

# **P L A N O**

## **DE**

# **R E C U P E R A Ç Ã O**

### **EMPRESAS DO GRUPO INTELLI:**

- \* INTELLI – INDÚSTRIA DE TERMINAIS ELÉTRICOS LTDA.**
  
- \* COPPERSTEEL BIMETÁLICOS LTDA.**

## **PLANO DE RECUPERAÇÃO JUDICIAL**

Recuperação Judicial das empresas do Grupo Intelli:

INTELLI - INDÚSTRIA DE TERMINAIS ELÉTRICOS LTDA.  
E COPPERSTEEL BIMETÁLICOS LTDA.

FORO: COMARCA DE ORLÂNDIA - 1ª Vara Cível -

Processo número 1002707-17.2016.8.26.0404

Administrador Judicial: LASPRO CONSULTORES LTDA.

Dr. Oreste Nestor de Souza Laspro

Assessoria Jurídica: Júlio César Massaro Bucci

OAB/SP 40.100

Contador Intelli: Hilário Meloni TCCTC 1SP066890/O-4

Contadora Coppersteel: Auricelha Aparecida da Silva

CRC/SP 1SP 165.896/O-6

Engenheiro: Renato Cezar Correa

CREA/SP 0681992839

Auditores: Simionato Auditores Independentes

CRC/SP 2SP 017483/O-1

Sócio: Sebastião Borotta

CRC/SP 1SP217021/O-5

## ÍNDICE

1. Apresentação - Distribuição do Pedido de R.J.
2. A Empresa
  - 2.1 Histórico da Empresa
3. Razões da Crise Econômico Financeiro
  - 3.1 Ações Tomadas para Reversão da Crise
4. Estrutura do Endividamento
  - 4.1 Credores Concursais
    - 4.1.1 Classe I - Credores Trabalhistas
    - 4.1.2 Classe II - Credores com Garantia Real
    - 4.1.3 Classe III - Credores Quirografários
    - 4.1.4 - Classe IV - Credores Quirografários ME'S e EPP'S (LC147/2014)
5. Plano de Recuperação
  - 5.1 Dos Meios Empregados na Recuperação
  - 5.2 Premissas Utilizadas para Projeção de Resultados e Fluxo de Caixa
  - 5.3 Análise da Projeção das Receitas e Resultados
  - 5.4 Reorganização Societária e Associações
  - 5.5 Oportunidade de Negócios Destinados a Readequação de suas atividades
  - 5.6 Emissão de Cotas e Alterações do Controle Societário
6. Pagamento dos Credores
  - 6.1 Proposta de Pagamento dos Credores da R.J.
    - 6.1.1.1 Credores Trabalhistas - Classe I
    - 6.1.1.2 Ações de Curso
    - 6.1.1.2 Credores com Garantia Real - Classe II
    - 6.1.1.3 Credores Quirografários - Classe III
    - 6.1.1.4 Credores Quirografários - Classe IV - ME'S e EPP'S (LC 147/2014)
    - 6.1.1.5 Ações de Curso

7. Laudo de Viabilidade Econômico Financeiro

7.1 Compensação

8. Forma de Pagamento aos Credores

9. Descumprimento do Plano

10. Baixa dos Protestos

11. Movimentação do Ativo

12. Notas de Esclarecimento

13. Conclusão

14. Anexo 01 - Avaliação por engenheiro especializado do Ativo Imobilizado das Recuperandas INTELLI e COPPERSTEEL



## INTRODUÇÃO

### TERMOS E DEFINIÇÕES

Os termos e as expressões abaixo, sempre que utilizados neste Plano, terão dos significados que lhes são atribuídos neste item. As definições serão aplicáveis no singular e no plural, no masculino ou feminino, sem alteração do significado.

"A.G.C - Assembleia Geral dos Credores, convocada e instalada na forma prevista no artigo 35 da LRF;

"Credores": Significam todas as pessoas, físicas ou jurídicas, que se encontram classificadas como detentoras de crédito concursal e extranconcursal na lista original de credores apresentada pelas Recuperandas que foi publicada no Edital, eis que ainda não foram realizadas alterações decorrentes a decisões judiciais ou ajustadas entre as partes, bem como os Credores Não sujeitos à Recuperação Judicial;

"Credores Trabalhistas" - Titulares de créditos derivados da legislação do trabalho ou decorrentes de acidente de trabalho;

"Credores com Garantia Real" - Credores titulares de créditos assegurados por garantia real (tais como penhor, hipoteca ou caução);

"Credores Quirografários" - Titulares de créditos quirografários, com privilégio geral, com privilégio especial e subordinados;

"Credores Quirografários Classe IV - ME'S e EPP'S (LC 147/2014)" - Titulares de créditos quirografários, com privilégio geral, com privilégio especial e subordinado;

"Data do Pedido de Recuperação" - 31/10/2016

"Juízo da Recuperação": O Juízo da 1ª Vara Cível - Comarca de Orlandia - SP - Proc. 1002707-17-2016.8.26.0404

"PRJ" - Plano de Recuperação Judicial.

"Data do Deferimento do Processamento da Recuperação Judicial":  
23/11/2016 "Publicação no DJE/SP" em 30/11/2016

Disponibilização: 1º/dezembro/2016 (início do prazo de 60 dias )

## CONSIDERAÇÕES INICIAIS

O Plano de Recuperação cumpre os requisitos do artigo 53 da Lei de Falência e Recuperação de Empresa (Lei 11.101/05), eis que (i) pormenoriza os meios de recuperação judicial da Intelli - Indústria de Terminais Elétricos Ltda. e Coppersteel Bimetálicos Ltda., do GRUPO INTELLI, (ii) demonstra a sua viabilidade econômico-financeira e (iii) traz laudo de avaliação econômico-financeira e laudo de avaliação dos seus bens (anexo I).

Insta salientar, que este documento foi elaborado nos termos do artigo 53 da Lei 11.101/05 (Lei de Falência e Recuperação de Empresas - LFR), sob a forma de um Plano de Recuperação Judicial para as empresas **INTELLI - INDÚSTRIA DE TERMINAIS ELÉTRICOS LTDA e COPPERSTEEL BIMETÁLICOS LTDA.** do Grupo Intelli.

Ademais, cumpre salientar, que para elaboração deste Plano, consideram-se os princípios estabelecidos no artigo 47 da Lei 11.101/05.

**"A recuperação Judicial tem por objetivo viabilizar a superação de crise econômico-financeira da empresa a fim de permitir a manutenção da fonte produtora, do emprego dos trabalhadores e dos interesses dos credores, promovendo, assim, a preservação da empresa, sua função social e estímulo à atividade econômica".**

Para o devido suporte na elaboração do Plano de Recuperação Judicial, a empresa INTELLI - INDÚSTRIA DE TERMINAIS ELÉTRICOS LTDA. e COPPERSTEEL BIMETÁLICOS LTDA., doravante simplesmente denominadas "INTELLI/COPPERSTEEL", foram utilizados serviços técnicos de contabilidade do contador HILÁRIO MELONI, inscrição no TCCRC - 1SP066890-O-4 (contador da Intelli) e da contadora AURICELHIA APARECIDA DA SILVA, CRC/SP 1SP 165.896/O-6 (contadora da Coppersteel), além da assessoria jurídica do advogado Júlio César Massaro Bucci (OAB/SP 40.100) e do Engenheiro Metalurgista Dr. Renato Cezar Correa, CPF nº 008.008.978-03, inscrito no CREA/SP sob o nº 0681992839, com endereço na Alameda das Vinhas, nº 350, Alpes dos Vinhedos, na cidade de Vinhedo/SP, especializado em reestruturação e recuperação de empresas.

O presente Plano de Recuperação Judicial tem por objetivo elucidar as ações necessárias para a reestruturação da Recuperanda, abrangendo medidas no âmbito jurídico, financeiro, administrativo e operacional, incluindo medidas que deverão ser adotadas para a recuperação da competitividade e capacidade econômica, desenvolvendo seus negócios de forma organizada e eficiente, possibilitando assim o cumprimento da proposta de quitação de seu passivo.

As recuperandas INTELLI e COPPERSTEEL buscam viabilizar a superação da sua crise econômico-financeira, conciliara manutenção e a continuidade das suas atividades empresariais com o pagamento dos seus credores, de forma a propiciar o cumprimento da sua função social e econômica.

As condições descritas no presente plano atendem às exigências da Lei de Falências e Recuperação de Empresas e foram preparadas tendo em vista as mais modernas técnicas de administração e gestão empresarial.

Apoiado nas informações prestadas pela empresa e pelos documentos entregues em juízo, conforme art. 51 da Lei 11.101/05, a demonstração da viabilidade econômica, de que trata o artigo 53 da referida Lei é observada na compatibilidade entre a geração de caixa e o fluxo de pagamentos.

Considerando que a proposta para pagamento da dívida apresentada neste Plano está embasada nas informações financeiras, projeções de resultados da empresa e nas perspectivas de mercado e que tem por objetivo elucidar soluções viáveis para que as Recuperandas superem sua crise econômico-financeira e reestruture seu negócio, almeja-se sua aprovação em Assembleia Geral de Credores, pelos fornecedores e credores habilitados na Recuperação e consequente homologação por parte D. Juiz.

Nossos trabalhos foram baseados na situação atual da empresa em dados e informações fornecidas pela administração, incluindo estimativas que refletem suas melhores perspectivas sobre o desempenho do negócio. A coerência dessas informações com os documentos que lhes deram origem forma consideradas fidedignas, não implicando ao trabalho da consultoria contratada, a responsabilidade da revisão, validação, perícia ou auditoria destas informações.

Nesse sentido, a implementação das medidas relatadas no Plano, bem como os resultados obtidos e informações financeiras são de exclusiva responsabilidade do Corpo Diretivo da recuperanda e seus administradores.

## **1. APRESENTAÇÃO - DISTRIBUIÇÃO DO PEDIDO DE RECUPERAÇÃO JUDICIAL**

Plano de Recuperação Judicial ou "Plano" da empresa "INTELLI/COPPERSTEEL" é proposto e formulado conforme a Lei 11.101/05.

No dia 31 de outubro de 2016, foi distribuída à 1ª Vara Cível - na comarca de Orlândia, Estado De São Paulo a ação inicial requerendo a Recuperação Judicial das empresas INTELLI - INDÚSTRIA DE TERMINAIS ELÉTRICOS LTDA. e COPPERSTEEL BIMETÁLICOS LTDA. Em 23 de novembro de 2016, foi deferido seu processamento pelo D. Juiz Dr. Iuri Sverzut Bellesini, sendo nomeado para o cargo de Administrador Judicial a LASPRO CONSULTORES LTDA., CNPJ nº 22.223.371/0001-75, representada pelo Dr. Oreste Nestor de Souza Laspro, cujo despacho de processamento da recuperação foi proferido no dia 23/11/2016, mas publicado no Diário da Justiça Eletrônico do Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo - DJE - no dia 30 de novembro de 2016, diário relação 1243/2016, disponibilizado no dia 1º de dezembro de 2016, data do início da contagem do prazo para apresentação do Plano de Recuperação.

Neste Plano de Recuperação Judicial serão demonstrados, o fluxo de caixa projetado e suas premissas de projeção, bem como a descrição das medidas adotadas visando à recuperação da competitividade e capacidade econômica, para o desenvolvimento de seus negócios de forma organizada e eficiente, possibilitando assim o cumprimento da proposta de quitação de seu passivo de forma sustentável, honrado em prazo adequado todos os compromissos assumidos diante de seus credores.

Coerente com o planejamento econômico-financeiro da operação será apresentada uma proposta de plano de pagamento com cronograma e detalhamento das amortizações dos valores devidos aos habilitados neste processo de Recuperação Judicial.

O Plano de Recuperação foi desenvolvido com base em informações e controles da Recuperanda, neste ano de 2016, dos balanços mensais de janeiro a outubro de 2016, com suporte técnico dos contadores Hilário Meloni (Intelli) e Auricelha Aparecida da Silva (Coppersteel), em conjunto com a

direção da empresa e seus advogados, sendo considerados os interesses comuns.

## **2. A EMPRESA**

### **2.1 HISTÓRICO DA INTELLI (Grupo Intelli)**

A INTELLI - Indústria de Terminais Elétricos Ltda., foi fundada em 10 de dezembro de 1973, e a Recuperanda esta estabelecida em Orlandia aproximadamente 44 (quarenta e quatro) anos. Sua atividade principal é a indústria, sobretudo fabricação de luvas de emenda, conectores e terminais de cobre para baixa tensão nos sistemas de energia elétrica.

Atualmente, fornece seus produtos para os sistemas de baixa, média e alta tensões, abrangendo todo o mercado brasileiro e exportando para mais de 40 países, com uma grande rede de representantes de vendas, sendo a sua marca reconhecida em todo o mundo. Contando com a participação de seus 650 funcionários, altamente qualificados para as funções que exercem, atuando em três unidades instaladas na cidade de Orlandia/SP, com uma área construída de 32.000m<sup>2</sup>, numa área total de 58.00m<sup>2</sup>, a INTELLI possui o importante Certificado de Qualidade ISO 9001:2008, concedido pela Fundação Vanzolini e ratificado pelo The International Certification Network - IQNET.

Administrada e, regime de sociedade empresária limitada, a recuperanda INTELLI, tem mais de 650 funcionários.

A INTELLI iniciou as suas operações, na área de fundição, em outubro/86, desenvolvendo e executando a manutenção dos modelos das peças com ferramentaria própria.

Utilizando os processos de moldagem shell molting e areia verde, e realizando a fusão em cinco fornos, a INTELLI aplica rigoroso controle de qualidade sobre os seus produtos, como grampos, terminais e conectores.

Respeitando os requisitos constantes das normas ABNT, UL-467 e ANSI C-33-8, a INTELLI fabrica as hastes de aterramento com núcleo de aço carbono revestido de cobre eletrolítico, através do processo de eletrodeposição anódica, de modo a assegurar uma união inseparável e homogênea dos dois metais.

Através de rigorosos ensaios em seus laboratórios, a camada de cobre tem espessura controlada com os mais modernos medidores eletrônicos.

Com tudo isso, a INTELLI obteve em outubro de 1990, o importante Certificado de Qualidade - Selo UL - concedido pela Underwriters Laboratories Inc., tanto para haste, como também para os seus produtos acessórios.

## **2.2 HISTÓRICO DA COPPERSTEEL (Grupo Intelli)**

Fundada em 22 de março de 1978, a COPPERSTEEL BIMETÁLICOS LTDA, passou a integrar o GRUPO INTELLI a partir de agosto/1994.

Atualmente, a COPPERSTEEL BIMETÁLICOS apresenta na sua linha industrial, os fios telefônicos FEAA (aço/cobre), os fios e cabos bimetálicos (aço/cobre e aço/alumínio) e os cabos multiplexados (aço/alumínio).

Com um quadro de 260 funcionários, ocupando um área construída de 13.000m<sup>2</sup>, localizada numa área total de 45.000 m<sup>2</sup>, no Distrito



Industrial do município de Campinas/SP e uma filial em Três Lagoas/MS, a COPPERSTEEL BIMETÁLICOS possui o importante Certificado de Qualidade ISO 9001:2008, concedido pela Fundação Vanzolini e ratificado pelo The International Certification Network - IQNET.

Em razão da excelência técnica, a INTELLI e COPPERSTEEL, do Grupo Intelli, possuem inequívoco reconhecimento do mercado nacional e internacional, e os seus produtos ganharam o respeito e simpatia de todo público consumidor, inclusive poder público brasileiro e diversos clientes estrangeiros tais como Bolívia, Peru, Equador, Rússia, Paraguai, República Dominicana, Arábia Saudita e Estados Unidos da América.

Não é exagero dizer, pois, que as empresas recuperandas são única e genuinamente brasileira, tendo chegado a faturar mais de R\$ 60.000.000,00 (sessenta milhões de reais) ao mês e tendo como norte três pilares que norteiam suas atividades; Missão, Visão e Valores.

**Missão:**

“Desenvolver e comercializar seus produtos com qualidade e custo adequado, prezando excelência no atendimento, provendo melhoria contínua e satisfação dos clientes, tendo como base a ética e o comprometimento com os colaboradores, fornecedores e sociedade”.

**Visão:**

“Ser líder mundial em nosso mercado, diferenciando-se pela qualidade das relações que estabelece, de maneira sustentável, consolidando a perenidade da instituição e oferecendo melhores soluções aos clientes de maneira rentável, por meio da constituição de relacionamentos éticos, transparentes e de longo prazo”.

**Valores:**

- \* Respeito ao ser Humano e ao meio ambiente;
- \* incentivo aos nossos profissionais e equipe;
- \* Ética justa e transparência em nossos relacionamentos.

Como se não bastasse tudo isso, é importante destacar que a INTELLI e COPPERSTEEL recolhem diversos impostos (além dos Encargos Sociais/Contribuição Previdenciária), tais como: INSS, FGTS, PIS, COFINS, IRRF, CSSL, ISS e IPTU.

**3. RAZÕES PARA CRISE ECONÔMICA FINANCEIRA**

O maior problema enfrentado pelas recuperandas Intelli e Coppersteel, do Grupo Intelli, foi em decorrência da severa crise econômica, da escassez do crédito e de liquidez no mercado. Além do mais, o Poder Público em razão da operação "lava jato", paralisou diversas obras e houve uma contundente política de contenção de gastos pelo governo e pelo setor privado, ambos clientes em potenciais das empresas recuperandas.

Registra-se que, a inadimplência vem atingindo os maiores níveis desde o ano de 2000. Inegável, pois que trata-se de uma crise econômica sem precedentes neste século no Brasil e que afetou também as empresas recuperandas, que precisam de prazo para pagar seus credores.

Acresça-se, que a crise vem acarretando o crescimento acelerado da inflação e aumento das taxas de desemprego, reforçando a escassez de crédito no mercado e reduzindo as taxas de consumo. Vale a pena anotar que, o País vive, enfim, um período difícil, delicado e complicado.

Indubitável, que neste contexto, os impactos foram grandes e evidentes para as empresas recuperandas Intelli e Coppersteel que necessitam intensamente de capital de giro para operar.

Em razão da retenção das receitas, a Intelli e Coppersteel não tiveram os recursos necessários para quitar os diversos empréstimos bancários, ficando também com dificuldades para obtenção de crédito no mercado financeiro, com taxas reduzidas e viáveis. Diante deste quadro de crise, as empresas recuperandas se viram obrigadas a aumentar seu endividamento arcando com pesadas taxas de juros para renovar suas operações bancárias.

A propósito, essa equação não fecha para aqueles que dependem de capital de giro em elevada intensidade, e ainda mais com um quadro de retração de investimentos e inadimplementos de clientes relevantes da empresa.

Destarte, convém enfatizar, que embora as recuperandas mantenham-se em fraca atividade, com excelente produção e crescente venda de seus produtos no mercado interno e externo, teve seu desempenho afetado pela incapacidade de alguns de seus clientes que deixaram de cumprir os contratos e efetuar o pagamento das parcelas devidas nos prazos fixados.

Demais disso, nos contratos com o Poder Público tem ocorrido impontualidade dos pagamentos, igualmente afetados pela crise econômica sistêmica que o País lamentavelmente atravessa. Infelizmente, as recuperandas foram seriamente afetadas pelo Pedido de Recuperação Judicial da TELEMAR e da OI, fazendo com que as empresas recuperandas deixassem de receber a quantia aproximada de R\$ 11.000.000,00 (onze milhões de reais).

Diante de tais argumentos, esses fatores em conjunto, acabaram por determinar a situação da crise econômico-financeira das recuperandas INTELLI e COPPERSTEEL, que foram lançadas a uma situação de

descasamento de fluxo de caixa que, na atual conjuntura econômica, que será resolvida com a aprovação do Plano de Recuperação Judicial ora apresentado.

Entretanto, não obstante a adoção de séries de medidas para diminuir seus custos fixos e operacionais e assim se adaptarem ao novo momento, nenhuma dessas medidas, isoladamente ou em conjunto, surtiram os efeitos desejados.

Anote-se que existe, também, consideráveis dívidas com financeiras e empresas de factoring.

Pretende a Requerente, também, o recebimento de créditos que possui frente a devedores, que adquiriram produtos e não pagaram as suas contas.

Mas, os dirigentes das recuperandas estão procurando alternativas para aumento do faturamento e estando mantendo plena atividade empresarial, com manutenção dos empregos e entendem que, com a aprovação do Plano de Recuperação Judicial apresentado, ocorrerá o necessário soerguimento das empresas INTELLI e COPPERSTEEL.

### **3.1 AÇÕES TOMADAS PARA A REVERSÃO DA CRISE**

As premissas da INTELLI e COPPERSTEEL para alcançar os principais objetivos propostos por este plano de Recuperação são:

- a) - manutenção da fonte produtora
- b) - manutenção do emprego de seus funcionários
- c) - o respeito e o tratamento adequados dos seus credores e
- d) - redução do seu custo.

A estratégia para a continuidade operacional das empresas consiste em:

- \* redução de custos e despesas através de melhorias na eficiência da organização;
- \* foco em clientes, unidades e atividades rentáveis;
- \* Reconquista e manutenção de clientes e projetos;
- \* Renegociação de contratos com baixa rentabilidade, elevando margem bruta;
- \* Consolidação corporativa do espaço físico e unidades de processos;
- \* Planejamento estratégico comercial com engajamento de todos os gestores;
- \* Desenvolvimento de sistemas de gestão e informação de acompanhamento de performance e resultados;
- \* Sistema de avaliação de rentabilidade dos contratos e de precificação dos projetos;
- \* Reestruturação organizacional visando produtividade e qualidade total;
- \* Monitoramento e acompanhamento do plano financeiro;
- \* Elaboração do Plano de Recuperação Judicial.

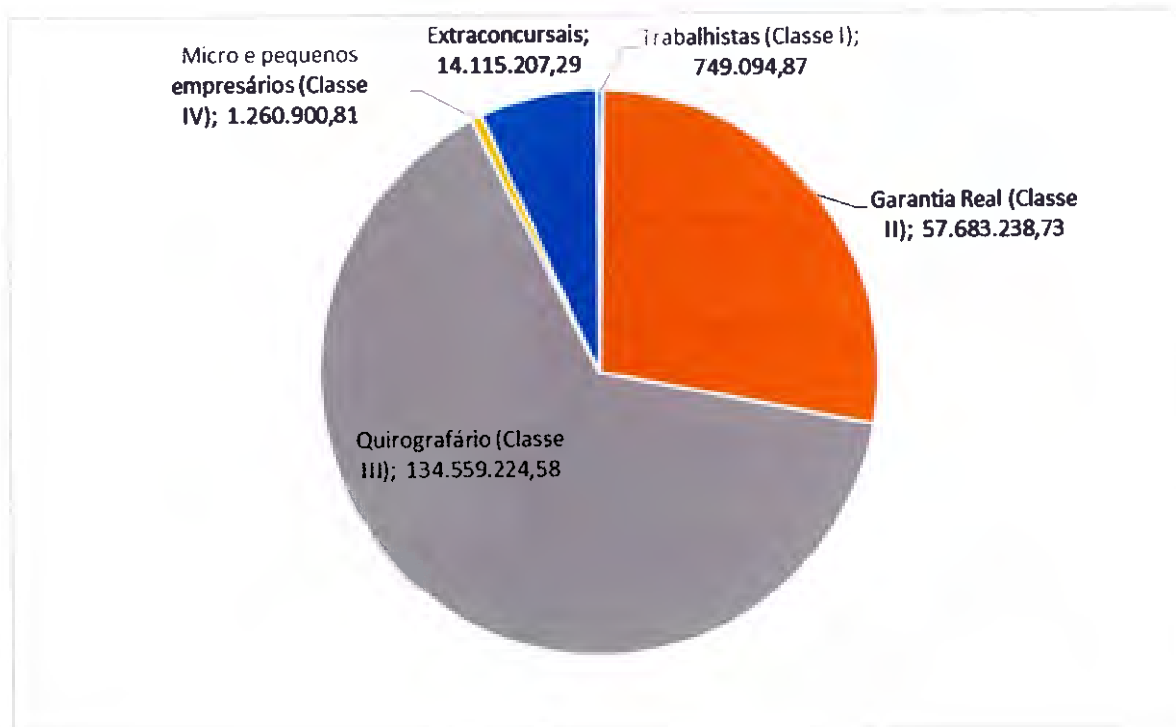
#### **4. ESTRUTURA DO ENDIVIDAMENTO**

Conforme dispõe o art. 49 da LFRE, a estrutura do endividamento condiciona ao Plano de Recuperação Judicial as pessoas naturais e jurídicas, que compõem a lista de credores apresentada pela INTELLI e COPPERSTEEL. São Consideradas todas as dívidas e obrigações existentes, vencidas e/ou vincendas, até o momento do ajuizamento do pedido de **recuperação judicial em 31/10/2016**, inclusive as decorrentes de obrigações de dar e fazer (que poderão ser convertidas em obrigações pecuniárias) e de ações civis públicas ou coletivas, relativas a fatos ocorridos até o momento da distribuição do pedido.

##### **4.1 CREDITORES CONCURSAIS**

A INTELLI e COPPERSTEEL, do Grupo Intelli, possuem juntas, neste momento 555 (quinhentos e cinquenta e cinco) credores concursais

divididos em quatro classes, cujos créditos totalizam o valor declarado na emenda da inicial, na quantia de **R\$ 208.367.666,28** (duzentos e oito milhões, trezentos e sessenta e sete mil, seiscentos e sessenta e seis reais e vinte e oito centavos).



Para aplicações contidas neste plano, será considerada a relação de credores apresentada pelas Recuperandas através de edital (1ª lista de credores), nos termos descritos do artigo 52, § I, II e III da LFR conforme relação anexada na emenda inicial. As projeções de pagamentos ora elaboradas tem como base os valores relacionados pela Recuperanda, constantes da 1ª lista.

Havendo crédito não relacionado pela INTELLI/COPPERSTEEL ou pelo Administrador Judicial, em razão de esses eventuais créditos não estarem revestidos de liquidez e certeza, em discussão judicial ou administrativa, uma vez revestidos de tais atributos, sujeitar-se-ão aos efeitos do Plano de Recuperação Judicial, em todos os aspectos e premissas.

#### **4.1.1 CLASSE I - CREDORES TRABALHISTAS**

Os titulares de créditos trabalhistas (Classe I), com créditos líquidos, representados por 13 (treze) credores, cujo montante soma **R\$ 749.094,87** (setecentos e quarenta e nove mil, noventa e quatro reais e oitenta e sete centavos).

#### **4.1.2 CLASSE II - CREDORES COM GARANTIA REAL**

Os créditos com garantia real (Classe II) estão representados na relação de credores por 11 (onze) credores, que perfazem o valor total de **R\$ 57.683.238,73** (cinquenta e sete milhões seiscentos e oitenta e três mil, duzentos e trinta e oito reais e cinquenta e sete centavos).

#### **4.1.3 CLASSE III - CREDORES QUIROGRAFÁRIOS**

Os titulares de créditos quirografários (classe III) estão representados por 415 (quatrocentos e quinze) credores, que somam a dívida no montante de **R\$ 134.559.224,58** (cento e trinta e quatro milhões, quinhentos e cinquenta e nove mil, duzentos e vinte e quatro reais e cinquenta e oito centavos).

#### **4.1.4 - CLASSE IV - Credores Quirografários ME'S e EPP'S (LC 147/2014)**

Os créditos com empresas Microempresa e Empresa de Pequeno Porte, ou seja, titulares de créditos quirografários classe IV ME'S e EPP'S (C 147/2014) estão representados por 116 (cento e dezesseis) credores, que somam a dívida no montante de **R\$ 1.260.900,81** (um milhão, duzentos e sessenta mil, novecentos reais e oitenta e um centavos).



## **5. PLANO DE RECUPERAÇÃO**

### **5.1. DOS MEIOS EMPREGADOS NA RECUPERAÇÃO**

O presente Plano de Recuperação Judicial prevê que a INTELLI e COPPERSTEEL, do Grupo Intelli, obterão recursos destinados à continuidade de suas atividades e pagamento dos credores sujeitos aos efeitos da recuperação judicial, por meio exclusivo de suas atividades operacionais e alongamento dos prazos de pagamento aos credores.

### **5.2. PREMISSAS UTILIZADAS PARA PROJEÇÃO DE RESULTADOS E FLUXO DE CAIXA**

Para elaboração destas projeções foram considerados os dados históricos da empresa, as políticas vigentes e as futuras, já planejadas ou em fase final de planejamento.

O crescimento das vendas espelha a realização dos projetos em andamento, a retomada dos negócios prejudicados pela crise e pela superação da mesma, bem como novas licitações e contratações com o Poder Público, eis que foi autorizado pelo Tribunal de Justiça de São Paulo, em decisão no Agravo de Instrumento interposto pelas recuperandas, a contratação com o Poder Público, sem exigência de certidões negativas.

Foi utilizado pelos contadores e auditores no período demonstrado taxa real de crescimento médio de 5% ao ano.

Tomou-se por base para elaboração das projeções de resultado e fluxo de caixa o balanço patrimonial consolidado do Grupo Intelli referente ao período de outubro de 2016, visto que as empresas praticam vendas entre si, das quais foram expurgadas para que o resultado contábil represente adequadamente o resultado econômico das operações do grupo.

Abaixo apresentamos as projeções realizadas:



Em milhares de R\$

	ANO 1	ANO 2	ANO 3	ANO 4	ANO 5	ANO 6	ANO 7	ANO 8	ANO 9	ANO 10	ACUMULADO
<b>RECEITA BRUTA</b>	<b>928.156</b>	<b>934.653</b>	<b>981.386</b>	<b>1.025.548</b>	<b>1.073.749</b>	<b>1.135.490</b>	<b>1.214.974</b>	<b>1.297.592</b>	<b>1.378.692</b>	<b>1.455.209</b>	<b>11.425.450</b>
Vendas - Mercado nacional	889.462	895.688	940.473	982.794	1.028.985	1.088.152	1.164.323	1.243.496	1.321.215	1.394.542	10.949.131
Vendas - Exportação	38.694	38.965	40.913	42.754	44.764	47.338	50.651	54.096	57.477	60.667	476.319
<b>DEDUÇÕES DA RECEITA BRUTA</b>	<b>(239.146)</b>	<b>(240.820)</b>	<b>(252.861)</b>	<b>(264.240)</b>	<b>(276.659)</b>	<b>(291.893)</b>	<b>(309.495)</b>	<b>(327.793)</b>	<b>(345.983)</b>	<b>(363.540)</b>	<b>(2.912.429)</b>
( - ) Deduções de venda	(239.146)	(240.820)	(252.861)	(264.240)	(276.659)	(291.893)	(309.495)	(327.793)	(345.983)	(363.540)	(2.912.429)
<b>RECEITA LÍQUIDA</b>	<b>689.010</b>	<b>693.833</b>	<b>728.525</b>	<b>761.309</b>	<b>797.090</b>	<b>843.597</b>	<b>905.479</b>	<b>969.800</b>	<b>1.032.708</b>	<b>1.091.669</b>	<b>8.513.021</b>
<b>CUSTOS DAS VENDAS</b>	<b>(559.431)</b>	<b>(556.835)</b>	<b>(584.001)</b>	<b>(612.009)</b>	<b>(642.141)</b>	<b>(678.072)</b>	<b>(724.831)</b>	<b>(776.587)</b>	<b>(827.569)</b>	<b>(876.182)</b>	<b>(6.837.659)</b>
( - ) Custos diretos de produção	(559.431)	(556.835)	(584.001)	(612.009)	(642.141)	(678.072)	(724.831)	(776.587)	(827.569)	(876.182)	(6.837.659)
<b>LUCRO BRUTO</b>	<b>129.580</b>	<b>136.999</b>	<b>144.524</b>	<b>149.300</b>	<b>154.949</b>	<b>165.525</b>	<b>180.648</b>	<b>193.212</b>	<b>205.139</b>	<b>215.487</b>	<b>1.675.362</b>
( - ) Despesas administrativas	(33.581)	(35.227)	(37.238)	(39.390)	(41.694)	(44.163)	(46.812)	(49.654)	(52.707)	(55.989)	(436.454)
( - ) Despesas comerciais	(23.107)	(23.990)	(25.129)	(26.331)	(27.600)	(28.942)	(30.362)	(31.865)	(33.456)	(35.143)	(285.925)
( + ) Outras receitas	14.414	15.135	15.891	16.686	17.520	18.396	19.316	20.282	21.296	22.361	181.298
( - ) Outras despesas	(8.681)	(9.028)	(9.389)	(9.765)	(10.156)	(10.562)	(10.984)	(11.424)	(11.881)	(12.356)	(104.225)
( - ) Resultado financeiro	(37.634)	(36.624)	(35.622)	(34.626)	(32.859)	(31.143)	(29.476)	(27.854)	(25.945)	(24.105)	(315.887)
( + ) Variação cambial	1.617	1.666	1.716	1.767	1.820	1.875	1.931	1.931	1.931	1.931	18.186
<b>TOTAL DE DESPESAS</b>	<b>(86.971)</b>	<b>(88.069)</b>	<b>(89.771)</b>	<b>(91.658)</b>	<b>(92.968)</b>	<b>(94.539)</b>	<b>(96.386)</b>	<b>(98.583)</b>	<b>(100.761)</b>	<b>(103.300)</b>	<b>(943.007)</b>
<b>RESULTADO OPERACIONAL</b>	<b>42.608</b>	<b>48.930</b>	<b>54.753</b>	<b>57.642</b>	<b>61.981</b>	<b>70.985</b>	<b>84.262</b>	<b>94.630</b>	<b>104.378</b>	<b>112.187</b>	<b>732.356</b>
( + ) Depreciação e amortização	10.420	10.732	11.376	11.717	12.420	12.793	13.177	13.572	13.979	14.399	124.586
( - ) Resultado financeiro	37.634	36.624	35.622	34.626	32.859	31.143	29.476	27.854	25.945	24.105	315.887
( - ) Outras receitas	(14.414)	(15.135)	(15.891)	(16.686)	(17.520)	(18.396)	(19.316)	(20.282)	(21.296)	(22.361)	(181.298)
( + ) Outras despesas	8.681	9.028	9.389	9.765	10.156	10.562	10.984	11.424	11.881	12.356	104.225
<b>EBTIDA</b>	<b>84.929</b>	<b>90.180</b>	<b>95.249</b>	<b>97.064</b>	<b>99.895</b>	<b>107.087</b>	<b>118.583</b>	<b>127.197</b>	<b>134.887</b>	<b>140.685</b>	<b>1.095.755</b>
<b>EBTIDA %</b>	<b>12,33%</b>	<b>13,00%</b>	<b>13,07%</b>	<b>12,75%</b>	<b>12,53%</b>	<b>12,69%</b>	<b>13,10%</b>	<b>13,12%</b>	<b>13,06%</b>	<b>12,89%</b>	<b>12,87%</b>
( + ) Tributos sobre o lucro	(14.487)	(16.636)	(18.616)	(19.598)	(21.073)	(24.135)	(28.649)	(32.174)	(35.489)	(38.143)	(249.001)
<b>RESULTADO LÍQUIDO</b>	<b>28.121</b>	<b>32.294</b>	<b>36.137</b>	<b>38.044</b>	<b>40.907</b>	<b>46.850</b>	<b>55.613</b>	<b>62.456</b>	<b>68.890</b>	<b>74.043</b>	<b>483.355</b>

Em milhares de R\$

	ANO 1	ANO 2	ANO 3	ANO 4	ANO 5	ANO 6	ANO 7	ANO 8	ANO 9	ANO 10	ACUMULADO
<b>PAGAMENTO DE TRIBUTOS</b>	<b>(12.604)</b>	<b>(12.604)</b>	<b>(12.604)</b>	<b>(12.604)</b>	<b>(12.604)</b>	<b>(11.102)</b>	<b>(11.102)</b>	<b>(11.102)</b>	<b>(11.102)</b>	<b>(11.102)</b>	<b>(118.528)</b>
( - ) Pagamento de tributos e parcelamentos tributários	(12.604)	(12.604)	(12.604)	(12.604)	(12.604)	(11.102)	(11.102)	(11.102)	(11.102)	(11.102)	(118.528)
<b>PAGAMENTO DE OUTRAS OESPESAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
( - ) Pagamento de fornecedores	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAGAMENTO DE CRÉDITOS NÃO SUJEITOS À RECUPERAÇÃO</b>	<b>(6.739)</b>	<b>(6.739)</b>	<b>(6.739)</b>	<b>(6.739)</b>	<b>(6.739)</b>	-	-	-	-	-	<b>(33.693)</b>
( - ) Despesas com fine/empéstimos/financiamentos	(6.739)	(6.739)	(6.739)	(6.739)	(6.739)	-	-	-	-	-	(33.693)
<b>INVESTIMENTOS</b>	-	-	<b>(1.084)</b>	<b>(1.902)</b>	<b>(4.091)</b>	<b>(7.028)</b>	<b>(8.342)</b>	<b>(12.491)</b>	<b>(13.778)</b>	<b>(14.809)</b>	<b>(63.524)</b>
<b>FLUXO DE CAIXA LIVRE GERADO</b>	<b>8.779</b>	<b>12.952</b>	<b>15.711</b>	<b>16.799</b>	<b>17.474</b>	<b>28.721</b>	<b>36.169</b>	<b>38.862</b>	<b>44.010</b>	<b>48.132</b>	<b>267.610</b>
<b>CAIXA INICIAL</b>	-	<b>2.309</b>	<b>1.081</b>	<b>435</b>	<b>1.469</b>	<b>3.178</b>	<b>16.133</b>	<b>36.537</b>	<b>59.633</b>	<b>87.878</b>	-
<b>CAPTAÇÃO/PAGAMENTO DE RECURSOS CAPITAL DE GIRO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Captação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amortização	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GERAÇÃO DE CAIXA DO PERÍODO</b>	<b>8.779</b>	<b>15.260</b>	<b>16.792</b>	<b>17.235</b>	<b>18.944</b>	<b>31.899</b>	<b>52.302</b>	<b>75.399</b>	<b>103.643</b>	<b>136.010</b>	<b>267.610</b>
<b>OUTRAS ENTRADAS E SAÍDAS DE CAIXA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Venda de bens/devolução banco/outras entradas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL OUTRAS ENTRADAS E SAÍDAS DE CAIXA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL AMORTIZAÇÃO</b>	<b>(6.471)</b>	<b>(14.179)</b>	<b>(16.357)</b>	<b>(15.766)</b>	<b>(15.766)</b>	<b>(15.766)</b>	<b>(15.766)</b>	<b>(15.766)</b>	<b>(15.766)</b>	<b>(15.766)</b>	<b>(147.365)</b>
Amortização credores trabalhistas (Classe I)	(765)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(765)
Amortização credores garantia real (Classe II)	-	(3.599)	(7.197)	(7.197)	(7.197)	(7.197)	(7.197)	(7.197)	(7.197)	(7.197)	(61.178)
Amortização credores quirografários (Classe III)	-	(4.284)	(8.568)	(8.568)	(8.568)	(8.568)	(8.568)	(8.568)	(8.568)	(8.568)	(72.829)
Amortização credores micro e pequenos empresários (Classe IV)	-	(591)	(591)	-	-	-	-	-	-	-	(1.182)
Amortização credores colaboradores não-financeiro	(5.706)	(5.706)	-	-	-	-	-	-	-	-	(11.411)
<b>FLUXO DE CAIXA LIVRE FINAL</b>	<b>2.309</b>	<b>1.081</b>	<b>435</b>	<b>1.469</b>	<b>3.178</b>	<b>16.133</b>	<b>36.537</b>	<b>59.633</b>	<b>87.878</b>	<b>120.244</b>	<b>120.244</b>

Os valores utilizados para este estudo: receitas, despesas e custos tem como base dados históricos do exercício de 2016, como mencionado, visto que este exercício reflete de forma mais apropriada a posição patrimonial e financeira, e o princípio do conservadorismo, como base no início das projeções. Com o passar dos anos, pretende-se, paulatinamente melhorar os indicadores de custos e despesas, e, conseqüentemente a margem, obrigação de qualquer empresa que deseja se recuperar e perpetuar-se no mercado. As bases utilizadas foram:

- Não haverá venda de qualquer equipamento ou máquina de propriedade das recuperandas, logo todo o capital de giro será oriundo exclusivamente de resultados operacionais;
- Projeção realista de probabilidade de consecução das metas referentes às áreas comercial (volumes e preços de venda), administrativa e econômico-financeira;
- O faturamento projetado está coerente com o mínimo necessário para geração de caixa para pagamentos aos credores. Também foi considerada uma pequena sobra de caixa, para eventuais contingências;
- Despesas administrativas e Comerciais constantes e compatíveis com o histórico da empresa, já refletindo as melhoras em relação à reestruturação sofrida nos últimos meses;
- As despesas fixas projetadas terão um aumento proporcional da receita, pois entende-se que com o aumento da receita, demande-se manutenção dessas contas;
- Encargos financeiros calculados a base de 4% ao ano, sobre o serviço da dívida;
- A empresa, em todo plano, está projetando EBITDA Positivo (lucro antes das Despesas Financeiras e Impostos). Logo,

podemos afirmar que operacionalmente a empresa demonstra viabilidade;

- Os efeitos inflacionários foram desconsiderados indistintamente sobre a projeção, tanto para as receitas como para as despesas. Presumiu-se o mesmo efeito para ambas, mantendo as margens inalteradas no decorrer do tempo.

### 5.3. ANÁLISE DA PROJEÇÃO DAS RECEITAS E RESULTADOS

Ao analisarmos os indicadores abaixo, podemos observar que é nítida a viabilidade da empresa, e que seu principal entrave é a aprovação do plano de recuperação, que trará credibilidade junto ao mercado, retomando suas operações de forma estruturada.

**EBITDA:** Demonstra a viabilidade das empresas, pois possui margem média em torno de 12,85% da receita;

**Despesas operacionais:** Aconteceram mudanças permanentes nos custos fixos e na reestruturação geral da empresa, melhorando o desempenho dos negócios;

**Despesas Financeiras:** Em virtude das impontualidades dos recebimentos o custo financeiro exerceu grande influência nos últimos anos na geração da receita, atingindo a média de 11% da receita líquida. No prazo de 10 anos no fluxo de caixa projetado, estimou-se uma redução significativa nestes custos de captação em decorrência de novas políticas de gestão financeira. Espera-se que o custo financeiro do grupo atinja a média de 2% em relação a receita líquida.

**Margem Líquida:** A empresa deverá obter lucro líquido já a partir do 1º (primeiro) ano do plano, demonstrando mais uma vez a consolidação do plano de recuperação;

**Distribuição do Lucro Líquido:** Fica esclarecido que a quase totalidade do lucro será destinada ao pagamento dos credores. O valor excedente entrará como forma de capitalizar o negócio para crescimento das receitas. Não haverá distribuição de lucros enquanto perdurar o plano de recuperação judicial.



#### **5.4. OPORTUNIDADES DE NEGÓCIOS DESTINADOS A READEQUAÇÃO DE SUAS ATIVIDADES (abertura e fechamento de filiais)**

Importante ficar constante do plano, que considerando a estrutura atual das recuperandas INTELLI-Indústria de Terminais Elétricos Ltda. e da COPPERSTEEL, bem como a expectativa presente e futura que deverão advir da reestruturação econômica e financeira que este Plano de Recuperação Judicial propõe, as empresas em recuperação poderão abrir ou encerrar filiais, observadas as premissas da LFR nesse sentido, inclusive com a prévia autorização judicial para esse fim, quando necessário buscando sempre o incremento de suas operações e o cumprimento do presente PRJ.

#### **5.5. ALTERAÇÕES DO CONTROLE SOCIETÁRIO E EMISSÃO DE COTAS**

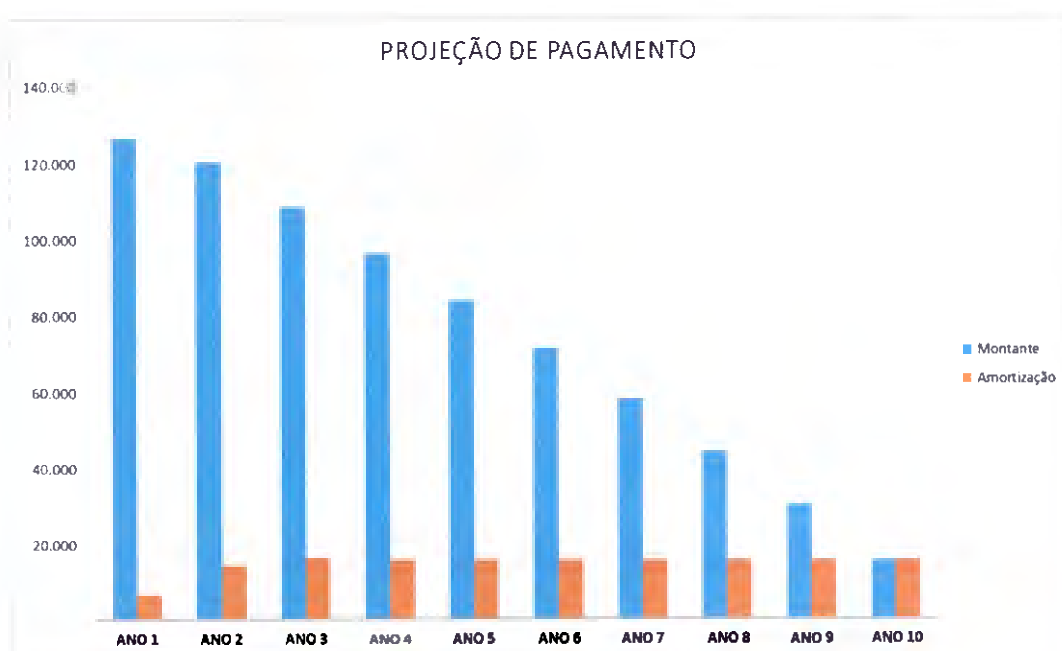
A Intelli e Coppersteel, empresas em recuperação do Grupo Intelli, poderão tomar medidas, respeitando as regras previstas no Código Civil Brasileiro e legislação vigente aplicável à espécie à época, que resultem na alteração parcial ou total do controle societário, a fim de que possa emitir cotas e/ou alterar o controle societário, através da cessão ou emissão de cotas, alteração esta que poderá ser acompanhada de medidas de revitalização, aumento de capital e mudanças nos órgãos societários, consoante dispõe o art. 50, II, III e IV da Lei de Falência e Recuperação de Empresas (Lei nº 11.101/05).

#### **6. PLANO DE PAGAMENTO**

Convém frisar, que o ponto principal a ser destacado dentro da proposta de pagamento da dívida, é que os valores assumidos terão que obrigatoriamente ser cumpridos no prazo e montantes acordados. Para tanto se faz necessário que a proposta seja condizente com a capacidade de pagamento

demonstrada pelas projeções econômico-financeiras, sob pena de inviabilizar o processo de recuperação da empresa.

Destarte, com o pagamento dos créditos na forma aqui estabelecida, haverá a quitação automática, plena, geral, irrestrita, irrevogável e irretroatável de toda a dívida da INTELLI – INDÚSTRIA DE TERMINAIS ELÉTRICOS LTDA. e da COPPERSTEEL BIMETÁLICOS LTDA., empresas do Grupo Intelli, ambas em recuperação judicial, incluindo juros, correção monetária, penalidades, multas e indenizações, de forma que os credores nada mais possam reclamar contra as recuperandas INTELLI e COPPERSTEEL e seus respectivos diretores, cotistas, sócios, administradores, representantes legais, funcionários, sucessores e cessionários.



## 6.1. PROPOSTA DE PAGAMENTO AOS CREDORES DA RECUPERAÇÃO JUDICIAL

A proposta projetada de pagamento da dívida contida na lista de credores desse plano é dividida em 04 (quatro) classes determinadas pela Lei nº 11.101/2005 e Lc 147/2014, a saber:

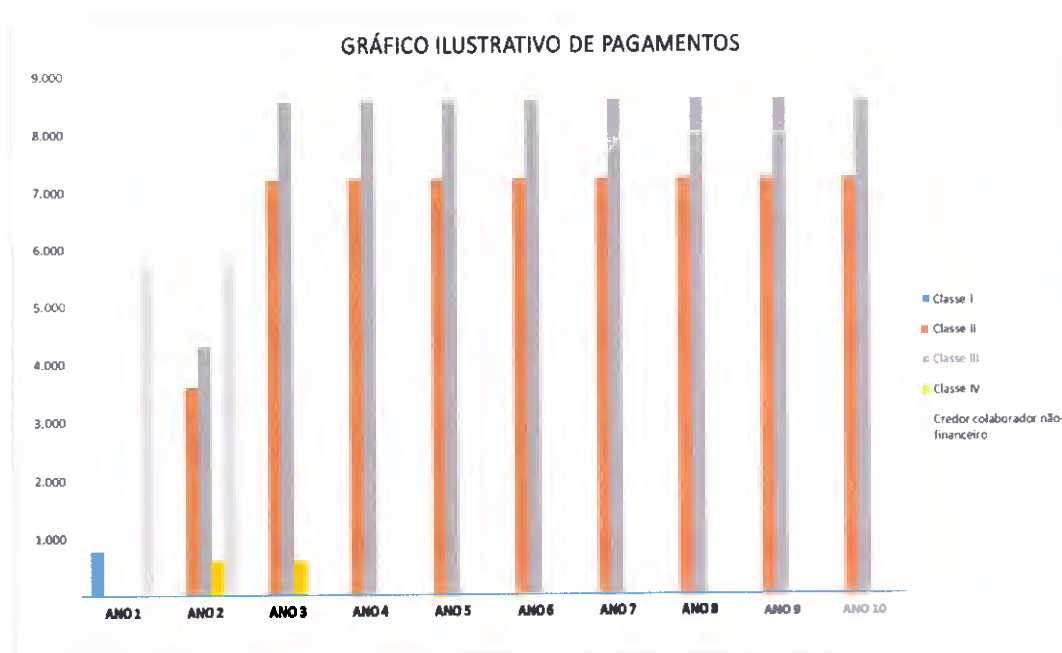
CLASSE I - titulares de créditos derivados da legislação do trabalho ou decorrentes de acidente de trabalho;

CLASSE II - titulares de crédito com Garantia Real;

CLASSE III – titulares de créditos quirografários;

CLASSE IV - titulares de créditos quirografários de ME's e EPP's (LC 147/2014)

Assim, estarão sujeitos aos efeitos do processo e, portanto, serão pagos na forma deste Plano, os credores cujos créditos venham a ser reconhecidos judicialmente ou por decisão arbitral, ainda que em data posterior ao ajuizamento da Recuperação Judicial, desde que os fatos que lhes derem origem tenham ocorrido anteriormente ao ajuizamento da Recuperação Judicial.





### 6.1.1. CREDORES TRABALHISTAS – CLASSE I

Os titulares de créditos trabalhistas (Classe I), com créditos líquidos, representados por 13 (treze) credores, cujo montante soma a quantia de **R\$ 749.094,87** (setecentos e quarenta e nove mil, noventa e quatro reais e oitenta e sete centavos), serão pagos, sem deságio e sem carência, dentro de 12 (doze) meses, com atualização pela TR + 2,00% a.a. (ao ano), conforme disposto no art. 54 da Lei nº 11.101/05 (Lei de Falência e Recuperação Judicial de Empresas).  
Forma de amortização: Linear (parcelas fixas)

O início do pagamento dos credores trabalhistas se dará em 30 (trinta) dias após a decisão que homologar o presente Plano de Recuperação Judicial.

#### Classe I – Trabalhista - Proposta de pagamento:

Prazo = 12 meses (início em 30 dias após homologação do Plano de Recuperação)  
Carência = sem carência  
Deságio = sem deságio  
Atualização = TR + 2,00% a.a.  
Forma de amortização = linear (parcelas fixas)

Em milhares de R\$

Valor declarado:	749	Valor	Pagamentos	
Periodo	Saldo	Amortização	Juros	Vr. parcelas
<b>ANO 1</b>	-	749	16	765
<b>Total</b>	-	749	16	765

### 6.1.2. CREDORES COM GARANTIA REAL - CLASSE II

Os créditos com garantia real (Classe II) estão representados na relação de credores por 11 (onze) credores, que perfazem o valor total de **R\$ 57.683.238,73** (cinquenta e sete milhões, seiscentos e oitenta e três mil, duzentos e trinta e oito reais e setenta e três centavos).

Aos credores com Garantia Real (Classe II), será aplicado um deságio de 10 % (dez por cento), e o crédito será pago 10 (dez) anos, com carência de 18 (dezoito) meses, em parcelas mensais, iguais e consecutivas, com atualização pela TR mais juros de 2,00% a.a. (ao ano). Forma de amortização: Linear (parcelas fixas). Os pagamentos mensais terão início após o prazo de carência de 18 meses, após a homologação do Plano de Recuperação Judicial.

#### Classe II – Garantia Real - Proposta de pagamento:

Prazo = 10 anos

Carência = 18 meses

Deságio = 10%

Atualização = TR + 2,00% a.a.

Forma de amortização = linear (parcelas fixas)

Em milhares de R\$

Valor declarado:	51.915	Valor	Pagamentos	
Período	Saldo	Amortização	Juros	Vr. parcelas
ANO 1	51.915	-	-	-
ANO 2	49.318	2.597	1.002	3.599
ANO 3	43.968	5.350	1.847	7.197
ANO 4	38.403	5.565	1.633	7.197
ANO 5	32.615	5.788	1.410	7.197
ANO 6	26.595	6.020	1.177	7.197
ANO 7	20.333	6.262	936	7.197
ANO 8	13.820	6.513	684	7.197
ANO 9	7.046	6.774	423	7.197
ANO 10	-	7.046	151	7.197
<b>Total</b>	-	<b>51.915</b>	<b>9.263</b>	<b>61.178</b>

#### 6.1.3. CREDORES QUIROGRAFÁRIOS - CLASSE III

Os titulares de créditos quirografários (classe III) estão representados por 415 (quatrocentos e quinze) credores, que somam a dívida no montante de R\$ 134.559.224,58 (cento e trinta e quatro milhões, quinhentos e cinquenta e nove mil, duzentos e vinte e quatro reais e cinquenta e oito centavos).

Aos credores com créditos quirografários (Classe III) será aplicado um deságio de 50% (cinquenta por cento) sobre o crédito nominal de

cada credor e o saldo remanescente será pago em 10 (dez) anos, com carência de 18 meses, em parcelas mensais, iguais e consecutivas, com atualização pela TR + 2,00% de juros a.a. (ao ano). Forma de amortização: Linear (parcelas fixas). Os pagamentos mensais terão início após o prazo de carência de 18 meses, após a homologação do Plano de Recuperação Judicial.

### Classe III – Quirografários:

Prazo = 10 anos

Carência = 18 meses

Deságio = 50%

Atualização = TR + 2,00% a.a.

Forma de amortização = linear (parcelas fixas)

Em milhares de R\$

Valor declarado:	61.802	Valor	Pagamentos	
Período	Saldo	Amortização	Juros	Vr. parcelas
ANO 1	61.802	-	-	-
ANO 2	58.710	3.092	1.192	4.284
ANO 3	52.341	6.369	2.199	8.568
ANO 4	45.717	6.624	1.944	8.568
ANO 5	38.827	6.890	1.678	8.568
ANO 6	31.660	7.167	1.401	8.568
ANO 7	24.206	7.454	1.114	8.568
ANO 8	16.452	7.753	815	8.568
ANO 9	8.388	8.064	504	8.568
ANO 10	-	8.388	180	8.568
<b>Total</b>	-	<b>61.802</b>	<b>11.027</b>	<b>72.829</b>

#### 6.1.4. CREDORES QUIROGRAFÁRIOS ME's e EPP's (LC 147/2014) CLASSE IV (microempresários)

Os créditos com empresas Microempresas (ME's) e Empresa de Pequeno Porte (EPP's), ou seja, titulares de crédito quirografários classe IV, estão representados por 116 (cento e dezesseis) credores, que somam a dívida no montante de **R\$ 1.260.900,81** (um milhão, duzentos e sessenta mil, novecentos reais e oitenta e um centavos).

Os credores de microempresas (ME's) e empresas de Pequeno Porte (EPP's), serão pagos com deságio de 10% (dez por cento), em 3

(três) anos, com carência de 12 (doze) meses, em parcelas mensais, iguais e consecutivas, com atualização pela TR + 2,00% a.a. (ao ano). Forma de amortização: Linear (parcelas fixas). Os pagamentos mensais terão início após o prazo de carência de 12 meses e após a homologação do Plano de Recuperação Judicial.

#### **Classe IV – Microempresários:**

Prazo = 3 anos

Carência = 12 meses

Deságio = 10%

Atualização = TR + 2,00% a.a.

Forma de amortização = linear (parcelas fixas)

Em milhares de R\$

Valor declarado:	1.135	Valor	Pagamentos	
Periodo	Saldo	Amortização	Juros	Vr. parcelas
ANO 1	1.135	-	-	-
ANO 2	579	556	35	591
ANO 3	-	579	12	591
<b>Total</b>	-	<b>1.135</b>	<b>47</b>	<b>1.182</b>

#### **6.1.5. AÇÕES EM CURSO**

Os créditos trabalhistas decorrentes de reclamações trabalhistas judiciais em curso ao longo do período em que as empresas INTELLI Indústria de Terminais Elétricos Ltda. e COPPERSTEEL Bimetálicos Ltda., permanecerem em regime de recuperação judicial serão pagos, após o trânsito em julgado da respectiva sentença condenatória ou homologatória de acordo, sempre no prazo de 12 (doze) meses após o seu efetivo reconhecimento pelo Juízo da Recuperação Judicial e o conseqüente trânsito em julgado da habilitação de crédito, sendo certo que quaisquer débitos trabalhistas (tais como as multas e as penalidades previstas nos artigos 467 e 477, § 6º e 8º da Consolidação das Leis Trabalhistas, bem como as multas previstas pelo descumprimento de acordos trabalhistas) que venham eventualmente a ser fixada pela Justiça do Trabalho, em razão do não pagamento da INTELLI e COPPERSTEEL, por

impedimento legal decorrente da própria recuperação judicial, serão desconsiderados integralmente renunciado por tais credores trabalhistas.

#### 6.1.6 - CREDOR COLABORADOR NÃO-FINANCEIRO

Serão considerados credores Colaboradores Não-Financeiros os credores de Créditos quirografários, sujeitos aos efeitos da recuperação judicial, que fornecerem matéria prima, bens ou serviços após o pedido de Recuperação Judicial, sem exigir garantia e/ou pagamento à vista, e que optarem pela forma de pagamento de seu crédito quirografário conforme Plano de Recuperação.

Importante consignar, que a empresa TERMOMECÂNICA SÃO PAULO S.A., preenche esses requisitos e está fornecendo matéria prima (cobre de todas as bitolas), e em grande quantidade, para a manutenção das empresas INTELLI e COPPERSTEEL desde o ajuizamento do pedido de recuperação, sem exigência de garantia e/ou pagamento à vista, para que as recuperandas continuem com suas atividades industriais, visando o pleno soerguimento das empresas.

Os credores colaboradores não financeiros, que estão comprovadamente fornecendo matéria prima desde o ajuizamento da recuperação, receberão seus créditos, sem deságio e sem carência, em 24 parcelas mensais, iguais e consecutivas, com atualização pela TR + 2,00% a.a. (ao ano). Os pagamentos das parcelas mensais terão início em até 30 (trinta) dias, após homologação do Plano de Recuperação Judicial.

#### CREDOR COLABORADOR NÃO-FINANCEIRO - TERMOMECÂNICA

Em milhares de R\$

<b>Valor declarado:</b>	<b>10.956</b>	<b>Valor</b>	<b>Pagamentos</b>	
<b>Período</b>	<b>Saldo</b>	<b>Amortização</b>	<b>Juros</b>	<b>Parcelas</b>
ANO 1	5.586	5.370	335	5.706
ANO 2	-	5.586	120	5.706
<b>Total</b>	-	10.956	455	11.411

### 6.1.7 - DÍVIDA E AMORTIZAÇÃO - CONSOLIDADO

Abaixo apresentamos o quadro consolidado das dívidas constantes no plano de Recuperação Judicial:

Em milhares de R\$

<b>Valor declarado:</b>	<b>126.556</b>	<b>Valor</b>	<b>Pagamentos</b>	
<b>Período</b>	<b>Saldo</b>	<b>Amortização</b>	<b>Juros</b>	<b>Vr. parcelas</b>
ANO 1	120.437	6.119	352	6.471
ANO 2	108.606	11.831	2.349	14.179
ANO 3	96.309	12.297	4.059	16.357
ANO 4	84.120	12.189	3.577	15.766
ANO 5	71.442	12.678	3.087	15.766
ANO 6	58.255	13.187	2.579	15.766
ANO 7	44.539	13.716	2.050	15.766
ANO 8	30.273	14.266	1.499	15.766
ANO 9	15.434	14.839	927	15.766
ANO 10	-	15.434	331	15.766
<b>Total</b>	<b>-</b>	<b>126.556</b>	<b>20.809</b>	<b>147.365</b>

## 7. LAUDO DE VIABILIDADE ECONÔMICO-FINANCEIRO

Com efeito, no presente Plano de Recuperação, a análise da viabilidade econômico-financeira da proposta apresentada, foi feita, como pede o rigor, sob a perspectiva tridimensional da ciência e política contábeis, da moderna gestão no mercado globalizado, levando-se em consideração obviamente a nova lei de recuperação de empresas, interpretada à luz do princípio da preservação da empresa que a envolve, além das importantes reestruturações operacionais e mercadológicas, o raciocínio lógico-científico dos consultores e auditores da empresa na análise e ainda avaliação criteriosa dos resultados financeiros elaborados em bases anuais demonstram a capacidade das empresas recuperandas e os meios empregados são suficientes para garantir a superação da situação de crise da INTELLI – Indústria de Terminais Elétricos Ltda. e COPPERSTEEL Bimetálicos Ltda., atestando assim que haverá recursos suficientes para cumprir a proposta apresentada aos credores.



Para todas as propostas apresentadas, a data utilizada de base para contagem dos prazos de pagamentos será a data de publicação no Diário da Justiça Eletrônico do Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo, da decisão homologatória do plano de recuperação judicial e conseqüente concessão da recuperação da INTELLI / COPPERSTEEL, do Grupo Intelli, que neste documento será tratada como "Data inicial".

### **7.1. COMPENSAÇÃO**

Cumpra ressaltar, que a INTELLI – Indústria de Terminais Elétricos Ltda. e Coppersteel Bimetálicos Ltda., empresas do Grupo INTELLI, poderão a seu critério, utilizar créditos de qualquer natureza que detenha contra os credores para que, por meio de compensação, extinga ambas as obrigações até o limite do menor valor. Ademais, a não realização da compensação ora prevista não acarretará a renúncia ou liberação por parte da INTELLI / COPPERSTEEL (Grupo Intelli) de qualquer crédito que possa ter contra os credores.

## **8. FORMA DE PAGAMENTO AOS CREDITORES**

Ressalte-se que, os pagamentos constantes do Plano de Recuperação serão realizados diretamente nas contas bancárias dos credores e o simples recibo de transferência bancária servirá como forma de comprovação do pagamento ao credor.

Convém esclarecer que, para que seja feito o pagamento, cada credor individual deverá informar via correio eletrônico, através do e-mail: [recuperaçaojudicial@intelli.com.br](mailto:recuperaçaojudicial@intelli.com.br), ou através de correspondência, com aviso de recebimento (AR), a ser enviada para a Avenida Marginal, nº 680, Centro, cidade de Orlandia – CEP 14620-000, em até 30 (trinta) dias anteriores à data de

pagamento prevista na proposta, constando obrigatoriamente as seguintes informações e dados:

1. Nome/Razão Social completa, CPF/CPNJ e telefone;
2. Contato do responsável pela empresa conforme seu contrato/estatuto social; e
3. Instituição bancária, agência e nº da conta corrente para o depósito.

Os pagamentos que não forem realizados em razão de os credores não terem informado suas contas bancárias, não serão considerados como evento de descumprimento deste plano. Além do mais, cumpre anotar, que não haverá incidência de juros ou encargos moratórios se os pagamentos não tiverem sido realizados em razão de os credores não terem informado tempestivamente suas contas bancárias.

## **9. DESCUMPRIMENTO DO PLANO**

O Plano de Recuperação poderá ser considerado descumprido na hipótese de mora na realização de qualquer obrigação prevista neste Plano.

Lado outro, o Plano não será considerado descumprido a menos que o credor tenha notificado por escrito as recuperandas INTELLI/COPPERSTEEL, especificando o evento de descumprimento e requerendo à INTELLI/COPPERSTEEL (Grupo Intelli) à purgação da mora no prazo de 30 (trinta) dias após a notificação. Neste caso, o plano não será considerado descumprido e a recuperação judicial não será convolada em falência: (i) se a mora for purgada no prazo de 30 (trinta) dias a contar da data da notificação; (ii) ou uma assembléia de credores for convocada no prazo de 30 (trinta) dias a contar da data da notificação, e uma emenda, alteração ou modificação do plano que saneie ou supra tal descumprimento seja aprovada pela maioria dos credores presentes.



Na hipótese de descumprimento do plano, o credor poderá declarar o saldo total de seu crédito vencido e exigível antecipadamente e **(i)** renegociar com a INTELLI/COPPERSTEEL os termos de pagamento do crédito, desde que tais termos não sejam mais favoráveis do que os previstos no plano para sua respectiva classe; **(ii)** usar o plano como título executivo para cobrar o seu crédito contra INTELLI/COPPERSTEEL; **(iii)** ou informar o juízo da recuperação judicial da ocorrência do evento de descumprimento do Plano.

#### 10. BAIXA DOS PROTESTOS APÓS HOMOLOGAÇÃO DO PLANO DE RECUPERAÇÃO

Oportuno enfatizar, que consoante a Lei nº 9.492/1997 (Lei do Protesto), os documentos de dívida mercantil ou de serviços que comprovem o compromisso entre o credor e o devedor, em casos de não pagamento, possuem legalmente assegurado o processo de Protesto Público, formal e solene. Isso para que fique caracterizado o descumprimento pelo devedor e comprovado por um Órgão de Autoridade e de Fé Pública, com respaldo na legislação, que dá legitimidade ao protesto e autoridade a seus efeitos. Em razão disso, a lei regulamente um instrumento para evitar a impunidade e atitudes de má-fé, restaurando a moralidade e seriedade em qualquer transação comercial.

A INTELLI/COPPERSTEEL requereu na comarca de Orlândia o benefício legal da Recuperação Judicial de forma a garantir a manutenção da fonte produtora, do emprego dos trabalhadores e dos interesses dos credores, promovendo, assim, a preservação da empresa, sua função social e o estímulo à atividade econômica, e apresenta em juízo aos Credores o Plano de Recuperação Judicial, objeto deste documento, que por sua vez, após aprovado em Assembléia Geral dos Credores, constituirá **título executivo judicial**, nos termos do art. 515 do Novo CPC/15.

Inegável, pois, afora isso, que a Lei nº 11.101/2005 (Lei de Falência e Recuperação Judicial de Empresas), em seu artigo 59, determina que a aprovação do Plano de Recuperação Judicial pelos Credores implica em novação dos créditos anteriores ao pedido, e obriga o devedor e todos os credores a ele sujeitos, sem prejuízo das garantias, observado o disposto no parágrafo 1º do art. 50 desta lei (concessão de prazos e condições especiais para pagamento das obrigações vencidas ou vincendas)

Com tais considerações, significa que uma vez aprovado o Plano de Recuperação Judicial pela Assembléia Geral de Credores, ocorrerá a novação de todos os créditos anteriores ao pedido e sujeitos ao plano, e com a constituição do título executivo judicial pela decisão que conceder a recuperação judicial da INTELLI/COPPERSTEEL (CPC, art. 515), ficam desde já obrigados todos os credores a ele sujeitos a suspender a publicidade dos protestos efetuados, fornecendo às recuperandas INTELLI e COPPERSTEEL, do Grupo Intelli, Carta de Anuência para o cancelamento da constrição, pelo fato de não mais existir dívida mercantil ou de serviços não paga, enquanto o plano de Recuperação Judicial estiver sendo cumprido nos termos aprovados.

Inegável, pois, que após o pagamento integral dos créditos nos termos e forma estabelecidos neste Plano de Recuperação Judicial, os respectivos valores serão considerados integralmente quitados e o respectivo credor dará a mais ampla, irrestrita, geral, irrevogável e irretroatável quitação, para nada mais reclamar a qualquer título, contra quem quer que seja, sendo inclusive obrigado a fornecer carta de anuência para baixa dos protestos, se o título foi protestado pelo credor.

Assim sendo, convém frisar que serão civilmente responsáveis por todos os prejuízos que causarem, por culpa ou dolo, os Credores (as empresas e seus dirigentes) que mantiverem os protestos vigentes enquanto o Plano de Recuperação Judicial estiver sendo cumprido nos termos aprovado ou após a quitação dos débitos.

## 11. MOVIMENTAÇÃO DO ATIVO

Resta acentuar, que fica garantida às empresas recuperandas INTELLI e COPPERSTEEL (Grupo Intelli) a plena e ágil gerência de seus ativos móveis, restando autorizado, com a aprovação, a alienação de ativos inservíveis, ou cuja alienação não implique em redução de atividades das recuperandas, ou quando a venda se seguir de reposição por outra máquina equivalente ou mais moderna, sempre observadas às disposições da Lei de Falência e Recuperação de Empresas (Lei nº 11.101/05) para essa finalidade.

Em virtude disso, fica permitida a disponibilização dos bens para penhor, arrendamento ou alienação em garantia, respeitadas, quanto à valoração dos bens, as premissas válidas para o mercado.

Os recursos obtidos com tais vendas, em quaisquer hipóteses, devem compor o caixa da empresa, fomentando assim a sua atividade empresarial, e possibilitando assim o pagamento a seus credores e o cumprimento do Plano de Recuperação Judicial.

## 12. NOTAS DE ESCLARECIMENTOS

Ressalte-se, por derradeiro, que são necessários esclarecimentos sobre a elaboração do Plano de Recuperação Judicial. A participação e trabalho técnico contábil, na elaboração deste plano, deu-se através da modelagem das projeções financeiras de acordo com as informações e premissas fornecidas pelas recuperandas Intelli - Indústria de Terminais Elétricos e Coppersteel Bimetálicos Ltda., ambas do Grupo Intelli. Estas informações alimentaram o modelo de projeções financeiras elaborado pelos contadores Hilário Meloni (Intelli) e Auricelha Aparecida da Silva (Coppersteel), além do

trabalho de auditoria, indicando o potencial de geração de caixa da empresa e consequentemente a capacidade de amortização da dívida.

Ademais, releva-se notar, que o estudo da viabilidade econômico-financeira se fundamentou na análise dos resultados projetados e contém estimativas que envolvem riscos e incertezas quanto à sua efetivação, pois dependem parcialmente de fatores externos à gestão da empresa.

As projeções para o período de 10 (dez) anos foram realizadas com base em informações das próprias empresas e das expectativas em relação ao comportamento de mercado, preços, estrutura de custos e valores do passivo inscrito no processo.

Destarte, é imperioso frisar que as mudanças nas conjunturas econômicas, nacional e internacional, bem como no comportamento das proposições consideradas, refletirão nos resultados apresentados neste trabalho do Plano de Recuperação Judicial.

### 13. CONCLUSÃO

De tudo que foi exposto é de se concluir que este Plano de Recuperação Judicial, quando aprovado em Assembléia Geral de Credores e homologado pelo Juízo da Recuperação da 1ª Vara Cível da comarca de Orlandia, implica novação objetiva e real dos créditos anteriores ao pedido da recuperação e obrigam a INTELLI – Indústria de Terminais Elétricos Ltda. e COPPERSTEEL Bimetálicos Ltda. (Grupo Intelli) e todos os credores a ele sujeitos ou que tiverem aderido aos termos deste plano, nos termos do artigo 59 da Lei nº 11.101/05 (Lei de Falência e Recuperação de Empresas), do artigo 360 da Lei nº 10.406, de 10/01/2002 (Novo Código Civil) e art. 515 da Lei nº 13.105/2015 (Novo Código de Processo Civil).

A sentença concessiva da Recuperação Judicial constitui título executivo judicial, nos termos do art. 515 do Novo CPC/15, novando e substituindo todas as obrigações sujeitas à Recuperação Judicial, de forma que, enquanto cumpridos os termos do presente Plano, fica suspensa a exigibilidade dos créditos novados com relação aos garantidores das obrigações primitivas celebradas pela Intelli – Indústria de Terminais Elétricos e Coppersteel Bimetálicos Ltda., somente sendo retomada a exigibilidade em caso de convalidação da recuperação judicial em falência, conforme dispõe o art. 61, § 2º da Lei nº 11.101/05.

Ademais disso, os direitos, deveres e obrigações decorrentes deste Plano deverão ser regidos, interpretados e executados de acordo com as leis vigentes na República Federativa do Brasil, ainda que os Créditos originais sejam regidos pelas leis de outra jurisdição e sem que quaisquer regras ou princípios de direito internacional privado sejam aplicados.

Todas as controvérsias ou disputas que surgirem ou estiverem relacionadas a este Plano de Recuperação serão resolvidas: **(i)** pelo

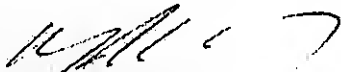
Juízo da Recuperação até o encerramento do processo de recuperação judicial; (ii) por qualquer Vara Cível da comarca de Orlândia, Estado de São Paulo, após o encerramento do processo de recuperação judicial.

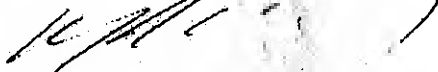
Fica salientado que, na hipótese de qualquer termo ou disposição do Plano de Recuperação ser considerado inválido, nulo ou ineficaz pelo Juízo da Recuperação, o restante dos termos e disposições do Plano devem permanecer válidos e eficazes.

A consultoria jurídica do advogado Júlio César Massaro Bucci, inscrito na OAB/SP sob nº 40.100, com ajuda de auditores e dos contadores Hilário Meloni (Intelli) e Auricelha Aparecida da Silva (Coppersteel) que elaboraram este Plano de Recuperação, acreditam que o processo de “turnaround”, reestruturação administrativa, operacional e financeira, bem como as correspondentes projeções econômico-financeiras neste documento, desde que sejam incrementadas e realizadas, possibilitará, sem sombra de dúvidas, que as recuperandas Intelli – Indústria de Terminais Elétricos Ltda. e Coppersteel Bimetálicos Ltda. mantenham-se viáveis e rentáveis.


Não se pode olvidar demais disso, que os credores terão maiores benefícios com a implementação deste Plano de Recuperação e receberão os seus créditos, uma vez que a proposta aqui detalhada não representa risco adicional.

Orlândia, 30 de janeiro de 2017.

  
Coppersteel Bimetálicos Ltda.  
Vincenzo Antonio Spedicato

  
Intelli - Ind. de Terminais Elétricos Ltda.  
Vincenzo Antonio Spedicato

Contadores:

  
Auricélia Aparecida da Silva - contadora  
CRC/SP 1SP 165.896/O-6

  
Hilário Meloni - contador  
TCCRC 1 SP 066890/O-4

Auditores:

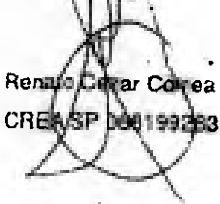
Simionato Auditores Independentes  
CRC/SP 2SP 017483/O-1

  
Sebastião Borotta  
CRC/SP 1SP 217021/O-1

Assessoria Jurídica:

  
Julio Cesar Massaro Bucci  
OAB/SP 40.100

Engenheiros:

  
Renato Cesar Correa  
CREA/SP 0011992839

## LAUDO DE AVALIAÇÃO DE IMÓVEIS ORLÂNDIA - SP



20/01/2017

INTELLI – INDUSTRIA DE TERMINAIS ELÉTRICOS LTDA.

**Valor dos Imóveis R\$ 22.185.488,84**

(Vinte e dois milhões, cento e oitenta e cinco mil, quatrocentos e oitenta e oito reais e oitenta e quatro centavos)

**Base Dezembro 2016**



## INDICE

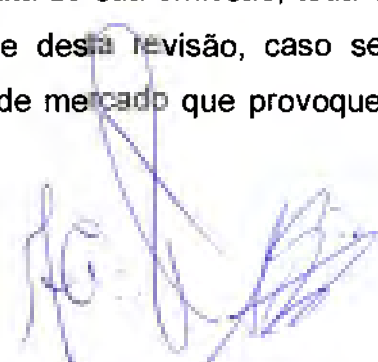
1	– Preliminares .....	03
2	– Identificação do Solicitante .....	06
3	– Finalidade do Laudo .....	07
4	– Vistoria do Imóvel .....	07
5	– Pressupostos, Ressalvas e Fatores Limitantes .....	08
6	– Identificação e Caracterização do Imóvel Avaliando .....	08
7	– Diagnóstico de Mercado .....	24
8	– Métodos e Procedimentos Utilizados .....	25
9	– Especificação da Avaliação – Graus de Fundamentação e Precisão .....	32
10	– Tratamento de Dados e Identificação do Resultado .....	35
11	– Resultado da Avaliação e Data de Referência .....	36
12	– Documentação Fotográfica .....	38
13	– Qualificação Legal dos Subscritores .....	77
14	– Encerramento .....	78
15	– Anexos .....	78



## 1. Preliminares

- a) O Laudo de Avaliação foi elaborado pelo Engenheiro Civil Antonio Gonçalves do Curral – CREA nº 0600843681, Engenheiro de Avaliações Renato Cezar Corrêa – CREA nº 0681992839, e o Engenheiro Eletricista José Arlindo Saes Cerantola – CREA nº 0600948722, que após estudos relativos à matéria e às particularidades da requerente, encontraram os valores indicados. Os signatários deste laudo não assumem a responsabilidade pelas informações recebidas em relação às matérias financeira, fiscal, comercial e contábil da requerente, por se tratarem de assuntos de caráter totalmente particular e confidencial da empresa.
- b) O valor encontrado reflete a opinião dos autores e nas condições mercadológicas sujeitas às influências psicológicas diversas e a conjuntura econômica na data da avaliação, e obedecidas às premissas estabelecidas e definições constantes no presente trabalho avaliatório.
- c) Reconhecemos que a avaliação não é uma ciência exata, mas deve ser baseada em fatos relevantes, elementos de senso comum e julgamentos razoáveis devem fazer parte deste processo de análises e determinação dos valores.
- d) Consideramos que os valores podem variar de acordo com as condições econômicas gerais, com o grau de otimismo ou pessimismo na época da avaliação, com possíveis variações dos riscos e expectativas de ganhos futuros, sendo que os avaliadores devem justificar todos os fatores que afetam os valores;
- e) Consideramos que os bens em estudo são negociáveis, mas não foram efetuadas investigações no concernente a penhor civil, alienação fiduciária ou outros ônus que recaiam sobre eles, com exceção daqueles informados.

- f) Consideramos que os pressupostos utilizados nesta avaliação são suportáveis e que representam a melhor estimativa dos valores.
- g) Consideramos que os preços de mercado podem mudar de forma abrupta sem que tenha surgido qualquer informação que justifique a alteração do preço, principalmente entre os ativos de baixa liquidez;
- h) Consideramos que ajustes externos nos preços dos ativos, caso durem pouco tempo, não tem efeito sobre a economia real. A persistência das disfunções financeiras, no entanto, é um fator que influencia e afeta o mercado;
- i) Consideramos que o mercado pode sofrer influência das autoridades governamentais, visando à defesa dos interesses comuns;
- j) Nenhum conjunto ou qualquer parte ou referência deste laudo poderá ser incluído em qualquer documento, declaração ou circular na forma ou contexto no qual aparece, sem prévia autorização por escrito da **Multiper**;
- k) Procurou-se justificar as conclusões, fornecendo-se as bases para julgamento dos critérios adotados e os elementos que pareceram indispensáveis à perfeita compreensão dos números adotados, embora evitando descrições e fundamentações prolixas dos dados colhidos e analisados.
- l) A **Multiper** não tem nenhuma obrigação de revisar este relatório em vista de possíveis alterações que venham a ocorrer após a data de sua emissão, todavia, se coloca à disposição para discutir a necessidade desta revisão, caso seja resultante de mudança na economia ou em fatores de mercado que provoquem alterações nesta avaliação.





- m) Todas as observações, declarações, condições e conclusões feitas neste relatório foram fundamentadas com as informações disponíveis no período de realização do trabalho.
- n) Todas as informações pertencentes a este relatório, que foram obtidas através de terceiros, merecem credibilidade, embora não devam ser tomadas como conclusivas.
- o) Os avaliadores não fornecem informações a respeito deste trabalho, a menos que haja prévio acordo e autorização formal do cliente.
- p) Declaramos não ter nenhum interesse no objeto desta avaliação, seja como **Multiper** ou na pessoa de seus responsáveis técnicos;
- q) Declaramos que a nossa obrigação de confidencialidade abrange todas as nossas relações profissionais, com clientes, potenciais clientes e o mercado em geral sobre todas as informações relevantes e restritas e sem limite de prazo;
- r) Declaramos que a empresa avaliada, seus acionistas controladores e seus administradores não direcionaram, interferiram, limitaram, dificultaram nem praticaram quaisquer atos que tenham comprometido o acesso, a utilização ou conhecimento de informações, bens, documentos ou metodologias de trabalho relevantes para a qualidade das conclusões apresentadas, nem tampouco determinaram ou restringiram a capacidade da **Multiper** de determinar de forma independente às metodologias por ela utilizadas para alcançar as conclusões apresentadas neste Laudo de Avaliação;
- s) Nosso trabalho tem como base as informações fornecidas pela Contratante. Também utilizamos outras informações públicas e de mercado para a consecução deste trabalho de avaliação econômico-financeira.

- t) Enfatizamos que os signatários deste documento atuaram com elevados padrões de diligência para assegurar que as informações disponíveis fossem verdadeiras, consistentes e suficientes para a elaboração deste Laudo de Avaliação. As informações obtidas publicamente disponíveis foram adquiridas de fontes que julgaram serem confiáveis. Não obstante, não há como garantir que tais informações sejam corretas e completas;
- u) Neste sentido, os signatários ressaltam que não há garantias de que quaisquer das premissas, estimativas e projeções, resultados parciais ou totais, ou conclusões utilizadas ou apresentadas neste Laudo de Avaliação serão efetivamente alcançados ou virão a se verificar, total ou parcialmente.
- v) No escopo de nossos trabalhos os signatários não fizeram qualquer avaliação e/ou verificação independente a respeito das informações fornecidas pela Contratante e assumiram baseado em declarações da mesma, que tais informações são verdadeiras, completas e precisas e que não existe nenhuma omissão de informação relevante que pudesse alterar a avaliação feita das informações recebidas. Dessa forma, os signatários não assumem responsabilidades por eventuais incorreções, inconsistências e omissões nas informações fornecidas pela Contratante.
- w) Este relatório é apresentado em duas vias, com as folhas rubricadas e assinadas pelo responsável técnico.

## 2. Identificação do Solicitante

O presente trabalho foi solicitado pela empresa **INTELLI – INDUSTRIA DE TERMINAIS ELÉTRICOS LTDA.**, com endereço à Avenida Marginal Direita da Via Anhanguera, n ° 680 - Centro - Orlandia - SP - CEP 14620-100, CNPJ N.º 46.754.545/0001-94.

### **3. Finalidade do Laudo**

A finalidade da elaboração de Laudo de Avaliação dos imóveis abaixo relacionados, é o de atender o processo de Recuperação Judicial, que tramita na 1.<sup>a</sup> Vara Cível do Fórum da Comarca de Orlandia / SP, Processo n.º 1002707-17.2016.8.26.0404, deferido em 23.11.2016, conforme Lei n.º 11.101/05, Art. 53 – Inciso III.

- ✓ Imóvel com Edificações e Benfeitorias, localizado na Rua 6, n.º 1676 – Jardim Nova Orlandia – Orlandia / SP.
- ✓ Imóvel, terreno localizado na Avenida 11, n.º 651, 647 e 615 – Centro – Orlandia / SP.
- ✓ Imóvel, terreno localizado na Avenida 6, n.º 850 – Centro – Orlandia / SP.

### **4. Vistoria dos Imóveis**

A vistoria do imóvel é um ato obrigatório no processo de avaliação de imóveis, estando preconizada na Norma da ABNT – NBR 14.653-1: “VISTORIA: Constatação local de fatos, mediante observações criteriosas em um bem e nos elementos e condições que o constituem ou o influenciam”.

A vistoria tem como objetivo a minuciosa verificação das condições do objeto da avaliação, na data de referência do Laudo, tais como a localização do imóvel, suas características físicas e outros aspectos relevantes à formação do seu valor; as características da região e entorno do mesmo, o uso e ocupação do solo, características do terreno, características arquitetônicas, técnicas construtivas utilizadas, anomalias construtivas e proximidade de polos valorizantes ou desvalorizantes.



Com este objetivo, a vistoria dos imóveis avaliados foi efetuada nos dias 03 e 04/01/2017, pelos Engenheiros Antonio Gonçalves do Curral e José Arlindo Saes Cerantola, tendo sido recebidos na Empresa pelo Sr. Leandro de Abreu Silva, que nos forneceu informações e acompanhados em campo, pelo Eng.º José Gilberto Sígolo Júnior e pelo Sr. Itamar Pereira de Oliveira, que forneceram as informações necessárias à vistoria.

## **5. Pressupostos, Ressalvas e Fatores limitantes**

De acordo com o item 7.2 da ABNT NBR 14.653-1:2001, apresentam-se as seguintes ressalvas:

- a) Não foram realizadas investigações referentes a títulos, invasões, hipotecas, superposição de divisas, áreas de preservação e servidão.
- b) Não foram feitas pesquisas sobre ônus sobre o imóvel.
- c) Foram consideradas as informações relativas aos documentos dos imóveis, prestadas pela empresa proprietária e aquelas fornecidas por terceiros como de boa-fé, portanto confiáveis.

## **6. Identificação e Caracterização do Imóvel Avaliado**

### **6.1 - Caracterização da Macrorregião**

O município de Orândia foi desmembrado do município de Batatais em 1890, que tinha, então, por sede a localidade denominada Espírito Santo de Batatais e que mais tarde, por Decreto do Estado, de 24 de dezembro de 1896, passou a denominar-se Nuporanga.

Pela lei nº 1.181, de 25 de novembro de 1909, foram transferidas as sedes do município e comarca de Nuporanga para o então povoado de Vila Orlando, que tomou a denominação de Orlândia. Por essa mesma lei foi elevada à categoria de município, que foi instalado a 30 de março de 1910, data em que é comemorado o aniversário do município.

O município de Orlândia pertence à mesorregião de Ribeirão Preto, que é uma das quinze mesorregiões do estado de São Paulo. É formada pela união de 66 municípios, estes agrupados em sete microrregiões. Conforme a Estimativa Populacional de 2016 sua população é de 2.591.206 habitantes, sendo a terceira maior região do Estado de São Paulo. O seu PIB a preços correntes ultrapassou em 2014, o valor adicional de R\$ 76 bilhões.

A mesorregião de Ribeirão Preto é composta por sete microrregiões:

- Barretos
- Batatais
- Franca
- Ituverava
- Jaboticabal
- Ribeirão Preto
- São Joaquim da Barra

A microrregião de São Joaquim da Barra possui uma área total de 5.570,993 km<sup>2</sup> e conforme estimativa populacional de 2016, tem uma população de 228.836 habitantes e está dividida em nove municípios, dentre os quais, Orlândia:

- Guaira
- Ipuã
- Jaborandi
- Miguelópolis
- Morro Agudo





- Nuporanga
- Orlandia
- Sales Oliveira
- São Joaquim da Barra



Fig. 01: Macrolocalização do município de Orlandia  
 Fonte: <https://www.google.com.br/maps>

#### a) Localização

O município de Orlandia está localizado na região norte do Estado de São Paulo, que faz divisa com o estado de Minas Gerais em sua porção sudoeste. Situa-se a 695 metros de altitude, a uma latitude 20° 43' 13" Sul e a uma longitude 47°53'12" Oeste.

#### Municípios limítrofes:

- Ipuã
- São Joaquim da Barra
- Morro Agudo
- Sales Oliveira



Distância entre Orlandia e as principais cidades (km):

- São Paulo - 364 km
- Ribeirão Preto - 55 km
- Franca - 71 km
- Sertãozinho - 42 km
- Barretos - 103 km
- Santos - 435 km
- Uberaba - 121 km
- Uberlândia - 220 km
- Brasília - 653 km
- São José do Rio Preto - 181 km
- Rio de Janeiro - 541 km

**b) Demografia**

Orlandia com uma área de 296,4 km<sup>2</sup>, possuía segundo os dados do Censo IBGE 2010, uma população de 39.754 habitantes e sua população estimada em 2016 (IBGE) era de 42.996 habitantes.

Índices demográficos:

- Densidade demográfica (hab./km<sup>2</sup>): 121,47
- Mortalidade infantil até 1 ano (por mil): 9,86
- Expectativa de vida (anos): 74,80
- Taxa de fecundidade (filhos por mulher): 2,21
- Taxa de alfabetização: 92,91%
- Índice de Desenvolvimento Humano (IDH-M): 0,780 <sup>151</sup>
  - IDH-M Renda: 0,765
  - IDH-M Longevidade: 0,882
  - IDH-M Educação: 0,703

### c) Clima

O clima regional é do tipo Tropical de Altitude (Cwa) segundo a classificação de Köppen, com verão chuvoso e quente e inverno seco e ameno. A precipitação pluviométrica média, total anual, é de 1426,80 mm de chuva. A umidade relativa do ar média anual é de 71% e as temperaturas médias variam de 19 °C no inverno a 25 °C no verão.

### d) Economia

A economia de Orlandia está concentrada no agronegócio, indústria e em serviços, tendo como principais empresas: Grupo Intelli, Produtos Alimentícios Orlandia (Brejeiro), Morlan, Sina Indústria e Sperafico.

O desempenho da economia do município pode ser verificado pelos gráficos abaixo.

#### Valor Adicionado Bruto por atividade econômica no PIB

Série histórica | VAB a preços correntes | R\$

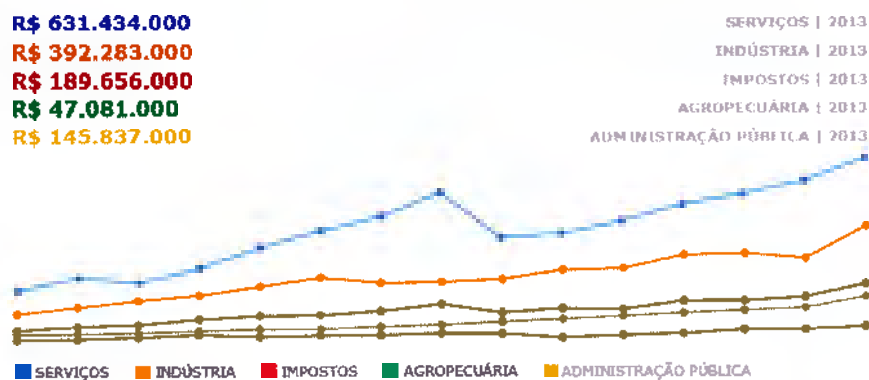


Fig. 02: Valor Adicionado Bruto por Ativ. Econômica - 2013

Fonte: <http://www.deepask.com>

Série histórica | PIB a preços correntes | R\$

R\$ 1.406.290.000

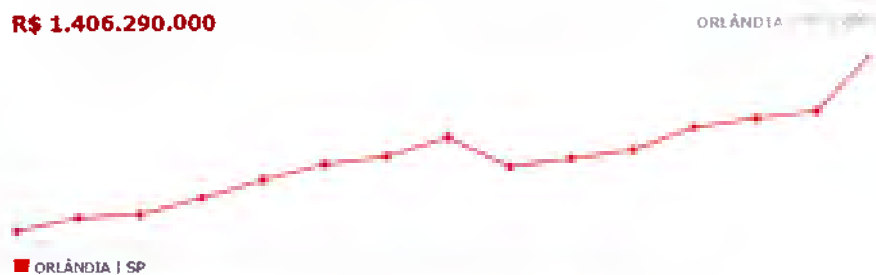


Fig. 03: PIB a Preços Correntes – Série Histórica

Fonte: <http://www.deepask.com>

#### e) Vias de Acesso

- Rodoviário:

A região do estado de São Paulo à qual pertence o município de Orlandia possui como principais rodovias de acesso:

- SP-330
- SP-351

- Aeroviário:

Além de vários aeroportos particulares, a região conta com os seguintes aeroportos e distâncias:

- Aeroporto de Ribeirão Preto - 47.5 km
- Aeroporto de Franca - 54.5 km
- Aeroporto de Barretos - 75.1 km





Fig. 04: Sistema Rodoviário da Região

#### f) Melhoramentos Públicos

O município de Orlandia é servido por todas as utilidades públicas e infraestrutura disponíveis em municípios de médio e grande porte, tais como: rede de distribuição de água, energia elétrica (luz e força), telefonia, redes coletoras de esgoto sanitário, águas pluviais, serviço de entrega postal e pavimentação.

#### 6.2. Terrenos

Os imóveis avaliando situam-se no município de Orlandia - SP, assim caracterizados:

##### 6.2.1 = Imóvel da Rua 6, n.º 1676 = Jardim Nova Orlandia

Gleba de terreno urbano, descrita na Matricula N° 20.805, Livro 2 CL, do Registro de Imóveis da Comarca de Orlandia/SP, encerrando a área total de 39.538,45 m<sup>2</sup>, com Cadastro Imobiliário Municipal N° 024.057.001 A.

A Gleba encontra-se localizada no Jardim Nova Orlândia, com acessibilidade direta, formato regular, caído para os fundos até 5%, consistência seco.



**Fig. 05:** Macrolocalização do imóvel

Fonte: <https://www.google.com.br/maps>



**Fig.06:** Localização do imóvel

Fonte: <https://www.google.com.br/maps>

15  
Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site <https://esaj.tjsp.jus.br/esaj>, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.

A área encontra-se localizada no Jardim Nova Orliândia, com acessibilidade direta, formato irregular, em pequeno aclive e consistência seco.

### 6.2.2 – Imóvel da Avenida 11, n.º 651, 647 e 615 – Centro

Terreno urbano, descrito na Matrícula Nº 24.759, Livro 2, Ficha 01, do Registro de Imóveis da Comarca de Orliândia/SP, encerrando a área total de 1451 m<sup>2</sup>, com Cadastro Imobiliário Municipal Nº 036.055.007.00.

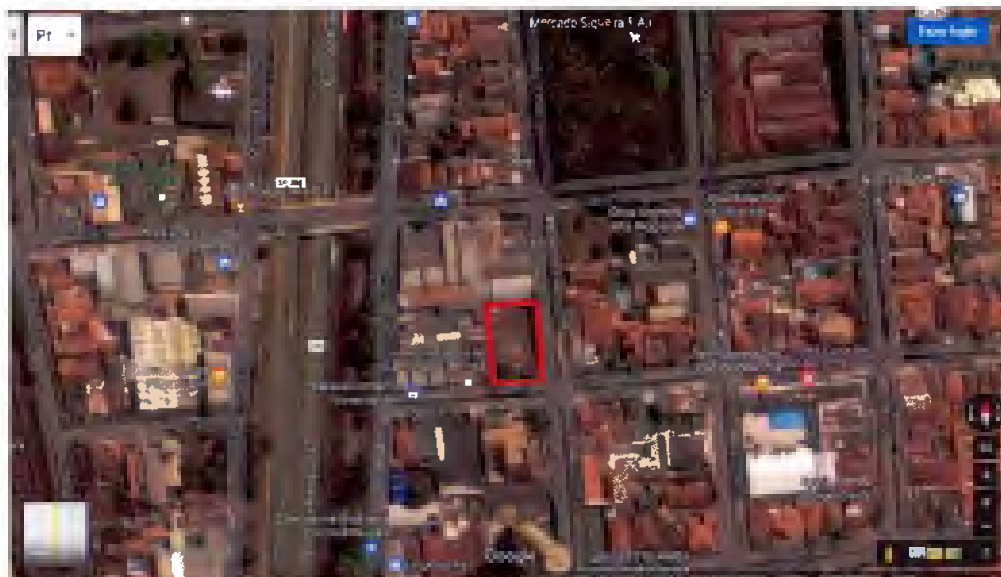
O lote de terreno encontra-se localizada no centro da cidade, com acessibilidade direta, formato regular, caído para os fundos até 5%, consistência seco.



**Fig. 07:** Macrolocalização do imóvel

Fonte: <https://www.google.com.br/maps>





**Fig. 08:** Localização do imóvel

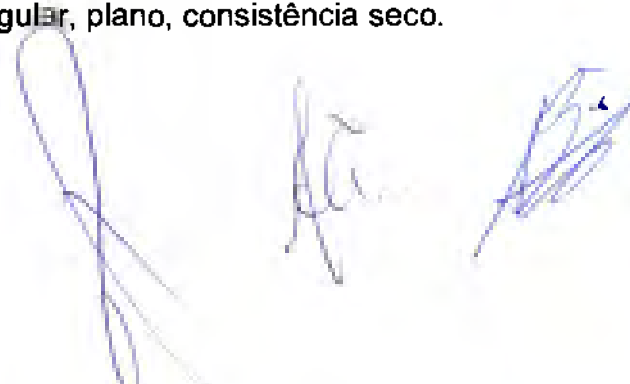
Fonte: <https://www.google.com.br/maps>

A área encontra-se localizada no Centro, com acessibilidade direta, formato regular, em pequeno declive e consistência seco.

### 6.2.3 – Imóvel da Avenida 6, n. ° 850 – Centro

Terreno urbano, descrito na Matrícula Nº 22.785, Livro 2 CV, do Registro de Imóveis da Comarca de Orlandia/SP, encerrando a área total de 840 m<sup>2</sup>, com Cadastro Imobiliário Municipal Nº 048.059.001.A.

O lote de terreno encontra-se localizada no centro da cidade, com acessibilidade direta, formato regular, plano, consistência seco.







**Fig. 09:** Macrolocalização do imóvel

Fonte: <https://www.google.com.br/maps>



**Fig. 10:** Localização do imóvel

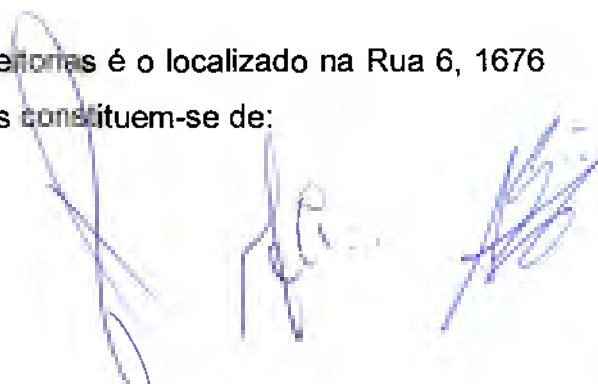
Fonte: <https://www.google.com.br/maps>

A área encontra-se localizada no Centro, com acessibilidade direta, formato regular, plano e consistência seco.

Demais características do terreno encontram-se no Anexo B – Planilha de Levantamento de Dados.

### 6.3. Edificações

O único imóvel com Edificações e Benfeitorias é o localizado na Rua 6, 1676 – Jardim Nova Orlândia, e as edificações constituem-se de:



➤ **Guarita/Portaria de acesso e Instalações Administrativas**

- Teto/cobertura: Estrutura parte metálica e parte em madeira, cobertura com telhas de fibrocimento. Parte em laje revestida e pintada e parte com forro de placas de isopor.
- Estrutura/paredes de fechamento: Estrutura de concreto armado com fechamento em tijolos de barro cozido, revestidos e pintados. Parte interna, parte com divisórias e portas de PVC. Parte em tijolo aparente. WCs com azulejo até ao teto.
- Piso: Cerâmica esmaltada.
- Esquadrias: Porta de acesso em vidro temperado, transparente, duas folhas. Portas internas, parte em madeira lisa, envernizada, parte com detalhes. Esquadrias externas metálicas, pintadas, vidro transparente.
- Instalações Hidráulicas: Simples, dotadas dos equipamentos básicos.
- Instalações Elétricas: Econômicas, adequadas à finalidade, com pontos de telefone e acesso à mídia digital.

➤ **Armazém de Insumos**

- Teto/cobertura: Estrutura metálica, cobertura com telhas de fibrocimento, parte com telhas onduladas translúcidas. Instalações administrativas internas em laje.

- Estrutura/paredes de fechamento: Estruturas de concreto armado, fechamento em blocos de concreto, sem revestimento, pintados.
- Piso: Parte em cerâmica esmaltada, parte em concreto estruturalmente armado. Instalações administrativas internas, parte em concreto, parte em cerâmica esmaltada e parte em Paviflex
- Esquadrias:
  - Porta de acesso com estrutura tubular metálica, fechamento em tela metálica, pintada.
  - Vitrôs basculantes, metálicos, pintados, vidro transparente.
  - Mezanino metálico em parte do armazém, com portas de acesso metálicas, de correr, pintadas; esquadrias metálicas pintadas.
- Instalações hidráulicas: Simples, dotadas dos equipamentos básicos.
- Instalações elétricas: Econômicas, adequadas à finalidade, com pontos de telefone e acesso à mídia digital.

➤ **Escritório e Balança**

- Teto/cobertura: Estrutura de madeira, cobertura com telhas de fibrocimento. Forro de placas de isopor. WCs em laje, revestida e pintada.
- Estrutura/paredes de fechamento: Estrutura de concreto armado com fechamento em tijolos de barro cozido, revestidos e pintados. WCs com azulejo até ao teto; copa com azulejo até 2/3 da altura.
- Piso: Cerâmica esmaltada.

- Esquadrias
  - Porta de acesso em vidro temperado, duas folhas. Porta de acesso metálica, duas folhas, pintadas, vidro transparentes. Parte em janelas fixas, metálicas, pintadas, vidros transparentes. Parte em vitrôs basculantes, metálicos, pintados, vidros transparentes.
  - WCs com porta de madeira lisa e pintada; vitrô basculante, metálico, pintado, vidro canelado.
  - Cobertura externa em estrutura metálica, pintada, telhas de fibrocimento, piso em lajota vitrificada.
- Instalações hidráulicas: Simples, dotadas dos equipamentos básicos.
- Instalações elétricas: Econômicas, adequadas à finalidade, com pontos de telefone e acesso à mídia digital.

➤ **Armazém convencional e Fábrica de Sal**

- Teto/cobertura: Estrutura de madeira, cobertura com telhas de fibrocimento, com parte com telhas translúcidas.
- Estrutura/paredes de fechamento: Estrutura de concreto armado com fechamento em tijolos de barro cozido, internamente com parte revestida e pintada; externamente, com tijolos aparentes.
- Piso: Concreto estruturalmente armado.
- Esquadrias: Portas metálicas, de correr, pintadas. Vitrôs metálicos, fechamento com placas de fibra.

- Instalações hidráulicas: Simples, dotadas dos equipamentos básicos.
- Instalações elétricas: Econômicas, adequadas à finalidade.

➤ **Vestiário e Refeitório**

- Teto/cobertura: Estrutura metálica, parte em laje revestida e pintada, parte com forro em placas de PVC, cobertura com telhas de fibrocimento.
- Estrutura/paredes de fechamento: Estrutura de concreto armado com fechamento em tijolos de barro cozido, revestidos e pintados. Parte interna, parte revestida com azulejo até 2/3 da altura. Paredes externas em tijolo aparente.
- Piso: Cerâmica esmaltada.
- Esquadrias: Esquadrias externas, metálicas, pintadas, vidro transparente; Portas internas de madeira lisa, pintadas. Refeitório com portas internas de madeira lisas e envernizadas.
- Instalações hidráulicas: Simples, dotadas dos equipamentos básicos.
- Instalações elétricas: Econômicas, adequadas à finalidade. Refeitório com as instalações elétricas desligadas.

**O detalhamento das características de todas as edificações encontra-se no Anexo B – Planilha de Levantamento de Dados.**

#### 6.4. Benfeitorias

Foram consideradas neste trabalho, as seguintes benfeitorias:

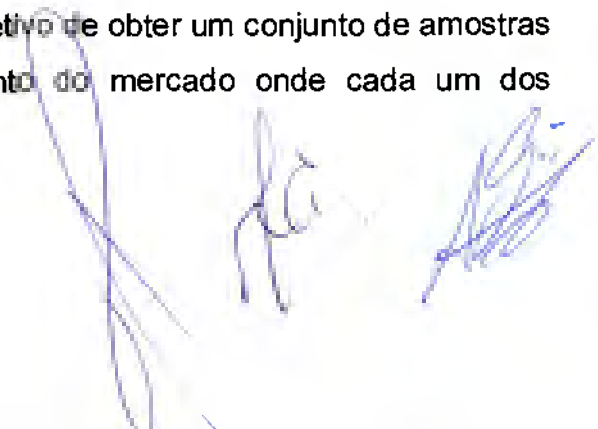
- Muro de alvenaria de blocos, sem revestimento, pintado;
- Cercas metálicas com mourão de concreto;
- Cerca eletrificada;
- Pavimento asfáltico betuminoso usinado a quente;
- Pavimento com bloquete de concreto sextavado;
- Paisagismo.

### 7. Diagnóstico de Mercado

O mercado imobiliário brasileiro é bastante sensível às políticas macroeconômicas. A falta de crédito para o financiamento imobiliário, a alta da inflação e a recessão econômica, geram muitas dúvidas, expectativas e especulações neste mercado.

O cenário atual do mercado imobiliário na cidade de Orlandia, depois de uma expressiva valorização nos últimos anos e a desaceleração econômico vivida pelo Brasil, apresenta-se desaquecido no médio prazo.

A pesquisa de dados da amostra foi direcionada para terrenos, os mais similares possíveis aos avaliados, com o objetivo de obter um conjunto de amostras representativo para explicar o comportamento do mercado onde cada um dos imóveis avaliados se encontra.





Foram identificadas 12 amostras ofertadas para venda nas regiões próximas onde se localizam os imóveis em avaliação, sendo descartada uma delas, por ter características diferenciadas dos terrenos em avaliação. Para os terrenos de 840 e 1451 m2 foram utilizadas 7 amostras e para a Gleba 01, foram utilizadas 04 amostras.

## 8. Métodos e Procedimento Utilizado

### 8.1 Avaliação do Imóvel

Segundo o item 3.15 da NBR 14.653-1, Norma Brasileira para Avaliação de Bens, no seu estágio atual, Engenharia de Avaliações e definida como:

*“Conjunto de conhecimentos científicos especializados aplicados à avaliação de bens”*

Mais extensamente, essa definição, segundo o especialista, engenheiro e professor Rubens Alves Dantas, seria o seguinte:

*“ A Engenharia de Avaliações é uma especialidade da engenharia que reúne um conjunto amplo de conhecimentos nas áreas de engenharia e arquitetura, bem como em outras áreas da ciência, entre elas sociais, exatas e da natureza, com o objetivo de determinar tecnicamente o valor de um bem, de seus direitos, frutos e custos de produção .*



*Além dos conhecimentos específicos na área da engenharia, se fazem necessários conhecimentos em outras áreas das ciências exatas, psicologia, filosofia, análises de investimentos, matemática aplicada, matemática financeira, micro e macroeconomia, engenharia econômica, economia urbana, planejamento urbano, sociologia urbana, pesquisa social, econometria, teoria das probabilidades, teoria das decisões, pesquisa científica, pesquisa operacional, álgebra linear, direito imobiliário, marketing, e mercado de capitais. Tudo isto faz da Engenharia de Avaliações uma das mais complexas especialidades.*

*É muito mais que uma disciplina, é uma multidisciplinaridade dentro da engenharia. Esta multidisciplinaridade confere flexibilidade e mobilidade ao profissional, permitindo-lhe atuar simultaneamente nos nichos de mercado mais promissores ou interessantes em cada momento”*

## 8.2 Metodologia de avaliação adotada e especificações para avaliação dos imóveis

De acordo com a Norma da ABNT – NBR 14653-2 – Avaliação de bens, o método aplicado para esta avaliação que melhor retrata o comportamento do mercado é o “Método Evolutivo”, que consiste em partir do valor do terreno, somado ao valor da construção.

O valor do terreno será determinado pelo “Método Comparativo de Dados de Mercado com Tratamento de Fatores, conforme tabela 4 do item 9.2.3 Graus de fundamentação com o uso de tratamento de fatores” e as Edificações e benfeitorias serão determinadas pelo “Método dos Valores de vendas 2006 - do IBAPE do Instituto Brasileiro de Avaliações e Perícias de Engenharia”

### 8.3 Metodologia utilizada para avaliação do terreno

O terreno será avaliado de acordo com a Norma da ABNT NBR 14653-2 com base no "Método Comparativo de Dados de Mercado", através de dados de mercado de imóveis semelhantes ao avaliando, à venda ou transacionados no livre mercado imobiliário da região, situados em zonas de características afins, colhidos em imobiliárias locais.

### 8.4 Determinação do Valores Unitários dos Terrenos

A metodologia científica para o tratamento dos dados será baseada no método comparativo de dados de mercado, ou seja:

*"O Método Comparativo de Dados de Mercado define o valor através da comparação com dados de mercado assemelhados quanto às características extrínsecas e intrínsecas.*

*As características e os atributos dos dados pesquisados que exercem influência na formação dos preços e, conseqüentemente, no valor, devem ser ponderadas por homogeneização ou por inferência estatística respeitados os níveis de rigor definidos nesta norma. É condição fundamental a existência de um conjunto de dados que possa ser tomado estatisticamente, como amostra do mercado imobiliário"*

O cálculo do valor unitário de cada terreno, por tratamento por fatores, foi efetuado através do software Geoavaliar Pro 1.4.9.1, desenvolvido pela Unidesk Consultoria e Informática Ltda, com base nas Normas do Instituto Brasileiro de Avaliações e Perícias de Engenharia de São Paulo (IBAPE - SP).

## 8.5 Metodologia e Critério de Avaliação das Edificações e Benfeitorias

As construções e benfeitorias serão avaliadas pelo “Método de Edificações de Imóveis Urbanos IBAPE / SP”, em consonância com a Atualização dos Coeficientes de Novembro de 2006, e finalmente definida pelas Conversões dos Coeficientes H<sub>8</sub>2N para R<sub>8</sub>N pelo IBAPE.

“Método de Edificações de Imóveis Urbanos IBAPE / SP”, identifica o valor do bem ou de suas partes por meio de estudos e pesquisa realizadas pelo IBAPE, retratando de forma exata o valor das benfeitorias onde as parcelas de custo de construção e o lucro auferido pelo proprietário estão contemplados.

Ao calcular o “Valor de Mercado”, esta inclusa a depreciação da construção, em função da idade aparente da edificação, determinada por seu estado de conservação, funcionalidade e obsolescência, bem como o fator de comercialização, que é a razão entre o valor de mercado e o curso de reedição de um imóvel assemelhado. Admite-se que o fator pode ser maior ou menor que 1 (um), dependendo da situação do mercado, à época da avaliação.

A avaliação terá por objetivo a determinação do valor de mercado, cuja definição técnica é assim referida no “Glossário de Terminologia Básica Aplicável à Engenharia de Avaliações e Perícias” do IBAPE – Instituto Brasileiro de Avaliações e Perícias de Engenharia (em concordância com as determinações da ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas):

*“Valor de Mercado é o que um bem obteria numa transação normal de compra e venda, dentro de um prazo razoável, não estando o comprador e o vendedor compelidos a transacionar, sendo ambos conhecedores do bem em seus detalhes.”*

De acordo com a Norma da ABNT – NBR 14653-2 – Avaliação de bens, o método aplicado para esta avaliação que melhor retrata o comportamento do mercado é o “Método comparativo direto de dados de mercado”, é aquele em que o valor do terreno advém da comparação direta com os valores vigentes no mercado imobiliário, para lotes similares ao que pretendemos avaliar.

O valor do terreno será determinado pelo “Método Comparativo de Dados de Mercado com tratamento dos valores por fatores”. Na metodologia clássica, esta compensação é realizada adotando-se como denominador comum um terreno ideal, dito *paradigma*, em relação ao qual os diferentes atributos dos terrenos observados no mercado são homogeneizados.

Os fatores a serem aplicados na homogeneização dos diversos aspectos podem ser inferidos diretamente no mercado imobiliário ou se basear em coeficientes predeterminados, referendados pelas normas técnicas do IBAPE. Em qualquer caso, a condição homogeneizadora dos fatores deverá ser testada.

Efetuada este tratamento, uma vez que todos os valores digam respeito ao mesmo denominador comum, podemos, então, calcular o valor médio de mercado, expresso por metro quadrado de área do terreno. Este valor unitário, relativo às características do terreno *ideal*, também denominado paradigma, servirá de base para calcular o valor de qualquer terreno inserido na mesma região geoeconômica e segmento abrangidos pela pesquisa de mercado.

De posse dos dados colhidos em vistoria, procuram-se informações sobre imóveis similares ao avaliando que estejam à venda ou que tenham sido recentemente negociados no mercado imobiliário. A similaridade dos comparativos ao imóvel avaliando é condição básica essencial para a aplicação do método comparativo, independentemente do tratamento que vier a ser dispensado aos elementos pesquisados.

Não obstante, em zonas adensadas, caso seja constatada a ausência de terrenos nus, admite-se comparativos contendo construções, preferencialmente antigas e que não sejam significativamente preponderantes ao valor do terreno. O cálculo deste se dá por meio do critério residual, em que o valor do terreno é assumido como sendo a diferença entre o valor do imóvel e o das benfeitorias.

A pesquisa deve conter elementos pertencentes à mesma região geoeconômica e, preferencialmente, de mesmo zoneamento. Serão desenvolvidas com empresas imobiliárias, corretores autônomos, anúncios em jornais e percorrendo a região em busca de imóveis em oferta.

A pesquisa e as demais informações obtidas no mercado imobiliário constituem a base da avaliação e, portanto, buscar a melhor amostragem possível.

Inicialmente, deve-se proceder a uma análise quanto à similaridade dos dados coletados no mercado imobiliário, levando-se em conta os preceitos das Normas IBAPE, descartando-se, de plano, eventuais elementos que apresentem características quantitativas ou qualitativas muito diferentes do conjunto amostral. Para amostras heterogêneas é recomendável a utilização de inferência estatística, ainda que em qualquer caso, os pressupostos básicos de similaridade dos elementos, para com o objeto da avaliação, devam ser atendidos.

*Referência Bibliográfica:*  
*Engenharia de Avaliações*  
*Editora Pini – IBAPE – S.P. – pag. 302 a 307*  
*Eng. ° Neither Nelson Nady Nor Filho*

Portanto os terrenos, serão avaliados de acordo com a Norma da ABNT NBR 14653-2 com base no "Método Comparativo de Dados de Mercado", através de dados de mercado de imóveis semelhantes aos avaliandos, à venda ou transacionados no livre mercado imobiliário da região, situados em zonas de características afins, colhidos em imobiliárias locais.



A depreciação da edificação será calculada pelo método de “Ross – Heideck”, que combina o estado de conservação do imóvel com a idade em percentual da vida útil provável.

Esta depreciação da edificação pode ser calculada pelo método de “Ross – Heideck” (anexo G), com base na “Metodologia e Critério de Avaliação de Edificações e de Imóveis Urbanos – IBAPE/SP”, em consonância com a ‘Atualização dos Coeficientes de Novembro de 2006, e finalmente definida pelas Conversões dos Coeficientes H<sub>2</sub>N para R<sub>2</sub>N pelo IBAPE”.

Para a depreciação foi considerado o conceito “Obsoletismo e pelo Estado de Conservação”.

Leva em conta o tipo de construção e acabamento, bem como o estado de conservação da edificação na determinação do seu valor de venda. O valor unitário da edificação, fixado em função do padrão construtivo, é multiplicado pelo Fator de Adequação ao Fator de Adequação ao Obsoletismo e ao Estado de Conservação, para levar em conta a depreciação. Este fator é determinado pela expressão:

$F_{oc} = R + K * (1-R)$  – Onde:

R = Coeficiente Residual correspondente ao padrão da edificação;

K = Coeficiente Ross/ Heideck



## **9. Especificação da Avaliação – Graus de Fundamentação e Precisão**

Com o intuito de conferir ao trabalho o nível de rigor desejado, tendo em vista as características do imóvel avaliando, foi utilizada na presente avaliação a metodologia clássica, com homogeneização das fontes por tratamento de fatores e posterior análise estatística dos resultados homogeneizados, conforme explicitado no item 8.2.1.4.2 da Norma ABNT - NBR 14.653-2: 2004.

Esta homogeneização consta de um tratamento técnico dos preços observados, que busca corrigir mediante aplicação de coeficientes ou transformações matemáticas que expressem, em termos relativos, as diferenças de atributos dos dados do mercado e os do terreno avaliando.

A especificação da avaliação, de acordo com o item 9 da Norma ABNT - NBR 14.653-2: 2004, está relacionada tanto com o empenho do engenheiro de avaliações, como com o mercado e as informações que possam ser dele extraídas.

Grau de Fundamentação da avaliação é decorrente de uma pontuação atrelada ao nível de atendimento de especificações previstas no item 9.2.3 da citada norma.

O Grau de Precisão, conforme item 9.2.4 da citada norma, é aplicável apenas no método comparativo direto e mede o grau de incerteza que a amostra permite à avaliação. Depende das características do mercado e da amostra coletada.

De acordo com a metodologia utilizada e consoante o preconizado pela NBR-14653-2: 2004, itens 9.2.3 e 9.2.4, obteve-se o seguinte:



a) Lote de terreno situado à Avenida Seis Nº 850, Centro

- Grau de Fundamentação II
- Grau de Precisão III, tal como tabela a seguir.

GRAU DE FUNDAMENTAÇÃO

Descrição	GRAU III	GRAU I	GRAU I	?
1 Caracterização Avaliativa	Completa quanto a todas as variáveis analisadas	<input type="checkbox"/>	Completa quanto às informações analisadas no terreno	<input checked="" type="checkbox"/>
2 Qualidade mínima de dados de levantamento	12	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
3 Precisão da medição e marcadão	Aproximação de 10% em relação ao erro máximo dos dados analisados	<input type="checkbox"/>	Aproximação de 10% em relação ao erro máximo dos dados analisados	<input checked="" type="checkbox"/>
4 Interseção de objeto do solo	1,00 x 1,25	<input checked="" type="checkbox"/>	0,50 x 2,00	<input type="checkbox"/>

GRAU DE FUNDAMENTAÇÃO: II

FORMAÇÃO DOS VALORES

METRE QUADRADADA (R\$): 833,19

TESTADA: 0,1300

FRENTES MÚLTIPLAS: 0,0000

VALOR UNITÁRIO (R\$/m2): 957,08000

PROFUNDIDADE: 0,0000

FATOR ÁREA: 0,0000

VALOR TOTAL (R\$) 803.951,38

INTERVALOS DE CONFIANÇA (80%): Paradigma

INTERVALOS DE CONFIANÇA (80%): Avaliando

INTERVALO MÍNIMO 750,00

INTERVALO MÍNIMO 814,22

INTERVALO MÁXIMO 916,35

INTERVALO MÁXIMO 1.099,94

GRAU DE PRECISÃO

GRAU DE PRECISÃO: III

b) Lote de terreno situado à Avenida Onze Nºs 651, Centro

- Grau de Fundamentação II
- Grau de Precisão II, tal como tabela a seguir.





**GRAU DE FUNDAMENTAÇÃO**

Descrição	GRAU III	GRAU II	GRAU I	R
1 Carac. de imóvel avaliando	Completa com as todas variáveis avaliadas <input type="checkbox"/>	Completa com as letras variáveis avaliadas <input checked="" type="checkbox"/>	Adição de função paradigma <input type="checkbox"/>	1
2 Quantidade mínima de dados de mercado avaliados	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2
3 Identificação dos dados avaliados	Apresentação de informações sobre as características dos dados avaliados <input type="checkbox"/>	Apresentação de informações sobre as características dos dados avaliados <input checked="" type="checkbox"/>	Apresentação de informações sobre as características dos dados avaliados <input type="checkbox"/>	3
4 Intervalo de ajuste de cada letra e/ou letra avaliada	0,80 a 1,25 <input checked="" type="checkbox"/>	0,50 a 2,00 <input type="checkbox"/>	0,40 a 2,50 % <input type="checkbox"/>	4

GRAU DE FUNDAMENTAÇÃO: II

FORMAÇÃO DOS VALORES

MÉDIA SANEADA (R\$): 794,96

TESTADA: 0,1300

FRENTE MULTIPLAS: 0,0000

VALOR UNITÁRIO (R\$/m2): 913,17000

PROFUNDIDADE 0,0000

FATOR ÁREA: 0,0000

VALOR TOTAL (R\$): 1.325,004,01

INTERVALOS DE CONFIANÇA (88%): Paradigma

INTERVALOS DE CONFIANÇA (88%): Avalianda

INTERVALO MÍNIMO: 718,56

INTERVALO MÍNIMO: 718,56

INTERVALO MÁXIMO: 871,36

INTERVALO MÁXIMO: 1.056,03

GRAU DE PRECISÃO

GRAU DE PRECISÃO: II

**c) Gleba 01 situada à Rua Seis Nº 1676, Jardim Nova Orliândia**

- Grau de Fundamentação I

Grau de Precisão III, tal como tabela a seguir.

**GRAU DE FUNDAMENTAÇÃO**

Descrição	GRAU III	GRAU II	GRAU I	R
1 Carac. de imóvel avaliando	Completa com as todas variáveis avaliadas <input type="checkbox"/>	Completa com as letras variáveis avaliadas <input checked="" type="checkbox"/>	Adição de função paradigma <input type="checkbox"/>	1
2 Quantidade mínima de dados de mercado avaliados	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2
3 Identificação dos dados avaliados	Apresentação de informações sobre as características dos dados avaliados <input type="checkbox"/>	Apresentação de informações sobre as características dos dados avaliados <input checked="" type="checkbox"/>	Apresentação de informações sobre as características dos dados avaliados <input type="checkbox"/>	3
4 Intervalo de ajuste de cada letra e/ou letra avaliada	0,80 a 1,25 <input checked="" type="checkbox"/>	0,50 a 1,00 <input type="checkbox"/>	0,40 a 2,50 % <input type="checkbox"/>	4

GRAU DE FUNDAMENTAÇÃO: I

FORMAÇÃO DOS VALORES

MÉDIA SANEADA (R\$): 252,40

TESTADA: 0,0000

FRENTE MULTIPLAS: 0,0000

VALOR UNITÁRIO (R\$/m2): 252,40000

PROFUNDIDADE 0,0000

FATOR ÁREA: 0,0000

VALOR TOTAL (R\$): 2.977,345,80

INTERVALOS DE CONFIANÇA (80%): Paradigma

INTERVALOS DE CONFIANÇA (88%): Avalianda

INTERVALO MÍNIMO: 229,17

INTERVALO MÍNIMO: 229,17

INTERVALO MÁXIMO: 275,63

INTERVALO MÁXIMO: 287,47

GRAU DE PRECISÃO

GRAU DE PRECISÃO: III

## 10. Tratamento de Dados e Identificação do Resultado

Conforme item 8.2.1.4 - Tratamento de dados da norma ABNT NBR 14.653-2:2004, o levantamento de dados tem como objetivo a obtenção de uma amostra representativa para explicar o comportamento do mercado no qual o imóvel avaliando esteja inserido e constitui a base do processo avaliatório.

No tratamento por fatores, devem ser utilizados os elementos amostrais mais semelhantes possíveis ao avaliando, em todas as suas características, cujas diferenças perante o mesmo, para mais ou para menos, são levadas em conta.

A aplicação do tratamento por fatores deve refletir, em termos relativos, o comportamento do mercado, numa determinada abrangência territorial e temporal.

Os fatores mais usuais são:

### **a. Fator de Fonte**

Para amostras em oferta em que a euforia do vendedor ou corretor exige uma contraproposta, utiliza-se o fator de fonte, também chamado de fator de oferta ou fator de euforia e que deve estar situado na faixa de 0,85 a 1,00, sendo este último, obviamente, quando a negociação não é aceita, em nenhuma hipótese, pelo vendedor, por valor abaixo do oferecido. Para o presente laudo avaliatório será aplicado o fator de fonte 0,90 como redução de 10% no preço médio saneado.

### **b. Fator de localização**

Destinado a compatibilizar as diferenças de melhor ou pior posição dos imóveis da amostra relativamente ao endereço do imóvel escopo da avaliação.

c. Fator de topografia

Destinado a compatibilizar as diferentes topografias dos elementos da amostra, bem como a possibilidade de alagamento, resultando num decréscimo no valor em relação ao terreno plano e seco.

d. Fatores de forma: testada, profundidade, área ou múltiplas frentes

Terrenos com pouca profundidade, formato não retangular ou quadrada, pode sofrer desvalorização, sempre incidindo sobre parte de área não retangular do imóvel, ou ainda, na parte mais profunda se este for muito comprido. Testadas em esquina têm acréscimo em relação ao lote comum, o mesmo acontecendo com frente maior do que a usual.

## 11. Resultados da Avaliação e Data de Referência

Observadas as premissas contidas no presente Laudo e, depois de realizada minuciosa análise dos imóveis objetos deste estudo, bem como, considerando-se ainda, as áreas, localização, posicionamento, atualidade de projeto, conservação e padrão construtivo (imóvel da Rua 6, 1676), segue abaixo os valores dos imóveis:

### **11.1 – Imóvel da Rua 6, n. ° 1676 – Jardim Nova Orlândia**

Valor total das Edificações: .....	R\$ 8.777.187,65
Valor total das Benfeitorias: .....	R\$ 1.300.000,00
Valor do Terreno: .....	R\$ 9.979.345,80
<b>Valor Total da Avaliação: .....</b>	<b>R\$ 20.056.533,45</b>

**(Vinte milhões, cinquenta e seis mil, quinhentos e trinta e três reais e quarenta e cinco centavos)**

**Base Dezembro 2016**



**11.2 – Imóvel da Avenida 11, n. ° 651, 647 e 615 – Centro**

Valor do Terreno: ..... R\$ 1.325.004,01

Valor Total da Avaliação: ..... R\$ 1.325.004,01

**(Um milhão, trezentos e vinte e cinco mil, quatro reais e um centavo**

**Base Dezembro 2016**

**11.3 – Imóvel da Avenida 6, n. ° 850 – Centro**

Valor do Terreno: ..... R\$ 803.951,38

Valor Total da Avaliação: ..... R\$ 803.951,38

**(Oitocentos e três mil, novecentos e cinquenta e um reais**  
**e trinta e oito centavos)**

**Base Dezembro 2016**

## 12. Documentação Fotográfica

Seguem abaixo, as principais fotografias dos imóveis avaliados.

### 12.1 – IMÓVEL DA RUA 6, N. ° 1676 – JARDIM NOVA ORLÂNDIA

#### 12.1.1 - TERRENO



Fotografia 001

Fotografia 002



Fotografia 003

Fotografia 004



Fotografia 005



Fotografia 006



Fotografia 007



Fotografia 008



Fotografia 009



Fotografia 010

*[Handwritten signature in blue ink]*

Este documento foi gerado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site <https://esaj.tjsp.jus.br/esaj>, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.



**Fotografia 011**



**Fotografia 012**



**Fotografia 013**



**Fotografia 014**



**Fotografia 015**



**Fotografia 016**

*[Handwritten signature in blue ink]*

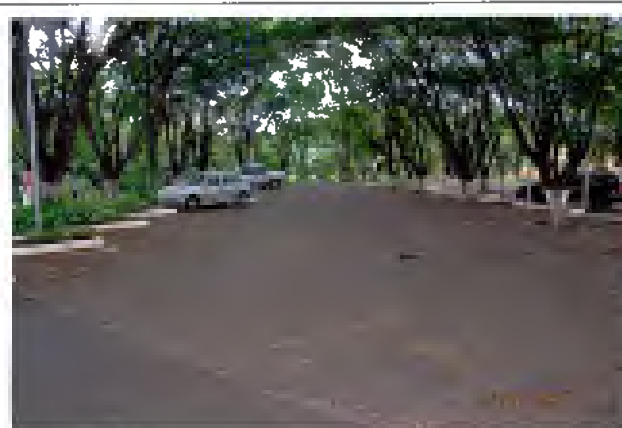




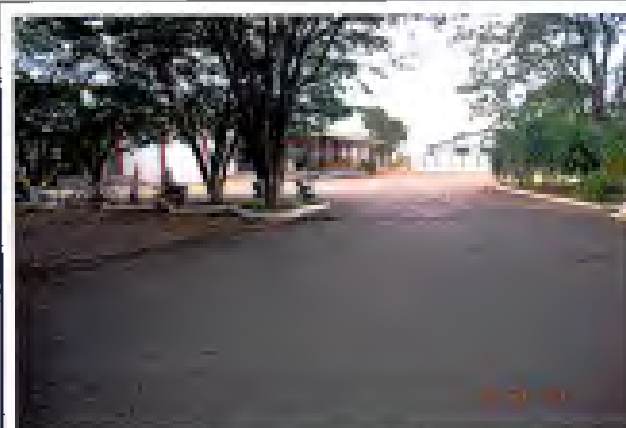
**Fotografia 017**



**Fotografia 018**



**Fotografia 019**



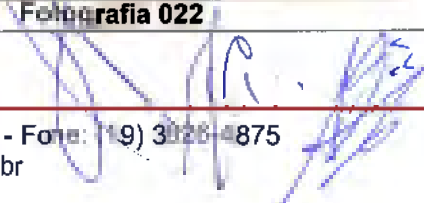
**Fotografia 020**



**Fotografia 021**



**Fotografia 022**





Fotografia 023



Fotografia 024



Fotografia 025



Fotografia 026



Fotografia 027



Fotografia 028



**Fotografia 029**



**Fotografia 030**



**Fotografia 031**



**Fotografia 032**



**Fotografia 033**



**Fotografia 034**





Fotografia 035



Fotografia 036



Fotografia 037



Fotografia 038



Fotografia 039



Fotografia 040





**Fotografia 041**



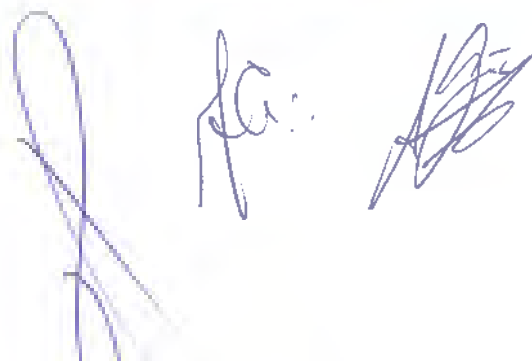
**Fotografia 042**



**Fotografia 043**



**Fotografia 044**





Fotografia 045

Fotografia 046

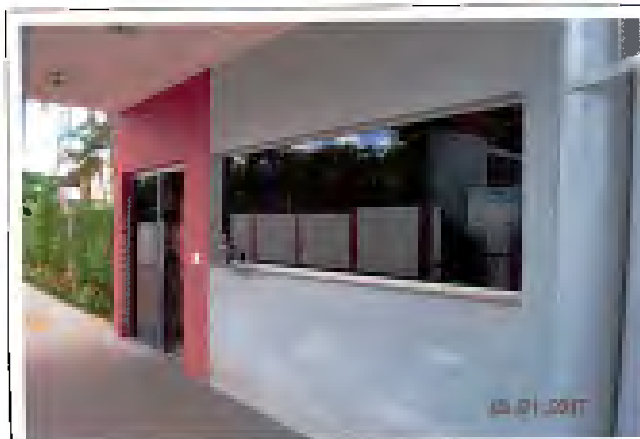
### 12.1.2 – EDIFICAÇÃO - FACHADA



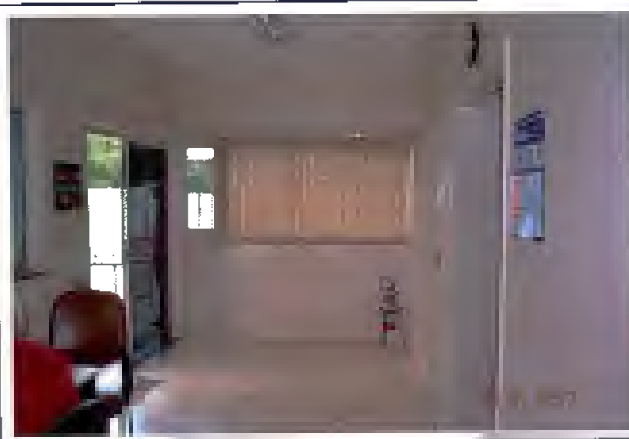
Fotografia 047



12.1.3 – EDIFICAÇÃO – GUARITA



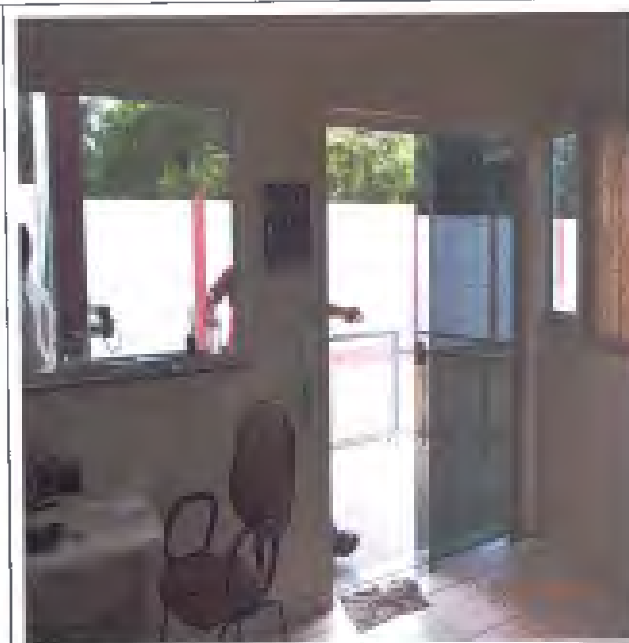
Fotografia 048



Fotografia 049



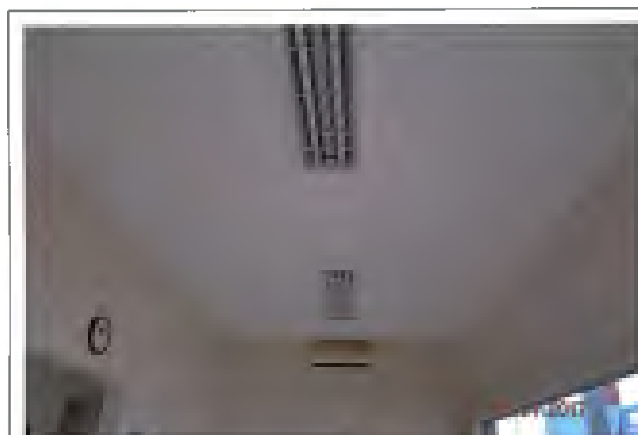
Fotografia 050



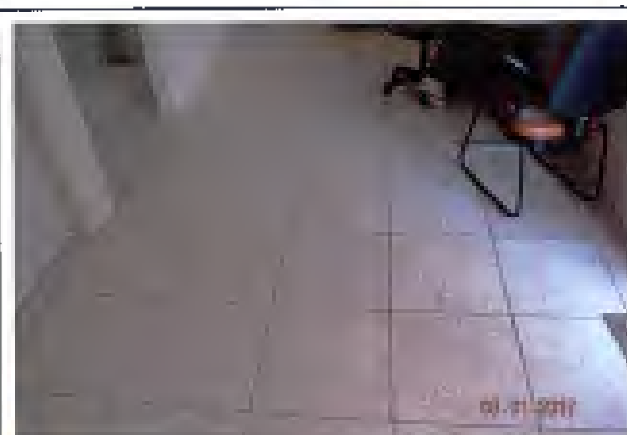
Fotografia 051







Fotografia 052



Fotografia 053

### 12.1.4 – EDIFICAÇÃO – PRÉDIO COMERCIAL



Fotografia 054



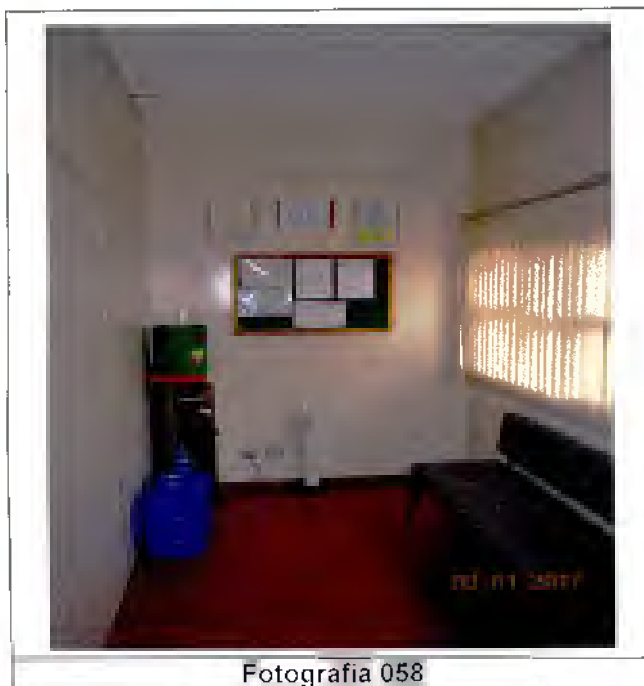
Fotografia 055



Fotografia 056



Fotografia 057



Fotografia 058



Fotografia 059



Fotografia 060



Fotografia 061



Fotografia 062



Fotografia 063



**Fotografia 064**



**Fotografia 065**



**Fotografia 066**



**Fotografia 067**



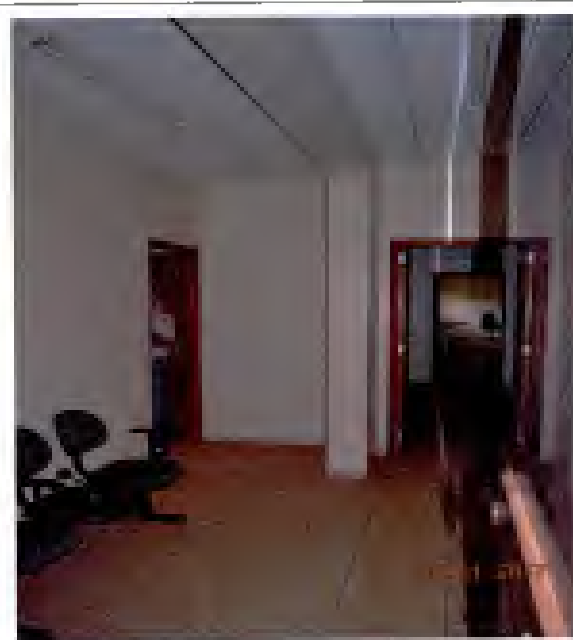
**Fotografia 068**



**Fotografia 069**



**Fotografia 070**



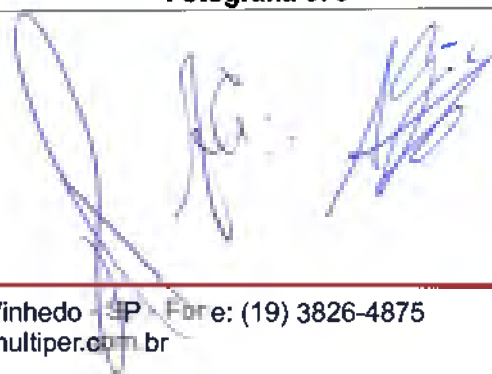
**Fotografia 071**



**Fotografia 072**



**Fotografia 073**



12.1.5 – EDIFICAÇÃO – ARMAZEM PARA INSUMOS



Fotografia 074



Fotografia 075



Fotografia 076



Fotografia 077



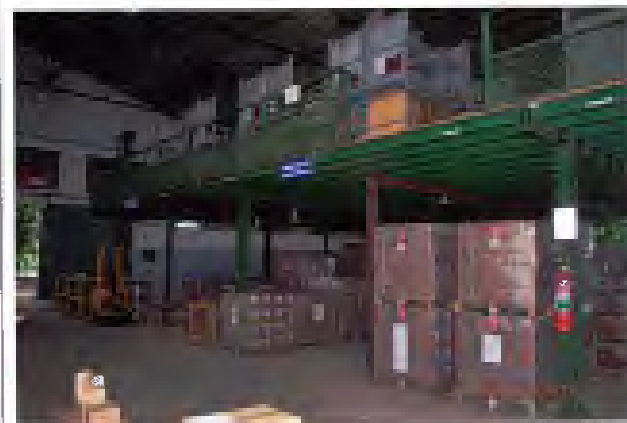
Fotografia 078



Fotografia 079



Fotografia 080



Fotografia 081



Fotografia 082



Fotografia 083

*[Handwritten signature in blue ink]*





**Fotografia 084**



**Fotografia 085**

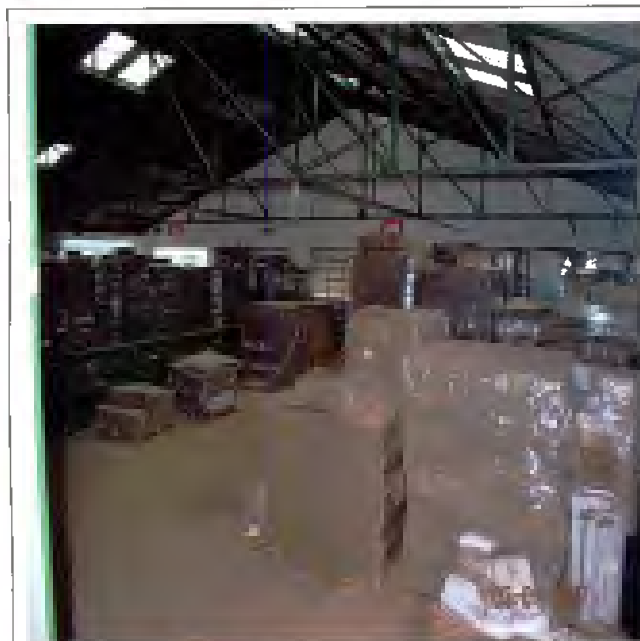


**Fotografia 086**



**Fotografia 087**





**Fotografia 088**



**Fotografia 089**

### 12.1.6 – EDIFICAÇÃO – ESCRITÓRIO E BALANÇA



**Fotografia 090**



**Fotografia 091**



**Fotografia 092**



**Fotografia 093**



**Fotografia 094**



**Fotografia 095**



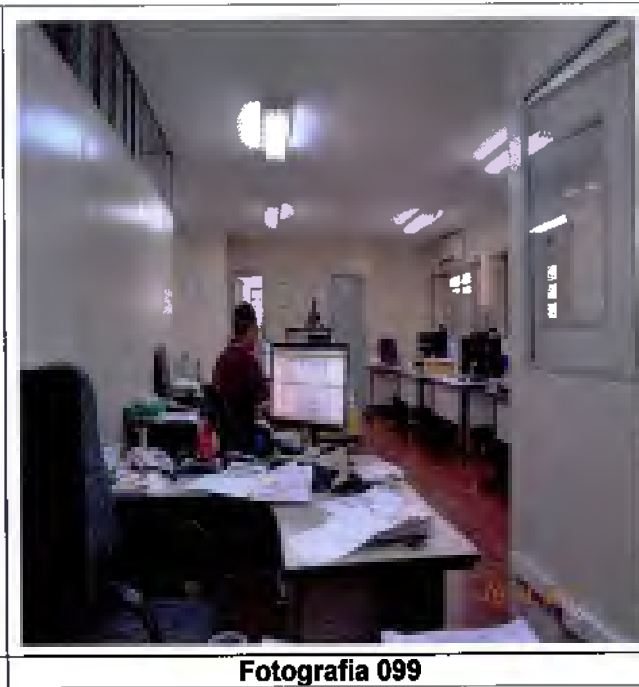
**Fotografia 096**



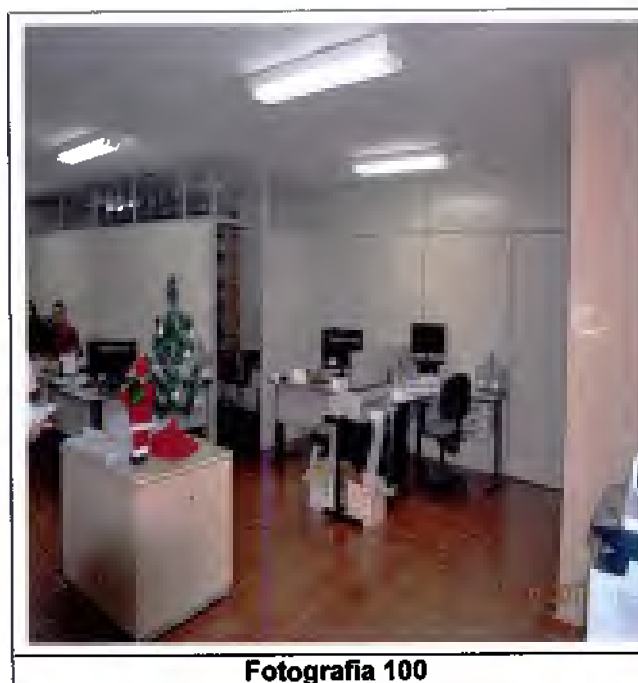
**Fotografia 097**



**Fotografia 098**



**Fotografia 099**



**Fotografia 100**



**Fotografia 101**

*[Handwritten signature in blue ink]*

Este documento foi assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site <https://esaj.tjsp.jus.br/esaj>, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.



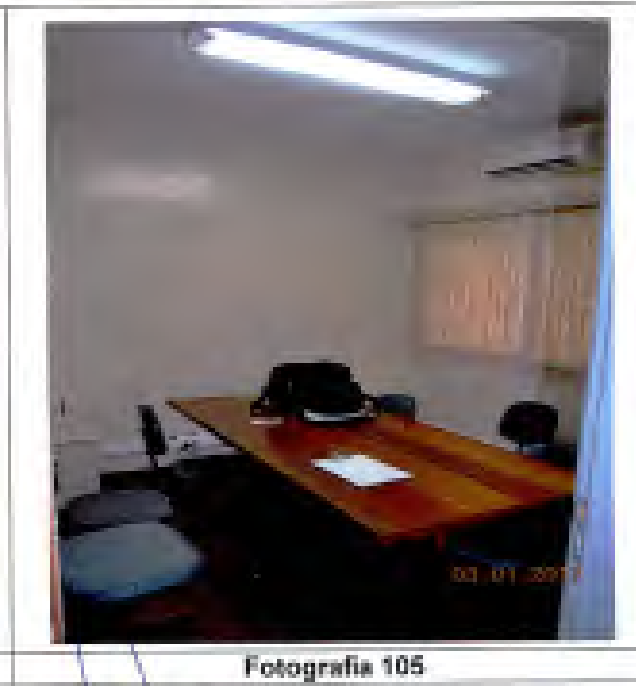
**Fotografia 102**



**Fotografia 103**



**Fotografia 104**



**Fotografia 105**

*[Handwritten signatures in blue ink]*

Este documento foi produzido em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site <https://esaj.tjsp.jus.br/esaj>, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.



12.1.7 – EDIFICAÇÃO – ARMAZEM CONVENCIONAL E FÁBRICA DE SAL



Fotografia 106



Fotografia 107



Fotografia 108



Fotografia 109

Handwritten signatures in blue ink, including a large signature on the left and two smaller ones on the right.

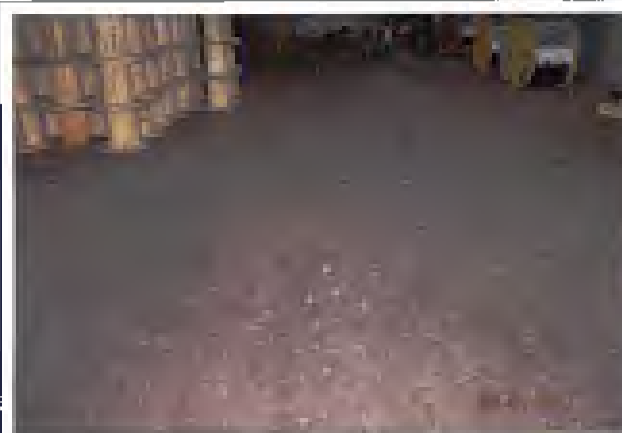
Este documento foi gerado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site <https://esaj.tjsp.jus.br/esaj>, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.



Fotografia 110



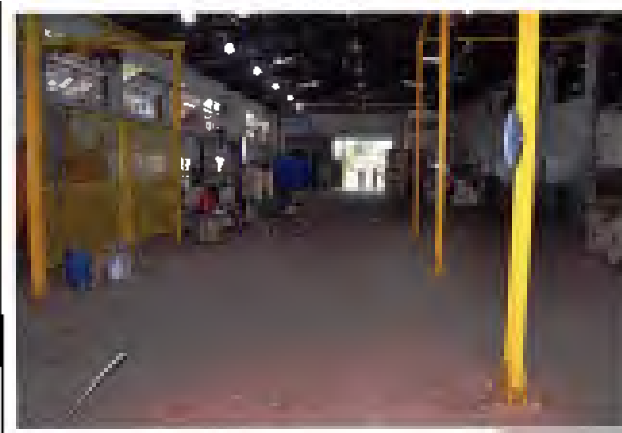
Fotografia 111



Fotografia 112



Fotografia 113



Fotografia 114



Fotografia 115





Fotografia 116



Fotografia 117



Fotografia 118



Fotografia 119

### 12.1.8 – EDIFICAÇÃO – CABINE DE ALTA TENSÃO N.º 01



Fotografia 120



Fotografia 121

Este documento foi gerado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site <https://esaj.tjsp.jus.br/esaj>, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.



**12.1.9 – EDIFICAÇÃO – POÇO SEMI ARTESIANO**



**Fotografia 122**



**Fotografia 123**



**Fotografia 124**

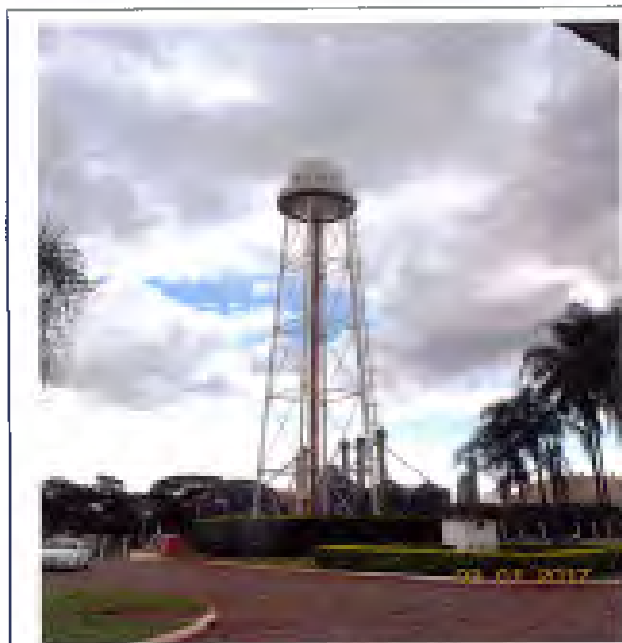
**12.1.10 – EDIFICAÇÃO – CAIXA D’ÁGUA SUBTERRÂNEA E ELEVADA**



**Fotografia 125**



**Fotografia 126**



**Fotografia 127**



**Fotografia 128**

### 12.1.11 – EDIFICAÇÃO - VESTIÁRIO



Fotografia 129



Fotografia 130

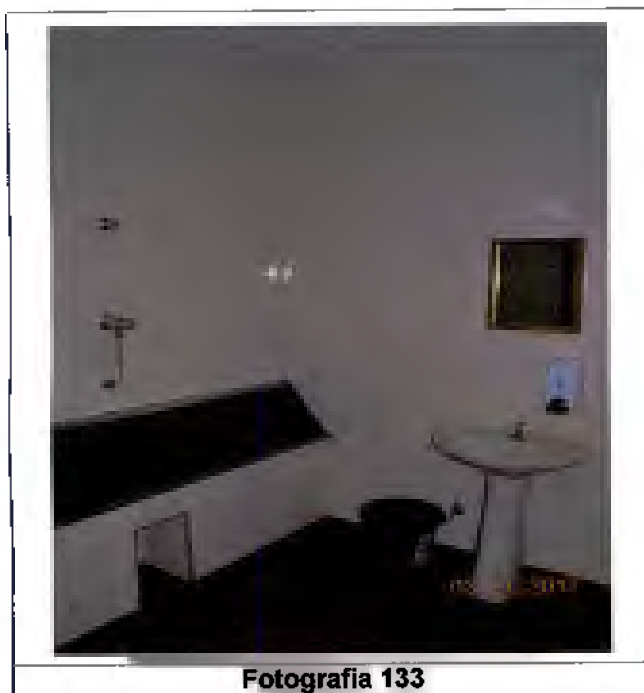


Fotografia 131



Fotografia 132

Este documento foi gerado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site <https://esaj.tjsp.jus.br/esaj>, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.



### 12.1.12 – EDIFICAÇÃO - REFEITÓRIO





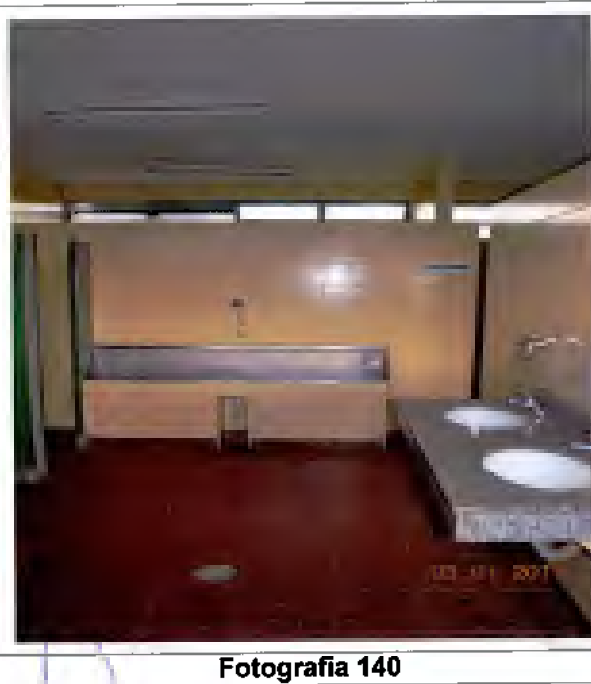
**Fotografia 137**



**Fotografia 138**

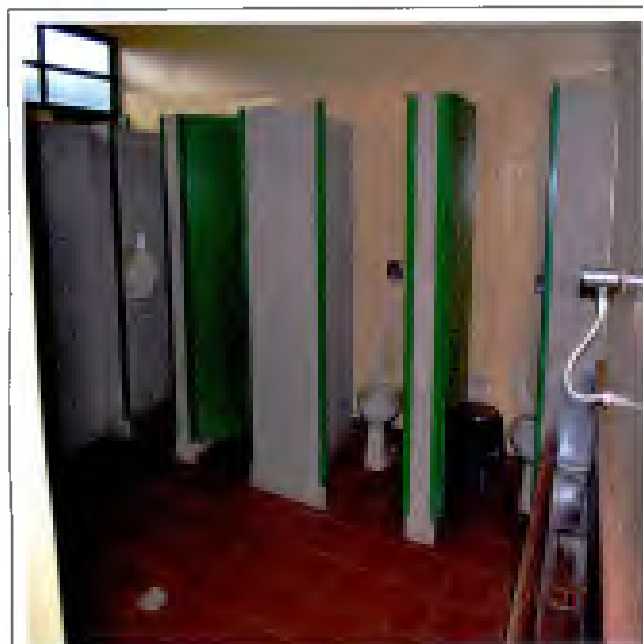


**Fotografia 139**



**Fotografia 140**





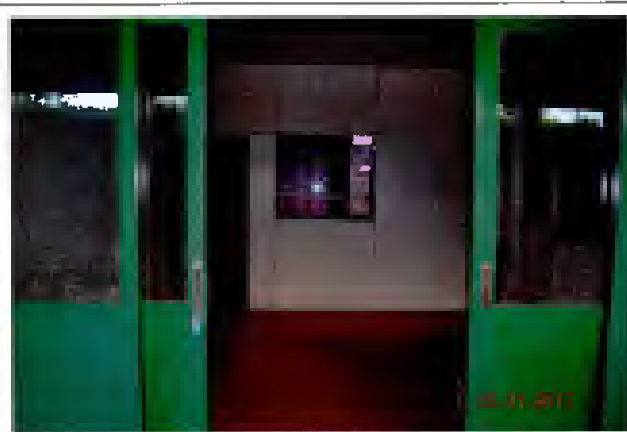
**Fotografia 141**



**Fotografia 142**



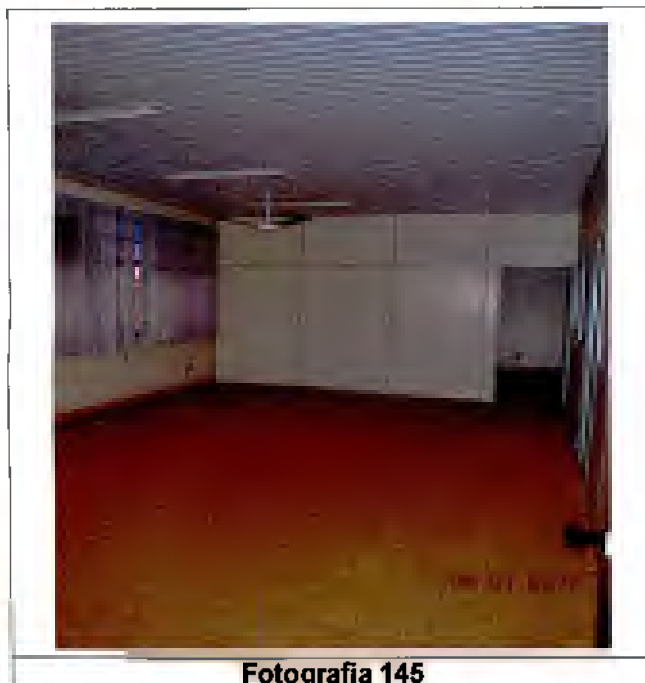
**Fotografia 143**



**Fotografia 144**

*[Handwritten signature in blue ink]*

Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site <https://esaj.tjsp.jus.br/esaj>, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.



Fotografia 145



Fotografia 146



Fotografia 147



Fotografia 148

Este documento foi gerado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site <https://esaj.tjsp.jus.br/esaj>, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.



12.1.13 – EDIFICAÇÃO - FECHAMENTOS



Fotografia 149



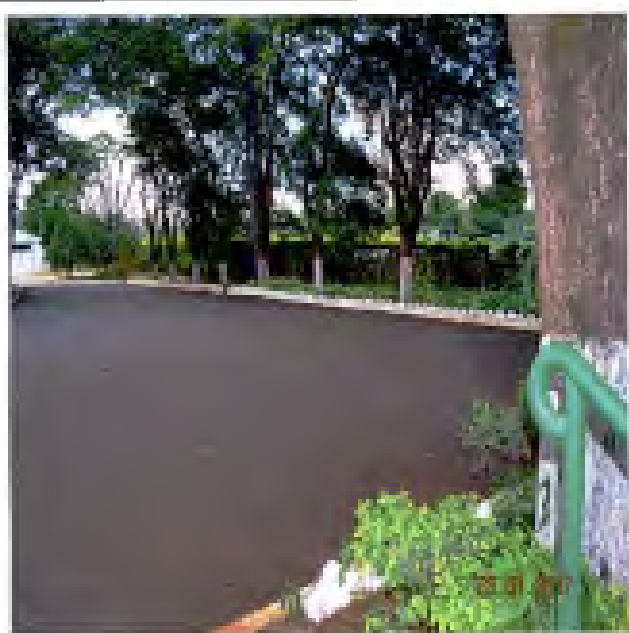
Fotografia 150



Fotografia 151



Fotografia 152



Fotografia 153



Fotografia 154



Fotografia 155



Fotografia 156



Fotografia 157



Fotografia 158

Este documento foi gerado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site <https://esaj.tjsp.jus.br/esaj>, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.



Fotografia 159



Fotografia 160

**12.2 – IMÓVEL DA AVENIDA 11, N. ° 651, 647 E 615 – CENTRO**



Fotografia 161



Fotografia 162



Fotografia 163



Fotografia 164



Fotografia 165



Fotografia 166



Fotografia 167



Fotografia 168



Fotografia 169



Fotografia 170

Handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Joaquim'.



Fotografia 171



Fotografia 172



Fotografia 173



Fotografia 174

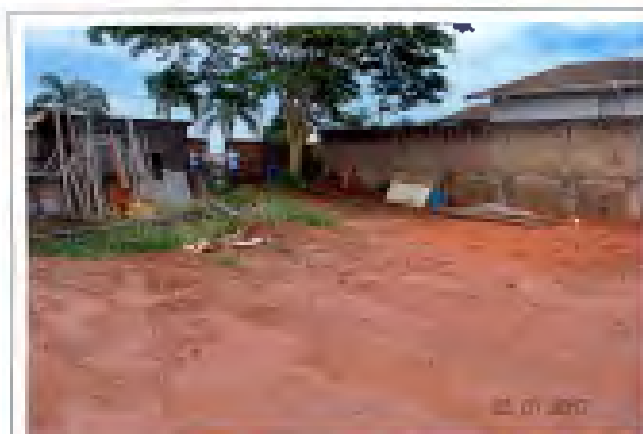


Fotografia 175



Fotografia 176





Fotografia 177



Fotografia 178

12.3 – IMÓVEL DA AVENIDA 6, N. ° 850 – CENTRO



Fotografia 179



Fotografia 180







Fotografia 181



Fotografia 182



Fotografia 183



Fotografia 184



Fotografia 185



Fotografia 186

*[Handwritten signatures in blue ink]*





**Fotografia 187**



**Fotografia 188**



**Fotografia 189**



**Fotografia 190**



**Fotografia 191**



**Fotografia 192**

*[Handwritten signatures in blue ink]*



Fotografia 193



Fotografia 194



Fotografia 195



Fotografia 196


### 13. Qualificação Legal dos Subscritores

Este Laudo foi elaborado pelo Engenheiro Civil Antônio Gonçalves do Curral - CREA nº 0600843681, Engenheiro de Avaliações Renato Cezar Corrêa CREA nº 0681992839 e o Engenheiro Eletricista José Alindo Saes Cerantola CREA nº 0600948722, que após diligências que procederam, estudos relativos à matéria, encontraram a situação indicada neste Laudo.


## **14. Encerramento**

Nada mais havendo a relatar, encerra-se o presente Laudo, constituído por 78 (setenta e oito) folhas digitadas de um só lado, timbradas, sendo a última datada e assinada e os anexos abaixo relacionados.

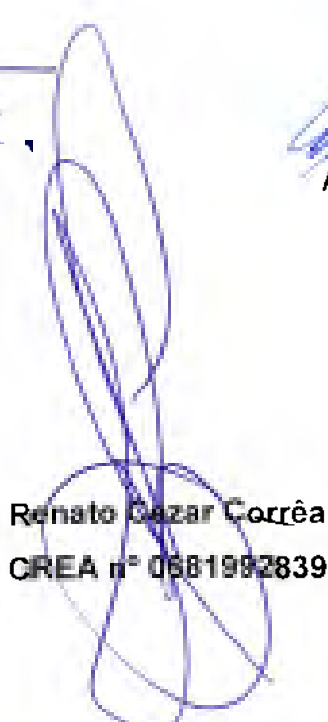
Vinhedo, 20 de janeiro de 2017



**Jose Arlindo Saes Cerantola**  
CREA nº 0600948722



**Antonio Gonçalves do Curral**  
CREA nº 0600843681



**Renato Cezar Corrêa**  
CREA nº 0681992839

## **15. Anexos**

Anexo A - Documentação Dominial

Anexo B - Planilha de Levantamento de Dados

Anexo C - Identificação dos Elementos da Avaliação

Anexo D - Memórias de Cálculo

Anexo E - Valores de Edificações de Imóveis Urbanos - SP

Anexo F - Tabela de Depreciação de Imóveis "Ross – Heideck"

Anexo G - Plantas do Imóvel da Rua 06, n. ° 1676

## Anexo A

### Documentação Dominial

REGISTRO DE IMÓVEIS  
REGISTRO GERAL

0111

LIVRO N.º 2 CL

MATRÍCULA N.º **20.805** DATA **10 de fevereiro de 2011.**  
IMÓVEL: **RUA SEIS, n.º 1.676 - ORLÂNDIA**

UMA GLEBA DE TERRAS, com benfitorias, designada como GLEBA 1 do fracionamento, situada nesta cidade e comarca de Orlandia compreendida dentro do seguinte roteiro perimétrico: "inicia-se a descrição deste perímetro no vértice 8, na confrontação com a COOPERATIVA DOS AGRICULTORES DA REGIÃO DE ORLÂNDIA Matrícula 7.322, com a COOPERATIVA DOS AGRICULTORES DA REGIÃO DE ORLÂNDIA - GLEBA 3 (parte do fracionamento) e a área em descrição; deste, segue confrontando com a COOPERATIVA DOS AGRICULTORES DA REGIÃO DE ORLÂNDIA Matrícula 7.322, com os seguintes rumos e distâncias: 173°36'39" e 250,60 m até o vértice 30, 173°36'39" e 94,07 m até o vértice 9; Deste, segue confrontando com INVERSORA RAYNERS LTDA. Matrícula n.º 1.781, com o seguinte azimute e distância: 173°12'12" e 121,50 m até o vértice 10; deste, segue confrontando com PREFEITURA MUNICIPAL DE ORLÂNDIA, Rua 06 (seis); com o seguinte azimute e distância: 173°34'25" e 6,62 m até o vértice 56; Deste, segue confrontando com a COOPERATIVA DOS AGRICULTORES DA REGIÃO DE ORLÂNDIA - GLEBA 3 (parte deste fracionamento), com os seguintes rumos e distâncias: 264°47'21" e 86,34 m até o vértice 67, 353°41'52" e 31,86 m até o vértice 66, 264°25'19" e 4,02 m até o vértice 65, 4°36'28" e 12,03 m até o vértice 64, 311°57'16" e 19,95 m até o vértice 63, 353°13'04" e 49,89 m até o vértice 62, 346°39'58" e 25,56 m até o vértice 61, 353°29'36" e 27,10 m até o vértice 60, 3°36'18" e 25,02 m até o vértice 59, 68°11'16" e 26,48 m até o vértice 58, 353°30'15" e 278,35 m até o vértice 57, 83°36'38" e 74,58 m até o vértice 8, ponto inicial da descrição deste perímetro, compreendendo uma área de 39.538,45 m<sup>2</sup>, cadastro imobiliário municipal n.º 024.057.001.000-A. BENEFITORIAS: 1 - PRÉDIO 3 ARMAZEM PARA INSUMOS área de 1.800,00 m<sup>2</sup>, 3 - PRÉDIO 11 COMERCIAL área de 924,00 m<sup>2</sup>, 8 - PRÉDIO C - ESCRITÓRIO E BALANÇA área de 214,00 m<sup>2</sup>, 9 - PRÉDIO 1 - ARMAZEM CONVENCIONAL área de 2.744,18 m<sup>2</sup>, 10 - PRÉDIO II - FABRICA DE SAL MINERAL área de 615,82 m<sup>2</sup>, 18 - PRÉDIO 8 - ESCRITÓRIO DE ACESSORAMENTO área de 76,00 m<sup>2</sup>, 21 - CABINE A.T. n.º 01 área de 21,16 m<sup>2</sup>, 25 - POÇOS SEMI ARTESIANO área de 17,62 m<sup>2</sup>, 26 - CADIA D'AGUA SUBTERRANEA (cap. 55.000 lts) área de 14,55 m<sup>2</sup>, 27 - CADIA D'AGUA ELEVADA (37mts Alt. cap. 105.000 lts) área de 51,48 m<sup>2</sup>, 28 - BASE DAS TUBULAÇÕES DOS HIDRANTES área de 45,15 m<sup>2</sup>, 42 - PRÉDIO 04 - VESTIARIO área de 282,81 m<sup>2</sup>, 43 - PRÉDIO 05 - REFLITORIO área de 493,96 m<sup>2</sup>, todas com acesso pela RUA SEIS, n.º 1.676.

Proprietária: COOPERATIVA DOS AGRICULTORES DA REGIÃO DE ORLÂNDIA - CAROL, com sede nesta cidade na Rua Seis, n.º 1.676, inscrita no CNPJ/MF sob n.º 53.311.361/0001-15.

Registros anteriores: Transcrição n.º 20.599, livro 3-AF, fls. 121, de 26/05/1971, e Transcrição n.º 20.807, livro 3-AF, fls. 175, de 11/10/1971, ambas matriculadas no livro n.º 2-E de Registro Geral, fls. 03, sob n.º de ordem 1.495, em 26 de janeiro de 1977; R. 1 matrícula n.º 3.257, em 26 de outubro de 1978, livro 2 K, à fl. 24; e Transcrição n.º 22.223, livro 3-A1, fls. 154, de 22/11/1973, e averbações ns. 1, 2, 3, 4, 5 e 6, às ex remanescentes, imóvel matriculado no livro n.º 2-T de Registro Geral, à fl. 198, sob o n.º de ordem 5.922, em 28 de agosto de 1981, ambas matriculadas no livro n.º 2 CL, à fl. 018, sob o n.º de ordem 20.751, em 29/11/2010. Matrícula aberta a requerimento da proprietária, datado de 6 de janeiro de 2011, em decorrência de fracionamento devidamente aprovado pela Prefeitura Municipal de Orlandia, em 28 de dezembro de 2010, documentos microfilmados e arquivados nesta unidade de registro, em pasta própria.

O Oficial *[Assinatura]* (Haroldo Jäder Morandini), ajbu  
EM 8-55 Est. 1,86 - CS 1,37 - RC 0,34 - TJ 0,34 - Total R\$ 10,44 - guia n.º 029/11. Míc. n.º 3506.  
Título PRENOTADO em 03 de fevereiro de 2011, sob n.º de ordem 76492.

Av. 1 - 20.805

Data: 29 de novembro de 2010, digo Data: 10 de fevereiro de 2011.

PROTESTO CONTRA ALIENAÇÃO DE BENS - Através do ofício datado de 25 de junho de 2010, sem número, averbado em 02 de julho de 2010, sob n.ºs 186, 161 e 169 nas matrículas n.ºs 1.495, 3.257 e 5.922, respectivamente, expedido nos autos da ação cuasiar ajuizada por COOPERATIVA DE CRÉDITO DA REGIÃO DE ORLÂNDIA contra COOPERATIVA DOS AGRICULTORES DA REGIÃO DE ORLÂNDIA LTDA., perante o Juízo da 2ª Vara Cível desta Comarca de Orlandia - processo 404.01.2010.002812-9/0 - ordem n.º 818/2010 - pela MM. Juíza de Direito, dra. Ana Maria Fontes, firmada expressamente determinada a averbação do PROTESTO CONTRA ALIENAÇÃO DE BENS, junto às matrículas dos imóveis registrados, em nome da requerida, consoante termos da decisão de fls. 87/88, item 8 e posição inicial, cujas cópias acompanham o ofício. Valor da ação R\$ 1.000,00.

O Oficial *[Assinatura]* (Haroldo Jäder Morandini), ajbu  
Inscrita emolumentos, custas e contribuições.

Av. 2 - 20.805

Data: 29 de novembro de 2010, digo Data: 10 de fevereiro de 2011.

A requerimento de FÊNIX AGRO-PECUS INDUSTRIAL LTDA., empresa privada com sede na Rodovia Cornélio Pires, Km. 69,5 (SP 127) - Itatubim-SP, CNPJ 67.533.778/0001-37 e IE 692.018.460.112, datado de 20 de setembro de 2010, averbado sob n.ºs 187, 162 e 170, nas matrículas n.ºs 1.495, 3.257 e 5.922, em 28 de outubro de 2010, respectivamente, foi procedida a averbação nos termos do artigo 615-A do Código de Processo Civil, para ficar constante a existência de Ação de Execução de Títulos Extrajudiciais (Processo n.º 404.01.2010.003560-5 - número de ordem 1278/2010 da 1ª Vara da Comarca de Orlandia), movida pela requerente FÊNIX AGRO-PECUS INDUSTRIAL LTDA., em face de COOPERATIVA DOS AGRICULTORES DA REGIÃO DE ORLÂNDIA - CAROL, inscrita no CNPJ sob n.º 53.311.361/0001-15, com sede na Rua Seis, n.º 1.676, nesta cidade e comarca, proprietária do imóvel objeto desta matrícula, conforme se comprova pela certidão do Cartório Distribuidor desta Comarca de Orlandia, expedida em 09 de setembro de 2010, tendo a causa o valor de R\$ 879.505,33 (oitocentos e setenta e nove mil, quinhentos e cinco reais e cinquenta e três centavos).

O Oficial *[Assinatura]* (Haroldo Jäder Morandini), ajbu  
Inscrita emolumentos, custas e contribuições.

Av. 3 - 20.805

Data: 04 de julho de 2011.

Por ofício datado de 24 de maio de 2011, expedido nos autos da Ação de Execução de Título Extrajudicial (processo n.º 819/10 - 404.01.2010.002813-1), foi determinado o cancelamento do protesto contra alienação de bens averbado sob n.º 1 na matrícula n.º 20.805 em -

Este documento foi assinado digitalmente por CAROL COOPERATIVA DOS AGRICULTORES DA REGIÃO DE ORLÂNDIA LTDA. Para conferir o original, acesse o site https://esaj.jusp.br/esaj, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.

12210-1-03601-03000C-1116



## REGISTRO DE IMÓVEIS REGISTRO GERAL

LIVRO N.º 2 CL

10 de fevereiro de 2011, anteriormente averbado sob nºs 185, 161 e 169 nas matrículas nºs 1.455, 3.257 e 5.922, respectivamente.  
 O Oficial Haroldo Jäder Morandini (Haroldo Jäder Morandini). ajbn  
 EM 10,91 - Est. 3,10 - CS 2,30 - RC 0,57 - TJ 0,57 - Total R\$ 17,45 - guia nº 125/  
 11. Mic. nº 3602. Título PRENOTADO em 30 de junho de 2011, sob nº do ordem 77848.

R 4 - 20.805

Data: 25 de outubro de 2011.  
 Por CÉDULA DE CRÉDITO BANCÁRIO nº1159136, emitida em Oriândia-sp., na data de 29/09/2011, por COOPERATIVA DOS AGRICULTORES DA REGIÃO DE ORLÂNDIA, a qual também comparece e assina como Outorgante da Garantia Real e como Avalistas o Sr. JOSÉ OSWALDO GALVÃO JUNQUEIRA e seu cônjuge CÍFIDE DOS SANTOS JUNQUEIRA, portadoras dos CPFs 141.586.048-34 e 275.472.098-84, respectivamente, sendo esta última representada por José Oswaldo Galvão Junqueira, nos termos da procuração anexa, em favor do Credor: BANCO INDUSTRIAL E COMERCIAL S/A, com sede em São Paulo, Capital, na Avenida Paulista, nº 1040, 15º andar, inscrito no CNPJ sob o nº07.450.604/0001-89, no valor de R\$4.547.000,00 (Quatro milhões, quinhentos e quarenta e sete mil reais), destinados a aquisição de insumos, fornecimento aos cooperados na atividade pecuária, que será pago no vencimento, cu seja, em 21/09/2012, o valor de R\$ 4.547.000,00, na Praça de Pagamento: Diharãe Preto-SP, com encargos pré-fixados e juros efetivos de 6,75% ao ano, na forma estabelecida na cédula. Dívida garantida por Hipotecas cuja proprietária COOPERATIVA DOS AGRICULTORES DA REGIÃO DE ORLÂNDIA, já qualificada, do imóvel objeto desta matrícula, juntamente com o imóvel de matrícula 7.327, EM HIPOTECAS CIRCULAR DE PRIMEIRO GRAU e sem concorrência de terceiros, ao BANCO INDUSTRIAL E COMERCIAL S/A para garantir reforçada dívida no valor de R\$4.547.000,00 (quatro milhões, quinhentos e quarenta e sete mil reais). As demais cláusulas e condições ajustadas constam da cédula microfilmada nesta data. Valor base para cobrança de emolumentos: R\$2.273.500,00. Título prenotado sob nº 79.049, em 03.10.2011, devolvido para cumprimento da exigências em 07.10.2011 e registrado em 21.10.2011.

O Oficial Haroldo Jäder Morandini (Haroldo Jäder Morandini). jlm.  
 EM. 2.623,94 - Est. 745,76 - CS. 552,41 - RC. 138,10 TJ. 158,10 - Total R\$4.198,31 - Guia nº204/11 - Micr. nº 3681.

Av. 5 - 20.805

Data: 24 de janeiro de 2012.  
 Por mandado de 19 de dezembro de 2011, da M.M. Juíza de Direito Substituta da 1ª Vara Juizical da Comarca de Oriândia, dra. Paula Aguiar Pizeta de Sanctis, expedido nos autos da Ação de Execução de Título Extrajudicial (processo nº 404.01.2010.003965-5/000000-000 - Ordem nº 1278/2010), foi determinado o cancelamento da averbação nº 2 da matrícula nº 20.805, datada de 10.02.2011.

O Oficial Haroldo Jäder Morandini (Haroldo Jäder Morandini). ajbn  
 EM 11,31 - Est. 3,28 - CS 2,43 - RC 0,61 - TJ 0,61 - Total R\$ 18,44 - guia nº 017/  
 12. Mic. nº 3742. Título PRENOTADO em 18 de janeiro de 2012, sob nº de ordem 80155.

R. 5 - 20.805

Data: 24 de abril de 2012.  
 Credor e Outorgado: BANCO INDUSTRIAL E COMERCIAL S/A, com sede em São Paulo, Capital, na Avenida Brigadeiro Faria Lima, 4440, 1º ao 5º andares, Itaim Bibi, inscrito no CNPJ/MF sob nº 07.450.604/0001-89.

Devedora e Outorgante Hipotecante: COOPERATIVA DOS AGRICULTORES DA REGIÃO DE ORLÂNDIA CAROL, com sede nesta cidade, na Rua Seis, nº 1.676, inscrita no CNPJ sob nº 53.311.361/0001-15, doravante denominada simplesmente "GARANTIDORA".

Consta do título que o CREDOR firmou com a GARANTIDORA, o "Contrato de Câmbio de Compra Tipo 1 - Exportação nº 103687126, em data de 21/03/2.012 (doravante denominado simplesmente "CONTRATO"), pelo qual o CREDOR concedeu a GARANTIDORA, um empréstimo no valor de US\$ 3.700.000,00 (três milhões e setecentas mil dólares dos Estados Unidos da América), cujo valor em reais em 11/04/2012, acrescido dos encargos contratuais equivale a R\$ 5.743.250,00 (cinco milhões, setecentos e quarenta e três mil, duzentos e cinquenta reais) com base na taxa de 1,8225000, conforme divulgado no SISBACEN (Sistema de Informação do Banco Central) através da opção 5 da transação PTX80C da data de 21/03/2.012, sendo que as condições digo que as demais condições e obrigações relativas à DÍVIDA constam do CONTRATO, cujos termos e condições as partes signatárias do título declaram conhecer integralmente. Que, para garantia do fiel e cabal cumprimento de todas as obrigações, principais e acessórias, assumidas no CONTRATO e demais documentos dele integrantes e decorrentes, a GARANTIDORA obrigou-se a constituir a garantia real, dando ao CREDOR, EM HIPOTECA DE SEGUNDO GRAU o imóvel objeto da presente matrícula, e todas as construções, acessórios, acessões, benfeitorias, melhoramentos, de qual, quer natureza e instalações existentes atualmente, bem como os que vierem a existir no futuro. A hipoteca, em conformidade com esta escritura, continuará em vigor e efeito até o completo e integral cumprimento das obrigações da GARANTIDORA relativamente à DÍVIDA e ao CONTRATO, incluindo mas não se limitando, ao pagamento do principal da DÍVIDA, juros e demais encargos previstos no CONTRATO e demais documentos dele integrantes e decorrentes, bem como nesta escritura.

(continua livro 2 CN, n fl. 384)

Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site <https://esaj.tjsp.jus.br/esaj>, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.

## REGISTRO DE IMÓVEIS REGISTRO GERAL

LIVRO N.º 2 CL

10 de fevereiro de 2011, anteriormente averbado sob nºs 186, 161 e 169 nas matrículas nºs 1.455, 43.257 e 5.922, respectivamente.  
 Oficial Haroldo Jader Morandini (Haroldo Jader Morandini). ajbn  
 EM 10,91 - Est. 3,10 - CS 2,30 - RC 0,57 - TJ 0,57 - Total R\$ 17,45 - guia nº 125/  
 11. Mic. nº 3602. Título PRENOTADO em 30 de junho de 2011, sob nº de ordem 77848.

R.4 - 20.805

Data: 25 de outubro de 2011.  
 Por CÉDULA DE CRÉDITO BANCÁRIO nº1159136, emitida em Orlandia-sp., na data de 29/09/2011, por COOPERATIVA DOS AGRICULTORES DA REGIÃO DE ORLÂNDIA, a qual também comparece e assina como Outorgante da Garantia Real e como Avalistes o Sr. JOSÉ OSWALDO GALVÃO JUNQUEIRA e seu cônjuge CLÍDE DOS SANTOS JUNQUEIRA, portadores dos CPFs:141.586.048-34 e 275.472.098-86, respectivamente, sendo esta última representada por José Oswaldo Galvão Junqueira, nos termos da procuração anexa, em favor do Credor: BANCO INDUSTRIAL E COMERCIAL S/A, com sede em São Paulo, Capital, na Avenida Paulista, nº 1040, 15º andar, inscrita no CNPJ sob nº07.450.604/0001-89, no valor de R\$4.547.000,00 (Quatro milhões, quinhentas e quarenta e sete mil reais), destinadas a aquisições de insumos, fornecimento aos cosparados na atividade pecuária, que será pago no vencimento, ou seja, em 21/09/2012, o valor de R\$1.454.547,00, na Praça de Pagamento: Ribeirão Preto-SP, com encargos pré-fixados e juros efetivos de 6,75% aa ane, na farme estabelecida na cédula. Dívida garantida por Hipotecas sobre propriedade COOPERATIVA DOS AGRICULTORES DA REGIÃO DE ORLÂNDIA, já qualificada, do imóvel objeto desta matrícula, juntamente com o imóvel da matrícula 7.327, EM HIPOTECA SECULAR DE PRIMEIRO GRAU e sem concorrência de terceiros, ao BANCO INDUSTRIAL E COMERCIAL S/A para garantir reforçada dívida no valor de R\$4.547.000,00 (quatro milhões, quinhentos e quarenta e sete mil reais). As demais cláusulas e condições ajustadas constam da cédula microfilmada neste data. Valor base para cobrança de emolumentos: R\$2.273.500,00. Título prenotado sob nº 79.049, em 03.10.2011, devulvida para cumprimento de exigências em 07.10.2011 e reingressado em 21.10.2011.

Oficial Haroldo Jader Morandini (Haroldo Jader Morandini). jlm.  
 EM 2,625,9 - Est. 745,76 - CS. 952,41 - RC. 138,18 TJ. 138,18 - Total R\$4.190,31 -Guia nº204/11 - Micr. nº 3681.

Av. 5 - 20.805

Data: 24 de janeiro de 2012.  
 Por mandado de 19 de dezembro de 2011, da MMA. Juíza de Direito Substituta da 1ª Vara Juizial da Comarca de Orlandia, dra. Paula Aguiar Fize de Sanctis, expedido nos autos da Ação de Execução de Título Extrajudicial (processo nº 404-DI.2010.003965-5/000000-000 - Ordem nº 1278/2010), foi determinando a cancelamento da averbação nº 2 da matrícula nº 20.805, datada de 10.02.2011.

Oficial Haroldo Jader Morandini (Haroldo Jader Morandini). ajbn  
 EM 11,31 - Est. 3,28 - CS 2,43 - RC 0,61 - TJ 0,61 - Total R\$ 18,44 - guia nº 017/  
 12. Mic. nº 3742. Título PRENOTADO em 18 de janeiro de 2012, sob nº de ordem 80155.

R 6 - 20.805

Data: 24 de abril de 2012.  
 Credor e Outorgado: BANCO INDUSTRIAL E COMERCIAL S/A, com sede em São Paulo, Capital, na Avenida Brigadeiro Faria Lima, 4440, 1ª e 5ª andares, Itaim Bibi, inscrito no CNPJ/MF sob nº 07.450.604/0001-89.  
 Devedora e outorgante Hipotecante: COOPERATIVA DOS AGRICULTORES DA REGIÃO DE ORLÂNDIA - GAROL, com sede nesta cidade, na Rua Seis, nº 1.676, inscrita no CNPJ sob nº 53.311.361/0001-15, doravante denominada simplesmente "GARANTIDORA".  
 Consta do título que o CREDOR firmou com a GARANTIDORA, o "Contrato de Câmbio de Compra Tipo 1 - Exportação nº 103687126, em data de 21/03/2.012 (doravante denominado simplesmente "CONTRATO"), pelo qual o CREDOR concedeu a GARANTIDORA, um empréstimo no valor de US\$ 3.700.000,00 (três milhões e setecentos mil dólares dos Estados Unidos da América), cujo valor em reais em 11/04/2012, acrescido dos encargos contratados equivale a R\$ 5.743.250,00 (seis milhões, setecentos e quarenta e três mil, duzentos e cinquenta reais) com base na taxa de 1,8225000, conforme divulgada na SISBACEN (Sistema de Informação do Banco Central) através da opção 5 da transação PTAX800 da data de 21/03/2.012, sendo que as condições e obrigações constantes do CONTRATO e obrigações relativas à Dívida constam do CONTRATO, cujos termos e condições as partes signatárias do título declaram conhecer inteiramente. Que, para garantia do fiel e cabal cumprimento de todas as obrigações, princípios e acessórios, assumidas no CONTRATO e demais documentos dele integrantes e decorrentes, a GARANTIDORA obrigou-se a constituir a garantia real, dando ao CREDOR, EM HIPOTECA DE SEGUNDO GRAU o imóvel objeto da presente matrícula, e todas as construções, acessórios, acessões, benfeitorias, melhoramentos, de qualquer natureza e instalações existentes atualmente, bem como os que vierem a existir no futuro. A hipoteca, em conformidade com a presente escritura, continuará em vigor e efeito até e completo e integral cumprimento das obrigações da GARANTIDORA relativamente à Dívida e ao CONTRATO, incluindo mas não se limitando, ao pagamento do principal da Dívida, juros e demais encargos previstos no CONTRATO e demais documentos dele integrantes e decorrentes, bem como nesta escritura.

Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site https://esaj.tjsp.jus.br/esaj, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.



REGISTRO DE IMÓVEIS  
REGISTRO GERAL

0084

LIVRO N.º 2

(continuação livro 2 CL, à fl. 111 vº)

MATRÍCULA N.º 20.805

DATA 10 de fevereiro de 2011.

IMÓVEL: RUA SEIS, nº 1.676 - ORLÂNDIA  
tura e são constituídas de maneira independente. Para os efeitos do artigo 1.484 do Código Civil Brasileiro, a GARANTIDORA e o CREDOR avaliam a imóvel de presente matrícula em R\$ 6.665.307,63 (seis milhões, seiscentos e sessenta e cinco mil, trezentos e sete reais e sessenta e três centavos), ficando facultado ao CREDOR, na hipótese de eventual execução hipotecária, requerer a confirmação dos valores atribuídos ao imóvel, através de avaliação judicial a ser efetuada por perito indicado pelo juiz da execução, com o que concorda expressamente a GARANTIDORA, valores que então, servirão de base para as arrematações, adjudicações e remissões. Pelo mesmo título foi e imóvel da matrícula nº 7.327 de do em garantia ao CREDOR. Arquivadas no tabelião de notas, em pastas próprias as certidões e providenciárias e fiscais, ambas em nome da GARANTIDORA. Demais cláusulas e condições constantes do título. Valor base para cobrança de emolumentos: R\$ 3.371.625,00.  
O Oficial: Haroldo Jäder Morandini (Haroldo Jäder Morandini), ujbn  
EM 3.648,71 - Est. 1.037,00 - CS 768,15 - RC 192,04 - TJ 192,04 - Total R\$ 5.837,94 - guia nº 076/12. Mic. nº 3801. Título PRENOTADO em 13/04/2012, sob nº de ordem 81118.

AV. 7 - 20.805

Data: 26 de setembro de 2012

ADITAMENTO - R.4 - Por instrumento particular de primeiro aditamento à Cédula de Crédito Bancária nº 1159136, Firmado em 21 de setembro de 2012, as mesmas partes, ou seja, os ora contratantes (Credor: Banco Industrial e Comercial S.A. - Emissor: Cooperativa dos Agricultores da Região de Orlandia - Garantidor (Avalista: José Oswaldo Galvão Junqueira e seu cônjuge: Cleide dos Santos Junqueira), tem justo a avançada o que segue: "1º) Através da Cédula de Crédito Bancária nº 1159136, emitida em 29/08/2011, o credor concedeu ao emitente, um empréstimo no valor de R\$4.547.000,00 garantida por avai e hipotecas registradas no R.4 desta matrícula o no R.154 da matrícula 20.805, com vencimento para 21/09/2012 e demais condições individualizadas na cédula; 2º) Agora, Credor, Emissor, Avalista(s) o Outorgante(s) tem avançado o presente aditamento à cédula do qual se vem falando, para a finalidade prevista no quadro VI do instrumento, ou seja: "6.1 - prorrogar pelo prazo adicional de noventa (90) dias, a contar da 21/09/2012, com vencimento, portanto, em 20/12/2012, o vencimento da cédula, cujo saldo devedor importa, na data do instrumento em R\$ 4.490.000,00"; 3º) Os ora contratantes ratificam todas as demais cláusulas, condições e parâmetros estabelecidas na cédula, que permaneçam íntegras e subsistentes as garantias originalmente constituídas; 4º) O(a) avalista(s), assina(m), também o instrumento, na condição de devedor(es) solidário(s), na forma do art. 764 a seguintes do Código Civil, arrojando, expressamente, ao ara convencionado, responsabilizando-se, solidaria e incondicionalmente, com o emitente, de maneira irrevogável e irratável pela total liquidação do débito, compreendendo principal e acessórios, quaisquer encargos e acréscimos, comissão de permanência, juros moratórios, multas, honorários advocatícios, despesas e demais condições expressas no contrato, confirmando e reconhecendo tudo como líquido, certo e exigível. Parágrafo Único: Assim, em razão da solidariedade ajustada, o Credor tem o direito de exigir e receber de um ou de algum dos garantidores, parcial ou totalmente, a dívida comum, nos exatos termos do art. 275 do Código Civil". - Valor base para cobrança de emolumentos R\$2.245.000,00. Título prenotado sob nº 83.554, em 21 de setembro de 2012.  
O Oficial: Haroldo Jäder Morandini (Haroldo Jäder Morandini), jlm.  
EM. 1.324,17 - Est. 333,71 - CS. 247,19 - RC. 61,80 - TJ. 61,00 - Total R\$1.878,67 - Guia nº 123 - micr. nº 390B.

AV. 8 - 20.805

Data: 23 de junho de 2014.

PENHOA - por certidão de 03 de junho de 2014, emitida pelo 2º Ofício Judicial da Comarca de Orlandia - Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo, conforme disposto no parágrafo 6º do artigo 659 do CPC e Provimento CG. 6/2009 da Carregadoria Geral da Justiça do Estado de São Paulo, nos autos da Ação de Execução Civil (processo nº 3000013-46.2013.8.26.0404 - Ordem nº 1224/13), no valor de R\$ 4.583.938-07 (quatro milhões, quinhentos e oitenta e três mil, novecentos e trinta e oito reais e sete centavos), foi PENHORADO à favor do exequente BANCO INDUSTRIAL E COMERCIAL S/A, CNPJ: 07.450.604/0001-89, a imóvel de presente matrícula nº 20.805, de propriedade da executada COOPERATIVA DOS AGRICULTORES DA REGIÃO DE ORLÂNDIA, CNPJ: 53.311.361/0001-15. Na referida ação também figura como executada, o senhor JOSÉ OSWALDO GALVÃO JUNQUEIRA, CPF: 141.586.048-34. Nomeado depositário a COOPERATIVA DOS AGRICULTORES DA REGIÃO DE ORLÂNDIA. A penhorância também cobre os imóveis das matrículas nºs 7.327 desta serventim e 5.812 do Registro do Imóvel da Comarca de Orlandia, pólis nº 5. Valor base para cobrança de emolumentos: R\$ 1.527.579,56.  
O Substituto do Oficial: Alessandro José Balan Nascimento.  
EM 433,49 - Est. 123,20 - CS 91,26 - RC 22,82 - TJ 22,82 - Total R\$643,59 - guia nº 14/14. Mic. nº 4329. Título PRENOTADO em 03 de junho de 2014, sob nº de ordem 86456.

R. 9 - 20.805

Data: 30 de julho de 2014.

Este documento foi assinado digitalmente por Haroldo Jäder Morandini e Alessandro José Balan Nascimento. Para conferir o original, acesse o site <https://esaj.tjsp.jus.br/esaj>, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.

## REGISTRO DE IMÓVEIS REGISTRO GERAL

LIVRO Nº 2 <sup>CR</sup>

**Remetente:** Cooperativa dos Agricultores da Região de Orlandia, com sede nesta cidade de Orlandia, deste Estado, na Rua Seis, nº 1.676, centro, inscrita no CNPJ/ME sob nº 53.311.361.0001-15.

**Aquirente:** BANCO INDUSTRIAL E COMERCIAL S/A. (BICBANCO), instituição financeira privada, com sede e foro mercantil na cidade de São Paulo, Capital, na Avenida Brigadeiro Faria Lima, nº 4.440, inscrito ao CNPJ/ME sob nº 07.450.604/0001-89.

**Transmissão:** ADJUDICAÇÃO.

**Título:** Carta de Adjudicação de 26 de junho de 2014, extraída dos autos da Ação de Execução de Título Extrajudicial - Contratos Bancários (processo nº 3000013-46.2013.8.26.0404 - controle nº 1224/2013), em trâmite perante o Juízo de Direito da 2ª Vara da Comarca de Orlandia, decisão de 3 de junho de 2014, auto de Adjudicação de 17 de junho de 2014 e aditamento datado de 17 de julho de 2014.

**Valor:** R\$ 8.000.000,00 (oito milhões de reais). Valor venal exercício 2014: R\$ 4.996.212,07 (quatro milhões, novecentos e noventa e seis mil, duzentos e onze reais e sete centavos)

Consulta na central de indisponibilidade em 27/07/2014, resultado negativo.

O Substituto do Oficial *Alessandro José Balan Nascimento* (Alessandro José Balan Nascimento)

EM 7.811,69 - Det. 2.220,15 - CS 1.544,57 - RC 411,14 - TV 411,14 - Total R\$12.458,70 - guia nº 140,14. Nic. nº 4355. Título PRENOTADO em 24 de julho de 2014, sob nº de ordem 86627.

Av. 10 - 20.805

Data: 30 de julho de 2014.

**CANCELAMENTO** Av. 8 - em decorrência da adjudicação do imóvel objeto desta matrícula, registrado sob nº 9, em favor da BANCO INDUSTRIAL E COMERCIAL S/A. (BICBANCO), extraída dos autos de execução de título extrajudicial - contratos bancários (processo nº 3000013-46.2013.8.26.0404 - controle nº 1224/2013), do Juízo de Direito da 2ª vara desta comarca de Orlandia, pois cancelado a averbação nº 8, de 23.06.2014 desta matrícula. Valor base para cobrança cobrança de emolumentos R\$ 1.597.975,36.

O Substituto do Oficial *Alessandro José Balan Nascimento* (Alessandro José Balan Nascimento)

EM 170,38 - Det. 48,42 - CS 35,67 - RC 0,97 - TV 8,57 - Total R\$ 272,61 - guia nº 140,14. Nic. nº 4355. Título PRENOTADO em 24 de julho de 2014, sob nº de ordem 86627.

### CERTIDÃO

ALESSANDRO JOSÉ BALAN NASCIMENTO, Oficial de Registro de Imóveis, Títulos e Documentos e Civil de Pessoa Jurídica de ORLÂNDIA - SP.

CERTIFICA que a presente certidão foi extraída do próprio original nos termos do artigo 19 parágrafo 1º da Lei 5.015/73, não havendo qualquer alteração relativa a alienação e ônus além do que consta da presente matrícula.

ORLÂNDIA, 30 de julho de 2014

*Alessandro José Balan Nascimento*  
ALESSANDRO JOSÉ BALAN NASCIMENTO - OFICIAL INTERINO

### \*\*\*\*\* VALORES COBRADOS \*\*\*\*\*

OFICIAL.....	28,12
ESTADO.....	7,99
IPESP.....	4,12
REGISTRO CIVIL.....	1,48
TRIB. JUST.....	1,93
IMPOSTO MUNICIPAL.....	0,56
IMPORTE PÚBLICO.....	1,28
<b>T O T A L</b> .....	<b>&gt; R\$ 45,55</b>
Guia nº 241/2016	
Emitida às 15:44:39	

VALIDADE DA CERTIDÃO: 30 DIAS  
Para efeitos exclusivamente  
Materiais. Item 15, "c", cap.  
XIV das Normas de Serviço.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE ORLÂNDIA**

**IPTU/TRL/CIP**

**Secretaria Municipal da Fazenda**

*"VALOR COBRADO DA TAXA DE REMOÇÃO DE LIXO PODERÁ TER COBRANÇA COMPLEMENTAR EM RAZÃO DA LEI 3333/03 E DECRETO 4295/2013, NA DÚVIDA PROCURE A PREFEITURA"*

4.123/03

**2016**

Cadastro	IPTU Municipal	Nº Imóvel	IPTU	Exercício	Valores Expressos em Reais		2016	
024.057.001.A		1437		2016				
Localização do Imóvel				IPTU(1)				40.127,04
RUA 06 1676 GLEBA 1				Taxa de Remoção de Lixo(2)				11.608,16
JARDIM NOVA ORLANDIA				CIP(3)				0,00
14620-000				Valor Total Lançamentos				51.735,20
Quadra: 0 Lote: 0				Desconto Adimplência(4)				0,00
Rua 111223 COOPERATIVA DOS AGRICULTORES DA REGIÃO DE ORLANDIA				Desconto Ambiental(5)				0,00
LTDA				Valor Devido				51.735,20
Para Correspondência				Desconto Pagto. IPTU À Vista(6)				4.012,70
RUA 06, 1676				Total Com Desconto				47.722,50
CENTRO				Zona		ZONA 07	Valor de Terreno	2.270.647,49
14620-000 ORLÂNDIA SP				Tessada		0,00	Valor de Construção	3.356.091,55
Categoria da Construção	Categoria da Construção - 1	Categoria da Construção - 2	Categoria da Construção - 3			Área Total do Terreno	39.538,45	
	ID-A					Valor Excedente	188.774,57	
Valor da Construção	Valor da Construção - 1	Valor da Construção - 2	Valor da Construção - 3			Área Total da Constr.	7.300,73	
	3.356.091,55	0,00	0,00			Vr. Valor do Imóvel	5.815.513,62	
Área de Construção	Área de Construção - 1	Área de Construção - 2	Área de Construção - 3					
	7.300,73	0,00	0,00					
Observações	(1) (2) e (3) - Arts. 7º, 190 e 228 da LC 3333/03							
	(4) e (5) - Arts. 11 e 13 da LC 3697/09							
	(6) - Art. 3º §2º da LC 3333/03							



Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MARIANO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site https://esaj.tjsp.jus.br/esaj, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.

## INSTRUMENTO PARTICULAR DE PROMESSA DE VENDA E COMPRA DE IMÓVEL

Pelo presente instrumento particular, de um lado, como PROMITENTE VENDEDOR, o BANCO INDUSTRIAL E COMERCIAL S/A, instituição financeira privada com sede social na Capital do Estado de São Paulo, na Av. Brigadeiro Faria Lima nº 4.440, 1º ao 5º andares, inscrito no CNPJ/MF sob o nº 07.450.604/0001-89, neste ato representado na forma estabelecida em seu Estatuto Social, doravante designado simplesmente como ("Promitente Vendedor") e/ou ("Bicbanco") e, de outro lado, como PROMITENTE COMPRADORA, a empresa INTELLI IND. DE TERMINAIS ELETR. LTDA., com sede social na cidade de Orllândia-SP na Avenida Marginal, nº 680, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 46.754.545/0001-94, neste ato representada na forma de seu Estatuto Social, doravante designada simplesmente como ("Promitente Compradora").

VINCENZO ANTONIO SPEDICATO, brasileiro naturalizado, industrial, casado sob regime de separação total de bens, RG 4.553.638-7 - SSPSP - Data de expedição: 17/06/2013, residente e domiciliado na Avenida Onze, nº 489 - Centro CEP: 14620-000, Orllândia/SP, inscrito no CPF/MF sob o nº 062.847.108-44, doravante designado simplesmente como ("Devedor Solidário").

Este instrumento é assinado pelas pessoas que efetivamente dispõem de poderes de representação de todas as partes sem ressalvas ou reservas, como assim declaram dispor de poderes para obrigá-las.

As declarações, afirmativas, direitos e obrigações assumidos por todos neste instrumento submetem-se ao princípio da boa-fé na execução das obrigações e suas vontades são interpretadas como aquelas que buscam a venda, por um, e aquisição, por outro contratante, de bem imóvel, abstraindo-se de fatos ou negócios pretéritos, daí porque seus direitos e obrigações são assumidos de maneira autônoma e independente.

Postos os conceitos acima, firmam as partes o presente instrumento, na presença das testemunhas indicadas, obrigando-se a bem cumpri-lo por



si ou por seus sucessores, em respeito à livre manifestação de suas vontades e boa-fé na execução dos negócios jurídicos:

CLÁUSULA PRIMEIRA: O ("Promitente Vendedor") é titular de direitos de legítimo proprietário do seguinte imóvel, uma gleba de terras, com benfeitorias, designada como GLEBA 1 do fracionamento, situada na cidade e comarca de Orlandia - SP, com sua área, limites e confrontações descritos e caracterizados, devidamente registrados na matrícula nº 20.805, do Cartório de Registro de Imóveis de Orlandia - SP,

Parágrafo Primeiro: Esses direitos foram adquiridos através da Carta de Adjudicação de 26/06/2014, extraída dos autos da Ação de Execução de Título Extrajudicial - Processo nº 3000013-46.2013.8.26.0404, perante o Juízo de Direito da 2ª Vara da Comarca de Orlandia - SP, conforme registro R.9-20.805, de 30/07/2014, na matrícula nº 20.805, do Cartório de Registro de Imóveis de Orlandia - SP.

Parágrafo Segundo: Esta promessa de venda e compra é realizada "ad corpus", de modo que a descrição do imóvel e de sua área é considerada como meramente enunciativa, seguindo o contexto de sua respectiva matrícula imobiliária, pois as partes declaram conhecer o imóvel, sua localização e características, razão pela qual eventual divergência em sua área ou dimensões não poderá ser invocada para rescindir, retificar ou resolver este instrumento.

CLÁUSULA SEGUNDA: A ("Promitente Compradora") declara conhecer fisicamente o bem imóvel, tendo-o vistoriado, assim como também declara conhecer o título de aquisição do ("Promitente Vendedor"), afirmando ter conhecimento do processo, das teses ali discutidas e do instrumento de transação judicial assinado pelas partes e submetido à homologação por sentença de mérito perante o juízo que processou as demandas. Nada tem a opor ou questionar com relação a essa aquisição e confirma seu interesse na aquisição do imóvel, razão pela qual, em conjunto com o ("Promitente Vendedor"), firmam ambos este instrumento em caráter definitivo, sem possibilidade de arrependimento ou

desistência. Por esta razão, o sinal ou arras, referido neste instrumento, torna concretas e definitivas as obrigações de um e outro promitente.

CLÁUSULA TERCEIRA: O preço desta promessa é de exatos R\$ 8.000.000,00 (oito milhões de reais), que serão pagos da seguinte forma:

- a) R\$ 117.000,00 (cento e dezessete mil reais) - a título de arras e princípio de pagamento - sem direito a desistência ou arrependimento. Essa importância deverá ser paga em 29/09/2014 pela ("Promitente Compradora") ao ("Promitente Vendedor") e será considerada paga quando feito o crédito, por qualquer meio bancário de transmissão de recursos, na conta de titularidade do ("Promitente Vendedor"), no Banco Industrial e Comercial S/A (320), Agência Brasil (007), Conta Corrente nº 21.091501-5. Contra o efetivo recebimento dessa importância, dará o ("Promitente Vendedor"), com relação a ela, plena quitação de pago e satisfeito; e
- b) O saldo remanescente, R\$ 6.786.000,00 (seis milhões, setecentos e oitenta e seis mil reais), deverá ser pago em 58 (cinquenta e oito) parcelas mensais e sucessivas, sendo as parcelas de nº 02 à 59 de valor nominal e principal de R\$ 117.000,00 (cento e dezessete mil reais) cada uma, e a parcela de nº 60, no valor de R\$ 1.097.000,00 (um milhão e noventa e sete mil reais), vencendo-se a primeira no dia 27/10/2014 e as demais no dia 27 de cada mês, salvo se nesse dia não houver expediente bancário, caso em que essa parcela será prorrogada para o dia útil imediatamente posterior.
- c) Diz-se nominal e principal o valor da parcela porque sobre ela deverão incidir os encargos convencionados pelas partes. Eles são de 0,50% (zero vírgula cinquenta por cento) ao mês, além da variação percentual do valor do CDI, contado e calculado sobre o valor da parcela, desde a data deste instrumento. Estão cientes as partes de que nenhuma parcela será admitida a pagamento desacompanhada desses encargos, sendo justa e legítima a recusa

do ("Promitente Vendedor") se de outra forma pretender-se efetuar o pagamento. Ademais, a incidência do indexador é inafastável por vontade das partes e, eventualmente impossibilitada a aplicação do CDI, estão assentes as partes sobre a utilização de outro que melhor e mais próximo se identifique de sua variação percentual.

Parágrafo Primeiro: A ("Promitente Compradora") deverá efetuar os pagamentos das parcelas do saldo através de transferência bancária em benefício único do ("Promitente Vendedor").

Parágrafo Segundo: A ("Promitente Compradora"), desde que esteja em mora com uma única parcela do preço, poderá purgá-la, mas responderá, pelos juros de mora de 1% (um por cento) ao mês e multa de 2% (dois por cento) sobre o montante vencido e não pago.

Parágrafo Terceiro: A mora assim verificada acarretará a resolução do presente instrumento, impondo à ("Promitente Compradora") a obrigação de responder por danos causados ao imóvel, incluída a obrigação pelos tributos devidos por todo o tempo em que estiver ocupando o imóvel.

Parágrafo Quarto: O não pagamento de qualquer parcela no seu vencimento caracterizará a mora pelo simples advento do termo, independentemente de notificação endereçada pelo ("Promitente Vendedor") à ("Promitente Compradora").

CLÁUSULA QUARTA: Neste ato é a posse transmitida à ("Promitente Compradora"), passando a partir desta data a ser sua a responsabilidade pelo pagamento de todos os tributos e taxas que incidam ou venham a incidir sobre o imóvel objeto do presente instrumento. Essa posse, todavia, é apenas precária, temporária e somente poderá ser legitimamente exercida enquanto a ("Promitente Compradora") estiver satisfazendo, em seus vencimentos, as parcelas de amortização do saldo indicado na alínea "b" da cláusula terceira, efetuando correta e pontualmente os pagamentos dessas parcelas.

Se dessa maneira não acontecer, a posse perderá sua legitimidade, equiparando-se a permanência no imóvel, por ela, ("Promitente



Compradora") ou mesmo terceiro, como esbulho, facultando ao ("Promitente Vendedor") a adoção das medidas adequadas à defesa de seus direitos.

Parágrafo Primeiro: Havendo qualquer ônus anterior a esta data, incluindo mas não se limitando a débitos relativos a impostos, taxas e demais tributos incidentes sobre o imóvel serão de exclusiva responsabilidade do ("Promitente Vendedor"), não fazendo jus a qualquer restituição ou amortização do preço pactuado na cláusula terceira do presente instrumento.

Parágrafo Segundo: A ("Promitente Compradora") obriga-se a apresentar ao ("Promitente Vendedor"), no prazo de até 30 (trinta) dias, comprovantes de todos os pagamentos realizados relativos aos tributos e taxas recolhidos sobre o imóvel objeto do presente instrumento.

Parágrafo Terceiro: Faculta-se ao ("Promitente Vendedor") optar pela execução do valor da(s) parcela(s) não paga(s), embora possa, se assim vier a preferir, requerer a resolução deste instrumento.

CLÁUSULA QUINTA: O ("Devedor Solidário") assina este instrumento nesta condição, na forma do artigo 264 e seguintes do Código Civil Brasileiro, anuindo, expressamente, ao ora convencionado, responsabilizando-se, solidária e incondicionalmente, com a ("Promitente Compradora"), de maneira irrevogável e irretroatável pela total liquidação do débito, compreendendo principal e acessórios, juros moratórios, multas, honorários advocatícios, despesas e demais cominações expressas neste instrumento, confirmando e reconhecendo tudo como líquido, certo e exigível.


CLÁUSULA SEXTA: A ("Promitente Compradora") renuncia, desde já, ao recebimento de qualquer indenização relacionada direta ou indiretamente às benfeitorias úteis e voluptuárias que eventualmente realizar no imóvel, pois todas elas ao imóvel serão incorporadas inclusive se ocorrer a resolução deste instrumento.

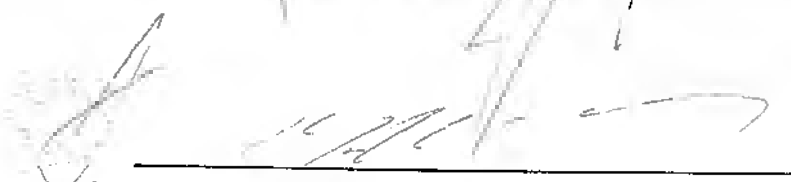
CLÁUSULA SÉTIMA Integralizada a totalidade do preço na forma ora ajustada, será obrigatória ao ("Promitente Vendedor") a outorga da escritura pública de venda e compra do imóvel, obrigando-se a fazer a venda boa, firme a valiosa, respondendo por qualquer fato que lhe seja pessoal e diretamente imputado.

CLÁUSULA OITAVA: Elegem as partes o Foro da Comarca de São Paulo - SP, como o único competente para dirimir toda e qualquer controvérsia resultante do presente instrumento.

E por estarem assim ajustados, assinam o presente em três vias, na presença de 2 (duas) testemunhas, que a tudo assistiram.

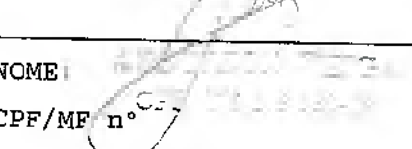
Orlândia/SP, 25 de Agosto de 2014

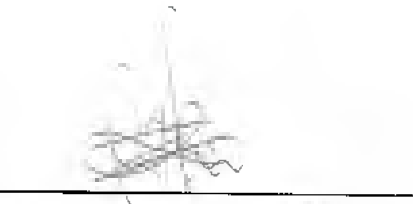
  
 Paulo Roberto Barbosa/Roberto Barbosa  
 BANCO INDUSTRIAL E COMERCIAL S/A

  
 INTELLI IND. DE TERMINAIS ELETR. LTDA

  
 VINCENZO ANTONIO SPEDICATO

TESTEMUNHAS:

1)   
 NOME: \_\_\_\_\_  
 CPF/MF n° \_\_\_\_\_

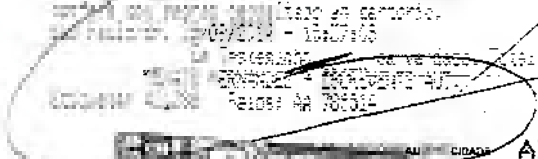
2)   
 NOME: \_\_\_\_\_  
 CPF/MF n° \_\_\_\_\_

Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site <https://esaj.tjsp.jus.br/esaj>, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.

**TABELÃO OLIVEIRA LIMA** Av. Dr. Cardoso de Melo, 1253 - CEP: 04548-005  
 751 Cartório de Notas Vila Olímpia - Esquina com a Rua Funchal - São Paulo - SP  
 Rua José Roberto de Oliveira Lima PABX: (11) 3058-3100 - www.tenotas.com.br

PROTESTO DE TITULO DE CAPITALIZACAO DE VALOR DE R\$ 1.174,54 DE  
 CARTEIRA DE CREDITO APLICADO NOME DE CARLOS ROSE ROCHA AVAL  
 DE R\$ 100,00 EM 12/05/2010 em cartório.  
 O Protesto foi realizado em 12/05/2010 - 10:09:00

PROTESTO DE TITULO DE CAPITALIZACAO DE VALOR DE R\$ 1.174,54 DE  
 CARTEIRA DE CREDITO APLICADO NOME DE CARLOS ROSE ROCHA AVAL  
 DE R\$ 100,00 EM 12/05/2010 em cartório.  
 O Protesto foi realizado em 12/05/2010 - 10:09:00



AB919738



LIVRO N.º 2 - REGISTRO GERAL

**REGISTRO DE IMÓVEIS**

ORLÂNDIA - SP

CNS 12.210-1

MATRÍCULA

24759

FICHA

1

**IMÓVEL:** UM TERRENO URBANO, sem benfeitorias, situado nesta cidade e comarca de Orlandia, com frente para a AVENIDA ONZE, lado esquerdo ou ímpar das vias públicas, fazendo esquina com a RUA QUATRO, lado direito ou par das vias públicas, entre esta e a Rua Seis, de forma irregular, assim descrito e confrontado: "inicial sua descrição em um ponto localizado na confluência da AVENIDA ONZE com a RUA QUATRO; daí segue por uma distância de vinte e quatro (24) metros, confrontando com a RUA QUATRO, lado direito ou par das vias públicas; daí vira à direita e segue por uma distância de trinta e cinco (35) metros, confrontando com imóvel de propriedade de Inversora Rayners Ltda. (anteriormente Vanderci Vasco); daí vira à esquerda e segue por uma distância de vinte e três (23) metros, confrontando com imóvel de propriedade de Inversora Rayners Ltda. (anteriormente de Vanderci Vasco); daí vira à direita e segue por uma distância de treze (13) metros, confrontando com imóvel de propriedade de Intelli - Indústria de Terminais Elétricos Ltda. (anteriormente Francisco Degiovanni e Newton Degiovanni); daí vira à direita e segue por uma distância de quarenta e sete (47) metros, confrontando com imóvel de propriedade de Intelli - Indústria de Terminais Elétricos Ltda. (anteriormente Denny Ivo Degiovanni), numa extensão de dez (10) metros e com Inversora Rayners Ltda. (matrícula nº 13281), numa extensão de trinta e sete (37) metros, até atingir o alinhamento da AVENIDA ONZE; daí vira à direita e segue por uma distância de quarenta e oito (48) metros, confrontando com a AVENIDA ONZE, frente do imóvel, lado esquerdo ou ímpar das vias públicas, até atingir o ponto inicial, encerrando uma área de 1.451,00 metros quadrados; cadastro imobiliário municipal nº 036.055.007.

Proprietária: INTELLI - INDÚSTRIA DE TERMINAIS ELÉTRICOS LIMITADA, com sede nesta cidade, na Avenida Marginal Direita da Via Anhanguera, nº 680, inscrita no CNPJ/MF sob nº 46.754.545/0001-94.

Registro anterior: R. 2 matrícula nº 19835, de 02 de maio de 2013, livro-2 CG, à fl. 185.

O Oficial Designado *10/11/17* (Alessandro José Balan Nascimento).

AV.1/24759: Orlandia/SP, 08 de novembro de 2016. (ALIENAÇÃO FIDUCIÁRIA) - Por escritura pública de alienação fiduciária em garantia, lavrada no 8º Tabelião de Ntas da Comarca de São Paulo, Capital, livro 3536, páginas 151 e ss., em 18 de dezembro de 2014, registrada sob nº 3 na matrícula nº 19835, em 16/01/2015, a INTELLI - INDÚSTRIA DE TERMINAIS ELÉTRICOS LTDA., denominada FIDUCIANTE e CEDENTE, alienou fiduciariamente a ATLANTA FUNDO DE INVESTIMENTO EM DIREITOS CREDITÓRIOS MULTISSETORIAL, fundo de investimento em direitos creditórios constituído sob a forma de condomínio fechado, cujo regulamento foi registrado no 8º Registro de Títulos e Documentos de São Paulo / SP, sob o nº 1340305, em 27 de janeiro de 2014, inscrito no CNPJ/MF sob nº 11.468.186/0001-24, no ato representado na forma do seu regulamento por sua administradora, SOCOPA SOCIEDADE CORRETORA PAULISTA S/A, instituição financeira devidamente autorizada para tanto, com sede na cidade de São Paulo, Capital, na Avenida Brigadeiro Faria Lima, nº 1355, 3º andar, inscrita no CNPJ/MF sob nº 62.285.390/0001-40, denominada FIDUCIÁRIA e CESSIONÁRIA, o imóvel objeto desta matrícula. A CEDENTE celebrou com a CESSIONÁRIA, em data de 19 de dezembro de 2012, por Instrumento Particular, o Contrato de Cessão e Aquisição de Direitos de Crédito e Outras Avenças nº 00027, através do qual estabeleceram obrigações e direitos recíprocos, por cláusulas e condições que regem negócios de Cessão de Crédito, Títulos e Direitos, celebrada por Termos de Cessão ou Aditivos ao referido contrato. A CEDENTE cedeu para a CESSIONÁRIA, diversos créditos, títulos e direitos, representados por duplicatas mercantis nºs 201.120E, no valor de R\$ 250.000,00, com vencimento em 18/05/2015; 201.120F, no valor de R\$ 250.000,00, com vencimento em 16/06/2015; 201.120G, no valor de R\$ 250.000,00, com vencimento em 16/07/2015; 201.120H, no valor de R\$ 250.000,00, com vencimento em 17/08/2015; 201.120I, no valor de R\$ 250.000,00, com vencimento em 14/09/2015; 201.120J, no valor de R\$ 250.000,00, com vencimento em 14/10/2015; 201.120K, no valor de R\$ 250.000,00, com vencimento em 13/11/2015; 201.120L, no valor de R\$ 250.000,00, com vencimento em 14/12/2015; totalizando tais créditos, títulos e direitos cedidos, o montante de R\$ 2.000.000,00 (dois milhões de reais), nas quais figura como sacada a empresa COPPERSTEEL BIMETÁLICOS LTDA. Em garantia de todos os contratos e operações de cessão, pelo principal e todos os acessórios incidentes sobre o crédito que remanescer em favor da CESSIONÁRIA e



LIVRO N.º 2 - REGISTRO GERAL

**REGISTRO DE IMÓVEIS**ORLÂNDIA - SP  
CNS 12.210-1

MATRÍCULA

24759

FICHA - VERSO

1

FIDUCIÁRIA, de responsabilidade da CEDENTE, FIDUCIANTES e outros devedores solidários, em razão do inadimplemento ou impossibilidade de recebimento dos créditos, títulos ou direitos cedidos, as FIDUCIANTES alienaram fiduciariamente o imóvel objeto desta matrícula (anteriormente matrícula nº 19835) e o imóvel da matrícula nº 24758, constituindo-se em favor da FIDUCIÁRIA as propriedades fiduciárias dos imóveis, dando-se o desdobramento das posses, transmitindo para a FIDUCIÁRIA a posse indireta e para as FIDUCIANTES a posse direta dos referidos imóveis. Valor de avaliação dos imóveis: R\$ 2.000.000,00 (dois milhões de reais), sendo de R\$ 1.000.000,00 (um milhão de reais) o valor de cada um. Referida alienação fiduciária se sujeita às disposições da escritura e da Lei nº 9.514, de 20/11/1997, abrangendo mencionados imóveis e todas acessões físicas e benfeitorias a eles incorporados, bem como os que lhe forem acrescidos. O reajuste monetário será com base na variação do IGPM/FGV. Os juros legais e multa de até 10%, conforme contratado nas cessões indicadas no item primeiro da escritura. Verificado o inadimplemento das FIDUCIANTES e decorrido o prazo de carência de cinco (5) dias corridos a partir do vencimento da obrigação inadimplida, serão intimados a requerimento da FIDUCIÁRIA, pelo Oficial de Registro de Imóveis, no prazo de 15 dias. Vencido e não pago será consolidada a propriedade e domínio pleno dos imóveis, em favor da FIDUCIÁRIA. Demais cláusulas, condições e requisitos da Lei nº 9.514, de 20/11/1997, consignados do título.

O Oficial Designado *[assinatura]* (Alexsandro José Balan Nascimento).

AV.2/24759: Orlandia - SP, 08 de novembro de 2016. (ADITAMENTO) - Por escritura pública de aditamento de alienação fiduciária em garantia, lavrada no 8º Tabelião de Notas da Comarca de São Paulo, Capital, livro 3600, páginas 363 e ss., em 14 de outubro de 2015, averbada sob nº 4 na matrícula nº 19835, em 06/11/2015, celebrada entre as partes: INVERSORA RAYNERS LTDA., e INTELLI - INDÚSTRIA DE TERMINAIS ELÉTRICOS LTDA., já qualificadas FIDUCIANTES, no ato representadas por seu administrador, VINCENZO ANTÔNIO SPEDICATO; ATLANTA FUNDO DE INVESTIMENTO EM DIREITOS CREDITÓRIOS MULTISSECTORIAL, já qualificada FIDUCIÁRIA, no ato representado por sua administradora, SOCOPA SOCIEDADE CORRETORA PAULISTA S/A., denominada apenas ADMINISTRADORA; INTELLI INDÚSTRIA DE TERMINAIS ELÉTRICOS LTDA., já qualificada CEDENTE; e ATLANTA FUNDO DE INVESTIMENTO EM DIREITOS CREDITÓRIOS MULTISSECTORIAL, já qualificada CESSIONÁRIA, aditaram a escritura pública de alienação fiduciária em garantia, lavrada no 8º tabelionato de notas da Capital/SP, em 18/12/2014, livro 3536, fls. 151 e ss., registrada sob nº 3 na matrícula nº 19835 (averbada sob nº 1 na matrícula nº 24759, nesta data), ratificando expressamente o Contrato de Cessão e Aquisição de Direito de Crédito e outras avenças nº 00027, bem como todas as seus respectivos termos e cessão ou aditivos, ratificam parcialmente a escritura, para fazer constar, em complementação, também e expressamente que outro aditivo ou termo de cessão ou contrato garantido fica e está garantido pela alienação fiduciária outorgada pela escritura ratificada, qual seja, o aditivo identificado como termo de cessão celebrado em 14/10/2015, no valor total de R\$ 2.500.000,00 (dois milhões e quinhentos mil reais), pelo qual a CEDENTE/FIDUCIANTE cede e transfere para a FIDUCIÁRIA, com expressa anuência, concordância e reiteração de responsabilidade solidária por parte dos FIDUCIANTES pela correspondente liquidação todos os direitos, especialmente, os creditórios, representados por duplicatas mercantis, nas quais figura como sacada a empresa "COPPERSTEEL BIMETÁLICOS LTDA", especificamente aquelas identificadas com: a) Duplicata Mercantil nº 236450-A, no valor de R\$ 250.000,00, com vencimento em 14/01/2016; b) Duplicata Mercantil nº 236450-B, no valor de R\$ 250.000,00, com vencimento em 14/02/2016; c) Duplicata Mercantil nº 236450-C, no valor de R\$ 250.000,00, com vencimento em 14/03/2016; d) Duplicata Mercantil nº 236450-D, no valor de R\$ 250.000,00, com vencimento em 14/04/2016; e) Duplicata Mercantil nº 236450-E, no valor de R\$ 250.000,00, com vencimento em 16/05/2016; f) Duplicata Mercantil nº 236450-F, no valor de R\$ 250.000,00, com vencimento em 14/06/2016; g) Duplicata Mercantil nº 236450-G, no valor de R\$ 250.000,00, com vencimento em 14/07/2016; h) Duplicata Mercantil nº 236450-H, no valor de R\$ 250.000,00, com vencimento em 15/08/2016; i) Duplicata Mercantil nº 236450-I, no valor de R\$ 250.000,00, com vencimento em 14/09/2016; j) Duplicata Mercantil nº 236450-J, no valor de R\$ 250.000,00, com

LIVRO N.º 2 - REGISTRO GERAL

**REGISTRO DE IMÓVEIS**

ORLÂNDIA - SP

CNS 12.210-1

MATRICULA

FICHA

24759

2

vencimento em 14/10/2016; assumindo, em reiteração e ratificação, a CEDENTE e FIDUCIANTES, a sua responsabilidade legal e contratual pela boa, regular e eficaz realização dos créditos cedidos, pelos seus valores originários e consectários incidentes. A cessão altera parcialmente algumas das condições contratadas originalmente nos instrumentos ora aditados e retificados, especialmente a Escritura de Alienação Fiduciária e os negócios garantidos, que conseqüentemente ficam ratificados naquilo que não sofreram modificação pela presente escritura, em especial ratificada e preservada fica a garantia fiduciária constituída e a obrigação solidária assumida, o que é aceito pela FIDUCIÁRIA. A CEDENTE e FIDUCIANTES comparecem perante a FIDUCIÁRIA propondo a modificação da escritura re-ratificada, sem ânimo de novar, em razão da cessão e efetiva transferência de titularidade de novos créditos e direitos que a CEDENTE/FIDUCIANTE declara deter e possuir a justo título, livres e desembaraçados de quaisquer ônus, dúvidas ou dívidas, em acréscimo e com a preservação daqueles créditos anteriormente cedidos. Com a cessão efetivada, as FIDUCIANTES e CEDENTE, assumiram como assumem por esta escritura em complementação e eficaz realização e recebimento dos créditos, títulos e direitos cedidos. Reconhecem e ratificam as partes que a alienação fiduciária constituída em garantia em todos os contratos e operações de cessão indicados na escritura de alienação fiduciária e seu aditamento re-ratificados pela presente escritura permanece íntegra, eficaz e vigente até o vencimento do último crédito cedido, em 14/10/2016, e pelo prazo máximo de 20 anos, se estendendo a todos os demais termos de cessão celebrados ou que vierem a ser celebrados pelas partes, inclusive, pelo principal e todos os acessórios incidentes sobre o crédito que remanescer em favor da CESSIONÁRIA e FIDUCIÁRIA de responsabilidade da CEDENTE/FIDUCIANTES e outros devedores solidários, em razão do inadimplemento ou impossibilidade de recebimento dos créditos, títulos ou direitos cedidos em decorrência dos termos de cessão celebrados. Demais cláusulas, condições e requisitos constantes do título.

O Oficial Designado Alessandro José Balan Nascimento (Alessandro José Balan Nascimento).

AV.3/24759: Orlândia/SP. 08 de novembro de 2016. (ADITAMENTO) – Por escritura pública de aditamento de alienação fiduciária em garantia, lavrada no 8º Tabelião de Notas da Comarca de São Paulo, Capital, livro 3676, páginas 207 e ss., em 18 de outubro de 2016, celebrada entre as partes: INVERSORA RAYNERS LTDA., denominada FIDUCIANTE, no ato representada por seu administrador, VINCENZO ANTÔNIO SPEDICATO e INTELLI – INDÚSTRIA DE TERMINAIS ELÉTRICOS LTDA., denominada FIDUCIANTE/CEDENTE, no ato representada por seu administrador, VINCENZO ANTÔNIO SPEDICATO; e ATLANTA FUNDO DE INVESTIMENTO EM DIREITOS CREDITÓRIOS NÃO PRADRONIZADO, denominada FIDUCIÁRIA/CESSIONÁRIA, no ato representado por sua administradora, SÓCOPA SOCIEDADE CORRETORA PAULISTA S/A., denominada ADMINISTRADORA, ratificando expressamente que o Contrato de Cessão e Aquisição de Direito de Crédito e outras Avenças nº 00027, bem como todos os seus respectivos Termos de Cessão ou aditivos, estão garantidos pela ALIENAÇÃO FIDUCIÁRIA, ratificam parcialmente a escritura pública de alienação fiduciária em garantia de 18 de dezembro de 2014, lavrada no 8º Tabelião de Notas de São Paulo, Capital, livro 3536, páginas 151 e ss., registrada sob nº 3 na matrícula nº 19835; em 16/01/2015, e a escritura pública de aditamento de alienação fiduciária em garantia de 14 de outubro de 2015, lavrada no 8º Tabelião de Notas da Comarca de São Paulo, Capital, livro 3600, páginas 363 e ss., averbada sob nº 4 na matrícula nº 19835, em 06/11/2015, ratificação essa para fazer constar, em complementação, também e expressamente que outro aditivo ou Termo de Cessão ao contrato garantido está garantido pela ALIENAÇÃO FIDUCIÁRIA outorgada pela escritura re-ratificada, qual seja, o aditivo identificado como Termo de Cessão celebrado em 23 de agosto de 2016, no valor total de R\$ 21.743.000,00 (vinte e um milhões, setecentos e quarenta e três mil reais), pelo qual a CEDENTE/FIDUCIANTE cedeu e transferiu para a FIDUCIÁRIA, com expressa anuência, concordância e reiteração de responsabilidade solidária por parte dos FIDUCIANTES pela correspondente liquidação, todos os direitos, especialmente os creditórios, representados por duplicatas mercantis, nas quais figura como sacada a empresa “COPPERSTEEL BIMETÁLICOS LTDA.”, especificamente aquelas identificadas como: a) Duplicata Mercantil nº 275392A, no valor de R\$ 600.000,00, com vencimento em

Oficial de Registro de Imóveis e Anexos  
Comarca de Orlandia - SP

12210-1-AA 036937





LIVRO N.º 2 - REGISTRO GERAL

**REGISTRO DE IMÓVEIS**ORLÂNDIA - SP  
CNS 12.210-1

MATRÍCULA

24759

FICHA - VERSO

2

06/09/2016; b) Duplicata Mercantil nº 275392B, no valor de R\$ 600.000,00, com vencimento em 20/09/2016; c) Duplicata Mercantil nº 275392C, no valor de R\$ 600.000,00, com vencimento em 04/10/2016; d) Duplicata Mercantil nº 275392D, no valor de R\$ 600.000,00, cujo vencimento original em 18/10/2016 foi prorrogado para 18/01/2018; e) Duplicata Mercantil nº 275392E, no valor de R\$ 600.000,00, cujo vencimento original em 01/11/2016 foi prorrogado para 01/01/2018; f) Duplicata Mercantil nº 275392F, no valor de R\$ 600.000,00, cujo vencimento original de 15/11/2016 foi prorrogado para 15/02/2018; g) Duplicata Mercantil nº 275392G, no valor de R\$ 600.000,00, cujo vencimento original de 29/11/2016 foi prorrogado para 28/02/2018; h) Duplicata Mercantil nº 275392H, no valor de R\$ 600.000,00, cujo vencimento original de 13/12/2016 foi prorrogado para 13/03/2018; i) Duplicata Mercantil nº 275392I, no valor de R\$ 600.000,00, cujo vencimento original de 27/12/2016 foi prorrogado para 27/03/2018; j) Duplicata Mercantil nº 275392J, no valor de R\$ 600.000,00, cujo vencimento original de 10/01/2017 foi prorrogado para 10/04/2018; k) Duplicata Mercantil nº 275392K, no valor de R\$ 600.000,00, cujo vencimento original de 24/01/2017 foi prorrogado para 24/04/2018; l) Duplicata Mercantil nº 275392L, no valor de R\$ 600.000,00, cujo vencimento original de 07/02/2017 foi prorrogado para 07/05/2018; m) Duplicata Mercantil nº 275392M, no valor de R\$ 600.000,00, cujo vencimento original de 21/02/2017 foi prorrogado para 21/05/2018; n) Duplicata Mercantil nº 275392N, no valor de R\$ 600.000,00, cujo vencimento original de 07/03/2017 foi prorrogado para 07/06/2018; o) Duplicata Mercantil nº 275392O, no valor de R\$ 600.000,00, com vencimento em 21/03/2017; p) Duplicata Mercantil nº 275392P, no valor de R\$ 600.000,00, cujo vencimento original de 05/04/2017 foi prorrogado para 20/08/2017; q) Duplicata Mercantil nº 275392Q, no valor de R\$ 600.000,00, cujo vencimento original de 18/04/2017; r) Duplicata Mercantil nº 275392R, no valor de R\$ 600.000,00, cujo vencimento original de 02/05/2017 foi prorrogado para 20/09/2017; s) Duplicata Mercantil nº 275392S, no valor de R\$ 600.000,00, cujo vencimento original de 16/05/2017; t) Duplicata Mercantil nº 275392T, no valor de R\$ 600.000,00, cujo vencimento original de 30/05/2017 foi prorrogado para 20/10/2017; u) Duplicata Mercantil nº 275392U, no valor de R\$ 600.000,00, com vencimento em 13/06/2017; v) Duplicata Mercantil nº 275392V, no valor de R\$ 600.000,00, cujo vencimento original de 27/06/2017 foi prorrogado para 20/11/2017; w) Duplicata Mercantil nº 275392W, no valor de R\$ 600.000,00, cujo vencimento original de 11/07/2017 foi prorrogado para 20/12/2017; x) Duplicata Mercantil nº 275392X, no valor de R\$ 600.000,00, com vencimento em 25/07/2017; e, y) Duplicata Mercantil nº 275392Y, no valor de R\$ 7.343.000,00, com vencimento em 08/08/2017. Assume, em reiteração e ratificação, a CEDENTE e FIDUCIANTES, a condição de responsáveis pela existência, certeza e liquidez de todos os créditos cedidos em aditivos ao contrato, bem como pela solvência dos devedores ou sacados dos créditos cedidos, pelo que, em consequência, assumem a obrigação de pagamento dos créditos em favor da FIDUCIÁRIA. As partes ratificam todos os termos da escritura re-ratificada e instrumentais a ela relacionados ou garantidos pela alienação fiduciária contratada, bem como ratificam e reconhecem as FIDUCIANTES e CEDENTE, expressamente, suas responsabilidades pelo pagamento e liquidação de todos os títulos, direitos e créditos cedidos, e na escritura re-ratifica, obrigando-se pelo pagamento dos mesmos, bem como em caso de inexistência ou ineficácia dos mesmos, na qualidade de devedoras em solidariedade, responsabilidade essa que se aperfeiçoará automaticamente com o não pagamento dos direitos creditórios, independentemente de qualquer aviso ou notificação. Reconhecem e ratificam as partes, que a alienação fiduciária constituída em garantia de todos os contratos e operações de cessão permanece íntegra, eficaz e vigente até o vencimento do último crédito cedido, em 07/06/2018, e pelo prazo máximo de 20 (vinte) anos, se estendendo a todos os demais termos de cessão celebrados ou que vierem a ser celebrados pelas partes, pelo principal e todos os acessórios incidentes sobre o crédito que remanescer em favor da CESSIONÁRIA e FIDUCIÁRIA de responsabilidade da CEDENTE/FIDUCIANTES e outros devedores solidários, em razão do inadimplemento ou impossibilidade de recebimento dos créditos, títulos ou direitos cedidos em decorrência dos termos de cessão celebrados. Fica mantido e re-ratificado o limite garantido pela ALIENAÇÃO FIDUCIÁRIA de R\$ 2.000.000,00 (dois milhões de reais). Pelas partes contratantes, foi dito que aceitam esta escritura em todos os seus expressos termos e dizeres e ratificam todos as demais cláusulas, parágrafos e condições constantes da escritura pública de alienação fiduciária em garantia, da escritura pública d





MATRÍCULA Nº 24759 - PÁGINA 005 DE 005

LIVRO Nº 2 - REGISTRO GERAL

**REGISTRO DE IMÓVEIS**

ORLÂNDIA - SP  
CNS 12.210-1

MATRÍCULA

FICHA

24759

3

aditamento de alienação fiduciária em garantia, e contratos garantidos, não alterados expressamente neste instrumento, que aquele se integra, fazendo parte integrante daquela. Demais cláusulas e condições constantes do título. Valor base para cobrança de emolumentos: R\$ 10.871.500,00.

O Oficial Designado Alessandro José Balan Nascimento (Alessandro José Balan Nascimento). PROTOCOLO 090952.

**CERTIDÃO**

ALESSANDRO JOSÉ BALAN NASCIMENTO, Oficial de Registro de Imóveis, Títulos e Documentos e Civil da Pessoa Jurídica de ORLÂNDIA - SP.

CERTIFICA que a presente certidão foi extraída do próprio original nos termos do artigo 19 parágrafo 1º da Lei 6.015/73, não havendo qualquer alteração relativa a alienação e ônus além do que consta da presente matrícula.

ORLÂNDIA, 20 DE DEZEMBRO DE 2016

ALESSANDRO JOSÉ BALAN NASCIMENTO - OFICIAL INTERINO

\*\*\*\*\* VALORES COBRADOS \*\*\*\*\*

OFICIAL.....	28,12
ESTADO.....	7,99
IPESP.....	4,12
REGISTRO CIVIL.....	1,48
TRIB. JUST.....	1,93
IMPOSTO MUNICIPAL.....	0,56
MINISTÉRIO PÚBLICO.....	1,35
<b>T O T A L</b> .....	<b>&gt; R\$ 45,55</b>

Guia nº 241/2016  
Emitida às 15:43:49

VALIDADE DA CERTIDÃO: 30 DIAS  
Para efeitos exclusivamente  
Notariais. Item 15, "c". cap.  
XIV das Normas de Serviço.

12210-1-036001-09000-1116



12210-1-AA 036938

Oficial de Registro de Imóveis e Anexos  
Comarca de Orlandia - SP

Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site <https://esaj.tjsp.jus.br/esaj>, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE ORLÂNDIA**  
**IPTU/TRL/CIP**  
**Secretaria Municipal da Fazenda**

*"VALOR COBRADO DA TAXA DE REMOÇÃO DE LIXO PODERÁ TER COBRANÇA COMPLEMENTAR EM RAZÃO DA LEI 3333/03 E DECRETO 4295/2013. NA DÚVIDA PROCURE A PREFEITURA"*

4.102/03

Cadastro Imobiliário Municipal		Nº Imóvel	Natureza	Exercício	<b>Valores Expressos em Reais</b>		<b>2016</b>	
036.055.007.00		52	IPTU	2016				
Localização do Imóvel					IPTU(1)			7.023,83
AVENIDA 11, 651 647 E 615					Taxa de Remoção de Lixo(2)			0,00
CENTRO					CIP(3)			103,44
14620-000					Valor Total Lançamentos			7.127,27
Quadra: 0 Lote: 0					Desconto Adimplência(4)			0,00
Titular					Desconto Ambiental(5)			0,00
115030 INVERSORA RAYNERS LTDA					Valor Devido			7.127,27
Endereço Para Correspondência					Desconto Pagto. IPTU À Vista(6)			702,37
RUA 06, 1068					Total Com Desconto			6.424,90
CENTRO					Zona		292.659,88	
14620-000 ORLÂNDIA SP					ZONA 02		Valor do Terreno	
Categoria da Construção	Categoria da Construção - 1	Categoria da Construção - 2	Categoria da Construção - 3	Testada	48,00	Valor da Construção	0,00	
Valor da Construção	0,00	0,00	0,00	Área Total do Terreno	1.451,00	Valor Excedente	0,00	
Área de Construção	0,00	0,00	0,00	Área Total da Constr.	0,00	Vr. Venal de Imóvel	292.659,88	
Obs: (1) (2) e (3) - Arts. 7º, 190 e 229 da LC 3333/03	(4) e (5) - Arts. 11 e 13 da LC 3697/09		(6) - Art. 31, §2º da LC 3333/03					

Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site https://esaj.tjsp.jus.br/esaj, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.



**REGISTRO DE IMÓVEIS**

MATRÍCULA Nº 22705 PÁGINA 001 DE 002

COMARCA DE ORLÂNDIA - SP - CNS 12210-1-AA

0029

LIVRO N.º 2 CV

REGISTRO GERAL

MATRÍCULA N.º 22.785

DATA 30 de abril de 2015.

**IMÓVEL: AVENIDA SEIS ORLÂNDIA**  
 UM TERRENO URBANO, seg benfeitorias, situado nesta cidade e comarca de Orlandia, com frente para a AVENIDA SEIS, lado direito ou par das vias públicas, localizado a uma distância de 25,00 metros do alinhamento de Rua 8, entre esta e a Rua 10, de forma retangular, medindo vinte e quatro (24) metros na frente e nos fundos, por trinta e cinco (35) metros pelo lado, encerrando a área de 840,00 metros quadrados, confrontando-se pelo lado direito da quem de dentro do imóvel olha para a via pública, com o lote nº 04 (cad. mun.) de propriedade do Município de Orlandia, pelo lado esquerdo com o lote nº 01C (cad. mun.) (matrícula nº 18.985), por uma distância de 15,95 metros, com o lote nº 01D (cad. mun.) (matrícula nº 18.986), por uma distância de 14,95 metros, e com parte do lote nº 01E (cad. mun.) (matrícula nº 18.987), por uma distância de 4,10 metros, e nos fundos com parte do lote nº 01E (cad. mun.) (matrícula nº 18.987), por uma distância de 24,00 metros, cadastro imobiliário municipal nº 048.059.001-A.

Proprietário: VINCENZO ANTONIO SPEDICATO, brasileiro naturalizado, portador do RG. nº 4.553.638-7-sep/sp e inscrito no CPF/MF sob nº 062.847.108-44, industrial, casado sob o regime da separação total de bens, na vigência da Lei nº 6.515/77, com Márcia Prudente Corrêa Spedicato, brasileira, professora, portadora do RG. nº 3.527.210-sep/sp e inscrita no CPF/MF sob nº 071.707.358-05, conforme Ação Judicial de Alteração de Regime de Bens, processo nº 3371/08, homologado por sentença de 12 de janeiro de 2009, transitada em julgado em 09 de fevereiro de 2009, com escritura pública de pacto antenupcial registrada nesta serventia, sob nº de ordem 5.968, residentes e domiciliados nesta cidade, na Rua Quatro, nº 1.052, centro.

Registros anteriores: R. 2 matrícula nº 18.983, em 29/11/2013, livro 2 CC, à fl. 030; e R. 2 matrícula nº 18.984, em 28/08/2013, livro 2 CC, à fl. 031.

Matrícula aberta a requerimento do proprietário, datado de 16 de abril de 2015, em decorrência de fusão dos imóveis das matrículas nºs 18.983 e 18.984, ambas de 1º de agosto de 2007, a teor do disposto no artigo 234 da Lei nº 6.015/73 (Lei dos Registros Públicos) - substituído do Oficial Walter (Alessandro José Balan Nascimento).

EM 7,94 - Est. 2,96 - GS 1,67 - RC 0,42 - IT 0,42 - IPT 0,15 - Total R\$ 12,86 - guia nº 078/15. Mic. nº 4540. Título PRECATORIO em 22/abril/2015, sob nº de ordem 88217.

R. 1 - 22.785

Data: 02 de junho de 2015.

Transmitente: VINCENZO ANTONIO SPEDICATO, casado com Márcia Prudente Corrêa Spedicato, já qualificados, residentes e domiciliados nesta cidade, na Avenida Onze, nº 489, centro. Adquirente: INTELLE INDUSTRIA DE MATERIAIS ELÉTRICOS LIMITADA, estabelecida nesta cidade, na Avenida Marginal Direita da Via Anhangüera, nº 680, inscrita no CNPJ/MF sob nº 46.754.545/0001-94.

Transmissão: VENDA.

Título: Escritura de 20 de maio de 2015, lavrada no 2º tabelião da notaria de Orlandia, livro 193, páginas 219 e 222.

Valor: R\$ 120.000,00 (cento e vinte mil reais), com quitação do título. Valor venal exercício 2015: R\$ 116.559,20.

A venda é feita "ad-corpus" e consulta da central de indisponibilidade, resultando negativo. Substituto do Oficial Walter (Alessandro José Balan Nascimento).

EM 775,90 - Est. 220,52 - GS 153,35 - RC 40,84 - IT 40,84 - ISS 15,51 - Total R\$1.256,96 - guia nº 100/15. Mic. nº 4552. Título PRECATORIO em 29 maio 2015, sob nº de ordem 89354.

R.2 - 22.785

Data: 18 de setembro de 2015

CÉDULA DE CRÉDITO BANCÁRIO Nº50531341-1, emitida em Orlandia-SP., ao 10 de setembro de 2015, por VINCENZO ANTONIO SPEDICATO, diretor geral da empresa e organização, já qualificados, avaliada por RENZO OEGIDVANNI SPEDICATO, brasileiro, casado, diretor geral da empresa e organização, residente e domiciliado na Avenida Sete, 420 - Orlandia-SP., portador do CPF. nº214.066.398-50, e com a intervenção da empresa garantidora INTELLE INDUSTRIA-SP, inscrita no CNPJ/MF. sob nº46.754.545/0001-90, no ato representada pelo sócio-proprietário Vincenzo Antonio Spedicato, já qualificada, nos termos de contrato social - com cópia de última alteração social, em favor da CCILA ALIANÇA DAS REGIÕES COSTA OESTE - PARANAENSE E NORTE PAULISTA - SÍNDICO ALIANÇA PR SP, estabelecida na Rua Espírito Santo nº991, município de Marçal Cândido Rondan-PR, inscrita no CNPJ sob nº79.052.122/0001-01 designada por COOPERATIVA, no valor de R\$1.000.000,00 (Um milhão de reais) referente a reparação de crédito como esta cooperativa fundamentada na vinculo societário existente entre o associado e sua cooperativa nos termos da legislação cooperativista e do estatuto social. A dívida será paga em 180 (cento e oitenta) parcelas, com vencimento da primeira em 10.10.2015 (10.10.2015) e da última em 10.09.2023, cada uma correspondente a uma parcela fixa do principal, acrescida dos encargos do período sobre o saldo devedor, calculadas pelo método da amortização constante - SAC, através do débito em conta. Os juros e taxa efetiva

Oficial de Registro de Imóveis e Anexos  
 Comarca de Orlandia-SP  
 Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI.  
 Para conferir o original, acesse o site https://esaj.tjsp.jus.br/esaj, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.  
 12210-1-026001-030000-116  
 12210-1-AA 036941

# REGISTRO DE IMÓVEIS

MATRÍCULA Nº 22785 - PÁGINA 002 DE 002

COMARCA DE ORLÂNDIA - SP - CNS 12210-1-AA

LIVRO N.º 2...

## REGISTRO GERAL

de 2,990490% ao ano e 0,720000% ao mês, estabelecidas no cédula. Os pagamentos serão efetuados na unidade de atendimento da Cooperativa neste município de Orlandia-SP. Título - garantido pelo aval acima e pela presente hipoteca, cuja empresa proprietária INTELLI INDUSTRIA DE TERMINAIS ELÉTRICOS LTDA, já qualificada, deu o imóvel objeto desta matrícula em HIPOTECA CECULAR DE PRIMEIRO GRÃO E SEM CONCORRÊNCIA DE TERCEIROS, à ECILIA ALIANÇA DAS REGIÕES COSTA OESTE PARANAENSE E NORTE PARANISTA - SICRECI ALIANÇA PR SP., para garantir referida dívida no valor de R\$1.000.000,00 (Um milhão de reais. As demais cláusulas - condições e justedas constam de cédula microfilmada juntamente com a certidão da matrícula 22.785 e alteração de contrato social da empresa garantidora. TÍTULO PRENOTADO EM 11/09/2015. SOB Nº 8A.M07.

o Oficial Substituto *Alessandro José Balan Nascimento* (Alessandro José Balan Nascimento), Ilm. E. 1.681,79 - Est. 477/84 - CS. 246,35 - RC. 88,49 - TJ. 115,39 - MP. 80,70 - ISS. 33,62 total R\$2.723,68 - Guia nº175/15 - Micr. nº4637.

### CERTIDÃO

ALESSANDRO JOSÉ BALAN NASCIMENTO, Oficial de Registro de Imóveis, Títulos e Documentos e Civil de Pessoa Jurídica de ORLÂNDIA - SP.

CERTIFICA que a presente certidão foi extraída do próprio original nos termos do artigo 19 parágrafo 1º da Lei 6.015/73, não havendo qualquer omissão relativa a alienação e ônus além do que consta da presente matrícula.

ORLÂNDIA, 21 DE SETEMBRO DE 2016

*Alessandro José Balan Nascimento*  
 \_\_\_\_\_  
 ALESSANDRO JOSÉ BALAN NASCIMENTO - OFICIAL INTERINO

### \*\*\*\*\* VALORES CORRADOS \*\*\*\*\*

OFICIAL.....	28,12
ESTADO.....	7,99
IPESP.....	4,12
REGISTRO CIVIL.....	1,48
TRIB. JUST.....	1,93
IMP. MUNICIPAL.....	0,56
MINISTÉRIO PÚBLICO.....	1,15
TOTAL.....	> R\$ 45,35
Guia nº 241/2016	
Emitida às 15:45:03	

VALIDADE DA CERTIDÃO: 10 DIAS  
 Para efeitos exclusivamente  
 Goteiraia. Item 15, "c", cap.  
 XIV das Normas de Serviço.

Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site <https://esaj.tjsp.jus.br/esaj>, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE ORLÂNDIA**  
 **IPTU/TRL/CIP**  
**Secretaria Municipal da Fazenda**

**VALOR COBRADO DA TAXA DE REMOÇÃO DE LIXO PODERÁ TER COBRANÇA COMPLEMENTAR EM RAZÃO DA LEI 3333/03. E DECRETO 4295/2013. NA DÚVIDA PROCURE A PREFEITURA**

Cadastro Imobiliário Municipal		Nº Imóvel	Natureza	Exercício	3.904/03	
048.059.001.A		14034	IPTU	2016	<b>Valores Expressos em Reais 2016</b>	
Localização do Imóvel					IPTU(1)	
AVENIDA 06 , 850					3.065,82	
CENTRO					Taxa de Remoção de Lixo(2)	
14620-000					0,00	
Lote: PL					CIP(3)	
					103,44	
Titular					Valor Total Lançamentos	
9662 VINCENZO ANTONIO SPEDICATO					3.169,26	
Endereço Para Cobrança					Desconto Adimplência(4)	
RUA 04 , 1052					0,00	
CENTRO					Desconto Ambiental(5)	
14620-000 ORLÂNDIA SP					0,00	
					Valor Devido	
					3.169,26	
					Desconto Pagto. IPTU À Vista(6)	
					306,57	
					Total Com Desconto	
					2.862,69	
Categoria da Construção	Categoria da Construção - 1	Categoria da Construção - 2	Categoria da Construção - 3	ZONA 03		Valor do Terreno
Valor da Construção	Valor da Construção - 1	Valor da Construção - 2	Valor da Construção - 3	24,00		127.742,74
	0,00	0,00	0,00	Terreno		Valor da Construção
Área de Construção	Área de Construção - 1	Área de Construção - 2	Área de Construção - 3	840,00		0,00
	0,00	0,00	0,00	Área Total do Terreno		Valor Excedente
Observações	(1) (2) e (3) - Arts. 7º, 1º e 2º da LC 3333/03			Área Total da Constr.		0,00
	(4) e (5) - Arts. 11 e 13 da LC 3897/09			0,00		Vr. Venal do Imóvel
	(6) - Art. 31, §2º da LC 3333/03					127.742,74



Anexo B

Planilha de Levantamento de Dados



## PLANILHA DE LEVANTAMENTO - IMÓVEL AVALIANDO

DATAS DA VISTORIA: 03 e 04 / 01 / 2017

## IDENTIFICAÇÃO DO IMÓVEL:

Endereço: Rua Seis Nº 1676, Gleba 01, Jardim Nova Orândia, Orândia/SP.

Proprietário: INTELLI – Indústria de Terminais Elétricos Ltda. / Banco Industrial e Comercial S/A

Matrícula: 20.805

Livro: 02 CL

Município do Registro: Orândia / SP

Inscrição Municipal: 024.057.001-A

## CARACTERIZAÇÃO DO TERRENO

Elemento	Características									
Dimensões:	Área: 39.538,45	m <sup>2</sup>	Frente:	m	Lat. Direita:	m	Lat. Esq.:	m	Fundos:	m
Acessibilidade	Direta	<input checked="" type="checkbox"/>	Indireta		Nula/inexistente					
Formato	Regular		Irregular	<input checked="" type="checkbox"/>						
Esquina	Sim		Não	<input checked="" type="checkbox"/>						
Q <sup>dade</sup> de frentes	1	<input checked="" type="checkbox"/>	2		3		4		5 ou mais	
Topografia	Plano		Caído para os fundos: até 5%	<input checked="" type="checkbox"/>	Caído para os fundos: 5 a 10%		Caído para os fundos: 10 a 20%		Caído para os fundos: mais de 20%	
	Active: até 5%		Active: 5 a 10%		Active: 10 a 20%		Active: mais de 20%			
Consistência	Seco	<input checked="" type="checkbox"/>	Em região inundável, sem atingir o terreno		Em região inundável, terreno atingido ou afetado periodicamente				Permanentemente alagado	
Dados da Região	Rede de iluminação pública	<input checked="" type="checkbox"/>	Rede de distribuição de água	<input checked="" type="checkbox"/>	Rede de coleta de esgoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Rede de gás		Pavimentação	<input checked="" type="checkbox"/>
	TV a cabo	<input checked="" type="checkbox"/>								
Zona	Urbana		Industrial		Comercial		Mista – ZONA 07	<input checked="" type="checkbox"/>	Rural	

CARACTERIZAÇÃO DA ÁREA CONSTRUÍDA			
	Imóvel	Área (m <sup>2</sup> )	Obs.
1	Armazém para insumos	1.800,00	
2	Prédio Comercial	924,00	
3	Escritório e balança	214,00	
4	Armazém convencional	2.744,18	
5	Fábrica de sal mineral	615,82	
6	Escritório de assessoramento	76,00	
7	Cabine de Alta Tensão nº 01	21,16	
8	Poço semi artesiano	17,62	
9	Caixa d'água subterrânea (55.000 litros)	14,55	
10	Caixa d'água elevada (105.000 litros)	51,48	
11	Base das tubulações dos hidrantes	45,15	
12	Vestiário	282,81	
13	Refeitório	493,96	
<b>Área total:</b>		<b>7.300,73</b>	

CARACTERIZAÇÃO DA ÁREA CONSTRUÍDA				
Dependência	Elemento	Características	Padrão / Estado Conservação	Fotografias
	Fachada	Estrutura metálica, portão de acesso metálico com fechamento em tela metálica. Acesso em bloquete sextavado de concreto. Portão com acionamento elétrico.		
	Fechamento dos limites de propriedade	Fachada com fechamento em blocos de concreto, sem revestimento, com pintura interna. Demais limites da propriedade em alambrado, com mourões de concreto, fechamento em tela metálica.	(*)	51 a 64
Guarita	Teto / Cobertura	Laje de concreto, revestida e pintada.	(*)	65 a 72
	Estrutura / Paredes de fechamento	Estrutura de concreto armado. Pareces de alvenaria, revestidas e pintadas. WC e copa revestidos com azulejo até ao teto.		
	Piso	Cerâmica esmaltada.		
	Esquadrias	Porta de acesso em vidro temperado, duas folhas, uma fixa, com película. Guarita: duas janelas fixas, alumínio natural, vidro transparente com película. WC, copa e depósito com janela maxim-ar, alumínio natural, vidro transparente.		
	Inst. Hidráulicas	Simples, dotadas dos equipamentos básicos.		
	Inst. Elétricas	Econômicas, adequadas à finalidade.		
Instalações Administrativas	Teto / cobertura	Estrutura parte metálica e parte em madeira, cobertura com telhas de fibrocimento. Parte em laje revestida e pintada e parte com forro de placas de isopor.	(*)	081 a 181
	Estrutura / Paredes de fechamento	Estrutura de concreto armado com fechamento em tijolos de barro cozido, revestidos e pintados. Parte interna, parte com divisórias e portas de PVC. Parte em tijolo aparente. WCs com azulejo até ao teto.		
	Piso	Cerâmica esmaltada.		
	Esquadrias	Porta de acesso em vidro temperado, transparente, duas folhas. Portas internas, parte em madeira lisa, envernizada, parte com detalhes. Esquadrias externas metálicas, pintadas, vidro transparente.		
	Inst. Hidráulicas	Simples, dotadas dos equipamentos básicos.		
	Inst. Elétricas	Econômicas, adequadas à finalidade.		

CARACTERIZAÇÃO DA ÁREA CONSTRUÍDA (Continuação)				
Dependência	Elemento	Características	Padrão / Estado Conservação	Fotografias
Armazém para insumos	Teto / Cobertura	Estrutura metálica, cobertura com telhas de fibrocimento, parte com telhas onduladas translúcidas. Instalações administrativas internas em laje.	(*)	182 a 217 e 223
	Estrutura / Paredes de fechamento	Estrutura de concreto armado. Fechamento, em blocos de concreto, sem revestimento, pintados.		
	Piso	Parte em cerâmica esmaltada, parte em concreto estruturalmente armado. Instalações administrativas internas, parte em concreto, parte em cerâmica esmaltada e parte em Paviflex.		
	Esquadrias	Porta de acesso com estrutura tubular metálica, fechamento em tela metálica, pintada. Vitros basculantes, metálicos, pintados, vidro transparente. Mezanino metálico em parte do armazém, com portas de acesso metálicas, de correr, pintadas; esquadrias metálicas pintadas.		
	Inst. Hidráulicas	Simple, dotadas dos equipamentos básicos.		
	Inst. Elétricas	Econômicas, adequadas à finalidade.		
Escritório e balança	Teto / cobertura	Estrutura de madeira, cobertura com telhas de fibrocimento. Forro de placas de isopor. WCs em laje, revestida e pintada.	(*)	355 a 373
	Estrutura / Paredes de fechamento	Estrutura de concreto armado com fechamento em tijolos de barro cozido, revestidos e pintados. WCs com azulejo até ao teto; copa com azulejo até 2/3 da altura.		
	Piso	Cerâmica esmaltada.		
	Esquadrias	Porta de acesso em vidro temperado, duas folhas. Porta de acesso metálica, duas folhas, pintadas, vidro transparentes. Parte em janelas fixas, metálicas, pintadas, vidros transparentes. Parte em vitrôs basculantes, metálicos, pintados, vidros transparentes. WCs com porta de madeira lisa e pintada; vitrô basculante, metálico, pintado, vidro canelado. Cobertura externa em estrutura metálica, pintada, telhas de fibrocimento, piso em lajota vitrificada.		
	Inst. Hidráulicas	Simple, dotadas dos equipamentos básicos.		
	Inst. Elétricas	Econômicas, adequadas à finalidade.		

CARACTERIZAÇÃO DA ÁREA CONSTRUÍDA (Continuação)				
Dependência	Elemento	Características	Padrão / Estado Conservação	Fotografias
Armazém convencional e Fábrica de Sal	Teto / Cobertura	Estrutura de madeira, cobertura com telhas de fibrocimento, com parte com telhas translúcidas.	(*)	313 a 352
	Estrutura / Paredes de fechamento	Estrutura de concreto armado com fechamento em tijolos de barro cozido, internamente com parte revestida e pintada; externamente, com tijolos aparentes.		
	Piso	Concreto estruturalmente armado.		
	Esquadrias	Portas metálicas, de correr, pintadas. Vitrôs metálicos, fechamento com placas de fibra.		
	Inst. Hidráulicas	Simples, dotadas dos equipamentos básicos.		
	Inst. Elétricas	Econômicas, adequadas à finalidade.		
Cabine de Alta Tensão nº 01	Teto / Cobertura	Estrutura de concreto armado, cobertura em laje revestida e pintada.	(*)	297 a 299
	Estrutura / Paredes de fechamento	Estrutura de concreto com fechamento em tijolos de barro cozido, internamente com parte revestida e pintada; externamente, com tijolos aparentes.		
	Piso	Concreto estruturalmente armado.		
	Esquadrias	Portas e janelas, metálicas, pintadas.		
	Inst. Elétricas	Econômicas, adequadas à finalidade.		

## CARACTERIZAÇÃO DA ÁREA CONSTRUÍDA (Continuação)

Dependência	Elemento	Características	Padrão / Estado Conservação	Fotografias
Poço semi artesiano	Estrutura / Paredes de fechamento	Cerca em estrutura metálica, parte em mourões de concreto, fechamento com tela metálica, pintada.	(*)	242 a 244
	Piso	Bloquete de concreto, sextavado.		
	Inst. Hidráulicas	Simples, adequadas à finalidade.		
	Inst. Elétricas	Econômicas, adequadas à finalidade.		
Caixa d'água subterrânea e Elevada	Estrutura / Paredes de fechamento	Estrutura e reservatório, metálicos, pintados.	(*)	241,245, 246 247 e 248
	Inst. Hidráulicas	Simples, adequadas à finalidade.		
	Inst. Elétricas	Econômicas, adequadas à finalidade.		
Vestiário	Teto / Cobertura	Estrutura metálica, laje revestida e pintada, cobertura com telhas de fibrocimento.	(*)	110 a 117
	Estrutura / Paredes de fechamento	Estrutura de concreto armado com fechamento em tijolos de barro cozido, revestidos e pintados. Parte interna, parte revestida com azulejo até 2/3 da altura. Paredes externas em tijolo aparente		
	Piso	Cerâmica esmaltada.		
	Esquadrias	Esquadrias externas, metálicas, pintadas, vidro transparente. Portas internas de madeira lisa, pintadas.		
	Inst. Hidráulicas	Simples, dotadas dos equipamentos básicos.		
	Inst. Elétricas	Econômicas, adequadas à finalidade.		



CARACTERIZAÇÃO DA ÁREA CONSTRUÍDA (Continuação)				
Dependência	Elemento	Características	Padrão / Estado Conservação	Fotografias
Refeitório	Teto / Cobertura	Estrutura metálica, cobertura com telhas de fibrocimento. Forro em placas de PVC.	(*)	267 a 296
	Estrutura / Paredes de fechamento	Estrutura de concreto armado com fechamento em tijolos de barro cozido, revestidos e pintados. Parte interna, parte revestida com azulejo até 2/3 da altura. Paredes externas em tijolo aparente		
	Piso	Cerâmica esmaltada.		
	Esquadrias	Esquadrias externas, metálicas, pintadas, vidro transparente. Portas internas de madeira lisa, envernizadas.		
	Inst. Hidráulicas	Simplex, dotadas dos equipamentos básicos.		
	Inst. Elétricas	Desligadas.		
Fechamento	Frente	Alvenaria de blocos, sem revestimento, pintada	(*)	052, 055, 057,077,171, 176,221,235, 243,253,254, 308,309 e 315
	Fundos	Alambrado, mourões de concreto, fechamento com tela metálica		
	Lateral direita	Alambrado, mourões de concreto, fechamento com tela metálica		
	Lateral esquerda	Alambrado, mourões de concreto, fechamento com tela metálica		

(\*) Vide planilha de Avaliações de Benfeitorias

## PLANILHA DE LEVANTAMENTO - IMÓVEL AVALIANDO

DATA DA VISTORIA: 03 / 01 / 2017

IDENTIFICAÇÃO DO IMÓVEL:										
Endereço: Avenida Onze Nºs 651, 647 e 615, Centro, Orlandia/SP.										
Proprietário: INTELLI – Indústria de Terminais elétricos Ltda.										
Matrícula: 24.759		Livro: 02 – registro Geral			Município do Registro: Orlandia / SP			Inscrição Municipal: 036.055.007-00		
CARACTERIZAÇÃO DO TERRENO										
Elemento	Características									
<b>Dimensões:</b>	Área: 1.451,00	m <sup>2</sup>	Testada: 48,00	m	Lat. Direita:	m	Lat. Esq.:	m	Fundos:	m
<b>Acessibilidade</b>	Direta	x	Indireta		Nula/inexistente					
<b>Formato</b>	Regular	x	Irregular							
<b>Esquina</b>	Sim	x	Não							
<b>Q<sup>dade</sup> de frentes</b>	1		2	x	3		4		5 ou mais	
<b>Topografia</b>	Plano		Caído para os fundos: até 5%	x	Caído para os fundos: 5 a 10%		Caído para os fundos: 10 a 20%		Caído para os fundos: mais de 20%	
	Aclive: até 5%		Aclive: 5 a 10%		Aclive: 10 a 20%		Aclive: mais de 20%			
<b>Consistência</b>	Seco	x	Em região inundável, sem atingir o terreno		Em região inundável, terreno atingido ou afetado periodicamente				Permanentemente alagado	
<b>Dados da Região</b>	Rede de iluminação pública	x	Rede de distribuição de água	x	Rede de coleta de esgoto	x	Rede de gás		Pavimentação	x
	TV a cabo	x								
<b>Zona</b>	Urbana		Industrial		Comercial		Mista – Zona 02	x	Rural	
<b>Fechamento</b>	Fechamento lateral, provisório, com tapumes.									

## PLANILHA DE LEVANTAMENTO - IMÓVEL AVALIANDO

DATA DA VISTORIA: 03 / 01 / 2017

<b>IDENTIFICAÇÃO DO IMÓVEL:</b>										
Endereço: Avenida Seis Nº 850, Centro, Orlandia/SP.										
Proprietário: INTELLI – Indústria de Terminais elétricos Ltda.										
Matrícula: 22.785		Livro: 02 CV		Município do Registro: Orlandia / SP				Inscrição Municipal: 048.059.001-A		
<b>CARACTERIZAÇÃO DO TERRENO</b>										
<b>Elemento</b>	<b>Características</b>									
<b>Dimensões:</b>	Área: 840	m <sup>2</sup>	Testada: 24,00	m	Lat. Direita: 35,00	m	Lat. Esq.: 35,00	m	Fundos: 24,00	m
<b>Acessibilidade</b>	Direta	✗	Indireta		Nula/inexistente					
<b>Formato</b>	Regular	✗	Irregular							
<b>Esquina</b>	Sim		Não	✗						
<b>Q<sup>dado</sup> de frentes</b>	1	✗	2		3		4		5 ou mais	
<b>Topografia</b>	Plano	✗	Caído para os fundos: até 5%		Caído para os fundos: 5 a 10%		Caído para os fundos: 10 a 20%		Caído para os fundos: mais de 20%	
	Aclive: até 5%		Aclive: 5 a 10%		Aclive: 10 a 20%		Aclive: mais de 20%			
<b>Consistência</b>	Seco	✗	Em região inundável, sem atingir o terreno		Em região inundável, terreno atingido ou afetado periodicamente				Permanentemente alagado	
<b>Dados da Região</b>	Rede de iluminação pública	✗	Rede de distribuição de água	✗	Rede de coleta de esgoto	x	Rede de gás		Pavimentação	x
	TV a cabo	x								
<b>Zona</b>	Urbana		Industrial		Comercial		Mista – Zona 03	✗	Rural	
<b>Fechamento</b>	Fechamento das laterais e fundos através de blocos cerâmicos, revestidos, sem pintura.									

## Anexo C

### Identificação dos Elementos da Avaliação



## ELEMENTOS DA AVALIAÇÃO

## DADOS DA FICHA

NÚMERO DA PESQUISA : ORLANDIA - SP - 2017  UTILIZADO DATA DA PESQUISA : 04/01/2017  
 SETOR : 2 QUADRA : ÍNDICE DO LOCAL : 130,00 CHAVE GEOGRÁFICA :

## DADOS DA LOCALIZAÇÃO

ENDEREÇO : Avenida do Café NÚMERO : S/N  
 COMP. : BAIRRO : Jardim Teixeira CIDADE : ORLANDIA - SP  
 CEP : 1462D-000 UF : SP

## DADOS DA REGIÃO

## MELHORAMENTOS

PAVIMENTAÇÃO  REDE DE COLETA DE ESGOTO  REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA  
 REDE DE GÁS  REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA  TV A CABO

## DADOS DO TERRENO

ÁREA (Ar) m²: 1.320,00 TESTADA - (cf) m 24,00 PROF. EQUIV. (Pe) : 55,00  
 ACESSIBILIDADE : Direta FORMATO : Regular ESQUINA : Não  
 TOPOGRAFIA : caído para os fundos até 5%  
 CONSISTÊNCIA : seco

## SEM CONSTRUÇÃO

## FATORES ADICIONAIS

ADICIONAL 01: 1,00 ADICIONAL 02: 1,00 ADICIONAL 03: 1,00  
 ADICIONAL 04: 1,00 ADICIONAL 05: 1,00 ADICIONAL 06: 1,00

## DADOS DA TRANSAÇÃO

NATUREZA : Oferta VALOR VENDA (RS) : 500.000,00 VALOR LOCAÇÃO (RS) : 0,00  
 MOBILIÁRIA : Proprietário  
 CONTATO : José Luiz TELEFONE : (16)-99988818

## OBSERVAÇÃO

## RESULTADO DA HOMOGENEIZAÇÃO

FATORES NORMA IBAPE/SP	FATORES ADICIONAIS	VALORES/VARIAÇÃO
LOCALIZAÇÃO Floc :	-0,23	FT ADICIONAL 01 : 0,00
TESTADA Cf :	0,00	FT ADICIONAL 02 : 0,00
PROFUNDIDADE Cp :	0,00	FT ADICIONAL 03 : 0,00
FRENTES MÚLTIPLAS Ce :	0,00	FT ADICIONAL 04 : 0,00
CONSISTÊNCIA Fc :	0,00	FT ADICIONAL 05 : 0,00
ÁREA Co :	0,00	FT ADICIONAL 06 : 0,00
TOPOGRAFIA FI :	0,00	
		VALOR UNITÁRIO : 340,91
		HOMOGENEIZAÇÃO : 262,24
		VARIAÇÃO : 0,7692
		VARIAÇÃO AVALIANDO : 0,9993



**REGISTRO FOTOGRÁFICO**

**DADOS DA FICHA**

NUMERO DA PESQUISA = ORLANDIA-SP-2017

NUMERO ELEMENTO = 1

DATA DA PESQUISA = 04/01/2017

SETOR = 2 QUADRA =

CNAVE GEOGRÁFICA =

FOTO N° = 1

Vista geral da área







## ELEMENTOS DA AVALIAÇÃO

DADOS DA FICHA 2

NUMERO DA PESQUISA: ORLANDIA - SP - 2017  UTILIZADO DATA DA PESQUISA: 04/01/2017  
 SETOR: 2 QUADRA: ÍNDICE DO LOCAL: 130,00 CHAVE GEOGRÁFICA:

## DADOS DA LOCALIZAÇÃO

ENDEREÇO: Avenida Marginal Esquerda, entre Rua Dez e Rua Daz NÚMERO: S/N  
 COMP.: BAIRRO: Jardim Anhanguera CIDADE: ORLANDIA - SP  
 CEP: 14620-000 UF: SP

## DADOS DA REGIÃO

## MELHORAMENTOS:

PAVIMENTAÇÃO  REDE DE COLETA DE ESGOTO  REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA  
 REDE DE GÁS  REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA  TV A CABO

## DADOS DO TERRENO

ÁREA (At) m²: 5.400,00 TESTADA (ct) m: 45,00 PROF. EQUIV. (Pe): 120,00  
 ACESSIBILIDADE: Direta FORMATO: Regular ESQUINA: Não  
 TOPOGRAFIA: plana  
 CONSISTÊNCIA: seca

## SEM CONSTRUÇÃO

## FATORES ADICIONAIS

ADICIONAL 01: 1,00 ADICIONAL 02: 1,00 ADICIONAL 03: 1,00  
 ADICIONAL 04: 1,00 ADICIONAL 05: 1,00 ADICIONAL 06: 1,00

## DADOS DA TRANSAÇÃO

NATUREZA: Oferta VALOR VENDA (R\$): 2.160.000,00 VALOR LOCAÇÃO (R\$): 0,00  
 IMOBILIÁRIA: Carvalho Imóveis  
 CONTATO: Nelson de Carvalho TELEFONE: (16)-38260411

## OBSERVAÇÃO:

## RESULTADO DA HOMOGENEIZAÇÃO

FATORES NORMA IBAPE/SP	FATORES ADICIONAIS	VALORES/VARIAÇÃO
LOCALIZAÇÃO Floc:	-0,23	FT ADICIONAL D1: 0,00
TESTADA CF:	0,00	FT ADICIONAL D2: 0,00
PROFUNDIDADE Cp:	0,00	FT ADICIONAL D3: 0,00
FRENTES MÚLTIPLAS Ce:	0,00	FT ADICIONAL D4: 0,00
CONSISTÊNCIA Fc:	0,00	FT ADICIONAL D5: 0,00
ÁREA Ca:	0,00	FT ADICIONAL D6: 0,00
TOPOGRAFIA Ft:	-0,05	
		VALOR UNITÁRIO: 360,00
		HOMOGENEIZAÇÃO: 258,92
		VARIAÇÃO: 0,7192
		VARIAÇÃO AVALIANDO: 0,9992



Avaliar

**REGISTRO FOTOGRÁFICO**

**DADOS DA FICHA**

NÚMERO DA PESQUISA | ORLANDIA - SP - 2017

NÚMERO ELEMENTO | 2

DATA DA PESQUISA | 04/01/2017

SETOR | 2

QUADRA |

CHAVE GEOGRÁFICA |



FOTO Nº | 1

Vista geral da área



**ELEMENTOS DA AVALIAÇÃO**

**DADOS DA FICHA 3**

NÚMERO DA PESQUISA | ORLANDIA - SP | 2017  UTILIZADO DATA DA PESQUISA: D4/01/2017  
 SETOR | 2 QUADRA | ÍNDICE DO LOCAL | 130,00 CHAVE GEGRÁFICA:

**DADOS DA LOCALIZAÇÃO**

ENDEREÇO: Avenida Marginal Esquerda, entre Rua Dez e Rua Doz NÚMERO: S/N  
 COMP.: BARRO | Jardim Anhanguera CIDADE: ORLANDIA - SP  
 CEP: 14620-000 UF: SP

**DADOS DA REGIÃO**

**MELHORAMENTOS:**

PAVIMENTAÇÃO  REDE DE COLETA DE ESGOTO  REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA  
 REDE DE GÁS  REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA  TV A CABO

**DADOS DO TERRENO**

ÁREA (Ar) m²: 5.000,00 TESTADA (cf) m 40,00 PROF. EQUIV. (Pe) 125,00  
 ACESSIBILIDADE: Direta FORMATO Regular ESQUINA Não  
 TOPOGRAFIA: caído para os fundos até 5%  
 CONSISTÊNCIA: seca

**SEM CONSTRUÇÃO**

**FATORES ADICIONAIS**

ADICIONAL 01: 1,00 ADICIONAL 02: 1,00 ADICIONAL 03: 1,00  
 ADICIONAL 04: 1,80 ADICIONAL 05: 1,00 ADICIONAL 06: 1,00

**DADOS DA TRANSAÇÃO**

NATUREZA: Oferta VALOR VENDA (R\$) 2.000.000,00 VALOR LOCAÇÃO (R\$) 0,00  
 MOBILIÁRIA: Carvalho Imóveis  
 CONTATO: Nelson de Carvalho TELEFONE: (16)-38260411  
 OBSERVAÇÃO:

**RESULTADO DA HOMOGENEIZAÇÃO**

FATORES NORMA IBAPE/SP	FATORES ADICIONAIS	VALORES/VARIAÇÃO
LOCALIZAÇÃO Floc: -0,23	FT ADICIONAL 01: 0,00	VALOR UNITÁRIO: 368,00
TESTADA Cf: 0,00	FT ADICIONAL 02: 0,00	HOMOGENEIZAÇÃO: 276,92
PROFUNDIDADE Cp: 0,00	FT ADICIONAL 03: 8,00	VARIAÇÃO: 0,7692
FRENTES MÚLTIPLAS Ce: 0,00	FT ADICIONAL 04: 8,00	VARIAÇÃO AVALIANDO: 0,9994
CONSISTÊNCIA Fc: 0,00	FT ADICIONAL 05: 0,00	
ÁREA Ca: 0,80	FT ADICIONAL 06: 8,00	
TOPOGRAFIA Fi: 0,00		

Este documento foi protocolado em 29/07/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site https://esaj.tjsp.jus.br/escaj, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.



[Avaliar](#)

**REGISTRO FOTOGRÁFICO**

**DADOS DA FICHA**

<b>NÚMERO DA PESQUISA :</b>	ORLANDIA - SP - 2017	<b>NÚMERO ELEMENTO :</b>	3
<b>DATA DA PESQUISA :</b>	04/01/2017		
<b>SETOR :</b>	2	<b>QUADRA :</b>	
<b>CHAVE GEOGRÁFICA :</b>			



**FOTO Nº 1**  
Vista geral da área



## ELEMENTOS DA AVALIAÇÃO

## DADOS DA FICHA 4

NÚMERO DA PESQUISA : ORLANDIA - SP - 2017

 UTILIZADO DATA DA PESQUISA : 04/01/2017

SETOR : 2

QUADRA :

ÍNDICE DO LOCAL : 120,00

CHAVE GEOGRÁFICA :

## DADOS DA LOCALIZAÇÃO

ENDEREÇO : Rodavio Cel. Francisco Orlando, junta aa pasto São

NÚMERO : S/N

COMP.:

BAIRRO : Jardim Ciranda

CIDADE : ORLANDIA - SP

CEP : 14620-000

UF : SP

## DADOS DA REGIÃO

## MELHORAMENTOS

 PAVIMENTAÇÃO  REDE DE COLETA DE ESGOTO  REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA REDE DE GÁS  REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA  TV A CABO

## DADOS DO TERRENO

ÁREA (Ar) m²: 32.000,00 TESTADA - (cf) m 100,00 PROF. EQUIV. (Pe): 320,00

ACESSIBILIDADE : Direto FORMATO : Regular ESQUINA : Sim

TOPOGRAFIA : plana

CONSISTÊNCIA : seco

## SEM CONSTRUÇÃO

## FATORES ADICIONAIS

ADICIONAL 01: 1,00 ADICIONAL 02: 1,00 ADICIONAL 03: 1,00

ADICIONAL 04: 1,00 ADICIONAL 05: 1,00 ADICIONAL 06: 1,00

## DADOS DA TRANSAÇÃO

NATUREZA : Oferta VALOR VENDA (R\$) : 9.600.000,00

VALOR LOCAÇÃO (R\$) : 0,00

MORLIÁRIA : Carvalho Imóveis

CONTATO : Nelson de Carvalho

TELEFONE : (16)-38260411

## OBSERVAÇÃO:

## RESULTADO DA HOMOGENEIZAÇÃO

FATORES NORMA IBAPE/SP	FATORES ADICIONAIS	VALORES/VARIAÇÃO
LOCALIZAÇÃO Floc	-0,17	FT ADICIONAL 01: 0,00
TESTADA Cf	0,00	FT ADICIONAL 02: 0,00
PROFUNDIDADE Cp	0,00	FT ADICIONAL 03: 0,00
FRENTES MÚLTIPLAS Ce	0,00	FT ADICIONAL 04: 0,00
CONSISTÊNCIA Fc	0,00	FT ADICIONAL 05: 0,00
ÁREA Ca	0,00	FT ADICIONAL 06: 0,00
TOPOGRAFIA Ft	-0,05	
		VALOR UNITÁRIO : 270,00
		HOMOGENEIZAÇÃO : 211,50
		VARIAÇÃO : 0,7833
		VARIAÇÃO AVALIANDO : 0,9992



Avaliar Pro

## REGISTRO FOTOGRÁFICO

## DADOS DA FICHA

NÚMERO DA PESQUISA : ORLANDIA - SP - 2017

NÚMERO ELEMENTO : 4

DATA DA PESQUISA : 04/01/2017

SETOR : 2 QUADRA :

CHAVE GEOGRÁFICA :



FOTO Nº :

Vista geral da área





**ELEMENTOS DA AVALIAÇÃO**

**DADOS DA FICHA 2**

NÚMERO DA PESQUISA: ORLANDIA SP - 2017  UTILIZADO DATA DA PESQUISA: 05/01/2017  
 SETOR: QUADRA: ÍNDICE DO LOCAL: 80,00 CHAVE GEOGRÁFICA:

**DADOS DA LOCALIZAÇÃO**

ENDEREÇO: Avenida Dois NÚMERO: S/N  
 COMP.: BAIRRO: Jardim Teixeira CIDADE: ORLANDIA SP  
 CEP: 14620-000 UF: SP

**DADOS DA REGIÃO**

**MELHORAMENTOS**

PAVIMENTAÇÃO  REDE DE COLETA DE ESGOTO  REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA  
 REDE DE GÁS  REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA  TV A CABO

**DADOS DO TERRENO**

ÁREA (Ar) m²: 498,00 TESTADA (ct) m: 10,50 PROF. EQUIV. (Pe): 47,43  
 ACESSIBILIDADE: Direta FORMATO: Regular ESQUINA: Não  
 TOPOGRAFIA: em aclive até 5%  
 CONSISTÊNCIA: seco

**SEM CONSTRUÇÃO**

**FATORES ADICIONAIS**

ADICIONAL 01: 1,00 ADICIONAL 02: 1,00 ADICIONAL 03: 1,00  
 ADICIONAL 04: 1,00 ADICIONAL 05: 1,00 ADICIONAL 06: 1,00

**DADOS DA TRANSAÇÃO**

NATUREZA: Oferta VALOR VENDA (RS): 330.000,00 VALOR LOCAÇÃO (RS): 0,00  
 MOBILIÁRIA: Imobiliária Everest  
 CONTATO: Rogério TELEFONE: (16)-37264900

**OR SERVAÇÃO:**

**RESULTADO DA HOMOGENEIZAÇÃO**

FATORES NORMA IBAPE/SP	FATORES ADICIONAIS	VALORES/VARIAÇÃO
LOCALIZAÇÃO Floc: 0,25	FT ADICIONAL 01: 0,00	VALOR UNITÁRIO: 596,39
TESTADA Ct: -0,01	FT ADICIONAL 02: 0,00	HOMOGENEIZAÇÃO: 778,81
PROFUNDIDADE Cp: 0,01	FT ADICIONAL 03: 0,00	VARIAÇÃO: 1,3059
FRENTES MÚLTIPLAS Ce: 0,00	FT ADICIONAL 04: 0,00	VARIAÇÃO AVALIANDO: 1,0008
CONSISTÊNCIA Fc: 0,00	FT ADICIONAL 05: 0,00	
ÁREA Ca: 0,00	FT ADICIONAL 06: 0,00	
TOPOGRAFIA Ft: 0,05		

Este documento foi protocolado em 29/07/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site https://esaj.tjsp.jus.br/esaj, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.



GeoAvaliarPro®

## REGISTRO FOTOGRÁFICO

## DADOS DA FICHA

NÚMERO DA PESQUISA : ORLANDIA-SP-2017

NÚMERO ELEMENTO : 2

DATA DA PESQUISA : 05/01/2017

SETOR : QUADRA

CHAVE GEOGRÁFICA :



FOTO Nº 1

Vista geral da área



**ELEMENTOS DA AVALIAÇÃO**

**DADOS DA FICHA 3**

NUMERO DA PESQUISA | ORLANDIA SP | 2017  UTILIZADO DATA DA PESQUISA : 04/01/2017  
 SETOR : QUADRA : ÍNDICE DO LOCAL : 100,00 CHAVE GEOGRÁFICA :

**DADOS DA LOCALIZAÇÃO**

ENDEREÇO : Avenida Quatro NÚMERO : 662  
 COMP. : BAIRRO : Centro CIDADE : ORLANDIA SP  
 CEP : 14620-000 UF : SP

**DADOS DA REGIÃO**

**MELHORAMENTOS :**

PAVIMENTAÇÃO  REDE DE COLETA DE ESGOTO  REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA  
 REDE DE GÁS  REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA  TV A CABO

**DADOS DO TERRENO**

ÁREA (Ar) m²: 565,00 TESTADA (cf) m 15,00 PROF. EQUIV. (Pe) 37,67  
 ACESSIBILIDADE Direta FORMATO Regular ESQUINA Não  
 TOPOGRAFIA plano  
 CONSISTÊNCIA seco

**S E M C O N S T R U Ç Ã O**

**FATORES ADICIONAIS**

ADICIONAL D1: 1,00 ADICIONAL 02: 1,00 ADICIONAL D3: 1,00  
 ADICIONAL 04: 1,00 ADICIONAL 05: 1,00 ADICIONAL 06: 1,00

**DADOS DA TRANSAÇÃO**

NATUREZA : Oferta VALOR VENDA (R\$) : 650.000,00 VALDR IDCAÇÃO (R\$) : 0,00  
 MOBILIÁRIA : Proprietário  
 CONTATO : Flávio Moraes TELEFONE : (16)-99165114

**OBSERVAÇÃO**

**RESULTADO DA HOMOGENEIZAÇÃO**

FATORES NORMA IBAPE/SP	FATORES ADICIONAIS	VALORES/VARIAÇÃO
LOCALIZAÇÃO Floc : 0,00	FT ADICIONAL D1 : 0,00	VALOR UNITÁRIO : 1.035,40
TESTADA Cf : -0,08	FT ADICIONAL 02 : 0,00	HOMOGENEIZAÇÃO : 954,75
PROFUNDIDADE Cp : 0,00	FT ADICIONAL 03 : 0,00	VARIAÇÃO : 0,9221
FRENTES MÚLTIPLAS Ce : 0,00	FT ADICIONAL D4 : 0,00	VARIAÇÃO AVALIANDO : 1,0001
CONSISTENCIA Fc : 0,00	FT ADICIONAL 05 : 0,00	
ÁREA Cd : 0,00	FT ADICIONAL 06 : 0,00	
TOPOGRAFIA Ft : 0,00		

Este documento foi protocolado em 29/07/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site https://esaj.tjsp.jus.br/esaj, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.



GeoAvaliarPro®

**REGISTRO FOTOGRÁFICO**

**DADOS DA FICHA**

**NÚMERO DA PESQUISA :** ORLANDIA-SP-2017

**NÚMERO ELEMENTO :** 3

**DATA DA PESQUISA :** 04/01/2017

**SETOR :** 1 **QUADRA :**

**CHAVE GEOGRÁFICA :**

**FOTO N°**

Vista frontal da área





**ELEMENTOS DA AVALIAÇÃO**

**DADOS DA FICHA 4**

NUMERO DA PESQUISA : ORLANDIA - SP - 2017  UTILIZADO DATA DA PESQUISA : D5/01/2017  
 SETOR : QUADRA : ÍNDICE DO LOCAL : 80,00 CHAVE GEOGRÁFICA :

**DADOS DA LOCALIZAÇÃO**

ENDEREÇO : Avenida Um NÚMERO : S/N  
 COMP. : BAIRRO : Jardim Teixeira CIDADE : ORLANDIA - SP  
 CEP : 14620-000 UF : SP

**DADOS DA REGIÃO**

**MELHORAMENTOS :**

PAVIMENTAÇÃO  REDE DE COLETA DE ESGOTO  REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA  
 REDE DE GÁS  REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA  TV A CABO

**DADOS DO TERRENO**

ÁREA (Ar) m²: 340,00 TESTADA - (ct) m 10,00 PROF. EQUIV. (Pe) 34,00  
 ACESSIBILIDADE : Direta FORMATO : Regular ESQUINA : Não  
 TOPOGRAFIA : plano  
 CONSISTÊNCIA : seco

**S E M C O N S T R U Ç Ã O**

**FATORES ADICIONAIS**

ADICIONAL D1: 1,00 ADICIONAL D2: 1,00 ADICIONAL 03: 1,00  
 ADICIONAL D4: 1,00 ADICIONAL 05: 1,00 ADICIONAL 06: 1,00

**DADOS DA TRANSAÇÃO**

NATUREZA : Oferta VALOR VENDA (R\$) : 180.000,00 VALOR LOCAÇÃO (R\$) : 0,00  
 MOBILIÁRIA : Corretor - Craci - 8D479-F  
 CONTATO : Lucas dos Santos TELEFONE : (16)-991480912

**OBSERVAÇÃO**

**RESULTADO DA HOMOGENEIZAÇÃO**

FATORES NORMA IBAPE/SP	FATORES ADICIONAIS	VALORES/VARIAÇÃO
LOCALIZAÇÃO Floc : 0,25	FT ADICIONAL D1 : 0,00	VALOR UNITÁRIO : 476,47
TESTADA Cf : 0,00	FT ADICIONAL 02 : 0,00	HOMOGENEIZAÇÃO : 595,59
PROFUNDIDADE Cp : 0,00	FT ADICIONAL 03 : 0,00	VARIAÇÃO : 1,2500
FRENTES MÚLTIP LAS Ce : 0,00	FT ADICIONAL 04 : 0,00	VARIAÇÃO AVALIANDO : 1,0000
CONSISTÊNCIA Fc : 0,00	FT ADICIONAL 05 : 0,00	
ÁREA Ca : 0,00	FT ADICIONAL D6 : 0,00	
TOPOGRAFIA Ft : 0,00		

Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site https://esaj.tjsp.jus.br/esaj, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.



Geotam Pro

**REGISTRO FOTOGRÁFICO**

**DADOS DA FICHA**

**NÚMERO DA PESQUISA** ORLANDIA- SP - 2017

**NÚMERO ELEMENTO:** 4

**DATA DA PESQUISA:** 05/01/2017

**SETOR:** | **QUADRA:**

**CHAVE GEOGRÁFICA**



**FOTO Nº** 1

Vista geral da área





**ELEMENTOS DA AVALIAÇÃO**

**DADOS DA FICHA 5**

NUMERO DA PESQUISA : ORLANDIA SP 2017  UTILIZADO DATA DA PESQUISA : 04/01/2017  
 SETOR : QUADRA : ÍNDICE DO LOCAL : 100,00 CHAVE GEOGRÁFICA :

**DADOS DA LOCALIZAÇÃO**

ENDEREÇO : Rua 06, entre n. 513 e 541 NÚMERO : S/N  
 COMP. : BARRO Jardim Arantes CIDADE : ORLANDIA - SP  
 CEP : 14620-000 UF : SP

**DADOS DA REGIÃO**

**MELHORAMENTOS :**

PAVIMENTAÇÃO  REDE DE COLETA DE ESGOTO  REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA  
 REDE DE GÁS  REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA  TV A CABO

**DADOS DO TERRENO**

ÁREA (At) m²: 400,00 TESTADA (ct) m 20,00 PROF. EQUIV. (Pe) : 20,00  
 ACESSIBILIDADE : Direta FORMATO : Regular ESQUINA : Não  
 TOPOGRAFIA : plano  
 CONSISTÊNCIA : seco

**S E M C O N S T R U Ç Ã O**

**FATORES ADICIONAIS**

ADICIONAL 01 : 1,00 ADICIONAL 02 : 1,00 ADICIONAL 03 : 1,00  
 ADICIONAL 04 : 1,00 ADICIONAL 05 : 1,00 ADICIONAL 06 : 1,00

**DADOS DA TRANSAÇÃO**

NATUREZA : Oferta VALOR VENDA (RS) : 400.000,00 VALOR LOCAÇÃO (RS) : 0,00  
 MOBILIÁRIA : Alvorada Imóveis  
 CONTATO : Vanderci Vasco TELEFONE : (16)-38281779  
 OBSERVAÇÃO :

**RESULTADO DA HOMOGENEIZAÇÃO**

FATORES NORMA IBAPE/SP	FATORES ADICIONAIS	VALORES/VARIAÇÃO
LOCALIZAÇÃO Floc :	0,00 FT ADICIONAL 01 :	0,00 VALOR UNITÁRIO :
TESTADA CI :	-0,13 FT ADICIONAL 02 :	0,00 HOMOGENEIZAÇÃO :
PROFUNDIDADE Cp :	0,12 FT ADICIONAL 03 :	0,00 VARIAÇÃO :
FRENTES MÚLTIPLAS Ce :	0,00 FT ADICIONAL 04 :	0,00 VARIAÇÃO AVALIANDO :
CONSISTÊNCIA Fc :	0,00 FT ADICIONAL 05 :	0,00
ÁREA Ca :	0,00 FT ADICIONAL 06 :	0,00
TOPOGRAFIA Ft :	0,00	

Este documento foi protocolado em 29/07/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de Sao Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site https://esaj.tjsp.jus.br/esaj, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.



GeoAvaliarPro®

**REGISTRO FOTOGRÁFICO**

**DADOS DA FICHA**

**NUMERO DA PESQUISA** | ORLANDIA - SP - 2017

**NUMERO ELEMENTO** | 5

**DATA DA PESQUISA** : 04/01/2017

**SETOR** : 1 | **QUADRA** |

**CHAVE GEOGRÁFICA** :

**FOTO Nº** |

Vista frontal da área





## ELEMENTOS DA AVALIAÇÃO

DADOS DA FICHA 6

NÚMERO DA PESQUISA: ORLANDIA-SP-2017

 UTILIZADD DATA DA PESQUISA: 04/01/2017

SETOR: QUADRA: ÍNDICE DO LOCAL: 00,00

CHAVE GEOGRÁFICA:

## DADOS DA LOCALIZAÇÃO

ENDEREÇO: Rua Quatra, entre os números 429 e 449

NÚMERO: S/N

COMP.: BAIRO: Jardim Arantes

CIDADE: ORLANDIA - SP

CEP: 14620-000

UF: SP

## DADOS DA REGIÃO

## MELHORAMENTOS:

 PAVIMENTAÇÃO  REDE DE COLETA DE ESGOTO  REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA REDE DE GÁS  REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA  TV A CARO

## DADOS DO TERRENO

ÁREA (Ar) m<sup>2</sup>: 432,00 TESTADA (ct) m: 2,00 PROF. EQUIV. (Pe): 36,00

ACESSIBILIDADE: Direta FORMATO: Regular ESQUINA: Não

TOPOGRAFIA: caída para os fundos até 5%

CONSISTÊNCIA: seca

## SEM CONSTRUÇÃO

## FATORES ADICIONAIS

ADICIONAL 01: 1,00 ADICIONAL 02: 1,00 ADICIONAL 03: 1,00

ADICIONAL 04: 1,00 ADICIONAL 05: 1,00 ADICIONAL 06: 1,00

## DADOS DA TRANSAÇÃO

NATUREZA: Oferta VALOR VENDA (R\$): 432.000,00

VALOR LOCAÇÃO (R\$): 0,00

MOBILIÁRIA: Carvalho Imóveis

CONTATO: Nelson de Carvalho

TELEFONE: (16)-36260411

## OBSERVAÇÃO

## RESULTADO DA HOMOGENEIZAÇÃO

FATORES NORMA IBAPE/SP	FATORES ADICIONAIS	VALORES/VARIAÇÃO
LOCALIZAÇÃO Floc	FT ADICIONAL 01	VALOR UNITÁRIO: 900,00
TESTADA Ct	FT ADICIONAL 02	HOMOGENEIZAÇÃO: 915,14
PROFUNDIDADE Cp	FT ADICIONAL 03	VARIAÇÃO: 1,0168
FRENTES MÚLTIPLAS Ce	FT ADICIONAL 04	VARIAÇÃO AVALIANDO: 1,0000
CONSISTÊNCIA Fc	FT ADICIONAL 05	
ÁREA Ca	FT ADICIONAL 06	
TOPOGRAFIA Ft		



**REGISTRO FOTOGRÁFICO**

**DADOS DA FICHA**

**NÚMERO DA PESQUISA** = ORLANDIA - SP - 2017

**NÚMERO ELEMENTO** : 6

**DATA DA PESQUISA** : 04/01/2017

**SETOR** : | **QUADRA** |

**CHAVE GEOGRÁFICA** =



**FOTO N°**

Vista frontal da área



GeoAnalizerPro®

## ELEMENTOS DA AVALIAÇÃO

## DADOS DA FICHA 7

NUMERO DA PESQUISA: ORLANDIA - SP - 2017  UTILIZADO DATA DA PESQUISA: 05/01/2017  
 SETOR: QUADRA: ÍNDICE DD LOCAL: 100,00 CHAVE GEOGRÁFICA:

## DADOS DA LOCALIZAÇÃO

ENDEREÇO: Rua Três NÚMERO: S/N  
 COMP.: BARRO: Centro CIDADE: ORLANDIA - SP  
 CEP: 14620-000 UF: SP

## DADOS DA REGIÃO

## MELHORAMENTOS:

PAVIMENTAÇÃO  REDE DE COLETA DE ESGOTO  REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA  
 REDE DE GÁS  REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA  TV A CABO

## DADOS DO TERRENO

ÁREA (Ar) m²: 238,00 TESTADA (ct) m: 8,50 PROF. EQUIV. (Pe): 28,00  
 ACESSIBILIDADE: Direta FORMATO: Regular ESQUINA: Não  
 TOPOGRAFIA: plano  
 CONSISTÊNCIA: seca

## SEM CONSTRUÇÃO

## FATORES ADICIONAIS

ADICIONAL 01: 1,00 ADICIONAL 02: 1,00 ADICIONAL 03: 1,00  
 ADICIONAL 04: 1,00 ADICIONAL 05: 1,00 ADICIONAL 06: 1,00

## DADOS DA TRANSAÇÃO

NATUREZA: Oferta VALOR VENDA (R\$): 260.000,00 VALOR LOCAÇÃO (R\$): 0,00  
 MOBILIÁRIA: imobiliária Everest  
 CONTATO: Rogério TELEFONE: (16)-37264900

## OBSERVAÇÃO

## RESULTADO DA HOMOGENEIZAÇÃO

FATORES NORMA IBA PE/SP	FATORES ADICIONAIS	VALORES/VARIAÇÃO
LOCALIZAÇÃO Floc: 0,00	FT ADICIONAL 01: 0,00	VALOR UNITÁRIO: 983,19
TESTADA Ct: 0,03	FT ADICIONAL 02: 0,00	HOMOGENEIZAÇÃO: 1.015,68
PROFUNDIDADE Cp: 0,00	FT ADICIONAL 03: 0,00	VARIAÇÃO: 1,0330
FRENTES MÚLTIPLAS Ce: 0,00	FT ADICIONAL 04: 0,00	VARIAÇÃO AVALIANDO: 1,0002
CONSISTÊNCIA Fc: 0,00	FT ADICIONAL 05: 0,00	
ÁREA Ca: 0,00	FT ADICIONAL 06: 0,00	
TOPOGRAFIA Ft: 0,00		



**REGISTRO FOTOGRÁFICO**

**DADOS DA FICHA**

**NÚMERO DA PESQUISA** = ORLANDIA - SP - 2017

**NÚMERO ELEMENTO** = 7

**DATA DA PESQUISA** = 05/01/2017

**SETOR** = | **QUADRA** |

**CHAVE GEOGRÁFICA** =



**FOTO N°**

Vista geral da área





## ELEMENTOS DA AVALIAÇÃO

DADOS DA FICHA 8

NÚMERO DA PESQUISA : ORLANDIA - SP - 2017

 UTILIZADO DATA DA PESQUISA : 05/01/2017

SETOR : QUADRA : ÍNDICE DO LOCAL : 60,00

CHAVE GEOGRÁFICA :

## DADOS DA LOCALIZAÇÃO

ENDEREÇO : Rua Três

NÚMERO : 701-A

COMP. : BAIRRO : Alto da Baa vista

CIDADE : ORLANDIA - SP

CEP : UF : SP

## DADOS DA REGIÃO

## MELHORAMENTOS :

- PAVIMENTAÇÃO  REDE DE COLETA DE ESGOTO  REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA  
 REDE DE GÁS  REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA  TV A CABO

## DADOS DO TERRENO

ÁREA (Ar) m²: 200,00 TESTADA (ct) m 10,00 PROF. EQUIV. (Pe): 20,00  
 ACESSIBILIDADE: Direta FORMATO: Regular ESQUINA: Não  
 TOPOGRAFIA: plano  
 CONSISTÊNCIA: seco

## SEM CONSTRUÇÃO

## FATORES ADICIONAIS

ADICIONAL D1: 1,00 ADICIONAL 02: 1,00 ADICIONAL 03: 1,00  
 ADICIONAL 04: 1,00 ADICIONAL 05: 1,00 ADICIONAL 06: 1,00

## DADOS DA TRANSAÇÃO

NATUREZA : Oferta VALOR VENDA (R\$) : 85.000,00 VALOR LOCAÇÃO (R\$) : 0,00

MOBILIÁRIA : J. Eduardo Imóveis

CONTATO : Eduardo

TELEFONE : (18)-38286828

## OBSERVAÇÃO :

## RESULTADO DA HOMOGENEIZAÇÃO

FATORES NORMA IBAPE/SP	FATORES ADICIONAIS	VALORES/VARIAÇÃO
LOCALIZAÇÃO Floc	0,67	FT ADICIONAL D1 : 0,00
TESTADA Cf	0,00	FT ADICIONAL 02 : 0,00
PROFUNDIDADE Cp	0,12	FT ADICIONAL 03 : 0,00
FRENTES MÚLTIPLAS Ce	0,00	FT ADICIONAL 04 : 0,00
CONSISTÊNCIA Fc	0,00	FT ADICIONAL 05 : 0,00
ÁREA Ca	0,00	FT ADICIONAL 06 : 0,00
TOPOGRAFIA Ft	0,00	
		VALOR UNITÁRIO : 382,50
		HOMOGENEIZAÇÃO : 462,65
		VARIAÇÃO : 1,784
		VARIAÇÃO AVALIANDO : 1,0024



**REGISTRO FOTOGRÁFICO**

**DADOS DA FICHA**

**NÚMERO DA PESQUISA** | ORLANDIA-SP - 2017

**NÚMERO ELEMENTO** | 8

**DATA DA PESQUISA** | 05/01/2017

**SETOR** | **QUADRA**

**CHAVE GEOGRÁFICA**

**FOTO N°** |

Vista geral da área





**ELEMENTOS DA AVALIAÇÃO**

DADOS DA FICHA 2

NÚMERO DA PESQUISA : ORLANDIA - SP - 2017  UTILIZADO DATA DA PESQUISA : 05/01/2017  
 SETOR : QUADRA : ÍNDICE DO LOCAL : 80,00 CHAVE GEOGRÁFICA :

**DADOS DA LOCALIZAÇÃO**

ENDEREÇO : Avenida Dais NÚMERO : S/N  
 COMP. : RAIRO : Jardim Teixeira CIDADE : ORLANDIA - SP  
 CEP : 14620-000 UF : SP

**DADOS DA REGIÃO**

**MELHORAMENTOS :**

PAVIMENTAÇÃO  REDE DE COLETA DE ESGOTO  REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA  
 REDE DE GÁS  REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA  TV A CABO

**DADOS DO TERRENO**

ÁREA (Ar) m²: 498,00 TESTADA (cf) m 10,50 PROF. EQUIV. (Pe): 47,43  
 ACESSIBILIDADE : Direta FORMATO : Regular ESQUINA Não  
 TOPOGRAFIA : em aclive até 5%  
 CONSISTÊNCIA : seco

**S E M C O N S T R U Ç Ã O**

**FATORES ADICIONAIS**

ADICIONAL D1: 1,00 ADICIONAL D2: 1,00 ADICIONAL D3: 1,00  
 ADICIONAL 04: 1,00 ADICIONAL 05: 1,00 ADICIONAL D6: 1,00

**DADOS DA TRANSAÇÃO**

NATUREZA : Oferta VALOR VENDA (R\$): 330.000,00 VALOR LOCAÇÃO (R\$): 0,00  
 MOBILIÁRIA : Imobiliária Everest  
 CONTATO : Rogério TELEFONE : (16)-37264900

**OBSERVAÇÃO**

**RESULTADO DA HOMOGENEIZAÇÃO**

FATORES NORMA IBAPE/SP	FATORES ADICIONAIS	VALORES/VARIAÇÃO
LOCALIZAÇÃO Floc : 0,25	FT ADICIONAL D1 : 0,00	VALOR UNITÁRIO : 596,39
TESTADA Cf : -0,01	FT ADICIONAL D2 : 0,00	HOMOGENEIZAÇÃO : 778,81
PROFUNDIDADE Cp : 0,01	FT ADICIONAL 03 : 0,00	VARIAÇÃO : 1,3059
FRENTES MÚLTIPLAS Ce : 0,00	FT ADICIONAL 04 : 0,00	VARIAÇÃO AVALIANDO : 1,0008
CONSISTÊNCIA Fc : 0,00	FT ADICIONAL 05 : 0,00	
ÁREA Cd : 0,00	FT ADICIONAL 06 : 0,00	
TOPOGRAFIA Ff : 0,05		

Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site https://esaj.tjsp.jus.br/esaj, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.



**REGISTRO FOTOGRÁFICO**

**DADOS DA FICHA**

**NÚMERO DA PESQUISA** : ORLANDIA - SP - 2017

**NÚMERO ELEMENTO** : 2

**DATA DA PESQUISA** : 05/01/2017

**SETOR** : QUADRA :

**CHAVE GEOGRÁFICA** :



**FOTO Nº** : 1

Vista geral da área



**ELEMENTOS DA AVALIAÇÃO**

**DADOS DA FICHA 3**

NÚMERO DA PESQUISA : ORLANDIA - SP - 2017  UTILIZADO DATA DA PESQUISA : 04/01/2017  
 SETOR : 1 QUADRA : ÍNDICE DO LOCAL : 100,00 CHAVE GEOGRÁFICA :

**DADOS DA LOCALIZAÇÃO**

ENDEREÇO : Avenida Quatro NÚMERO : 662  
 COMP. : BAIRRO : Centra CIDADE : ORLANDIA - SP  
 CEP : 14620-000 UF : SP

**DADOS DA REGIÃO**

**MELHORAMENTOS :**

PAVIMENTAÇÃO  REDE DE COLETA DE ESGOTO  REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA  
 REDE DE GÁS  REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA  TV A CABO

**DADOS DO TERRENO**

ÁREA (Ar) m²: 565,00 TESTADA = (cf) m 15,00 PROF. EQUIV. (Pe) 37,67  
 ACESSIBILIDADE : Direta FORMATO : Regular ESQUINA : Não  
 TOPOGRAFIA : plano  
 CONSISTÊNCIA : seca

**S E M C O N S T R U Ç Ã O**

**FATORES ADICIONAIS**

ADICIONAL 01: 1,00 ADICIONAL 02: 1,00 ADICIONAL 03: 1,00  
 ADICIONAL 04: 1,00 ADICIONAL 05: 1,00 ADICIONAL 06: 1,00

**DADOS DA TRANSAÇÃO**

NATUREZA : Oferta VALOR VENDA (R\$) : 650.000,00 VALOR LOCAÇÃO (R\$) : 0,00  
 MOBILIÁRIA : Proprietário  
 CONTATO : Flávio Moraes TELEFONE : (16)-99165114  
 OBSERVAÇÃO :

**RESULTADO DA HOMOGENEIZAÇÃO**

FATORES NORMA IBAPE/SP	FATORES ADICIONAIS	VALORES/VARIAÇÃO
LOCALIZAÇÃO Floc	0,00	FT ADICIONAL 01: 0,00
TESTADA Cf:	-0,08	FT ADICIONAL 02: 0,00
PROFUNDIDADE Cp	0,00	FT ADICIONAL 03: 0,00
FRENTES MÚLTIPLAS Ce	0,00	FT ADICIONAL 04: 0,00
CONSISTÊNCIA Fc	0,00	FT ADICIONAL 05: 0,00
ÁREA Co	0,00	FT ADICIONAL 06: 0,00
TOPOGRAFIA Ft	0,00	
		VALOR UNITÁRIO 1.035,40
		HOMOGENEIZAÇÃO 954,75
		VARIAÇÃO 0,9221
		VARIAÇÃO AVALIANDO 1,0001

Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site https://esaj.tjsp.jus.br/esaj, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.



Avaiiar

REGISTRO FOTOGRÁFICO

DADOS DA FICHA

NÚMERO DA PESQUISA : ORLANDIA-SP-2017

NÚMERO ELEMENTO : 3

DATA DA PESQUISA : 04/01/2017

SETOR : QUADRA :

CHAVE GEOGRÁFICA :

FOTO Nº 1

Vista frontal da área







**ELEMENTOS DA AVALIAÇÃO**

**DADOS DA FICHA 4**

NUMERO DA PESQUISA | ORLANDIA - SP | 2017  UTILIZADO DATA DA PESQUISA | 05/01/2017  
 SETOR | QUADRA | ÍNDICE DO LOCAL | 80,00 CHAVE GEOGRÁFICA

**DADOS DA LOCALIZAÇÃO**

ENDEREÇO | Avenida Um NÚMERO | S/N  
 COMP.: BAIRRO | Jardim Teixeira CIDADE | ORLANDIA - SP  
 CEP | 14620-000 UF | SP

**DADOS DA REGIÃO**

**MELHORAMENTOS :**

PAVIMENTAÇÃO  REDE DE COLETA DE ESGOTO  REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA  
 REDE DE GÁS  REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA  TV A CABO

**DADOS DO TERRENO**

ÁREA (Ar) m²: 340,00 TESTADA - (ct) m 10,00 PROF. EQUIV. (Pe): 34,00  
 ACESSIBILIDADE | Direta FORMATO | Regular ESQUINA | Não  
 TOPOGRAFIA | plano  
 CONSISTÊNCIA | seco

**SEM CONSTRUÇÃO**

**FATORES ADICIONAIS**

ADICIONAL 01: 1,00 ADICIONAL 02: 1,00 ADICIONAL 03: 1,00  
 ADICIONAL 04: 1,00 ADICIONAL 05: 1,00 ADICIONAL 06: 1,00

**DADOS DA TRANSAÇÃO**

NATUREZA | Oferta VALOR VENDA (R\$): 180.000,00 VALOR LOCAÇÃO (R\$): 0,00  
 MOBILIÁRIA | Corretor: Creci: 80479-F  
 CONTATO | Lucas dos Santos TELEFONE: (16)-991490912

**OBSERVAÇÃO :**

**RESULTADO DA HOMOGENEIZAÇÃO**

FATORES NORMA IBAPE/SP	FATORES ADICIONAIS	VALORES/VARIAÇÃO
LOCALIZAÇÃO Floc: 0,25	FT ADICIONAL D1: 0,00	VALOR UNITÁRIO: 476,47
TESTADA Cf: 0,00	FT ADICIONAL D2: 0,00	HOMOGENEIZAÇÃO: 595,59
PROFUNDIDADE Cp: 0,00	FT ADICIONAL D3: 0,00	VARIAÇÃO: 1.2500
FRENTES MÚLTIPLAS Ce: 0,00	FT ADICIONAL D4: 0,00	VARIAÇÃO AVALIANDO: 1.0008
CONSISTÊNCIA Fc: 0,00	FT ADICIONAL D5: 0,00	
ÁREA Ca: 0,00	FT ADICIONAL D6: 0,00	
TOPOGRAFIA Ft: 0,00		

Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site https://esaj.tjsp.jus.br/esaj, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.



GeoAvaliarPro®

**REGISTRO FOTOGRÁFICO**

**DADOS DA FICHA**

NÚMERO DA PESQUISA : ORLANDIA - SP - 2017

NÚMERO ELEMENTO : 4

DATA DA PESQUISA : 05/01/2017

SETOR : | QUADRA :

CHAVE GEOGRÁFICA :



FOTO Nº |

Vista geral da área



**ELEMENTOS DA AVALIAÇÃO**

**DADOS DA FICHA 5**

**NUMERO DA PESQUISA** : ORLANDIA - SP : 2017  **UTILIZADO** **DATA DA PESQUISA** : 04/01/2017  
**SETOR** : QUADRA **INDICE DO LOCAL** : 100,00 **CHAVE GEOGRÁFICA** :

**DADOS DA LOCALIZAÇÃO**

**ENDEREÇO** : Rua 06, entre n. 513 e 541 **NÚMERO** : S/N  
**COMP.:** **BAIRRO** : Jardim Arantes **CIDADE** : ORLANDIA - SP  
**CEP** : 14620-000 **UF** : SP

**DADOS DA REGIÃO**

**MELHORAMENTOS**

**PAVIMENTAÇÃO**  **REDE DE COLETA DE ESGOTO**  **REDE DE ILLUMINAÇÃO PÚBLICA**  
 **REDE DE GÁS**  **REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA**  **TV A CABO**

**DADOS DO TERRENO**

**ÁREA (Ar) m²:** 400,00 **TESTADA - (cf) m** 20,00 **PROF. EQUIV. (Pe):** 20,00  
**ACESSIBILIDADE** : Direta **FORMATO** : Regular **ESQUINA** : Não  
**TOPOGRAFIA** : plana  
**CONSISTENCIA** : seca

**S E M C O N S T R U Ç Ã O**

**FATORES ADICIONAIS**

**ADICIONAL D1:** 1,00 **ADICIONAL D2:** 1,00 **ADICIONAL D3:** 1,00  
**ADICIONAL D4:** 1,00 **ADICIONAL D5:** 1,00 **ADICIONAL D6:** 1,00

**DADOS DA TRANSAÇÃO**

**NATUREZA** : Oferta **VALOR VENDA (R\$)** : 400 000,00 **VALOR LOCAÇÃO (R\$)** : 0,00  
**MOBILIÁRIA** : Alvorada Imóveis  
**CONTATO** : Vanderci Vasco **TELEFONE** : (16)-38261779

**OBSERVAÇÃO**

**RESULTADO DA HOMOGENEIZAÇÃO**

FATORES NORMA IBAPE/SP	FATORES ADICIONAIS	VALORES/VARIAÇÃO
<b>LOCALIZAÇÃO Floc</b> : 0,00	<b>FT ADICIONAL D1</b> : 0,00	<b>VALOR UNITÁRIO</b> : 900,00
<b>TESTADA Cf</b> : -0,13	<b>FT ADICIONAL D2</b> : 0,00	<b>HOMOGENEIZAÇÃO</b> : 889,73
<b>PROFUNDIDADE Cp</b> : 0,12	<b>FT ADICIONAL D3</b> : 0,00	<b>VARIAÇÃO</b> : 0,9866
<b>FRENTES MÚLTIPLAS Ce</b> : 0,00	<b>FT ADICIONAL D4</b> : 0,00	<b>VARIAÇÃO AVALIANDO</b> : 1,0000
<b>CONSISTÊNCIA Fc</b> : 0,00	<b>FT ADICIONAL D5</b> : 0,00	
<b>ÁREA Ca</b> : 0,00	<b>FT ADICIONAL D6</b> : 0,00	
<b>TOPOGRAFIA Fi</b> : 0,00		

Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site https://esaj.tjsp.jus.br/esaj, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.



**REGISTRO FOTOGRÁFICO**

**DADOS DA FICHA**

**NÚMERO DA PESQUISA** | ORLANDIA - SP - 2017

**NÚMERO ELEMENTO** | 3

**DATA DA PESQUISA** : 04/01/2017

**SETOR** | | **QUADRA**

**CHAVE GEOGRÁFICA** :

**FOTO Nº** |

Vista frontal da área



Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de Sao Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site <https://esaj.tjsp.jus.br/esaj>, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.



**ELEMENTOS DA AVALIAÇÃO**

**DADOS DA FICHA 6**

NÚMERO DA PESQUISA : ORLANDIA - SP - 2D17  UTILIZADO DATA DA PESQUISA : 04/01/2017  
 SETOR : QUADRA : ÍNDICE DO LOCAL : 100,00 CHAVE GEOGRÁFICA :

**DADOS DA LOCALIZAÇÃO**

ENDEREÇO : Rua Quatra, entre as números 429 e 449 NÚMERO : S/N  
 COMP. : BAIRRO : Jardim Arantes CIDADE : ORLANDIA - SP  
 CEP : 14620-000 UF : SP

**DADOS DA REGIÃO**

**MELHORAMENTOS :**

PAVIMENTAÇÃO  REDE DE COLETA DE ESGOTO  REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA  
 REDE DE GÁS  REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA  TV A CABO

**DADOS DO TERRENO**

ÁREA (Ar) m²: 432,00 TESTADA - (cf) m 12,00 PROF. EQUIV. (Pe) : 36,00  
 ACESSIBILIDADE : Direta FORMATO : Regular ESQUINA : Não  
 TOPOGRAFIA : caída para os fundos até 5%  
 CONSISTÊNCIA : seca

**SEM CONSTRUÇÃO**

**FATORES ADICIONAIS**

ADICIONAL 01: 1,00 ADICIONAL 02: 1,00 ADICIONAL 03: 1,00  
 ADICIONAL 04: 1,00 ADICIONAL 05: 1,00 ADICIONAL 06: 1,00

**DADOS DA TRANSAÇÃO**

NATUREZA : Oferta VALOR VENDA (R\$) : 432.000,00 VALOR LOCAÇÃO (R\$) : 0,00  
 MOBILIÁRIA : Carvalho Imóveis  
 CONTATO : Nelson de Carvalho TELEFONE : (16)-38280411  
 OBSERVAÇÃO :

**RESULTADO DA HOMOGENEIZAÇÃO**

FATORES NORMA IBAPE/SP	FATORES ADICIONAIS	VALORES/VARIAÇÃO
LOCALIZAÇÃO Floc :	0,00	FT ADICIONAL 01 : 0,00
TESTADA Cf :	-0,04	FT ADICIONAL 02 : 0,00
PROFUNDIDADE Cp :	0,00	FT ADICIONAL 03 : 0,00
FRENTES MÚLTIPLAS Ce :	0,00	FT ADICIONAL 04 : 0,00
CONSISTÊNCIA Fc :	0,00	FT ADICIONAL 05 : 0,00
ÁREA Ca :	0,00	FT ADICIONAL 06 : 0,00
TOPOGRAFIA Ft :	0,05	
		VALOR UNITÁRIO : 900,00
		HOMOGENEIZAÇÃO : 915,14
		VARIAÇÃO : 1,0168
		VARIAÇÃO AVALIANDO : 1,0002

Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site https://esaj.tjsp.jus.br/esaj, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.



REGISTRO FOTOGRÁFICO

DADOS DA FICHA

NUMERO DA PESQUISA : ORLANDIA - SP - 2017

NÚMERO ELEMENTO : 6

DATA DA PESQUISA : 04/01/2017

SETOR : 1 QUADRA : 1

CHAVE GEOGRÁFICA :



FOTO Nº 1

Vista frontal da área



**ELEMENTOS DA AVALIAÇÃO**

DADOS DA FICHA 7

NÚMERO DA PESQUISA: ORLANDIA - SP - 2017  UTILIZADO DATA DA PESQUISA: 05/01/2017  
 SETOR: QUADRA: ÍNDICE DO LOCAL: 100,00 CHAVE GEOGRÁFICA:

**DADOS DA LOCALIZAÇÃO**

ENDEREÇO: Rua Três NÚMERO: S/N  
 COMP.: BAIRRO: Centro CIDADE: ORLANDIA - SP  
 CEP: 14620-000 UF: SP

**DADOS DA REGIÃO**

**MELHORAMENTOS**

PAVIMENTAÇÃO  REDE DE COLETA DE ESGOTO  REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA  
 REDE DE GÁS  REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA  TV A CABO

**DADOS DO TERRENO**

ÁREA (Ar) m²: 238,00 TESTADA - (ct) m: 8,50 PROF. EQUIV. (Pe): 28,00  
 ACESSIBILIDADE: Direta FORMATO: Regular ESQUINA: Não  
 TOPOGRAFIA: plana  
 CONSISTÊNCIA: seca

**SEM CONSTRUÇÃO**

**FATORES ADICIONAIS**

ADICIONAL D1: 1,00 ADICIONAL D2: 1,00 ADICIONAL D3: 1,00  
 ADICIONAL D4: 1,00 ADICIONAL D5: 1,00 ADICIONAL D6: 1,00

**DADOS DA TRANSAÇÃO**

NATUREZA: Oferta VALOR VENDA (R\$): 260.000,00 VALOR LOCAÇÃO (R\$): 0,00  
 IMOBILIÁRIA: Imobiliária Everest  
 CONTATO: Rogério TELEFONE: (16)-37264900  
 OBSERVAÇÃO:

**RESULTADO DA HOMOGENEIZAÇÃO**

FATORES NORMA IBAPE/SP	FATORES ADICIONAIS	VALORES/VARIAÇÃO
LOCALIZAÇÃO Floc: 0,00	FT ADICIONAL 01: 0,00	VALOR UNITÁRIO: 983,19
TESTADA Cf: 0,03	FT ADICIONAL 02: 0,00	HOMOGENEIZAÇÃO: 1.015,68
PROFUNDIDADE Cp: 0,00	FT ADICIONAL 03: 0,00	VARIAÇÃO: 1,0330
FRENTES MÚLTIPLAS Ce: 0,00	FT ADICIONAL 04: 0,00	VARIAÇÃO AVALIANDO: 1,0000
CONSISTÊNCIA Fc: 0,00	FT ADICIONAL 05: 0,00	
ÁREA Ca: 0,00	FT ADICIONAL 06: 0,00	
TOPOGRAFIA Ft: 0,00		

Este documento foi protocolado em 29/07/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site https://esaj.tjsp.jus.br/esaj, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.





Avaliar

REGISTRO FOTOGRÁFICO

DADOS DA FICHA

NÚMERO DA PESQUISA : ORLANDIA - SP - 2017

NÚMERO ELEMENTO : 7

DATA DA PESQUISA : 05/01/2017

SETOR : QUADRA :

CHAVE GEOGRÁFICA :



FOTO Nº 1

Vista geral da área



**ELEMENTOS DA AVALIAÇÃO**

**DADOS DA FICHA 8**

NUMERO DA PESQUISA | ORLANDIA SP | 2017  UTILIZADO DATA DA PESQUISA : 05/01/2017  
 SETOR | QUADRA | ÍNDICE DO LOCAL : 60,00 CHAVE GEGRÁFICA :

**DADOS DA LOCALIZAÇÃO**

ENDEREÇO : Rua Três NÚMERO : 701-A  
 COMP.: BAIRRO | Alfa da Boa vista CIDADE : ORLANDIA SP  
 CEP : UF | SP

**DADOS DA REGIÃO**

**MELHORAMENTOS :**

- PAVIMENTAÇÃO  REDE DE COLETA DE ESGOTO  REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA
- REDE DE GÁS  REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA  TV A CABO

**DADOS DO TERRENO**

ÁREA (Ar) m²: 200,00 TESTADA (ct) m 10,00 PROF. EQUIV. (Pe) 20,00  
 ACESSIBILIDADE : Direta FORMATO : Regular ESQUINA : Não  
 TOPOGRAFIA : plano  
 CONSISTÊNCIA : seca

**SEM CONSTRUÇÃO**

**FATORES ADICIONAIS**

ADICIONAL 01: 1,00 ADICIONAL 02: 1,00 ADICIONAL 03: 1,00  
 ADICIONAL 04: 1,00 ADICIONAL 05: 1,00 ADICIONAL 06: 1,00

**DADOS DA TRANSAÇÃO**

NATUREZA | Oferta VALOR VENDA (R\$) | 85.000,00 VALOR LOCAÇÃO (R\$) : 0,00  
 MOBILIÁRIA : J. Eduardo Imóveis  
 CONTATO | Eduardo TELEFONE | (16)-38266828

**OBSERVAÇÃO :**

**RESULTADO DA HOMOGENEIZAÇÃO**

FATORES NORMA IBA PE/SP	FATORES ADICIONAIS	VALORES/VARIAÇÃO
LOCALIZAÇÃO Floc : 0,67	FT ADICIONAL D1 : 0,00	VALOR UNITÁRIO : 382,50
TESTADA Ct : 0,00	FT ADICIONAL B2 : 0,00	HOMOGENEIZAÇÃO : 682,65
PROFUNDIDADE Cp : 0,12	FT ADICIONAL 03 : 0,00	VARIAÇÃO : 1,7847
FRENTES MÚLTIPLAS Ce : 0,00	FT ADICIONAL 04 : 0,00	VARIAÇÃO AVALIANDO : 1,0024
CONSISTÊNCIA Fc : 0,00	FT ADICIONAL 05 : 0,00	
ÁREA Ca : 0,00	FT ADICIONAL 06 : 0,00	
TOPOGRAFIA Ft : 0,00		

Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site https://esaj.tjsp.jus.br/esaj, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.



GeoAvaliarPro®

**REGISTRO FOTOGRÁFICO**

**DADOS DA FICHA**

NÚMERO DA PESQUISA = ORLANDIA - SP - 2017

NÚMERO ELEMENTO = 8

DATA DA PESQUISA = 05/01/2017

SETOR = QUADRA =

CHAVE GEOGRÁFICA =

FOTO Nº 1

Vista geral da área



Anexo D  
Memórias de Cálculo



GeoAvaliar Pro

**MODELO DE ESTATÍSTICA DESCRITIVA**

DESCRIÇÃO | ORLANDIA - 39538

DATA | 09/01/2017

FATOR OFERTA/TRANSAÇÃO | 0,9

EDIFICAÇÃO VALORES DE VENDA | IBAPE-SP - 2016 - SAO PAULO - SP

OBSERVAÇÃO |

**ZONA DE AVALIAÇÃO**

Descrição da Zona de Avaliação | INDUSTRIA

Fr	f	Ce	Pml	Pma	p	Ar	Fa	A Min
1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	5.000,00	1,00	2.000,00

**FATORES**

FATOR	ÍNDICE
<input checked="" type="checkbox"/> Localização	100,00
<input type="checkbox"/> Testada	90,00
<input type="checkbox"/> Profundidade	
<input type="checkbox"/> Frentes Múltiplas	Não
<input type="checkbox"/> Área	
<input checked="" type="checkbox"/> Topografia	caído para os fundos até 5%
<input checked="" type="checkbox"/> Consistência	seco

Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site <https://esaj.tjsp.jus.br/esaj>, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.



GeoAnalisaPro®

### MATRIZ DE UNITÁRIOS

Núm.	Endereço	Valor Unitário	Homogeneização	Variação Paradigma	Variação Avaliando
<input checked="" type="checkbox"/>	1 Avenida do Café ,S/N	340,91	262,24	0,7692	0,9993
<input checked="" type="checkbox"/>	2 Avenida Marginal Esquerda, entre Rua Dez e Rua D	360,00	258,92	0,7192	0,9992
<input checked="" type="checkbox"/>	3 Avenida Marginal Esquerda, entre Rua Dez e Rua D	360,00	276,92	0,7692	0,9994
<input checked="" type="checkbox"/>	4 Rodovia Cel. Francisca Oriando, junta aa pasta Sãa	270,00	211,50	0,7833	0,9992



GeotermPro

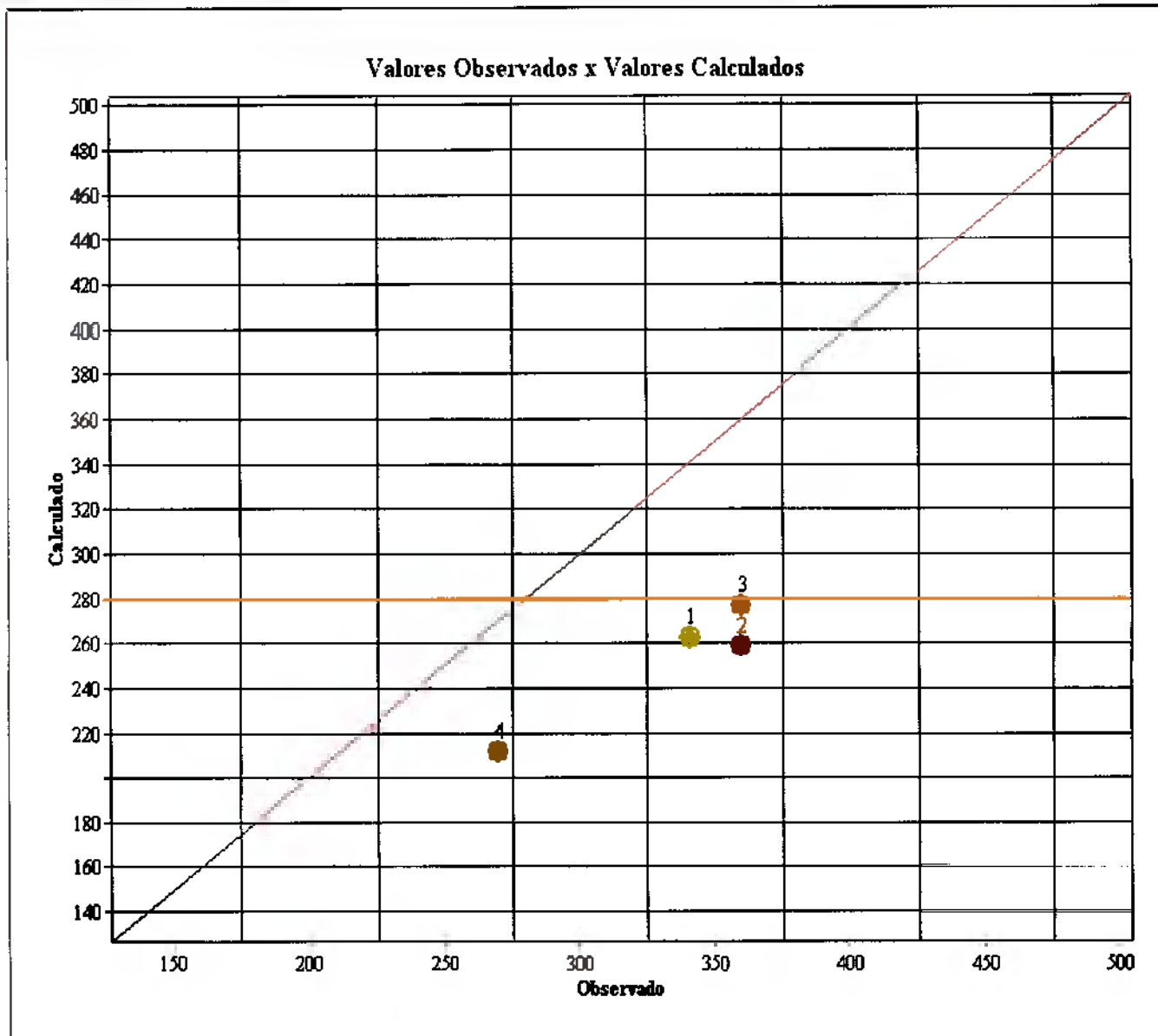
**ADERÊNCIA**

<b>Núm.</b>	<b>Observado</b>	<b>Calculado</b>
1	340,91	262,24
2	360,00	258,92
3	360,00	276,92
4	270,00	211,50





GRÁFICO DE DISPERSÃO





**APRESENTAÇÃO DOS RESULTADOS**

**DADOS DO AVALIANDO**

**Tipo** Terreno **Local**: Rua Seis 1676 Gleba 01 Jardim Nova Orlandia ORLANDIA - SP **Data**: 09/01/2017  
**Cliente**: INTELL Indústria de Terminais Elétricos  
**Área m²**: 39.538,45 **Modalidade**: Venda  
**Distribuição especial**

**VALORES UNITÁRIOS**

**VALORES HOMOGENEIZADOS**

**Média Unitárias**: 332,73  
**Desvio Padrão**: 42,78  
**30%**: 232,91  
**+ 30%**: 432,55

**Média Unitários**: 252,40  
**Desvio Padrão**: 28,36  
**- 30%**: 176,68  
**+ 30%**: 328,11

**Coefficiente de Variação**: 12,8600

**Coefficiente de Variação**: 11,2400

**GRAU DE FUNDAMENTAÇÃO**

Descrição	GRAU III	GRAU II	GRAU I	D
1 Caracterização do imóvel avaliando	Completa quanto a todas as variáveis avaliadas <input type="checkbox"/>	Completa quanto aos fatores vendáveis no terreno <input checked="" type="checkbox"/>	Adoção da situação paradigmática <input type="checkbox"/>	3
2 Quantidade mínima de dados de mercado vendáveis	12 <input type="checkbox"/>	6 <input type="checkbox"/>	3 <input checked="" type="checkbox"/>	1
3 Identificação dos dados de mercado	Aproximação de informações sobre as características dos dados avaliados <input type="checkbox"/>	Aproximação de informações sobre as características dos dados avaliados <input checked="" type="checkbox"/>	Aproximação de informações sobre as características dos dados avaliados <input type="checkbox"/>	3
4 Intervalo de ajuste de venda por opção de loteamento	9,89 a 1,25 <input checked="" type="checkbox"/>	6,53 a 2,66 <input type="checkbox"/>	9,99 a 2,50 % <input type="checkbox"/>	3

**GRAU DE FUNDAMENTAÇÃO**: I

**FORMAÇÃO DOS VALORES**

**MÉDIA SANEADA (R\$)**: 252,40

**TESTAÇÃO**: 0,0000

**FRENTES MÚLTIPLAS**: 0,0000

**VALOR UNITÁRIO (R\$/m2)**: 252,40000

**PROFUNDIDADE**: 0,0000

**FATOR ÁREA**: 0,0000

**VALOR TOTAL (R\$)**: 9.979.345,80

**INTERVALOS DE CONFIANÇA (80%): Paradigma**

**INTERVALOS DE CONFIANÇA (80%): Avaliando**

**INTERVALO MÍNIMO**: 229,17

**INTERVALO MÍNIMO**: 217,38

**INTERVALO MÁXIMO**: 275,63

**INTERVALO MÁXIMO**: 287,42

**GRAU DE PRECISÃO**

**GRAU DE PRECISÃO**: III

Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09. É cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site https://esaj.tjsp.jus.br/esaj, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.

## PLANILHA DE AVALIAÇÃO DE EDIFICAÇÕES - INTELLI / ORLÂNDIA

Nº	IMPLANTAÇÃO	ÁREA CONSTRUÍDA M²	CLASSIFICAÇÃO DA EDIFICAÇÃO - PADRÃO	PERCENTUAL DE R\$N	VALOR DA EDIFICAÇÃO R\$	IDADE APARENTE	VIDA REFER.	ESTADO CONSERVAÇÃO
1	Armazém para insumos	1.600,00	2.2.3 - MÉDIO	1,326	3.091.502,70	35	80	C - REGULAR
2	Prédio Comercial	924	2.2.3 - MÉDIO	1,26	1.586.871,39	30	90	C - REGULAR
3	Escritório e balança	214	2.1.3 - MÉDIO	1,656	459.015,68	35	60	C - REGULAR
4	Armazém convâncional	2.744,18	2.2.3 - MÉDIO	1,326	4.713.133,27	48	80	D - ENTRE REGULAR E NEC. REPAROS SIMPLES
5	Fábrica de sal mineral	615,62	2.2.3 - MÉDIO	1,328	1.057.671,77	40	80	D - ENTRE REGULAR E NEC. REPAROS SIMPLES
6	Escritório de assessoramento	76,00	2.1.3 - MÉDIO	1,656	163.014,96	35	60	C - REGULAR
7	Cabine de Alta Tensão nº 01	21,16	2.2.2 - SIMPLES	0,726	19.897,84	35	60	C - REGULAR
8	Poços semi artesanais	17,62	2.2.1 - ECONÔMICO	0,360	6.216,03	35	60	C - REGULAR
8	Caixa d'água subterrânea	14,55	2.2.1 - ECONÔMICO	0,360	8.784,52	35	60	C - REGULAR
10	Caixa d'água elevada	51,48	2.2.2 - SIMPLES	0,726	48.409,30	35	60	C - REGULAR
11	Base das tubulações dos hídricas	45,15	3.1.1 - SIMPLES	0,120	7.017,66	40	20	E - NEC. REPAROS SIMPLES
12	Vestiário	282,81	2.1.3 - MÉDIO	1,56	606.606,78	35	60	D - ENTRE NOVA E REGULAR
13	Refeitório	493,96	2.1.3 - MÉDIO	1,656	1.059.511,60	35	60	E - NEC. REPAROS SIMPLES

<b>TOTAL DE ÁREA CONSTRUÍDA</b>	<b>7.300,73</b>
VALOR DO R\$N - DEZEMBRO 2016 ULTIMO VALOR PUBLICADO	1.296,25
Área do Terreno	39.630,45
Valor Unitário Metro Quadrado do Terreno	262,40
<b>VALOR TOTAL DAS EDIFICAÇÕES</b>	<b>8.777.107,85</b>
<b>VALOR TOTAL DAS BENFEITORIAS</b>	<b>1.380.090,00</b>
<b>VALOR DO TERRENO</b>	<b>9.979.346,88</b>
<b>TOTAL</b>	<b>R\$ 28.856.533,45</b>

Nº	% ID. APAR. VIDA REF.	ÍNDICE DEPREC. "K"	FATOR O SOLETISMO	VALOR FINAL DA EDIFICAÇÃO R\$
1	0,44	0,666	0,7328	2.265.453,18
2	0,36	0,719	0,7752	1.230.220,22
3	0,58	0,528	0,6224	285.681,48
4	0,50	0,574	0,6592	3.106.897,45
5	0,50	0,574	0,6592	697.217,23
6	0,58	0,528	0,6224	101.460,53
7	0,59	0,528	0,6224	12.384,41
8	0,58	0,529	0,6224	5.113,66
9	0,58	0,528	0,6224	4.222,68
10	0,58	0,528	0,6224	38.129,95
11	2,00	0,000	0,2000	1.403,53
12	0,58	0,528	0,6224	377.553,31
13	0,56	0,528	0,6224	659.440,02

BENFEITORIAS	
14	Cargas metálicas com mourão de concreto
15	Cerca eletrificada
16	Paisagismo
17	Asfalto Betuminoso Usinado a Quente
16	Muro de alvenaria de blocos, sem revestimento, pintado
19	Pavimento com bloquete de concreto sextavado

**Total: R\$ 1.300.000,00**





**MODELO DE ESTATÍSTICA DESCRITIVA**

DESCRIÇÃO : ORLÂNDIA - 1451

DATA : 09/01/2017

FATOR OFERTA/TRANSAÇÃO : D.9

EDIFICAÇÃO VALORES DE VENDA : IBAPE-SP - 2016 - SAO PAULO - SP

OBSERVAÇÃO :

**ZONA DE AVALIAÇÃO**

Descrição da Zona de Avaliação : RESIDENCIAL HORIZONTAL MEDIO

Fr	F	Ce	Pmi	Pma	p	Ar	Fa	A Min
10,00	0,20	1,00	25,00	40,00	0,50	250,00	1,00	200,00

**FATORES**

FATOR	INDICE
<input checked="" type="checkbox"/> Localização	100,00
<input checked="" type="checkbox"/> Testada	48,00
<input checked="" type="checkbox"/> Profundidade	
<input type="checkbox"/> Frentes Múltiplas	Sim
<input type="checkbox"/> Área	
<input checked="" type="checkbox"/> Topografia	caída para as fundos até 5%
<input checked="" type="checkbox"/> Consistência	seca

Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site <https://esaj.tjsp.jus.br/esaj>, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.


**MATRIZ DE UNITÁRIOS**

Núm.	Endereço	Valor Unitário	Homogeneização	Variação Paradigma	Variação Avaliando
<input checked="" type="checkbox"/>	2 Avenida Dois ,S/N	596,39	747,42	1,2532	1,0007
<input checked="" type="checkbox"/>	3 Avenida Quatro ,662	1.035,40	902,98	0,8721	1,0000
<input checked="" type="checkbox"/>	4 Avenida Um ,S/N	476,47	571,76	1,2000	1,0007
<input checked="" type="checkbox"/>	5 Rua 06, entre n. 513 e 541 ,S/N	900,00	844,73	0,9386	1,0001
<input checked="" type="checkbox"/>	6 Rua Quatro, entre as números 429 e 449 ,S/N	900,00	867,77	0,9642	1,0001
<input checked="" type="checkbox"/>	7 Rua Três ,S/N	983,19	966,52	0,9830	1,0001
<input checked="" type="checkbox"/>	8 Rua Três ,701-A	382,50	663,52	1,7347	1,0023



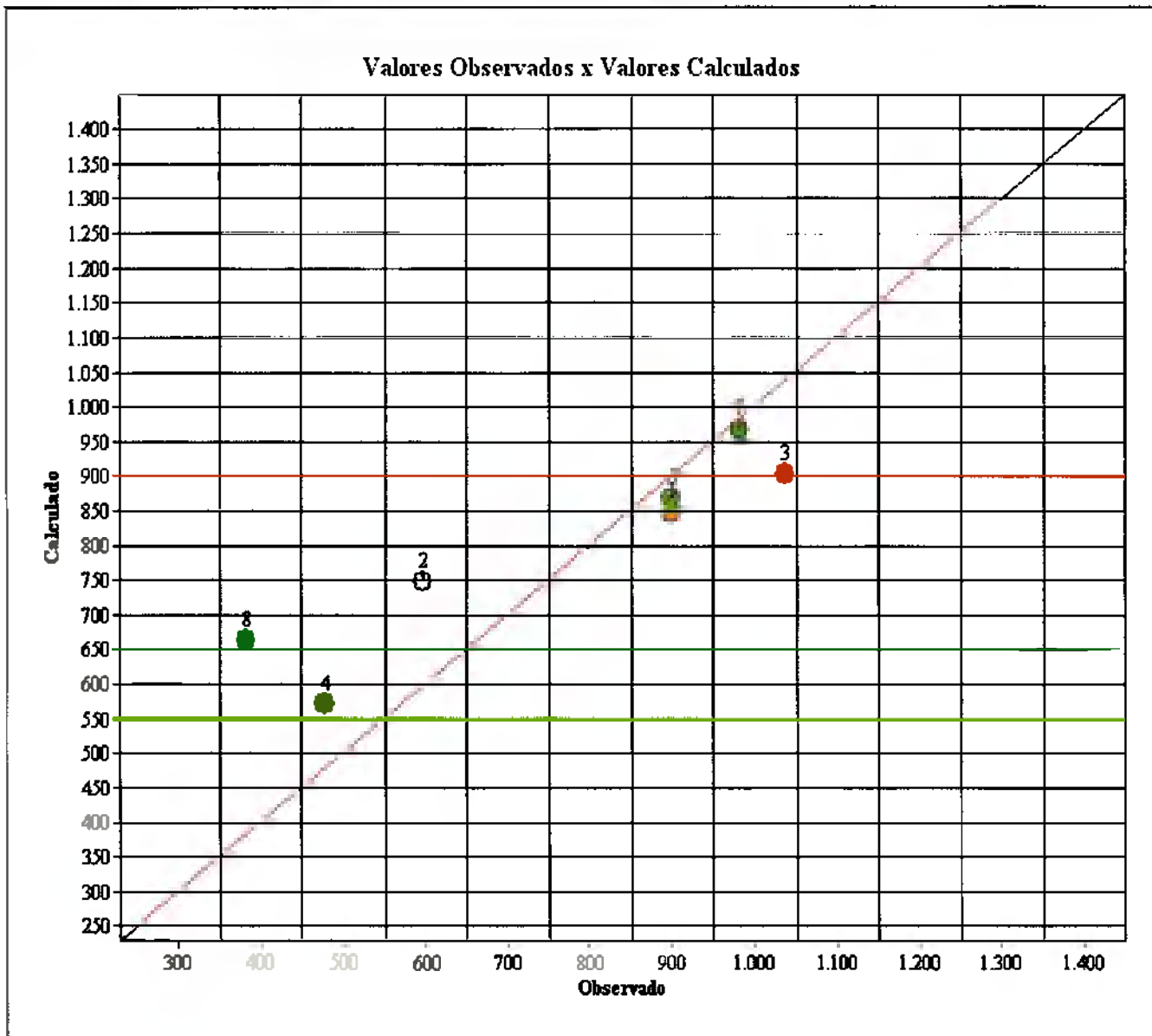
GeoAvaliarPro®

**ADERÊNCIA**

<b>Núm.</b>	<b>Observado</b>	<b>Calculado</b>
2	596,39	747,42
3	1.035,40	902,98
4	476,47	571,76
5	900,00	844,73
6	900,00	867,77
7	983,19	966,52
8	382,50	663,52



GRÁFICO DE DISPERSÃO







**APRESENTAÇÃO DOS RESULTADOS**

**DADOS DO AVALIANDO**

Tipo **Terreno** Local **Avenida Onze 651 647 e 615 Centra ORLANDIA- SP** Data **09/01/2017**  
 Cliente **INTELLI - Indústria de Terminais Elétricas Ltda.**  
 Área m² **1.451,00** Modalidade **Venda**  
 Distribuição especial

**VALORES UNITÁRIOS**

Média Unitários **753,42**  
 Desvio Padrão **262,75**  
 - 30% **527,39**  
 + 30% **979,45**

Coefficiente de Variação **34,8700**

**VALORES HOMOGENEIZADOS**

Média Unitários **794,96**  
 Desvio Padrão **140,37**  
 - 30% **556,47**  
 + 30% **1.033,44**

Coefficiente de Variação **17,6600**

**GRAU DE FUNDAMENTAÇÃO**

Descrição	GRAU III	GRAU II	GRAU I	9
1 Curso de avaliação	Completa quanto a todos os itens analisados <input type="checkbox"/>	Completa quanto aos fatores analisados no tratamento <input checked="" type="checkbox"/>	Adoção de situação paradigma <input type="checkbox"/>	2
2 Quantidade mínima de dados de mercado usados	12 <input type="checkbox"/>	6 <input checked="" type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	2
3 Apresentação dos dados de mercado	Apresentação da informação sobre os aspectos dos dados analisados <input type="checkbox"/>	Apresentação da informação sobre os aspectos dos dados analisados <input checked="" type="checkbox"/>	Apresentação da informação sobre os aspectos dos dados analisados <input type="checkbox"/>	2
4 Método de ajuste do valor e/ou dos fatores	0,00 a 1,20 <input checked="" type="checkbox"/>	0,50 a 2,50 <input type="checkbox"/>	0,40 a 2,50 % <input type="checkbox"/>	3

GRAU DE FUNDAMENTAÇÃO: **II**

**FORMAÇÃO DOS VALORES**

MÉDIA SANEADA (R\$): **794,96**

TESTADA: **0,1300**

FRENTES MÚLTIPLAS: **0,0000**

VALOR UNITÁRIO (R\$/m2): **913,17DDD**

PROFUNDIDADE **0,0000**

FATOR ÁREA: **0,0000**

VALOR TOTAL (R\$): **1.325.004,01**

INTERVALOS DE CONFIANÇA (80%): **Paradigma**

INTERVALOS DE CONFIANÇA (80%): **Avaliando**

INTERVALO MÍNIMO **718,56**

INTERVALO MÍNIMO **770,31**

INTERVALO MÁXIMO **871,36**

INTERVALO MÁXIMO **1.056,03**

**GRAU DE PRECISÃO**

GRAU DE PRECISÃO: **II**

Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:00, é cópia de original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site https://esaj.tjsp.jus.br/escj, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.



**MODELO DE ESTATÍSTICA DESCRITIVA**

**DESCRIÇÃO :** ORLANDIA 840

**DATA :** 09/01/2017

**FATOR OFERTA/TRANSAÇÃO :** 0,9

**EDIFICAÇÃO VALORES DE VENDA :** IBAPE-SP - 2016 - SAO PAULO - SP

**OBSERVAÇÃO :**

**ZONA DE AVALIAÇÃO**

Descrição da Zona de Avaliação = RESIDENCIAL HORIZONTAL MÉDIO

Fr	f	Ce	Pmi	Pma	p	Ar	Fa	A M In
10,00	0,20	1,00	25,00	40,00	0,50	250,00	1,00	200,00

**FATORES**

**FATOR**                      **INDICE**

- Localização                      100,00
- Testada                              24,00
- Profundidade
- Frentes Múltiplas                  Não
- Área
- Topografia                          plano
- Consistência                        seco

Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site <https://esaj.tjsp.jus.br/esaj>, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.



GeoAssessorPro

## MATRIZ DE UNITÁRIOS

Núm.	Endereço	Valor Unitário	Homogeneização	Variação Paradigma	Variação Avaliada
<input checked="" type="checkbox"/>	2 Avenida Dois ,S/N	596,39	778,81	1,3059	1,0008
<input checked="" type="checkbox"/>	3 Avenida Quatro ,662	1.035,40	954,75	0,9221	1,0001
<input checked="" type="checkbox"/>	4 Avenida Um ,S/N	476,47	595,59	1,2500	1,0008
<input checked="" type="checkbox"/>	5 Rua 06, entre n. 513 e 541 ,S/N	900,00	889,73	0,9886	1,0001
<input checked="" type="checkbox"/>	6 Rua Quatro, entre as números 429 e 449 ,S/N	900,00	915,14	1,0168	1,0002
<input checked="" type="checkbox"/>	7 Rua Três ,S/N	983,19	1.015,68	1,0330	1,0002
<input checked="" type="checkbox"/>	8 Rua Três ,701-A	382,50	682,65	1,7847	1,0024



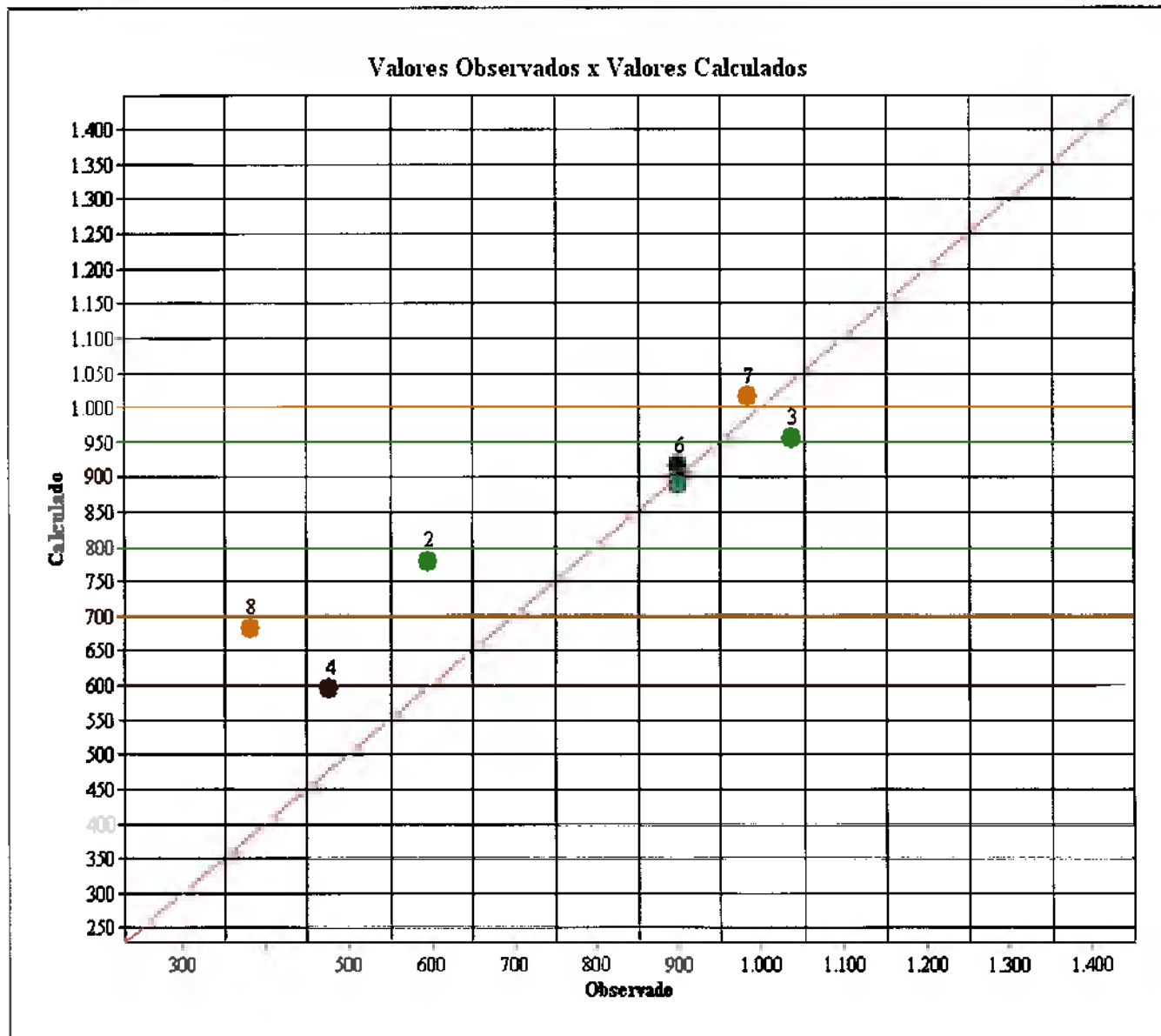
GeoAssinPro®

**ADERÊNCIA**

<b>Núm.</b>	<b>Observado</b>	<b>Calculado</b>
2	596,39	778,81
3	1.035,40	954,75
4	476,47	595,59
5	900,00	889,73
6	900,00	915,14
7	983,19	1.015,68
8	382,50	682,65



GRÁFICO DE DISPERSÃO





APRESENTAÇÃO DOS RESULTADOS

DADOS DO AVALIANDO

Tipo : Terreno Local : Avenida Seis 850 Centro ORLANDIA - SP Data : 09/01/2017  
 Cliente : INTELL - Indústria de Terminais Elétricos Ltda.  
 Área m² : 840,00 Modalidade : Venda  
 Distribuição espacial

VALORES UNITÁRIOS

Média Unitários : 753,42  
 Desvio Padrão : 262,75  
 - 30% : 527,39  
 + 30% : 979,45

VALORES HOMOGENEIZADOS

Média Unitários : 833,19  
 Desvio Padrão : 152,79  
 - 30% : 583,23  
 + 30% : 1.083,15

Coefficiente de Variação : 34,8700

Coefficiente de Variação : 18,3400

GRAU DE FUNDAMENTAÇÃO

Descrição	GRAU III	GRAU II	GRAU I	9
1 Características do imóvel avaliado	Completo quanto a todas as variáveis avaliadas <input type="checkbox"/>	Completo quanto aos fatores usados no balneamento <input checked="" type="checkbox"/>	Adaptação da situação paradigmática <input type="checkbox"/>	III
2 Quantidade mínima de dados demonstrando unidade	12 <input type="checkbox"/>	5 <input checked="" type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	III
3 Identificação dos dados da moradia	Apresentação de informações referentes ao conteúdo dos dados avaliados <input type="checkbox"/>	Apresentação de informações referentes ao conteúdo dos dados avaliados <input checked="" type="checkbox"/>	Apresentação de informações referentes aos dados avaliados <input type="checkbox"/>	2
4 Intervalo de ajuste de modo fator a p/ a soma de fatores	0,80 a 1,20 <input checked="" type="checkbox"/>	0,50 a 2,00 <input type="checkbox"/>	0,40 a 0,60 <input type="checkbox"/>	3

GRAU DE FUNDAMENTAÇÃO: II

FORMAÇÃO DOS VALORES

MÉDIA SANEADA (R\$): 833,19

TESTADA: 0,1300

FRENTES MÚLTIPLAS: 0,0000

VALOR UNITÁRIO (R\$/m2): 957,08000

PROFUNDIDADE: 0,0000

FATOR ÁREA: 0,0000

VALOR TOTAL (R\$): 803.951,38

INTERVALOS DE CONFIANÇA (80%): Paradigma

INTERVALOS DE CONFIANÇA (80%): Avallanda

INTERVALO MÍNIMO : 750,03

INTERVALO MÍNIMO : 814,22

INTERVALO MÁXIMO : 916,35

INTERVALO MÁXIMO : 1.099,94

GRAU DE PRECISÃO

GRAU DE PRECISÃO: III

Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:00, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site https://esaj.tjsp.jus.br/esaj, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E7.



Anexo E  
Valores de Edificações de Imóveis Urbanos - SP





**ibape SP**

Qualidade em perícias e avaliações

INSTITUTO BRASILEIRO DE AVALIAÇÕES DE ENGENHARIA DE SÃO PAULO

www.ibape-sp.org.br

VALORES DE EDIFICAÇÕES DE IMÓVEIS URBANOS  
SÃO PAULO

## VALORES DE EDIFICAÇÕES DE IMÓVEIS URBANOS – SP

Conversão dos Coeficientes  $H_2N$  para  $R_2N$

**Coordenação:** Ana Maria de Biazzí Dias de Oliveira,

**Colaborador:** Paulo Grandiskí

### 1- INTRODUÇÃO

**1.1** O Instituto Brasileiro de Avaliações e Perícias de Engenharia de São Paulo – IBAPE/SP, através de sua Câmara de Avaliações, em atendimento a publicação da **NBR 12.721-2006**, onde os Custos Unitários Básicos de Construção (CUB/m<sup>2</sup>) de construção estão calculados com base em novos projetos-padrão, a partir de fev/07, além de alterações nos lotes de insumo correspondentes a esse CUB, recomenda que:

- a) quando utilizado o estudo “VALORES DE EDIFICAÇÕES DE IMÓVEIS URBANOS – 2002/2006” seja empregado para o cálculo do valor unitário de cada padrão construtivo o valor do  $R_2N$ , em substituição ao  $H_2N$ ;
- b) para tanto, necessário o ajuste dos valores unitários publicados na Tabela IV do estudo “Valores de Edificações”, nov/2006. O índice que representa essa conversão, denominado fator de conversão K, é de “1,3953”, conforme fundamentos que seguem.

**1.2** Esta conversão é medida provisória, enquanto a atualização geral e completa do estudo “Valores de Edificações de Imóveis Urbanos”, 2002, não é concluída, consoante aferições no mercado imobiliário.

Arquiteta Ana Maria de Biazzí Dias de Oliveira  
Coordenadora do Trabalho

Engenheiro Tito Lívio Pereira Gomide  
Presidente do IBAPE/SP

## 2 - FUNDAMENTAÇÃO

2.1 = O presente procedimento tem por objetivo divulgar ajuste nos coeficientes do estudo "VALORES DE EDIFICAÇÕES DE IMÓVEIS URBANOS" 2002, tendo em vista a necessidade de adaptação dos novos custos unitários básicos de construção (CUB's) com a conversão do H<sub>8</sub>2N para R<sub>8</sub>N.

2.2 = Para a conversão do tipo H<sub>8</sub>2N para R<sub>8</sub>N consideram-se válidos os coeficientes do estudo "VALORES DE EDIFICAÇÕES DE IMÓVEIS URBANOS" na data base de fevereiro/2007, aplicado o percentual de deságio calculado em nov/06 de 14%.

Consoante orientação do Eng<sup>o</sup>. Paulo Grandiski, membro da Comissão de Estudos da NBR 12.721:2006, os coeficientes devem ser transformados, primeiramente, em reais e, depois, convertidos para o novo padrão R<sub>8</sub>N, data base de Fev07, conforme demonstração que segue.

### Dedução do Fator K de Conversão

O Sinduscon/SP, atendendo ao disposto na NBR12721:2006, divulgou o último valor do H<sub>8</sub>2N, em jan/2007, de R\$968,23. Para fev/2007, publicou-se reajuste de 0,16% sobre esse valor de jan/07, calculado pelo critério da versão de 1999 da NBR12721. Portanto, o valor do H<sub>8</sub>2N de fev/07 corresponde a: R\$988,23 x 1,0016 = R\$969,779168.

Desta forma, os valores unitários de cada padrão construtivo do "Valores de Edificações de Imóveis Urbanos", em fev/2007, seriam obtidos pela seguinte fórmula:

(coeficiente do "Valores de Edificações", correspondente ao padrão) x (H<sub>8</sub>2N de Fev07) =  
 Valor/m<sup>2</sup> de fev/07

Por definição, o fator *K* de conversão corresponde a:

**Fator *K* de Conversão** = Valor/m<sup>2</sup> em Fev07/ R<sub>8</sub>N de Fev07

Substituindo o numerador, tem-se:

**Fator *K* de conversão** = [( coeficiente do "Valores de Edificações", correspondente ao padrão) x (H<sub>8</sub>2N em Fev07) ] / R<sub>8</sub>N de Fev07

**Fator *K* de conversão** = [( coeficiente do "Valores de Edificações", correspondente ao padrão x (R\$ 969,779168/R\$695,02) ]

<p><b>Fator <i>K</i> de conversão – 1,3953</b></p>
--

Portanto, o novo coeficiente do padrão construtivo a ser empregado na utilização do "Valores de Edificações" corresponde a multiplicação dos coeficientes atualizados em nov/06 e o fator de conversão *K*, calculado em 1,3953, conforme demonstrado.

O exemplo a seguir, ilustra a aplicação do fator *K* de conversão:

(i) Considerado o padrão construtivo: APARTAMENTO PADRÃO MÉDIO, COM ELEVADOR, considerado o intervalo mínimo do "Valores de Edificações", publicada e atualizado em nov/06, tem-se:

(ii) Valor unitário do padrão construtivo, extraído do "Valores de Edificações" atualizado em nov/06 = 1,213 x H82N

(iii) Aplicando-se o fator de conversão *K*, acima calculado, tem-se o novo coeficiente do padrão construtivo, vinculado ao R<sub>8</sub>N, sendo: 1,213 x 1,3953 = 1,692 x R8N

(iv) Portanto, o novo valor unitário para esse padrão exemplificado, em reais, base fev/07, seria de: 1,692 x R8N = 1,692 x R\$695,02 = R\$ 1.175,97.

### 3 – TABELA DE COEFICIENTES – base R<sub>8</sub>N

A tabela abaixo vincula os coeficientes do estudo "VALORES DE EDIFICAÇÕES DE IMÓVEIS URBANOS", publicados pelo IBPAE/SP em nov/2006, diretamente ao padrão construtivo R<sub>8</sub>N do SINDUSCON/SP.

A TABELA ABAIXO SUBSTITUI as anteriormente publicadas.

CLASSE	GRUPO	PADRÃO	INTERVALO DE VALORES			
			Mínimo	Médio	Máximo	
1- RESIDENCIAL	1.1- BARRACO	1.1.1- Padrão Rústico	0,060	0,090	0,120	
		1.1.2- Padrão Simples	0,132	0,156	0,180	
	1.2- CASA	1.2.1- Padrão Rústico	0,360	0,420	0,480	
		1.2.2- Padrão Proletário	0,492	0,576	0,660	
		1.2.3- Padrão Econômico	0,672	0,786	0,900	
		1.2.4- Padrão Simples	0,912	1,056	1,200	
		1.2.5- Padrão Médio	1,212	1,386	1,560	
		1.2.6- Padrão Superior	1,572	1,776	1,980	
		1.2.7- Padrão Fino	1,992	2,436	2,880	
		1.2.8- Padrão Luxo	Acima de 2,89			
	1.3- APARTAMENTO	1.3.1- Padrão Econômico	0,600	0,810	1,020	
		1.3.2- Padrão Simples	Sem elevador	1,032	1,266	1,500
			Com elevador	1,260	1,470	1,680
		1.3.3- Padrão Médio	Sem elevador	1,512	1,746	1,980
			Com elevador	1,692	1,926	2,160
		1.3.4- Padrão Superior	Sem elevador	1,992	2,226	2,460
			Com elevador	2,172	2,406	2,640
		1.3.5- Padrão Fino	2,652	3,066	3,480	
1.3.6- Padrão Luxo	Acima de 3,49					
2- COMERCIAL – SERVIÇO – INDUSTRIAL	2.1- ESCRITÓRIO	2.1.1- Padrão Econômico	0,600	0,780	0,960	
		2.1.2- Padrão Simples	Sem elevador	0,972	1,206	1,440
			Com elevador	1,200	1,410	1,620
		2.1.3- Padrão Médio	Sem elevador	1,452	1,656	1,860
			Com elevador	1,632	1,836	2,040
		2.1.4- Padrão Superior	Sem elevador	1,872	2,046	2,220
	Com elevador		2,052	2,286	2,520	
	2.1.5- Padrão Fino	2,532	3,066	3,600		
	2.1.6- Padrão Luxo	Acima de 3,61				
	2.2- GALPÃO	2.2.1- Padrão Econômico	0,240	0,360	0,480	
		2.2.2- Padrão Simples	0,492	0,726	0,960	
		2.2.3- Padrão Médio	0,972	1,326	1,680	
2.2.4- Padrão Superior		Acima de 1,69				
3- ESPECIAL	3.1- COBERTURA	3.1.1- Padrão Simples	0,060	0,120	0,180	
		3.1.2- Padrão Médio	0,192	0,246	0,300	
		3.1.3- Padrão Superior	0,312	0,456	0,600	



Anexo F  
Tabela de Depreciação de Imóveis  
“Ross – Heideck”

**V- DEPRECIACAO PELO OBSOLETISMO E PELO ESTADO DE CONSERVACAO**

V.1- O critério a seguir especificado é uma adequação do método Hoss/Heidecke que leva em conta o obsolescência, o tipo de construção e acabamento, bem como o estado de conservação da edificação, na determinação de seu valor de venda

V.2- O valor unitário da edificação avaliada, fixado em função do padrão construtivo, e multiplicado pelo **FATOR DE ADEQUACAO AO OBSOLETISMO E AO ESTADO DE CONSERVACAO = F<sub>oc</sub>** para levar em conta a depreciação.

V.3- O fator F<sub>oc</sub> é determinado pela expressão:

$$F_{oc} = R + K * (1-R), \text{ onde}$$

R coeficiente residual: correspondente ao padrão, expresso em decimal, obtido na TABELA 1.

K coeficiente de Hoss/Heidecke, encontrado na TABELA 2

V.4- A vida referencial e o valor residual (R), estimados para os padrões especificados neste estudo, são:

**TABELA 1**

CLASSE	TIPO	PADRÃO	VIDA REFERENCIAL - I - (anos)	VALOR RESIDUAL - R - (%)
RESIDENCIAL	BARRACO	RUSTICO	5	0
		SIMPLES	10	10
	CASA	RUSTICO	60	20
		PROLETARIO	60	20
		ECONOMICO	70	20
		SIMPLES	70	20
		MEDIO	70	20
		SUPERIOR	70	20
		FINO	80	20
		LUXO	80	20
	APARTAMENTO	ECONOMICO	60	20
		SIMPLES	60	20
		MEDIO	60	20
		SUPERIOR	60	20
FINO		60	20	
COMERCIAL	SCRITORIO	ECONOMICO	70	20
		SIMPLES	70	20
		MEDIO	80	20
		SUPERIOR	80	20
		FINO	50	20
		LUXO	50	20
	GALPÕES	RUSTICO	60	20
		SIMPLES	60	20
		MEDIO	80	20
		SUPERIOR	80	20
	COBERTURAS	RUSTICO	20	10
		SIMPLES	20	10
		SUPERIOR	30	10

V.5- Obtem-se o coeficiente "K" na TABELA 2, mediante dupla entrada:

na linha, entra-se com o número da relação percentual entre a idade da edificação na época de sua avaliação - I<sub>a</sub> - e a vida referencial - I - relativa ao padrão dessa construção.

na coluna, utiliza-se a letra correspondente ao estado de conservação da edificação, fixado segundo as faixas especificadas no QUADRO A



V.6 - A idade da edificação na época de sua avaliação -  $I_e$  - é aquela estimada em razão do obsoleto da construção avaliada, quando devera ser ponderada a arquitetura, a funcionalidade e as características dos materiais empregados nos revestimentos.

V.7- A idade da edificação na época de sua avaliação -  $I_e$  - não pode ser superior a sua idade real e o estado de conservação, alerta-se, não deve ser considerado na sua fixação.

V.8- O estado de conservação deve ser fixado em razão das constatações em visita que devera observar o estado aparente em que se encontram sistema estrutural, de cobertura, hidráulico e elétrico; paredes, pisos e forros, inclusive seus revestimentos, pesando os seus custos para recuperação total

V.9- O estado de conservação da edificação deve ser classificado segundo a graduação que consta do QUADRO A que segue

**QUADRO A**

Ref.	ESTADO DA EDIFICAÇÃO:	Depreciação (%)	Características
a	Nova	0,00	Edificação nova ou com reforma geral e substancial com menos de dois anos, que apresente apenas sinais de desgaste natural da pintura externa
b	Entre nova e regular	0,32	Edificação nova ou com reforma geral e substancial com menos de dois anos, que apresente necessidade apenas de uma demão leve de pintura para recompor a sua aparência
c	Regular	2,62	Edificação seminova ou com reforma geral e substancial entre 2 e 5 anos, cujo estado geral possa ser recuperado apenas com reparos de eventuais fissuras superficiais localizadas e/ou pintura externa e interna
d	Entre regular e necessitando reparos simples	8,09	Edificação seminova ou com reforma geral e substancial entre 2 e 5 anos, cujo estado geral possa ser recuperado com reparo de fissuras e trincas localizadas e superficiais e pintura interna e externa
e	Necessitando reparos simples	18,10	Edificação cujo estado geral possa ser recuperado com pintura interna e externa, após reparos de fissuras e trincas superficiais generalizadas, sem recuperação do sistema estrutural. Eventualmente revisão do sistema hidráulico e elétrico
f	Necessitando de reparos de simples a importantes	33,20	Edificação cujo estado geral possa ser recuperado com pintura interna e externa, após reparos de fissuras e trincas com estabilização e/ou recuperação localizada do sistema estrutural. As instalações hidráulicas e elétricas possam ser restauradas mediante a revisão e com substituição eventual de algumas peças desgastadas naturalmente. Eventualmente possa ser necessária a substituição dos revestimentos de pisos e paredes, de um ou de outro cômodo. Revisão da impermeabilização ou substituição de telhas de cobertura
g	Necessitando de reparos importantes	52,60	Edificação cujo estado geral possa ser recuperado com pintura interna e externa, com substituição de panos de regularização da alvenaria, reparos de fissuras e trincas com estabilização e/ou recuperação de grande parte do sistema estrutural. As instalações hidráulicas e elétricas possam ser restauradas mediante a substituição das peças aparentes. A substituição dos revestimentos de pisos e paredes de maior dos cômodos se faz necessária. Substituição ou reparos importantes na impermeabilização ou no telhado
h	Necessitando de reparos importantes a edificação sem valor	75,20	Edificação cujo estado geral seja recuperado com estabilização e/ou recuperação do sistema estrutural, substituição da regularização da alvenaria, reparos de fissuras e trincas. Substituição das instalações hidráulicas e elétricas. Substituição dos revestimentos de pisos e paredes. Substituição da impermeabilização ou do telhado.
i	Sem valor	100,00	Edificação em estado de ruína

NOTA: As características relativas aos estados de conservação supra explicitadas devem ser tomadas como referência geral cabendo ao avaliador a ponderação das observações feitas em visita.



V.10- A TABELA 2, com os valores tabulados para o coeficiente "K", b:

TABELA 2

Idade em % da vida referencial	ESTADO DE CONSERVAÇÃO							
	a	b	c	d	e	f	g	h
2	0.990	0.987	0.985	0.910	0.811	0.661	0.469	0.245
4	0.979	0.978	0.955	0.900	0.802	0.654	0.464	0.243
6	0.968	0.965	0.944	0.890	0.793	0.647	0.459	0.240
8	0.957	0.954	0.933	0.879	0.784	0.639	0.454	0.237
10	0.945	0.942	0.921	0.869	0.774	0.631	0.448	0.234
12	0.933	0.930	0.909	0.857	0.764	0.623	0.442	0.231
14	0.920	0.917	0.897	0.846	0.754	0.615	0.436	0.228
16	0.907	0.904	0.884	0.834	0.743	0.608	0.430	0.225
18	0.894	0.891	0.871	0.821	0.732	0.597	0.424	0.222
20	0.880	0.877	0.858	0.809	0.721	0.588	0.417	0.219
22	0.866	0.863	0.844	0.796	0.709	0.578	0.410	0.215
24	0.851	0.848	0.830	0.782	0.697	0.569	0.403	0.211
26	0.836	0.834	0.815	0.769	0.685	0.559	0.396	0.207
28	0.821	0.818	0.800	0.754	0.672	0.548	0.389	0.204
30	0.805	0.802	0.785	0.740	0.659	0.538	0.382	0.200
32	0.789	0.786	0.769	0.725	0.648	0.527	0.374	0.197
34	0.772	0.770	0.753	0.710	0.632	0.516	0.366	0.193
36	0.755	0.753	0.736	0.694	0.619	0.504	0.358	0.189
38	0.738	0.735	0.719	0.678	0.604	0.493	0.350	0.185
40	0.720	0.718	0.702	0.662	0.590	0.481	0.341	0.179
42	0.702	0.700	0.684	0.645	0.575	0.469	0.333	0.174
44	0.683	0.681	0.666	0.628	0.560	0.456	0.324	0.169
46	0.664	0.662	0.647	0.610	0.544	0.444	0.315	0.165
48	0.645	0.643	0.629	0.593	0.528	0.431	0.306	0.160
50	0.625	0.623	0.609	0.574	0.512	0.418	0.296	0.155
52	0.605	0.603	0.590	0.556	0.495	0.404	0.287	0.150
54	0.584	0.582	0.569	0.537	0.478	0.390	0.277	0.145
56	0.563	0.561	0.549	0.519	0.461	0.376	0.267	0.140
58	0.542	0.540	0.528	0.498	0.444	0.362	0.257	0.134
60	0.520	0.518	0.507	0.478	0.426	0.347	0.246	0.129
62	0.498	0.496	0.485	0.456	0.408	0.333	0.236	0.123
64	0.475	0.474	0.463	0.437	0.389	0.317	0.225	0.118
66	0.452	0.451	0.441	0.416	0.370	0.302	0.214	0.112
68	0.429	0.427	0.418	0.394	0.351	0.288	0.203	0.106
70	0.405	0.404	0.395	0.372	0.332	0.271	0.192	0.100
72	0.381	0.380	0.371	0.350	0.312	0.264	0.180	0.094
74	0.356	0.355	0.347	0.327	0.292	0.238	0.169	0.088
76	0.331	0.330	0.323	0.304	0.271	0.221	0.157	0.082
78	0.306	0.305	0.298	0.281	0.250	0.204	0.145	0.076
80	0.280	0.279	0.273	0.257	0.229	0.187	0.131	0.069
82	0.254	0.253	0.247	0.233	0.208	0.170	0.120	0.063
84	0.227	0.226	0.221	0.209	0.186	0.152	0.108	0.056
86	0.200	0.200	0.195	0.184	0.164	0.134	0.095	0.050
88	0.173	0.172	0.168	0.159	0.142	0.115	0.082	0.043
90	0.145	0.145	0.141	0.133	0.119	0.097	0.069	0.038
92	0.117	0.116	0.114	0.107	0.096	0.078	0.055	0.029
94	0.088	0.088	0.086	0.081	0.072	0.059	0.042	0.023
96	0.059	0.059	0.058	0.054	0.048	0.040	0.028	0.015
98	0.030	0.030	0.029	0.027	0.024	0.020	0.014	0.007
100	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

**Multiper**

CORRÊA & VIOLA

JANEIRO

2017

**LAUDO DE AVALIAÇÃO  
PATRIMONIAL**

**INTELLI**

Indústria de Terminais Elétricos Ltda.

VALOR TOTAL DA AVALIAÇÃO É DE R\$ 35.549.682,42

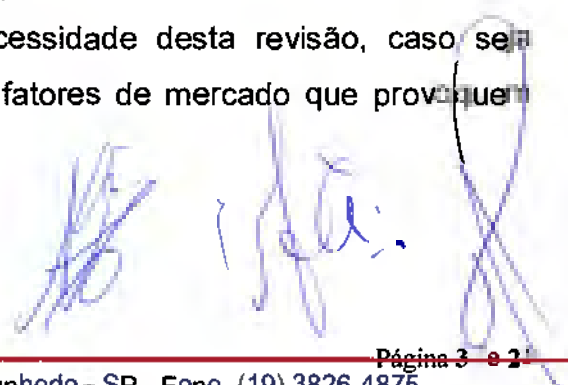
(Trinta e cinco milhões, quinhentos e quarenta e nove mil, seiscentos e oitenta e dois reais e quarenta e dois centavos)

Base dezembro de 2016

## 1. Preliminares

- a) O Laudo de Avaliação foi elaborado pelo Engo. Mecânico Antonio Gonçalves do Curral – CREA nº 0600843681, Engo. de Avaliações Renato Cezar Corrêa – CREA nº 0681992839, e o Engo. Eletricista José Arlindo Saes Cerantola – CREA nº 0600948722, que após estudos relativos à matéria e às particularidades da requerente, encontraram os valores indicados. Os signatários deste laudo não assumem a responsabilidade pelas informações recebidas em relação às matérias financeira, fiscal, comercial e contábil da requerente, por se tratarem de assuntos de caráter totalmente particular e confidencial da empresa.
- b) O valor encontrado reflete a opinião dos autores e nas condições mercadológicas sujeitas às influências psicológicas diversas e a conjuntura econômica na data da avaliação, e obedecidas às premissas estabelecidas e definições constantes no presente trabalho avaliatório.
- c) Reconhecemos que a avaliação não é uma ciência exata, mas deve ser baseada em fatos relevantes, elementos de senso comum e julgamentos razoáveis devem fazer parte deste processo de análises e determinação dos valores.
- d) Consideramos que os valores podem variar de acordo com as condições econômicas gerais, com o grau de otimismo ou pessimismo na época da avaliação, com possíveis variações dos riscos e expectativas de ganhos futuros, sendo que os avaliadores devem justificar todos os fatores que afetam os valores;
- e) Consideramos que os bens em estudo são negociáveis, mas não foram efetuadas investigações no concernente a penhor civil, alienação fiduciária ou outros ônus que recaiam sobre eles, com exceção daqueles informados.

- f) Consideramos que os pressupostos utilizados nesta avaliação são suportáveis e que representam a melhor estimativa dos valores.
- g) Consideramos que os preços de mercado podem mudar de forma abrupta sem que tenha surgido qualquer informação que justifique a alteração do preço, principalmente entre os ativos de baixa liquidez;
- h) Consideramos que ajustes externos nos preços dos ativos, caso durem pouco tempo, não tem efeito sobre a economia real. A persistência das disfunções financeiras, no entanto, é um fator que influencia e afeta o mercado,
- i) Consideramos que o mercado pode sofrer influência das autoridades governamentais, visando à defesa dos interesses comuns;
- j) Nenhum conjunto ou qualquer parte ou referência deste laudo poderá ser incluído em qualquer documento, declaração ou circular na forma ou contexto no qual aparece, sem prévia autorização por escrito da **Multiper**;
- k) Procurou-se justificar as conclusões, fornecendo-se as bases para julgamento dos critérios adotados e os elementos que pareceram indispensáveis à perfeita compreensão dos números adotados, embora evitando descrições e fundamentações prolixas dos dados colhidos e analisados.
- l) A **Multiper** não tem nenhuma obrigação de revisar este relatório em vista de possíveis alterações que venham a ocorrer após a data de sua emissão, todavia, se coloca à disposição para discutir a necessidade desta revisão, caso se resultante de mudança na economia ou em fatores de mercado que provoque alterações nesta avaliação.



- m) Todas as observações, declarações, condições e conclusões feitas neste relatório foram fundamentadas com as informações disponíveis no período de realização do trabalho.
- n) Todas as informações pertencentes a este relatório, que foram obtidas através de terceiros, merecem credibilidade, embora não devam ser tomadas como conclusivas.
- o) Os avaliadores não fornecem informações a respeito deste trabalho, a menos que haja prévio acordo e autorização formal do cliente.
- p) Declaramos não ter nenhum interesse no objeto desta avaliação, seja como **Multiper** ou na pessoa de seus responsáveis técnicos;
- q) Declaramos que a nossa obrigação de confidencialidade abrange todas as nossas relações profissionais, com clientes, potenciais clientes e o mercado em geral sobre todas as informações relevantes e restritas e sem limite de prazo;
- r) Declaramos que a empresa avaliada, seus acionistas controladores e seus administradores não direcionaram, interferiram, limitaram, dificultaram nem praticaram quaisquer atos que tenham comprometido o acesso, a utilização ou conhecimento de informações, bens, documentos ou metodologias de trabalho relevantes para a qualidade das conclusões apresentadas, nem tampouco determinaram ou restringiram a capacidade da **Multiper** de determinar de forma independente às metodologias por ela utilizadas para alcançar as conclusões apresentadas neste Laudo de Avaliação;
- s) Nosso trabalho tem como base as informações fornecidas pela Contratante. Também utilizamos outras informações públicas e de mercado para a conclusão deste trabalho de avaliação econômico-financeira;

- t) Enfatizamos que os signatários deste documento atuaram com elevados padrões de diligência para assegurar que as informações disponíveis fossem verdadeiras, consistentes e suficientes para a elaboração deste Laudo de Avaliação. As informações obtidas publicamente disponíveis foram adquiridas de fontes que julgaram serem confiáveis. Não obstante, não há como garantir que tais informações sejam corretas e completas;
- u) Neste sentido, os signatários ressaltam que não há garantias de que quaisquer das premissas, estimativas e projeções, resultados parciais ou totais, ou conclusões utilizadas ou apresentadas neste Laudo de Avaliação serão efetivamente alcançados ou virão a se verificar, total ou parcialmente.
- v) No escopo de nossos trabalhos os signatários não fizeram qualquer avaliação e/ou verificação independente a respeito das informações contábeis fornecidas pela Contratante e assumiram baseado em declarações da mesma, que tais informações são verdadeiras, completas e precisas e que não existe nenhuma omissão ou inconsistência de informação relevante que pudesse alterar a avaliação feita das informações recebidas. Dessa forma, os signatários não assumem responsabilidades por eventuais incorreções, inconsistências e omissões nas informações fornecidas pela Contratante.
- w) Este relatório é apresentado em duas vias, com as folhas rubricadas e assinadas pelo responsável técnico.





## 2. Identificação do Solicitante

O presente laudo foi solicitado pela Intelli Indústria de Terminais Elétricos Ltda., sociedade anônimo, com sede na cidade Orlandia / São Paulo, no endereço Avenida Marginal, 680 – Centro, inscrita no CNPJ nº 12.592.323/0001-09.

## 3. Finalidade do Laudo

A finalidade da elaboração do Laudo de Avaliação Patrimonial, é o de atender o processo de Recuperação Judicial, que tramita na 1.ª Vara Cível do Fórum da Comarca de Orlandia / SP, Processo n.º 1002707-17.2016.8.26.0404, deferido em 23.11.2016, conforme Lei 11.101/05, artigo 53, inciso III.

## 4. Tipo de avaliação

### a) Introdução

A avaliação de bens de produção em geral, como máquinas e equipamentos, constitui um processo delicado e extenso de desenvolvimento dos trabalhos, tendo em vista os dados e fatores a serem tomados em consideração para que o resultado represente um retrato tão fiel quanto possível da realidade encontrada, observada a finalidade pretendida.

### b) Normas e Legislações

A partir da NBR 14.653-5:2006 da Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT, que fixa diretrizes para avaliação de bens máquinas, equipamentos, instalações em geral, de seus rendimentos e dos direitos sobre eles, e estabelece os



critérios a serem empregados nos trabalhos avaliatórios, define metodologia aplicável, fixa os níveis de precisão, classifica a natureza das máquinas e equipamentos, institui terminologia e convenções e ainda prescreve condições para apresentação de laudos, deve-se sempre conjugar nos trabalhos avaliatórios outras normas técnicas de acordo com a natureza da avaliação.

## **5. Grau de agregação da avaliação**

Foi utilizado o Grau II de fundamentação para laudos de avaliação de máquinas, equipamentos ou instalações isoladas, conforme NBR 14.653-5:2006 – Máquinas, equipamentos, instalações e bens industriais em geral, da Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT.

## **6. Pressupostos ressalvas e fatores limitantes**

Foi constatada a existência de documentação técnica e contábil suficiente e disponível para elaboração do laudo avaliatório.

## **7. Identificação e caracterização dos bens avaliandos**

Os bens de maior relevância dentre máquinas e equipamentos, moldes e matrizes, veículos, e outros ativos, objeto do laudo de avaliação, foram vistoriados durante o mês de janeiro de 2017, objetivando em primeiro plano, constatar a existência física, e para o conhecimento das suas características como destinação, especificação, entre outras. Não obstante, não foi realizado inventário físico do ativo imobilizado, levando em consideração para o trabalho as informações constantes nos cadastros contábeis da empresa.

## 8. Metodologia utilizada

Para atender às finalidades da avaliação e tipos de valor admissíveis, conforme tabela 1 do item 7.3.1 da Norma 14.653-5:2006, foi usado o Método de Custos através dos valores de aquisição dos bens para máquinas devidamente reajustados para presente data e aplicação dos fatores de depreciação técnica.

### a) Algumas definições

A engenharia de avaliações é farta em sua terminologia técnica, oferecendo, em geral, um sentido específico nas aplicações. Exige, por isso, uma definição precisa dos termos utilizados nos trabalhos de avaliação, cujos conceitos também são oriundos de normas pertinentes. Alguns desses conceitos, no sentido de sua utilização, são apresentados visando somente o caso em questão, conforme a NBR 14.653-5:2006 da Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT.

- **Máquina:** Todo e qualquer aparelho, composto por um ou mais equipamentos, destinados a executar uma ou mais funções específicas a um trabalho ou à produção industrial.
- **Equipamento:** Qualquer unidade auxiliar componente de máquina.
- **Instalação:** Conjunto de materiais, sistemas redes, equipamentos e serviços, para apoio operacional a uma máquina isolada, linha de produção ou unidade industrial, conforme o grau de agregação.
- **Depreciação:** Perda de valor de um bem em função da descaracterização do bem como novo.

b) Trabalhos de desenvolvimento no campo

Neste item, para melhor análise nos critérios de avaliação devemos observar os seguintes itens:

Manutenção Preventiva

São todas as ações programadas de inspeção e revisão, tanto nos prédios como nas máquinas, equipamentos e instalações. Limpeza, lubrificação e substituições normais periódicas de peças e componentes conforme recomendação do fabricante ou fornecedor, com objetivo de manter o bem em condições adequadas de funcionamento ou utilização.

Manutenção Corretiva

Trata da correção de falhas ou defeitos originados no desgaste ou acidentes. Aqueles que possivelmente não passaram pela manutenção preventiva. A manutenção corretiva, quase sempre, traz paralisação ou interrupção do sistema produtivo ou de apoio, conforme o caso, com conseqüências danosas ao esquema econômico-financeiro da empresa.

Portanto, uma programação de manutenção preventiva, em consonância com os cronogramas de produção, sem dúvida resulta em menor custo de manutenção do bem. Tais circunstâncias são relevantes na determinação de seu valor, uma vez que podem acarretar redução ou aumento do coeficiente de depreciação física.

Máquinas e Equipamentos

Como roteiro para levantamento dos dados de máquinas e equipamentos no campo e no mercado, dentro do possível, face às disponibilidades de informações, da ficha técnica de cada equipamento destacando-se;

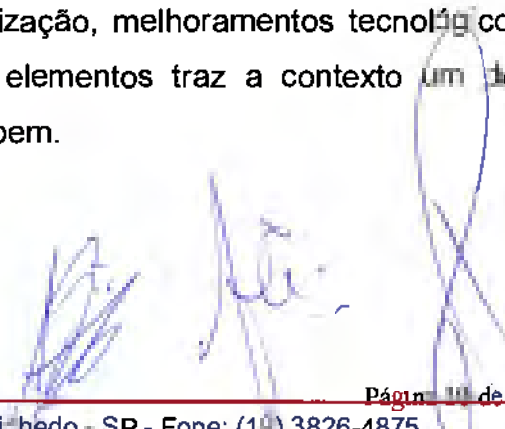
- ▣ tipo, modelo, nº de série
- ▣ fabricante
- ▣ características da força motriz
- ▣ acionamento
- ▣ características construtivas
- ▣ características operacionais (manual, semimanual, automático)
- ▣ estado de conservação

### Coleta de Informações em Geral e Documentação Fotográfica

Informações sempre são coletadas ao longo dos trabalhos, tanto na fase preliminar como de campo ou escritório, independente da sua validade, pertinência ou fonte, situação que será devidamente identificada e apurada oportunamente. A riqueza de dados traz, entre outras, como consequência imediata maior abrangência e segurança nos processos avaliatório e decisório, remetendo a um laudo técnico mais realista, completo e fundamentado. A documentação fotográfica tem sua importância não só como peça complementar de identificação e apresentação final, como acessória nos trabalhos de escritório.

### c) Depreciação

Os bens que integram o ativo imobilizado tangível de uma empresa são possíveis de depreciação. Guardam um determinado tempo de vida operacional, seja por uso normal dentro das condições preestabelecidas, insuficiência de conservação e manutenção, sobrecarga de trabalho, má utilização, melhoramentos tecnológicos, etc. O estudo detalhado e cuidadoso destes elementos traz a contexto um dos parâmetros mais importantes para se aliviar um bem.



### Conceito

Genericamente, pode se definir depreciação como sendo a perda de aptidão ou redução de interesse de alguma coisa para servir ao fim a que foi destinado. De outro ângulo, é a perda de valor de um bem ocasionado por obsolescência física, funcional e/ou econômica, seja imóvel, máquina ou equipamento de quaisquer modalidades. Conforme a finalidade da avaliação e a situação concreta podem-se agregar ainda ao estudo de depreciação as obsolescências estratégicas e ambientais, ligadas diretamente à concepção empreendida aos negócios da empresa.

### d) Avaliação de Máquinas e Equipamentos

A constante mutação no mercado de máquinas e equipamentos, devido ao desenvolvimento tecnológico; alterações econômicas, internas ou externas com repercussão, mesmo que sazonais; sistema globalizado de informações e a própria demanda de oferta e procura, leva o engenheiro avaliador à imprescindível necessidade de se manter atualizado com os preços de mercado. Atualização eficaz que só é possível através de uma diversidade de fontes perfeitamente identificadas e idôneas.

Habitualmente, três são os caminhos para avaliação de máquinas e equipamentos:

- comparativo direto do mercado;
- renda que a máquina ou equipamento possa produzir; e,
- custo menos à depreciação.


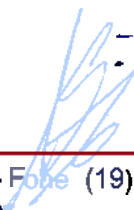

O primeiro, direto do mercado, embora geralmente mais exato, nem sempre está disponível para máquinas e equipamentos, tendo em vista, entre outros fatores, as peculiaridades desses bens e de seu próprio mercado. No entanto, alguns seguimentos têm até certa facilidade para pesquisa, como no caso de ferramentas

O segundo, renda proporcionada, permite a análise da lucratividade de determinado bem, porém de forma altamente subjetiva e instável, tendo em vista, dentre outros fatores, a impossibilidade imediata de perfeito conhecimento das mutações mercadológicas nos países, dinâmica das variações de custos pelas alterações dos insumos, impostos, cambiais etc.

O terceiro, custo menos depreciação, proporciona grande aproximação do valor de máquinas e equipamentos que, em última análise, é o que se pretende na avaliação. Consiste na determinação de uma curva matemática que ligue o preço da máquina ou equipamento novo ao valor residual (sucata ou salvado) através de sua vida útil. Lembraremos que vida útil de uma máquina ou equipamento é o tempo previsto entre o início de operação e sua retirada de serviço, já totalmente depreciado, ou seja, apenas com valor residual.

A complexidade do campo de valoração e avaliação de uma indústria exige por parte de profissional envolvido uma gama considerável de conhecimentos, resultado de experiência adquirida ao longo dos anos em atividades não só técnicas como também administrativas.

Relevante, ainda, é a necessidade que tem o engenheiro de avaliações de ampliar seu acervo de entendimentos nos diversos ramos da engenharia, dando-lhe uma visão de conjunto do trabalho, sem que signifique extrapolação da modalidade de formação.





## 8.1. Ativos

Foi utilizado o método de Valor de Aquisição menos depreciação, sendo que para cada família de ativos utilizou-se parâmetros diferentes, como abaixo seguem.

### a) Equipamentos de informática.

- Equipamentos com mais de 4 anos a partir da data de aquisição foram descartados, por se entender obsoletos;
- Foram utilizados os valores contábeis apontados, por entender que a forma utilizada de depreciação pela empresa está correta.

### b) Ferramentas

- Atualização monetária do valor de aquisição pelo índice do Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo – TJSP;
- Equipamentos com mais de 15 anos a partir da data de aquisição foram descartados, por se entender obsoletos;
- Cálculo da vida remanescente entre a data de aquisição e a data de 31 de dezembro de 2016, obtendo o resultado em anos.
- Divisão do valor atualizado por 15 para obtenção da depreciação anual;
- Multiplicação da depreciação anual pelo tempo de vida remanescente.

### c) Maquinas e equipamentos de laboratório

- Atualização monetária do valor de aquisição pelo índice do Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo – TJSP;
- Equipamentos com mais de 15 anos a partir da data de aquisição foram descartados, por se entender obsoletos;
- Cálculo da vida remanescente entre a data de aquisição e a data de 31 de dezembro de 2016, obtendo o resultado em anos.
- Divisão do valor atualizado por 15 para obtenção da depreciação anual;
- Multiplicação da depreciação anual pelo tempo de vida remanescente.



d) Máquinas e equipamentos de fábrica

- Atualização monetária do valor de aquisição pelo índice do Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo – TJSP;
- Equipamentos com mais de 15 anos a partir da data de aquisição foram descartados, por se entender obsoletos;
- Cálculo da vida remanescente entre a data de aquisição e a data de 31 de dezembro de 2016, obtendo o resultado em anos.
- Divisão do valor atualizado por 15 para obtenção da depreciação anual;
- Multiplicação da depreciação anual pelo tempo de vida remanescente.

e) Móveis e Utensílios

- Atualização monetária do valor de aquisição pelo índice do Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo – TJSP;
- Móveis e utensílios com mais de 10 anos a partir da data de aquisição foram descartados, por se entender obsoletos;
- Cálculo da vida remanescente entre a data de aquisição e a data de 31 de dezembro de 2016, obtendo o resultado em anos.
- Divisão do valor atualizado por 10 para obtenção da depreciação anual;
- Multiplicação da depreciação anual pelo tempo de vida remanescente.

f) Veículos

- Para esta avaliação foi feita a pesquisa de mercado junto a FIPE.

g) Instalações Industriais

- Atualização monetária do valor de aquisição pelo índice do Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo – TJSP;
- Instalações com mais de 15 anos a partir da data de aquisição foram descartados, por se entender obsoletos;
- Cálculo da vida remanescente entre a data de aquisição e a data de 31 de dezembro de 2016, obtendo o resultado em anos.

- Divisão do valor atualizado por 15 para obtenção da depreciação anual;
- Multiplicação da depreciação anual pelo tempo de vida remanescente.
- Para instalações de cobre mesmo com mais de 15 anos foram atribuídos valores, face a resistência e baixa depreciação do metal

#### h) Outras Ferramentas – Moldes e Matrizes

Para o cálculo do valor patrimonial de moldes e matrizes, foi obtido junto à empresa a nota fiscal / ficha de custos de confecção, onde contempla as horas gastas por técnicos em projetos, horas apontadas na confecção e materiais. Portanto o valor colocado é o custo de cada item. Os moldes e matrizes em utilização são os confeccionados a partir de 2011, cujo valor sofreu correção monetária pela TJSP, valor final que espelha o valor do patrimônio, sem BDI.

#### i) Sistema aplicação – Software

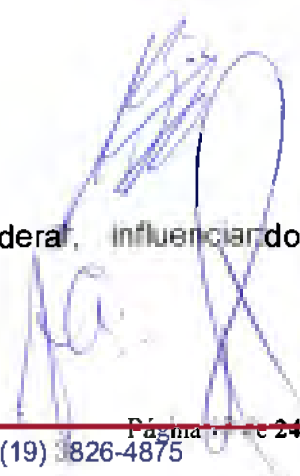
Foram descartados todos os valores de licenças de softwares de sistemas operacionais, tais como Windows, e ferramentas tais como Word, Excel, etc, por entender não haver valor patrimonial significativo. Somente levou-se em consideração sistema de gestão específico da empresa que sofre manutenções e desenvolvimento.

#### j) Marcas e Patentes

Somente recebeu atualização monetária nos valores pelo índice TJSP, por se tratar de valor patrimonial intangível dos custos de desenvolvimento e licenças.

## 9. Idade, Vida Útil e Vida remanescente

São conceitos dos mais relevantes para se considerar, influenciando diretamente no resultado de uma avaliação.



### 9.1. Idade

A idade de um bem está linearmente ligada ao espaço de tempo decorrido desde o momento que ele entrou em atividade até a data de observação, isto é, quando foi vistoriado para efeito de avaliação, muitas vezes, é o caso das edificações, deve-se separar conceitualmente a idade real ou cronológica e a aparente, sendo esta a que se retrata o real estado do bem, função da manutenção e conservação empreendidas ao longo do tempo. A idade aparente é a que se deve considerar em uma avaliação, podendo em certos casos, se equivaler à idade cronológica (real).

Nas máquinas, a idade aparente é influenciada não só pelo aspecto físico (desgaste, corrosão, etc.), como principalmente pela eficiência produtiva e sua relação direta com o atual estágio de outras empresas que participam do mesmo seguimento de mercado, mercê de uma situação cada vez mais competitiva. Com os progressos da tecnologia e da ciência da Informática, onde a cada passo se desenvolvem novas máquinas que transformam as anteriores quase que em obsoletas, quando se compara principalmente velocidade produtiva e qualidade do produto, tornou se um parâmetro de difícil mensuração a idade aparente e, em consequência, também a vida econômica de um bem de produção.

### 9.2. Vida útil

Também conhecida por vida econômica, é aquela considerada pelo intervalo entre a data que entrou em serviço até o momento em que o bem deixou de ser economicamente interessante para sua utilização. Pode ser o momento em que o custo de manutenção e conservação atinge um nível de incompatibilidade com a receita proporcionada pelo bem. Por outro lado, um bom planejamento de manutenção e conservação podem prolongar a vida útil.

Porém, deve-se ter sempre em pauta o conforto entre esses gastos de conservação e manutenção e a conseqüente renda esperada ou produzida, uma vez que nem sempre alcança a proporcionalidade estimada.

### 9.3. Vida remanescente

Vida remanescente ou expectância é o período considerado a partir da data de observação (geralmente o momento da vistoria) até o instante previsto em que o bem deixará de ser economicamente interessante.

Portanto, o valor de um bem de produção, a princípio, se estabelece a partir de uma base, para daí, seja por comparação, extrapolação, dedução ou outro qualquer método de chegar a ele. Máquinas, além de outros, podem ter este procedimento de avaliação. A procura deste valor deve estar assentada em informes realistas e comprováveis, objetivando a fundamentação do acerto dos cálculos.

Portanto todos estes tempos podem ser alterados quando a empresa adota, sistemas de manutenção preventiva e corretiva eficientes.

**Portanto para o caso em questão a vida útil será igual a vida econômica, sendo que, que seu valor é correspondente às na planilha coluna Vida Remanescente do bem.**

## 10. Pesquisa do valor apurado

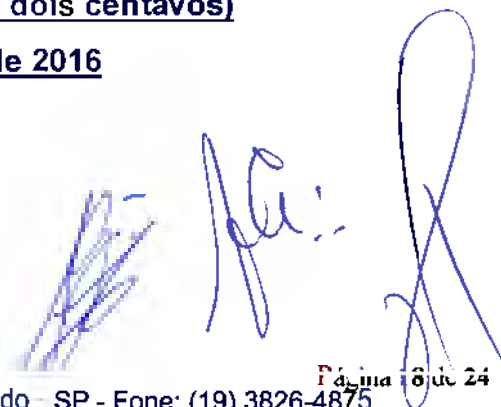
Para determinação dos valores foram utilizados os métodos descritos acima, sendo que nos anexos, as planilhas demonstram, bem a bem, o valor patrimonial encontrado individualmente. Em suma tem-se os seguintes valores:

<b>AVALIAÇÃO PATRIMONIAL INTELLI</b>		<b>35.549.682,42</b>
EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA	441.636,94	
FERRAMENTAS	173.650,36	
MÁQUINAS EQUIPAMENTOS LABORATÓRIO	385.632,95	
MÁQUINAS EQUIPAMENTOS FÁBRICA	16.569.169,42	
MÓVEIS E UTENSÍLIOS	848.172,48	
VEÍCULOS	1.081.725,00	
INSTALAÇÕES INDUSTRIAIS	990.074,33	
OUTRAS FERRAMENTAS	14.631.449,77	
SISTEMA APLICA. SOFTWARE	367.056,00	
MARCAS E PATENTES	61.115,17	

**VALOR TOTAL DA AVALIAÇÃO É DE R\$ 35.549.682,42**

**(Trinta e cinco milhões, quinhentos e quarenta e nove mil, seiscentos e oitenta e dois reais e quarenta e dois centavos)**

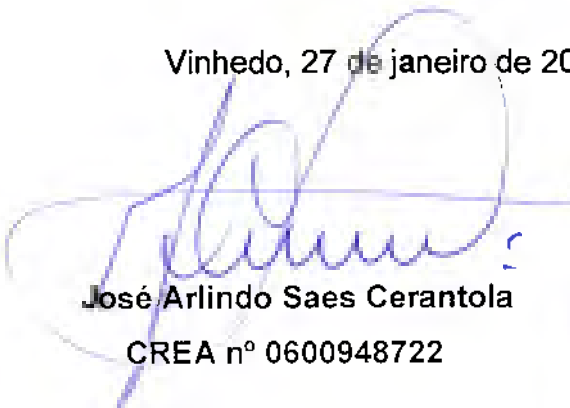
**Base dezembro de 2016**



## 11. Encerramento

Nada mais havendo a relatar, encerramos o presente laudo que consta de 19 (dezenove) folhas, digitadas de um só lado, rubricadas, timbradas, sendo a última datada e assinada e os anexos abaixo relacionados.

Vinhedo, 27 de janeiro de 2017.



**José Arlindo Saes Cerantola**

CREA nº 0600948722



**Antonio Gonçalves do Curral**

CREA nº 0600843681



**Renato Cezar Corrêa**

CREA nº 0681992839

### ANEXOS:

Anexo 1 – Documentação Fotográfica

Anexo 2 – Planilha de Bens e Valores

Anexo 3 – Cotações de Veículos

Anexo 4 – Planilha Resumo de Moldes e Matrizes

Anexo 5 – Tabela de Índice - TJSP

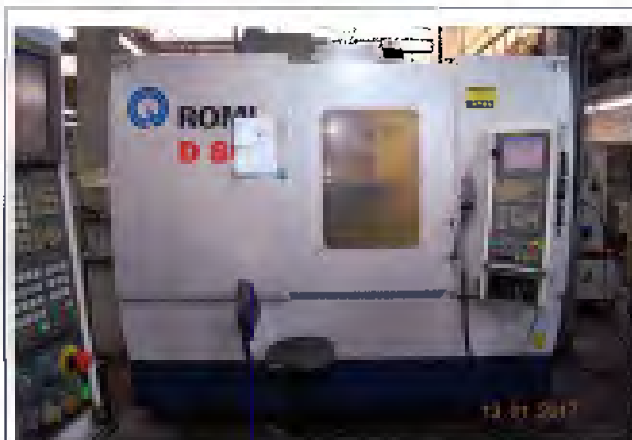


## Anexo 1 – Documentação Fotográfica

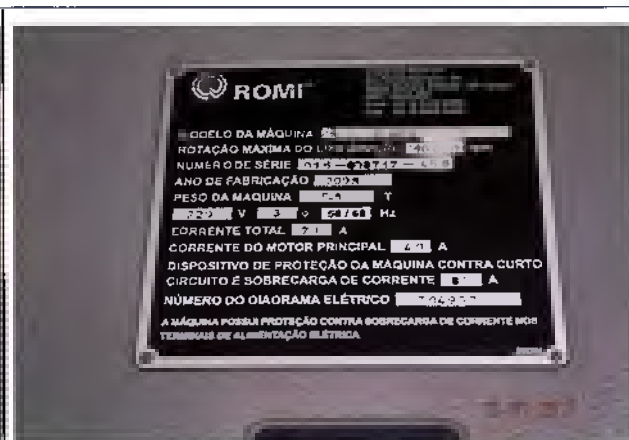
Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site <https://esaj.tjsp.jus.br/esaj>, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E8.



## PRINCIPAIS MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS - INTELLI



**Centro de Usinagem - Romi**



**Centro de Usinagem - Romi**



**Máquina ferramenta para cortar por eletroerosão**



**Moldes Fundição**



**Máquina de embalagem Horizontal**



**Balança comp. de multiplos**



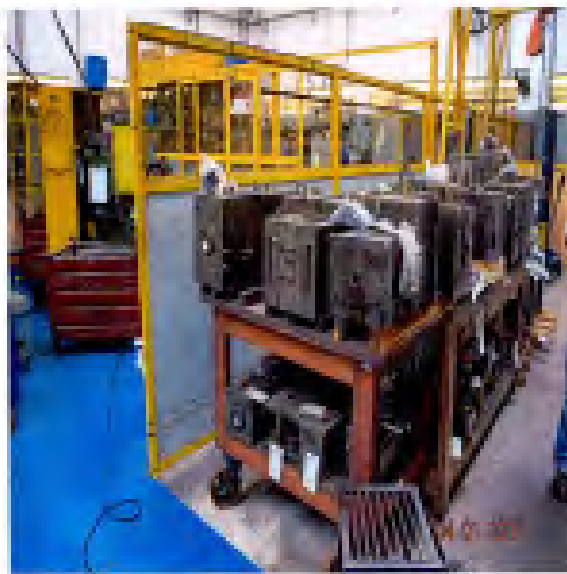
**Máquina embaladora**



**Máquina Injetora plástico**



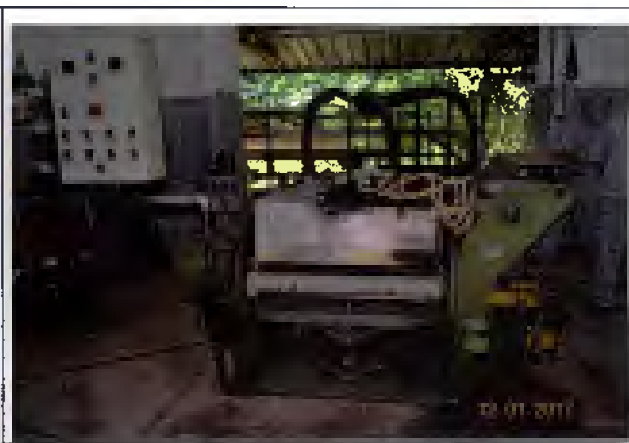
**Máquina injetora plástico**



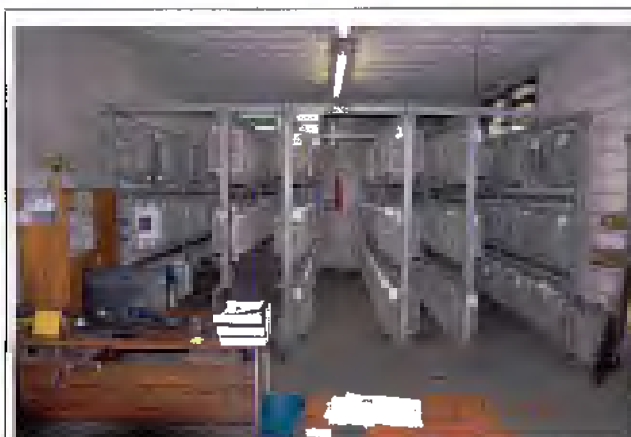
**Moldes**



**Moldes**



**Máquina moduladora Shell**



**Placas de moldes de areia**



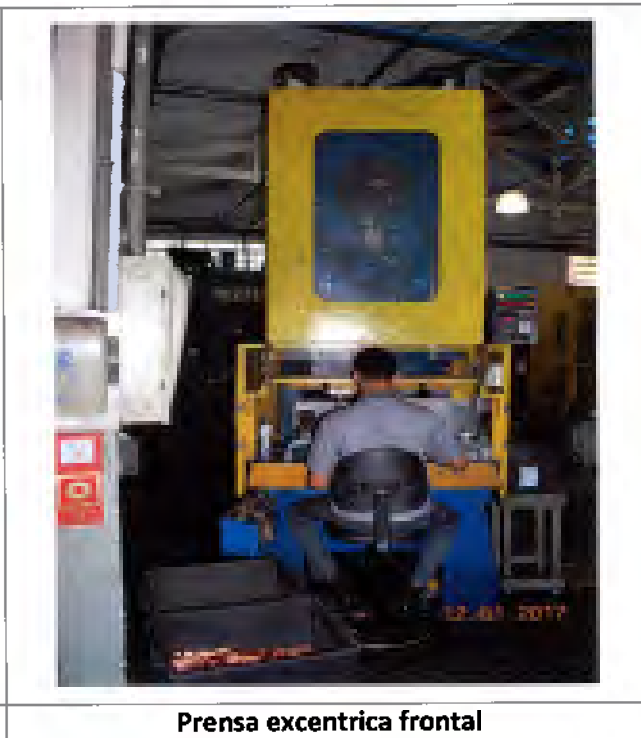
**Placas de moldes de areia**



**Fornos de aquecimento**



**Forno de aquecimento**





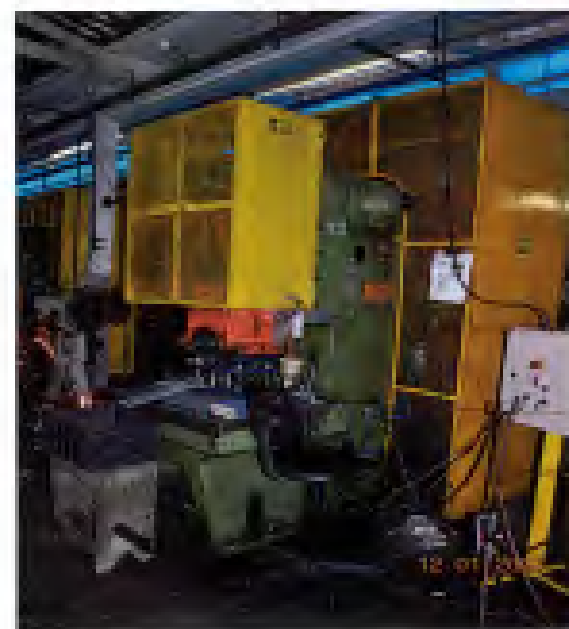
**Máquina prensa - MSL**



**Máquina prensa - MSL**



**Máquina prensa - MSL**



**Máquina prensa excêntrica**







**Máquina frontal engrenada 60 toneladas**



**Máquina frontal engrenada 60 toneladas**



**Prensa excentrica frontal com almofada, eixo frontal**



**Prensa excentrica frontal com almofada, eixo frontal**





## Anexo 2 – Planilha de Bens e Valores

Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site <https://esaj.tjsp.jus.br/esaj>, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E8.

INTELLI IND TERM.ELETR.LTDA - 0  
 Demonstrativo Anual - Movimentos de Depreciação - das Bns por Grupos/Empresa - Reavaliação - Referente... - 10/2018 Mapa 1 - Apartir de 31/12/2007

Data: 20/12/18  
 Hora: 14:51:19  
 Página: 1

Codigo	Descrição	Fornecedor	NFE Dt	Aquis	Vlr.Aquis	Tot.Deprec	Vlr.Residui	Reavai.Mapa 2	Deemed Cost	Vlr.Consolid	TEMP DE VIDA 31/12/2018	SITUAÇÃO AVALIAÇÃO
<b>Grupo.: 1 EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA</b>												
8.665	RACK FECHADO 36US x 770MM PORTA ACRILICO	UNIV.DIGITAL	1556	18/02/2013	1.790,00	1.312,52	477,48	0,00	0,00	477,48	3,9	477,48
8.666	PRATELEIRA FIXA 4 PONTOS 600 MM PROF	UNIV.DIGITAL	1556	18/02/2013	95,00	69,52	25,48	0,00	0,00	25,48	3,9	25,48
8.667	PRATELEIRA FIXA 4 PONTOS 600 MM PROF	UNIV.DIGITAL	1556	18/02/2013	95,00	89,52	25,48	0,00	0,00	25,48	3,8	25,48
8.668	MONITOR LCO LED 20" WIDESCREEN E2041S LG	UNIV.DIGITAL	1557	18/02/2013	399,00	282,60	106,40	0,00	0,00	106,40	3,9	106,40
8.872	EATON 9130 3000 RACK EBM 2U NS: GF331A0002	TELCABOS	83955	21/02/2013	1.581,00	1.159,40	421,60	0,00	0,00	421,60	3,9	421,60
8.873	NO-BREAK 9130 2KVA RACK 2U E/S 230V	TELCABOS	63955	21/02/2013	2.577,00	1.889,80	687,20	0,00	0,00	687,20	3,9	687,20
8.874	RACK FECHADO 32US x 870MM PORCA ACRILICO	UNIV.DIGITAL	1559	26/02/2013	1.399,00	1.026,08	372,92	0,00	0,00	372,92	3,9	372,92
8.675	PRATELEIRA FIXA 4 PONTOS 500MM PROF	UNIV.DIGITAL	1559	26/02/2013	89,90	66,00	23,90	0,00	0,00	23,90	3,9	23,90
8.878	PRATELEIRA FIXA 4 PONTOS 500MM PROF	UNIV.DIGITAL	1559	26/02/2013	89,90	66,00	23,90	0,00	0,00	23,90	3,9	23,90
8.877	PROCESSADOR INTEL CORE I3 2120 3.30GHZ E ACESSÓRIOS	ICON INFORMATIC	1500	26/02/2013	920,00	874,52	245,48	0,00	0,00	245,48	3,9	245,48
9.687	EATON 9130 3000 RACK EBM 2U NS: GF331A0003	TELCABOS	64347	27/02/2013	1.581,00	1.158,40	421,60	0,00	0,00	421,60	3,9	421,60
6.668	EATON 9130 3000 RACK EBM 2U NS: GF331A0004	TELCABOS	64347	27/02/2013	1.581,00	1.159,40	421,60	0,00	0,00	421,60	3,9	421,60
8.689	NO-BREAK 9130 2KVA RACK 2U E/S 230V C/ KIT TRILHO C/ 8ATERIAS INTERNAS NS:-> GE077A0106	TELCABOS	5219	27/02/2013	2.577,00	1.999,80	687,20	0,00	0,00	687,20	3,9	687,20
8.690	NO-BREAK 9130 2KVA RACK 2U E/S 230V NS: RA254A0065	TELCABOS	5219	27/02/2013	2.577,00	1.889,80	687,20	0,00	0,00	687,20	3,9	687,20
8.695	RACK FECHADO 32US x 670MM PORCA ACRILICO	UNIV.DIGITAL	1581	06/03/2013	1.599,00	1.145,85	453,05	0,00	0,00	453,05	3,9	453,05
8.896	PRATELEIRA FIXA 4 PONTOS 500MM PRDF	UNIV.DIGITAL	1581	06/03/2013	99,90	71,38	28,52	0,00	0,00	28,52	3,9	28,52
8.697	PRATELEIRA FIXA 4 PONTOS 500MM PRDF	UNIV.DIGITAL	1581	06/03/2013	99,90	71,38	28,52	0,00	0,00	28,52	3,9	28,52
8.698	IMPRESSORA HP MULTIFUNC 8600	ICON INFORMATIC	1530	06/03/2013	590,00	422,89	187,31	0,00	0,00	187,31	3,9	187,31
8.721	ULTRABOOK HPDC PAV. 14" I3 4GB 500GB 8065 SSD 32 GB W8	AGIS	51220	13/03/2013	1.990,00	1.426,31	563,69	0,00	0,00	563,69	3,9	563,69
8.722	KIT INTEL CORE I73770 3.4GHZ 16GB COMPL.	UNIV.DIGITAL	1570	14/03/2013	2.715,00	1.945,75	789,25	0,00	0,00	789,25	3,9	789,25
8.723	MONITOR LCD LED 21.5 WIDESCREEN	UNIV.DIGITAL	1570	14/03/2013	475,00	340,56	134,44	0,00	0,00	134,44	3,9	134,44
8.735	NOTEBOOK HP DV7-7247CL CORE I7 8GB HD1TB 2.4GHZ 9LU-RAY	ALBASSI	757	19/03/2013	3.290,00	2.357,89	932,31	0,00	0,00	932,31	3,8	932,31
8.743	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL JATO DE TINTA	UNIV.DIGITAL	1593	21/03/2013	269,00	192,64	76,36	0,00	0,00	76,36	3,8	76,36
8.744	LEITOR CÓDIGO DE BARRA BEMATECH	UNIV.DIGITAL	1609	21/03/2013	134,00	95,89	38,11	0,00	0,00	38,11	3,8	38,11
8.745	IMPRESSORA HP MULTIFUNC 8600	ICON INFORMATIC	1594	21/03/2013	490,00	351,31	138,69	0,00	0,00	138,69	3,8	138,69
8.748	IMPRESSORA HP MULTIFUNC 8600	ICON INFORMATIC	1594	21/03/2013	490,00	351,31	138,69	0,00	0,00	138,69	3,8	138,69
8.747	IMPRESSORA HP MULTIFUNC 8600	ICON INFORMATIC	1594	21/03/2013	490,00	351,31	138,69	0,00	0,00	138,69	3,8	138,69
8.757	MONITOR LED 21,5 - LG IPS224V	ICON INFORMATIC	1601	26/03/2013	480,00	344,00	136,00	0,00	0,00	136,00	3,8	136,00
8.769	MONITOR LED 21,5 - LG IPS224V	ICON INFORMATIC	1601	26/03/2013	480,00	344,00	138,00	0,00	0,00	136,00	3,8	136,00
Empresa.: 0 Matriz												
8.760	PROCESSADOR INTEL CORE I7 3770 3 40GHZ E ACESSÓRIOS	ICON INFORMATIC	1601	26/03/2013	2.446,67	1.753,54	893,13	0,00	0,00	893,13	3,8	893,13
8.782	PROCESSADOR INTEL CORE I7 3770 3 40GHZ E ACESSÓRIOS	ICON INFORMATIC	1601	26/03/2013	2.446,66	1.753,54	893,12	0,00	0,00	893,12	3,8	893,12
8.906	KIT AUT.PORTÃO PIV GOLDEN SUPER 2010 220V 60HZ E ACESSÓRIOS	PROSEG	298	03/04/2013	2.095,00	1.466,64	628,36	0,00	0,00	628,36	3,8	628,36
8.807	KIT AUT.PORTÃO PIV GOLDEN SUPER 2010 220V 60HZ E ACESSÓRIOS	PROSEG	298	03/04/2013	2.095,00	1.466,64	628,36	0,00	0,00	628,36	3,8	628,36
8.808	MINI CAMERA TOPWAY 1/3 420 LINHAS E ACESSÓRIOS	PRDSEG	298	03/04/2013	216,60	150,78	64,82	0,00	0,00	64,82	3,8	64,82
8.808	MINI CAMERA TOPWAY 1/3 420 LINHAS E ACESSÓRIOS	PROSEG	298	03/04/2013	216,60	150,78	64,82	0,00	0,00	64,82	3,8	64,82
8.813	MINI CAMERA TOPWAY 1/3 420 LINHAS E ACESSÓRIOS	PROSEG	299	03/04/2013	149,50	104,58	44,92	0,00	0,00	44,92	3,8	44,92
8.814	CAMERA INFRA RED CCD SONY 1/3 600 L E ACESSÓRIOS	PROSEG	299	03/04/2013	319,50	223,44	96,06	0,00	0,00	96,06	3,8	96,06
8.819	DVR STAND ALONE 4 CANAIS LUX VISION C/ HD INTERNO 500 GB	PROSEG	296	03/04/2013	780,00	546,00	234,00	0,00	0,00	234,00	3,8	234,00
8.880	GABINETE SERVER RACK 2U I8EX	UNIV.DIGITAL	1623	15/04/2013	525,00	236,25	288,75	0,00	0,00	288,75	3,8	288,75
8.881	GABINETE SERVER RACK 2U I8EX	UNIV.DIGITAL	1623	15/04/2013	525,00	236,25	288,75	0,00	0,00	288,75	3,8	288,75
8.882	GABINETE SERVER RACK 2U I8EX	UNIV.DIGITAL	1623	15/04/2013	525,00	367,50	157,50	0,00	0,00	157,50	3,8	157,50
8.883	ROTEADOR WIRELESS 300 M8PS WR841NDTPLI	UNIV.DIGITAL	1628	15/04/2013	199,90	139,86	60,04	0,00	0,00	60,04	3,9	60,04
8.884	ROTEADOR WIRELESS 300 M8PS WR841NDTPLI	UNIV.DIGITAL	1825	15/04/2013	119,90	64,00	35,90	0,00	0,00	35,90	3,9	35,90
8.892	MONITOR TV 21,5 LED PHILIPS 221TE4L	ICON INFORMATIC	1838	17/04/2013	690,00	483,00	207,00	0,00	0,00	207,00	3,8	207,00
8.993	IMPRESSORA HP MULTIFUNC 3618	ICON INFORMATIC	1636	17/04/2013	299,00	209,16	89,84	0,00	0,00	89,84	3,8	89,84

9.909 NO BREAK 1.4 KVA BIV NET 4+ SMS	UNIV.DIGITAL	1649	24/04/2013	550,00	385,14	164,88	0,00	0,00	164,88	3,7	164,88
8.911 CELULAR MULTILASER JOY	PEZZUTTO	2430	26/04/2013	103,00	72,24	30,76	0,00	0,00	30,76	3,7	30,76
8.912 CELULAR MULTILASER JOY	PEZZUTTO	2430	26/04/2013	103,00	72,24	30,76	0,00	0,00	30,76	3,7	30,76
8.927 PROJETO X14+ EPSON V11H434022	OFFICER	802291	30/04/2013	1.950,00	1.365,00	585,00	0,00	0,00	585,00	3,7	585,00
8.946 IMPRESSORA HP MULTIFUNC 8600 CM749A	OFFICER	806841	08/05/2013	540,00	389,00	171,00	0,00	0,00	171,00	3,7	171,00
8.847 IMPRESSORA HP MULTIFUNC 8600 CM749A	OFFICER	806841	08/05/2013	540,00	369,00	171,00	0,00	0,00	171,00	3,7	171,00
8.959 MONITOR LCD LED 20" LG WIDESCREEN E2041S	UNIV.DIGITAL	1655	13/05/2013	429,00	293,15	135,85	0,00	0,00	135,85	3,7	135,85
8.960 KIT INTEL CORE I7 3770 3.4GHZ 4GB COMP.	UNIV.DIGITAL	1654	14/05/2013	1.970,00	1.346,03	623,97	0,00	0,00	623,97	3,7	623,97
8.961 MONITOR LCD LED 21.5 WIDESCREEN S22B300	UNIV.DIGITAL	1654	14/05/2013	450,00	307,50	142,50	0,00	0,00	142,50	3,7	142,50
8.964 MINI CAMERA TDPWAY 1/3 420 LINHAS E ACESSÓRIOS	PROSEG	315	14/05/2013	258,10	176,30	81,80	0,00	0,00	81,80	3,7	81,80
8.965 MINI CAMERA TOPWAY 1/3 420 LINHAS E ACESSÓRIOS	PROSEG	315	14/05/2013	258,10	176,30	81,80	0,00	0,00	81,80	3,7	81,80
8.996 MONITOR LCD LED 23 WIDESCREEN 236V3L PH	UNIV.DIGITAL	1666	15/05/2013	525,00	358,75	166,25	0,00	0,00	166,25	3,7	166,25
8.987 MDNITOR 21,5 LED PHILIPS 228V3L	ICDN INFORMATIC	1748	16/05/2013	530,00	362,03	187,97	0,00	0,00	187,97	3,7	187,97
9.989 IMPRESSORA HP MULTIFUNC 3516	ICON INFORMATIC	1749	16/05/2013	299,00	204,18	94,92	0,00	0,00	94,92	3,7	94,92
8.997 MINI CAMERA TOPWAY 1/3 420 LINHAS E ACESSÓRIOS	PROSEG	313	17/06/2013	234,67	160,31	74,36	0,00	0,00	74,36	3,7	74,36
8.998 MINI CAMERA TOPWAY 1/3 420 LINHAS E ACESSÓRIOS	PROSEG	313	17/06/2013	234,67	160,31	74,36	0,00	0,00	74,36	3,7	74,36
8.999 MINI CAMERA TOPWAY 1/3 420 LINHAS E ACESSÓRIOS	PROSEG	313	17/05/2013	234,67	160,31	74,36	0,00	0,00	74,36	3,7	74,36
9.000 MINI CAMERA TOPWAY 1/3 420 LINHAS E ACESSÓRIOS	PROSEG	313	17/05/2013	234,68	105,57	129,11	0,00	0,00	129,11	3,7	129,11
9.001 MINI CAMERA TDPWAY 1/3 420 LINHAS E ACESSÓRIOS	PROSEG	313	17/05/2013	234,68	105,57	129,11	0,00	0,00	129,11	3,7	129,11
9.002 MONITOR LEED 20 PDL. AOC E ACESSÓRIOS	PROSEG	313	17/05/2013	1.013,68	692,49	321,19	0,00	0,00	321,19	3,7	321,19
9.003 DVR STAND ALONE 9 CANAIS E ACESSÓRIOS	PROSEG	313	17/05/2013	694,68	474,78	219,90	0,00	0,00	219,90	3,7	219,90
9.004 MINI CAMERA TDPWAY 1/3 420 LINHAS E ACESSÓRIOS	PROSEG	313	17/05/2013	234,67	160,31	74,36	0,00	0,00	74,36	3,7	74,36
9.014 ROTEADOR WIRELESS 150MBPS DIR-900L DLINK	UNIV.DIGITAL	1670	27/05/2013	185,00	126,28	58,72	0,00	0,00	58,72	3,7	58,72
9.017 IMPRESSORA HP OFFICEJET PRO 8800 AIO-CM749A#AC4 N/S.CN33KBWHKD	ALL NATIONS	192353	27/05/2013	550,00	375,87	174,03	0,00	0,00	174,03	3,7	174,03
9.018 IMPRESSORA HP OFFICEJET PRO 8600 AIO-CM749A#AC4 N/S.CN33KBWHBY	ALL NATIONS	192353	27/05/2013	550,00	247,59	302,41	0,00	0,00	302,41	3,7	302,41
9.023 IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL JATO DE TINTA 2050 HP	UNIV.DIGITAL	1875	28/05/2013	228,00	156,82	72,38	0,00	0,00	72,38	3,6	72,38
9.033 KIT AUT.PORTÃO 02 ACION DE COR MOTOR 1/2 CV 220V	PROSEG	327	31/05/2013	2.400,00	1.640,00	780,00	0,00	0,00	780,00	3,8	780,00
9.034 MINI CAMERA TOPWAY 1/3 420 LINHAS E ACESSÓRIOS	PROSEG	328	31/05/2013	183,10	125,05	58,05	0,00	0,00	58,05	3,6	58,05
8.035 KIT AUT.PORTÃO PIVO INC. FERRO SUPER ESQUERDO E ACESSÓRIOS	PROSEG	328	31/05/2013	1.953,10	1.334,55	618,55	0,00	0,00	618,55	3,6	618,55
9.038 MONITOR LED 18,5" WIDESCREEN E950S AOC	UNIV.DIGITAL	1671	03/06/2013	389,90	260,00	129,90	0,00	0,00	129,90	3,6	129,90
9.039 CPU INTEL CORE I73770 3.40 GHZ 1155P 8MB E ACESSÓRIOS	UNIV.DIGITAL	1672	03/06/2013	1.880,00	1.253,20	626,80	0,00	0,00	626,80	3,6	626,80
9.041 MINI RACK 03UX19PX470MM PRETO HEPSD	SOLUTION	31	03/06/2013	355,00	236,80	119,20	0,00	0,00	119,20	3,6	119,20
9.083 MONITOR LCD LED 20" WIDESCREEN E2041S LG	UNIV.DIGITAL	1702	21/06/2013	440,00	293,20	146,80	0,00	0,00	146,80	3,6	146,80
9.064 MONITOR LCD LED 20" WIDESCREEN E2041S LG	UNIV.DIGITAL	1702	21/06/2013	440,00	293,20	146,80	0,00	0,00	146,80	3,6	146,80
9.085 CPU INTEL CORE I73770 3.40 GHZ 1155P 8MB E ACESSÓRIOS	UNIV.DIGITAL	1709	24/06/2013	2.390,00	1.593,20	796,80	0,00	0,00	796,80	3,6	796,80
9.086 CPU INTEL CORE I73770 3.40 GHZ 1155P 8MB E ACESSÓRIOS	UNIV.DIGITAL	1709	24/06/2013	2.390,00	1.593,20	796,80	0,00	0,00	796,80	3,6	796,80
9.087 NOTEBOOK HP PAV ULTRA 14-B060	OFFICER	832334	24/06/2013	1.630,00	1.086,80	543,20	0,00	0,00	543,20	3,6	543,20
9.104 MINI RACK 05UX19PX470MM PRETO	SOLUTION	33	24/06/2013	275,20	183,60	91,60	0,00	0,00	91,60	3,8	91,60
Empresa.: 0 Matriz											
9.113 EATON NOBREAK 9130 2000VA RACK(2U)230V NS. GF201A0352 COM EATON 9130 3000 RACK EBM (CEDULA DE EXTENSÃO BATERIA) GF331A0009	TELCABOS	72546	27/06/2013	4.030,00	2.686,80	1.343,20	0,00	0,00	1.343,20	3,6	1.343,20
9.114 EATON NOBREAK 8130 2000VA RACK(2U)230V NS. GF201A0349 COM EATON 9130 3000 RACK EBM (CEDULA DE EXTENSÃO BATERIA) GF331A0008	TELCABOS	72546	27/06/2013	4.030,00	2.686,80	1.343,20	0,00	0,00	1.343,20	3,6	1.343,20
9.156 NO BREAK 1.4 KVA BIV NET 4+ SMS	UNIV.DIGITAL	1718	10/07/2013	550,00	357,63	192,37	0,00	0,00	192,37	3,5	192,37
9.157 NO BREAK 1.4 KVA USB BIV NET 4 EXPERT SMS	UNIV.DIGITAL	1718	10/07/2013	595,00	388,88	208,12	0,00	0,00	208,12	3,5	208,12
9.159 NO BREAK 1.4 KVA USB BIV NET 4 EXPERT SMS	UNIV.DIGITAL	1718	10/07/2013	595,00	388,88	208,12	0,00	0,00	208,12	3,5	208,12
9.159 SWITCH 24P PORTA6 GERENCIAVEL SRW224G4 CISCO	UNIV.DIGITAL	1721	10/07/2013	999,00	649,35	349,65	0,00	0,00	349,65	3,5	349,65
9.180 SWITCH 24P PORTAS GERENCIAVEL SRW224G4 CISCO	UNIV.DIGITAL	1721	10/07/2013	999,00	649,35	349,65	0,00	0,00	349,65	3,5	349,65
9.161 SWITCH 24P PORTAS GERENCIAVEL SRW224G4 CISCO	UNIV.DIGITAL	1721	10/07/2013	999,00	649,35	349,65	0,00	0,00	349,65	3,5	349,65
9.168 MONITOR 18,5 LED LG	ICDN INFORMATIC	1882	22/07/2013	400,00	260,13	139,87	0,00	0,00	139,87	3,5	139,87
9.189 IMPRESSORA HP OFFICEJET PRO 8600	OFFICER	849913	30/07/2013	530,00	344,37	185,63	0,00	0,00	185,63	3,5	185,63
9.190 IMPRESSORA HP OFFICEJET PRO 8600	OFFICER	849913	30/07/2013	530,00	238,41	291,59	0,00	0,00	291,59	3,5	291,59
9.191 IMPRESSORA HP OFFICEJET PRO 8600	OFFICER	849913	30/07/2013	530,00	238,41	291,59	0,00	0,00	291,59	3,5	291,59
9.193 MONITOR LCD LED 21.5 WIDESCREEN	UNIV.DIGITAL	1747	31/07/2013	499,00	324,46	174,52	0,00	0,00	174,52	3,5	174,52

9.194	MONITOR LCD LED 21.5 WIDESCREEN	UNIV.DIGITAL	1747	31/07/2013	499,00	324,46	174,52	0,00	0,00	174,52	3,5	174,52
9.195	MONITOR LCD LED 21.5 WIDESCREEN	UNIV.DIGITAL	1759	31/07/2013	590,00	383,37	206,63	0,00	0,00	206,63	3,5	206,63
9.196	MONITOR LCD LED 21.5 WIDESCREEN	UNIV.DIGITAL	1759	31/07/2013	590,00	383,37	206,63	0,00	0,00	206,63	3,5	206,63
9.197	ROTEADOR WIRELESS LINKSYS WRT54GL T 54MBPS	SOLUTION	47	05/08/2013	399,90	253,08	146,82	0,00	0,00	146,82	3,5	146,82
9.198	ROTEADOR WIRELESS LINKSYS WRT54GL T 54MBPS	SOLUTION	47	05/08/2013	399,90	253,08	146,82	0,00	0,00	146,82	3,5	146,82
9.199	ROTEADOR WIRELESS LINKSYS WRT54GL T 54MBPS	SOLUTION	47	05/08/2013	399,90	253,08	146,82	0,00	0,00	146,82	3,5	146,82
9.200	ROTEADOR WIRELESS LINKSYS WRT54GL T 54MBPS	SOLUTION	47	05/08/2013	399,90	253,08	146,82	0,00	0,00	146,82	3,5	146,82
9.209	KIT CORE I7-3770 3.4 GHZ DDR3 8GB 500GB	UNIV.DIGITAL	1766	09/08/2013	2.460,00	1.558,00	902,00	0,00	0,00	902,00	3,4	902,00
9.210	KIT CORE I7-3770 3.4 GHZ DDR3 8GB 500GB	UNIV.DIGITAL	1766	09/08/2013	2.460,00	1.558,00	902,00	0,00	0,00	902,00	3,4	902,00
9.211	MONITOR LCD LED 21.5 WIDESCREEN	UNIV.DIGITAL	1766	09/08/2013	590,00	373,54	216,46	0,00	0,00	216,46	3,4	216,46
9.212	MONITOR LCD LED 21.5 WIDESCREEN	UNIV.DIGITAL	1766	09/08/2013	590,00	373,54	216,46	0,00	0,00	216,46	3,4	216,46
9.213	NOTEBOOK ULTRABOOK SAMSUNG NP530U3C E ACESSÓRIOS	ICON INFORMATIC	1913	09/08/2013	2.020,00	1.279,46	740,54	0,00	0,00	740,54	3,4	740,54
9.214	CELULAR SAMSUNG GT E1207	TREVISANI	239	09/08/2013	139,00	88,16	50,84	0,00	0,00	50,84	3,4	50,84
9.215	CELULAR SAMSUNG GT E1207	TREVISANI	239	09/08/2013	139,00	88,16	50,84	0,00	0,00	50,84	3,4	50,84
9.218	ROCKET M5 MIMO 5.8GHZ 150MBPS UBIQUIT	SOLUTION	46	15/08/2013	677,00	428,84	246,36	0,00	0,00	246,36	3,4	246,36
9.219	ROCKET M5 MIMO 5.8GHZ 150MBPS UBIQUIT	SOLUTION	46	15/08/2013	677,00	428,84	246,36	0,00	0,00	246,36	3,4	246,36
9.220	ROCKET M5 MIMO 5.8GHZ 150MBPS UBIQUIT	SOLUTION	46	15/08/2013	677,00	428,84	246,36	0,00	0,00	246,36	3,4	246,36
9.221	ROCKET M5 MIMO 5.8GHZ 150MBPS UBIQUIT	SOLUTION	46	15/08/2013	677,00	428,84	246,36	0,00	0,00	246,36	3,4	246,36
9.250	MINI CAMERA CCD SONY 1/3 470 LINHAS DAYN E ACESSÓRIOS	PROSEG	357	22/08/2013	279,43	177,08	102,35	0,00	0,00	102,35	3,4	102,35
9.251	MINI CAMERA CCD SONY 1/3 470 LINHAS DAYN E ACESSÓRIOS	PROSEG	357	22/08/2013	279,43	177,08	102,35	0,00	0,00	102,35	3,4	102,35
9.252	MINI CAMERA CCD SONY 1/3 470 LINHAS DAYN E ACESSÓRIOS	PROSEG	357	22/08/2013	279,43	177,08	102,35	0,00	0,00	102,35	3,4	102,35
9.253	MINI CAMERA CCD SONY 1/3 470 LINHAS DAYN E ACESSÓRIOS	PROSEG	357	22/08/2013	279,43	177,08	102,35	0,00	0,00	102,35	3,4	102,35
9.254	MINI CAMERA CCD SONY 1/3 470 LINHAS DAYN E ACESSÓRIOS	PROSEG	357	22/08/2013	279,43	177,08	102,35	0,00	0,00	102,35	3,4	102,35
9.255	MINI CAMERA CCD SONY 1/3 470 LINHAS DAYN E ACESSÓRIOS	PROSEG	357	22/08/2013	279,43	177,08	102,35	0,00	0,00	102,35	3,4	102,35
9.256	MINI CAMERA CCD SONY 1/3 470 LINHAS DAYN E ACESSÓRIOS	PROSEG	357	22/08/2013	279,43	177,08	102,35	0,00	0,00	102,35	3,4	102,35
9.257	MINI CAMERA CCD SONY 1/3 470 LINHAS DAYN E ACESSÓRIOS	PROSEG	357	22/08/2013	279,43	177,08	102,35	0,00	0,00	102,35	3,4	102,35
9.258	MONITOR TV 32" LED E ACESSÓRIOS	PROSEG	357	22/08/2013	279,43	177,08	102,35	0,00	0,00	102,35	3,4	102,35
9.259	MONOFONE HDL E ACESSÓRIOS	PROSEG	357	22/08/2013	279,43	177,08	102,35	0,00	0,00	102,35	3,4	102,35
9.260	MONOFONE HDL E ACESSÓRIOS	PROSEG	357	22/08/2013	279,43	177,08	102,35	0,00	0,00	102,35	3,4	102,35
9.261	CAMERA FALSA E ACESSÓRIOS	PROSEG	357	22/08/2013	279,43	177,08	102,35	0,00	0,00	102,35	3,4	102,35
9.262	MINI CAMERA CCD SONY 1/3 550 LINHAS E ACESSÓRIOS	PROSEG	357	22/08/2013	279,43	177,08	102,35	0,00	0,00	102,35	3,4	102,35
9.271	ROTEADOR WIRELESS LINKSYS WRT54GL T 54M8 802.11G 2.4GHZ	ABANO	33992B	27/08/2013	254,43	161,12	93,31	0,00	0,00	93,31	3,4	93,31
9.272	ROTEADOR WIRELESS LINKSYS WRT54GL T 54M8 802.11G 2.4GHZ	ABANO	33992B	27/08/2013	254,43	161,12	93,31	0,00	0,00	93,31	3,4	93,31
9.299	NO BREAK 700 VA NEW STATION BIV SMS	UNIV.DIGITAL	1797	05/09/2013	325,00	200,54	124,46	0,00	0,00	124,46	3,4	124,46
9.302	MONITOR LCD LEO 21.5 WIDESCREEN 22EA53T LG	UNIV.DIGITAL	1798	06/09/2013	499,00	307,84	191,16	0,00	0,00	191,16	3,4	191,16
9.312	CAMERA INFRA RED CCD SONY 1/3 600 L E ACESSÓRIOS	PROSEG	368	12/09/2013	431,33	266,06	165,30	0,00	0,00	165,30	3,4	165,30
9.313	CAMERA INFRA RED CCD SONY 1/3 600 L E ACESSÓRIOS	PROSEG	368	12/09/2013	431,33	266,06	165,30	0,00	0,00	165,30	3,4	165,30
9.314	CAMERA INFRA RED CCD SONY 1/3 600 L E ACESSÓRIOS	PROSEG	368	12/09/2013	431,33	266,06	165,30	0,00	0,00	165,30	3,4	165,30
9.315	CAMERA INFRA RED CCD SONY 1/3 600 L E ACESSÓRIOS	PROSEG	368	12/09/2013	431,33	266,06	165,30	0,00	0,00	165,30	3,4	165,30
9.316	CAMERA INFRA DOME SONY 1/3 480 LINHAS BR E ACESSÓRIOS	PROSEG	368	12/09/2013	431,33	266,06	165,30	0,00	0,00	165,30	3,4	165,30
9.317	KIT AUT.PORTÃO DZ ACION DE CDR MOTOR 1/2 E ACESSÓRIOS	PROSEG	368	12/09/2013	431,33	266,06	165,30	0,00	0,00	165,30	3,4	165,30
9.340	MINI CAMERA CCD SONY 1/3 500 LINHAS E ACESSÓRIOS	PROSEG	377	17/09/2013	284,00	175,01	108,99	0,00	0,00	108,99	3,3	108,99
9.341	MINI CAMERA CCD SONY 1/3 500 LINHAS E ACESSÓRIOS	PROSEG	377	17/09/2013	284,00	175,01	108,99	0,00	0,00	108,99	3,3	108,99
9.348	NO BREAK 1.4 KVA U58 BIV NET 4 EXPERT SMS	UNIV.DIGITAL	1814	19/09/2013	550,00	339,29	210,71	0,00	0,00	210,71	3,3	210,71
9.350	KIT CORE I7-3770 3.40 DDR3 4GB 500GB	UNIV.DIGITAL	1815	19/09/2013	2.330,00	1.436,71	893,29	0,00	0,00	893,29	3,3	893,29
9.351	KIT CORE I7-3770 3.40 DDR3 4GB 500GB	UNIV.DIGITAL	1815	19/09/2013	2.330,00	1.436,71	893,29	0,00	0,00	893,29	3,3	893,29
9.352	KIT CORE I7-3770 3.40 DDR3 4GB 500GB	UNIV.DIGITAL	1815	19/09/2013	2.330,00	1.436,71	893,29	0,00	0,00	893,29	3,3	893,29
9.353	MONITOR LCD LED 21.5 WIDESCREEN E2241S LG	UNIV.DIGITAL	1815	19/09/2013	545,00	335,96	209,04	0,00	0,00	209,04	3,3	209,04
9.354	MONITOR LCD LED 21.5 WIDESCREEN E2241S LG	UNIV.DIGITAL	1815	19/09/2013	545,00	335,96	209,04	0,00	0,00	209,04	3,3	209,04
9.355	MONITOR LCD LED 21.5 WIDESCREEN E2241S LG	UNIV.DIGITAL	1815	19/09/2013	545,00	335,96	209,04	0,00	0,00	209,04	3,3	209,04
9.375	NO BREAK 1.4 KVA BIV NET 4+ SMS	UNIV.DIGITAL	1823	26/09/2013	599,00	368,26	229,74	0,00	0,00	229,74	3,3	229,74
9.405	MONITOR 21,5 LED LG E2241S WIDE FUL	ICON INFORMATIC	2093	10/10/2013	520,00	312,12	207,88	0,00	0,00	207,88	3,3	207,88
9.406	PROCESSADOR INTEL CORE I5 3330 3.0 GHZ	ICON INFORMATIC	2093	10/10/2013	643,33	385,92	257,41	0,00	0,00	257,41	3,3	257,41



9.409	LEITOR CÓDIGO DE BARRA ELGIN USB CCD BS	ICON INFORMATICA	2093	10/10/2013	130,00	78,12	51,88	0,00	0,00	51,88	3,3	51,88
9.416	MONITOR LED 16,5" WIDESCREEN E1941C LG	UNIV.DIGITAL	1840	22/10/2013	435,00	281,00	174,00	0,00	0,00	174,00	3,2	174,00
9.419	MONITOR LCD LED 21.5 WIDESCREEN E2241S LG	UNIV.DIGITAL	1840	22/10/2013	545,00	326,88	218,12	0,00	0,00	218,12	3,2	218,12
9.454	CPU INTEL CDRE I7-3770 3.40 GHZ 1155P 8M E ACESSÓRIOS	UNIV.DIGITAL	1867	04/11/2013	2.150,00	1.254,05	895,95	0,00	0,00	895,95	3,2	895,95
9.517	TV SAMSUNG 32 SLIM LED FULL HD BIVOLT PRETO MOD.32F5500	ELETROZEMA	3208	14/11/2013	1.370,00	799,05	570,95	0,00	0,00	570,95	3,2	570,95
9.518	TV SAMSUNG 32 SLIM LED FULL HD BIVOLT PRETO MOD.32F5500	ELETROZEMA	3208	14/11/2013	1.370,00	799,05	570,95	0,00	0,00	570,95	3,2	570,95
9.523	CAMERA INFRA TOP WAY SONY 1/3 420 LUNA SILVER E ACESSÓRIOS	PROSEG	412	18/11/2013	397,05	231,70	165,35	0,00	0,00	165,35	3,2	165,35
9.524	CAMERA INFRA TOP WAY SONY 1/3 420 LUNA SILVER E ACESSÓRIOS	PROSEG	412	18/11/2013	397,05	178,74	216,31	0,00	0,00	216,31	3,2	216,31
B.525	MONITOR TV 24" LCD/LED	PROSEG	412	18/11/2013	614,00	474,95	339,05	0,00	0,00	339,05	3,2	339,05
9.532	MINI CAMERA CCD SONY 1/3 470 LINHAS DAYNIGHT	PROSEG	415	18/11/2013	214,50	124,95	89,55	0,00	0,00	89,55	3,2	89,55
9.533	CAMERA INFRA TECVOZ 15 METROS	PROSEG	415	18/11/2013	384,50	224,35	160,15	0,00	0,00	160,15	3,2	160,15
9.551	IMPRESSORA HP OFFICEJET PRO 8600	OFFICER	900305	22/11/2013	699,00	407,75	291,25	0,00	0,00	291,25	3,2	291,25
9.552	IMPRESSORA HP OFFICEJET PRO 8600	OFFICER	900305	22/11/2013	699,00	407,75	291,25	0,00	0,00	291,25	3,2	291,25
9.559	NO BREAK 1.4 KVA BIV NET 4+ SMS	UNIV.DIGITAL	1890	28/11/2013	625,00	364,70	260,30	0,00	0,00	260,30	3,1	260,30
9.560	NO BREAK 1.4 KVA BIV NET 4+ SMS	UNIV.DIGITAL	1890	28/11/2013	625,00	364,70	260,30	0,00	0,00	260,30	3,1	260,30
9.561	MONITOR 21,5 LED LG E2241S WIDESCREEN FULL HD	ICON INFORMATICA	2205	28/11/2013	520,00	303,45	216,55	0,00	0,00	216,55	3,1	216,55
9.562	PROCESSADOR INTEL CORE I7 3770 3 40GHZ E ACESSÓRIOS	ICON INFORMATICA	2205	28/11/2013	2.380,00	1.388,45	991,55	0,00	0,00	991,55	3,1	991,55
9.580	NO BREAK 1.4 KVA BIV NET 4+ SMS	UNIV.DIGITAL	1903	05/12/2013	625,00	354,28	270,72	0,00	0,00	270,72	3,1	270,72
9.581	NO BREAK 1.4 KVA BIV NET 4+ SMS	UNIV.DIGITAL	1903	05/12/2013	625,00	281,34	343,66	0,00	0,00	343,66	3,1	343,66
9.582	NO BREAK 1.4 KVA BIV NET 4+ SMS	UNIV.DIGITAL	1903	05/12/2013	625,00	281,34	343,66	0,00	0,00	343,66	3,1	343,66
9.583	NO BREAK 1.4 KVA BIV NET 4+ SMS	UNIV.DIGITAL	1903	05/12/2013	625,00	281,34	343,66	0,00	0,00	343,66	3,1	343,66
9.586	MONITOR LED 15.6 LP156 LG	ICON INFORMATICA	2238	09/12/2013	360,00	204,00	156,00	0,00	0,00	156,00	3,1	156,00
9.588	MULTIMETRO DIGITAL ET-1100 MINIPA	TRANSOL	88267	10/12/2013	73,57	41,82	31,75	0,00	0,00	31,75	3,1	31,75
9.589	CAMERA INFRA 1/3 SDNY 500L LENTE 3.6 IR25 ECP	PROSEG	425	10/12/2013	392,50	222,36	170,14	0,00	0,00	170,14	3,1	170,14
9.590	CAMERA INFRA RED 1/3 600L 6.0IR 25	PROSEG	425	10/12/2013	392,50	222,36	170,14	0,00	0,00	170,14	3,1	170,14
9.632	MONITOR 21,5 LEO PHILIPS 223V5LSB2	ICON INFORMATICA	2247	23/12/2013	490,00	277,76	212,22	0,00	0,00	212,22	3,1	212,22
9.633	NO BREAK SMS NET STATION 1400VA BIV 115	ICON INFORMATICA	2279	23/12/2013	890,00	391,00	299,00	0,00	0,00	299,00	3,1	299,00
9.634	NO BREAK SMS NET STATION 1400VA BIV 115	ICON INFORMATICA	2279	23/12/2013	890,00	310,50	379,50	0,00	0,00	379,50	3,1	379,50
9.635	NO BREAK SMS NET STATION 1400VA BIV 115	ICON INFORMATICA	2279	23/12/2013	890,00	310,50	379,50	0,00	0,00	379,50	3,1	379,50
9.636	MONITOR TV 21.5 LED LG 22EA53T	ICON INFORMATICA	2282	23/12/2013	550,00	311,78	238,22	0,00	0,00	238,22	3,1	238,22
9.637	EATON NOBREAK 9130 2000	OFFICER	171196	23/12/2013	2.843,00	1.610,92	1.232,08	0,00	0,00	1.232,08	3,1	1.232,08
9.639	NO BREAK 700 VA NEW STATION BIV SMS	UNIV.DIGITAL	1910	23/12/2013	399,00	226,10	172,90	0,00	0,00	172,90	3,1	172,90
9.671	NO BREAK SMS NET STATION 1400VA BIV 115	ICON INFORMATICA	2288	02/01/2014	890,00	379,50	310,50	0,00	0,00	310,50	3,0	310,50
9.676	IMPRESSORA HP MULTIFUNC 8600	ICON INFORMATICA	2313	08/01/2014	650,00	357,39	292,61	0,00	0,00	292,61	3,0	292,61
9.677	IMPRESSORA HP MULTIFUNC 8600	ICON INFORMATICA	2313	08/01/2014	650,00	357,39	292,61	0,00	0,00	292,61	3,0	292,61
9.679	CAMERA INFRA DOME ECP 1/3 600L	PROSEG	462	06/01/2014	314,00	172,59	141,41	0,00	0,00	141,41	3,0	141,41
9.680	CAMERA INFRA RED ECP 1/3 600 L 3.6 IR25 IP 66 E ACESSÓRIOS	PROSEG	454	08/01/2014	333,00	193,15	149,85	0,00	0,00	149,85	3,0	149,85
9.B31	KIT AUT. PORTÃO PIV GOLDEN MAX 220 V60HZ	PROSEG	471	28/01/2014	1.400,00	769,89	630,11	0,00	0,00	630,11	3,0	630,11
9.832	KIT AUT. PORTÃO PIV GOLDEN MAX 220 V60	PROSEG	471	28/01/2014	1.400,00	769,89	630,11	0,00	0,00	630,11	3,0	630,11
9.B33	PLACA DE VIDEO QUADRO 400 Empresa.: O Malrix	GUILHERME CHIAN	70	28/01/2014	2.035,00	1.119,36	915,84	0,00	0,00	915,84	3,0	915,84
9.B34	PLACA DE VIDEO QUADRO 400	GUILHERME CHIAN	70	28/01/2014	2.035,00	1.119,36	915,84	0,00	0,00	915,84	3,0	915,84
9.835	NO BREAK SMS NEW STATION 700VA BI	ICON INFORMATICA	2320	29/01/2014	350,00	192,39	157,61	0,00	0,00	157,61	3,0	157,61
9.847	CPU INTEL CORE I7-4770K 3.5 GHZ 1150P 8MB E ACESSÓRIOS	UNIV.DIGITAL	1955	04/02/2014	3.430,00	1.829,44	1.600,56	0,00	0,00	1.600,56	2,9	1.600,56
9.854	CPU INTEL CORE I7-4770K 3.5 GHZ E ACESSÓRIOS	UNIV.DIGITAL	1970	06/02/2014	3.430,00	1.829,44	1.600,56	0,00	0,00	1.600,56	2,9	1.600,56
9.856	NOTEBOOK HP DV7T CORE I7/HDD/1TB/VGA2G/16GB/LED17/CAMERA	FACIL INFORMATI	482	06/02/2014	3.863,16	2.060,48	1.802,68	0,00	0,00	1.802,68	2,9	1.802,68
9.858	EATON 8130 3000 RACK EBM 2U NS:GG31A0290	TELCABOS	87388	07/02/2014	1.581,00	843,20	737,80	0,00	0,00	737,80	2,9	737,80
9.860	EATON 9130 3000 RACK EBM 2U NS:GG431A0291	TELCABOS	87388	07/02/2014	1.581,00	843,20	737,80	0,00	0,00	737,80	2,9	737,80
9.861	PROCESSADOR INTEL CORE I3 3240 3.4 GHZ E ACESSÓRIOS	ICON INFORMATICA	2354	07/02/2014	990,00	528,00	462,00	0,00	0,00	462,00	2,9	462,00
9.862	PROCESSADOR INTEL CORE I3 3240 3.4 GHZ E ACESSÓRIOS	ICON INFORMATICA	2354	07/02/2014	990,00	528,00	462,00	0,00	0,00	462,00	2,9	462,00
9.884	CAMERA INFRA RED 25 MTS TECVOZ E ACESSÓRIOS	PROSEG	485	19/02/2014	729,66	389,12	340,54	0,00	0,00	340,54	2,9	340,54
9.885	CAMERA INFRA RED 25 MTS TECVOZ E ACESSÓRIOS	PROSEG	465	19/02/2014	729,67	389,12	340,55	0,00	0,00	340,55	2,9	340,55
9.886	CAMERA INFRA RED 25 MTS TECVOZ E ACESSÓRIOS	PROSEG	465	19/02/2014	729,67	389,12	340,55	0,00	0,00	340,55	2,9	340,55
9.887	DVR STAND ALONE 16 CANAIS PENTAFLEX C/ HD INTERNO DE 1 TERA 8YTE	PROSEG	465	19/02/2014	1.307,00	696,96	610,04	0,00	0,00	610,04	2,9	610,04

9.888	MONITOR 21,5 LED	ICON INFORMATICA	2439	19/02/2014	499,00	266,24	232,76	0,00	0,00	232,76	2,9	232,76
9.889	CAMERA INFRA 48 LDS SONY 1/3 480 L3.6MM SHOWTEC	PROSEG	476	20/02/2014	355,20	189,44	165,76	0,00	0,00	165,76	2,9	165,76
9.901	PROCESSADOR INTEL CORE I7 3770 3 40GHZ	AGIS	368996	25/02/2014	1.050,00	560,00	490,00	0,00	0,00	490,00	2,9	490,00
9.902	PROCESSADOR INTEL CORE I7 3770 3 40GHZ	AGIS	368996	25/02/2014	1.050,00	580,00	490,00	0,00	0,00	490,00	2,9	490,00
9.903	NOTEBOOK ACER V5 471 6620 CORE I3 4GB 50	ICON INFORMATICA	2444	25/02/2014	1.590,00	848,00	742,00	0,00	0,00	742,00	2,9	742,00
9.904	NOTEBOOK ACER E1 572 6638 IS 4200U 4GB	ICON INFORMATICA	2444	25/02/2014	1.790,00	954,56	835,44	0,00	0,00	835,44	2,8	835,44
9.959	CPU INTEL CORE I7-4770K 3.5 GHZ	UNIV.DIGITAL	1985	05/03/2014	2.889,00	1.492,65	1.396,35	0,00	0,00	1.396,35	2,8	1.396,35
10.036	NO BREAK 1.4 KVA US8 BIV NET 4 EXPERT	UNIV.DIGITAL	2001	20/03/2014	650,00	335,73	314,27	0,00	0,00	314,27	2,8	314,27
10.042	HEADSET PLANTRONICS AMPLIFICADOR M22	TELEPOL	1545	25/03/2014	370,00	191,27	178,73	0,00	0,00	178,73	2,8	178,73
10.043	HEADSET PLANTRONICS HW 25I L37919K	TELEPOL	1545	25/03/2014	245,00	125,48	118,52	0,00	0,00	118,52	2,8	118,52
10.044	HEADSET PLANTRONICS HW 25SI L37919K	TELEPOL	1545	25/03/2014	245,00	128,48	118,52	0,00	0,00	118,52	2,8	118,52
10.064	NOTEBOOK ACER E1-471-6413 INTEL I3 2.2	UNIV.DIGITAL	2017	27/03/2014	1.799,00	928,38	869,62	0,00	0,00	869,62	2,8	869,62
10.065	NO BREAK 1.4 KVA US8 BIV NET 4 EXPERT	UNIV.DIGITAL	2019	27/03/2014	685,00	354,02	330,98	0,00	0,00	330,98	2,8	330,98
10.066	NO BREAK 1.4 KVA US8 BIV NET 4 EXPERT	UNIV.DIGITAL	2019	27/03/2014	685,00	354,02	330,98	0,00	0,00	330,98	2,8	330,98
10.067	NOTEBOOK ACER V5 471 6620 CORE I3 4GB 50	ICON INFORMATICA	2516	27/03/2014	1.890,00	976,50	913,50	0,00	0,00	913,50	2,8	913,50
10.068	IMPRESSORA HP MULTIFUNCIONAL 2546	ICON INFORMATICA	2514	27/03/2014	299,00	154,38	144,62	0,00	0,00	144,62	2,8	144,62
10.068	IMPRESSORA HP PB100DWN	ICON INFORMATICA	2514	27/03/2014	340,00	175,77	164,23	0,00	0,00	164,23	2,8	164,23
10.087	MONITOR LCD LED 21.5 WIDESCREEN	UNIV.DIGITAL	2010	31/03/2014	535,00	278,52	258,48	0,00	0,00	258,48	2,8	258,48
10.088	IMPRESSORA HP MULTIFUNCIONAL 2546	UNIV.DIGITAL	2036	31/03/2014	345,00	178,25	166,75	0,00	0,00	166,75	2,8	166,75
10.089	INTERFACE CELULAR CELLINE III AS-DARUMA	CASTIQUINI	475	18/03/2014	493,00	254,82	238,18	0,00	0,00	238,18	2,8	238,18
10.090	INTERFACE CELULAR CELLINE III AS-DARUMA	CASTIQUINI	475	18/03/2014	493,00	221,94	271,06	0,00	0,00	271,06	2,8	271,06
10.091	INTERFACE CELULAR CELLINE III AS-DARUMA	CASTIQUINI	475	18/03/2014	493,00	221,94	271,06	0,00	0,00	271,06	2,8	271,06
10.092	INTERFACE CELULAR CELLINE III AS-DARUMA	CASTIQUINI	475	18/03/2014	493,00	221,94	271,06	0,00	0,00	271,06	2,8	271,06
10.106	CAMERA INFRA RED 1/3 600L 6.0 IR 25	PROSEG	512	01/04/2014	368,83	184,50	184,33	0,00	0,00	184,33	2,8	184,33
10.107	CAMERA INFRA RED 1/3 600L 6.0 IR 25	PROSEG	512	01/04/2014	368,83	184,50	184,33	0,00	0,00	184,33	2,8	184,33
10.108	OVR STAND ALONE 18 CANAIS PENTAPLEX	PROSEG	512	01/04/2014	778,84	389,40	389,44	0,00	0,00	389,44	2,8	389,44
10.109	CAMERA INFRA RED 1/3 47D LINHAS TECVOZ	PROSEG	513	01/04/2014	391,33	195,80	195,73	0,00	0,00	195,73	2,8	195,73
10.110	CAMERA INFRA RED 1/3 470 LINHAS TECVOZ	PROSEG	513	01/04/2014	391,33	176,04	215,29	0,00	0,00	215,29	2,8	215,29
10.111	CAMERA INFRA DOME ECP 1/3 600L 3.6 IR25	PROSEG	513	01/04/2014	331,33	165,80	165,73	0,00	0,00	165,73	2,8	165,73
10.112	CAMERA INFRA 36 LEEDS SONY 1/3 480 L	PROSEG	513	01/04/2014	331,33	165,60	165,71	0,00	0,00	165,71	2,8	165,71
10.169	MONITOR 21,5 LED LG 22EA53T	ICON INFORMATICA	2588	23/04/2014	550,00	275,10	274,90	0,00	0,00	274,90	2,7	274,90
10.170	CPU INTEL CORE I7-4770K 3.5 GHZ E ACESSÓRIOS	UNIV.DIGITAL	2045	23/04/2014	2.490,00	1.245,00	1.245,00	0,00	0,00	1.245,00	2,7	1.245,00
10.171	IMPRESSORA HP MULTIFUNCIONAL 2546	ICON INFORMATICA	2573	23/04/2014	299,00	149,40	149,80	0,00	0,00	149,80	2,7	149,80
10.177	IMPRESSORA HP OFFICEJET PRO 8600	UNIV.DIGITAL	2066	28/04/2014	749,00	374,40	374,60	0,00	0,00	374,60	2,7	374,60
10.178	IMPRESSORA HP OFFICEJET PRO 8600	UNIV.DIGITAL	2065	28/04/2014	749,00	374,40	374,60	0,00	0,00	374,60	2,7	374,60
10.223	CAMERA INFRA 48 LDS SONY 1/3 480 L3.6MM SHOWTEC	PROSEG	547	14/05/2014	449,00	216,92	232,08	0,00	0,00	232,08	2,7	232,08
10.224	CAMERA INFRA 48 LDS SONY 1/3 480 L3.6MM SHOWTEC	PROSEG	547	14/05/2014	449,00	201,96	247,04	0,00	0,00	247,04	2,7	247,04
10.225	CAMERA INFRA RED 1/3 600L 6.0 IR 25	PROSEG	551	14/05/2014	379,50	183,28	196,22	0,00	0,00	196,22	2,7	196,22
10.226	CAMERA INFRA RED 1/3 600L 6.0 IR 25	PROSEG	551	14/05/2014	379,50	170,64	208,86	0,00	0,00	208,86	2,7	208,86
10.227	DVR STAND ALONE 4 CANAIS LUX VISION C/ HD 1 TERA BYTE	PROSEG	551	14/05/2014	810,00	391,50	418,50	0,00	0,00	418,50	2,7	418,50
10.228	SWITCH SRW335G4-K9-BR_PR- CSC SMB Empresa.: O Matriz	OFFICER	200457	16/05/2014	1.190,00	575,07	614,93	0,00	0,00	614,93	2,7	614,93
10.229	SWITCH SRW335G4-K9-BR_PR- CSC SMB	OFFICER	200457	16/05/2014	1.190,00	575,07	614,93	0,00	0,00	614,93	2,7	614,93
10.230	TELEFONE RAMAL SEM FIO C60 SIEMENS GIGASET	MAPIL	215	16/05/2014	99,00	47,85	51,15	0,00	0,00	51,15	2,7	51,15
10.231	TELEFONE RAMAL SEM FIO C60 SIEMENS 8IGASET	MAPIL	215	16/05/2014	99,00	47,85	51,15	0,00	0,00	51,15	2,7	51,15
10.232	LEITOR CÓDIGO DE BARRA BEMATECH	ICON INFORMATICA	2756	20/05/2014	155,00	74,82	80,18	0,00	0,00	80,18	2,7	80,18
10.233	MONITOR 19,5 LED LG	ICON INFORMATICA	2756	20/05/2014	450,00	217,50	232,50	0,00	0,00	232,50	2,7	232,50
10.234	LEITOR CÓDIGO DE BARRAS ELGIN US8	ICON INFORMATICA	2756	20/05/2014	140,00	67,57	72,43	0,00	0,00	72,43	2,7	72,43
10.235	PROCESSADOR INTEL CORE I3 3240 3.4 GHZ	ICON INFORMATICA	2756	20/05/2014	1.209,00	584,35	624,65	0,00	0,00	624,65	2,7	624,65
10.239	GPS - GUIA QUATRO RODAS	TREVISANI	421	20/05/2014	299,00	144,42	154,58	0,00	0,00	154,58	2,7	154,58
10.250	NO BREAK 1.4 KVA BIV NET 4+ SMS	UNIV.DIGITAL	2020	29/05/2014	655,00	294,84	360,16	0,00	0,00	360,16	2,6	360,16
10.267	NOTEBOOK ATOM Z2760 2GB 65GB 11P	FAST SHOP	184289	05/06/2014	1.739,69	611,72	927,87	0,00	0,00	927,87	2,6	927,87
10.273	CPU INTEL CORE I7 4770 3.4GHZ 1150P 8MB E ACESSÓRIOS	UNIV.DIGITAL	2102	09/06/2014	2.220,00	1.036,00	1.184,00	0,00	0,00	1.184,00	2,8	1.184,00
10.278	DVR 16 CANAIS TC VD2 PLUS D1	PROSEG	550	11/06/2014	2.905,00	1.355,76	1.549,24	0,00	0,00	1.549,24	2,6	1.549,24

10.279	CAMERA INFRA RED 25 MTS TECVOZ	PROSEG	560	11/06/2014	380,00	177,24	202,76	0,00	0,00	202,76	2,6	202,76
10.284	ULTRABOOK ACER 14" M5-481 T-8195 C15-3317U 4GB 500GB WIN8	AGIS	2743	12/06/2014	2.050,00	966,76	1.093,24	0,00	0,00	1.093,24	2,6	1.093,24
10.294	SWITCH SMB SRW224G4-K9-BR_PR CISCO	OFFICER	202558	16/06/2014	1.190,00	555,24	634,76	0,00	0,00	634,76	2,6	634,76
10.295	SWITCH SMB SRW224G4-K9-BR_PR CISCO	OFFICER	202558	16/06/2014	1.190,00	535,41	654,59	0,00	0,00	654,59	2,6	654,59
10.313	CPU INTEL CORE I7 4770 3,4GHZ 1150P 8MB E ACESSÓRIOS	UNIV.DIGITAL	2120	25/06/2014	2.261,00	1.055,04	1.205,96	0,00	0,00	1.205,96	2,6	1.205,96
10.314	MONITOR LCD LED 20" LG	UNIV.DIGITAL	2120	25/06/2014	499,00	232,96	266,04	0,00	0,00	266,04	2,6	266,04
10.387	PROJETOR POWERLITE X24 PRETO 3500 LUMENS EPSON	UNIV.DIGITAL	2181	24/07/2014	2.249,00	1.011,96	1.237,04	0,00	0,00	1.237,04	2,5	1.237,04
10.398	NO BREAK 1.4 KVA USB BIV NET 4 EXPERT 6MS	UNIV.DIGITAL	2159	24/07/2014	645,00	290,25	354,75	0,00	0,00	354,75	2,5	354,75
10.399	NO BREAK 1.4 KVA BIV NET 4 SMS	UNIV.DIGITAL	2146	24/07/2014	635,00	285,66	349,34	0,00	0,00	349,34	2,5	349,34
10.400	CPU INTEL CORE I7 4770 3,4GHZ 1150P 8MB	UNIV.DIGITAL	2163	24/07/2014	2.261,00	1.017,36	1.243,64	0,00	0,00	1.243,64	2,5	1.243,64
10.401	MONITOR LCD LED 21.5 WIDESCREEN 22EA53T LG	UNIV.DIGITAL	2163	24/07/2014	499,00	224,84	274,16	0,00	0,00	274,16	2,5	274,16
10.424	CAMERA INFRA RED 1/3 600L 6.0IR 25	PROSEG	592	08/08/2014	383,16	166,14	217,04	0,00	0,00	217,04	2,4	217,04
10.425	CAMERA INFRA RED ECP 1/3 600L IR 25 LENTE 6.0 MM	PROSEG	592	08/08/2014	383,16	166,14	217,04	0,00	0,00	217,04	2,4	217,04
10.476	MINI CAMERA SNAKE	PROSEG	589	14/08/2014	626,70	271,44	355,26	0,00	0,00	355,26	2,4	355,26
10.479	MINI CAMERA SNAKE	PROSEG	589	14/08/2014	626,70	271,44	355,26	0,00	0,00	355,26	2,4	355,26
10.480	IHM TOUCHSCREEN TO SHIBA TRPMIU0500A 5,7", 2 USB, 2PORTAS SERIAIS (R6232/485), 5 SLOTS DE EXPANSÃO RTC.	MOTOR SYSTEM	12241	14/08/2014	1.691,47	619,52	1.071,95	0,00	0,00	1.071,95	2,4	1.071,95
10.493	NO BREAK SMS NET STATION II 600VA MONO ACESSÓRIOS	ICON INFORMATICA	3099	22/08/2014	290,00	125,58	164,42	0,00	0,00	164,42	2,4	164,42
10.484	NO BREAK SMS NET4 1400VA 115 115 E ACESSÓRIOS	ICON INFORMATICA	3099	22/08/2014	590,00	255,58	334,42	0,00	0,00	334,42	2,4	334,42
10.495	MONITOR 19,5 LED LG	ICON INFORMATICA	3099	22/08/2014	399,00	172,90	226,10	0,00	0,00	226,10	2,4	226,10
10.496	MONITOR 21,5 LED SAMSUNG E ACESSÓRIOS	ICON INFORMATICA	3099	22/08/2014	550,00	236,42	311,58	0,00	0,00	311,58	2,4	311,58
10.499	IMPRESSORA ETIQUETA OS214TT ARGOX	UNIV.DIGITAL	2180	22/08/2014	1.190,00	515,58	674,42	0,00	0,00	674,42	2,4	674,42
10.500	IMPRESSORA ETIQUETA OS214TT ARGOX	UNIV.DIGITAL	2180	22/08/2014	1.190,00	515,58	674,42	0,00	0,00	674,42	2,4	674,42
10.525	NO BREAK 1.4 KVA USB BIV NET 4 EXPERT SMS	UNIV.DIGITAL	2183	02/09/2014	645,00	268,75	376,25	0,00	0,00	376,25	2,4	376,25
10.528	PROJETOR EPSON POWERLITE W16+ 3000 LUMENS, WXGA, HDMI, WIFI	AGIS	6144	05/09/2014	2.600,00	1.083,25	1.516,75	0,00	0,00	1.516,75	2,4	1.516,75
10.537	NO BREAK 1.4 KVA USB BIV NET 4 EXPERT SMS	UNIV.DIGITAL	2185	08/09/2014	699,00	291,25	407,75	0,00	0,00	407,75	2,3	407,75
10.710	CPU INTEL CORE I7 4770 3,4GHZ 1150P 8MB E ACESSÓRIOS	UNIV.DIGITAL	2188	18/09/2014	2.230,00	929,25	1.300,75	0,00	0,00	1.300,75	2,3	1.300,75
10.711	CPU INTEL CORE I7 4770 3,4GHZ 1150P 8MB E ACESSÓRIOS	UNIV.DIGITAL	2188	18/09/2014	2.230,00	929,25	1.300,75	0,00	0,00	1.300,75	2,3	1.300,75
10.712	MONITOR LCD LED 21.5 WIDESCREEN 22MP55HQ LG	UNIV.DIGITAL	2189	18/09/2014	535,00	223,00	312,00	0,00	0,00	312,00	2,3	312,00
10.713	MONITOR LCD LED 21.5 WIDESCREEN 22EA53T LG	UNIV.DIGITAL	2188	18/09/2014	525,00	218,75	306,25	0,00	0,00	306,25	2,3	306,25
10.716	CPU INTEL CORE I7-4790 3.6 GHZ E ACESSÓRIOS	UNIV.DIGITAL	2191	19/09/2014	4.380,00	1.825,00	2.555,00	0,00	0,00	2.555,00	2,3	2.555,00
10.730	MICROCOMPUTADOR AMD FUSION 1,0GHZ DUAL CORE, 4GB RAM DRAM DDR3; 1xLAN 10/100/1000; 1xPCI EXPRESS; 4xU6B; 2xSATA; 1xMIC; 1xSPK; FONTE EXT. 90-240VAC; GABINETE ALUMINIO; FANLESS; COR:GRAFITE NR.SERIE(S): 00000425 (1 PC)	BRAZIL MARKET	3009	23/09/2014	1.340,56	558,50	782,06	0,00	0,00	782,06	2,3	782,06
10.731	CELULAR ALCATEL 1011-PRETO	TIM CELULAR S/A	1219768	23/09/2014	101,00	42,00	59,00	0,00	0,00	59,00	2,3	59,00
10.732	CELULAR ALCATEL 1011-PRETO	TIM CELULAR S/A	1219768	23/09/2014	101,00	42,00	59,00	0,00	0,00	59,00	2,3	59,00
10.733	CELULAR ALCATEL 1011-PRETO	TIM CELULAR S/A	1219768	23/09/2014	101,00	42,00	59,00	0,00	0,00	59,00	2,3	59,00
10.734	CELULAR ALCATEL 1011-PRETO	TIM CELULAR S/A	1219768	23/09/2014	101,00	42,00	59,00	0,00	0,00	59,00	2,3	59,00
10.735	CELULAR ALCATEL 1011-PRETO	TIM CELULAR S/A	1219768	23/09/2014	101,00	42,00	59,00	0,00	0,00	59,00	2,3	59,00
10.736	CELULAR ALCATEL 1011-PRETO	TIM CELULAR S/A	1219788	23/09/2014	101,00	42,00	59,00	0,00	0,00	59,00	2,3	59,00
10.737	CELULAR ALCATEL 1011-PRETO Empresa.: O Matriz	TIM CELULAR S/A	1219768	23/09/2014	101,00	42,00	59,00	0,00	0,00	59,00	2,3	59,00
10.738	CELULAR ALCATEL 1011-PRETO	TIM CELULAR S/A	1219768	23/09/2014	101,00	42,00	59,00	0,00	0,00	59,00	2,3	59,00
10.739	CELULAR ALCATEL 1011-PRETO	TIM CELULAR S/A	1219768	23/09/2014	101,00	42,00	59,00	0,00	0,00	59,00	2,3	59,00
10.740	CELULAR ALCATEL 1011-PRETO	TIM CELULAR S/A	1219768	23/09/2014	101,00	42,00	59,00	0,00	0,00	59,00	2,3	59,00
10.741	CELULAR ALCATEL 1011-PRETO	TIM CELULAR S/A	1219768	23/09/2014	101,00	42,00	59,00	0,00	0,00	59,00	2,3	59,00
10.742	CELULAR ALCATEL 1011-PRETO	TIM CELULAR S/A	1220450	23/09/2014	101,00	42,00	59,00	0,00	0,00	59,00	2,3	59,00
10.743	CELULAR ALCATEL 1011-PRETO	TIM CELULAR S/A	1220450	23/09/2014	101,00	42,00	59,00	0,00	0,00	59,00	2,3	59,00
10.744	CELULAR ALCATEL 1011-PRETO	TIM CELULAR S/A	1220450	23/09/2014	101,00	42,00	59,00	0,00	0,00	59,00	2,3	59,00
10.745	CELULAR ALCATEL 1011-PRETO	TIM CELULAR S/A	1220450	23/09/2014	101,00	42,00	59,00	0,00	0,00	59,00	2,3	59,00
10.768	CAMERA INFRA RED 25 MTS E ACESSÓRIOS	PROSEG	605	26/09/2014	463,10	193,00	270,10	0,00	0,00	270,10	2,3	270,10
10.767	CAMERA INFRA RED 25 MTS E ACESSÓRIOS	PROSEG	605	26/09/2014	463,10	193,00	270,10	0,00	0,00	270,10	2,3	270,10
10.768	CAMERA INFRA RED 25 MTS E ACESSÓRIOS	PROSEG	605	28/09/2014	463,10	196,00	270,10	0,00	0,00	270,10	2,3	270,10

Este documento foi protocolado em 23/09/2014 às 10:09, e cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site <https://esaj.tjsp.jus.br/esaaj>, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E8.



10.769	CAMERA INFRA RED 25 MTS E ACESSÓRIOS	PROSEG	605	26/09/2014	463,10	193,00	270,10	0,00	0,00	270,10	2,3	270,10
10.774	CPU INTEL CORE I7-4770 3.4 GHZ 1150P BMB	UNIV.DIGITAL	2213	01/10/2014	2.225,00	889,92	1.335,08	0,00	0,00	1.335,08	2,3	1.335,08
10.775	MONITOR LCD LED 21.5 WIDESCREEN E2241S LG	UNIV.DIGITAL	2213	01/10/2014	495,00	198,00	297,00	0,00	0,00	297,00	2,3	297,00
10.783	GABINETE SERVER RACK 4U PIXCO	UNIV.DIGITAL	2199	02/10/2014	790,00	316,09	473,92	0,00	0,00	473,92	2,3	473,92
10.784	NO BREAK 1400 VA BIV PGII ENERMAX	UNIV.DIGITAL	2201	02/10/2014	455,00	181,92	273,08	0,00	0,00	273,08	2,3	273,08
10.785	NO BREAK 1400 VA BIV PGII ENERMAX	UNIV.DIGITAL	2201	02/10/2014	455,00	181,92	273,08	0,00	0,00	273,08	2,3	273,08
10.786	NO BREAK 1400 VA BIV PGII ENERMAX	UNIV.DIGITAL	2201	02/10/2014	455,00	181,92	273,08	0,00	0,00	273,08	2,3	273,08
10.800	NOTEBOOK LENOVO G40 70 80GA000BBR C15 4G	ICON INFORMATICA	3285	09/10/2014	1.890,00	756,00	1.134,00	0,00	0,00	1.134,00	2,3	1.134,00
10.806	MICROCOMPUTADOR DELL OPTIPLEX 3020 M E ACES5ÓRIOS	DELL	4714641	13/10/2014	1.191,47	476,64	714,83	0,00	0,00	714,83	2,3	714,83
10.818	NO BREAK 2000 VA BIV 9130 EATON	UNIV.DIGITAL	2206	14/10/2014	3.090,00	1.236,00	1.854,00	0,00	0,00	1.854,00	2,2	1.854,00
10.830	MICROCOMPUTADOR AMD FUSION 1.0GHZ DUAL CORE, 4GB ORAM DDR3, HD SATA 500GB; 4xUSB; N/S: 000001036	BRAZIL MARKET	3054	17/10/2014	1.718,79	687,60	1.031,19	0,00	0,00	1.031,19	2,2	1.061,19
10.831	MICROCOMPUTADOR AMD FUSION 1.0GHZ DUAL CORE, 4GB DRAM DDR3, HD SATA 500GB; 4xUSB; N/S: 000001037	BRAZIL MARKET	3054	17/10/2014	1.718,80	687,60	1.031,20	0,00	0,00	1.031,20	2,2	1.031,20
10.839	CAMERA INFRA 36 LEEDS SONY 1/3 480 L	PROSEG	622	22/10/2014	590,00	235,92	354,08	0,00	0,00	354,08	2,2	354,08
10.842	CAMERA INFRA RED 1/3 600L 6.0IR 25 E ACESSÓRIOS	PROSEG	621	22/10/2014	454,67	181,92	272,75	0,00	0,00	272,75	2,2	272,75
10.843	CAMERA INFRA RED 1/3 600L 6.0IR 25 E ACESSÓRIOS	PRDSEG	621	22/10/2014	454,67	181,92	272,75	0,00	0,00	272,75	2,2	272,75
10.844	CAMERA INFRA RED 1/3 600L 6.0IR 25 E ACESSÓRIOS	PRDSEG	621	22/10/2014	454,67	181,92	272,75	0,00	0,00	272,75	2,2	272,75
10.845	CAMERA INFRA OOME ECP 1/3 600L E ACESSÓRIOS	PRDSEG	621	22/10/2014	454,67	181,92	272,75	0,00	0,00	272,75	2,2	272,75
10.846	NO BREAK SMS NET4 1400VA 115 115	ICON INFORMATICA	3263	23/10/2014	599,00	239,62	359,38	0,00	0,00	359,38	2,2	359,38
10.884	NO BREAK 1.4 KVA USB BIV NET 4 EXPERT SMS	UNIV.DIGITAL	2253	07/11/2014	649,00	246,86	400,14	0,00	0,00	400,14	2,1	400,14
10.896	NO BREAK 1.4 KVA USB BIV NET 4 EXPERT SMS	UNIV.DIGITAL	2247	20/11/2014	669,00	256,46	412,55	0,00	0,00	412,55	2,1	412,55
10.897	NO BREAK 2000 VA BIV 9130 EATON	UNIV.DIGITAL	2248	20/11/2014	3.090,00	1.184,50	1.905,50	0,00	0,00	1.905,50	2,1	1.905,50
10.898	KIT INTEL CORE I7-4770 3.4 GHZ 4GR HD 500GB COMPLETD	UNIV.DIGITAL	2248	20/11/2014	2.275,00	872,16	1.402,84	0,00	0,00	1.402,84	2,1	1.402,84
10.899	KIT INTEL CORE I7-4770 3.4 GHZ 4GR HD 500GB COMPLETD	UNIV.DIGITAL	2246	20/11/2014	2.275,00	872,16	1.402,84	0,00	0,00	1.402,84	2,1	1.402,84
10.900	MONITOR LED 18,5" WIDESCREEN LS19C301 SAMSUNG	UNIV.DIGITAL	2246	20/11/2014	398,00	152,95	246,05	0,00	0,00	246,05	2,1	246,05
10.901	MONITOR LED 19,5" WIDESCREEN 20EN33SS LG	UNIV.DIGITAL	2246	20/11/2014	399,00	152,95	246,05	0,00	0,00	246,05	2,1	246,05
10.902	NO BREAK POWER GUARD II 1400 VA MDNO220V 2 BAT. PRETO	KRONAX	6202	20/11/2014	570,70	218,73	351,97	0,00	0,00	351,97	2,1	351,97
10.984	NO BREAK 1.4 KVA USB BIV. NET. 4 EXPERT SMS	UNIV.DIGITAL	2270	24/11/2014	649,00	246,86	400,14	0,00	0,00	400,14	2,1	400,14
10.906	NO BREAK 1400 VA BIV PGII ENERMAX	UNIV.DIGITAL	2258	25/11/2014	485,00	185,84	299,16	0,00	0,00	299,16	2,1	299,16
10.907	NO BREAK 1200 VA BIV. YUP-E ENERMAX	UNIV.DIGITAL	2257	25/11/2014	425,00	162,84	262,16	0,00	0,00	262,16	2,1	262,16
10.908	NO BREAK 1200 VA BIV. YUP-E ENERMAX	UNIV.DIGITAL	2257	25/11/2014	425,00	162,84	262,16	0,00	0,00	262,16	2,1	262,16
10.909	NO BREAK 1200 VA BIV. YUP-E ENERMAX	UNIV.DIGITAL	2257	25/11/2014	425,00	162,84	262,16	0,00	0,00	262,16	2,1	262,16
10.910	IMPRESSORA ETIQUETA OS214TT ARGDX	UNIV.DIGITAL	2258	25/11/2014	1.099,00	421,36	677,64	0,00	0,00	677,64	2,1	677,64
10.913	MINI CAMERA CCD SONY 1/3 470 LINHAS DAYNIGHT	PROSEG	636	25/11/2014	238,00	91,31	146,69	0,00	0,00	146,69	2,1	146,69
10.914	CAMERA INFRA RED 25 MTS	PRDSEG	636	25/11/2014	398,00	152,49	245,51	0,00	0,00	245,51	2,1	245,51
10.925	MONITOR 19.5 LED LG 20EN33SS	ICON INFORMATICA	3348	04/12/2014	399,00	146,30	252,70	0,00	0,00	252,70	2,1	252,70
10.926	MONITOR 19.5 LED LG 20EN33SS	ICON INFORMATICA	3348	04/12/2014	399,00	146,30	252,70	0,00	0,00	252,70	2,1	252,70
10.927	MONITOR 19.5 LED LG 20EN33SS	ICON INFORMATICA	3348	04/12/2014	399,00	146,30	252,70	0,00	0,00	252,70	2,1	252,70
10.928	NO BREAK SMS NET STATION 1400VA BIV 115	ICON INFORMATICA	3348	04/12/2014	660,00	242,00	418,00	0,00	0,00	418,00	2,1	418,00
10.929	NO BREAK SMS NET STATION 1400VA BIV 115	ICON INFORMATICA	3348	04/12/2014	660,00	242,00	418,00	0,00	0,00	418,00	2,1	418,00
10.937	MONITOR 21,5 LED LG 22EA53T	ICON INFORMATICA	3434	09/12/2014	550,00	201,74	348,26	0,00	0,00	348,26	2,1	348,26
10.938	MONITOR 21.5 LE O SAMSUNG LS22C300	ICON INFORMATICA	3434	09/12/2014	530,00	194,26	335,74	0,00	0,00	335,74	2,1	335,74
10.938	Empresa: 0 Matriz											
10.938	IMPRESSORA HP MULTIFUNC 8610 OFFICEJET	ICON INFORMATICA	3434	09/12/2014	830,00	304,26	525,74	0,00	0,00	525,74	2,1	525,74
10.37B	NOTEBOOK ACER E1 572 6 BR831 C15 4200U 4	ICON INFORMATICA	3421	16/12/2014	1.799,00	659,56	1.139,44	0,00	0,00	1.139,44	2,1	1.139,44
10.987	MONITOR TV LCD 7" COLORIDO	PROSEG	861	19/12/2014	367,00	134,64	232,36	0,00	0,00	232,36	2,1	232,36
10.988	MINI CAMERA CCD SONY 1/3 470 LINHAS DAYN	PRDSEG	661	19/12/2014	343,50	125,84	217,66	0,00	0,00	217,66	2,1	217,66
10.989	ETIQUETADORA BROTHER PT80	UNIV.DIGITAL	2296	22/12/2014	169,00	62,04	106,96	0,00	0,00	106,96	2,1	106,96
11.003	MINI PC THIN II ASUS BLUET. J1800/4/500	BLUE TECH	4041	29/12/2014	980,00	359,26	620,74	0,00	0,00	620,74	2,0	620,74
11.004	MINI PC THIN II ASUS BLUET. J1800/4/500	BLUE TECH	4041	29/12/2014	980,00	359,26	620,74	0,00	0,00	620,74	2,0	620,74
11.005	MINI PC THIN II ASUS BLUET. J1800/4/500	BLUE TECH	4041	29/12/2014	980,00	359,26	620,74	0,00	0,00	620,74	2,0	620,74
11.006	CPU INTEL CORE I7-4790 3.6 GHZ E ACESSÓRIOS	UNIV.DIGITAL	2313	29/12/2014	2.591,00	949,96	1.641,04	0,00	0,00	1.641,04	2,0	1.641,04
11.007	MONITOR 19.5 LED LG	UNIV.DIGITAL	2313	29/12/2014	399,00	146,30	252,70	0,00	0,00	252,70	2,0	252,70

Este documento foi protocolado em 23/01/2017 às 10:00; e cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site https://esaj.tjsp.jus.br/esaj, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E8.

11.028	MONITOR LCO LED 19.5 WIDESCREEN 20EN33SS LG	UNIV.DIGITAL	2321	08/01/2015	429,00	150,15	278,85	0,00	0,00	278,85	2,0	278,85
11.029	MONITOR LCO LED 18.5 WIDESCREEN 20EN33SS LG	UNIV.DIGITAL	2321	08/01/2015	429,00	150,15	278,85	0,00	0,00	278,85	2,0	278,85
11.030	MONITOR LCD LED 19.5 WIDESCREEN 20EN33SS LG	UNIV.DIGITAL	2321	08/01/2015	429,00	150,15	278,85	0,00	0,00	278,85	2,0	278,85
11.031	MONITOR 19.5 LED LG 20EN33SS	ICON INFORMATICA	3524	15/01/2015	390,00	136,50	253,50	0,00	0,00	253,50	2,0	253,50
11.032	IMPRESSORA HP MULTIFUNC 2546	ICON INFORMATICA	3524	15/01/2015	320,00	111,93	208,07	0,00	0,00	208,07	2,0	208,07
11.033	IMPRESSORA HP MULTIFUNC 2546	ICON INFORMATICA	3524	15/01/2015	320,00	111,93	208,07	0,00	0,00	208,07	2,0	208,07
11.034	MONITOR 21.5 LED LG 22MP55HQ	ICON INFORMATICA	3524	15/01/2015	570,00	199,50	370,50	0,00	0,00	370,50	2,0	370,50
11.035	MONITOR 15.6 LED ITAUTEC INFOWAY	ICON INFORMATICA	3524	15/01/2015	295,00	103,32	191,68	0,00	0,00	191,68	2,0	191,68
11.037	CAMERA INFRA 48 LOS SONY 1/3 480L 3.6MM SHOWTEC	PROSEG	681	21/01/2015	306,50	107,31	199,19	0,00	0,00	199,19	2,0	199,19
11.038	CAMERA INFRA 48 LOS SONY 1/3 480L 3.6MM SHOWTEC	PROSEG	681	21/01/2015	306,50	107,31	199,19	0,00	0,00	199,19	2,0	199,19
11.050	KIT INTEL CORE I7-4790 3.8 GNZ 4 GB	UNIV.DIGITAL	2344	28/01/2015	2.626,00	919,17	1.706,83	0,00	0,00	1.706,83	2,0	1.706,83
11.051	MONITOR LCO LED 19,5 WIDESCREEN	UNIV.DIGITAL	2344	28/01/2015	399,00	139,85	259,35	0,00	0,00	259,35	2,0	259,35
11.052	LEITOR CÓDIGO DE BARRA BEMATECH	UNIV.DIGITAL	2344	28/01/2015	146,00	50,82	94,18	0,00	0,00	94,18	2,0	94,18
11.056	NO BREAK 1.4 KVA USB BIV NET 4 EXPERT	UNIV.DIGITAL	2349	28/01/2015	690,00	241,50	448,50	0,00	0,00	448,50	2,0	448,50
11.057	NO BREAK 1.4 KVA USB BIV NET 4 EXPERT	UNIV.DIGITAL	2349	29/01/2015	690,00	241,50	448,50	0,00	0,00	448,50	2,0	448,50
11.075	MINI THIN II ASUS BLUETECH J1800/4G/500/RS - TC000438 S/N: T011532828	BLUE TECH	4119	02/02/2015	980,00	326,60	653,40	0,00	0,00	653,40	1,8	653,40
11.078	MINI THIN II ASUS BLUETECH J1800/4G/500/RS - TC000438 S/N:T011532828	BLUE TECH	4119	02/02/2015	980,00	326,60	653,40	0,00	0,00	653,40	1,8	653,40
11.077	MINI THIN II ASUS BLUETECH J1900/4G/500/RS - TC000370 S/N: T121432383	BLUE TECH	4119	02/02/2015	980,00	326,60	653,40	0,00	0,00	653,40	1,9	653,40
11.078	MINI THIN II ASUS BLUETECH J1800/4G/500/RS - TC000370 S/N: T121432378	BLUE TECH	4119	02/02/2015	980,00	326,60	653,40	0,00	0,00	653,40	1,9	653,40
11.079	NO BREAK 1400 VA BIV PGII ENERMAX	UNIV.DIGITAL	2351	03/02/2015	445,00	148,40	296,60	0,00	0,00	296,60	1,9	296,60
11.080	NO BREAK 1400 VA BIV PGII ENERMAX	UNIV.DIGITAL	2351	03/02/2015	445,00	148,40	296,60	0,00	0,00	296,60	1,8	296,60
11.061	NO BREAK 1400 VA BIV PGII ENERMAX	UNIV.DIGITAL	2351	03/02/2015	445,00	148,40	296,60	0,00	0,00	296,60	1,9	296,60
11.082	NO BREAK 1400 VA BIV PGII ENERMAX	UNIV.DIGITAL	2351	03/02/2015	445,00	148,40	296,60	0,00	0,00	296,60	1,9	296,60
11.114	MONITOR 19.5 LED LG 20EN33SS	ICON INFORMATICA	3674	09/02/2015	380,00	130,00	260,00	0,00	0,00	260,00	1,9	260,00
11.115	MONITOR 19.5 LED LG 20EN33SS	ICON INFORMATICA	3674	09/02/2015	380,00	130,00	260,00	0,00	0,00	260,00	1,9	260,00
11.116	MONITOR 19.5 LED LG 20EN33SS	ICON INFORMATICA	3674	09/02/2015	380,00	130,00	260,00	0,00	0,00	260,00	1,9	260,00
11.117	MONITOR 19.5 LED LG 20EN33SS	ICON INFORMATICA	3674	09/02/2015	380,00	130,00	260,00	0,00	0,00	260,00	1,9	260,00
11.118	MONITOR 19.5 LED LG 20EN33SS	ICON INFORMATICA	3674	09/02/2015	380,00	130,00	260,00	0,00	0,00	260,00	1,9	260,00
11.119	MONITOR 19.5 LED LG 20EN33SS	ICON INFORMATICA	3674	09/02/2015	380,00	130,00	260,00	0,00	0,00	260,00	1,9	260,00
11.120	MONITOR 21,5 LED LG 22MP55HQ	ICON INFORMATICA	3674	09/02/2015	570,00	190,00	380,00	0,00	0,00	380,00	1,9	380,00
11.121	MONITOR 21,5 LED LG 22MP55NQ	ICON INFORMATICA	3674	09/02/2015	570,00	190,00	380,00	0,00	0,00	380,00	1,9	380,00
11.122	NO BREAK APC 1500 VA BIV	ICON INFORMATICA	3674	09/02/2015	650,00	216,60	433,40	0,00	0,00	433,40	1,8	433,40
11.132	NO BREAK 1.4 KVA USB BIV NET 4 EXPERT SMS	UNIV.DIGITAL	2365	19/02/2015	690,00	230,00	460,00	0,00	0,00	460,00	1,9	460,00
11.244	ROTEADOR WIRELESS 300 M9PS WR1043ND TP-LINK	UNIV.DIGITAL	2380	06/03/2015	250,00	79,23	170,77	0,00	0,00	170,77	1,8	170,77
11.245	MONITOR 19.5 LED LG 20EN33SS	ICON INFORMATICA	3873	06/03/2015	370,00	117,23	252,77	0,00	0,00	252,77	1,9	252,77
11.248	PROCESSADOR INTEL CORE I7 4790 3.60GHZ E ACESSÓRIOS	ICON INFORMATICA	3873	03/03/2015	2.480,00	785,27	1.694,73	0,00	0,00	1.694,73	1,8	1.694,73
11.251	MONITOR LCD LED 21.5 WIDESCREEN 22MP55HQ LG	UNIV.DIGITAL	2368	10/03/2015	535,00	169,49	365,52	0,00	0,00	365,52	1,8	365,52
11.252	NO BREAK 1400 VA BIV PGII ENERMAX	UNIV.DIGITAL	2377	10/03/2015	475,00	150,48	324,52	0,00	0,00	324,52	1,8	324,52
11.254	MONITDR 19.5 LED LG	ICON INFORMATICA	3814	11/03/2015	335,00	106,02	228,98	0,00	0,00	228,98	1,8	228,98
11.255	PROCESSADOR INTEL CDRE I7 4790 3.60 GHZ E ACESSÓRIOS Empresa.: O Matriz	ICON INFORMATICA	3814	11/03/2015	2.395,00	758,46	1.636,52	0,00	0,00	1.636,52	1,8	1.636,52
11.262	NO BREAK SMS NET4 1400VA 115 115	ICON INFORMATICA	3870	17/03/2015	590,00	196,77	403,23	0,00	0,00	403,23	1,8	403,23
11.263	NO BREAK SMS NET STATION 1400VA BIV 115	ICON INFORMATICA	3870	17/03/2015	650,00	205,77	444,23	0,00	0,00	444,23	1,8	444,23
11.264	UBIQUITI AIRMAX RDKETM2 MIMO	ICON INFORMATICA	3870	17/03/2015	630,00	199,50	430,50	0,00	0,00	430,50	1,8	430,50
11.265	UBIQUITI AIRMAX ROCKETM2 MIMO	ICON INFORMATICA	3870	17/03/2015	630,00	199,50	430,50	0,00	0,00	430,50	1,8	430,50
11.266	IMPRESSORA HP OFFICE JET 6890	ICON INFORMATICA	3870	17/03/2015	615,00	194,75	420,25	0,00	0,00	420,25	1,8	420,25
11.304	CAMERA INFRA RED 25 MTS	PRDSEG	719	25/03/2015	464,87	146,87	317,13	0,00	0,00	317,13	1,8	317,13
11.307	ETIQUETADORA BROTHER PT80	UNIV.DIGITAL	2368	26/03/2015	190,00	60,23	129,77	0,00	0,00	129,77	1,8	129,77
11.340	PROCESSADOR INTEL CORE I7 4790 3.60 GHZ 500GB DDR3 4 GB CDMPLETO	UNIV.DIGITAL	2393	08/04/2015	2.451,00	735,30	1.715,70	0,00	0,00	1.715,70	1,8	1.715,70
11.341	PROCESSADOR INTEL CDRE I7 4790 3.60 GHZ 500GB DDR3 4 GB CDMPLETO	UNIV.DIGITAL	2393	08/04/2015	2.451,00	735,30	1.715,70	0,00	0,00	1.715,70	1,8	1.715,70

11.342	MONITOR LCD LED 19,5 WIDESCREEN 20EN33S6 LG	UNIV.DIGITAL	2393	08/04/2015	399,00	119,70	279,30	0,00	0,00	279,30	1,8	279,30
11.343	MONITOR LCD LED 19,5 WIDESCREEN 20EN33SS LG	UNIV.DIGITAL	2393	08/04/2015	399,00	118,70	279,30	0,00	0,00	279,30	1,8	279,30
11.344	NO BREAK 1200 VA BIV YUP-E ENERMAX	UNIV.DIGITAL	2392	08/04/2015	349,00	104,78	244,24	0,00	0,00	244,24	1,8	244,24
11.349	MONITOR 21,5 LED	ICON INFORMATICA	4066	16/04/2015	570,00	171,00	399,00	0,00	0,00	399,00	1,7	399,00
11.350	IMPRESSORA HP OFFICE JET 6830	ICON INFORMATICA	4066	16/04/2015	615,00	184,50	430,50	0,00	0,00	430,50	1,7	430,50
11.351	CLIVADOR PARA FIBRA OTICA SUMITOMO	ICON INFORMATICA	4066	16/04/2015	560,00	167,94	392,06	0,00	0,00	392,06	1,7	392,06
11.352	GABINETE RACK TGC 23400 2U 19"	ICON INFORMATICA	4066	16/04/2015	630,00	189,00	441,00	0,00	0,00	441,00	1,7	441,00
11.357	IMPRESSORA HP MULTIFUNC 8610	ICON INFORMATICA	4120	22/04/2015	600,00	180,00	420,00	0,00	0,00	420,00	1,7	420,00
11.358	IMPRESSORA HP MULTIFUNC 8610	ICON INFORMATICA	4120	22/04/2015	600,00	180,00	420,00	0,00	0,00	420,00	1,7	420,00
11.369	RACK DE PISO 44Ux19Px970mm	MAPIL	639	24/04/2015	1.849,00	554,78	1.294,24	0,00	0,00	1.294,24	1,7	1.294,24
11.370	RACK DE PISO 44Ux19Px970mm	MAPIL	639	24/04/2015	1.849,00	554,76	1.294,24	0,00	0,00	1.294,24	1,7	1.294,24
11.373	SWITCH 26 PORTAS GIGA8IT GERENCIAVEL	UNIV.DIGITAL	2407	28/04/2015	1.790,00	536,94	1.253,06	0,00	0,00	1.253,06	1,7	1.253,06
11.374	SWITCH 26 PORTAS GIGA8IT GERENCIAVEL	UNIV.DIGITAL	2407	28/04/2015	1.790,00	536,94	1.253,06	0,00	0,00	1.253,06	1,7	1.253,06
11.397	MONITDR 18,5 LED LG	ICON INFORMATICA	4230	11/05/2015	370,00	104,89	265,11	0,00	0,00	265,11	1,7	265,11
11.398	PROCESSADOR INTEL CORE I7 4790 3.60 GHZ	ICON INFORMATICA	4230	11/05/2015	2.730,00	773,50	1.956,50	0,00	0,00	1.956,50	1,7	1.956,50
11.399	CONVERSOR DE MIDIA KGS1115	MAPIL	662	11/05/2015	497,25	140,93	356,32	0,00	0,00	356,32	1,7	356,32
11.400	CONVERSOR DE MIDIA KGS1115	MAPIL	662	11/05/2015	497,25	140,93	356,32	0,00	0,00	356,32	1,7	356,32
11.401	CONVERSOR DE MIDIA KGS1115	MAPIL	662	11/05/2015	497,25	140,93	356,32	0,00	0,00	356,32	1,7	356,32
11.404	PROCESSADOR INTEL CORE I7 4790 3.60 GHZ	ICON INFORMATICA	4231	12/05/2015	2.730,00	773,50	1.956,50	0,00	0,00	1.956,50	1,7	1.956,50
11.411	NO BREAK SMS NET4 1400VA 11S 11S	ICON INFORMATICA	4328	21/05/2015	590,00	167,11	422,89	0,00	0,00	422,89	1,8	422,89
11.412	NO BREAK SMS NET4 1400VA 220 11S	ICON INFORMATICA	4328	21/05/2015	650,00	184,11	465,89	0,00	0,00	465,89	1,6	465,89
11.413	UBIQUIT NANO AIRMAX M2	ICON INFORMATICA	4328	21/05/2015	310,00	87,89	222,11	0,00	0,00	222,11	1,6	222,11
11.414	UBIQUIT ROCKET M2 AIRMAX 630MW 2.4GHZ	ICON INFORMATICA	4328	21/05/2015	685,00	194,14	490,86	0,00	0,00	490,86	1,6	490,86
11.415	UBIQUIT ROCKET M2 AIRMAX 630MW 2.4GHZ	ICON INFORMATICA	4328	21/05/2015	685,00	194,14	490,86	0,00	0,00	490,86	1,6	490,86
11.422	NO BREAK 1400 VA BIV	UNIV.DIGITAL	2418	26/05/2015	445,00	126,14	318,86	0,00	0,00	318,86	1,8	318,86
11.423	NO BREAK 1400 VA BIV	UNIV.DIGITAL	2419	26/05/2015	445,00	126,14	318,86	0,00	0,00	318,86	1,6	318,86
11.425	MONITOR 19,5 LED LG	ICON INFORMATICA	4320	27/05/2015	370,00	104,89	265,11	0,00	0,00	265,11	1,6	265,11
11.426	PROCESSADOR INTEL CORE I7 4790 3.60 GHZ E ACESSÓRIOS	ICON INFORMATICA	4320	27/05/2015	2.730,00	773,50	1.956,50	0,00	0,00	1.956,50	1,6	1.956,50
11.428	MICROCOMPUTADOR OPTILEX 3030	DELL	5241922	28/05/2015	2.826,57	800,97	2.025,70	0,00	0,00	2.025,70	1,6	2.025,70
11.440	KIT INTEL CORE I7-4790 3.6 GHZ 4 GB	UNIV.DIGITAL	2369	29/05/2015	3.050,00	864,11	2.185,89	0,00	0,00	2.185,89	1,6	2.185,89
11.446	EATON NOBREAK 9130 2000	OFFICER	273637	01/06/2015	2.820,00	898,72	1.921,28	0,00	0,00	1.921,28	1,8	1.921,28
11.454	NO BREAK SMS NET4 1400VA 220 11S	ICON INFORMATICA	4493	17/06/2015	670,00	178,72	491,28	0,00	0,00	491,28	1,6	491,28
11.455	LEITOR DE CÓDIGO DE BARRAS LASER MS5145	ICON INFORMATICA	4493	17/06/2015	175,00	46,72	128,28	0,00	0,00	128,28	1,8	128,28
11.456	NO BREAK SMS STATION II 700VA 8VOLT	ICON INFORMATICA	4493	17/06/2015	345,00	92,00	253,00	0,00	0,00	253,00	1,6	253,00
11.457	UBIQUIT AIRMAX ROCKETM2 MIMO	ICON INFORMATICA	4493	17/06/2015	635,00	188,28	465,72	0,00	0,00	465,72	1,8	465,72
11.458	LEITOR DE BOLETOS NONUS LI-250	ICON INFORMATICA	4493	17/06/2015	545,00	145,28	399,72	0,00	0,00	399,72	1,8	399,72
11.460	NOTEBOOK ACER ER-571-72V0 INTEL I7	UNIV.DIGITAL	2437	19/06/2015	2.999,00	799,68	2.188,32	0,00	0,00	2.188,32	1,6	2.188,32
11.476	MONITOR 19,5 LED LG	ICON INFORMATICA	4514	01/07/2015	380,00	94,95	285,05	0,00	0,00	285,05	1,5	285,05
11.477	PROCESSADOR INTEL CORE I7 4790 3.60 GHZ E ACESSÓRIOS	ICON INFORMATICA	4514	01/07/2015	2.820,00	705,00	2.115,00	0,00	0,00	2.115,00	1,5	2.115,00
11.478	NO BREAK 1400 VA BIV PGI ENERMAX	UNIV.DIGITAL	2449	01/07/2015	502,00	125,55	376,45	0,00	0,00	376,45	1,5	376,45
11.478	MONITOR LCD LED 19,5 WIDESCREEN 20EN33SS LG	UNIV.DIGITAL	2447	01/07/2015	428,00	107,25	321,75	0,00	0,00	321,75	1,6	321,75
11.480	MONITOR LCD LED 19,5 WIDESCREEN 20EN33SS LG	UNIV.DIGITAL	2447	01/07/2015	429,00	107,25	321,75	0,00	0,00	321,75	1,5	321,75
11.539	IMPRESSORA HP MULTIFUNC 1518	ICON INFORMATICA	4592	17/07/2015	289,00	72,30	216,70	0,00	0,00	216,70	1,5	216,70
11.540	ROUTERBOARD RB2011	ICON INFORMATICA	4592	17/07/2015	790,00	197,55	592,45	0,00	0,00	592,45	1,5	592,45
11.544	SWITCH 26 PORTAS GIGA8IT GERENCIAVEL Empresa.: 0 Matriz	UNIV.DIGITAL	2467	23/07/2015	1.975,00	493,80	1.481,20	0,00	0,00	1.481,20	1,5	1.481,20
11.545	SWITCH 26 PORTAS GIGA8IT GERENCIAVEL	UNIV.DIGITAL	2467	23/07/2015	1.975,00	493,80	1.481,20	0,00	0,00	1.481,20	1,5	1.481,20
11.546	SWITCH 26 PORTAS GIGA8IT GERENCIAVEL	UNIV.DIGITAL	2467	23/07/2015	1.975,00	493,80	1.481,20	0,00	0,00	1.481,20	1,5	1.481,20
11.547	IMPRESSORA TERMICA ARGOX MOD.OS214TTPLUS	TAVARES	6084	24/07/2015	850,00	212,55	637,45	0,00	0,00	637,45	1,5	637,45
11.557	PROCESSADOR INTEL CORE I7 4770 3.40 GHZ E ACESSÓRIOS	ICON INFORMATICA	4644	11/08/2015	2.880,00	674,38	2.215,62	0,00	0,00	2.215,62	1,4	2.215,62
11.558	MONITOR 19,5 LED LG	ICON INFORMATICA	4644	11/08/2015	390,00	91,00	299,00	0,00	0,00	299,00	1,4	299,00
11.570	MONITOR 16,8 LED	ICON INFORMATICA	4695	20/09/2015	340,00	78,38	260,82	0,00	0,00	260,82	1,4	260,82
11.571	IMPRESSORA HP MULTIFUNC 8610	ICON INFORMATICA	4695	20/03/2015	760,00	177,38	582,62	0,00	0,00	582,62	1,4	582,62
11.578	HEADSET PLANTRONICS AMPLIFICADOR M2 C/ HEADSET PLANTRONICS TIARA	TELEPDL	1727	29/09/2015	810,00	142,38	487,62	0,00	0,00	487,62	1,4	487,62





11.983	KIT INTEL CORE I7-4790 3.6 GHZ 4 GB	UNIV.DIGITAL	2527	10/12/2015	2.814,00	469,00	2.345,00	0,00	0,00	2.345,00	1,1	2.345,00
11.984	MONITOR 21,5 LED LG	UNIV.DIGITAL	2527	10/12/2015	735,00	122,50	612,50	0,00	0,00	612,50	1,1	612,50
11.985	MONITOR LCD LED 23 WIDESCREEN	MAPIL	987	14/12/2015	772,50	128,70	643,80	0,00	0,00	643,80	1,1	643,80
11.986	MONITOR LCD LED 21,5 WIDESCREEN 22MP55VQ LG	UNIV.DIGITAL	2530	14/12/2015	725,00	120,80	604,20	0,00	0,00	604,20	1,1	604,20
11.989	MONITOR LED 19.5 S20C301FL SAMSUNG	MAPIL	949	15/12/2015	478,35	79,70	398,65	0,00	0,00	398,65	1,1	398,65
12.009	MONITOR LED 18,5"	MAPIL	1014	21/12/2015	418,34	69,40	348,94	0,00	0,00	348,94	1,0	348,94
12.010	MONITOR 19.5 LED LG	MAPIL	1016	21/12/2015	430,55	71,80	358,75	0,00	0,00	358,75	1,0	358,75
12.047	IMPRESSORA HP MULTIFUNC 6830 OFFICEJET	ICON INFORMATICA	5232	04/01/2016	680,00	101,97	578,03	0,00	0,00	578,03	1,0	578,03
12.048	IMPRESSORA HP MULTIFUNC 6830 OFFICEJET	ICON INFORMATICA	5232	04/01/2016	680,00	101,97	578,03	0,00	0,00	578,03	1,0	578,03
12.049	UBIQUIT ROCKET M2 AIRMAX 630MW 2,4GHZ	ICON INFORMATICA	5242	05/01/2016	770,00	115,47	654,53	0,00	0,00	654,53	1,0	654,53
12.050	UBIQUIT ROCKET M2 AIRMAX 630MW 2,4GHZ	ICON INFORMATICA	5242	05/01/2016	770,00	115,47	654,53	0,00	0,00	654,53	1,0	654,53
12.051	UBIQUIT ROCKET M2 AIRMAX 630MW 2,4GHZ	ICON INFORMATICA	5242	05/01/2016	770,00	115,47	654,53	0,00	0,00	654,53	1,0	654,53
12.052	KIT CORE I7-4790 3.6 GHZ B GB 500G8 COMPLETO	UNIV.DIGITAL	2546	05/01/2016	3.415,00	512,28	2.902,72	0,00	0,00	2.902,72	1,0	2.902,72
12.053	MONITOR LCD LED 19.5 WIDESCREEN 20EN33SS LG	UNIV.DIGITAL	2546	05/01/2016	425,00	63,72	361,28	0,00	0,00	361,28	1,0	361,28
12.065	HPN SWITCH 1920-24G C/ 24 PORTAS 10/100/1000 M8PS 4 PORTAS SFP GERENCIA VELOCIDADE JG924A N/S: CN56GP44KW	INTERSMART	59793	07/01/2016	1.950,00	292,50	1.657,50	0,00	0,00	1.657,50	1,0	1.657,50
12.066	HPN SWITCH 1920-24G C/ 24 PORTAS 10/100/1000 M8PS 4 PORTAS SFP GERENCIA VELOCIDADE JG924A N/S: CN56GP4506	INTERSMART	59793	07/01/2016	1.950,00	292,50	1.657,50	0,00	0,00	1.657,50	1,0	1.657,50
12.078	CAMERA INFRA DOME DIGITAL 2.8MM 25 MTS	PROSEG	935	14/01/2016	390,50	58,59	331,91	0,00	0,00	331,91	1,0	331,91
12.079	CAMERA INFRA DOME DIGITAL 2.8MM 25 MTS	PROSEG	935	14/01/2016	390,50	58,59	331,91	0,00	0,00	331,91	1,0	331,91
12.102	IMPRESSORA HP MULTIFUNC 8610 OFFICEJET	ICON INFORMATICA	5350	03/02/2016	650,00	96,64	553,36	0,00	0,00	553,36	0,9	553,36
12.103	IMPRESSORA HP MULTIFUNC 8610	ICON INFORMATICA	5350	03/02/2016	650,00	96,64	553,36	0,00	0,00	553,36	0,9	553,36
12.106	MONITOR LED LG 19.5" 20EN33SS PRETO	MAPIL	1075	05/02/2016	447,90	59,68	388,22	0,00	0,00	388,22	0,9	388,22
12.107	MONITOR LED LG 19.5" 20EN336S PRETO	MAPIL	1071	05/02/2016	447,90	59,68	388,22	0,00	0,00	388,22	0,9	388,22
12.113	MONITOR TV 21,5 LED	PROSEG	958	17/02/2016	980,00	130,64	849,36	0,00	0,00	849,36	0,9	849,36
12.114	MONITOR 15.6 LED AOC E1670SWU USB	ICON INFORMATICA	5422	18/02/2016	385,00	51,36	333,64	0,00	0,00	333,64	0,9	333,64
12.116	NO BREAK 0.7 KVA APC 115V/220V	ICON INFORMATICA	6422	18/02/2016	265,00	38,00	227,00	0,00	0,00	227,00	0,9	227,00
12.121	MINI PC BLUE 3K PLUS QUAD-CDRE J2900/4GB E ACESSÓRIO	BLUE TECH	5212	19/02/2016	1.516,67	202,24	1.314,43	0,00	0,00	1.314,43	0,9	1.314,43
12.122	MINI PC BLUE 3K PLUS QUAD-CDRE J2900/4GB E ACESSÓRIO	BLUE TECH	5212	19/02/2016	1.516,67	202,24	1.314,43	0,00	0,00	1.314,43	0,9	1.314,43
12.123	MINI PC BLUE 3K PLUS QUAD-CDRE J2900/4GB E ACESSÓRIO	BLUE TECH	5212	19/02/2016	1.516,67	202,24	1.314,43	0,00	0,00	1.314,43	0,9	1.314,43
12.124	MINI PC BLUE 3K PLUS QUAD-CORE J2900/4GB E ACESSÓRIO	BLUE TECH	5212	19/02/2016	1.516,67	202,24	1.314,43	0,00	0,00	1.314,43	0,9	1.314,43
12.125	MINI PC BLUE 3K PLUS QUAD-CORE J2900/4GB E ACESSÓRIO	BLUE TECH	5212	19/02/2016	1.516,66	202,24	1.314,42	0,00	0,00	1.314,42	0,9	1.314,42
12.126	MINI PC BLUE 3K PLUS QUAD-CORE J2900/4GB E ACESSÓRIO	BLUE TECH	5212	19/02/2016	1.516,66	202,24	1.314,42	0,00	0,00	1.314,42	0,9	1.314,42
12.131	MONITOR LED 21.5 LG 22MP55HQ IPS	ICON INFORMATICA	6495	01/03/2016	680,00	79,31	600,69	0,00	0,00	600,69	0,8	600,69
12.132	MONITOR LED 21.5 LG 22MP55HQ IPS	ICON INFORMATICA	5495	01/03/2016	680,00	79,31	600,69	0,00	0,00	600,69	0,8	600,69
12.133	NO BREAK APC 1.5KVA BIV 115 821500PB	ICON INFORMATICA	6358	02/03/2016	700,00	81,69	618,31	0,00	0,00	618,31	0,8	618,31
12.134	NO BREAK APC BACK UPS 700 VA 115 220	ICON INFORMATICA	5358	02/03/2016	385,00	44,94	340,06	0,00	0,00	340,06	0,8	340,06
12.135	BRIDGE ROCKET M5 5.8GHZ UBIQUITI	MAPIL	1106	02/03/2016	838,90	98,00	741,90	0,00	0,00	741,90	0,9	741,90
12.136	BRIDGE ROCKET M5 5.8GHZ UBIQUITI	MAPIL	1106	02/03/2016	838,90	98,00	741,90	0,00	0,00	741,90	0,9	741,90
12.138	NOTEBOOK ACER E5-473-5896 CORE I5/4.0/1TB/DVD-RW/14.1/CAM/WIN10	UNIVERSO	30	07/03/2016	2.899,00	338,24	2.560,76	0,00	0,00	2.560,76	0,9	2.560,76
12.143	MONITOR LCD LED 19,5 WIDESCREEN	ICON INFORMATICA	6498	08/03/2016	470,00	54,81	415,19	0,00	0,00	415,19	0,8	415,19
12.173	KIT COMPUTADOR I7-4790 3.6GHZ 8GB 500G9 FONTE 500GA	UNIVERSO DIGIT	2151	24/03/2016	4.090,00	477,19	3.612,81	0,00	0,00	3.612,81	0,8	3.612,81
12.174	KIT COMPUTADOR I7-4790 3.6GHZ 8GB 500GB FONTE 500GA	UNIVERSO DIGIT	2151	24/03/2016	4.090,00	477,19	3.612,81	0,00	0,00	3.612,81	0,8	3.612,81
12.175	KIT COMPUTADOR I7-4790 3.6GHZ 8GB 500GB FONTE 500GA	UNIVERSO DIGIT	2151	24/03/2016	4.090,00	477,19	3.612,81	0,00	0,00	3.612,81	0,8	3.612,81
12.181	MONITOR LCD LED 23 WIDESCREEN	MAPIL	1162	29/03/2016	950,00	110,81	839,19	0,00	0,00	839,19	0,9	839,19
12.182	MONITOR LCD LED 23 WIDESCREEN	MAPIL	1162	29/03/2016	950,00	110,81	839,19	0,00	0,00	839,19	0,9	839,19
12.184	NOTEBOOK LENOVO G40 70 80GA00HBR 4G Empresa.: O Matriz	ICON INFORMATICA	5595	29/03/2016	1.990,00	232,19	1.757,81	0,00	0,00	1.757,81	0,6	1.757,81
12.188	COMPUTADOR C PROCESSADOR INTEL CORE I7 4790 3.60 GHZ ACESSÓRIOS	ICON INFORMATICA	5593	30/03/2016	3.600,00	420,00	3.180,00	0,00	0,00	3.180,00	0,6	3.180,00
12.189	COMPUTADOR C PROCESSADOR INTEL CORE I7 4790 3.60 GHZ ACESSÓRIOS	ICON INFORMATICA	5594	30/03/2016	3.600,00	420,00	3.180,00	0,00	0,00	3.180,00	0,6	3.180,00
12.229	MONITOR 19.5 LED LG	ICON INFORMATICA	5591	31/03/2016	480,00	56,00	424,00	0,00	0,00	424,00	0,6	424,00
12.230	COMPUTADOR C/ PROCESSADOR INTEL CORE I7 4790 3.60 GHZ ACESSÓRIOS	ICON INFORMATICA	5591	31/03/2016	3.710,00	432,81	3.277,19	0,00	0,00	3.277,19	0,8	3.277,19
12.266	NO BREAK APC 1500 VA BIV	ICON INFORMATICA	5824	13/04/2016	760,00	76,02	683,98	0,00	0,00	683,98	0,7	683,98
12.267	LEITOR CODIGO BARRAS ROHS COMERCIAL USB	ICON INFORMATICA	5824	13/04/2016	160,00	16,02	143,98	0,00	0,00	143,98	0,7	143,98

Este documento foi protocolado em 17/03/2017 às 10:30, e cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo - CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site <https://esaj.tjsp.jus.br/esaj>, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E8.

12.268	LEITOR CODIGO BARRAS ROHS COMERCIAL USB	ICON INFORMATICO	5624	13/04/2016	160,00	16,02	143,98	0,00	0,00	143,98	0,7	143,98
12.269	LEITOR CODIGO BARRAS ROHS COMERCIAL USB	ICON INFORMATICO	5624	13/04/2016	160,00	18,02	143,98	0,00	0,00	143,98	0,7	143,98
12.270	LEITOR CODIGO BARRAS ROHS COMERCIAL USB	ICON INFORMATICO	5624	13/04/2016	160,00	16,02	143,98	0,00	0,00	143,98	0,7	143,98
12.271	LEITOR CODIGO BARRAS ROHS COMERCIAL USB	ICON INFORMATICO	5624	13/04/2016	160,00	16,02	143,98	0,00	0,00	143,98	0,7	143,98
12.272	LEITOR CODIGO BARRAS ROHS COMERCIAL USB	ICON INFORMATICO	5624	13/04/2016	160,00	16,02	143,98	0,00	0,00	143,98	0,7	143,98
12.273	LEITOR CODIGO BARRAS ROHS COMERCIAL USB	ICON INFORMATICO	5624	13/04/2016	160,00	16,02	143,98	0,00	0,00	143,98	0,7	143,98
12.274	NOBREAK APC BACK UPS 400VA BIVOLT	ICON INFORMATICO	5624	13/04/2016	320,00	31,98	288,02	0,00	0,00	288,02	0,7	288,02
12.299	CAMERA INFRA BULL 1/3 800 DIG AV GLOBAL	PROSEG	1005	20/04/2016	386,00	38,58	347,42	0,00	0,00	347,42	0,7	347,42
12.300	CAMERA INFRA BULL 1/3 800 DIG AV GLOBAL	PROSEG	1005	20/04/2016	386,00	38,58	347,42	0,00	0,00	347,42	0,7	347,42
12.301	CAMERA INFRA BULL 1/3 800 DIG AV GLOBAL	PROSEG	1005	20/04/2016	386,00	38,58	347,42	0,00	0,00	347,42	0,7	347,42
12.302	DVR STAND ALONE 4 CANAIS LUX VISION	PROSEG	1004	20/04/2016	620,00	61,98	558,02	0,00	0,00	558,02	0,7	558,02
12.303	CAMERA INFRA 1/3 700 E ACESSÓRIOS	PROSEG	1004	20/04/2016	809,00	80,88	728,12	0,00	0,00	728,12	0,7	728,12
12.304	MONITOR 19,5 LED LG	ICON INFORMATICO	5592	22/04/2016	480,00	48,00	432,00	0,00	0,00	432,00	0,7	432,00
12.305	PROCESSADOR INTEL CORE I7 4790 3.60 GH2 E ACESSÓRIOS	ICON INFORMATICO	5592	22/04/2016	3.710,00	370,98	3.339,02	0,00	0,00	3.339,02	0,7	3.339,02
12.313	NO BREAK APC 1500 VA BIV	ICON INFORMATICO	5667	28/04/2016	760,00	76,02	683,98	0,00	0,00	683,98	0,7	683,98
12.314	NO BREAK 600W E220 S115 VCA	ICON INFORMATICO	5667	28/04/2016	339,00	33,90	305,10	0,00	0,00	305,10	0,7	305,10
12.315	MONITOR 19,5 LED LG	ICON INFORMATICO	5667	28/04/2016	490,00	49,02	440,98	0,00	0,00	440,98	0,7	440,98
12.316	MONITOR LCD LED 19,5 WIDE SCREEN	ICDN INFORMATICO	5667	28/04/2016	529,00	52,92	476,08	0,00	0,00	476,08	0,7	476,08
12.317	IMPRESSORA HP MULTIFUNC 8610	ICDN INFORMATICO	5730	28/04/2016	790,00	79,02	710,98	0,00	0,00	710,98	0,7	710,98
12.318	IMPRESSORA HP OFFICE JET 6830	ICON INFORMATICO	5730	28/04/2016	730,00	73,02	656,98	0,00	0,00	656,98	0,7	656,98
12.319	IMPRESSORA HP OFFICE JET 6830	ICON INFORMATICO	5730	28/04/2016	730,00	73,02	656,98	0,00	0,00	656,98	0,7	656,98
12.345	MONITOR 19,5 LED LG	MAPIL	1121	12/05/2016	522,00	43,50	478,50	0,00	0,00	478,50	0,8	478,50
12.346	ETIQUETADORA BROTHER PT80	UNIVERSO DIGIT	2266	12/05/2016	218,00	18,25	200,75	0,00	0,00	200,75	0,6	200,75
12.356	MINI PC BLUE 3K PLUS QUAD-CORE J2900/4GB	BLUE TECH	5423	23/05/2016	1.257,72	104,60	1.152,92	0,00	0,00	1.152,92	0,6	1.152,92
12.357	MINI PC BLUE 3K PLUS QUAD-CORE J2900/4GB	BLUE TECH	5423	23/05/2016	1.257,72	104,60	1.152,92	0,00	0,00	1.152,92	0,6	1.152,92
12.358	MINI PC BLUE 3K PLUS QUAD-CORE J2900/4GB	BLUE TECH	5423	23/05/2016	1.257,72	104,60	1.152,92	0,00	0,00	1.152,92	0,6	1.152,92
12.359	MINI PC BLUE 3K PLUS QUAD-CORE J2900/4GB	BLUE TECH	5423	23/05/2016	1.257,71	104,60	1.152,91	0,00	0,00	1.152,91	0,6	1.152,91
12.372	COMPUTADOR PROCESSADOR INTEL CORE I7 4790 3.60 GHZ E COMPONENTES	UNIVERSO	50	27/05/2016	3.791,00	315,90	3.475,10	0,00	0,00	3.475,10	0,6	3.475,10
12.373	COMPUTADOR PROCESSADOR INTEL CORE I7 4790 3.60 GHZ E COMPONENTES	UNIVERSO	50	27/05/2016	3.791,00	315,90	3.475,10	0,00	0,00	3.475,10	0,6	3.475,10
12.374	COMPUTADOR PROCESSADOR INTEL CORE I7 4790 3.60 GHZ E COMPONENTES	UNIVERSO	50	27/05/2016	3.791,00	315,90	3.475,10	0,00	0,00	3.475,10	0,6	3.475,10
12.375	MONITOR 19,5 LED LG	UNIVERSO	50	27/05/2016	499,00	41,60	457,40	0,00	0,00	457,40	0,6	457,40
12.376	MONITOR 19,5 LED LG	UNIVERSO	50	27/05/2016	498,00	41,60	457,40	0,00	0,00	457,40	0,6	457,40
12.377	MONITOR 19,5 LED LG	UNIVERSO	50	27/05/2016	499,00	41,60	457,40	0,00	0,00	457,40	0,6	457,40
12.431	NO BREAK APC 1500 VA BIV	ICON INFORMATICO	5758	08/06/2016	820,00	54,68	765,32	0,00	0,00	765,32	0,8	765,32
12.432	IMPRESSORA HP OFFICE JET 6830	ICON INFORMATICO	5758	08/06/2016	750,00	50,00	700,00	0,00	0,00	700,00	0,8	700,00
12.433	IMPRESSORA HP OFFICE JET 6830	ICON INFORMATICO	5758	08/06/2016	750,00	50,00	700,00	0,00	0,00	700,00	0,8	700,00
12.434	NO BREAK 0,7 KVA APC 115V/220V	ICON INFORMATICO	5758	08/06/2016	420,00	28,00	392,00	0,00	0,00	392,00	0,6	392,00
12.435	NO BREAK 1200 VA BIV	ICON INFORMATICO	5758	08/06/2016	883,33	45,56	837,77	0,00	0,00	837,77	0,6	837,77
12.436	NO BREAK 1200 VA BIV	ICON INFORMATICO	5758	08/06/2016	883,33	45,56	837,77	0,00	0,00	837,77	0,6	837,77
12.437	NO BREAK 1200 VA BIV	ICON INFORMATICO	5758	08/06/2016	883,34	45,56	837,78	0,00	0,00	837,78	0,6	837,78
12.439	NOTEBOOK LENOVO G40-80 80JE C13/4GB/1 TB	ICON INFORMATICO	5625	09/06/2016	2.290,00	152,68	2.137,32	0,00	0,00	2.137,32	0,6	2.137,32
12.441	MINI PC BLUE 3K PLUS QUAD-CORE J2900/4GB	GBS INFORMATICA	1902	10/06/2016	1.390,00	92,68	1.297,32	0,00	0,00	1.297,32	0,6	1.297,32
12.442	MINI PC BLUE 3K PLUS QUAD-CORE J2900/4GB	GBS INFORMATICA	1902	10/06/2016	1.390,00	92,68	1.297,32	0,00	0,00	1.297,32	0,6	1.297,32
12.443	MINI PC BLUE 3K PLUS QUAD-CORE J2900/4GB	GBS INFORMATICA	1902	10/06/2016	1.390,00	92,68	1.297,32	0,00	0,00	1.297,32	0,6	1.297,32
12.461	MONITOR TV 21,5 LED	ICON INFORMATICO	5841	17/06/2016	965,00	64,32	900,68	0,00	0,00	900,68	0,5	900,68
12.462	CAMERA INFRA BULL 1/3 800 DIG AV GLOBAL E ACESSÓRIOS	PROSEG	1047	17/06/2016	722,00	46,12	675,88	0,00	0,00	675,88	0,5	675,88
12.463	NO BREAK 600W E220 S115 VCA	ICON INFORMATICO	5850	20/06/2016	352,50	23,48	329,02	0,00	0,00	329,02	0,5	329,02
12.464	NO BREAK 600W E220 S115 VCA	ICON INFORMATICO	5850	20/06/2016	352,50	23,48	329,02	0,00	0,00	329,02	0,5	329,02
Empresa: O Matriz												
12.465	NO BREAK 800W E220 S115 VCA	ICON INFORMATICO	5850	20/06/2016	352,50	23,48	329,02	0,00	0,00	329,02	0,5	329,02
12.466	NO BREAK 800W E220 S115 VCA	ICON INFORMATICO	5850	20/06/2016	352,50	23,48	329,02	0,00	0,00	329,02	0,5	329,02
12.467	MONITOR 21,5 LED	ICON INFORMATICO	5850	20/06/2016	755,00	50,32	704,68	0,00	0,00	704,68	0,5	704,68
12.468	LEITOR CODIGO BARRAS ROHS COMERCIAL USB	ICON INFORMATICO	5850	20/06/2016	160,00	10,88	149,32	0,00	0,00	149,32	0,5	149,32
12.469	LEITOR CODIGO BARRAS ROHS COMERCIAL USB	ICON INFORMATICO	5850	20/06/2016	160,00	10,88	149,32	0,00	0,00	149,32	0,5	149,32

12.470	LEITOR CODIGO BARRAS ROHS COMERCIAL USB	ICON INFORMATICA	5850	20/06/2016	160,00	10,68	149,32	0,00	0,00	149,32	0,5	149,32
12.471	LEITOR CODIGO BARRAS ROHS COMERCIAL USB	ICON INFORMATICA	5850	20/06/2016	160,00	10,68	149,32	0,00	0,00	149,32	0,5	149,32
12.472	LEITOR CODIGO BARRAS ROHS COMERCIAL USB	ICON INFORMATICA	5850	20/06/2016	160,00	10,68	149,32	0,00	0,00	149,32	0,5	149,32
12.473	LEITOR CODIGO BARRAS ROHS COMERCIAL USB	ICON INFORMATICA	5850	20/06/2016	160,00	10,68	149,32	0,00	0,00	149,32	0,5	149,32
12.474	SWITCH TL-SF10116D 16 PORTAS 10X100	ICON INFORMATICA	5850	20/06/2016	450,00	30,00	420,00	0,00	0,00	420,00	0,5	420,00
12.479	MONITOR LENOVO 19,5	SND	42066	27/06/2016	570,00	36,00	532,00	0,00	0,00	532,00	0,5	532,00
12.480	MONITOR LENOVO 19,5	SND	42066	27/06/2016	570,00	36,00	532,00	0,00	0,00	532,00	0,5	532,00
12.461	MONITOR LENOVO 19,5	SND	42066	27/06/2016	570,00	36,00	532,00	0,00	0,00	532,00	0,5	532,00
12.492	MINI PC BLUE 3K PLUS QUAD-CORE J2900/4GB	GBS INFORMATICA	1916	29/06/2016	1.390,00	92,68	1.297,32	0,00	0,00	1.297,32	0,5	1.297,32
12.493	MINI PC BLUE 3K PLUS QUAD-CORE J2900/4GB	GBS INFORMATICA	1916	29/06/2016	1.390,00	92,68	1.297,32	0,00	0,00	1.297,32	0,5	1.297,32
12.494	MINI PC BLUE 3K PLUS QUAD-CORE J2900/4GB	GBS INFORMATICA	1916	29/06/2016	1.390,00	92,68	1.297,32	0,00	0,00	1.297,32	0,5	1.297,32
12.616	IMPRESSORA HP OFFICE JET 6830	ICON INFORMATICA	5925	13/07/2016	735,00	36,75	698,25	0,00	0,00	698,25	0,5	698,25
12.619	IMPRESSORA HP OFFICE JET 6830	ICON INFORMATICA	5925	13/07/2016	735,00	36,75	698,25	0,00	0,00	698,25	0,5	698,25
12.620	IMPRESSORA HP OFFICE JET 6830	ICON INFORMATICA	5925	13/07/2016	735,00	36,75	698,25	0,00	0,00	698,25	0,5	698,25
12.621	IMPRESSORA HP OFFICE JET 6830	ICON INFORMATICA	5925	13/07/2016	499,00	24,96	474,04	0,00	0,00	474,04	0,5	474,04
12.633	MONITOR LCD LED 19,5 WIDESCREEN	ICON INFORMATICA	5946	18/07/2016	500,00	24,99	475,01	0,00	0,00	475,01	0,5	475,01
12.634	MONITOR LCD LED 19,5 WIDESCREEN	ICON INFORMATICA	5946	18/07/2016	500,00	24,99	475,01	0,00	0,00	475,01	0,5	475,01
12.837	LEITOR SEMI-AUTOMATICO HANDBANK-30	CDC BRASIL	602886	18/07/2016	446,33	22,32	424,01	0,00	0,00	424,01	0,5	424,01
12.838	LEITOR DE BLETOS NONUS LI-250 C/ SUPORTE P/LEITOR CODIGO DE BARRAS	CDC BRASIL	602886	18/07/2016	478,66	23,94	454,72	0,00	0,00	454,72	0,5	454,72
12.683	NO BREAK 1200 VA BIV	ICON INFORMATICA	5962	02/08/2016	730,00	24,34	705,66	0,00	0,00	705,66	0,4	705,66
12.684	NO BREAK 1200 VA BIV	ICON INFORMATICA	5962	02/08/2016	730,00	24,34	705,66	0,00	0,00	705,66	0,4	705,66
12.718	HD 2TB THINKSERVER LENOVO 3,5" 7200 RPM	OFFICER	298252	15/08/2016	875,00	29,16	845,84	0,00	0,00	845,84	0,4	845,84
12.717	HD 2TB THINKSERVER LENOVO 3,5" 7200 RPM	OFFICER	298252	15/08/2016	875,00	29,16	845,84	0,00	0,00	845,84	0,4	845,84
12.720	INTEL XEON E3-1225V5 3,3Ghz QUAD-CDRE 8M E ACESSÓRIOS	HARD LEST	2780	16/08/2016	4.230,00	141,00	4.089,00	0,00	0,00	4.089,00	0,4	4.089,00
12.727	MINI PC BLUE 3K PLUS QUAD-CORE J2900/4GB C/ HD 120 GB SSD KINGSTON	BLUE TECH	5723	22/08/2016	1.535,00	51,16	1.483,84	0,00	0,00	1.483,84	0,4	1.483,84
12.728	MINI PC BLUE 3K PLUS QUAD-CDRE J2900/4GB C/ HD 120 GB SSD KINGSTON	BLUE TECH	5723	22/08/2016	1.535,00	51,16	1.483,84	0,00	0,00	1.483,84	0,4	1.483,84
12.729	MINI PC BLUE 3K PLUS QUAD-CORE J2900/4GB C/ HD 120 GB SSD KINGSTON	BLUE TECH	5723	22/08/2016	1.535,00	51,16	1.483,84	0,00	0,00	1.483,84	0,4	1.483,84
12.732	NO BREAK 0.7 KVA APC 115V/220V	ICON INFORMATICA	6174	25/08/2016	470,00	15,66	454,34	0,00	0,00	454,34	0,4	454,34
12.733	NO BREAK 0.7 KVA APC 115V/220V	ICON INFORMATICA	6174	25/08/2016	470,00	15,66	454,34	0,00	0,00	454,34	0,4	454,34
12.734	NO BREAK 0.7 KVA APC 115V/220V	ICON INFORMATICA	6174	25/08/2016	470,00	15,66	454,34	0,00	0,00	454,34	0,4	454,34
12.747	MONITOR 19,5 LED LG	UNIVERSO DIGIT	2474	30/08/2016	525,00	17,50	507,50	0,00	0,00	507,50	0,3	507,50
12.748	MONITOR 19,5 LED LG	UNIVERSO DIGIT	2474	30/08/2016	525,00	17,50	507,50	0,00	0,00	507,50	0,3	507,50
12.749	MONITOR 19,5 LED LG	UNIVERSO DIGIT	2474	30/08/2016	525,00	17,50	507,50	0,00	0,00	507,50	0,3	507,50
12.755	MONITOR 19,5 LED LG	UNIVERSO DIGIT	2478	01/09/2016	525,00	6,75	518,25	0,00	0,00	518,25	0,3	518,25
12.767	IMPRESSORA TERMICA ARGOX MOD.OS214TTPLUS	UNIVERSO DIGIT	2483	12/09/2016	1.349,00	22,46	1.326,52	0,00	0,00	1.326,52	0,3	1.326,52
12.768	IMPRESSORA TERMICA ARGOX MOD.OS214TTPLUS	UNIVERSO DIGIT	2483	12/09/2016	1.349,00	22,46	1.326,52	0,00	0,00	1.326,52	0,3	1.326,52
12.769	NO BREAK APC 1500 VA BIV	ICON INFORMATICA	6227	12/09/2016	600,00	13,33	786,67	0,00	0,00	786,67	0,3	786,67
12.770	NO BREAK APC 1500 VA BIV	ICON INFORMATICA	6227	12/09/2016	600,00	13,33	786,67	0,00	0,00	786,67	0,3	786,67
12.780	HPN SWITCH 1920-24G 10X100X1000	CDC BRASIL	621846	13/09/2016	1.600,00	26,67	1.573,33	0,00	0,00	1.573,33	0,3	1.573,33
12.761	HPN SWITCH 1920-24G 10X100X1000	CDC BRASIL	621846	13/09/2016	1.600,00	26,67	1.573,33	0,00	0,00	1.573,33	0,3	1.573,33
12.782	HPN SWITCH 1920-24B 10X100X1000	CDC BRASIL	621846	13/09/2016	1.600,00	26,67	1.573,33	0,00	0,00	1.573,33	0,3	1.573,33
12.783	HPN SWITCH 1920-24G 10X100X1000	CDC BRASIL	621846	13/09/2016	1.600,00	26,67	1.573,33	0,00	0,00	1.573,33	0,3	1.573,33
12.784	HPN SWITCH 1920-24G 10X100X1000	CDC BRASIL	621846	13/09/2016	1.600,00	26,67	1.573,33	0,00	0,00	1.573,33	0,3	1.573,33
12.769	MONITOR 19,5 LED LG	UNIVERSO DIGIT	2504	20/09/2016	549,85	9,15	539,85	0,00	0,00	539,85	0,3	539,85
12.780	NO BREAK 0.7 KVA APC 115V/220V Empresa.: 0 Matriz	ICON INFORMATICA	6277	20/09/2016	470,00	7,63	462,17	0,00	0,00	462,17	0,3	462,17
12.791	NO BREAK 0.7 KVA APC 115V/220V	ICON INFORMATICA	6277	20/09/2016	470,00	7,63	462,17	0,00	0,00	462,17	0,3	462,17
12.792	NO BREAK 0.7 KVA APC 115V/220V	ICON INFORMATICA	6277	20/09/2016	470,00	7,63	462,17	0,00	0,00	462,17	0,3	462,17
12.783	NO BREAK 0.7 KVA APC 115V/220V	ICON INFORMATICA	6277	20/09/2016	470,00	7,63	462,17	0,00	0,00	462,17	0,3	462,17
12.794	NO BREAK 0.7 KVA APC 115V/220V	ICON INFORMATICA	6277	20/09/2016	470,00	7,63	462,17	0,00	0,00	462,17	0,3	462,17



12.795	NO BREAK APC 1500 VA BIV	ICON INFORMATICA	8278	20/09/2016	800,00	13,33	786,67	0,00	0,00	786,67	0,3	786,67
12.796	NO BREAK APC 1500 VA BIV	ICON INFORMATICA	6278	20/09/2016	800,00	13,33	786,67	0,00	0,00	786,67	0,3	786,67
12.797	NO BREAK 0.7 KVA APC 115V/220V	ICON INFORMATICA	6279	20/09/2016	470,00	7,83	462,17	0,00	0,00	462,17	0,3	462,17
12.798	NO BREAK 0.7 KVA APC 115V/220V	ICON INFORMATICA	9279	20/09/2016	470,00	7,93	462,17	0,00	0,00	462,17	0,3	462,17
12.799	NO BREAK 0.7 KVA APC 115V/220V	ICON INFORMATICA	6279	20/09/2016	470,00	7,83	462,17	0,00	0,00	462,17	0,3	462,17
12.800	NO BREAK 0.7 KVA APC 115V/220V	ICON INFORMATICA	6279	20/09/2016	470,00	7,83	462,17	0,00	0,00	462,17	0,3	462,17
12.801	NO BREAK 0.7 KVA APC 115V/220V	ICON INFORMATICA	6279	20/09/2016	470,00	7,93	462,17	0,00	0,00	462,17	0,3	462,17
12.805	NO BREAK 0.7 KVA APC 115V/220V	ICON INFORMATICA	6294	22/09/2016	470,00	7,83	462,17	0,00	0,00	462,17	0,3	462,17
12.806	NO BREAK 0.7 KVA APC 115V/220V	ICON INFORMATICA	6294	22/09/2016	470,00	7,93	462,17	0,00	0,00	462,17	0,3	462,17
12.807	NO BREAK 0.7 KVA APC 115V/220V	ICON INFORMATICA	6294	22/09/2016	470,00	7,83	462,17	0,00	0,00	462,17	0,3	462,17
12.815	MONITOR 19.5 LED LG	UNIVERSO DIGIT	2512	26/09/2016	549,00	9,15	539,85	0,00	0,00	539,85	0,3	539,85
12.816	MONITOR 19.5 LED LG	UNIVERSO DIGIT	2512	26/09/2016	549,00	9,15	539,85	0,00	0,00	539,85	0,3	539,85
12.817	MONITOR 19.5 LED LG	UNIVERSO DIGIT	2512	26/09/2016	549,00	9,15	539,85	0,00	0,00	539,85	0,3	539,85
12.818	NO BREAK 0.7 KVA APC 115V/220V	ICON INFORMATICA	6317	26/09/2016	470,00	7,83	462,17	0,00	0,00	462,17	0,3	462,17
12.819	NO BREAK 0.7 KVA APC 115V/220V	ICON INFORMATICA	6317	26/09/2016	470,00	7,83	462,17	0,00	0,00	462,17	0,3	462,17
12.926	CAMERA INFRA BULL 1/3 800 DIG AV GLOBAL	PROSEG	1108	29/09/2016	315,00	5,25	309,75	0,00	0,00	309,75	0,3	309,75
12.929	NOBREAK APC BACK UPS 400VA BIVOLT	ICON INFORMATICA	6330	03/10/2016	299,00	0,00	299,00	0,00	0,00	299,00	0,2	299,00
12.932	PROCESSADOR INTEL CORE I7 4790 3.60 GHZ E ACESSÓRIOS	UNIVERSO DIGIT	2528	05/10/2016	2.999,00	0,00	2.999,00	0,00	0,00	2.999,00	0,2	2.999,00
12.933	MINI PC BLUE 3K PLUS QUAD-CORE J2900/4GB	BLUE TECH	5914	05/10/2016	1.267,00	0,00	1.267,00	0,00	0,00	1.267,00	0,2	1.267,00
12.934	MINI PC BLUE 3K PLUS QUAD-CORE J2900/4GB	BLUE TECH	5914	05/10/2016	1.267,00	0,00	1.267,00	0,00	0,00	1.267,00	0,2	1.267,00
12.935	MINI PC BLUE 3K PLUS QUAD-CORE J2900/4GB	BLUE TECH	5914	05/10/2016	1.267,00	0,00	1.267,00	0,00	0,00	1.267,00	0,2	1.267,00
12.936	MINI PC BLUE 3K PLUS QUAD-CORE J2900/4GB	BLUE TECH	5914	05/10/2016	1.267,00	0,00	1.267,00	0,00	0,00	1.267,00	0,2	1.267,00
12.937	MINI PC BLUE 3K PLUS QUAD-CORE J2900/4GB	BLUE TECH	5914	05/10/2016	1.267,00	0,00	1.267,00	0,00	0,00	1.267,00	0,2	1.267,00
12.938	MONITOR 19.5 LED LG	ICON INFORMATICA	8633	05/10/2016	470,00	0,00	470,00	0,00	0,00	470,00	0,2	470,00
12.939	MONITOR 19.5 LED LG	ICON INFORMATICA	6333	05/10/2016	470,00	0,00	470,00	0,00	0,00	470,00	0,2	470,00
12.940	MONITOR 19.5 LED LG	ICON INFORMATICA	8633	05/10/2016	470,00	0,00	470,00	0,00	0,00	470,00	0,2	470,00
12.941	MONITOR 19.5 LED LG	ICON INFORMATICA	6333	05/10/2016	470,00	0,00	470,00	0,00	0,00	470,00	0,2	470,00
12.942	PROCESSADOR INTEL CORE I3 8100 LGA 1151 E ACESSÓRIOS	ICON INFORMATICA	6333	05/10/2016	1.290,00	0,00	1.290,00	0,00	0,00	1.290,00	0,2	1.290,00
12.943	PROCESSADOR INTEL CORE I3 6100 LGA 1151 E ACESSÓRIOS	ICON INFORMATICA	8333	05/10/2016	1.290,00	0,00	1.290,00	0,00	0,00	1.290,00	0,2	1.290,00
12.944	NO BREAK APC 1500 VA BIV	ICON INFORMATICA	6340	06/10/2016	800,00	0,00	800,00	0,00	0,00	800,00	0,2	800,00
12.948	RACK FECHADO 8U 570 19	MAPIL	1421	14/10/2016	579,80	0,00	579,80	0,00	0,00	579,80	0,2	579,80
12.950	RACK FECHADA 4U	MAPIL	1424	14/10/2016	285,80	0,00	285,80	0,00	0,00	285,80	0,2	285,80
12.951	PROCESSADOR INTEL CORE I7 4790 3.60 GHZ E ACESSÓRIOS	UNIVERSO DIGIT	2561	14/10/2016	2.660,00	0,00	2.660,00	0,00	0,00	2.660,00	0,2	2.660,00
12.952	MONITOR LENOVO 19,5	UNIVERSO DIGIT	2568	17/10/2016	525,00	0,00	525,00	0,00	0,00	525,00	0,2	525,00
12.953	MONITOR LENOVO 19,5	UNIVERSO DIGIT	2568	17/10/2016	525,00	0,00	525,00	0,00	0,00	525,00	0,2	525,00
12.954	MONITOR 19.5 LED LG	ICON INFORMATICA	6411	17/10/2016	470,00	0,00	470,00	0,00	0,00	470,00	0,2	470,00
12.961	MINI PC BLUE 3K PLUS QUAD-CORE J2900/4GB	BLUE TECH	5974	24/10/2016	1.290,00	0,00	1.290,00	0,00	0,00	1.290,00	0,2	1.290,00
12.962	MINI PC BLUE 3K PLUS QUAD-CORE J2900/4GB	BLUE TECH	5974	24/10/2016	1.290,00	0,00	1.290,00	0,00	0,00	1.290,00	0,2	1.290,00
12.963	PROCESSADOR CORE I7 8700 1151 E ACESSÓRIOS	UNIVERSO DIGIT	2577	25/10/2016	2.974,00	0,00	2.974,00	0,00	0,00	2.974,00	0,2	2.974,00
12.934	MONITOR 19.5 LED LG	UNIVERSO DIGIT	2577	25/10/2016	525,00	0,00	525,00	0,00	0,00	525,00	0,2	525,00
12.998	LEITOR RFID MIFARE 13.56MHZ USB MESA	ELLIMAX	204	31/10/2016	120,00	0,00	120,00	0,00	0,00	120,00	0,2	120,00
12.999	LEITOR RFID MIFARE 13.56MHZ USB MESA	ELLIMAX	204	31/10/2016	120,00	0,00	120,00	0,00	0,00	120,00	0,2	120,00
13.004	PROCESSADOR CORE I7 6700 1151 E ACESSÓRIOS	UNIVERSO DIGIT	2576	31/10/2016	3.024,00	0,00	3.024,00	0,00	0,00	3.024,00	0,2	3.024,00
13.005	MONITOR 19.5 LED LG	UNIVERSO DIGIT	2575	31/10/2016	525,00	0,00	525,00	0,00	0,00	525,00	0,2	525,00
13.006	NO BREAK 0.7 KVA APC 115V/220V	ICON INFORMATICA	6433	31/10/2016	470,00	0,00	470,00	0,00	0,00	470,00	0,2	470,00
13.007	NO BREAK 0.7 KVA APC 115V/220V	ICON INFORMATICA	6433	31/10/2016	470,00	0,00	470,00	0,00	0,00	470,00	0,2	470,00
13.008	NO BREAK 0.7 KVA APC 115V/220V	ICON INFORMATICA	6433	31/10/2016	470,00	0,00	470,00	0,00	0,00	470,00	0,2	470,00
<b>Total da Empresa.:</b>					<b>1.460.544,28</b>	<b>986.956,10</b>	<b>483.699,18</b>	<b>21.996,04</b>	<b>0,00</b>	<b>485.477,23</b>		
Empresa: 3 Cobreação Empresa: 3 Cobreação or de Câmeras SEGURANÇA Empresa: 3 Cobreação												
B.669	MONITOR LCD LED 20" WIDESCREEN E2041S LG	UNIV.DIGITAL	1567	18/02/2013	399,00	292,60	106,40	0,00	0,00	106,40	3,9	106,40

B.670	KIT INTEL CORE I3 3220 3.3 GHZ 4GB COMPL	UNIV.DIGITAL	1557	18/02/2013	1.252,00	918,28	333,72	0,00	0,00	333,72	3,9	333,72
8.810	DISTRIBUIDOR DE VIDEO 1 x 3 PARA CFTV	PROSEG	297	03/04/2013	48,00	33,60	14,40	0,00	0,00	14,40	3,8	14,40
8.811	DVR STAND ALONE 8 CANAIS	PROSEG	297	03/04/2013	580,00	406,14	173,86	0,00	0,00	173,86	3,8	173,86
8.812	MONITOR TV LCD 7 POLEGADAS COLORIDO	PROSEG	297	03/04/2013	320,00	223,86	96,14	0,00	0,00	96,14	3,8	96,14
8.956	NO BREAK 1.4 KVA USB BIV NET 4 EXPERT	UNIV.DIGITAL	1863	10/05/2013	595,00	406,72	188,28	0,00	0,00	188,28	3,7	188,28
8.957	NO BREAK 1.4 KVA USB BIV NET 4 EXPERT	UNIV.DIGITAL	1863	10/05/2013	595,00	406,72	188,28	0,00	0,00	188,28	3,7	188,28
9.356	CPU INTEL CORE I7377D 3.40 GHZ 1155P 8MB	UNIV.DIGITAL	1817	19/09/2013	2.645,00	1.630,96	1.014,04	0,00	0,00	1.014,04	3,3	1.014,04
9.359	MONITOR LCD LED 21.5 WIDESCREEEN E2241S LG	UNIV.DIGITAL	1817	19/09/2013	545,00	335,96	209,04	0,00	0,00	209,04	3,3	209,04
9.410	CAMERA INFRA RED 25 MTS TECVOZ	PROSEG	390	10/10/2013	290,00	173,88	116,12	0,00	0,00	116,12	3,3	116,12
9.519	CAMERA INFRA RED IR I 30M CCD 1/3 480L 4MM SHOWCAM	PROSEG	411	14/11/2013	285,00	154,70	110,30	0,00	0,00	110,30	3,2	110,30
9.520	CAMERA INFRA RED IR I 30M CCD 1/3 480L 4MM SHOWCAM	PROSEG	411	14/11/2013	265,00	119,34	145,88	0,00	0,00	145,88	3,2	145,88
9.521	CAMERA INFRA TECVOZ 15 METROS	PROSEG	411	14/11/2013	315,00	183,75	131,25	0,00	0,00	131,25	3,2	131,25
9.606	NO BREAK 700 VA NEW STATION BIV SMS	UNIV.DIGITAL	1915	20/12/2013	399,00	226,10	172,90	0,00	0,00	172,90	3,1	172,90
9.974	IMPRESSORA MATRICIAL EPSON FX-890	AGIS	64824	13/03/2014	1.899,00	981,15	917,85	0,00	0,00	917,85	2,8	917,85
11.964	IMPRESSORA HP OFFICE JET 8830	ICON INFORMATICA	4967	19/11/2015	630,00	115,50	514,50	0,00	0,00	514,50	1,1	514,50
12.072	CAMERA INFRA BULLET 25 METROS 800 LINHAS TEC VOZ	PROSEG	937	14/01/2016	290,00	43,47	246,53	0,00	0,00	246,53	1,0	246,53
12.073	CAMERA INFRA BULLET 25 METROS 800 LINHAS TEC VOZ	PROSEG	937	14/01/2016	290,00	43,47	246,53	0,00	0,00	246,53	1,0	246,53
12.074	CAMERA INFRA BULLET 25 METROS 800 LINHAS TEC VOZ	PROSEG	937	14/01/2016	290,00	43,47	246,53	0,00	0,00	246,53	1,0	246,53
12.075	CAMERA INFRA BULLET 25 METROS 800 LINHAS TEC VOZ	PROSEG	937	14/01/2016	290,00	43,47	246,53	0,00	0,00	246,53	1,0	246,53
12.076	CAMERA INFRA BULLET 25 METROS 800 LINHAS TEC VOZ	PRDSEG	937	14/01/2016	290,00	43,47	246,53	0,00	0,00	246,53	1,0	246,53
12.077	CAMERA INFRA BULLET 25 METROS 800 LINHAS TEC VOZ	PROSEG	937	14/01/2016	290,00	43,47	246,53	0,00	0,00	246,53	1,0	246,53
12.252	ND BREAK 1.4 KVA BIV NET 3+ EXPERT SMS	ICON INFORMATICA	5823	06/04/2016	750,00	75,00	675,00	0,00	0,00	675,00	0,7	675,00
12.663	NO BREAK SMS NET4 1400VA 220 11S	ICON INFORMATICA	9002	26/07/2016	775,00	38,76	736,24	0,00	0,00	736,24	0,4	736,24
Empresa.: 6 Cidade Alta												
Empresa.: 6 Cidade Alta												
TERABYTE E ACESSÓRIOS												
9.223	CAMERA INFRA 36 LEEDS SONY 1/3 480 L E ACESSÓRIOS	PROSEG	359	19/08/2013	287,40	182,02	105,38	0,00	0,00	105,38	3,4	105,38
9.224	CAMERA INFRA 38 LEEDS SONY 1/3 480 L E ACESSÓRIOS	PROSEG	359	19/08/2013	287,40	182,02	105,38	0,00	0,00	105,38	3,4	105,38
9.225	CAMERA INFRA 36 LEEDS SONY 1/3 480 L E ACESSÓRIOS	PROSEG	359	19/08/2013	267,40	182,02	105,38	0,00	0,00	105,38	3,4	105,38
8.226	CAMERA INFRA 38 LEEDS SONY 1/3 480 L E ACESSÓRIOS	PROSEG	359	19/08/2013	267,40	182,02	105,38	0,00	0,00	105,38	3,4	105,38
9.227	CAMERA INFRA 36 LEEDS SONY 1/3 480 L E ACESSÓRIOS	PROSEG	359	19/08/2013	287,40	182,02	105,38	0,00	0,00	105,38	3,4	105,38
9.273	PROCESSADOR INTEL CORE I3 3240 3.3 GHZ E ACESSÓRIOS	ICON INFORMATICA	1979	28/08/2013	1.080,00	684,00	396,00	0,00	0,00	396,00	3,4	396,00
9.297	NO BREAK 700 VA NEW STATION BIV SMS	UNIV.DIGITAL	1797	05/09/2013	325,00	200,54	124,46	0,00	0,00	124,46	3,4	124,46
9.357	CPU INTEL CORE I7377D 3.40 GHZ 1155P 8MB	UNIV.DIGITAL	1817	19/09/2013	2.645,00	1.630,96	1.014,04	0,00	0,00	1.014,04	3,3	1.014,04
9.359	CPU INTEL CORE I7377D 3.40 GHZ 1155P 8MB	UNIV.DIGITAL	1817	19/09/2013	2.645,00	1.630,96	1.014,04	0,00	0,00	1.014,04	3,3	1.014,04
9.360	MONITOR LCD LED 21.5 WIDESCREEEN E2241S LG	UNIV.DIGITAL	1817	19/09/2013	545,00	335,96	209,04	0,00	0,00	209,04	3,3	209,04
9.361	MONITOR LCD LED 21.5 WIDESCREEEN E2241S LG	UNIV.DIGITAL	1817	19/09/2013	545,00	335,96	209,04	0,00	0,00	209,04	3,3	209,04
9.407	PROCESSADOR INTEL CORE I5 3330 3.0 GHZ	ICON INFORMATICA	2093	10/10/2013	643,33	385,92	257,41	0,00	0,00	257,41	3,3	257,41
9.408	PROCESSADOR INTEL CORE I5 3330 3.0 GHZ	ICON INFORMATICA	2093	10/10/2013	643,33	385,92	257,41	0,00	0,00	257,41	3,3	257,41
9.526	CAMERA INFRA 46 LOS SONY 1/3 480 L3.6MM SHOWTEC	PROSEG	413	18/11/2013	509,23	297,15	212,08	0,00	0,00	212,08	3,2	212,08
Empresa.: 6 Cidade Alta												
9.527	CAMERA INFRA 48 LDS SDNY 1/3 480 L3.6MM SHOWTEC	PROSEG	413	18/11/2013	509,23	297,15	212,08	0,00	0,00	212,08	3,2	212,08
9.528	CAMERA INFRA 48 LDS SONY 1/3 480 L3.6MM SHOWTEC	PROSEG	413	18/11/2013	509,23	297,15	212,08	0,00	0,00	212,08	3,2	212,08
9.529	CAMERA INFRA 48 LDS SONY 1/3 480 L3.6MM SHOWTEC	PROSEG	413	18/11/2013	509,23	297,15	212,08	0,00	0,00	212,08	3,2	212,08
9.530	CAMERA INFRA 48 LDS SONY 1/3 480 L3.6MM SHOWTEC	PROSEG	413	18/11/2013	509,23	297,15	212,08	0,00	0,00	212,08	3,2	212,08
9.531	DVR STAND ALONE 16 CANAIS PEN7AFLEX	PROSEG	413	18/11/2013	1.195,85	687,58	498,30	0,00	0,00	498,30	3,2	498,30
9.607	HD SATA3 2.0TB 7200 RPM SEAGATE (SERVIDOR)	UNIV.DIGITAL	1918	10/12/2013	455,00	257,72	197,28	0,00	0,00	197,28	3,1	197,28
9.608	HD SATA3 2.0TB 7200 RPM SEAGATE (SERVIDOR)	UNIV.DIGITAL	1918	10/12/2013	455,00	257,72	197,28	0,00	0,00	197,28	3,1	197,28
9.609	HD SATA3 2.0TB 7200 RPM SEAGATE (SERVIDOR)	UNIV.DIGITAL	1916	10/12/2013	465,00	257,72	197,28	0,00	0,00	197,28	3,1	197,28
9.610	HD SATA3 2.0TB 7200 RPM SEAGATE (SERVIDOR)	UNIV.DIGITAL	1916	10/12/2013	455,00	257,72	197,28	0,00	0,00	197,28	3,1	197,28
9.611	RACK FECHADO 32US x 670MM PDCA ACRILICO PRETO	UNIV.DIGITAL	1918	20/12/2013	1.390,00	767,76	602,22	0,00	0,00	602,22	3,1	602,22
9.612	RACK FECHADO 32US x 670MM PDCA ACRILICO PRETO	UNIV.DIGITAL	1918	20/12/2013	1.390,00	767,76	602,22	0,00	0,00	602,22	3,1	602,22
9.638	EATON NOBREAK 9130 2000	OFFICER	171196	23/12/2013	2.843,00	1.610,92	1.232,08	0,00	0,00	1.232,08	3,1	1.232,08
10.345	CPU INTEL CORE I7 4770 3.4GHZ 1150P 8MB E ACESSÓRIOS	UNIV.DIGITAL	2129	07/07/2014	3.502,00	1.575,99	1.926,01	0,00	0,00	1.926,01	2,5	1.926,01

10.346	MONITOR LCD LED 21.5 WIDESCREEN 22EA53T LG	UNIV.DIGITAL	2129	07/07/2014	499,00	224,64	274,36	0,00	0,00	274,36	2,5	274,36
10.347	MONITOR LCO LEO 21.5 WIDESCREEN 22EA53T LG	UNIV.DIGITAL	2129	07/07/2014	499,00	224,64	274,36	0,00	0,00	274,36	2,8	274,36
10.721	NO BREAK 5MS NET4 1400VA 115 115	ICON INFORMATICA	3186	22/09/2014	599,00	249,50	349,50	0,00	0,00	349,50	2,3	349,50
10.722	MONITOR 21.5 LEO LG 22MPO55HQ	ICON INFORMATICA	3186	22/09/2014	550,00	229,25	320,75	0,00	0,00	320,75	2,3	320,75
10.723	MONITOR 21.5 LED LG 22MP55HQ	ICON INFORMATICA	3186	22/09/2014	550,00	229,25	320,75	0,00	0,00	320,75	2,3	320,75
10.840	CAMERA INFRA REO 1/3 600L 6.0IR 25	PROSEG	619	22/10/2014	324,00	129,60	194,40	0,00	0,00	194,40	2,2	194,40
10.841	CAMERA INFRA REO 1/3 600L 6.0IR 25	PROSEG	619	22/10/2014	324,00	129,60	194,40	0,00	0,00	194,40	2,2	194,40
11.392	NO BREAK MANAGER NET4+ 1.4KVA ENT B/SAIDA 115V BLACK	MAPIL	655	08/05/2015	699,00	198,05	500,95	0,00	0,00	500,95	1,7	500,95
12.923	CAMERA INFRA BULL 1/3 800 OIG AV GLOBAL	PROSEG	1107	28/09/2016	369,00	6,15	362,85	0,00	0,00	362,85	0,3	362,85
<b>Total da Empresa..:</b>					<b>74.553,88</b>	<b>56.970,52</b>	<b>17.553,33</b>	<b>-642,57</b>	<b>0,00</b>	<b>18.940,78</b>		
<b>Total do Grupo..:</b>					<b>1.585.785,00</b>	<b>1.092.946,54</b>	<b>492.512,96</b>	<b>21.746,54</b>	<b>5,00</b>	<b>514.559,00</b>		<b>441.636,98</b>

Codigo	Descrição	Formasador	NFE DI	Acquis	Vlr.Aquis	Tot Deprec	Vlr.Residual	Reavaliacao 2	Deemed Cost	Vlr.Consolid	TEMPO DE	TJSP MÉDIO	VALOR	TEMPO VIDA	DEPRECIACAO	VALOR FINAL	
											VIDA	ANO	ADQUIACAO	REMANESCEN	TÉCNICA ANUAL -	DO BEM RE	
Grupo	Z FERRAMENTAS										31/12/2016	ANO	06/10/2016	TE 15 ANOS	15	AVALIADO	
4.345	ALICATE AMPERIMETRO 1000A AC ET-3167 MINIPA	FRATO		248679	0205/2008	196,32	140,39	25,93	0,96	6,86	28,68	8,8	39,025474	282,09	0,2	18,81	116,75
4.346	MVZ7METAD DIG ET-1186 MINIPA	FRATO		248679	0205/2008	45,78	38,38	7,38	0,00	6,98	2,38	8,8	39,025474	77,61	0,2	8,17	32,10
4.286	FURADEIRA DE WALT DE 505 43 1/2 W/P	CONSOLIDA		51900	10/05/2008	416,68	342,00	69,68	0,96	6,68	69,68	4,2	39,025474	695,96	9,3	45,86	292,83
4.466	ALICATE AMPERIMETRO 1000A ACDC ET-3305 MINIPA	FRATO		254884	23/08/2008	321,20	258,69	56,39	0,93	6,68	53,20	8,8	39,025474	544,77	6,4	38,32	230,72
5.173	ALICATE CATRACA CR26 CRIMPER - FERRAMENTAS / GEAL	COMERCIAL PJ		36120	20/01/2018	348,00	136,00	116,00	0,96	4,68	113,60	7,8	42,899604	370,29	8,6	24,66	188,32
5.370	FURADEIRA / PARAFUSADEIRA DE WALT DCD500X0C SERIE 080809-2010	CONSOLIDA		68292	20/04/2016	758,11	479,78	258,21	0,96	6,98	258,71	8,8	42,899604	1.130,29	9,2	75,95	624,92
5.504	FURADEIRA IMPACTO 1/2 DE WALT DW5020-B2	CONSOLIDA		70580	05/02/2016	580,17	286,25	288,92	0,96	5,68	209,92	8,8	42,899604	884,28	8,8	97,92	494,79
5.863	MICRO RETIFICADORA SEMEL F033000RPR C/ KIT	FRATO		1384	08/06/2010	298,73	155,18	150,57	0,93	6,86	150,57	6,4	42,899604	470,25	8,6	31,58	271,15
5.864	MICRO RETIFICADORA PNEUMÁTICA 124	FRATO		14276	08/08/2016	288,62	220,45	142,54	0,68	6,08	142,54	6,4	42,899604	530,27	8,6	37,34	320,90
5.725	RETIFICADORA AETA 240W - 220V-500(168)	PIRES MARTINS		1499	01/10/2016	272,28	139,47	133,78	0,68	6,68	133,78	6,8	42,899604	499,95	8,7	28,00	242,48
5.751	FURADEIRA AUTOMÁTICA 40MM M06. FAC MARCA CALVI No 68	F0BRASA		370	19/10/2010	13.91,36	6.359,46	5.572,86	1,98	6,86	5.572,86	6,3	42,899604	21.494,44	5,7	1.432,98	12.478,72
5.783	FURADEIRA DE BANCAADA METALISUL F8M 1804	CONSOLIDA		2647	04/11/2016	620,29	367,87	253,32	0,96	6,98	253,32	6,2	42,899604	957,19	8,6	63,81	555,54
5.908	SERRA MARCOPRE BOSCH GDC 14-40 110V C/MAL	CONSOLIDA		2584	18/11/2016	313,90	148,31	127,78	0,68	6,98	127,78	6,2	42,899604	483,98	8,6	32,29	283,12
5.824	AP. ESTACADOR E.L.M. 25MM	CYKLOP		9222	20/11/2010	975,45	577,20	398,32	5,68	6,83	288,22	8,2	49,899604	1.505,96	8,6	166,33	864,33
5.825	AP. SELADOR PS 18	CYKLOP		57290	20/11/2016	235,89	138,87	96,92	0,98	0,00	98,02	6,2	49,899604	505,95	9,3	24,28	213,85
6.006	FERRAMENTA KF-002-SMALL ATE	KUJ IND. E COM.		5500	04/01/2011	1.872,87	1.077,98	795,78	6,68	6,86	795,78	6,8	49,899604	2.706,74	8,6	168,29	1.608,42
4.077	FURADEIRA/PARAFUS. GE WALT DCD500X0C-BA	CONSOLIDA		4288	11/01/2011	888,12	468,87	388,25	6,68	6,00	388,25	6,1	45,814835	1.254,13	8,6	63,81	1.747,00
6.099	PAQUIMETRO 400MM/020MM C/ BICO DE 200MM	INSTEMAG		296	28/01/2011	1.114,51	841,81	473,39	0,98	6,68	473,39	6,6	45,814835	1.009,94	8,6	107,32	964,72
6.194	PAQUIMETRO METUOTOYO 500-171 206	FERRAMENTAS		286	28/01/2011	194,84	134,20	86,88	0,98	0,98	143,38	6,6	45,814835	488,08	8,0	32,54	282,46
6.143	MARCAÇO HID. GARRAFA 127N	FERRAMENTAS		68075	10/02/2011	416,98	235,93	168,86	0,86	6,86	190,80	8,6	45,814835	601,81	9,0	40,12	282,09
6.135	PENTE DE RAIO 1-7mm	INSTEMAG		879	18/02/2011	144,78	80,28	62,58	0,86	0,00	82,58	8,0	45,814835	209,16	8,6	13,94	128,18
6.156	PENTE DE RAIO 1-7mm	INSTEMAG		879	18/02/2011	144,77	36,28	49,49	0,80	0,00	92,49	8,6	45,814835	288,15	9,3	13,94	128,15
6.227	FURADEIRA AUT. ZNS500A 43MM MARCA CALVI No 51	F0BRASA		888	18/02/2011	13.111,81	7.321,98	5.750,28	6,86	0,00	5.750,28	6,8	45,814835	18.949,77	6,1	1.282,83	11.516,80
6.273	CHAVE CATRACA REVERSIVEL ENCADE 1/2"	CASA DAS BROCAS		1302	26/03/2011	81,98	45,58	33,58	6,80	0,00	35,58	5,8	45,814835	117,11	9,2	7,81	71,48
6.310	PARAFUS. 4.5 X BATEAIA 3/16L	CONSOLIDA		6830	01/04/2011	168,86	86,96	48,84	4,68	0,48	48,84	5,8	45,814835	197,29	8,2	14,40	101,12
6.471	FURADEIRA AUT. ZNS500A 49MM MARCA CALVI No 92	F0BRASA		1088	20/05/2011	13.111,87	7.149,55	6.008,32	6,86	6,00	6.008,32	9,7	45,814835	18.942,77	9,3	1.282,86	11.744,51
6.472	FURADEIRA AUT. ZNS500A 49MM MARCA CALVI No 50	F0BRASA		1088	20/05/2011	13.111,87	7.198,85	6.008,32	6,80	6,00	6.008,32	6,7	45,814835	18.942,77	9,3	1.282,85	11.744,51
6.478	FURADEIRA BANC. MO70MM 5/8 M	CONSOLIDA		6139	25/05/2011	680,12	369,88	249,53	6,80	6,00	249,53	5,3	45,814835	721,86	8,7	65,81	611,15
6.579	FURADEIRA BANC. MO70MM 220V F0H1 800 CAHIA	CONSOLIDA		9232	28/05/2011	178,51	202,24	176,32	6,86	6,00	176,32	5,6	45,814835	548,98	9,4	36,47	342,15
6.581	FURADEIRA AUT. 80mm M06. FAC 43 CALVI No 54	F0BRASA		1412	08/08/2011	11.882,68	6.136,24	5.743,39	6,86	6,00	5.743,39	5,6	45,814835	12.198,98	8,6	1.144,48	10.867,79
6.584	PARAFUSADEIRA PUMA AT 4090 IMPACTO 1/4	CONSOLIDA		19747	24/08/2011	478,86	248,14	230,49	0,48	0,00	230,49	5,4	45,814835	588,95	8,6	46,92	439,32
6.583	PARAFUSADEIRA PUMA AT 4896 IMPACTO 1/4	CONSOLIDA		10982	25/08/2011	499,12	253,78	245,36	6,48	0,00	245,36	5,4	45,814835	721,86	8,6	40,07	481,46
6.582	PARAFUSADEIRA PUMA AT 4896 IMPACTO 1/4	CONSOLIDA		12232	28/08/2011	488,13	249,80	249,53	6,80	6,00	249,53	5,3	45,814835	721,86	8,7	40,07	481,46
6.581	PARAFUSADEIRA PUMA AT 4896 IMPACTO 1/4	CONSOLIDA		12232	28/08/2011	488,13	249,80	249,53	6,80	6,00	249,53	5,3	45,814835	721,86	8,7	40,07	481,46
7.015	ESQUADRO DE PRECISAO C/FIX 75X50MM METUOTOYO	INSTEMAG		9683	28/12/2011	290,27	149,38	149,61	8,48	0,48	149,61	5,1	45,814835	415,25	6,8	28,98	277,24
7.016	ESQUADRO DE PRECISAO C/FIX 75X50MM METUOTOYO	INSTEMAG		9683	28/12/2011	368,27	149,39	149,61	8,00	0,00	149,61	5,1	45,814835	415,29	8,6	27,98	277,24
7.042	TRENA ACO 5 MTS T34-S STARRET 1	INSTEMAG		10410	11/01/2012	20,01	8,86	16,32	0,00	6,86	16,32	5,6	48,062068	27,56	16,8	1,84	18,29
7.046	TRENA ACO 5 MTS T34-S STARRET 2	INSTEMAG		18416	11/01/2012	20,01	8,68	16,32	0,00	6,00	16,32	6,0	48,062068	27,56	16,8	1,84	18,29
7.044	TRENA ACO 8 MTS T34-S STARRET 1	INSTEMAG		18410	11/01/2012	20,01	9,08	16,32	6,00	0,00	16,32	6,6	48,062068	27,56	16,8	1,84	18,29
7.045	TRENA ACO 5 MTS T34-S STARRET 2	INSTEMAG		10410	11/01/2012	20,01	8,86	16,32	0,00	6,86	16,32	5,6	48,062068	27,56	16,8	1,84	18,29
7.043	TRENA ACO 5 MTS T34-S STARRET 1	INSTEMAG		18410	11/01/2012	20,01	8,86	16,32	0,00	6,86	16,32	5,6	48,062068	27,56	16,8	1,84	18,29
7.047	TRENA ACO 5 MTS T34-S STARRET 2	INSTEMAG		18410	11/01/2012	20,01	8,86	16,32	0,00	6,86	16,32	5,6	48,062068	27,56	16,8	1,84	18,29
7.048	TRENA ACO 5 MTS T34-S STARRET 1	INSTEMAG		18416	11/01/2012	20,01	8,86	16,32	6,00	0,00	16,32	6,6	48,062068	27,56	16,8	1,84	18,29
7.049	TRENA ACO 5 MTS T34-S STARRET 2	INSTEMAG		18416	11/01/2012	20,01	8,86	16,32	6,00	0,00	16,32	6,6	48,062068	27,56	16,8	1,84	18,29
7.050	TRENA ACO 5 MTS T34-S STARRET 1	INSTEMAG		18416	11/01/2012	20,01	8,86	16,32	6,00	0,00	16,32	6,6	48,062068	27,56	16,8	1,84	18,29
7.881	TRENA ACO 5 MTS T34-S STARRET 2	INSTEMAG		10418	11/01/2012	20,01	8,86	16,32	10,00	0,00	16,32	5,6	48,062068	27,56	10,0	1,84	18,29
2.082	TRENA ACO 5 MTS T34-S STARRET 1	INSTEMAG		10418	11/01/2012	20,01	8,86	16,32	6,86	0,00	16,32	5,6	48,062068	27,56	10,0	1,84	18,29
7.096	TRENA ACO 5 MTS T34-S STARRET 2	INSTEMAG		10418	11/01/2012	20,01	8,86	16,32	6,86	0,00	16,32	5,6	48,062068	27,56	10,0	1,84	18,29
7.054	TRENA ACO 5 MTS T34-S STARRET 1	INSTEMAG		10416	11/01/2012	20,00	9,08	16,31	0,86	0,98	16,31	5,0	48,062068	27,54	16,8	1,84	18,29
7.055	TRENA ACO 5 MTS T34-S STARRET 2	INSTEMAG		10418	11/01/2012	21,92	9,88	16,31	0,80	0,86	16,31	5,0	48,062068	27,54	16,8	1,84	18,29
7.057	TRENA ACO 5 MTS T34-S STARRET 1	INSTEMAG		10410	11/01/2012	31,00	9,88	16,31	0,98	0,98	16,31	5,8	48,062068	27,54	16,8	1,84	18,29
7.099	TRENA ACO 8 MTS T34-S STARRET 1	INSTEMAG		18410	11/01/2012	50,98	8,68	16,31	0,98	0,98	16,31	3,0	48,062068	27,54	16,8	1,84	18,29
7.098	TRENA ACO 8 MTS T34-S STARRET 2	INSTEMAG		10416	11/01/2012	20,93	9,08	16,31	0,00	0,98	16,31	5,6	48,062068	27,54	10,0	1,84	18,29
7.054	TRENA ACO 5 MTS T34-S STARRET 1	INSTEMAG		10416	11/01/2012	27,00	8,48	16,31	0,98	0,80	16,31	5,6					





12.714	MORSA No. 65	COMSOLDA	02752	15/06/2018	151,58	2,68	140,03	0,00	0,00	140,03	0,4	65,263965	153,76	14,8	13,28	140,77
12.715	ESMERIL 1 CV MOTORIL MT-1881	COMSOLDA	02752	15/06/2018	508,00	8,48	499,83	8,88	0,88	499,83	3,4	65,263965	515,29	14,8	34,35	502,12
12.731	APAR. SOPRADOR MANUAL STENEL HL2165	REDEBRAS	20721	23/06/2016	389,48	6,84	381,84	0,88	0,00	381,84	0,4	65,263965	404,13	14,8	25,94	384,46
12.757	PISTOLA PINTURA AERREX 25A ALTA PROD.	COMSOLDA	03425	02/08/2018	351,59	2,34	278,75	0,00	0,88	278,75	0,3	48,262965	285,07	14,7	13,83	278,74
12.758	NORSA PARA BANCADA N°1 MARCON	COMSOLDA	03847	05/08/2018	208,72	1,74	206,83	R,88	0,85	206,88	8,2	65,263965	211,65	14,7	14,11	207,60
12.777	FURADEIRA IMP. 1/2 GSB20 220V	COMSOLDA	88748	12/09/2010	710,74	5,90	712,75	0,00	0,00	712,75	0,3	65,263965	728,65	14,7	48,83	714,00
12.802	PARAFUSADEIRA CAMPBELL CL1575 1/4"	COMSOLDA	84271	20/09/2016	381,10	3,13	377,87	0,65	0,88	377,87	0,3	65,263965	386,95	14,7	25,77	379,36
Empresa.: 0 Instra																
12.803	PARAFUSADEIRA CAMPBELL CL1575 1/4"	COMSOLDA	84271	20/09/2016	381,15	3,14	377,87	0,00	0,85	377,87	0,3	65,263965	386,65	14,2	25,77	379,25
12.804	PARAFUSADEIRA CAMPBELL CL1575 1/4"	COMSOLDA	84271	20/09/2016	381,15	3,14	377,87	0,00	0,00	377,87	0,3	65,263965	386,65	14,7	25,77	379,25
Total 44 Empresa.:					680.780,82	713,776,19	177.894,28	0,86	23.808.478,24	28.783.484,80						
Empresa.: 3 Cobresão																
5.179	MACACO HIDRAULICO GARRAFA 12.0T MTD - 12 P BOVENAU	COMSOLDA	15699	21/01/2010	427,00	285,17	136,81	0,00	0,88	136,81	7,6	42,866504	860,88	6,6	44,02	308,22
8.456	PODADOR CERCA VIVA PE-40 500W/220V	COMSOLDA	7574	18/06/2011	226,22	127,40	107,82	0,00	0,85	107,88	8,7	45,814835	338,22	3,3	22,85	215,86
3.474	ALICATE CATRACA CR25	COMSOLDA	28857	24/05/2011	167,51	91,00	76,51	0,00	0,85	76,51	6,7	45,814835	242,00	9,3	14,15	158,22
3.967	FURADEIRA/PARAFUS DE WR/LZ DCD960XCR	COMSOLDA	8692	21/05/2011	843,97	440,92	384,05	0,00	0,88	384,05	6,8	45,814835	1.213,23	9,4	67,29	763,18
7.823	ALICATE AMPERIMETRO ET-3388	COMSOLDA	218	04/05/2012	330,87	143,83	181,44	0,00	0,88	181,44	4,7	48,062088	447,87	19,3	28,84	308,87
7.824	ALICATE AMPERIMETRO ET-3388	COMSOLDA	218	04/05/2012	325,00	143,83	181,43	0,00	0,85	181,43	4,7	48,062088	447,90	19,3	28,84	308,83
8.018	CHAVE DE IMPACTO PNEUMATICA 1/2 4T281K PUMA KIT	COMSOLDA	27188	27/09/2018	311,31	277,13	554,18	0,00	0,82	554,15	3,7	51,412780	1.044,46	11,4	59,82	780,32
6.010	SAGADOR BE POLJA 20 TON. BOVENAU	COMSOLDA	27184	27/09/2018	831,78	284,13	547,83	0,00	0,88	547,85	3,7	61,412780	1.070,82	11,4	71,29	918,25
3.274	LIXADEIRA ORBITAL MAKITA 127V	COMSOLDA	188	26/08/2013	246,83	78,04	170,52	0,00	0,00	170,52	3,8	51,412780	321,38	11,5	21,40	248,78
5.417	FURADEIRA IMP. 1/2 GSB20-2 RE 220V BOSH SERIE 2052000059	COMSOLDA	38113	18/10/2015	581,85	177,46	413,87	0,00	R,85	413,57	3,3	51,412780	780,92	11,7	50,73	565,77
9.873	PREGADOR AIRFIX A-57 N/5 3420074	LAUROSELLI	983	12/02/2014	1.211,00	323,20	888,76	0,00	0,00	888,76	2,8	84,827049	1.471,20	12,1	98,08	1.184,32
18.891	CHAVE RE IMPACTO 3/8 PUMR AT3130 PNEUMATICA	COMSOLDA	42900	22/12/2014	983,88	88,40	411,28	0,00	0,00	411,28	2,1	54,827049	811,83	12,9	48,78	827,40
11.130	FURADEIRA/PARAFUS 20U DC BT76C282 DEWALT SERIE 003378 COD.FAB.	COMSOLDA	44193	11/02/2015	704,22	117,40	586,82	0,00	0,00	586,82	1,9	58,805690	782,00	13,1	52,19	682,22
11.388	FURADEIRA/PARAFUS 20V DCD79C282 DEWALT SERIE 278274 COD.FAB.	COMSOLDA	48758	04/05/2015	723,18	102,51	620,68	0,00	0,88	620,68	1,7	50,805690	833,06	13,3	53,54	712,78
11.552	ESMERILHADERA T DWV4577BZ DEWALT SERIE 71308 COD. PA.3.2013	COMSOLDA	48396	04/08/2015	684,20	78,00	604,43	0,00	0,00	604,48	1,4	39,805690	758,89	13,6	68,89	687,37
11.558	ALICATE AMPERIMETRO ET-3388	TECNOFERRAMENTA	19033	17/08/2015	486,53	93,48	405,05	0,00	0,00	405,08	1,4	58,805690	806,12	13,6	33,94	431,84
11.560	ALICATE AMPERIMETRO ET-3388	TECNOFERRAMENTA	19033	17/08/2015	469,53	58,48	405,05	0,00	0,00	405,05	1,4	53,805690	806,12	13,6	33,94	431,84
11.568	ALICATE AMPERIMETRO ET-3388	TECNOFERRAMENTA	19033	17/08/2015	469,54	53,48	405,05	0,00	0,00	405,08	1,4	58,805690	806,18	13,6	33,94	431,85
12.071	FURADEIRA IMPACTO BOSCH 1/2 Q38550 RE C/ KIT 14PC 220V	COMSOLDA	55898	12/01/2014	238,87	17,01	220,76	0,00	0,00	220,76	1,6	65,263965	242,08	14,0	18,14	220,18
12.703	SERRA CIRCULAR DE BANCADA	KONSTAUMACH	2487	08/08/2015	5.944,12	88,88	5.845,88	0,85	0,00	5.845,88	0,4	88,282965	6.028,25	14,8	381,89	5.887,80
Total de Empresa.:					15.184,22	3.888,28	13.138,84	0,89		13.138,84						
Empresa.: 8 Cidade Alta																
4.988	SERRA TICO TICO 00SCH 1281 GST - 88 - 5E 220	COMSOLDA	32920	24/09/2009	380,88	308,85	170,55	0,00	0,89	170,58	7,4	41,046225	812,77	7,5	40,88	311,46
5.615	ESMERILHADERA DE WALT 4 1/2 DW 2811282	COMSOLDA	1184	24/06/2019	350,88	216,88	133,92	0,00	0,00	133,92	8,4	42,866504	540,81	8,8	36,00	387,00
8.488	ALICATE CATRACA CR25	CRIMPER	35742	18/05/2011	197,51	91,88	76,54	0,89	0,88	76,51	5,7	45,814835	242,00	9,3	16,13	150,00
8.488	ALICATE CATRACA CR25	CRIMPER	35742	18/05/2011	265,58	143,65	121,83	0,00	0,00	121,83	5,7	43,814835	383,69	9,3	26,68	237,61
R.404	FURADEIRA DE WALT DW5085-82	COMSOLDA	8388	31/05/2011	278,51	151,65	120,00	0,00	0,00	120,06	5,7	46,314835	403,81	9,3	28,92	281,13
5.128	ESMERILH. 4 1/2 GW55-113 850W 220V BOSCH SERIE 3041D0802B	COMSOLDA	27887	28/08/2013	254,10	84,88	169,30	0,00	0,00	169,30	5,9	51,412780	327,18	11,4	21,81	248,47
8.153	FURADEIRA COL. FC-250 5AMOT 5MANDRIL CMO C/CREMAL TRANS COR	FG	565399	09/07/2013	2.081,78	876,88	1.408,11	0,89	0,89	1.405,11	3,8	51,412780	2.889,89	11,5	178,87	2.046,25
8.125	MOTOR TRIF. A.R. 130U 4P 220/380V44CVIP	FERRAMENTAS	300689	10/07/2013	387,38	188,22	241,11	0,00	0,89	241,11	3,5	51,412780	488,88	11,5	30,87	351,84
8.176	FURADEIRA/PARAFUS. 20V DC BT76C282 DEWALT	COMSOLDA	28463	25/07/2012	758,88	258,35	539,25	0,85	0,00	539,25	3,5	51,412780	1.028,12	11,5	88,54	789,18
11.875	ALICATE AMPERIMETRO MINIPA ET 3680	TECNOFERRAMENTA	23140	25/11/2015	774,10	70,88	703,15	0,89	0,00	703,15	1,1	58,805690	850,60	13,6	57,31	785,80
12.080	TORNO MORSA BANCADA IHO. F. NO. D. N. 1D	ULTRACORTE	35761	14/01/2013	887,87	52,38	845,49	0,89	0,00	845,48	1,6	65,263965	707,78	14,8	47,13	681,86
13.111	TORNO BANCADA N. 10	ULTRACORTE	30133	17/02/2013	887,87	46,58	851,31	0,85	0,00	851,31	0,6	65,263965	707,78	14,1	47,18	688,08
13.113	TOANO BANCADA N 10	ULTRACORTE	36133	17/02/2016	887,87	48,58	851,31	0,88	0,00	851,31	0,6	65,263965	707,78	14,1	47,18	688,08
Total 44 Empresa.:					7.892,90	3.226,90	8.377,86	0,89		8.377,86						
Total de Grupo.:					920.778,84	724.864,84	198.721,30	0,89	29.808.478,24	88.882.286,84						

Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site <https://esaj.tjsp.jus.br/esaj>, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043E8.



INTELLI INQ. TERM. ELETR. LTDA  
Demonstrativo Analítico - Movimentos de Depreciação - dos Bens por Grupos/Empresa - Reavaliação - Referência: - 16 / 2016 Mapa 1 - Apartir de 31/12/2007

Data: 20/12/16  
Hora: 14:51:13  
Página: 1

Código	Descrição	Fornecedor	NFE DI	Aquis	Vir. Aquis	Tot. Deprec	Vir. Residual	Reavali. Mapa 2	Deemed Cost	Vir. Consócio	TEMPO DE VIDA 31/12/2016	TJSP MÉDIO ANO	VALOR ADQUIZIÇÃO ATUALIZADO 66,168858	TEMPO VIDA REMANESCENT E 15 ANOS VIDA UTIL 15	DEPRECIACÃO TÉCNICA ANUAL - 16 ANOS	VALOR FINAL DO BEM R\$ AVALIADO
<b>Grupo: 9 MÁQ. EQUIPAMENTOS LABORATORIOS</b>																
<b>Empresa: 0 Matriz</b>																
3.047	Máquina 50 Enxoto 50 Tracão e Compressão 2 Toneladas		0	31/12/2007	18,66	8,48	1,52	24.990,00	0,00	24.991,52	8,1	36,377711	10,10	6,5	1,21	7,12
3.481	Luxômetro Digital 516	HISEG	3354	30/03/2007	105,96	99,10	5,82		0,00	107,70	8,8	36,377711	191,05	5,1	12,74	64,96
3.781	Termômetro Digital Políterma	POLITERM	5173	02/02/2007	358,66	341,55	15,11	-179,93	0,00	-164,82	10,6	36,377711	645,84	6,5	48,26	214,66
3.645	Paquímetro 0 a 158 mm Digital	INSTEMAQ	34388	25/05/2007	158,00	135,62	19,94	-8,00	0,00	10,96	8,7	36,377711	367,48	5,3	15,17	100,72
3.009	Paquímetro 0 a 158 mm Digital	INSTEMAQ	34388	25/05/2007	158,00	138,92	18,94	-8,00	0,00	16,89	5,7	36,377711	367,48	5,3	15,17	100,72
3.914	Torquímetro Relógio ComParador e Ponteiro de Arreaste	TORK FORT	1276	26/07/2008	343,63	343,00	4,96	1.162,70	8,00	1.162,78	18,5	34,989129	848,65	4,4	48,26	199,51
3.915	Torquímetro Relógio ComParador e Ponteiro de Arreaste	INTELLI	3199	26/08/2003	358,48	358,40	0,00	1.194,51	8,00	1.194,51	13,6	36,336453	777,90	1,5	61,84	75,46
3.818	Torquímetro Eletrônico Rango 2 7 - 27 Nm Com Catraca Snapon e Certificado Rastreio 50 Rb	INSTEMAQ	32002	12/01/2007	1.499,96	1.306,68	47,32	199,36	8,00	158,62	10,1	36,377711	2.561,64	4,6	170,79	834,60
3.917	Torquímetro Eletrônico Rango 2 7 - 27 Nm Cxm Catraca Snapon	INSTEMAQ	31515	12/01/2006	1.499,96	1.372,41	35,59		8,00	156,62	16,2	34,989129	2.993,51	4,9	177,67	856,76
3.816	Torquímetro Relógio ComParador e Ponteiro de Arreaste TRC14PA		0	31/12/2007	10,68	8,45	1,52	1.390,00	8,00	1.391,52	8,1	36,377711	18,15	5,5	1,21	7,12
3.918	Torquímetro Com Ponteiro de Arreaste TRCA20PA	TORKFORT	1904	02/04/2003	323,84	323,54	0,98	124,28	8,00	124,28	14,8	30,336483	708,56	1,1	47,16	48,46
3.920	Torquímetro de Relógio Com Ponteiro 50 Arreaste TRNA20PA	INSTEMAQ	38308	08/12/2007	1.478,68	1.305,92	172,08	-79,00	0,00	94,08	0,2	36,377711	2.680,21	6,0	170,36	1.039,33
3.921	Torquímetro Relógio ComParador e Ponteiro de Arreaste TRNA30PA		8	31/12/2007	10,68	8,49	1,52	1.390,98	8,00	1.391,52	0,1	36,377711	19,18	5,5	1,21	7,12
3.923	Torquímetro (Gêdore) 0 a 14kg x M		8	31/12/2007	10,68	8,45	1,52	290,00	0,00	291,52	0,1	36,377711	18,10	6,0	1,21	7,12
4.053	Paquímetro 0 a 150 mm Digital não consta BC074857		8	31/12/2007	10,00	8,45	1,52	78,98	8,00	71,52	8,1	36,377711	15,10	6,0	1,21	7,12
4.120	Paquímetro 0 a 150 mm Analógico 530-194 BG05895		0	31/12/2007	10,00	8,45	1,52	78,00	8,00	71,52	5,1	36,377711	18,15	6,0	1,21	7,12
4.136	Paquímetro 3 a 150 mm Analógico 530-144B BG049483		0	31/12/2007	10,64	8,45	1,52	78,00	8,00	71,52	6,7	36,377711	10,18	5,8	1,21	7,12
4.131	Paquímetro 0 a 150 mm Digital 530144A BG049458		0	31/12/2007	10,00	8,48	1,52	78,00	8,00	71,62	0,1	36,377711	10,15	6,0	1,21	7,12
4.132	Paquímetro 3 a 150 mm Diastas 500-184 BG049385		0	31/12/2007	10,69	8,45	1,52	78,00	8,00	71,62	6,1	36,377711	15,18	5,8	1,21	7,12
4.133	Paquímetro 0 a 158 mm Digital 500144 BG049396		0	31/12/2007	10,68	8,48	1,52	78,00	0,98	71,62	0,1	36,377711	18,19	6,0	1,21	7,12
4.134	Paquímetro 0 a 150 mm Digital 100 1745L BG418		0	31/12/2007	10,69	8,48	1,52	78,00	8,00	71,62	8,1	36,377711	15,10	6,0	1,21	7,12
4.135	Paquímetro 0 a 158 mm Digital 103.1740L BG414		0	31/12/2007	10,00	8,40	1,52	78,00	0,00	71,62	9,1	36,377711	10,19	5,9	1,21	7,12
4.100	Paquímetro 0 a 150 mm Digital 168.1740L BG413		0	31/12/2007	10,00	8,48	1,52	78,00	8,00	71,52	9,1	36,377711	15,15	6,5	1,21	7,12
4.137	Paquímetro 0 a 150 mm Digital 168.1740L BG253		0	31/12/2007	10,00	8,40	1,52	78,00	0,00	71,52	9,1	36,377711	19,19	6,0	1,21	7,12
4.100	Paquímetro 0 a 150 mm Analógico 630-118 BG02145		0	31/12/2007	10,68	8,46	1,52	78,00	8,00	71,52	0,1	36,377711	18,10	5,9	1,21	7,12
4.139	Paquímetro 0 a 150 mm Digital 500-144 BG024827		8	31/12/2007	10,68	8,49	1,52	78,00	0,00	71,62	9,1	36,377711	19,19	6,0	1,21	7,12
4.143	Paquímetro 0 a 150 mm Digital 500-144B BG057621		8	31/12/2007	10,68	8,46	1,52	78,00	8,68	71,52	8,1	36,377711	15,10	6,0	1,21	7,12
4.141	Paquímetro 0 a 150 mm Digital 168.1745L BG415		0	31/12/2007	10,68	8,45	1,52	78,00	0,00	71,52	0,1	36,377711	19,19	6,0	1,21	7,12
4.142	Paquímetro 0 a 150 mm Digital 103.1740L BG412		0	31/12/2007	10,68	8,48	1,52	78,00	8,68	71,52	0,1	36,377711	18,10	6,0	1,21	7,12
4.143	Paquímetro 0 a 150 mm Digital 500-144B BH013175		0	31/12/2007	10,68	8,45	1,52	78,00	0,68	71,52	5,1	36,377711	15,15	5,5	1,21	7,12
4.144	Paquímetro 8 a 100 mm Digital 500-144B BH013219		8	31/12/2007	10,68	8,48	1,52	74,98	0,00	71,52	8,1	36,377711	10,19	6,0	1,21	7,12
4.145	Paquímetro 0 a 150 mm Analógico não consta 531260104		0	31/12/2007	10,68	8,45	1,52	78,00	0,98	71,52	5,1	36,377711	13,19	5,9	1,21	7,12
4.146	Paquímetro 0 a 158 mm Analógico não consta não consta		8	31/12/2007	10,68	8,48	1,52	78,00	9,00	71,62	9,1	36,377711	10,19	6,0	1,21	7,12
4.147	Paquímetro 0 a 150 mm Analógico 530-104 BG018345		0	31/12/2007	10,00	8,45	1,52	78,00	9,00	71,52	9,1	36,377711	10,19	5,9	1,21	7,12
4.148	Paquímetro 0 a 158 mm Digital 500-143B BG070847		0	31/12/2007	10,68	8,48	1,52	78,00	8,00	71,52	9,1	36,377711	10,19	6,0	1,21	7,12
4.149	Paquímetro 0 a 150 mm Analógico 530-312 BG040203		0	31/12/2007	10,00	8,45	1,52	78,00	8,00	71,52	0,1	36,377711	18,10	5,9	1,21	7,12
4.150	Paquímetro 0 a 158 mm Digital 500-144B BE025775		0	31/12/2007	10,00	8,40	1,52	78,00	8,00	71,62	9,1	36,377711	18,19	6,0	1,21	7,12
4.151	Paquímetro 5 a 160 mm Analógico 500-104B-13 BF016406		0	31/12/2007	10,60	8,45	1,52	78,00	4,00	71,52	0,1	36,377711	15,19	6,0	1,21	7,12
4.152	Paquímetro 0 a 158 mm Analógico 530-184-19 BF016408		0	31/12/2007	10,00	8,45	1,52	78,50	0,68	71,62	0,1	36,377711	10,16	5,9	1,21	7,12
4.153	Paquímetro 8 a 158 mm Analógico 530-312B-13 BH035711		0	31/12/2007	10,00	8,45	1,52	78,00	6,00	71,52	0,1	36,377711	15,10	6,0	1,21	7,12
4.154	Paquímetro 0 a 150 mm Digital 500-144B BG059733		0	31/12/2007	10,00	8,45	1,52	78,50	8,68	71,62	9,1	36,377711	18,19	5,8	1,21	7,12
4.155	Paquímetro 8 a 160 mm Digital 500-180B BG084342		0	31/12/2007	10,00	8,40	1,52	78,00	6,00	71,62	5,1	36,377711	15,15	6,0	1,21	7,12
4.156	Paquímetro 0 a 150 mm Digital 500-144B BE008742		0	31/12/2007	10,00	8,49	1,52	73,50	0,68	71,62	0,1	36,377711	18,19	6,0	1,21	7,12
4.157	Paquímetro 5 a 158 mm Digital 500-144B BE008665		0	31/18/2007	10,00	8,48	1,52	76,94	0,00	71,62	0,1	36,377711	10,19	5,9	1,21	7,12
4.158	Paquímetro 5 a 158 mm Analógico 530-104BR BE094755		0	31/12/2007	10,00	8,45	1,52	76,50	0,68	71,62	0,1	36,377711	18,15	6,0	1,21	7,12
4.162	Paquímetro 0 a 150 mm Analógico 530-194B-18 BG081488		0	31/12/2007	10,00	8,48	1,52	74,94	0,68	71,62	0,1	36,377711	15,15	6,0	1,21	7,12
4.160	Paquímetro 0 a 155 mm Analógico 530-104BR BG004875		0	31/12/2007	10,00	8,45	1,52	74,00	0,98	71,52	0,1	36,377711	18,16	6,0	1,21	7,12
4.181	Paquímetro 0 a 150 mm Digital 500-144B BG024827		0	31/12/2007	10,64	8,40	1,52	74,98	0,88	71,52	0,1	36,377711	18,15	6,0	1,21	7,12
4.182	Paquímetro 0 a 156 mm Analógico 530-194 BF072127		0	31/12/2007	10,00	8,45	1,52	79,00	0,95	71,52	0,1	36,377711	18,15	6,0	1,21	7,12
4.183	Paquímetro 0 a 150 mm Analógico 530-154 BF087084		0	31/12/2007	10,68	8,48	1,52	70,60	9,89	71,52	0,1	36,377711	18,16	6,0	1,21	7,12
<b>Empresa: 0 Matriz</b>																
4.164	Paquímetro 0 a 160 mm Digital 500-194D BG000039		0	31/12/2007	10,00	8,48	1,52	78,60	8,00	71,62	8,1	36,377711	15,10	5,8	1,21	7,12
4.165	Paquímetro 0 a 155 mm Analógico 530-194BR BEF010041		0	31/12/2007	10,00	8,45	1,62	70,00	0,00	71,62	9,1	36,377711	18,15	6,0	1,21	7,12
4.166	Paquímetro 0 a 158 mm Digital 500-144B BH014025		0	31/12/2007	10,00	8,49	1,52	70,60	0,68	71,62	5,1	36,377711	15,10	6,0	1,21	7,12
4.147	Paquímetro 5 a 150 mm Analógico C/ RELOGIO 100.510 G112058		0	31/12/2007	10,60	8,45	1,62	74,94	0,00	71,62	0,1	36,377711	18,19	6,0	1,21	7,12
4.156	Paquímetro 0 a 158 mm Digital 100018 BG428850		0	31/12/2007	10,00	8,49	1,52	78,00	0,68	71,62	0,1	36,377711	15,19	6,0	1,21	7,12
4.149	Paquímetro 5 a 150 mm Digital 500-144D BE032090		0	31/12/2007	10,60	8,48	1,52	74,00	0,00	71,62	0,1	36,377711	18,10	6,0	1,21	7,12
4.178	Paquímetro 0 a 150 mm Digital 500-144B BF069434		0	31/12/2007	10,00	8,45	1,52	74,00	0,00	71,62	0,1	36,377711				

4.335	TRANSPALETE TM 2220 (530)16N	LIF SERVICE	2218	28/03/2008	999,84	568,48	96,54	8,00	0,00	96,54	8,0	30,025474	1.185,53	0,1	79,84	483,00
4.337	RESUTOR	VILLA REAL	2377	01/04/2008	22.448,00	18.981,14	3.366,86	0,84	0,98	3.366,86	0,9	30,025474	30.072,76	0,1	2.530,18	18.598,63
4.372	TALHA ELÉTRICA DE CORRENTE MOD R6-12 2/1 600KGS	BAHIA	5411	30/05/2008	5.951,62	4.268,19	601,44	0,00	0,00	601,44	0,7	30,025474	8.584,72	0,3	572,31	3.587,93
4.391	MICROMETRO MITUTOYO 9 50-75mm 81mm	INSTEMAQ	42310	08/08/2008	324,38	273,00	54,38	8,00	4,98	54,38	8,7	30,025474	650,13	0,3	26,88	231,26
4.392	MICROMETRO MITUTOYO 9 75-100MM 4 1MM	INSTEMAQ	42318	08/08/2008	419,36	349,00	99,36	8,84	0,98	99,36	8,7	30,025474	709,56	0,3	47,38	298,56
4.545	RELO S/O APALPADOR MITUTOYO 0,2MM/0,02MM COD 613-405E	MICROPAC	19290	08/11/2008	819,81	481,16	128,89	0,00	0,98	128,86	8,3	30,025474	1.861,22	6,7	79,08	471,68
4.546	BASE MAGNETICA HIDRAULICA MARCA MICROPAC COD.MH-0444	MICROPAC	18290	08/11/2008	388,87	305,80	99,07	6,84	0,64	80,97	8,3	30,025474	656,16	8,7	43,74	264,42
4.561	PAQUIMETRO DIG. 158mm/96 - 500144S	NORTELE	87964	17/11/2008	308,99	244,15	89,85	0,00	0,00	89,85	8,2	30,025474	822,36	6,9	34,83	236,46
4.562	PAQUIMETRO DIG. 159MM/96 699144B	NORTELE	37964	17/11/2008	386,00	244,15	83,85	8,84	0,98	63,85	8,2	30,025474	622,38	8,0	54,82	236,46
4.563	PAQUIMETRO DIG. CD-9PCSX-B 50019820B	NORTELE	36349	27/11/2008	308,99	244,15	89,85	8,00	0,00	89,85	8,2	30,025474	532,38	6,8	34,83	236,43
4.605	PAQUIMETRO DIG. 60010820B	NORTELE	38863	16/12/2008	358,96	274,48	75,52	8,96	0,98	75,52	8,2	30,025474	593,91	0,9	270,75	270,75
4.606	PAQUIMETRO DIG. 50010820B	NORTELE	38863	16/12/2008	350,84	274,48	75,52	8,84	8,00	75,52	8,2	30,025474	538,81	8,8	36,57	270,75
4.607	PAQUIMETRO DIG. 60010820B	NORTELE	38863	16/12/2008	358,96	274,48	75,52	8,96	4,98	75,52	8,2	30,025474	593,91	8,9	36,57	270,75
4.626	APARELHO DE ENSAIO FORÇA DE APERTO	IBRAP	13842	08/01/2009	2.500,84	1.937,19	562,91	0,84	0,50	562,61	8,1	48,952036	4.846,83	8,9	268,38	1.858,69
4.627	APARELHO SE TESTE: CONTROLE DA CONTINUIDADE ELETRICO E LIMITADOR S DE TORQ	IBRAP	13042	08/01/2009	1.999,89	1.395,00	405,80	0,96	0,60	405,80	8,1	48,952036	2.666,26	8,9	193,95	1.338,26
4.628	DISPOSITIVO DE TRACAO PARA ENSAIO CICLO TERMICO	IBRAP	13042	08/01/2009	4.000,89	3.088,69	600,31	0,96	0,00	900,31	8,1	48,952036	8.486,91	8,9	431,06	2.973,91
4.629	MAQUINA DE TESTE DE CORROSAO CARGA DE ENSAIO DE NEVOA SALINA	IBRAP	13842	08/01/2009	13.540,96	18.483,19	3.048,91	8,00	0,98	3.846,91	8,1	60,952036	21.484,81	6,9	1.458,84	16.096,67
4.636	MAQUINA DE TESTE DE DIOXIDO SE ENXOFRE	IBRAP	13042	08/01/2009	4.580,89	3.548,81	1.030,18	0,96	0,00	1.830,19	8,1	48,952036	7.402,44	6,9	493,96	3.406,12
4.631	APARELHO DE MEDIR CARGA 50 000 Kgf	IBRAP	13042	08/01/2009	1.606,96	774,69	226,31	8,00	0,60	226,31	8,1	48,952036	1.919,25	6,9	197,76	743,48
4.632	TORQUIMETRO - TO - 14	IBRAP	13042	08/01/2009	205,89	159,63	45,97	8,96	0,00	45,97	6,1	48,952036	331,33	6,8	22,96	152,41
4.635	TORQUIMETRO DE 0 A 20 N.M	IBRAP	13042	08/01/2009	245,96	188,72	56,26	0,88	0,60	55,28	8,1	48,952036	395,68	6,9	26,48	182,15
4.639	TORQUIMETRO DE 0 A 20 N.M	IBRAP	13042	08/01/2009	256,89	163,44	59,50	8,88	0,00	56,58	8,1	48,952036	404,89	6,9	26,04	185,87
4.437	MAQUINA DE TRACAO TESTE COM MOTOR PRENSA REX ROYH	IBRAP	13043	08/01/2009	16.825,89	12.684,22	3.748,76	8,96	0,98	3.748,76	8,1	48,952036	26.879,21	8,9	1.791,35	12.360,38
4.636	SUPORTE DE ACO PARA PRANCHETA	IBRAP	13043	08/01/2009	350,89	271,58	76,44	3,88	0,00	76,44	6,1	48,952036	568,69	6,9	37,71	260,22
4.638	SUPORTE PARA CORRENTES DE FIOS	IBRAP	13043	08/01/2009	358,89	271,58	76,44	8,89	9,08	78,44	9,1	48,952036	586,69	8,9	37,71	360,22
4.948	TRANSFORMADOR PARA ENSAIO DE CURTO CIRCUITO COM OSCILOSCOPIO	IBRAP	13043	08/01/2009	34.146,89	18.712,63	6.432,47	8,89	6,06	5.432,47	5,1	48,952036	39.874,43	6,9	2.601,63	17.861,24
4.841	DINAMOMETRO NR 4532 DI-01 4.000KG	IBRAP	13843	08/01/2009	138,89	77,19	22,91	6,88	8,98	22,81	8,1	48,952036	181,63	6,8	74,35	74,35
4.842	DINAMOMETRO NR 4532 DI-01 3.608KG	IBRAP	13043	08/01/2009	184,89	77,19	22,81	8,89	8,89	22,81	6,1	48,952036	181,63	6,8	1,78	74,35
4.843	ALICATE AMPERIMETRO	IBRAP	13143	08/01/2009	200,89	186,31	44,89	6,88	0,60	44,89	8,1	48,952036	323,36	6,8	21,65	148,78
4.844	ALICATE AMPERIMETRO	IBRAP	13043	08/01/2009	288,89	159,31	44,89	8,89	0,00	44,89	8,1	48,952036	323,25	8,8	21,65	148,78
4.845	DINAMOMETRO NR 4522 DI-01 500KG	IBRAP	13043	08/01/2009	100,89	77,19	22,91	6,88	0,60	22,91	8,1	48,952036	181,69	6,8	74,35	74,35
4.846	BALANCA TOLEDO MD.AL 298 CARGA MAX.200KG	IBRAP	13043	08/01/2009	2.846,89	1.550,31	449,99	3,89	0,00	448,89	6,1	48,952036	3.232,61	6,8	215,59	1.486,85
4.847	TORQUIMETRO - TO -15	IBRAP	13043	08/01/2009	205,89	159,63	45,97	8,88	0,60	45,97	6,1	48,952036	341,38	6,8	22,96	162,41
4.848	MESURADOR DE PH PPM-602 ANSAIO PH-04	IBRAP	13043	08/01/2009	1.546,89	1.193,19	348,61	6,88	0,98	348,61	9,1	48,952036	2.488,89	6,8	185,89	1.144,95
4.848	PAINEL DO APARELHO DE ENSAIO CICLO TERMICO DI	IBRAP	13044	08/01/2009	58.660,89	43.136,19	12.523,81	0,88	8,89	12.523,81	9,1	48,952036	89.860,66	0,8	8.997,99	41.361,90
4.850	MICRO OHMIMETRO	IBRAP	13044	08/01/2009	229,48	177,63	51,82	6,88	8,98	51,82	8,1	48,952036	378,65	0,9	24,72	178,59
4.877	PAINEL DE CONTROLE PARA ENSAIO DE CICLO TERMICO	IBRAP	13048	08/01/2009	5.719,35	4.422,39	1.289,87	6,88	0,89	1.289,87	6,1	48,952036	9.243,92	9,8	619,26	4.252,20
4.898	SESTILADOR DE AGUA TIPO PILSEN	IBRAP	13048	08/01/2009	958,89	738,58	213,44	8,89	8,89	213,44	9,1	48,952036	1.536,44	6,8	162,38	789,30
4.781	APARELHO DE ENSAIO CONTROLE DE ELETRICO	IBRAP	13047	08/01/2009	1.770,96	1.371,75	398,25	6,60	0,88	398,25	6,1	48,952036	2.000,77	6,8	199,72	1.315,66
4.891	CONSUMIVIMETRO PORYATIL DE CAMPA E LABORATORIO	SGICROM	38182	14/04/2009	1.660,89	1.350,90	458,89	8,90	8,89	459,90	7,8	48,952036	2.908,28	7,2	196,95	1.391,89
4.943	ESMERILHADERA DE WALT P DW20474	COMSOLDA	50822	06/05/2009	451,00	334,64	116,36	0,98	0,88	116,36	7,8	48,952036	728,86	7,8	40,84	361,61
4.967	MICROMETRO DIGITAL 0-25mm / 0,01mm MITUTOYO	INSTEMAQ	61996	21/08/2009	412,72	295,64	116,68	8,90	8,89	116,68	7,5	48,952036	957,96	7,5	44,47	334,39
4.968	PAQUIMETRO DIGITAL 0-150mm / 0,01mm MITUTOYO	INSTEMAQ	61996	21/08/2009	388,96	263,16	100,90	0,98	0,88	100,90	7,5	48,952036	563,10	7,5	30,54	297,78
5.015	MICROMETRO ANALOGICO COM 3 PONTAS COM A CALIBRACAO	INSTRUTEAM	28758	16/10/2009	5.198,89	2.579,60	1.530,89	0,69	0,96	1.530,00	7,3	48,952036	6.242,88	7,7	549,54	4.222,16
5.016	BASE MAGNETICA HIDRAULICA MITUTOYO	INSTEMAQ	52016	16/10/2009	445,26	311,84	133,82	0,98	0,88	133,82	7,3	48,952036	719,88	7,7	47,80	369,19
5.020	PAQUIMETRO DIGITAL 0-150MM MITUTOYO 500-198-20B	INSTEMAQ	63231	22/10/2009	380,89	252,44	107,86	0,90	0,98	107,96	7,3	48,952036	683,14	7,7	30,88	289,48
5.021	PAQUIMETRO DIGITAL 0-150MM MITUTOYO 500-198-29B	INSTEMAQ	63231	22/10/2009	388,48	252,64	107,86	0,88	0,88	107,86	7,3	48,952036	693,14	7,7	59,89	200,46
5.022	CALIBRADOR DE ROSCA TAPACAQ 518X1 UNIC - 2B PNP	INSTEMAQ	63231	22/10/2009	293,72	183,36	76,98	0,88	0,98	79,94	7,3	48,952036	425,27	7,7	39,39	218,38
5.051	PAQUIMETRO DIGITAL 0-150MM MITUTOYO 500 - 199 - 20B	INSTEMAQ	63660	18/11/2009	360,48	198,61	177,18	9,90	0,96	177,19	7,2	48,952036	593,14	7,5	38,06	302,16
5.062	PAQUIMETRO UNIVERSAL 0-150MM MITUTOYO 500 -530 - 104 818	INSTEMAQ	63770	18/11/2009	160,16	86,46	42,71	6,80	0,96	42,71	7,2	48,952036	223,30	7,8	14,99	115,79
5.063	PAQUIMETRO DIGITAL 0-150MM MITUTOYO 598 - 198-20B	INSTEMAQ	63776	18/11/2009	360,96	248,83	110,87	0,90	0,96	118,97	7,2	48,952036	683,14	7,8	38,06	302,16
5.099	PONTA HV40A MINIPA	IMPORTEC	64625	11/12/2009	346,89	236,14	109,72	0,98	0,88	109,72	7,2	48,952036	556,98	7,8	37,27	292,25
5.196	2PA AC PAS 1965 - 2000 (1960 + 1981) 600 X 800 C/ CAIXA SE MONTAGEM	PAINEL	129	11/12/2009	4.712,26	2.395,47	2.316,79	9,90	0,89	2.316,79	7,2	48,952036	7.816,21	7,8	507,75	3.681,68
5.184	MESIDOR DE ESPESSURA 0-10MM MITUTOYO 7313	INSTEMAQ	64889	87/01/2010	503,38	295,58	247,77	0,90	0,96	347,77	7,1	42,008984	776,62	7,8	51,77	409,88
5.185	MESIDOR DE ESPESSURA 0-10MM MITUTOYO 7313	INSTEMAQ	64889	87/01/2010	863,38	265,99	247,77	0,90	0,98	247,77	7,1	42,008984	776,62	7,9	51,77	406,50
5.186	MESIDOR DE ESPESSURA 0-10MM MITUTOYO 7313	INSTEMAQ	64888	87/01/2010	593,38	255,56	247,77	0,90	0,98	247,77	7,1	42,899504	778,62	7,9	61,77	489,99
5.187	CARRINHO PARA TRANSPORTE TM-43 - MARCON	COMSOLDA	88213	03/02/2010	87,89	34,18	33,50	6,98	0,88</							



5.391	PAQUIMETRO UNIVERSAL 8-1500 85MM MITUTOYO 630-164 619	INSTEMAQ	57852	10/06/2018	117,33	75,48	41,47	9,88	9,88	41,87	6,7	42,899504	161,63	9,3	12,07	86,97
5.392	PAQUIMETRO UNIVERSAL 8-1500 85MM MITUTOYO 630-134 919	INSTEMAQ	57852	10/06/2018	117,34	75,48	41,46	9,88	9,88	41,85	9,7	42,899504	191,64	6,3	12,07	98,67
5.397	PAINEL MOD. PAS 1905 1900 (1-108)X80X600 C/ CAIXA 8E MONTAGEM	PAINEL	339	11/06/2016	2.342,24	1.186,72	1.161,52	9,88	9,88	1.161,52	6,7	42,899504	3.413,08	6,3	248,02	1.900,27
5.419	RELOGIO APALPADOR MID. ANTIRRAG 9,2MM 513 - 405E	INSTEMAQ	58077	26/05/2019	474,85	304,02	169,83	0,68	0,68	149,83	4,7	42,899504	732,64	6,3	48,84	405,53
5.420	RELOGIO APALPADOR MITUTOYO 6 619 - 481E C/ CERTIFICADO CALIBRAÇÃO	INSTEMAQ	58781	9/06/2019	526,88	332,69	183,17	9,88	9,88	193,17	9,7	42,899504	511,93	6,3	54,11	451,31
5.476	ESQUADRO DE PRECISÃO C/ FIO 75X50MM MITUTOYO 916-191	INSTEMAQ	58887	15/06/2016	208,79	132,24	76,55	9,88	9,88	79,55	6,4	42,899504	322,14	6,4	21,48	179,56
5.473	BASE MAGNETICA HIBRALICA MICROPAQ COD. MH - 0444	MICROPAC	20650	17/06/2019	376,40	137,17	239,23	8,99	8,99	137,17	8,9	42,899504	576,05	6,4	36,56	322,88
5.479	AUTO CARRREGADOR SAL - 300C	RADIAL LAFRANCE	1319	21/06/2019	1.575,89	997,12	577,88	9,88	9,88	677,56	6,6	42,899504	2.430,69	6,4	162,90	1.359,77
5.482	RELOGIO APALPADOR MITUTOYO 513-405 E	INSTEMAQ	58814	24/06/2019	268,46	162,40	106,05	8,99	8,99	105,85	8,8	42,899504	444,43	6,4	29,88	248,35
5.483	PAQUIMETRO 8IGITAL 600-762	INSTEMAQ	58814	24/06/2019	578,88	387,66	212,91	8,99	8,99	212,91	6,6	42,899504	894,70	6,4	68,65	589,84
5.484	PAQUIMETRO UNIVERSAL 0-200MM 630-114 B1E	INSTEMAQ	58814	24/06/2019	185,11	128,88	71,23	8,99	8,99	71,23	8,8	42,899504	381,08	9,4	20,97	169,24
5.485	MICROMETRO 25-50 MM MITUTOYO	INSTEMAQ	58814	24/06/2019	173,33	169,44	63,90	8,99	8,99	63,58	8,6	42,899504	287,43	8,4	17,93	148,46
5.486	PAQUIMETRO 8IGITAL 500-196 20B	INSTEMAQ	58955	24/06/2019	322,99	203,98	118,41	9,90	9,90	119,41	8,6	42,899504	496,96	8,4	36,13	277,74
5.486	TERMOMETRO BIMETALICO 0-108 °C	INSTEMAQ	58979	29/06/2019	101,59	64,06	36,96	0,68	0,68	36,96	0,6	42,899504	156,74	8,4	16,45	87,75
5.486	TERMOMETRO BIMETALICO 0-108 °C	INSTEMAQ	58979	29/06/2019	191,58	64,46	36,89	0,68	0,68	36,88	0,6	42,899504	156,75	9,4	16,48	87,74
5.679	ESQUADRO MITUTOYO 616-191	INSTEMAQ	58785	28/07/2019	298,96	138,59	79,38	0,98	0,98	78,38	6,5	42,899504	322,15	9,5	21,48	182,08
5.671	ESQUADRO MITUTOYO 616-191	TELEPONTO	1191	28/07/2014	208,96	138,58	79,38	0,98	0,98	78,38	6,5	42,899504	322,15	9,5	21,48	182,08
5.578	PAQUIMETRO 8IGITAL 500-165 - 206	INSTEMAQ	58900	06/08/2019	362,25	222,49	138,77	9,88	9,88	138,77	8,5	42,899504	568,81	5,6	37,26	518,52
5.579	PAQUIMETRO UNIVERSAL 538-134	INSTEMAQ	58900	06/08/2019	138,37	82,89	50,99	9,88	9,88	50,99	8,5	42,899504	206,55	5,6	13,77	117,89
5.580	ESQUADRO MITUTOYO 75X50MM 616-191 C/ CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO	INSTEMAQ	59589	06/08/2019	208,86	128,79	56,84	9,88	9,88	98,84	8,5	42,899504	322,15	8,5	21,48	182,11
5.581	ESQUADRO MITUTOYO 75X50MM 616-191 C/ CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO	INSTEMAQ	59896	06/08/2019	208,79	124,79	66,93	9,88	9,88	68,93	8,5	42,899504	322,14	5,6	21,48	182,99
5.899	PAQUIMETRO DIGITAL 500-165 20B	INSTEMAQ	91038	17/09/2019	322,99	198,32	123,77	9,88	9,88	123,77	6,5	42,899504	486,85	5,5	33,13	262,71
5.604	ALICATE AMPERIMETRO 150X100MM 616-188	INSTEMAQ	61896	17/05/2019	264,66	162,98	191,28	9,90	9,90	191,28	8,6	42,899504	487,44	5,6	27,14	221,79
5.604	ALICATE AMPERIMETRO ET 3388	INSTEMAQ	91284	17/09/2019	279,75	189,38	196,39	9,88	9,88	199,39	8,4	42,899504	436,89	9,9	36,97	247,14
5.685	ALICATE AMPERIMETRO ET 3388	INSTEMAQ	91284	17/09/2019	279,75	189,38	196,39	9,88	9,88	199,39	8,4	42,899504	436,89	8,8	28,97	247,14
5.685	ALICATE AMPERIMETRO ET 3388	INSTEMAQ	91284	17/09/2019	1.772,40	1.078,21	684,45	0,68	0,68	684,45	6,4	42,899504	2.735,86	8,8	193,33	1.571,61
5.688	MICROMETRO ANALOGICO 186 A 300MM	INSTEMAQ	91358	28/06/2019	337,93	264,88	131,97	9,88	9,88	131,87	9,4	42,899504	621,23	5,7	34,75	589,56
5.999	PAQUIMETRO DIGITAL 500-196 20B MITUTOYO	INSTEMAQ	41358	28/06/2019	387,53	205,88	131,97	9,88	9,88	131,97	9,4	42,899504	321,23	9,7	34,75	300,58
5.796	PAQUIMETRO DIGITAL 500-188 20B MITUTOYO	INSTEMAQ	91358	28/06/2016	125,22	76,82	49,30	9,88	9,88	49,30	8,4	42,899504	193,20	5,7	12,08	111,41
5.791	PAQUIMETRO UNIVERSAL 630-184 619 MITUTOYO	INSTEMAQ	91358	28/06/2019	125,22	75,93	48,38	9,88	9,88	48,38	6,4	42,899504	193,20	9,7	12,08	111,41
5.782	PAQUIMETRO UNIVERSAL 630-184 619 MITUTOYO	INSTEMAQ	91358	28/06/2019	125,22	75,93	48,38	9,88	9,88	48,38	6,4	42,899504	193,20	9,7	12,08	111,41
5.789	PAQUIMETRO UNIVERSAL 630-184 619 MITUTOYO	INSTEMAQ	91358	28/06/2019	125,21	76,82	49,29	9,88	9,88	49,29	8,4	42,899504	193,19	9,7	12,08	111,49
5.794	PAQUIMETRO UNIVERSAL 630-196 619 MITUTOYO	INSTEMAQ	91358	28/06/2019	125,21	75,82	48,29	9,88	9,88	48,29	6,4	42,899504	193,19	9,7	12,08	111,49
5.826	AP. BESENROLADOR POLIFIX	CYKLOP	57288	26/11/2019	682,58	403,68	279,58	9,88	9,88	279,59	8,2	42,899504	1.853,14	8,8	70,21	679,02
5.837	BALANCA 3488 BATERIA CAP.50KGX1G,CONTADORA VERSÃO STANDARD SÉRIE 10500336 (C3-5191)C/ CERTIF. DE CONFORMIDADE ATÉ 50KG C3-5191	TOLEDO	79622	29/11/2019	1.005,01	584,98	416,03	9,98	9,98	410,03	8,2	42,899504	1.668,81	8,9	169,37	811,99
5.854	MOTOR REDUTOR MR-83	ADR	241	03/12/2010	1.385,49	911,85	1.073,48	9,88	9,88	1.073,63	9,2	42,899504	2.157,88	8,9	142,61	1.258,63
5.858	BALANCA 3488 BATERIA CAP. 50KGx1g CERTIFICADO DE CONFORMIDADE ATÉ 50KG	GERDAU	34103	15/12/2019	1.005,88	225,99	779,01	0,68	0,68	779,01	8,1	42,899504	1.550,85	8,9	169,37	918,57
5.898	PENTE DE ROSCA S2 LAMINAS	INSTEMAQ	64284	20/12/2019	217,52	138,70	88,82	0,68	0,68	88,82	6,1	42,899504	335,81	9,9	22,37	190,69
5.891	PENTE DE ROSCA S2 LAMINAS	INSTEMAQ	64284	20/12/2010	217,52	128,70	90,82	0,68	0,68	90,82	6,1	42,899504	335,61	9,9	22,37	188,66
5.932	PENTE DE ROSCA S2 LAMINAS	INSTEMAQ	64284	20/12/2010	217,52	128,70	90,82	0,68	0,68	90,82	6,1	42,899504	335,61	9,9	22,37	188,66
5.903	PENTE DE ROSCA S2 LAMINAS	INSTEMAQ	64284	20/12/2010	217,52	128,70	90,82	0,68	0,68	90,82	6,1	42,899504	335,61	9,9	22,37	188,66
5.904	PENTE DE ROSCA S2 LAMINAS	INSTEMAQ	64284	20/12/2010	217,52	128,70	90,82	0,68	0,68	90,82	6,1	42,899504	335,61	9,9	22,37	188,66
5.905	PENTE 6E RAO 1-7mm	INSTEMAQ	64284	20/12/2019	144,77	84,79	68,85	0,68	0,68	68,85	9,1	42,899504	223,38	3,8	14,39	132,25
5.896	PENTE DE RAO 1-7mm	INSTEMAQ	64284	20/12/2010	144,77	84,79	68,85	0,68	0,68	68,85	9,1	42,899504	223,38	3,8	14,39	132,24
5.907	PENTE 6E RAO 1-7mm	INSTEMAQ	64284	20/12/2010	144,77	84,79	68,85	0,68	0,68	68,85	9,1	42,899504	223,38	3,8	14,39	132,24
5.896	PENTE 9E RAO 1-7mm	INSTEMAQ	64284	20/12/2016	144,77	84,79	68,85	0,68	0,68	68,85	9,1	42,899504	223,38	3,8	14,39	132,24
5.900	PENTE DE RAO 1-7mm	INSTEMAQ	64284	20/12/2019	144,77	84,79	68,85	0,68	0,68	68,85	9,1	42,899504	223,38	3,8	14,39	132,24
5.910	PENTE DE RAO 7,5-15mm	INSTEMAQ	64284	20/12/2019	144,77	84,79	68,85	0,68	0,68	68,85	9,1	42,899504	223,38	3,8	14,39	132,24
5.911	PENTE DE RAO 7,5-15mm	INSTEMAQ	64284	20/12/2019	144,77	84,79	68,85	0,68	0,68	68,85	9,1	42,899504	223,38	3,8	14,39	132,24
5.912	PENTE DE RAO 7,5-15mm	INSTEMAQ	64284	20/12/2019	144,77	84,79	68,85	0,68	0,68	68,85	9,1	42,899504	223,38	3,8	14,39	132,24
5.913	PENTE DE RAO 7,5-15mm	INSTEMAQ	64284	20/12/2019	144,77	84,79	68,85	0,68	0,68	68,85	9,1	42,899504	223,38	3,8	14,39	132,24
5.914	PENTE DE RAO 7,5-15mm	INSTEMAQ	64284	20/12/2010	144,77	84,79	68,87	0,68	0,68	68,87	6,1	42,899504	223,38	3,8	14,39	132,24
5.915	PAQUIMETRO C/ RELOGIO 8IG 8-200mm - DIGIMÉ 83	INSTEMAQ	64284	20/12/2010	188,65	93,68	56,95	8,88	8,88	56,95	6,1	42,899504	247,65	8,8	10,52	148,74
5.916	PAQUIMETRO C/ RELOGIO DIO. 8-588mm - 8IGIMÉ 83	INSTEMAQ	64284	20/12/2019	220,50	128,96	91,79	8,88	8,88	91,79	9,1	42,899504	340,21	9,8	22,99	201,41
5.917	PAQUIMETRO DIGITAL MITUTOYO 500-171 209	INSTEMAQ	64284	20/12/2019	352,01	206,19	148,91	8,88	8,88	149,91	8,1	42,899504	543,11	8,9	34,21	321,84
5.918	PAQUIMETRO DIGITAL MITUTOYO 500-171 209	INSTEMAQ	64284	20/12/2019	352,82	205,19	148,32	9,98	9,98	148,82	9,1	42,899504	543,13	9,8	35,21	321,96
5.919	PAQUIMETRO 8IGITAL MITUTOYO 630-164 610	INSTEMAQ	64284	20/12/2019	117,34	89,88	48,74	9,90	9,90	49,74	8,1	42,899504	191,64	8,8	12,97	107,19
5.920	PAQUIMETRO DIGITAL MITUTOYO 630-164 916	INSTEMAQ	64384	20/12/2019	117,34	89,88	48,74	9,98	9,98	49,74	8,1	42,899504	191,64	8,9	12,97	107,19
5.940	CENTRIFUGA C-II ESPECIAL	G.V	310	23/12/2019	5.074,65	3.910,38	2.354,20	0,68	0,68	2.354,20	0,7	42,899504	3.765,68	8,9	583,87	5.188,20
6.191	MÃO. LAVAR PC. MON.220V LBD11 60X40X38	FERRAMENTAS	91971	28/01/2011	325,80	185,89	120,81	0,68	0,68	120,81	9,9	45,914835	470,88	8,9	31,58	282,90
6.150	BALANCA MOD. 2090. CAP.50KGx5G PES/CONT. MAIS CERTIFICADO DE CONFORMIDADE ATÉ 50KG	TOLEDO	93270	16/02/2011	4.406,24	2.499,28	1.904,66	9,88	9,88	1.888,88	8,8	45,914835	9.364,27	8,0	424,26	3.838,24
6.151	DUPLI DISPLAY	TOLEDO	93870	18/02/2011	930,48	527,86	483,46	9,88	9,88	483,46	8,9	45,914835	1.344,24	8,9	89,68	918,29
6.158	BALANCA MOD.2186 CAP.88KGx100G PES/CONT. MAIS CERTIFICADO DE CONFORMIDADE 51. 500KG	TOLEDO	93282	21/02/2011	6.118,75	2.886,98	2.217,97	0,48								

9.385	CAIXA MONTAGEM CMS-05 300 X 300 X 200	PAINEL	872	20/04/2011	83,75	48,20	27,55	5,00	0,00	37,55	5,9	45,914665	12,5,00	9,2	9,67	74,34
9.386	PAINEL MODULAR PAS-1905	PAINEL	972	20/04/2011	1.259,12	692,34	566,78	0,86	0,00	566,78	5,9	45,914665	1,81,0,86	9,2	121,27	1.117,71
9.387	PAINEL MODULAR PAS-1905	PAINEL	872	20/04/2011	1.259,12	692,34	566,78	0,86	0,00	566,78	5,9	45,914665	1,91,0,86	9,2	121,27	1.117,71
9.561	MICROMETRO EXTERNO 125 150MM	INSTEMAG	3762	16/06/2011	455,00	243,20	212,78	9,90	9,90	212,78	5,6	45,914635	658,73	9,4	43,82	411,70
9.562	ALICATE AMPERIMETRO MINIPA ET 3388	INSTEMAG	3762	16/06/2011	275,84	147,20	128,44	9,00	9,00	128,44	5,9	48,914665	308,22	9,4	29,56	248,89
9.566	MICROMETRO EXTERNO 196 125MM MITUTOYO	INSTEMAG	3762	16/06/2011	455,00	242,20	212,78	9,90	9,90	212,78	5,6	45,914635	658,73	9,4	43,82	411,70
9.569	PAQUIMETRO DIGITAL MITUTOYO 500-171 20B	INSTEMAG	4226	22/06/2011	352,91	187,52	164,49	9,00	9,00	164,49	5,6	45,914635	508,56	9,4	33,90	319,41
9.575	BALANCA MOD.2186 CAP.500KGX100 PE6 CONT COM CERTIFICADO DE CONFORMIDADE 51. 500KG	TOLEDO	115321	41/07/2011	5.116,76	2.687,58	2.431,17	9,90	9,90	2.431,17	5,6	45,914635	7.385,96	9,4	403,01	4.642,48
9.589	BALANCA 3486 BATERIA CAP. 16KGX2G CERTIFICADO DE CONFORMIDADE ATE 50KG	TOLEDO	115321	81/07/2011	971,50	515,30	481,29	9,90	9,90	481,29	5,6	45,914635	1.403,30	9,4	63,67	881,19
9.646	PAQUIMETRO ELET. (2,7 - 27mm) SNAP-ON	INSTEMAG	5576	84/06/2011	1.205,47	692,14	582,27	5,00	5,00	582,27	5,5	45,914635	1.741,55	9,5	118,19	1.184,27
9.647	PAQUIMETRO DIGITAL MITUTOYO 500-171 20B	INSTEMAG	5647	04/06/2011	348,58	178,19	157,32	0,86	0,86	157,32	5,5	45,914635	500,59	8,5	33,37	317,41
9.678	PAQUIMETRO DIGITAL 0-150MM	INSTEMAG	5000	23/06/2011	352,02	181,09	178,30	0,88	0,88	178,30	5,4	45,914635	508,09	9,0	33,96	324,26
9.888	PAQUIMETRO DIGITAL 0-150MM	INSTEMAG	6000	23/06/2011	352,91	141,86	174,35	0,86	0,86	174,35	5,4	45,914635	508,59	9,5	33,89	324,25
9.891	PAQUIMETRO DIGITAL 0-150MM	INSTEMAG	6000	23/06/2011	352,91	181,58	179,35	0,82	0,82	179,35	5,6	45,914635	508,56	9,6	33,69	324,25
9.882	PAQUIMETRO DIGITAL 0-150MM	INSTEMAG	6000	23/06/2011	352,91	191,49	174,35	0,82	0,82	174,35	5,4	45,914635	508,59	9,6	33,96	324,25
9.889	CONTROLADOR DIG. TEMPERATURA C.P.P.	C.P.P.	4876	91/09/2011	134,65	88,32	86,23	0,02	0,02	86,23	5,5	45,914635	194,36	9,0	12,86	124,26
9.890	CONTROLADOR DIG. TEMPERATURA C.P.P.	C.P.P.	4076	91/09/2011	158,55	88,32	86,23	0,06	0,06	86,23	5,4	45,914635	184,36	9,0	12,96	124,26
9.720	TERMOMETRO DIG. INFRAYRMEELHO TI-870 ESCALA DE 50 A 650 G	INSTEMAG	7571	26/09/2011	173,86	88,45	85,43	4,90	4,90	85,43	5,3	45,914635	251,21	9,7	18,79	181,76
9.721	PAQUIMETRO DIGITAL MITUTOYO 618MM 9,91MM CDX CXB 500-171 20B	INSTEMAG	7241	26/09/2011	326,16	165,31	168,88	0,86	0,86	168,88	5,2	45,914635	489,88	9,7	51,32	302,90
9.722	DOSIMETRO DE RUÍDO DIGITAL PORTATIL R9232 HISTOGRAMA E RELATA MINUTO MINUTO	INSTEMAG	7047	27/09/2011	1.197,48	608,76	588,48	0,86	0,86	588,48	5,3	45,914635	1.728,97	9,7	115,33	1.114,23
B.730	TERMOMETRO DT.1.H.0-1098C D-11	BIMETAL	1738	28/06/2011	97,89	49,41	48,35	0,88	0,88	48,35	5,1	45,914635	141,25	8,7	8,42	91,93
9.731	TERMOMETRO DT.1.H.0-1098C D-11	BIMETAL	1738	28/06/2011	97,89	56,02	47,78	0,96	0,96	47,78	6,3	45,914635	141,21	8,7	8,42	81,94
B.732	TERMOMETRO DT.1.H.0-1098C D-11	BIMETAL	1738	28/06/2011	97,89	99,02	47,79	0,88	0,88	47,79	5,3	45,914635	141,31	8,7	8,42	81,84
9.748	CHAVE SELETORA SE INSTRUMENTOS	INSTEMAG	2623	93/10/2011	618,82	318,20	308,82	0,86	0,86	308,82	5,2	45,914635	895,48	8,7	99,78	677,76
9.757	TERMOMETRO ESC. INT. -19+110°C C/ PROT.METAL	ZILQUIMICA	7717	11/10/2011	197,66	84,02	88,48	0,96	0,96	88,48	5,3	48,914635	242,55	8,7	15,17	156,85
9.756	TERMOMETRO ESC. INT. -19+110°C C/ PROT.METAL	ZILQUIMICA	7717	11/10/2011	197,88	84,86	83,69	0,86	0,86	83,69	5,3	45,914635	242,56	8,7	15,17	156,85
9.759	TERMOMETRO ESC. INT. -19+110°C C/ PROT.METAL	ZILQUIMICA	7717	11/10/2011	187,58	84,02	88,49	0,96	0,96	88,49	5,2	45,914635	242,54	8,7	18,17	156,84
9.817	ESQUADRO PRECISÃO COM FIO CLASSE D 75 x 58MM INOX	INSTEMAG	8295	31/10/2011	90,75	45,48	45,15	0,88	0,88	45,15	5,2	45,914635	131,11	9,0	8,74	85,27
9.854	BALANCA ADVENTURER. PN AR3180-2L0-220V COM CERTIFICADO DE CONFORMIDADE OHAUS SÉRIE: 8332240648 (C3-5102)	TOLEDO	138046	08/11/2011	1.706,50	882,64	812,96	0,96	0,96	812,96	6,2	45,914635	2.566,97	8,9	172,88	1.861,98
7.139	ESQUADRO DE PRECISÃO COM FIO 75x50mm MITUTOYO	INSTEMAG	11387	24/02/2012	297,88	136,88	168,79	0,96	0,96	168,79	4,9	48,062088	498,89	18,1	27,33	275,41
7.149	ESQUADRO DE PRECISÃO COM FIO 75x50mm MITUTOYO	INSTEMAG	11387	24/02/2012	297,88	138,58	159,75	0,96	0,96	159,75	4,9	48,062088	498,92	18,1	27,36	275,41
7.141	PAQUIMETRO DIGITAL MITUTOYO 500-171 20B	INSTEMAG	11387	24/02/2012	325,19	151,79	175,43	0,96	0,96	175,43	4,5	48,062088	447,84	15,1	29,88	300,88
7.194	TRANSF. POTENCIAL 1000VA	ELETRI-MEL	1912	14/03/2012	1.150,07	526,63	623,17	0,96	0,96	623,17	4,9	48,062088	1.583,33	18,1	106,58	1.869,87
7.487	CONTROLADOR THERMA TH800-302-186	THERMA	5861	21/03/2012	431,87	195,80	228,87	0,96	0,96	228,87	4,5	48,062088	594,89	18,2	33,88	462,54
7.489	PAQUIMETRO DIGITAL MITUTOYO 500-171 20B	INSTEMAG	12118	22/03/2012	365,18	148,05	178,14	0,96	0,96	178,14	4,5	48,062088	447,84	18,2	29,85	383,12
7.477	BALANCA ELETRÔNICA MOD. 2186 1500 KG COM CERTIFICADO DE CONFORMIDADE 501KG	TOLEDO	159089	26/03/2012	9.115,50	2.804,45	3.314,05	0,96	0,96	3.314,05	4,8	48,062088	8.426,11	10,2	561,74	5.709,42
7.562	PAQUIMETRO DIGITAL MITUTOYO 500-171 20B 915MM 9,91MM C.86 CXB	INSTEMAG	12715	17/04/2012	330,29	148,50	191,78	0,88	0,88	191,78	4,8	48,062088	454,89	10,2	30,32	310,96
7.583	PAQUIMETRO DIGITAL MITUTOYO 500-754-19 0300MM 6 01 DOLANT PROOF IP67	INSTEMAG	12715	17/04/2012	1.867,97	482,68	883,51	0,96	0,96	883,51	4,4	48,942688	1.519,83	18,2	198,72	1.028,45
7.684	ALICATE AMPERIMETRO MINIPA ET 3880 1000A ACDC CAT III	INSTEMAG	12619	17/04/2012	441,68	186,72	242,87	0,96	0,96	242,87	4,8	48,062088	906,14	18,2	40,54	414,55
7.903	MULTIMETRO DIGITAL MINIPA ET 2042Z	INSTEMAG	12919	17/04/2012	51,33	42,92	42,92	0,96	0,96	42,92	4,8	48,062088	157,30	10,2	18,49	187,23
7.806	PAQUIMETRO DIG. ALTA PREC. IP54 5 A 200 GRAD. 9,005MM-11 51-200	TAMARU	31987	22/06/2012	285,92	123,78	102,14	0,96	0,96	102,14	4,8	48,662988	293,78	18,4	28,25	273,22
7.822	BALANCA ELETRÔNICA MOD. 3400 BATERIA CAP. 18KGX2G, CONTADORA, VERIFICA STANDARD SÉRIE: 10775974 (C3-5191)COM CERTIFICADO DE CONFORMIDADE ATÉ 50 KG (C3-5102)	TOLEDO	177987	27/06/2012	883,99	425,66	557,12	0,96	0,96	557,12	4,9	48,062088	1.353,74	18,4	68,25	843,99
7.889	PAQUIMETRO ANALÓGICO 150mm 6,05mm 530-184B-14	TECNOFERRAMENTA	766	12/07/2012	163,27	85,20	89,89	0,96	0,96	89,89	4,5	48,062088	211,21	16,5	14,95	147,34
7.806	PAQUIMETRO DIGITAL 500-171-20B 150mm 6,05mm C86 CXB C/ SAIDA SPC	TECNOFERRAMENTA	766	12/07/2012	384,79	193,71	221,97	0,96	0,96	221,97	4,5	48,062088	629,90	16,5	23,33	369,96
7.901	PAQUIMETRO DIGITAL 500-171-20B 150mm 6,05mm C86 CXB C/ SAIDA SPC	TECNOFERRAMENTA	766	12/07/2012	384,76	183,71	221,97	0,96	0,96	221,97	4,5	48,062088	526,90	16,5	33,33	369,96
9.914	RELOGIO APALPADOR ANTIMAG 8,2MM 9,002MM	TECNOFERRAMENTA	726	23/07/2012	487,76	195,80	268,88	0,96	0,96	268,88	4,5	48,062088	944,29	19,5	42,95	450,76
9.930	PAQUIMETRO DIGITAL 158MM C86 CXB C SAIDA SPC	TECNOFERRAMENTA	806	26/07/2012	399,36	159,43	228,47	0,96	0,96	228,47	4,5	48,062088	545,90	14,6	39,86	385,90
9.069	JODO CALIBRADOR ANEL DE ROSCA PNP M12X1,758N	TECNOFERRAMENTA	1142	27/06/2012	1.025,47	427,50	597,97	0,90	0,90	597,97	4,4	48,062088	1.412,29	19,9	94,15	997,18
9.121	PAQUIMETRO DIGITAL 150MM 6,05mm C86 CXB C SAIDA SPC	TECNOFERRAMENTA	1381	13/09/2012	354,88	145,04	208,78	0,90	0,90	208,78	4,4	48,062088	480,95	19,9	32,58	348,48
9.122	PAQUIMETRO DIGITAL 150MM 6,05mm C86 CXB C SAIDA SPC	TECNOFERRAMENTA	1381	13/09/2012	354,88	145,94	208,76	0,90	0,90	208,76	4,4	48,062088	480,96	19,8	32,58	348,56
9.150	CONTROLADOR MICROPROCESSADO (TH 91) - MODELO: D-201-109 -0637004	TECNOFERRAMENTA	7395	17/09/2012	493,92	291,38	399,29	0,96	0,96	399,29	4,4	48,062088	486,87	19,9	32,58	348,48
9.319	PAQUIMETRO DIGITAL 159 MM COD 500-144 8	TAMARU	37382	29/10/2012	138,13	64,24	91,66	0,96	0,96	91,66	4,2	48,062088	187,48	19,7	45,32	142,55
9.311	PAQUIMETRO DIGITAL 159 MM COD 500-144 8	TAMARU	37382	29/10/2012	136,12	54,24	81,89	0,90	0,90	81,89	4,2	48,062088	187,47	19,9	12,56	134,56
9.368	MICROMETRO EXTERNO 0-150 C BATAINTERG	TECNOFERRAMENTA	2026	14/11/2012	1.111,86	455,22	678,47	0,89	0,89	678,47	4,2	48,062088	1.655,97	19,9	102,00	1.102,43
9.371	PAQUIMETRO SERVIÇOS PESADOS 600MMX20 DIOHMESS	TECNOFERRAMENTA	1661	18/11/2012	735,64	289,23	444,21	0,90	0,90	444,21	4,2	48,062088	1.606,07	19,8	67,97	725,45
9.422	MICROMETRO EXTERNO 0-25MM	TECNOFERRAMENTA	2117	28/11/2012	152,48	56,89	92,77	0,90								



8.885	MANOMETRO 0-2300PSI OJAM 2.1/2" CGLICERINA SAIDA VERTICAL ROSCA 1/4NPT CX 14 NPT CX ACO CARBONO	TECNOFERRAMENTA	3297	18/04/2013	86,21	16,44	86,77	8,00	8,00	66,77	3,8	61,412785	118,99	11,2	7,46	83,18
8.886	MANOMETRO 0-2300PSI OJAM 2.1/2" CGLICERINA SAIDA VERTICAL ROSCA 1/4NPT CX 14 NPT CX ACO CARBONO	TECNOFERRAMENTA	3297	18/04/2013	66,21	30,24	55,87	8,00	8,00	55,97	3,8	61,412785	118,68	11,2	7,40	83,18
8.043	PAQUIMETRO DIGITAL 0-150MM6 CD6 CX8 E SAIDA SPC	TECNOFERRAMENTA	3861	12/06/2013	366,53	122,66	243,53	0,00	6,00	243,56	3,8	61,412785	478,58	11,4	31,37	357,47
9.044	PAQUIMETRO DIGITAL 0-150MM4 C00 CX8 E SAIDA SPC	TECNOFERRAMENTA	3861	12/06/2013	365,52	122,80	243,52	9,00	8,00	243,52	8,8	61,412785	478,57	11,4	31,37	357,46
8.045	PAQUIMETRO DIGITAL 0-150MM6 CD6 CX8 E SAIDA SPC	TECNOFERRAMENTA	3861	12/06/2013	365,52	122,66	243,52	0,00	8,00	243,52	3,8	61,412785	478,67	11,4	31,87	357,46
9.046	PAQUIMETRO UNIVERSAL GUIAS REVESTIDAS COM TITANIO CAP. 9150MM 6 RESOLUÇÃO 685MM	TECNOFERRAMENTA	3861	12/06/2013	181,68	54,86	197,06	9,00	0,00	197,58	3,8	61,412785	299,38	11,4	13,99	158,28
4.048	ALICATE AMPERIMETRO 1000A ACDC EAT II 3D ESPESSURA FINAHLISTER TRUE RMS	TECNOFERRAMENTA	3796	13/08/2013	925,87	108,40	218,87	8,00	0,00	218,87	3,8	61,412785	418,50	11,4	27,58	317,98
9.173	CONTR. PROC. P6100+1110002	BASS EQUIP	1107	25/07/2013	593,63	188,54	333,90	8,00	9,00	393,99	8,6	51,412785	751,24	11,5	86,66	578,64
9.183	MESURADOR MULTI PARAMETROS FUNÇÃO ITMP-600	INSTRUMENT	22001	28/07/2013	648,87	184,86	383,81	0,00	0,00	383,81	3,5	81,412786	732,11	11,6	48,81	562,80
9.322	MESURADOR DE CONDUTIVIDADE DIGIT. DC-11M	ZAPPI TECNOLOGI	128	18/08/2013	3.484,66	1.103,52	2.381,28	0,00	9,99	2.381,28	3,4	51,412785	4.468,33	11,8	299,89	3.464,45
9.243	MESURADOR DE ESPESSURA DIG. ARCG 30mm 10mm 68mm	TECNOFERRAMENTA	4625	21/08/2013	1.896,32	598,12	1.298,18	0,00	4,00	1.281,18	3,4	51,412785	2.432,18	11,8	182,16	1.879,89
9.244	MESURADOR DE ESPESSURA DIG. ARCG 30mm 10mm 68mm	TECNOFERRAMENTA	4525	21/08/2013	1.886,21	598,12	1.288,09	8,00	0,00	1.281,09	8,4	51,412785	2.432,17	11,8	182,14	1.878,66
9.245	PAQUIMETRO DIGITAL 0-185MM6 CD6 CX8 E SAIDA SPC	TECNOFERRAMENTA	4525	21/08/2013	380,24	120,46	259,78	0,00	0,00	259,78	3,4	51,412785	486,52	11,8	32,63	378,36
9.246	PAQUIMETRO DIGITAL 0-158MM6 C00 CX8 E SAIDA SPC	TECNOFERRAMENTA	4525	21/08/2013	386,24	86,66	294,66	8,00	0,00	294,65	3,4	51,412780	486,52	11,8	32,83	378,20
9.247	PAQUIMETRO DIGITAL 0-158MM6 CD6 CX8 E SAIDA SPC	TECNOFERRAMENTA	4525	21/08/2013	380,24	95,59	294,65	0,00	0,98	294,65	3,4	51,412785	486,52	11,8	32,68	378,36
9.248	PAQUIMETRO DIGITAL 0-158MM6 C00 CX8 E SAIDA SPC	TECNOFERRAMENTA	4525	21/08/2013	386,24	86,66	294,65	8,98	0,00	294,65	3,4	51,412799	486,52	11,8	32,58	378,20
9.284	PAQUIMETRO DIGITAL 0-158MM6 CD6 CX8 E SAIDA SPC	TECNOFERRAMENTA	4844	04/09/2013	380,25	117,29	262,96	9,00	0,00	262,96	3,4	51,412785	488,53	11,8	32,84	378,48
9.285	PAQUIMETRO DIGITAL 0-158MM6 CD6 CX8 E SAIDA SPC	TECNOFERRAMENTA	4844	04/09/2013	386,24	117,36	262,86	8,98	0,00	262,85	3,4	51,412785	488,52	11,8	32,83	378,47
9.411	DUCROMETRO PORTATIL SHORE A CAP. 10 A 68 SHORE PARA BORRACHA NATURAL ELASTOMEROS MOLES ETC.	TECNOFERRAMENTA	5414	14/09/2013	8.488,72	1.022,84	2.364,66	9,00	0,00	2.364,66	3,3	51,412785	4.308,61	11,7	292,39	3.432,31
9.476	CAPACIMETRO DIGITAL PORTATIL 3 12 DIG. 2000 CONTAGENS 20000 F	TECNOFERRAMENTA	5736	08/11/2013	138,21	39,68	58,31	9,00	9,00	89,31	3,2	61,412785	178,58	11,8	11,89	137,68
9.478	CAPACIMETRO DIGITAL PORTATIL 3 12 DIG. 2000 CONTAGENS 20000 F	TECNOFERRAMENTA	5736	08/11/2013	138,22	39,69	58,32	8,00	4,00	58,32	3,2	61,412785	175,37	11,9	11,89	137,58
9.477	CALIBRADOR ANEL DE ROSCA PNP 6/16" 18UNC 2A EMERSON 8 M212	NEOMATIC	28822	08/11/2013	404,77	117,95	288,99	0,98	8,00	288,99	3,2	61,412780	521,18	11,8	34,74	410,63
9.478	CALIBRADOR ANEL DE ROSCA PNP 3/8" 18 LINC 2A	NEOMATIC	28822	08/11/2013	390,86	113,75	278,85	0,00	0,98	279,85	3,2	51,412785	502,00	11,8	33,52	396,66
9.478	CALIBRADOR TAMPÃO ROSCA PNP 5/16" 18UNC 2B	NEOMATIC	28822	08/11/2013	171,00	56,66	121,83	9,00	0,00	121,66	3,2	51,412785	391,02	11,8	14,73	173,81
9.486	CALIBRADOR TAMPÃO DE ROSCA PNP 3/8" 16UNC 29	NEOMATIC	28822	08/11/2013	171,87	50,66	121,82	8,00	0,98	121,82	3,2	51,412785	221,01	11,8	14,73	173,00
9.482	PAQUIMETRO DIGITAL 0-150MM6 CD6 CX8 C/ SAIDA SPC ABSOLUTE	TECNOFERRAMENTA	5900	08/11/2013	362,99	31,84	299,55	0,00	0,00	266,55	3,2	51,412785	486,15	11,8	31,68	366,87
9.483	PAQUIMETRO DIGITAL 0-150MM6 C 86 CX8 C/ SAIDA SPC ABSOLUTE	TECNOFERRAMENTA	5900	08/11/2013	362,99	81,64	299,65	0,00	0,98	266,58	3,2	51,412780	486,19	11,8	31,66	366,87
9.514	CALIBRE DE ROSCA TAMPÃO M12 x 1,25 - 8N	NEOMATIC	28821	13/11/2013	218,72	64,88	155,97	9,00	0,00	155,97	8,2	51,412785	292,37	11,8	18,99	222,84
9.516	CALIBRE DE ROSCA TAMPÃO M20 x 1,59 - 8N	NEOMATIC	28821	13/11/2013	273,28	79,80	199,46	0,00	8,00	193,46	3,2	51,412785	351,99	11,8	23,45	277,27
9.594	CALIBRE ANEL DE ROSCA PNP M6 x 0,75 8G	NEOMATIC	29905	11/12/2013	346,60	98,28	248,24	9,98	9,00	248,24	8,1	51,412785	448,88	11,8	28,74	353,58
9.995	PAQUIMETRO DIGITAL 0-150MM6 CD6 CX8 C/ SAIDA SPC	TECNOFERRAMENTA	6375	20/12/2013	198,44	46,66	151,54	9,98	0,00	266,66	3,1	51,412785	479,92	11,9	31,99	390,99
9.999	PAQUIMETRO TITANIO 150mm 005MM	J&S TOOLS	918	26/12/2013	768,54	225,79	678,78	9,00	0,00	576,73	3,1	51,412785	1.025,47	11,8	88,36	814,39
9.818	TORQUIMETRO DE RELOGIO COM PONTEIRO DE ARRASTE CAP. 0-30NM ESCALA 50MM FABRICADA EM AÇO INOXIDAVEL GRADUADA RIGIDAEM MILIMETROS E POLEGADAS DIMENSÕES 30X28X11MM	TECNOFERRAMENTA	6835	27/01/2014	46,84	11,22	29,90	0,00	8,89	29,92	3,8	54,527049	48,67	12,0	3,90	90,76
9.818	ESCALA 60MM FABRICADA EM AÇO INOXIDAVEL GRADUADA RIGIDAEM MILIMETROS E POLEGADAS DIMENSÕES 60X28X11MM	TECNOFERRAMENTA	6835	27/01/2014	46,26	18,16	46,10	0,00	0,98	46,10	3,8	54,527049	56,42	12,0	6,38	84,86
19.076	CALIBRADOR TIPO ANEL M12x1,75-6G (PASSA)	TECNOFERRAMENTA	7734	28/03/2014	161,42	48,81	134,81	0,00	4,00	134,81	2,8	54,527048	220,22	12,2	14,58	178,07
19.113	PAQUIMETRO DIGITAL 0-150MM RESOLUÇÃO 061 MM EXATIDÃO 002 MM CONVERSÃO MILIMETRO POLEGADA COM SAIDA SPC ABSO	TECNOFERRAMENTA	7717	01/04/2014	407,47	182,68	305,47	9,00	9,00	305,47	2,8	54,527048	484,96	12,2	32,97	402,58
19.114	PAQUIMETRO DIGITAL 0-158MM RESOLUÇÃO 001 MM EXATIDÃO 002 MM CONVERSÃO MILIMETRO POLEGADA COM SAIDA SPC ABSO	TECNOFERRAMENTA	7717	01/04/2014	487,46	102,68	305,46	9,00	9,00	305,46	2,8	54,527048	484,00	12,2	30,61	482,55
19.162	PAQUIMETRO DIGITAL 0-158MM RESOLUÇÃO 001 MM EXATIDÃO 002 MM CONVERSÃO MILIMETRO POLEGADA COM SAIDA SPC ABSO	TECNOFERRAMENTA	7812	10/04/2014	407,46	102,68	305,46	0,98	9,00	305,46	2,9	54,527048	484,00	12,2	32,97	458,38
19.169	PAQUIMETRO DIGITAL 0-158MM RESOLUÇÃO 001 MM EXATIDÃO 002 MM CONVERSÃO MILIMETRO POLEGADA COM SAIDA SPC ABSO	TECNOFERRAMENTA	7812	10/04/2014	497,47	102,68	385,47	4,58	9,00	306,47	2,9	54,527649	484,62	12,2	32,97	483,38
19.162	PAQUIMETRO DIGITAL 0-158MM RESOLUÇÃO 001 MM EXATIDÃO 002 MM CONVERSÃO MILIMETRO POLEGADA COM SAIDA SPC ABSO	TECNOFERRAMENTA	8122	28/04/2014	391,15	95,40	285,76	4,95	9,00	285,75	2,7	54,527349	482,67	12,3	30,84	370,00
19.184	ALICATE AMPERIMETRO 1000A ACDC CAT IV 4 DIGBARRA GRAPPYMINRUSHTOR E RMS.	TECNOFERRAMENTA	8146	29/04/2014	578,31	144,88	434,41	0,95	0,00	434,41	2,7	54,527048	793,21	12,3	46,58	575,06
19.283	PAQUIMETRO UNIVERSAL CAPACIDADE 158 MM RESOLUÇÃO 005 MM 1128 POL EXATIDÃO 005 MM COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO E GUIAS REVESTI	TECNOFERRAMENTA	8817	05/05/2014	184,21	46,38	146,85	0,95	0,58	146,85	2,8	54,527048	235,76	12,4	16,72	184,71
19.284	PAQUIMETRO UNIVERSAL CAPACIDADE 158 MM RESOLUÇÃO 005 MM 1129 POL EXATIDÃO 005 MM COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO E GUIAS REVESTI	TECNOFERRAMENTA	8817	05/05/2014	184,21	43,74	159,47	0,68	0,58	158,47	2,6	54,527048	235,75	12,4	16,72	184,71
19.286	PAQUIMETRO UNIVERSAL CAPACIDADE 158 MM RESOLUÇÃO 005 MM 1138 POL EXATIDÃO 005 MM COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO E GUIAS REVESTI	TECNOFERRAMENTA	8817	05/05/2014	164,20	46,38	146,84	0,00	0,68	148,84	2,8	54,527849	235,73	12,4	16,72	194,70
19.275	PAQUIMETRO UNIVERSAL CAPACIDADE 158 MM RESOLUÇÃO 005 MM 1128 POL EXATIDÃO 005 MM COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO E GUIAS REVESTI	TECNOFERRAMENTA	8817	05/05/2014	184,21	46,38	146,85	0,68	0,68	146,85	2,9	54,527849	235,75	12,4	16,72	184,69
19.293	DINAMIG TAQUIMETRICO 9R-11 CF/LAB/116	VARIMOT	3718	16/06/2014	1.063,48	395,82	1.300,57	9,00	6,00	1.389,57	2,8	54,527048	2.058,32	12,4	137,36	1.705,64
19.299	TORQUIMETRIG DE RELOGIO COM PONTEIRO DE ARRASTE CAP 20NM	J&S TOOLS	741	16/06/2014	786,54	195,89	910,42	0,68	9,58	419,52	2,8	54,527048	968,00	12,4	84,48	968,58
19.317	PAQUIMETRO DIGITAL 0-150MM	TECNOFERRAMENTA	9003	28/06/2014	369,31	90,72	298,59	0,80	9,00	298,59	2,8	54,527048	472,57	12,4	31,38	389,16
19.318	PAQUIMETRO DIGITAL 0-160MM	TECNOFERRAMENTA	9003	28/06/2014	389,32	86,72	298,99	0,68	0,58	288,66	2,9	54,527048	472,58	12,4	31,61	389,18
19.319	PAQUIMETRO DIGITAL 0-159MM	TECNOFERRAMENTA	9002	28/06/2014	386,32	66,72	298,40	0,68	9,80	299,89	2,6	54,527048	472,58	12,4	31,51	393,19
19.390	PAQUIMETRO DIGITAL 0-150MM	TECNOFERRAMENTA	9002	28/06/2014	399,31	99,72	298,56	0,68	0,58	288,56	2,8	54,527849	472,57	12,4	31,50	382,15
19.342	BALANÇO ELETRÔNICO MDO. 2090, CAP 50KG/5G PESACONT C/ PLATAFORMA 40X40 CM EM AÇO CARBONO SÉRIE: 11176209 (C3-5191) C/ CERTIFICADO DE CONFORMIDADE ATÉ 50KG (C3-5191)	TOLEDO	311244	03/07/2014	4.255,64	957,42	3.298,22	0,58	0,80	3.298,32	2,6	54,527648	5.188,00	12,5	344,36	4.283,36
19.389	PAQUIMETRO UNIVERSAL CAP. 200mm RESOLUÇÃO 005MM 1129 POL EXATIDÃO 005MM COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO E GUIAS REVEST.	TECNOFERRAMENTA	8479	22/07/2014	256,05	57,51	186,54	0,80	8,99	186,54	2,5	54,527048	319,81	13,5	20,72	286,41
19.405	ALICATE AMPERIMETRO DIGITAL TRUE RMS TEMPERATURA															





12.285	INDICADOR DIGITAL	ENILLA IND.	979	11/04/2013	2.433,23	121,68	2.311,55	0,96	0,86	2.311,55	0,7	65,263985	2.487,71	14,3	194,51	2.347,97
12.290	REFRATOMETRO MOD RT 30ATC PORT. 6 A 32	INSTRUTHERM	142040	15/04/2016	211,66	19,62	261,24	9,66	9,66	201,24	0,7	65,263985	214,96	14,3	14,39	204,52
12.356	TORQUIMETRO ELET. (2,7 - 27Nm) ENAP-ON	TECNOFERRAMENTA	28537	19/06/2013	3.622,03	159,86	3.471,13	9,66	9,66	3.471,13	0,8	65,263985	3.673,36	14,4	244,39	3.613,62
12.504	BALANCA MOD. 2050, CAP. 50KGx50 PES/CONT. C/ CERTIFICADO DE CONFORMIDADE ATÉ 50KG - SERIE: 11734290(C3-S191)	TOLEDO	438236	07/07/2016	4.684,21	114,12	4.450,86	9,66	9,66	4.456,09	0,5	65,263985	4.628,89	14,5	308,59	4.477,17
12.565	BALANCA MOD. 2050, CAP. 25KGx20 PES/CONT. C/ CERTIFICADO DE CONFORMIDADE ATÉ 50KG - SERIE: 11734291 (C3-S191)	TOLEDO	438239	07/07/2016	4.474,19	111,84	4.362,29	9,96	9,96	4.382,26	8,5	65,263985	4.667,96	14,5	302,50	4.388,77
12.620	CAPACIMETRO MINIPA	TECNOFERRAMENTA	30658	15/07/2016	182,31	4,56	177,75	0,96	0,96	177,75	8,5	65,263985	184,88	14,5	12,36	179,11
12.627	CAPACIMETRO MINIPA	TECNOFERRAMENTA	30658	15/07/2016	182,31	4,59	177,75	0,96	0,99	177,75	0,5	65,263985	184,88	14,5	12,33	179,11
12.628	CAPACIMETRO MINIPA	TECNOFERRAMENTA	30658	15/07/2016	182,36	4,56	177,74	0,96	0,98	177,74	6,5	65,263985	184,88	14,5	12,33	179,11
12.629	CAPACIMETRO MINIPA	TECNOFERRAMENTA	30658	15/07/2016	182,36	4,56	177,74	0,96	0,98	177,74	0,5	65,263985	194,68	14,5	12,36	179,11
12.635	PAQUIMETRO DIGITAL MITUTOYO 500-171 308	TECNOFERRAMENTA	30659	18/07/2018	591,44	14,79	576,65	9,99	9,99	576,65	6,5	65,263985	599,82	14,5	36,89	661,38
12.636	PAQUIMETRO DIGITAL MITUTOYO 500-171 308	TECNOFERRAMENTA	30660	18/07/2018	591,45	14,78	576,66	9,99	9,99	576,66	6,5	65,263985	599,83	14,5	36,89	661,38
12.991	MICROSCOPIO	TAMARU	65442	22/07/2016	1.593,39	39,84	1.553,45	9,96	9,96	1.553,45	0,5	65,263985	1.615,90	14,6	197,73	1.597,42
12.978	BALANCA MOD. 2050, CAP. 50KGx50 PES/CONT. C/ CERTIFICADO DE CONFORMIDADE ATÉ 50KG	TOLEDO	441127	28/07/2016	4.584,20	114,89	4.450,11	9,66	9,99	4.456,11	0,4	65,263985	4.628,89	14,6	308,59	4.495,16
12.759	PAQUIMETRO DIGITAL 0-156MM	MAHR 90 BRASIL	13623	08/09/2018	629,22	5,24	623,98	6,66	6,66	623,98	0,3	65,263985	689,14	14,7	42,54	624,87
12.761	PAQUIMETRO DIGITAL 0-156MM	MAHR DO BRASIL	13768	08/09/2018	658,65	5,40	653,25	9,99	9,99	653,25	0,3	65,263985	699,39	14,7	44,59	654,48
12.767	TERMOMETRO BIMETALICO 0-100°C	TECNOFERRAMENTA	35966	19/09/2018	239,41	2,83	236,58	0,96	9,99	236,58	6,5	65,263985	244,22	16,7	22,85	237,65
12.921	TERMOMETRO BIMETALICO 0-100°C	TECNOFERRAMENTA	36276	26/09/2018	200,61	1,57	199,14	9,99	9,99	199,14	0,3	65,263985	203,86	14,7	13,59	206,94
12.622	TERMOMETRO BIMETALICO 0-100°C	TECNOFERRAMENTA	36276	26/09/2018	200,61	1,07	199,14	9,99	9,99	199,14	0,5	65,263985	203,86	16,7	13,59	200,94
Total da Empresa..:					404.446,43	221.659,40	162.537,99	34.874,10	6,96	217.215,16						
Empresa: 3 Cobrescção																
069.580	Desilizador de Água 1 Litro/hora		8	31/12/2007	16,96	8,44	1,52	2.490,88	0,96	2.481,52	8,1	36,377711	18,10	5,8	1,21	7,12
000.592	Medidor de PH- Metro com Maleta PM 602 Analon		9	31/12/2007	16,96	8,46	1,52	1.499,68	0,96	1.491,52	8,1	36,377711	18,10	5,8	1,21	7,12
3.789	Calorímetro Smart Lamotte		9	31/12/2007	10,00	8,44	1,52	1.496,96	0,96	1.481,52	8,1	36,377711	18,10	5,8	1,21	7,12
3.987	Paquímetro 0 a 150 mm Análogo 530-184 6F070040		9	31/12/2007	16,96	8,46	1,52	76,96	0,96	71,52	8,1	36,377711	18,10	5,8	1,21	7,12
3.988	Paquímetro 0 a 150 mm Digital 500-144 19338		8	31/12/2007	16,96	8,46	1,52	76,96	0,96	71,52	8,1	36,377711	18,10	5,8	1,21	7,12
3.839	Paquímetro 0 a 150 mm 530-144 MYTUTOYO 090006184	MICROPAC	12741	15/08/2005	300,96	368,60	9,96	-80,17	9,96	-80,17	11,5	34,969855	592,36	3,6	39,89	134,39
3.849	Termômetro Analógico 44 10 a 110 C INCOTERM 6274283		0	31/12/2007	10,99	8,48	1,52	48,96	0,66	41,52	8,1	36,377711	19,10	5,8	1,21	7,12
3.850	Termômetro Analógico 04 10 a 110 C INCOTERM 6715891	ALCACER	4433	07/08/2006	55,96	55,99	2,35	8,96	2,35	8,96	10,8	34,969855	194,84	4,4	6,64	30,85
3.851	Termômetro Analógico 04 10 a 110 C INCOTERM 25652701	ALCACER	4433	07/08/2006	55,96	55,99	2,35	8,96	2,35	8,96	10,8	34,969855	194,84	4,4	6,64	30,85
3.852	Termômetro Analógico 44 10 a 110 C MERCURIO 1898 2004	ALCACER	4433	07/08/2006	55,96	55,99	2,35	8,96	2,35	8,96	10,8	34,969855	194,84	4,4	6,64	30,85
3.853	Termômetro Analógico 44 10 a 110 C MERCURIO 107452004	ALCACER	4433	07/08/2006	55,96	55,99	2,35	8,96	2,35	8,96	10,8	34,969855	194,84	4,4	6,64	30,85
Empresa: 3 Cobrescção																
3.654	Termômetro Analógico 44 10 a 110 C MERCURIO 189 102004	ALCACER	4483	07/08/2006	55,96	55,99	2,35	8,96	2,35	8,96	10,8	34,969855	194,84	4,4	6,64	30,85
3.694	Paquímetro 0 a 150 mm Digital 500-1438 MYTUTOYO 89 001949		8	31/12/2007	18,96	8,46	1,52	76,96	0,96	71,52	8,1	36,377711	18,10	5,8	1,21	7,12
4.078	PAINEL DE CONTROLE PARA ENSAIO DE CICLO TERMICO 62	IBRAP	13048	06/01/2009	4.000,00	1.899,81	2.199,19	8,00	9,96	2.199,19	8,1	48,969855	6.455,61	8,8	431,86	2.673,81
5.205	ALICATE AMP. MINIPA ET-3919	INSTEMAQ	88938	18/02/2010	392,78	251,90	131,16	5,96	9,00	131,16	7,8	42,899504	606,65	8,0	49,46	324,94
6.258	ESMERILHADERA DE WALT 1,12 DW2811282	COMSOLDA	67423	23/03/2010	326,76	214,66	111,82	9,00	9,96	111,82	5,9	42,899504	504,96	8,1	33,60	273,96
6.400	SOPRADOR TERMICO 220V 2000W 100-600G	DELANORA	214402	12/05/2016	213,07	137,66	75,01	9,96	9,96	76,01	6,7	42,899504	326,74	8,3	21,32	161,11
5.416	MULTIMETRO DIGITAL ET-2053	TEHRM CABOS	20276	18/05/2010	184,30	96,97	37,37	9,96	9,96	37,37	6,7	42,899504	181,02	8,3	18,73	58,62
5.731	ALICATE AMPERIMETRO ET 3386 C/ CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO	INSTEMAQ	62636	05/10/2016	275,82	165,90	118,32	6,96	9,99	118,32	6,3	42,899504	428,25	8,7	28,35	345,78
5.769	ALICATE AMPERIMETRO ET 3386 C/ CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO	INSTEMAQ	62677	18/10/2016	275,82	165,96	118,32	6,96	9,99	118,32	6,3	42,899504	428,25	8,7	28,35	345,78
6.090	BASE MAGNETICA HIDRAULICA	MICROPAC	434	21/01/2011	371,92	212,96	158,52	9,96	9,96	158,52	6,0	45,814835	537,31	0,8	35,82	248,09
6.354	ALICATE AMPERIMETRO ET-3386	INSTEMAQ	1786	08/04/2011	269,88	143,22	119,96	9,00	9,96	119,96	5,9	45,814835	375,45	0,2	25,06	229,89
6.355	ALICATE AMPERIMETRO ET-3386	INSTEMAQ	1786	08/04/2011	269,88	143,22	119,96	9,00	9,96	119,96	5,9	45,814835	375,45	0,2	25,06	229,89
6.356	TERMOMETRO 10 196 C	INSTEMAQ	1786	08/04/2011	96,94	38,98	29,96	9,96	9,96	29,96	5,9	45,814835	86,71	0,2	6,46	59,21
6.357	TERMOMETRO 10 198 C	INSTEMAQ	1786	08/04/2011	96,94	38,98	29,96	9,96	9,96	29,96	5,9	45,814835	86,71	0,2	6,46	59,21
6.358	TERMOMETRO 10 198 C	INSTEMAQ	1786	08/04/2011	96,94	38,98	29,96	9,96	9,96	29,96	5,9	45,814835	86,71	0,2	6,46	59,21
6.359	TERMOMETRO 10 198 C	INSTEMAQ	1786	08/04/2011	96,94	38,98	29,96	9,96	9,96	29,96	5,9	45,814835	86,71	0,2	6,46	59,21
6.389	LED MODELO NLED 9 3P C/ 16 LEDS	NOVA LUZ	786	20/04/2011	236,88	130,62	106,84	9,96	9,96	106,84	5,8	45,814835	342,34	0,2	22,82	219,35
6.390	LED MODELO NLED 3P C/ 16 LEDS	NOVA LUZ	786	20/04/2011	236,88	130,62	106,84	9,96	9,96	106,84	5,8	45,814835	342,34	0,2	22,82	219,35
6.396	LED MODELO NLED 3P C/ 16 LEDS	NOVA LUZ	786	20/04/2011	236,88	130,62	106,84	9,96	9,96	106,84	5,8	45,814835	342,34	0,2	22,82	219,35
6.391	LED MODELO NLED 3P C/ 19 LEDS	NOVA LUZ	796	20/04/2011	236,88	134,32	108,94	9,96	9,96	108,94	5,8	45,814835	342,34	0,2	22,82	219,35
6.382	LED 9 MODELO NLED 3P C/ 19 LEDS	NOVA LUZ	796	20/04/2011	236,88	134,32	108,94	9,96	9,96	108,94	5,8	45,814835	342,34	0,2	22,82	219,35
6.389	LED MODELO NLED 3P C/ 19 LEDS	NOVA LUZ	796	20/04/2011	236,88	134,32	108,94	9,96	9,96	108,94	5,8	45,814835	342,34	0,2	22,82	219,35
6.394	LED MODELO NLED 3P C/ 16 LEDS	NOVA LUZ	796	20/04/2011	236,88	134,32	108,94	9,96	9,96	108,94	5,8	45,814835	342,34	0,2	22,82	219,35
6.395	LED MODELO NLED 3P C/ 16 LEDS	NOVA LUZ	796	20/04/2011	236,88	134,32	108,94	9,96	9,96	108,94	5,8	45,814835	342,34	0,2	22,82	219,35
6.396	LED MODELO NLED 3P C/ 19 LEDS	NOVA LUZ	796	20/04/2011	236,88	134,32	108,94	9,96	9,96	108,94	5,8	45,814835	342,34	0,2	22,82	219,35
0.450	CONTENTOR UNITAINER CAP. 1000LTS LARANJ.	ALPINA	5963	16/05/2011	2.378,74	1.287,85	1.088,96	8,00	9,96	1.089,09	5,7	45,814835	8.433,88	0,3	228,81	2.126,34
0.451	CONTENTOR UNITAINER CAP. 1000LTS CINZA	ALPINA	5963	16/05/2011	2.378,74	1.287,85	1.088,96	8,00	9,96	1.089,09	5,7	45,814835	8.433,88	0,3	228,81	2.126,34
6.452	MICROMETRO EXTERNO 0-25MM	INSTEMAQ	2972	18/05/2011	196,99	102,65										

12.090	MEDIDOR ESPESSURA 0-10mm	TECNOFERRAMENTA	24685	26/01/2019	483,41	36,27	447,14	8,00	0,90	447,14	8,9	85,263965	400,26	14,1	32,88	458,39
12.786	TACOMETRO MINIPA MDT-2238B	ELETROPLUS	2381	19/08/2018	787,85	5,90	701,95	8,80	8,90	781,80	0,3	86,263886	717,88	14,7	47,80	794,18
Empresa: 5 Colombo			Total da Empresa..:		23.026,58	11.182,48	11.884,10	7.431,98	8,88	18.314,98						
3.951	Bomba dosadora L/h Ser 1.5/12 230 volts Z9438087	B	31/12/2007	10,90	8,48	1,52	1.489,00	8,89	1.401,52	8,1	38,877711	18,18	6,6	1,21	7,12	
3.952	Bomba dosadora L/h Ser 1.5/12 49438087	B	31/12/2007	10,99	8,48	1,52	1.490,00	8,90	1.491,52	8,1	38,877711	18,18	6,6	1,21	7,12	
3.853	P. Aqsmetro digital medidor de PH PH-206 PH MV-Temp MaTER AB 18002	B	31/12/2007	10,99	8,48	1,52	590,80	8,89	501,52	8,1	38,877711	18,18	6,9	1,21	7,12	
3.854	P. Aqsmetro digital medidor de PH PH-206 PH MV-Temp MaTER AB Empresa. 5 Colombo 85135	B	31/12/2007	10,99	8,48	1,52	590,80	8,89	591,52	8,1	38,877711	18,18	6,9	1,21	7,12	
3.955	P. Aqsmetro digital medidor de PH PH-207-PH-METER 20	B	31/12/2007	10,88	8,48	1,52	590,00	8,89	551,52	8,1	38,877711	18,18	5,8	1,21	7,12	
3.856	Bomba dosadora com P.Aqsmetro PHV GM9 PH 3-30 PD 0794019899	B	31/12/2007	18,89	8,48	1,52	1.990,90	8,90	1.891,52	8,1	38,877711	15,19	6,9	1,21	7,12	
3.857	Bomba dosadora com P.Aqsmetro PHV PCL PCV4 PD 118213 30 89	B	31/12/2007	18,90	8,48	1,52	1.990,00	8,90	1.891,52	8,1	38,877711	18,18	5,8	1,21	7,12	
3.858	Bomba dosadora com P.Aqsmetro PHV PCL PCV4 PD 1182138 30 88	B	31/12/2007	18,90	8,48	1,52	1.090,80	8,90	1.091,52	8,1	38,877711	18,19	5,8	1,21	7,12	
3.995	Multmetro ET-1109 Minipa	B	31/12/2007	18,40	0,48	1,52	148,00	8,89	141,52	8,1	38,877711	15,19	5,5	1,21	7,12	
Empresa: 8 Cidade Alto			Total da Empresa..:		95,00	79,32	16,88	15.890,00	8,00	18.873,88						
998.891	Durômetro Woltes	B	31/12/2007	18,90	0,48	1,52	1.799,00	8,90	1.791,52	8,1	38,877711	13,19	5,9	1,21	7,12	
900.992	Estabilizador Elétrico de Tensão 3K1VA Mona ISO LITE 220-220	ESTEN	143	08/11/2004	888,80	888,80	0,00	-22,23	8,89	-22,23	12,3	32,028787	1.838,84	2,7	122,46	328,34
900.403	Espectrômetro GNR Óptico Era Desk 0401BEDKO	B	31/12/2007	18,90	0,48	1,52	3.490,00	8,90	3.451,52	8,1	38,877711	18,18	5,8	1,21	7,12	
000.005	Conductivity Meter DC8	B	31/12/2007	18,89	0,48	1,52	248,03	8,90	241,52	8,1	38,877711	18,18	5,5	1,21	7,12	
898.899	Politriz de Enxofre Fabricação Própria	B	31/12/2007	18,90	0,48	1,52	2.490,00	8,89	2.451,52	8,1	38,877711	18,18	5,9	1,21	7,12	
000.818	Microscópio CBC Olimpic	B	31/12/2007	18,89	0,48	1,52	1.190,03	4,90	1.191,52	8,1	38,877711	18,19	5,9	1,21	7,12	
898.817	Torquímetro Relação TO - 69 Torq N° 3365	B	31/12/2007	14,90	0,49	1,52	340,00	8,89	341,52	8,1	38,877711	18,19	5,6	1,21	7,12	
000.018	Torquímetro Relação TO - 19 Torq N° 4701	B	31/12/2007	18,00	8,48	1,52	340,00	8,90	341,52	8,1	38,877711	18,19	5,9	1,21	7,12	
000.899	Lindero de Pedestal	B	31/12/2007	18,03	0,48	1,52	1.489,00	8,89	1.491,52	8,1	38,877711	19,19	5,8	1,21	7,12	
000.173	Termômetro de Radiação Infravermelho Portátil Itrec B3301-234 3/07 - PR 28	ECIL	68442	30/04/2007	5.230,88	4.873,73	307,87	27,27	4,90	334,94	8,0	38,877711	9.898,36	5,2	648,56	3.322,89
3.844	Paquímetro Digital 0 a 150mm 500-144B Mitutoyo 8905687	MICROPAC	13185	06/11/2005	190,00	188,00	0,00	54,98	8,90	54,98	11,3	34,038535	350,81	8,7	23,33	88,14
3.941	Paquímetro Digital 0 a 150mm 500-143B Mitutoyo 8D 001349	MICROPAC	11025	05/08/2004	300,00	300,00	0,00	48,99	8,89	49,00	12,8	32,037867	618,88	2,4	41,38	99,77
2.942	Paquímetro Digital 0 a 100mm	MICROPAC	11825	05/08/2004	300,03	300,03	0,00	49,99	8,89	49,98	12,9	32,827867	878,94	2,4	41,38	99,77
3.005	Paquímetro 0 a 150 mm Analógico 500-104B-16 Mitutoyo 8845955	B	31/12/2007	18,89	8,48	1,52	78,00	8,90	71,52	8,1	38,877711	15,19	5,8	1,21	7,12	
3.898	Paquímetro 0 a 150 mm Analógico 530-104B-18 Mitutoyo 8848991	B	31/12/2007	18,88	8,48	1,52	70,90	8,90	71,52	8,1	38,877711	15,19	5,8	1,21	7,12	
3.007	Paquímetro 0 a 150 mm Analógico 530-104B-18 Mitutoyo 8841152	B	31/12/2007	18,90	8,48	1,52	78,00	8,89	71,52	8,1	38,877711	15,19	5,8	1,21	7,12	
3.008	Paquímetro 0 a 150 mm Analógico 530-104B-18 Mitutoyo 8847313	B	31/12/2007	18,89	8,48	1,52	78,00	8,90	71,52	8,1	38,877711	15,18	5,9	1,21	7,12	
3.929	Paquímetro 0 a 150 mm Analógico 530-115 Mitutoyo 8845960	B	31/12/2007	18,90	8,48	1,52	78,00	8,89	71,52	8,1	38,877711	15,19	5,8	1,21	7,12	
3.930	Paquímetro 0 a 150 mm Analógico XXXXXXXX Mitutoyo XXXXXXXX	B	31/12/2007	18,90	8,48	1,52	70,00	8,89	71,52	8,1	38,877711	15,19	5,6	1,21	7,12	
3.931	Paquímetro 0 a 150 mm Digital 500-143B Mitutoyo BC 058660	B	31/12/2007	18,98	8,48	1,52	79,00	8,90	71,52	8,1	38,877711	15,19	5,9	1,21	7,12	
3.932	Paquímetro 0 a 150 mm Analógico 530-194 Mitutoyo BB 065074	B	31/12/2007	18,90	8,48	1,52	79,00	8,89	71,52	8,1	38,877711	15,18	5,6	1,21	7,12	
3.932	Paquímetro 0 a 150 mm Analógico 530-312B-10 Mitutoyo 7823442	B	31/12/2007	18,99	8,48	1,52	78,00	8,89	71,52	8,1	38,877711	15,19	5,9	1,21	7,12	
3.934	Paquímetro 0 a 150 mm Analógico 530-194 Mitutoyo 88120185	B	31/12/2007	10,00	8,48	1,52	70,00	8,00	71,52	8,1	38,877711	18,18	5,5	1,21	7,12	
3.935	Paquímetro 0 a 150 mm Analógico 530-194B-18 Mitutoyo 8845956	B	31/12/2007	18,88	8,48	1,52	70,98	8,90	71,52	8,1	38,877711	15,18	5,8	1,21	7,12	
3.936	Paquímetro 0 a 150 mm Analógico 530-104B-18 Mitutoyo 8846981	B	31/12/2007	18,00	8,48	1,52	70,98	8,89	71,52	8,1	38,877711	19,18	5,9	1,21	7,12	
3.937	Paquímetro 0 a 150 mm Analógico 530-194B-18 Mitutoyo 8847313	B	31/12/2007	18,98	8,48	1,52	70,98	8,89	71,52	8,1	38,877711	18,18	5,8	1,21	7,12	
4.201	POLITRIZ DE ENXOFRE (Fleha Tec.) Fabricação Própria															
4.527	INVERSOR DE FREQ. TRF 220V NO 18 SAHD 17 5A	VASKAWA	51712	17/10/2008	1.040,30	832,32	207,98	8,88	8,89	207,98	8,3	82,025474	1.764,82	9,7	117,98	785,15
5.917	TERMOMETRO INFRA VERMELHO DIGITAL	INSTRUTEMP	21171	18/10/2009	798,98	568,00	230,98	0,98	8,90	239,08	7,3	48,952036	1.286,64	7,7	85,77	859,23
5.100	SERRA MARMORE DE WALT DW-860S-BR 110V	COMSOLDA	68086	28/01/2018	288,08	160,48	127,60	0,98	8,89	81,62	7,9	48,898504	385,72	0,9	28,71	205,15
5.161	ALICATE AMPERIMETRO MINIPA ET-3367	INSTEMAQ	55460	28/01/2018	272,88	183,67	88,98	0,98	8,90	88,98	7,9	42,898504	420,90	8,0	28,96	223,96
5.100	MULTIMETRO MINIPA ET - 1110	INSTEMAQ	55587	08/02/2018	60,98	45,98	15,00	0,98	8,89	23,49	7,9	48,499504	198,46	8,0	7,18	99,82
5.279	COQUILHA DA CUNHA	N W M	1658	05/03/2019	4.572,83	3.818,89	1.882,14	0,98	0,48	1.862,14	6,6	42,889504	7.055,34	9,1	470,38	3.798,12
5.233	BALANCA 3400 BATERIA CAPACIDADE 2.6KG X 86 G CONTADORA 9TANDARD COM CERTIFICADO DE CONFORMIDADE ATÉ 50KG	LIF SERVICE TOLEDO	3323	05/04/2010	916,28	588,70	331,50	0,98	8,89	321,53	8,6	42,499504	1.419,72	8,2	84,45	770,49
6.900	ECOBRISSA E81-75 220v	CLIMA&CONFORTO	494	28/01/2011	2.300,98	1.609,77	1.190,38	0,00	8,90	1.190,23	6,9	45,814835	4.845,17	6,6	268,46	2.421,88
8.238	QUILHDTINA MENNO GPM 297	LEOPOLDO	14375	18/03/2011	89,00	44,90	35,14	0,98	8,90	35,14	5,9	45,814835	116,82	8,1	7,71	70,84
7.984	ROTAMETRO 85 50 MM3H R500	TECNOFERRAMENTA	418	20/04/2012	1.295,12	551,34	873,79	8,88	8,90	472,78	4,5	48,062068	1.687,19	18,2	112,46	1.181,83
8.25	PAQUIMETRO ANALOGICO 0-150mm Empresa: 8 Cidade Alto	TECNOFERRAMENTA	2174	05/12/2012	358,15	206,88	332,67	0,98	8,90	332,67	4,1	48,062068	741,11	18,5	46,41	637,93
8.429	PAQUIMETRO DIGITAL 150mm8 C 89 CXB E SAIDA 9PC	TECNOFERRAMENTA	2174	05/12/2012	354,89	138,19	218,67	0,98	8,90	218,67	4,1	48,062068	488,99	10,6	32,58	354,60
8.427	PAQUIMETRO DIGITAL 150mm8 CD6 CXB E SAIDA SPC	TECNOFERRAMENTA	2174	05/12/2012	354,84	138,18	218,67	0,98	8,89	218,67	4,1	48,062068	488,98	10,6	32,39	354,60
8.428	PAQUIMETRO DIGITAL 150mm8 CD6 CXB E SAIDA SPC	TECNOFERRAMENTA	2174	05/12/2012	354,84	138,19	218,68	0,98	8,90	218,68	4,1	48,062068	488,97	10,6	32,58	354,19
8.429	PAQUIMETRO TITANIO 154MM8 90SMM	TECNOFERRAMENTA	2174	05/12/2012	147,00	58,58	88,44	0,98	8,89	89,49	4,1	48,062068	202,47	10,6	18,88	146,72
8.534	DIAPROMETRO GALILEU COM PENETRADOR HB 2,5, HR 8 E HRC	JJ MEDICAO	891	18/11/2012	4.526,41	1.320,98	3.297,51	0,98	8,46	3.207,51	3,2	61,412788	5.829,88	11,9	388,99	4.001,29
Total da Empresa..:			Total do Grupo..:		30.279,00	36.504,99	8.775,38	12.826,46	8,00	33.301,31						
					487.842,88	253.852,89	204.100,04	85.516,91	0,00	289.705,88						

Código	Descrição	Fornecedor	NFE Dt	Aquis	Vir.Aquis	Tot.Deprec	Vir.Reciclat	Reavali. Mapa 2	Reemom Cost	Vir.Consolid	EMPO DE VIDA	TJSP MÉDIO ANO	VALOR ATUALIZADO	TEMPO VIDA REMANESCENTE 15 ANOS VIDA UTIL	DEPRECIACAO TECNICA ANUAL - 15 ANOS	VALOR FINAL DO BEM R\$
1.015	Grampador Profissional a Ar para Oramento de 14/18		0	22/05/2007	033,96	483,96	49,84	-339,68	0,00	-290,64	0,5	36,277711	66,188868	16	64,85	365,77
1.033	Bomba Doseadora 22volts		18971	22/09/2005	7.989,28	7.306,28	0,00	16,00	9,00	16,00	11,4	34,938535	14.287,19	3,9	847,14	3.372,97
1.035	Bomba Doseadora de Soda	WF BOMBAS	1841	22/08/2007	700,89	635,47	0,00	817,48	0,00	882,99	6,5	36,277711	1.273,64	3,6	84,61	437,24
1.041	Bomba Doseadora Manual FCO-02/19	W.F. BOMBAS	130	28/02/2003	667,63	657,63	0,00	254,73	0,00	254,73	14,9	39,336493	1.434,33	1,9	95,98	51,87
1.042	Bomba Doseadora DL-LGSE-01/10	W.F. BOMBAS	130	28/02/2003	736,21	736,21	0,00	212,27	0,00	212,27	14,9	39,336493	1.606,28	1,0	157,86	182,82
1.047	Bomba e Acessorios 0.5cv 90 Schneider	W.F. BOMBAS	1081	22/08/2007	789,89	635,47	84,53	-82,51	0,00	-17,99	0,5	36,277711	1.273,64	5,6	64,81	487,24
1.058	PH-Metra (modelo Avalloni) FCE-F - 12-1,5	W.F. BOMBAS	209	20/08/2004	721,60	721,60	0,00	112,70	0,68	112,70	12,5	32,027879	1.491,27	2,5	66,42	244,12
1.054	Bomba Doseadora Eletrônica, Cabeceira Com Polietileno, Sistema	ALPINA	17885	12/03/2004	1.184,74	1.184,74	0,00	246,54	9,00	246,54	13,0	32,027879	2.448,48	2,0	166,36	827,81
1.055	Tanque Rotomoldado em Polietileno Cap. 2496 L. com Válvula Diâma	MADRISA	26559	08/08/2006	457,96	437,60	0,68	73,15	0,60	73,15	10,9	34,989129	822,66	4,5	61,56	273,41
1.058	Chuveiro Lava Olhos	ALPINA	17425	22/12/2003	5.170,53	5.170,53	0,00	1.548,99	9,00	1.548,99	13,2	38,338493	11.360,82	1,8	753,36	1.343,54
1.059	Tanque de Rotomoldado em Polietileno, Com Válvula Diâmetro de 2	ALPINA	17884	12/03/2004	3.392,34	3.392,34	0,00	1.351,27	0,60	1.351,27	12,0	32,897674	7.914,66	2,0	467,38	938,05
1.060	Tanque Rotomoldado em Polietileno com , com Válvula Diâmetro de	ALPINA	17424	22/12/2003	2.490,39	2.490,39	0,00	884,85	8,00	884,85	13,2	38,338493	8.433,38	1,8	389,23	845,97
1.061	Tanque Rotomoldado em Polietileno, com Válvula Diâmetro de 2 c	ALPINA	17425	22/12/2003	0.588,44	8.588,44	0,60	1.468,99	0,60	1.468,99	13,2	38,338493	14.378,45	1,8	958,63	1.786,49
1.062	Tanque Rotomoldado em Polietileno, com Válvula Diâmetro de 2 c	ALPINA	17424	22/12/2003	1.217,34	1.217,34	0,60	664,15	0,00	664,15	13,2	38,338493	2.974,20	1,0	181,61	341,71
1.063	Contêiner Rotomoldado em Polietileno com Válvula Diâmetro de 2 c	ALPINA	17424	22/12/2003	1.280,84	1.280,84	0,00	739,82	0,00	739,82	13,2	38,338493	2.794,70	1,8	188,32	332,27
1.064	Banco Capacitor Automático 8x19kVA 380volts 18x98x24	MANUTENÇÃO	1096	12/01/2005	11.275,26	11.275,26	9,99	4.942,98	9,00	4.942,98	12,1	34,938535	22.118,39	2,8	1.474,86	4.210,67
1.495	Banco Capacitor Automático 8x19kVA 380volts 50x98x20	MANUTENÇÃO	1096	12/01/2005	11.375,20	11.375,20	9,99	4.948,89	9,00	4.948,89	12,1	36,358535	22.119,39	2,9	1.474,66	4.210,67
1.056	Banco Capacitor Fuso 15kVA/380volts 120x60x220	MANUTENÇÃO	1096	12/01/2005	549,49	549,49	9,98	989,37	0,60	989,37	12,1	34,938535	1.058,48	2,0	71,38	203,39
1.126	Varadero de Tabo 3/8 - 1,14	LIMART	10636	11/04/2006	1.066,96	1.066,96	0,00	302,72	0,00	302,72	10,9	34,989129	2.016,56	4,1	134,44	653,68
1.145	Máquina Prensa Hidráulica 60 Toneladas Ricetti	MANAF	6948	11/07/2007	2.191,37	3.191,87	0,00	1.238,93	0,60	1.238,93	19,8	34,989129	6.058,24	4,4	402,55	1.760,84
1.172	Aksate Amargemito 600 Volts ET-3860 Minipe	THERM CABOS	13085	03/03/2006	404,89	484,80	0,00	9,20	9,00	9,20	11,9	34,989129	785,70	4,9	81,96	298,77
1.184	Lavadeira Nisa Op. 220volts L 1606 Memo Eixo 314	WILSON UMBERTO	1832	21/08/2006	2.500,96	2.500,60	0,00	-145,88	4,00	-145,88	10,7	34,989129	4.726,24	4,9	215,28	1.360,37
1.196	Inversor de Frequência 95 kVA	YASKAWA	45349	11/09/2007	651,96	588,44	85,25	0.359,17	9,00	4.434,42	8,4	36,377711	1.185,74	6,6	78,05	439,38
1.134	Talha Elétrica de Corrente 44 Elos 3 Toneladas Elevação 220v	BERG-STEEL	70831	28/12/2005	3.160,96	3.160,68	9,60	44,96	4,00	44,96	11,2	34,938535	6.149,47	9,9	490,77	1.579,78
1.252	Talha Comosete com Cerra Troca MAN V14 - 4 A 145MT 1T 3 Metros	TECHNOMAQ	9734	14/10/2003	606,59	606,59	9,60	539,84	9,00	539,84	13,4	38,338493	1.327,94	1,8	99,52	143,96
1.383	Centro Automático Para Furacão e Rosaqueamento Com 3 Motores (54)	DAUER	3063	15/05/2003	36.450,10	36.496,16	9,98	-2.064,16	0,60	-2.064,16	13,9	30,236493	78.593,25	1,2	6.305,22	9.295,39
1.385	Centro Automático Para Furacão e Rosaqueamento (00)	DAUER	3063	15/05/2003	36.498,16	36.496,16	9,98	-2.064,16	0,60	-2.064,16	13,6	39,336493	78.593,25	1,2	6.305,22	9.295,39
1.386	Furadeira Vertical Com Motor (44) KM 32 Kona	KONE INDUSTRIA	21124	9/10/2006	9.912,49	9.912,49	9,98	-8.916,98	8,00	-8.916,98	10,6	34,989129	14.196,91	4,1	1.212,26	5.378,89
1.443	Máquina Prensa Ricetti Capacidade 44 Toneladas Ricetti	KONE INDUSTRIA	2043	11/05/2006	9.912,49	9.912,49	9,98	-8.916,98	8,00	-8.916,98	10,9	34,989129	14.196,91	4,2	1.212,26	5.094,06
1.445	Máquina Prensa Estampo Com Motor 49 Toneladas Harlo	TEGETOTO	9113	23/11/2008	150.068,96	147.588,00	2.500,96	-50.000,00	0,00	-47.500,00	10,2	34,989129	283.754,87	4,7	15.919,98	50.003,10
1.509	Máquina Prensa Com Motor 29 cv 1790rpm (N45) Ricetti	SCALA	1308	08/11/2005	12.804,96	13.654,00	9,98	29.058,9	4,00	29.058,9	11,2	34,938535	36.570,82	3,7	1.771,33	6.539,19
1.583	Máquina Prensa Excêntrica Harlan Com Motor (N53) 29 cv 1789 rpm	M.L.R.	915	22/11/2006	250.068,96	230.685,75	10.314,25	-110.147,23	0,00	-90.832,98	19,3	34,989129	472.924,46	4,7	31.828,96	148.071,63
1.973	Máquina Prensa Excêntrica Com Motor (N58) 20cv 1700rpm Jundiai	MAFIZA	4536	22/12/2006	198.606,96	175.500,00	4.596,96	-83.500,00	0,00	-59.000,00	19,2	34,989129	340.596,00	4,8	22.700,37	186.592,36
1.995	Máquina Prensa MSL Com Motor 29 cv 1790 rpm (N12) 98 Tonelada	FURLAN	942	06/11/2006	10.280,96	10.280,00	9,98	48.578,91	0,89	48.578,91	11,2	34,938535	37.496,49	2,7	2.489,37	0.233,77
1.997	Máquina Prensa MSL Com Motor (N65) 28 cv 1700 rpm Ricetti	MAFIZA	4525	19/12/2006	149.606,96	136.500,39	3.499,51	-67.168,93	9,00	-63.987,02	19,2	34,989129	284.437,00	4,4	17.655,95	35.991,27
1.999	Máquina Prensa MSL Com Motor (N65) 28 cv 1700 rpm Ricetti	MAFIZA	4536	22/12/2006	198.068,96	175.588,00	4.500,96	-78.500,00	9,00	-74.000,00	18,2	39,989129	340.505,00	4,9	22.700,37	189.582,36
1.795	Máquina Prensa Frel Com Motor (N65) 28 cv 1700 rpm Ricetti	MAFIZA	4533	19/12/2006	286.000,96	195.606,24	4.864,51	-121.668,63	9,00	-119.687,02	10,2	34,989129	379.339,59	4,8	25.222,94	121.998,15
1.797	Máquina Prensa Frel Com Motor (N65) 28 cv 1700 rpm Ricetti	TEGETOTO	910	23/11/2006	249.068,96	236.606,96	4.606,96	-98.668,96	0,00	-82.000,00	19,3	34,989129	456.097,47	4,7	38.297,19	143.864,96
1.687	Máquina Para Embalar Pelotas VFPX 101 Furna RZ2011	FURNAX	1705	06/02/2008	13.224,96	13.224,00	0,00	-2.999,99	0,00	-2.999,99	11,1	34,989129	28.415,93	2,9	1.697,72	0.674,03
1.692	Balanco Contêiner Capacidade 50Kq 2090 Toledo 9859811419	TOLEDO	93051	23/01/2003	2.745,35	2.745,35	0,99	350,93	0,00	350,93	14,1	30,336493	8.477,14	9,9	495,14	364,59
2.649	Máquina Elétrica De Lectar Saco Com Pedal (N05) 110 Volts	INAP	9834	13/6/2007	309,96	278,19	24,06	-148,92	0,89	-148,92	9,8	36,377711	547,59	5,4	38,61	196,83
2.950	Máquina Elétrica de Lectar Saco Com Pedal (N06) 110 Volts	INAP	9838	13/6/2007	309,96	278,10	24,06	-140,92	0,98	-140,92	9,6	36,377711	547,59	5,4	36,51	186,63
2.183	Quadra de Distribuição Geral 130x55x239	MANUTENÇÃO	1220	17/09/2005	2.098,89	2.098,89	9,98	5.407,76	0,98	5.407,76	11,7	98,038535	4.822,77	9,2	272,15	895,84
2.249	Fresadora Em Aca Carbono FFC-20 Cardoso	CARAMIGOS	111	14/03/2007	58.854,96	57.461,85	1.992,38	-19.197,19	9,98	-17.204,72	6,9	36,377711	72.514,64	5,1	4.534,27	24.436,02
2.387	Talha Elétrica de Corrente 3 Metros RE-6-6 1T	SAMM	17387	14/07/2007	2.736,01	2.789,81	9,98	-897,81	9,98	-897,81	11,6	34,038535	6.320,25	5,4	364,69	1.194,19
2.498	Máquina Prensa Com Motor (N16) Harlo		807	10/11/2006	119.606,96	137.687,68	2.332,84	-85.909,98	9,98	-83.667,02	10,5	34,989129	284.837,96	4,7	17.955,95	09.170,65
2.414	Tanque Em Plástico Para S864 Cústica 500 Litros	ALPINA	10040	25/08/2004	787,89	707,89	9,98	522,89	9,98	522,89	12,6	32,827676	1.491,36	2,6	67,42	240,57
2.415	Tanque Em Plástico Para Efluentes Capacidade 12.068 Litros	ALPINA	19348	26/08/2004	6.336,38	6.236,38	0,98	-2.801,44	4,98	-2.801,44	12,6	32,897674	11.989,10	2,5	735,89	1.019,24
2.419	Tanque Em Plástico Para Efluentes Capacidade 12.608 Litros	ALPINA	19348	25/08/2004	5.335,38	5.335,38	0,98	-2.801,44	4,98	-2.801,44	12,6	32,027676	11.028,18	2,5	735,89	1.915,24
2.417	Tanque Em Plástico Para Efluentes Capacidade 12.068 Litros	ALPINA	19648	26/08/2004	6.336,38	6.336,38	0,98	-2.801,44	4,98	-2.801,44	12,6	32,897676	11.989,19	2,5	735,96	1.015,24
2.420	Compressor de Ar (N13) Pressura	MADRISA	67160	29/04/2005	6.484,38	6.484,38	9,98	-3.274,97	9,98	-3.274,97	11,9	34,038535	12.908,99	3,1	446,59	2.948,53
2.423	Lavadora de Olhos	MANUTENÇÃO	25607	02/09/2006	491,96											



2.969	Manômetro Para Afiação	2614	22/10/2007	3.050,95	2.980,54	69,48	-2.693,95	0,69	-2.614,52	9,3	39,377711	5.548,44	5,7	359,98	2.098,51
3.114	Balança Adulta Capacidade 150Kg 180LCH Welmy	686971	26/03/2003	217,43	217,42	0,06	163,93	4,05	163,98	14,9	39,396483	474,39	1,9	31,93	32,50
3.402	Decibelímetro	3354	30/03/2007	321,69	305,52	15,28	-100,36	5,00	-64,00	9,9	39,377711	593,51	5,1	33,03	199,67
3.495	Compressor (02) 36KG/cm2 Pressura	1248	16/02/2005	4.138,00	4.128,95	9,05	-1.199,90	9,95	-1.199,90	12,9	34,936835	8.027,01	2,9	535,13	1.891,82
3.445	Balança Contadora de Precisão Capacidade 5KG Toledo 19188585	622462	31/11/2007	1.171,98	1.034,56	137,24	628,29	9,00	765,44	9,3	39,377711	2.132,08	5,7	142,14	619,15
3.434	Máquina Válvula Dosadora de Cera Cam Mini Painel de Comando A	53465	04/10/2004	7.995,81	7.995,81	0,08	-6.199,03	8,95	-6.199,03	12,4	32,027879	18.524,26	2,9	1.101,62	2.842,78
2.488	Máquina Válvula Dosadora de Coia Cam Mini Painel de Comando	53465	04/10/2004	7.995,81	7.995,81	0,08	-6.199,03	8,95	-6.199,03	12,4	32,027879	18.524,26	2,6	1.101,62	2.842,78
3.755	Ponte Rolante 5 Toneladas	5892	06/05/2003	28.254,39	29.254,35	0,00	2.811,84	0,96	2.811,04	13,5	32,936483	63.648,72	1,1	8.258,65	4.871,66
3.787	Esmerilhadeira Pneumática ER-300/20EP Reitz	140772	06/06/2006	856,74	985,82	66,92	-35,74	0,00	55,18	18,7	34,889129	1.969,65	4,3	120,98	819,81
2.837	Paquímetro Digital 8 a 139 mm 10017481 Digimess 40844	30712	25/10/2006	128,98	113,42	15,56	21,00	0,00	39,59	19,2	34,948139	244,06	4,7	18,27	75,92
3.638	Paquímetro Digital 9 a 150 mm 500-144 MYTUTOVD 18338	30712	25/10/2006	136,00	113,42	16,58	21,00	0,00	39,59	18,3	34,889129	244,06	4,7	16,27	75,92
8.844	Quadro de Distribuição da Área Nova	1158	02/05/2005	5.282,12	5.282,12	0,96	37,85	0,00	37,56	11,6	34,936835	18.272,39	3,2	684,63	2.156,71
3.655	Trafo Usado	15526	25/05/2007	790,96	736,49	53,84	-50,52	0,00	2,69	9,7	39,877711	1.437,48	5,3	95,96	503,62
3.644	Medidor De Ph Digital Portatil PM B92	12181	20/10/2006	567,35	567,35	0,96	156,7	0,96	156,71	12,4	32,027879	1.234,46	2,8	42,39	219,64
3.685	Medidor de Ph Digital	367	21/11/2007	21.472,96	18.060,59	2.505,42	-1.472,00	0,00	1.033,42	8,2	39,877711	39.068,96	5,9	2.604,54	14.080,57
2.558	Transformador Tifônico 112, 5KVACLASSE 15 KV	114971	05/10/2004	1.834,76	1.634,76	0,96	230,77	0,96	230,77	12,4	32,027879	3.791,74	2,0	262,78	663,62
3.693	Parafusadeira Automática Revers. PARR-15/REP Reitz	114971	05/10/2004	1.678,87	1.678,87	0,96	338,76	9,69	338,76	12,4	32,027879	2.498,18	2,9	251,28	597,47
2.864	Parafusadeira Automática Revers. PARR-10/REP Reitz	25403	08/06/2005	2.877,68	2.077,68	6,00	-75,83	9,98	-75,83	11,7	34,936835	4.049,71	3,3	369,39	879,98
3.695	Parafusadeira Automática Revers. PARR-15/REP P97549 Reitz	13047	08/04/2007	631,68	604,39	37,38	5,14	0,66	42,44	9,9	39,377711	1.148,34	6,1	76,82	382,08
8.968	Retífica Pneumática UG-300 Best	12349	08/01/2007	822,44	892,40	20,49	28,40	0,96	49,55	19,1	39,377711	1.132,52	4,9	75,98	368,97
3.900	Retífica Pneumática UG-300 Best	33591	08/04/2007	633,68	686,04	39,96	3,36	0,00	40,32	8,8	36,277711	1.152,83	6,1	76,96	300,18
8.995	Micrômetro de Profundidade 129-111 Mitutoyo	33450	28/03/2007	225,95	194,22	26,79	-25,00	0,00	1,78	9,9	39,377711	136,139	5,1	27,26	112,92
3.995	Micrômetro Diâmetro Mitutoyo	33591	08/04/2007	633,68	587,16	46,41	-6,96	0,00	48,36	8,8	36,377711	1.152,83	6,1	76,56	364,19
3.997	Micrômetro Extensão 103-141 Mitutoyo	33450	28/03/2007	137,96	126,84	11,18	13,00	9,66	28,18	9,9	39,877711	248,27	5,1	19,92	64,71
3.889	Pequímetro 9 a 150 mm Digital 500-144B Mitutoyo	34388	25/05/2007	139,00	139,32	18,88	-8,96	8,56	18,04	9,7	36,377711	287,48	6,3	19,17	100,12
3.919	Pequímetro 9 a 150 mm Digital 500-144B Mitutoyo	34388	25/05/2007	139,00	139,32	18,88	-8,96	8,56	18,04	9,7	36,377711	287,48	6,3	19,17	100,12
3.811	Pequímetro 0 a 150 mm Digital 500-144B Mitutoyo	34388	25/05/2007	139,00	139,32	18,88	-8,96	8,56	18,04	9,7	36,377711	287,48	6,3	19,17	100,12
3.950	Serra Elétrica Vertical com motor 220V/380 EB136 CPINELATTO	3671	8/11/2007	590,96	500,00	6,00	666,96	9,96	590,00	9,1	39,377711	669,74	5,6	60,95	355,81
3.960	Filtros para a c25 plasta	2680	31/12/2007	3.500,96	2.500,00	8,96	3.666,96	9,66	3.500,00	9,1	39,877711	8.386,21	6,9	424,56	2.490,96
3.481	Compressor com Reservatório 175 LBS/PSL2 e Motor C.E. Z20.380.400	2680	31/12/2007	8.090,96	6.090,00	0,00	8.900,00	8,90	8.900,00	9,1	39,377711	18.919,04	6,9	726,56	4.269,74
3.005	Máquina Embaladora Com Bomba Hidráulica	2871	31/12/2007	2.300,00	2.300,00	8,96	2.300,96	0,66	2.300,00	6,1	39,377711	4.154,83	6,9	276,56	1.638,75
3.957	Conjunt de Solda/corta PPV ca. WMP/Prostar	2675	31/12/2007	320,96	320,00	0,00	320,00	0,00	320,00	6,1	39,377711	582,24	6,9	39,82	227,72
3.968	Furadeira cam pedestal a motor 2CV 1150RPM ER 90LX 6HB Ano 3.077	2871	31/12/2007	300,00	300,00	8,96	320,96	0,66	320,00	6,1	39,377711	646,85	6,9	36,96	213,46
3.077	Lacadeira de Fita Pneumática	3675	31/12/2007	250,96	250,00	0,00	250,00	0,00	250,00	6,1	39,377711	454,97	6,8	39,32	177,81
3.066	Bomba Dosadora Type:V230-a1-HZ 50/60 Part Number PLX2322201	2871	31/12/2007	490,96	400,86	8,96	400,96	0,00	486,00	6,1	39,377711	727,89	6,9	49,52	294,65
3.007	Bomba Dosadora Type:V230-a1-HZ 50/60 Part Number PLX2322201	2671	31/12/2007	490,96	400,86	0,96	400,96	0,00	400,00	6,1	39,377711	727,89	6,9	49,52	294,65
3.008	Bomba Dosadora Type:V230-a1-HZ 50/60 Part Number PLX2322201	2671	31/12/2007	490,96	400,86	0,96	400,96	0,00	400,00	6,1	39,377711	727,89	6,9	49,52	294,65
3.009	Bomba Dosadora Type:V230-a1-HZ 50/60 Part Number PLX2322201	2671	31/12/2007	490,96	400,86	0,96	400,96	0,00	400,00	6,1	39,377711	727,89	6,9	49,52	294,65
3.969	Bomba Dosadora Type:V230-a1-HZ 50/60 Part Number PLX2322201	2671	31/12/2007	490,96	400,86	0,96	400,96	0,00	400,00	6,1	39,377711	727,89	6,9	49,52	294,65
3.001	Bomba Dosadora Type:V230-a1-HZ 50/60 Part Number PLX2322201	2671	31/12/2007	490,96	400,86	0,96	400,96	0,00	400,00	6,1	39,377711	727,89	6,9	49,52	294,65
3.969	Bomba Dosadora Type:V230-a1-HZ 50/60 Part Number PLX2322201	2671	31/12/2007	490,96	400,86	0,96	400,96	0,00	400,00	6,1	39,377711	727,89	6,9	49,52	294,65
3.693	Bomba Dosadora Type:V230-a1-HZ 39/60 Part Number PLX2322201	3671	31/12/2007	400,96	400,96	3,96	400,96	0,66	486,00	6,1	39,877711	727,89	6,9	49,52	294,65
4.989	Balança Perfecta 2000 Kg	2684	31/12/2007	2.000,96	2.000,86	0,00	2.000,96	8,96	2.000,96	6,1	39,377711	3.899,00	5,6	242,96	1.423,25
4.004	Trocador de Ceia em Plástico com exaustor	2871	31/12/2007	1.200,00	1.200,00	0,96	1.200,96	0,66	1.200,00	6,1	39,377711	2.183,39	6,9	143,59	454,95
4.005	Trocador de Ceia com exaustor	3671	31/12/2007	1.200,96	1.200,00	0,00	1.200,96	0,00	1.200,96	6,1	39,377711	2.183,39	6,6	146,53	853,00
4.006	Trocador de Ceia com exaustor	2871	31/12/2007	1.200,00	1.200,00	0,96	1.200,96	0,66	1.200,00	6,1	39,377711	2.183,39	6,9	143,56	853,00
4.007	Trocador de Ceia com exaustor	3671	31/12/2007	1.200,96	1.200,00	0,00	1.200,96	0,96	1.200,96	6,1	39,377711	2.183,39	6,8	146,58	853,95
4.889	Tanque em Ferro 375x90x105	2671	31/12/2007	3.500,00	3.500,00	0,96	3.500,96	9,66	3.500,00	6,1	39,377711	8.386,21	6,9	424,55	2.490,84
4.283	BOMBA LAVADOR Fabricação Própria	0	05/12/2007	1.082,62	1.738,49	228,16	0,00	0,00	228,18	8,2	36,377711	3.391,56	5,8	235,79	1.368,67
4.211	COQUILHA N3 Fabricação Própria	0	05/12/2007	29.873,12	25.681,89	3.381,44	0,96	8,56	3.381,44	8,2	36,377711	52.998,23	6,9	6.826,56	28.434,39
4.212	COQUILHA N4 Fabricação Própria	0	05/12/2007	29.873,12	25.681,89	3.381,44	0,00	0,00	3.381,44	8,2	36,377711	52.998,23	6,9	3.626,59	20.434,39
4.213	COQUILHA N5 Fabricação Própria	0	05/12/2007	29.873,12	25.681,89	3.381,44	8,96	8,56	3.381,44	8,2	36,377711	52.998,23	6,9	3.626,59	20.434,39
4.214	COQUILHA N6 Fabricação Própria	0	05/12/2007	29.873,12	25.681,89	3.381,44	0,00	0,66	3.381,44	8,2	36,377711	52.998,23	6,9	3.626,55	34.434,39
4.215	COQUILHA N7 Fabricação Própria	0	05/12/2007	29.873,12	25.681,89	3.381,44	8,96	8,96	3.381,44	8,2	36,377711	52.998,23	6,9	3.626,55	20.434,39
4.219	CONJUNTO DE PROTEÇÃO LIXA Fabricação Própria	0	05/12/2007	4.798,15	4.237,86	560,27	0,00	0,66	560,27	8,2	39,377711	8.736,18	5,9	392,81	3.372,44
4.218	CONJUNTO DE PROTEÇÃO LIXA Fabricação Própria	0	05/12/2007	4.798,15	4.237,86	560,27	8,96	8,96	560,27	8,2	39,377711	8.736,18	5,9	392,81	3.372,44
4.229	CONJUNTO DE PROTEÇÃO LIXA Fabricação Própria	0	05/12/2007	4.798,15	4.237,86	560,27	8,96	8,66	560,27	8,2	39,377711	8.736,18	5,9	392,81	3.372,44
4.221	CONJUNTO DE PROTEÇÃO LIXA Fabricação Própria	0	05/12/2007	4.798,15	4.237,86	560,27	8,96	8,96	560,27	8,2	39,377711	8.736,18	5,9	392,81	3.372,44
4.222	TROCADOR DE CALOR 91 Fabricação Própria	0	05/12/2007	10.282,19	9.082,56	1.200,11	0,96	0,66	1.200,						

4.268 BERRA NR 4 AUTOMAÇÃO	5	31/01/2006	1.633,55	1.430,16	203,85	8,80	6,00	203,85	0,6	39,025474	2.771,25	6,9	154,75	1.090,78
4.269 BERRA NR 1 MODERNIZAÇÃO E AUTOMAÇÃO	6	31/01/2006	6.538,45	5.547,15	792,31	5,99	4,00	792,31	0,6	39,025474	16.761,99	6,9	779,88	4.203,95
4.274 EMPILHADERA ELÉTRICA	5	31/01/2006	10.250,41	14.215,16	2.001,91	9,00	4,00	2.431,91	0,5	38,025474	27.592,23	6,9	1.667,48	16.936,12
4.271 TANQUE DE MADEIRA 4MX 1MT (PEQUENO)	6	31/01/2006	4.598,22	4.023,96	574,02	5,00	6,00	574,02	6,5	39,025474	7.798,79	6,9	518,66	3.004,66
4.272 TANQUE DE MADEIRA 4MT X 1MT (PEQUENO)	4	31/01/2006	4.598,22	4.023,96	574,06	5,00	4,66	574,06	5,5	39,025474	7.798,78	6,9	519,02	3.004,96
4.273 TANQUE DE MADEIRA 4MT X 1MT (PEQUENO)	6	31/01/2006	4.598,22	4.023,96	574,02	5,00	6,66	574,02	5,5	39,025474	7.798,79	6,9	518,92	3.484,66
4.274 TANQUE DE MADEIRA 4MT X 1MT (PEQUENO)	0	31/01/2006	4.598,22	4.023,96	574,06	5,00	0,66	574,06	5,9	39,025474	7.798,78	6,9	519,02	3.584,96
4.275 TANQUE DE MADEIRA 4MT X 1MT (PEQUENO)	0	31/01/2006	4.598,22	4.023,96	574,62	6,00	8,00	574,62	5,9	39,025474	7.798,79	6,9	519,02	3.684,99
5.281 PRENSA EXCÊNTRICA HARLO 12 TON	785	25/02/2009	5.302,00	4.584,72	797,28	9,00	6,00	797,28	8,9	39,025474	8.992,42	9,5	599,49	3.919,29
4.383 INVERSOR DE FREQUENCIA TRIF. 200V ND 9 SA/HD 8.0A	47693	29/02/2006	715,97	624,00	95,97	6,00	4,00	95,97	9,9	22,025474	1.221,19	6,5	91,41	491,15
ROBEMÁQUINAS														
YASKAWA														
4.289 PRENSA EXCÊNTRICA HARLO - 130TN	9	29/02/2006	4.598,22	3.985,29	612,84	9,00	9,66	612,84	9,0	39,025474	7.798,79	6,9	518,92	3.136,84
4.295 TANQUE DE MADEIRA 4MT X 1MT (PEQUENO) NR4 BAIXA	9	29/02/2006	4.598,22	3.985,29	612,84	9,00	9,66	612,84	9,0	39,025474	7.798,79	6,9	519,02	3.136,84
4.296 TANQUE DE MADEIRA 4MT X 1MT (PEQUENO) NR6 BAIXA	9	29/02/2006	4.598,22	3.985,29	612,84	9,00	9,66	612,84	9,0	39,025474	7.798,79	6,9	519,02	3.136,84
4.297 TANQUE DE MADEIRA 4MT X 1MT (PEQUENO) NR7 BAIXA	9	29/02/2006	4.598,22	3.985,29	612,84	9,00	9,66	612,84	9,0	39,025474	7.798,79	6,9	519,02	3.136,84
4.298 TANQUE DE MADEIRA 4MT X 1MT (PEQUENO) NR9 BAIXA	9	29/02/2006	4.598,22	3.985,29	612,84	9,00	9,66	612,84	9,0	39,025474	7.798,79	6,9	519,02	3.136,84
4.299 TANQUE DE MADEIRA 4MT X 1MT (PEQUENO) NR11 BAIXA	9	29/02/2006	4.598,22	3.985,29	612,84	9,00	9,66	612,84	9,0	39,025474	7.798,79	6,9	519,02	3.136,84
4.300 TANQUE DE MADEIRA 4MT X 1MT (PEQUENO) NR12 BAIXA	9	29/02/2006	4.598,22	3.985,29	612,84	9,00	9,66	612,84	9,0	39,025474	7.798,79	6,9	519,02	3.136,84
4.301 TANQUE DE MADEIRA 4MT X 1MT (PEQUENO) NR13 BAIXA	9	29/02/2006	4.598,22	3.985,29	612,84	9,00	9,66	612,84	9,0	39,025474	7.798,79	6,9	519,02	3.136,84
4.302 TANQUE DE MADEIRA 4MT X 1MT (PEQUENO) NR14 BAIXA	9	29/02/2006	4.598,22	3.985,29	612,84	9,00	9,66	612,84	9,0	39,025474	7.798,79	6,9	519,02	3.136,84
4.303 TANQUE DE MADEIRA 4MT X 1MT (PEQUENO) NR15 BAIXA	9	29/02/2006	4.598,22	3.985,29	612,84	9,00	9,66	612,84	9,0	39,025474	7.798,79	6,9	519,02	3.136,84
4.304 TANQUE DE MADEIRA 4MT X 1MT (PEQUENO) NR3 BAIXA	6	29/02/2006	4.598,22	3.985,29	612,84	9,00	0,98	612,84	9,9	39,025474	7.798,79	6,9	519,02	3.136,84
4.305 TANQUE DE MADEIRA 3,97 X 1,47 X 1,57 (GRANDE) NR9 ALTA	9	29/02/2006	5.372,76	4.986,96	716,82	9,00	9,00	716,82	8,0	39,025474	8.112,33	9,9	667,48	3.965,14
4.306 TANQUE DE MADEIRA 3,97 X 1,47 X 1,57 (GRANDE) NR19 ALTA	6	29/02/2006	5.372,76	4.986,96	716,82	9,00	6,00	716,82	9,9	39,025474	8.112,33	9,9	667,48	3.965,14
4.367 TANQUE DE MADEIRA 3,97 X 1,47 X 1,57 (GRANDE) NR11 ALTA	9	29/02/2006	5.372,76	4.986,96	716,82	9,00	0,98	716,82	9,9	39,025474	8.112,33	9,9	667,48	3.965,14
4.368 TANQUE DE MADEIRA 3,97 X 1,47 X 1,57 (GRANDE) NR11 ALTA	9	29/02/2006	5.372,76	4.986,96	716,82	9,00	0,98	716,82	9,9	39,025474	8.112,33	9,9	667,48	3.965,14
4.309 TANQUE DE MADEIRA 3,97 X 1,47 X 1,57 (GRANDE) NR11 ALTA	6	29/02/2006	5.372,76	4.986,96	716,82	9,00	0,98	716,82	9,9	39,025474	8.112,33	9,9	667,48	3.965,14
4.310 TANQUE DE MADEIRA 3,97 X 1,47 X 1,57 (GRANDE) NR14 ALTA	6	29/02/2006	5.372,76	4.986,96	716,82	9,00	0,98	716,82	9,9	39,025474	8.112,33	9,9	667,48	3.965,14
4.311 TANQUE DE MADEIRA 3,97 X 1,47 X 1,57 (GRANDE) NR15 ALTA	6	29/02/2006	5.372,76	4.986,96	716,82	9,00	0,98	716,82	9,9	39,025474	8.112,33	9,9	667,48	3.965,14
4.312 TANQUE DE MADEIRA 3,97 X 1,47 X 1,57 (GRANDE) NR16 ALTA	6	29/02/2006	5.372,76	4.986,96	716,82	9,00	0,98	716,82	9,9	39,025474	8.112,33	9,9	667,48	3.965,14
4.313 TANQUE DE MADEIRA 3,97 X 1,47 X 1,57 (GRANDE) NR17 ALTA	6	29/02/2006	5.372,76	4.986,96	716,82	9,00	0,98	716,82	9,9	39,025474	8.112,33	9,9	667,48	3.965,14
4.314 TANQUE DE MADEIRA 3,97 X 1,47 X 1,57 (GRANDE) NR19 ALTA	6	29/02/2006	5.372,76	4.986,96	716,82	9,00	0,98	716,82	9,9	39,025474	8.112,33	9,9	667,48	3.965,14
4.315 TANQUE DE MADEIRA 3,97 X 1,47 X 1,57 (GRANDE) NR8 BAIXA	9	29/02/2006	5.372,76	4.986,96	716,82	9,00	0,00	716,82	9,9	39,025474	8.112,33	9,9	667,48	3.965,14
4.316 TANQUE DE MADEIRA 3,97 X 1,47 X 1,57 (GRANDE) NR10 BAIXA	4	29/02/2006	5.372,76	4.986,96	716,82	9,00	0,00	716,82	9,9	39,025474	8.112,33	9,9	667,48	3.965,14
4.317 TANQUE DE MADEIRA 3,97 X 1,47 X 1,57 (GRANDE) RESERVA	9	29/02/2006	5.372,76	4.986,96	716,82	9,00	0,00	716,82	9,9	39,025474	8.112,33	9,9	667,48	3.965,14
4.318 TANQUE DE MADEIRA 3,97 X 1,47 X 1,57 (GRANDE) RESERVA	0	29/02/2006	5.372,76	4.986,96	716,82	9,00	0,00	716,82	9,9	39,025474	8.112,33	9,9	667,48	3.965,14
4.319 TANQUE DE MADEIRA 3,97 X 1,47 X 1,57 (GRANDE) RESERVA	0	29/02/2006	5.372,76	4.986,96	716,82	9,00	0,00	716,82	9,9	39,025474	8.112,33	9,9	667,48	3.965,14
4.320 TANQUE DE MADEIRA 3,97 X 1,47 X 1,57 (GRANDE) RESERVA	0	29/02/2006	5.372,76	4.986,96	716,82	9,00	0,00	716,82	9,9	39,025474	8.112,33	9,9	667,48	3.965,14
4.361 TANQUE DE MADEIRA 3,97 X 1,47 X 1,57 (GRANDE) RESERVA	0	29/02/2006	5.372,76	4.986,96	716,82	9,00	0,00	716,82	9,9	39,025474	8.112,33	9,9	667,48	3.965,14
4.322 MOTOR TRIFÁSICO WEG 3.33CV 4PÓLOS 220/380V	292103	06/03/2006	665,24	919,90	135,66	6,00	8,66	135,66	6,0	39,025474	1.966,13	6,1	169,91	663,45
4.338 GUINCHO HIFAS. 1.0TN C/PIRÓLOS ALT	24986	27/03/2008	178,64	153,47	28,17	6,96	9,08	26,17	5,9	39,025474	302,96	6,1	29,26	122,38
4.542 MOTOR AR PLU 3 75CV 4T 2285M LÍQUIDO 56HZ 60HZ	393826	07/04/2008	1.076,16	614,84	181,22	9,96	8,66	191,32	6,6	39,025474	1.625,21	6,1	121,90	748,66
4.354 UNIDADE REPLICADORA DE LÍQUIDO INDUSTRIAL BAIXO P. EUTÉTICO	143121	25/04/2008	7.488,62	9.357,66	1.122,30	9,96	8,90	1.122,30	5,6	39,025474	12.896,43	6,2	845,75	5.254,33
4.380 MÁQUINA SELADORA PARA BACO PLÁSTICO PP S6 3MM CT IMPA	6826	07/05/2008	15.243,66	12.838,03	2.413,77	0,98	0,98	2.413,77	0,98	39,025474	25.854,13	6,2	1.728,91	16.724,66
4.405 BETAONEIRA SMOTOR 400L	11633	02/08/2008	350,90	202,66	66,96	8,66	8,03	59,60	6,7	39,025474	663,91	6,3	39,57	249,19
4.407 CONVERSOR CFW09 9142 27 3849 PSZ WE SERIE 1001504087	145457	23/08/2008	1.326,92	1.197,90	221,82	9,96	0,96	221,82	9,9	39,025474	2.252,38	6,4	150,16	653,92
4.409 MESA DE COMANDO MA 080	300882	08/08/2008	1.898,92	1.406,66	296,92	9,96	8,03	1.829,80	6,6	39,025474	19.929,88	9,4	1.308,14	5.312,23
4.421 PRENSA EXCÊNTRICA FRONTAL 196T MARCA CALVI	27516	29/07/2008	97.777,90	90.989,16	17.111,46	9,96	9,96	290,92	4,9	39,025474	2.958,88	6,4	198,49	1.213,27
4.422 PRENSA EXCÊNTRICA 63TN MARCA CALVI	5167	30/07/2008	1.698,90	1.456,90	215,90	9,96	8,66	171.111,46	8,5	39,025474	145.665,96	6,5	11.055,97	71.336,66
4.423 MÓDULO HIDRÁUL. MÓD. EUROPA CIABERT 365MM 9R293008	29616	04/08/2008	5.788,66	7.177,52	1.916,98	6,96	9,03	1.916,98	6,5	39,025474	14.665,97	6,5	663,71	9.429,75
4.428 RETIFICADOR 9V 4000A	29616	04/08/2008	5.788,66	7.177,52	1.916,98	6,96	3,66	1.916,98	6,5	39,025474	14.665,97	6,5	662,71	9.429,75
4.455 INVERSOR CFW08 0008 T 3846 PSZ	5742	19/08/2008	3.068,66	2.564,66	501,92	0,03	8,60	561,92	5,5	39,025474	5.281,42	6,5	348,79	2.257,60
4.467 CONTROLER REMOTO FOX 1000	2045	26/08/2008	2.060,66	1.633,90	368,54	9,96	3,66	363,54	5,5	39,025474	3.392,98	6,5	226,16	1.478,15
4.468 TROLLEY ELÉTRICO MARCA XUK DONG MOD KMT CAP. 500KG	5563	28/08/2008	1.698,58	1.503,22	390,39	9,96	8,90	390,28	5,5	39,025474	3.335,27	6,5	222,35	1.452,66
4.493 BATERIA CAP. 25kx 8.5v SR 10241511	688779	15/09/2008	967,48	791,62	185,66	9,96	6,66	165,66	6,4	39,025474	1.840,60	6,6	100,39	720,87
4.501 PRENSA EXCÊNTRICA FRONTAL 100T MARCA CALVI PRE82	27677	01/10/2008	161.232,04	66.605,66	20.296,84	8,00	8,03	20.246,94	9,4	39,025474	171.924,51	9,9	11.446,90	75.665,33
4.506 BENTRO USINAGEM VERTICAL 100T DISCOVERY	12455	09/10/2008	158.025,05	128.420,48	31.804,57	0,96	0,96	31.804,57	5,3	39,025474	208.917,19	9,9	17.667,91	118.978,58
4.508 CAIXA METÁLICA 1000x800x600 BERGAMINI	7262	10/10/2008	540,90	432,90	108,00	9,96	8,03	108,90	6,3	39,025474	615,96	6,7	61,98	406,37
4.519 CAIXA METÁLICA 1000x800x600 BERGAMINI	7262	10/10/2008	640,96	432,96										



4.535	PARAFUSADEIRA MAKITA MOD. 8722DW 110V	CONSOLDA	55875	31/02/2008	96,88	79,66	20,20	0,09	0,98	20,20	8,6	38,026474	180,48	8,7	11,28	75,82
4.538	INVERSOR CFW08 070 T 2024 PEZ 2CV-220V	ELETTRICA RE	6125	11/11/2006	475,68	378,20	90,48	5,90	0,90	90,48	6,2	39,025474	596,94	6,7	59,75	362,09
4.553	CONTROLE REMOTO FOX 560 PLUS M	FOXCONTROL	2220	17/11/2006	2.850,90	2.256,25	593,75	0,98	0,98	593,75	8,3	39,025474	4.833,72	6,0	322,25	2.178,75
4.580	INB TRANSFORMADOR ENTR. 100A250 S.116 N19888	COOPERSTEEL	54883	27/11/2006	473,80	373,10	99,90	0,90	0,90	99,90	6,2	39,025474	4.833,72	6,0	322,25	2.178,75
4.584	CONTROLE REMOTO FOX 560 PLUS	FOXCONTROL	13044	08/01/2006	2.850,90	2.256,25	593,75	0,98	0,98	593,75	8,2	39,025474	4.833,72	6,0	322,25	2.178,75
4.651	EBMERIL COM LIXADEIRA COM SUPORTE	IBRAF	13044	08/01/2006	2.490,66	1.929,75	560,25	0,90	0,90	560,25	8,1	40,852838	4.024,47	6,9	288,38	1.851,28
4.652	CARRINHO COM 2 RODAS	IBRAP	13044	08/01/2009	250,00	193,44	56,56	6,98	6,98	96,58	9,1	40,852838	484,90	6,8	26,94	185,37
4.653	CARRINHO DE ACO COM RODAS 3 DIVISORIAS	IBRAP	13044	08/01/2009	300,99	232,56	37,50	6,90	6,90	87,58	8,1	40,852838	454,68	6,9	32,36	223,84
4.654	CARRINHO DE ACO COM RODAS 3 DIVISORIAS	IBRAP	13044	08/01/2009	300,00	232,66	37,56	5,90	5,90	97,58	8,1	40,852838	484,88	6,9	32,36	223,84
4.655	CARRINHO DE ACO COM RODAS 3 DIVISORIAS	IBRAP	13044	08/01/2009	300,99	232,66	37,58	0,09	0,09	97,66	8,1	40,852838	494,88	6,9	32,36	223,84
4.656	CARRINHO DE ACO COM RODAS 3 DIVISORIAS	IBRAP	13044	08/01/2009	300,00	232,66	37,90	0,90	0,90	87,66	8,1	40,852838	484,88	6,9	32,38	223,84
4.658	CONTROLADOR DE FATOR DE POTENCIA	IBRAP	13044	06/01/2009	5.088,99	4.712,18	5.207,91	6,09	6,09	5.297,61	8,1	40,852838	16.033,23	6,9	1.068,88	7.375,29
4.659	COMPRESSOR DE AR NR6 - 125 PAI 8ISCAP	IBRAP	13044	08/01/2009	1.919,00	1.248,06	581,94	6,90	6,90	361,94	8,1	40,852838	2.802,17	6,9	173,40	1.137,96
4.660	CARRINHO DE ACO COM 2 RODAS MANUAL	IBRAP	13044	06/01/2009	289,99	183,44	68,58	6,09	6,09	96,66	8,1	40,852838	494,98	6,9	28,84	188,87
4.665	CORTACOR DE FERRO	IBRAP	13045	06/01/2006	1.989,00	774,89	225,31	6,90	6,90	285,61	8,1	40,852838	1.819,25	6,9	167,75	743,48
4.667	SUPORTE PARA PECAS COM RODAS	IBRAP	13045	06/01/2006	250,98	185,44	59,59	6,94	6,94	96,66	8,1	40,852838	494,98	6,9	28,84	188,87
4.668	SUPORTE PARA PECAS COM RODAS	IBRAP	13045	06/01/2006	350,98	271,44	68,58	6,90	6,94	96,66	8,1	40,852838	494,98	6,9	28,84	188,87
4.669	SUPORTE PARA PECAS COM RODAS	IBRAP	13045	06/01/2006	738,98	578,98	188,81	6,90	6,94	78,44	8,1	40,852838	665,60	6,9	37,71	368,28
4.676	CARRINHO DE ACO COM 4 RODAS 6 DIVISORIAS	IBRAP	13045	08/01/2006	300,66	232,66	37,56	0,90	0,90	165,81	8,1	40,852838	1.188,58	6,9	79,30	541,28
4.671	CARRINHO DE ACO COM 4 RODAS 3 DIVISORIAS	IBRAP	13045	08/01/2006	300,99	232,58	37,50	6,98	6,90	87,50	8,1	40,852838	484,60	6,8	32,38	223,94
4.672	CARRINHO DE ACO COM 4 RODAS 3 DIVISORIAS	IBRAP	13045	08/01/2006	300,99	232,58	37,50	6,98	6,90	87,50	8,1	40,852838	484,60	6,8	32,38	223,94
4.675	CAIXA DE FERRO	IBRAP	13045	06/01/2009	350,66	271,56	78,44	6,90	6,90	78,44	8,1	40,852838	586,59	6,9	37,71	269,28
4.676	PRESSA HIDRAULICA	IBRAP	13045	06/01/2009	675,99	445,47	129,53	6,09	6,09	126,66	8,1	40,852838	429,33	6,8	31,91	427,58
4.681	CARRINHO DE TRANSPORTE DE PECAS	IBRAP	13046	06/01/2009	1.648,00	1.275,98	378,94	0,90	0,99	379,94	8,1	40,852838	2.880,35	6,8	177,30	1.269,78
4.682	CARRINHO DE TRANSPORTE DE PECAS	IBRAP	13046	06/01/2009	1.901,99	1.287,12	673,88	0,00	0,68	373,88	8,1	40,852838	2.684,88	6,8	175,97	1.234,81
4.686	CARRINHO DE TRANSPORTE DE PECAS	IBRAP	13046	06/01/2009	1.881,99	1.281,12	373,00	0,90	0,99	373,88	8,1	40,852838	2.684,66	6,9	175,97	1.234,81
4.684	CARRINHO DE TRANSPORTE DE PECAS	IBRAP	13046	06/01/2009	1.981,99	1.287,12	673,88	0,94	0,68	373,88	8,1	40,852838	2.684,98	6,9	176,97	1.234,81
4.685	CARRINHO DE TRANSPORTE DE PECAS	IBRAP	13046	06/01/2009	1.881,99	1.287,13	373,88	6,98	0,98	373,90	8,1	40,852838	2.684,00	6,9	176,87	1.234,81
4.686	CACAMBA PARA SUCATA DE ALUMINIO	IBRAP	13046	06/01/2009	800,98	486,90	138,98	6,90	0,98	138,98	8,1	40,852838	999,75	6,9	64,66	449,94
4.687	TRANSFORMADOR 300 KVA	IBRAP	13046	06/01/2009	16.613,90	7.781,78	2.853,22	6,90	0,98	2.853,22	6,1	40,852838	18.188,78	6,8	1.678,13	7.445,52
4.688	CAIXA MELATILACA 1800 X 800 X 494	IBRAP	13046	06/01/2009	540,09	418,66	121,50	6,98	6,98	121,50	8,1	40,852838	672,70	6,9	58,18	401,48
4.690	CAIXA MELATILACA 1800 X 800 X 896	IBRAP	13046	06/01/2009	540,98	418,66	121,56	6,98	6,98	121,50	8,1	40,852838	672,70	6,9	58,18	401,48
4.690	CAIXA MELATILACA 1000 X 800 X 690	IBRAP	13046	06/01/2009	540,98	418,66	121,56	6,98	6,98	121,50	8,1	40,852838	672,70	6,9	58,18	401,48
4.691	CAIXA MELATILACA 1000 X 800 X 406	IBRAP	13046	06/01/2009	540,98	418,66	121,56	6,98	6,98	121,50	8,1	40,852838	672,70	6,9	58,18	401,48
4.692	CAIXA MELATILACA 1000 X 800 X 690	IBRAP	13046	06/01/2009	540,98	418,66	121,56	6,98	6,98	121,50	8,1	40,852838	672,70	6,9	58,18	401,48
4.693	CAIXA MELATILACA 1000 X 800 X 690	IBRAP	13046	06/01/2009	540,98	418,66	121,56	6,98	6,98	121,50	8,1	40,852838	672,70	6,9	58,18	401,48
4.694	CAIXA MELATILACA 1000 X 800 X 690	IBRAP	13046	06/01/2009	540,98	418,66	121,56	6,98	6,98	121,50	8,1	40,852838	672,70	6,9	58,18	401,48
4.695	CAIXA MELATILACA 1000 X 800 X 690	IBRAP	13046	06/01/2009	540,98	418,66	121,56	6,98	6,98	121,50	8,1	40,852838	672,70	6,9	58,18	401,48
4.696	CAIXA MELATILACA 1000 X 800 X 690	IBRAP	13046	06/01/2009	540,98	418,66	121,56	6,98	6,98	121,50	8,1	40,852838	672,70	6,9	58,18	401,48
4.697	CAIXA MELATILACA 1000 X 800 X 690	IBRAP	13046	06/01/2009	540,98	418,66	121,56	6,98	6,98	121,50	8,1	40,852838	672,70	6,9	58,18	401,48
4.738	PAINEL MAQUINA TRACAO 01	IBRAP	13048	06/01/2009	0.000,90	4.850,09	1.350,06	0,98	0,98	1.350,90	8,1	40,852838	9.889,52	6,8	648,66	4.480,90
4.739	AMPERIMETRO MOD. 6M 96X96 4000A-25MV	ELMACTRON	20691	21/01/2009	198,98	152,92	44,28	0,98	0,98	44,38	8,1	40,852838	618,66	6,8	21,21	147,28
4.740	AMPERIMETRO MOD. 6M 96X96 4000A-25MV	ELMACTRON	20691	21/01/2009	198,98	152,92	44,28	0,98	0,98	44,38	8,1	40,852838	618,66	6,8	21,21	147,28
4.741	AMPERIMETRO MOD. 6M 96X96 4000A-25MV	ELMACTRON	20691	21/01/2009	198,98	152,92	44,28	0,98	0,98	44,38	8,1	40,852838	618,66	6,8	21,21	147,28
4.742	AMPERIMETRO MOD. 6M 96X96 4000A-25MV	ELMACTRON	20691	21/01/2009	198,98	152,92	44,28	0,98	0,98	44,38	8,1	40,852838	618,66	6,8	21,21	147,28
4.743	AMPERIMETRO MOD. 6M 96X96 4000A-25MV	ELMACTRON	20691	21/01/2009	198,98	152,92	44,28	0,98	0,98	44,38	8,1	40,852838	618,66	6,8	21,21	147,28
4.744	VOLTIMETRO MOD. 6M 96X96 15 VCC	ELMACTRON	20691	21/01/2009	198,98	152,92	44,28	0,98	0,98	44,38	8,1	40,852838	618,66	6,8	21,21	147,28
4.745	VOLTIMETRO MOD. 6M 96X96 15 VCC	ELMACTRON	20691	21/01/2009	198,98	152,92	44,28	0,98	0,98	44,38	8,1	40,852838	618,66	6,8	21,21	147,28
4.746	VOLTIMETRO MOD. 6M 96X96 15 VCC	ELMACTRON	20691	21/01/2009	198,98	152,92	44,28	0,98	0,98	44,38	8,1	40,852838	618,66	6,8	21,21	147,28
4.747	VOLTIMETRO MOD. 6M 96X96 15 VCC	ELMACTRON	20691	21/01/2009	198,98	152,92	44,28	0,98	0,98	44,38	8,1	40,852838	618,66	6,8	21,21	147,28
4.748	VOLTIMETRO MOD. 6M 96X96 15 VCC	ELMACTRON	20691	21/01/2009	198,98	152,92	44,28	0,98	0,98	44,38	8,1	40,852838	618,66	6,8	21,21	147,28
4.749	VOLTIMETRO MOD. 6M 96X96 15 VCC	ELMACTRON	20691	21/01/2009	198,98	152,92	44,28	0,98	0,98	44,38	8,1	40,852838	618,66	6,8	21,21	147,28
4.746	CAVALETE DE ACO	COPPERSTEEL	55680	23/01/2009	500,98	387,81	112,18	0,98	0,98	112,18	8,1	40,852838	808,13	6,9	53,88	374,28
4.766	CAVALETE DE ACO	COPPERSTEEL	55680	23/01/2009	500,98	387,81	112,18	0,98	0,98	112,18	8,1	40,852838	808,12	6,8	53,88	374,28
4.751	CAVALETE BOBINADOR (ENROLADOR)	COPPERSTEEL	55680	23/01/2009	1.368,90	1.182,68	337,80	0,98	0,98	337,58	8,1	40,852838	2.424,38	6,8	191,98	1.122,98
4.752	MAQUINA DE 1 ASCADEIRA	COPPERSTEEL	55680	23/01/2009	2.500,98	1.997,18	562,91	0,98	0,00	562,91	8,1	40,852838	4.040,88	6,8	289,58	1.871,41
4.758	MAQUINA DE 1 ASCADEIRA	COPPERSTEEL	55680	23/01/2009	2.500,98	1.937,18	562,91	0,98	0,98	562,61	8,1	40,852838	4.040,88	6,8	289,58	1.871,41
4.754	MAQUINA DE 1 ASCADEIRA	COPPERSTEEL	55680	23/01/2009	2.500,98	1.937,18	562,91	0,98	0,98	562,61	8,1					



4.882	CONJUNTO C/ 05 BOBINAS 0500MM FLG MACIA	75	02/09/2009	2.747,88	1.946,88	591,49	8,88	8,88	581,48	7,4	49,952038	4.441,45	7,8	296,19	2.238,95
4.886	TRANSFORMADOR TRIFASICO A OLEO MARCA ZAGO DE 306 KVA - AT	1544	15/09/2009	11.865,88	9.415,88	3.445,98	8,88	8,88	3.485,00	7,4	40,952036	19.201,88	7,8	1.280,97	8.728,55
4.891	PISTOLA METALIZACAO COMPLETA	3414	17/02/2009	21.402,88	15.158,75	6.242,25	8,88	8,88	8.242,25	7,4	49,952038	34.591,88	7,8	2.806,97	17.536,94
4.882	BOMBA CENTRIFUGA B-175	26271	18/09/2009	1.150,99	821,95	336,05	8,88	8,88	338,00	7,4	40,952036	1.974,85	7,8	124,99	950,97
4.884	TROLEVEI ELÉTRICO MARCA KUK DONG, MODELO KMT 8E 500G; 369 VOLTS	B720	21/08/2009	2.102,71	1.552,95	539,76	9,88	9,88	638,78	7,4	49,952036	3.543,97	7,8	230,26	1.769,55
4.895	SOLDADORA AUTOMÁTICA P/ SERRA FITA MOD. 35F 16C - 220V	12	22/09/2009	3.200,99	2.265,95	935,05	8,88	8,88	883,05	7,4	40,952036	5.172,91	7,8	344,59	2.827,19
5.000	CANHOA PARA INJETORA	222	30/09/2009	12.332,25	6.735,45	3.595,99	8,88	8,88	3.598,80	7,4	40,952036	15.532,94	7,8	1.328,89	19.154,27
5.907	BALANCA 548R BATERIA CAPACIDADE 18KGX2G SERIE 10353058	0844	08/10/2009	866,38	980,44	265,75	8,88	8,88	285,79	7,5	48,952036	1.594,95	7,6	188,27	813,95
5.834	MOTO ESMERIL 1 CV MOTOMIL TRFV 220V	58720	30/10/2009	877,88	474,00	202,82	8,88	8,88	202,92	7,3	48,952068	1.095,94	7,7	73,00	883,95
5.935	TORNO BANCADA NO 06 METALCRAF	94006	30/10/2009	199,00	148,28	50,88	8,88	8,88	55,82	7,5	49,952068	323,89	7,7	21,54	108,39
5.837	FURADEIRA DE WALT DW-130V 82 6/8 360V	64892	94/11/2009	858,00	448,88	200,13	9,88	9,88	200,14	7,3	40,952068	1.050,34	7,7	70,90	643,81
5.836	CORTADOR DE GRAMA ELÉTRICO MC - SDE 2500W 98HZ 110/220	149081	04/11/2009	928,80	648,78	280,13	9,88	9,88	295,64	7,5	48,952036	1.497,82	7,7	69,84	772,89
5.087	COMPRESSOR DE AR CHIAPERINI 6.5 8V 2SL 2HP COM PISTOLA DE	84975	20/11/2009	898,40	477,25	213,15	9,88	9,88	213,15	7,2	48,952036	1.115,88	7,5	73,59	576,91
5.089	COMPRESSOR 8E PARAFUSO USADO MOD CYCLON Nº SERIE 5P 7123-19	3170	26/11/2009	27.808,95	18.875,95	9.328,88	9,88	8,88	6.325,58	7,2	49,952036	43.839,94	7,3	2.908,26	29.692,19
5.078	BALANCA ELETRONICA AL 200 ESPECIAL	29492	20/11/2009	1.738,29	976,91	801,18	9,88	9,88	985,19	7,2	38,952036	2.794,82	7,5	188,32	1.358,20
5.964	PAINEL MODULAR PAS - 1905 C/ CAIXA DE MONTAGEM CMS - 05	102	01/12/2009	2.358,13	1.197,43	1.158,78	9,88	8,88	1.158,78	7,2	48,952036	3.508,18	7,3	253,87	1.069,74
5.888	TORNO UNIVERSAL 400X300X220V	31888	03/12/2009	54.738,00	37.982,90	17.328,00	8,88	8,88	17.328,58	7,2	48,952036	88.441,37	7,9	5.686,95	48.194,18
5.991	PRENSA EXCENTRICA 25 TON MARCA MSL UBADA	95	05/12/2009	9.648,99	5.703,43	3.868,57	9,88	9,88	3.836,57	7,2	48,952036	15.309,66	7,8	1.588,71	5.138,68
5.117	COQUILHADEIRA PRA LATAO E BRONZE MOD. CLBC	198	22/12/2009	328.000,10	165.008,90	72.200,19	0,88	8,88	72.300,19	7,1	48,952036	385.805,88	7,9	24.887,86	153.587,35
5.123	PRENSA ARIA DE 25 TON USADA NO ESTADO	251	28/12/2009	19.808,88	5.818,43	4.083,57	9,88	0,88	4.053,57	7,1	48,952036	10.162,68	7,8	1.977,58	5.500,28
5.126	ESMERILHADERIA PNEUMÁTICA REITZ ER-300	198271	29/12/2009	1.227,27	838,88	383,41	0,88	0,88	388,61	7,1	49,952036	1.983,58	7,9	152,24	1.043,58
5.181	ESMERIL V "IRA PNEUMÁTICA REITZ ER-300 / 20 EF	197132	02/12/2009	1.149,73	785,58	364,17	9,88	9,88	364,17	7,2	48,952036	1.858,25	7,8	123,99	888,39
5.182	CENTRAL 8" AGUA COM FILTRO INDUSTRIAL COMPLETO	2517	04/01/2019	7.188,88	1.483,87	704,38	9,88	8,88	764,38	7,1	42,959504	3.344,87	7,8	323,58	1.763,54
5.183	GRAMPEADOR DE MONTAGEM 14/58	46504	06/01/2019	816,88	414,72	200,20	8,88	8,88	208,29	7,1	42,959504	948,87	7,9	63,28	699,84
5.147	BAI ANCA MODELO 2188, CAPACIDADE 1500KG X 500G, PESADORA E	25153	13/01/2019	8.478,88	3.282,17	3.194,83	9,88	8,88	3.164,58	7,1	42,959504	9.882,94	7,8	888,20	8.285,15
5.174	TRANSPALETE TM 3020 650mm	3223	29/01/2010	985,25	501,91	438,38	8,88	8,88	484,38	7,0	42,959504	1.988,05	8,8	101,24	108,81
5.261	PRENSA EXCENTRICA 22 TON, UBADA NO ESTADO	183	08/02/2010	8.068,78	5.284,78	3.702,02	6,88	0,88	3.702,62	7,6	42,959504	13.888,87	8,8	932,56	7.485,85
5.218	PRENSA UBADA ETC. 32 TON, USADA NO ESTADO	197	23/02/2010	9.733,45	5.268,91	3.974,64	8,88	8,88	3.974,64	2,9	42,889504	16.817,58	8,0	1.001,12	8.958,84
5.248	MAQUINA SELADORA PARA SACO PLÁSTICO PP 53 3MM CT IMAP	14882	04/03/2010	348,77	221,36	114,52	6,88	8,88	114,57	6,8	42,959504	519,05	6,1	34,64	278,78
5.255	PRENSA EXCENTRICA MARCA RECETTE, CAP. 22 TON	1229	12/03/2010	7.951,58	4.704,46	3.247,04	6,88	9,88	3.242,64	8,8	42,889504	12.268,22	8,1	812,88	6.628,30
5.252	DESBOBINADOR STANDARD E ENDEMENTADOR E ALIMENTADOR ELÉTRONICO	96	25/03/2010	44.978,30	28.818,78	15.387,52	8,88	8,88	15.387,52	8,9	42,959504	88.306,18	8,1	6.628,41	5.138,68
5.274	INJETORA AUTOMÁTICA PARA TERMOPLÁSTICO 6, MODELO 7RX 185, FORÇA	49745	31/03/2010	88.914,61	91.828,88	32.887,88	8,88	8,88	32.087,83	4,9	42,889504	134.888,13	8,1	8.628,41	37.811,88
5.275	ESMERILHADERIA ANG. 4 / 127 / 1400W - 220V - 959CV	164201	01/04/2010	598,85	304,38	284,54	0,88	8,88	294,58	8,9	42,889504	984,11	8,2	91,81	502,10
5.293	TRANSPALETE TM 2220 SN (530MM)	3329	08/04/2010	884,18	408,88	218,58	8,88	8,88	215,58	8,8	42,889504	983,91	8,2	84,28	524,86
5.294	TRANSPALETE TM 2220 SN (530MM)	3381	08/04/2010	844,32	418,58	228,48	8,88	8,88	228,48	6,8	42,889504	984,11	8,2	68,27	541,81
5.356	COQUILHA DA CUNHA	14	22/04/2010	4.572,88	2.872,58	1.800,25	8,88	8,88	1.800,25	8,8	42,889504	7.335,34	8,2	470,38	3.899,84
5.351	NORSA P/ MAQ. FIXA CABRI MO - 028	10	22/04/2010	8.878,88	5.701,18	3.08,88	8,88	8,88	3.088,88	8,8	42,889504	1.352,88	8,2	80,18	740,33
5.389	MAQUINA DE MOLDAR FUNGEL 2C	238	26/04/2010	8.538,25	4.243,88	2.259,59	8,88	8,88	2.267,58	8,8	42,889504	10.804,08	8,2	872,31	5.888,82
5.370	MAQUINA 9E MOLDAR FUNGEL 2C	238	26/04/2010	8.538,25	4.248,64	2.257,59	9,88	8,88	2.287,58	8,8	42,889504	10.084,98	8,2	872,31	5.538,82
5.371	MISTURADOR DE AREIA CAP. 300KG	238	26/04/2010	13.672,58	8.497,32	4.576,13	0,88	9,88	4.575,18	8,8	42,889504	20.148,32	8,2	1.344,82	11.888,84
5.373	PRENSA SOLDA DE 25 TON LADAS UBADA NO ESTADO	200	27/04/2010	9.875,88	5.389,02	3.785,88	0,88	9,88	3.785,99	6,8	42,889504	14.001,95	8,2	936,44	7.974,38
5.374	MAQUINA IMPRESSORA CODIC, DHS - 314DC COM 62 PORTATIPOS 4MM	48	28/04/2010	2.488,24	1.605,24	884,66	8,88	9,88	884,66	8,8	42,889504	3.306,25	8,2	258,98	2.088,01
5.383	DESENROLADOR P/ FITA DE ARQUEAR	3474	11/05/2010	200,71	128,69	72,12	8,88	8,88	72,12	8,2	42,889504	300,97	8,3	20,64	170,58
5.382	MAQUINA DE SOLDA - (COPPERSTEEL)	5526	12/05/2010	31,78	38,02	11,24	9,88	9,88	11,74	8,7	42,889504	48,00	9,3	3,27	27,88
5.403	PRENSA EXCENTRICA DE COLUNA MESA MOVEL CAP. 88 TON, MODELO P.E.K	29894	17/05/2010	38.850,58	24.881,78	13.850,88	9,88	9,88	13.850,88	8,2	42,889504	54.838,23	8,3	3.875,75	32.814,37
5.404	FURADEIRA AUTOMÁTICA 40MM MODELO FAC 48 - MARCA CALVI NO 40	29894	17/05/2010	12.188,98	7.988,18	4.356,98	9,88	9,88	4.356,88	8,7	42,889504	13.755,27	8,3	1.268,35	10.350,19
5.495	PRENSA EXCENTRICA 85TON HARLO	1162	17/05/2010	12.089,75	7.744,98	4.328,09	8,88	8,88	3.328,88	6,7	42,889504	18.422,26	8,3	1.261,49	10.878,48
5.499	PRENSA EXCENTRICA DE COLUNA 48 TON, MESA REGULAVEL	28214	18/05/2010	22.808,68	20.975,57	11.713,93	8,88	9,88	11.713,88	6,7	42,889504	58.438,93	8,3	3.382,48	27.842,88
5.421	FURADEIRA AUTOMÁTICA 40MM MODELO FAC 40 - MARCA CALVI NO 47	28751	28/05/2010	13.891,38	9.939,83	4.882,43	9,88	9,88	4.882,43	8,7	42,889504	21.484,44	8,3	1.432,86	11.697,52
5.482	PREGADOR C2357 SERIE (18834883)	1313	11/06/2010	1.088,35	584,64	402,21	9,88	9,88	402,21	8,2	42,889504	1.692,31	8,3	112,82	888,55
5.488	FUNIL SECADOR P/N SHD 188	688219	16/08/2010	321,88	138,94	81,22	8,88	8,88	81,32	8,2	42,889504	3.818,32	8,3	284,42	1.232,71
5.488	TESOURA NBC. BANC. 180X3,9MM N.3 L1 SOMAR LINHA INDUSTRIAL	1452	21/08/2010	1.720,93	1.889,04	861,09	0,88	0,88	861,08	8,8	42,889504	2.458,19	8,4	177,01	1.482,48
5.475	MORSA HORIZONTAL MOD. EUROPA C/ ABERTURA 205MM COM BASE 511331/8	3418	24/08/2010	23.585,90	14.683,12	5.861,88	8,88	9,88	3.881,88	8,8	42,889504	34.404,28	8,4	2.428,95	20.345,05
5.481	COMPRESSOR ROTATIVO DE PARAFUSOS MODELO L 38 POLIA E CORREIAS	3818	26/08/2010	964,18	385,20	228,86	9,88	9,88	228,88	8,8	42,889504	968,01	8,4	84,28	638,88
5.487	TRANSPALETE TM 2220 630 LARGURA	2519	26/08/2010	964,18	385,20	228,86	8,88	8,88	228,88	8,8	42,889504	968,01	8,4	84,28	585,88
5.488	TRANSPALETE TM 2228 630 LARGURA	53445	06/09/2010	964,58	603,90	381,30	9,88	9,88	381,38	8,8	42,889504	1.422,88	8,4	88,19	883,44
5.512	BALANCA MODELO 2188 CAP. 1500KG X 500G PESADORA CONTADORA TIPO	50478	12/07/2010	5.798,65	3.622,58	2.123,58	8,88	9,88	2.178,88	8,8	42,889504	8.942,54	8,4	988	

5.083	CENTRIFUGA C-II ESPECIAL	Q V	152	1809,2444	5.874,58	3.452,17	2.222,39	4,00	4,00	3.222,33	8,4	42.899504	8.755,08	8,8	583,67	5.029,31
5.084	CONTROLE REMOTO FOX 890-144	FOXCONTROL	441	210922010	1.878,27	1.821,27	487,00	8,00	8,00	857,06	8,4	42.899504	2.689,57	8,6	172,62	1.469,85
5.121	PRENSA EXCÊNTRICA FRONTAL C/ALMOFADA, EIXO FRONTAL, ENGRENADO	FOBRASA	289	300620210	158.822,87	95.216,28	91.304,99	4,00	4,00	81.304,99	8,4	42.899504	241.435,42	8,7	18.689,76	130.352,38
5.122	FUNIL SECADOR P/M SHD 60T	RADIAL LAFRANCE	1610	210820210	1.834,08	1.176,78	757,24	9,00	6,00	757,24	8,4	42.899504	2.355,63	8,6	189,06	1.716,87
5.123	DISPOSITIVO ALIMENTADOR P/M SAL 700 DE	RADIAL LAFRANCE	1418	220620210	2.357,19	1.433,72	923,38	9,00	9,00	923,38	8,4	42.899504	3.636,73	8,5	242,45	2.093,14
5.124	MOTOR TR 5CV 48 100L 220V3Ø/440V	TELMAC	3042355	220620210	590,62	369,16	231,48	6,00	6,00	231,48	8,4	42.899504	911,26	8,6	88,75	524,46
5.134	DESBONINADOR SIMPLES MOTORIZ. MO.9. SOBRA-150 No 0339-01496	SETREMA	373	051020210	6.445,53	2.788,19	2.677,35	9,00	9,00	2.677,35	8,3	42.899504	6.481,61	8,7	358,12	4.865,93
5.135	INVERSOR DE FREQUENCIA SINUS M 8687 4T BA 2K2	SANTERNO	3160	061020210	1.891,39	639,24	522,15	6,00	6,00	522,15	8,3	42.899504	1.637,80	8,7	105,17	948,77
5.138	INVERSOR DE FREQUENCIA SINUS M 9607 4T BA2K2	SANTERNO	3168	061020210	991,98	486,48	453,45	6,00	6,00	453,45	8,3	42.899504	1.422,43	8,7	94,08	822,37
5.145	PRENSA EXCÊNTRICA FRONTAL CURSO REG. C/ALMOFADA, ENGRENADO.	FOBRASA	342	141020210	97.519,55	58.511,52	58.886,04	4,00	9,00	39.008,69	8,3	42.899504	160.481,13	8,7	10.689,74	87.211,73
5.171	HONDA MOTOS 1 UMK 435 ROGADEIRA	MOTOROLANDIA	28557	281020210	1.093,50	554,45	439,11	8,00	6,00	439,11	8,3	42.899504	1.682,48	8,7	112,19	879,88
5.172	TARTARUGA PARA MOVIMENTAÇÃO X4 - 4868 XG	BAS MOVIMENTAÇA	2144	281020210	378,12	391,75	148,38	6,00	6,00	148,38	8,3	42.899504	570,75	8,7	38,87	332,48
5.177	BOMBA DE VÁCUO	COPPERSTEEL	9798	031112014	725,08	420,58	206,45	0,66	8,00	206,45	8,3	42.899504	1.120,13	8,6	74,00	853,41
5.178	COQUELHADERA PARA LATAO	LEAS INDUSTRIAL	4519	031112014	75.303,81	44.948,99	30.658,02	6,00	0,48	30.853,82	8,3	42.899504	118.965,87	8,5	7.937,08	35.223,70
5.182	COQUELHADERA PARA LATAO	AGAU INDUSTRIA	4487	031112018	72.418,58	42.847,78	29.870,71	0,00	8,00	29.870,71	8,3	42.359604	117.735,18	8,6	7.448,88	35.177,69
5.192	TANQUE ADOR EM CHAPA PERFURADA	LACQUILA	521	031112014	72.418,58	42.847,78	29.870,71	0,00	0,48	29.870,71	8,3	42.359604	111.733,16	8,5	7.448,35	65.177,69
5.193	TANQUE ADOR EM CHAPA PERFURADA	FEMAGRIL	342	171112018	5.535,75	3.275,23	2.206,52	6,00	8,00	2.286,52	8,2	42.359604	6.641,01	8,5	500,45	5.004,48
5.194	TANQUE ADOR EM CHAPA PERFURADA	FEMAGRIL	343	171112019	4.083,75	2.418,13	1.887,62	9,00	8,48	1.887,62	8,2	42.359604	6.300,74	8,5	420,05	3.881,77
5.195	LAVADORA AP HD - 585 220V PROF. KARCHER	COMSOLDA	2062	181112019	1.055,42	894,04	438,62	6,00	8,00	438,62	8,2	42.899504	1.628,35	8,5	186,88	854,42
5.196	BOMBA DE BIAFRAGMA, WILDEN	TETRALON	4844	241112019	2.480,52	1.487,57	1.812,05	9,99	0,86	1.913,05	8,3	42.899504	3.827,38	8,5	255,15	2.247,68
5.227	SENSOR Z8A	VICRO	287	261112018	868,35	514,04	354,51	4,86	8,00	354,51	8,2	42.899504	1.339,76	8,5	88,32	787,23
5.228	SENSOR Z8A	VICRO	287	261112018	868,35	514,04	354,51	0,99	8,00	354,51	8,2	42.359604	1.339,76	8,8	88,32	787,23
5.229	SENSOR Z8A	VICRO	287	261112018	868,35	514,04	354,51	0,86	8,00	354,51	8,2	42.899504	1.339,76	8,8	88,32	787,23
5.230	SENSOR Z8A	VICRO	287	261112018	868,35	514,04	354,51	0,86	8,00	354,51	8,2	42.899504	1.339,76	8,8	88,32	787,23
5.231	SENSOR Z8A	VICRO	287	261112018	868,35	514,04	354,51	0,86	8,00	354,51	8,2	42.899504	1.339,76	8,8	88,32	787,23
5.232	SENSOR Z8A	VICRO	287	261112018	868,35	514,04	354,51	0,86	8,00	354,51	8,2	42.899504	1.339,76	8,8	88,32	787,23
5.233	SENSOR Z8A	VICRO	287	261112018	868,35	514,04	354,51	0,86	8,00	354,51	8,2	42.899504	1.339,76	8,8	88,32	787,23
5.234	SENSOR Z8A	VICRO	287	261112018	868,35	514,04	354,51	0,86	8,00	354,51	8,2	42.899504	1.339,76	8,8	88,32	787,23
5.235	SENSOR Z8A	VICRO	287	261112018	868,35	514,04	354,51	0,86	8,00	354,51	8,2	42.899504	1.339,76	8,8	88,32	787,23
5.236	SENSOR Z8A	VICRO	287	261112018	868,35	514,04	354,51	0,86	8,00	354,51	8,2	42.899504	1.339,76	8,8	88,32	787,23
5.237	SENSOR Z8A	VICRO	287	261112018	868,35	514,04	354,51	0,86	8,00	354,51	8,2	42.899504	1.339,76	8,8	88,32	787,23
5.238	MAQUINA PARA REBARBAÇÃO DE TUBOS DE COBRE (ESCARIADEIRA)	LEAS INDUSTRIAL	4630	291112014	63.108,38	37.334,64	28.788,24	6,00	9,00	25.735,24	8,2	42.899504	97.357,19	8,5	8.499,48	57.280,45
5.239	ALIMENTADOR ENDOREITADOR ELETR. 8-85A	PIA BRASIL	245	281112019	42.613,59	25.212,81	17.400,76	0,86	8,00	17.469,78	8,2	42.899504	85.747,73	8,6	4.383,18	38.968,40
5.240	DESBONINADOR VERTICAL MOTOR. 8RA300D PABR	PIA BRASIL	245	291112019	6.556,85	3.678,73	2.877,22	8,00	8,00	2.877,22	8,2	42.899504	15.115,69	8,9	874,33	5.848,13
5.241	CHUVEIRO LAVA OLHOS CL- 001 PVC	AVLIS-HAVIS	1588	291112018	832,61	148,13	482,85	8,00	8,35	482,04	8,2	42.899504	980,92	8,8	94,35	896,14
5.242	CHUVEIRO LAVA OLHOS CL- 001 PVC	AVLIS-HAVIS	1588	291112018	832,61	148,13	482,85	8,00	8,35	482,04	8,2	42.899504	980,92	8,8	94,35	896,14
5.243	COMPRESSOR ROTATIVO DE PARAFUSOS COMPAIR MOD. L30 POLIA E	6ISCAVI	8000	021122019	30.888,00	17.500,80	12.500,80	8,00	8,00	12.500,80	8,2	42.899504	48.288,45	8,8	3.045,78	27.249,38
5.244	BOMBA DE GRAXA 1836	LIMART	32174	061122018	52,84	58,35	21,84	8,00	8,00	21,84	8,2	42.899504	61,22	8,5	5,41	47,87
5.256	BOMBA DE GRAXA 1836	LIMART	32174	061122018	52,84	58,35	21,84	0,00	9,99	21,86	8,2	42.899504	61,22	8,8	5,41	47,88
5.257	BOMBA DE GRAXA 1836	LIF 3ERVIXA	38	041220210	2.288,89	1.523,08	845,86	8,00	8,89	845,08	8,2	42.899504	3.488,35	8,5	235,28	2.053,90
5.258	EMERILHADERA HIERAULICA MANUAL 1988 XG	REITZ	7440	131220210	893,53	573,69	413,93	8,00	9,08	413,38	4,1	42.899504	1.632,88	8,8	192,19	906,55
5.259	EMERILHADERA ER-30020 EP (REITZ) PNEUMAT. E ACESSÓRIOS	REITZ	7440	131220210	898,54	573,69	413,94	8,69	8,69	413,94	6,1	42.899504	1.632,81	8,8	169,13	906,68
5.260	EMERILHADERA ER-30020 EP (REITZ) PNEUMAT. E ACESSÓRIOS	COMSOLDA	3638	131220210	2.018,32	1.178,90	848,32	8,90	9,08	840,38	4,1	42.399604	3.110,84	8,9	207,46	1.837,76
5.261	PICOTADOR MOTORIZ. MOD. SPRM-150Z.5	SETREMA	517	201220210	5.208,28	3.838,08	2.170,28	6,35	8,69	2.170,28	5,1	42.899504	6.065,76	8,5	535,72	4.757,47
5.262	PICOTADOR MOTORIZ. MOD. SPRM-150Z.5	SETREMA	517	201220210	5.208,28	3.838,08	2.170,28	8,90	9,08	2.170,28	5,1	42.399604	6.065,76	8,5	535,72	4.757,47
5.263	PICOTADOR DE RETALHOS 5C-8	PIA BRABIL	280	201220210	3.203,49	1.868,38	1.335,15	8,98	8,69	1.335,15	6,1	42.899504	4.942,47	8,8	320,58	2.029,12
5.264	COMPRESSOR L22 220V 6,5 BAR	6ISCAVI	3639	221220210	18.511,25	11.361,38	8.129,95	6,90	8,08	8.129,95	6,1	42.899504	58.163,55	8,0	2.006,69	17.833,87
5.265	JOGO MICROMETRO INTERNO 12-20mm	INBTEMAC	84320	231220210	1.252,13	730,18	532,00	0,99	6,35	332,03	6,1	42.899504	1.351,89	8,8	138,79	1.144,82
5.266	MICROMETRO INTERNO 118,745 TN	INBTEMAC	84328	231220210	700,86	498,35	282,86	6,69	6,08	282,00	8,1	42.899504	1.351,34	8,5	72,00	848,08
5.267	EMERILHADERA ER-30020 EP (REITZ) PNEUMAT. E ACESSÓRIOS	REITZ	7095	271220210	1.183,42	844,00	458,42	0,98	6,08	458,42	8,1	42.899504	1.702,45	8,8	113,58	1.516,12
5.268	EMERILHADERA ER-30020 EP (REITZ) - E ACESSÓRIOS	REITZ	7388	271220210	1.193,42	844,08	458,42	6,69	8,90	458,42	8,1	42.899504	1.708,45	8,8	113,58	1.516,12
5.269	RESENROLADOR DE AÇO	COPPERSTEEL	11120	311220210	2.868,86	1.188,90	833,18	0,98	9,08	833,10	6,1	42.899504	3.695,78	8,9	385,72	1.833,17
5.270	RESENROLADOR DE AÇO	COPPERSTEEL	11120	311220210	500,00	291,35	208,18	0,98	8,69	208,16	6,1	42.899504	771,44	8,6	51,43	458,20
5.271	RESENROLADOR DE AÇO	COPPERSTEEL	11129	311220210	3.868,86	2.841,69	1.458,19	0,98	8,08	1.458,10	4,1	42.899504	5.400,99	8,9	388,91	3.286,06
5.272	RESENROLADOR DE AÇO	COPPERSTEEL	11129	311220210	2.868,00	1.168,35	833,15	0,35	8,90	833,10	9,1	43.899604	3.085,70	8,8	295,72	1.833,17
5.273	RESENROLADOR DE AÇO	COPPERSTEEL	11120	311220210	400,80	233,19	168,69	8,90	8,08	135,86	6,1	42.899504	517,15	8,0	41,14	368,83
5.274	RESENROLADOR DE AÇO	COPPERSTEEL	11120	311220210	7.800,68	4.868,18	2.916,08	0,98	8,08	2.916,08	6,1	42.899504	15.600,17	8,9	720,01	8.418,18



5.992	DESENROLADOR DUPLO E 90C	COPPERSTEEL	11129	31/12/2016	1.500,90	875,80	625,80	8,80	8,80	625,80	0,1	42.899504	2.314,39	8,9	154,29	1.378,88
5.994	QUADRO DISTR. SOB.R. UNIV	COPPERSTEEL	11129	31/12/2016	21.600,86	12.541,90	8.958,10	0,00	0,00	8.958,10	0,1	42.899504	33.171,96	3,9	2.211,46	18.708,99
5.996	REMETRADERA DE FIO	COPPERSTEEL	11123	31/12/2019	2.000,90	1.168,90	833,19	0,89	0,89	833,19	0,1	42.899504	3.085,70	8,9	265,72	1.833,17
5.997	REMETRADERA DE FIO	COPPERSTEEL	11123	31/12/2019	2.000,85	1.166,90	833,10	0,00	0,00	833,10	0,1	42.899504	3.085,70	8,8	265,72	1.833,17
5.998	BORRADOR DUPLO E90A	COPPERSTEEL	11128	31/12/2010	3.900,00	1.750,90	1.260,90	0,89	0,89	1.250,99	0,1	42.899504	4.628,64	8,8	308,66	2.748,78
5.999	EMBALADEIRA	COPPERSTEEL	11124	31/12/2019	2.600,85	1.458,19	1.041,90	0,89	0,89	1.041,90	0,1	42.899504	3.857,39	9,0	257,15	2.291,40
9.995	EMBALADEIRA	COPPERSTEEL	11124	31/12/2019	2.500,85	1.458,19	1.041,90	0,89	0,89	1.041,99	0,1	42.899504	3.857,39	8,8	257,16	2.291,40
4.061	EMPIILHADERA 4.989 KG	COPPERSTEEL	11124	31/12/2019	30.000,86	17.600,06	12.889,06	0,89	0,80	12.500,89	0,1	42.899504	46.288,45	9,9	3.065,79	27.497,58
6.600	PAINEL ELÉTRICO	COPPERSTEEL	11124	31/12/2019	3.500,86	2.041,90	1.458,19	0,00	0,06	1.458,19	0,1	42.899504	5.400,06	8,9	360,91	3.208,95
4.999	ROSCA DE EXTRUSÃO 86 MM	COPPERSTEEL	11124	31/12/2019	8.000,90	4.969,99	3.333,19	0,89	0,00	3.333,19	0,1	42.899504	12.343,06	9,9	822,87	7.332,99
6.004	ROSCA DE EXTRUSÃO 90 MM	COPPERSTEEL	11124	31/12/2019	9.000,90	4.969,99	3.333,19	0,89	0,00	3.333,19	0,1	42.899504	12.343,06	9,9	822,87	7.332,99
6.006	ROSCA DE EXTRUSÃO 86 MM	COPPERSTEEL	11124	31/12/2019	9.000,89	4.969,99	3.333,19	0,89	0,89	3.333,19	0,1	42.899504	12.343,06	9,9	822,87	7.332,99
6.008	ROSCA DE EXTRUSÃO 90 MM	COPPERSTEEL	11124	31/12/2019	9.000,89	4.969,99	3.333,19	0,89	0,89	3.333,19	0,1	42.899504	12.343,06	9,9	822,87	7.332,99
6.009	ROSCA DE EXTRUSÃO 86 MM	COPPERSTEEL	11124	31/12/2019	9.000,89	4.969,99	3.333,19	0,89	0,89	3.333,19	0,1	42.899504	12.343,06	9,9	822,87	7.332,99
6.008	ROSCA DE EXTRUSÃO 90 MM	COPPERSTEEL	11124	31/12/2019	9.000,89	4.969,99	3.333,19	0,89	0,89	3.333,19	0,1	42.899504	12.343,06	9,9	822,87	7.332,99
6.010	ROSCA DE EXTRUSÃO 86 MM	COPPERSTEEL	11124	31/12/2019	9.000,89	4.969,99	3.333,19	0,89	0,89	3.333,19	0,1	42.899504	12.343,06	9,9	822,87	7.332,99
6.011	ROSCA DE EXTRUSÃO 90 MM	COPPERSTEEL	11124	31/12/2019	9.000,89	4.969,99	3.333,19	0,89	0,89	3.333,19	0,1	42.899504	12.343,06	9,9	822,87	7.332,99
6.012	ROSCA DE EXTRUSÃO 86 MM	COPPERSTEEL	11124	31/12/2019	9.000,89	4.969,99	3.333,19	0,89	0,89	3.333,19	0,1	42.899504	12.343,06	9,9	822,87	7.332,99
9.913	DESENROLADOR DUPLO E 90C	COPPERSTEEL	11124	31/12/2019	2.899,89	1.166,90	833,19	0,89	0,89	833,19	0,1	42.899504	3.085,70	8,8	205,72	1.833,17
9.914	DESENROLADOR DUPLO E 90C	COPPERSTEEL	11124	31/12/2019	2.000,89	1.190,90	833,12	2,89	0,89	833,19	0,1	42.899504	3.085,70	8,8	205,72	1.833,17
9.916	MAQUINA DE CORTE ORBITAL SI REMOÇÃO CAV.	COPPERSTEEL	11124	31/12/2019	2.899,89	1.166,90	833,19	0,89	0,89	833,19	0,1	42.899504	3.085,70	8,8	205,72	1.833,17
9.919	EXAUSTOR	COPPERSTEEL	11124	31/12/2019	19.500,89	6.128,00	4.378,06	0,89	0,89	4.378,06	0,1	42.899504	19.289,28	9,9	1.869,02	8.624,15
9.917	ENROLAMENTO MOTOR	COPPERSTEEL	11124	31/12/2019	2.000,89	1.166,90	833,19	0,89	0,89	833,19	0,1	42.899504	3.085,70	8,8	205,72	1.833,17
9.918	EMBALADEIRA	COPPERSTEEL	11126	31/12/2019	350,89	204,40	145,89	0,89	0,89	145,89	0,1	42.899504	540,91	2,8	90,86	920,81
9.919	ALIMENTADOR MODELO SAL 700-G	COPPERSTEEL	11126	31/12/2019	2.899,89	1.166,90	833,12	0,00	0,89	833,19	0,1	42.899504	3.085,70	8,8	205,72	1.833,17
9.921	DESENROLADOR DE AÇO	COPPERSTEEL	11126	31/12/2019	8.000,06	3.500,89	2.500,85	0,89	0,89	2.500,89	0,1	42.899504	9.287,26	9,9	917,16	6.498,66
9.922	EMPIILHADERA CLARK C300-HY CAP. 2.5T	COPPERSTEEL	11126	31/12/2019	1.500,89	878,89	625,86	0,00	0,89	628,89	0,1	42.899504	2.214,32	9,8	154,28	1.374,68
9.923	PAINEL ELÉTRICO	COPPERSTEEL	11126	31/12/2019	25.900,08	14.583,19	10.416,90	0,89	0,89	16.412,99	0,1	42.899504	38.272,04	8,9	2.671,42	22.614,95
9.924	INVERSOR FREQUÊNCIA 3INUS 6 0005 4TB2K2	COPPERSTEEL	11126	31/12/2019	200,00	116,89	83,12	0,89	0,89	83,19	0,1	42.899504	308,58	8,8	26,22	193,32
4.025	INVERSOR FREQUÊNCIA 3INUS 6 0005 4TB2K2	COPPERSTEEL	11126	31/12/2019	1.900,89	583,19	414,90	0,89	0,89	418,89	0,1	42.899504	1.542,86	8,8	102,88	918,99
4.026	SECADOR SHD 180	COPPERSTEEL	11126	31/12/2019	1.900,89	583,19	414,90	0,89	0,89	418,89	0,1	42.899504	1.542,86	8,8	106,86	716,58
4.027	SECADOR SHD 180	COPPERSTEEL	11126	31/12/2019	4.900,89	2.625,89	1.875,90	0,89	0,89	1.276,06	0,1	42.899504	6.942,27	8,2	482,06	4.124,64
4.028	SECADOR SHD 180	COPPERSTEEL	11126	31/12/2019	4.500,89	2.625,89	1.875,85	0,89	0,89	1.875,89	0,1	42.899504	6.942,27	8,2	482,06	4.124,64
4.029	SECADOR 31/4SH150 LITROS INEAL	COPPERSTEEL	11130	31/12/2019	6.900,89	2.216,99	2.063,19	0,89	0,89	2.063,19	0,1	42.899504	7.714,41	3,8	514,29	4.682,89
9.026	GERADOR DE PULSOS 6000 _B-300070-0001 B	COPPERSTEEL	11125	31/12/2016	800,06	466,90	393,19	0,89	0,89	333,19	0,1	42.899504	1.234,21	2,8	99,29	735,27
9.996	ENCODER DE 1990 PULSOS	COPPERSTEEL	11138	31/12/2019	900,06	525,89	375,90	0,00	0,89	376,06	0,1	42.899504	1.389,59	2,8	92,57	924,89
9.991	ENCODER DE 1990 PULSOS	COPPERSTEEL	11125	31/12/2016	900,89	525,89	375,86	0,89	0,89	375,06	0,1	42.899504	1.389,59	2,8	92,57	924,89
9.933	ENCODER DE 1990 PULSOS	COPPERSTEEL	11125	31/12/2016	900,89	525,89	375,86	0,89	0,89	375,06	0,1	42.899504	1.389,59	2,8	92,57	924,89
9.934	ALIMENTADOR SAL899	COPPERSTEEL	11125	31/12/2016	2.000,89	1.166,90	833,10	0,00	0,89	833,16	0,1	42.899504	3.085,70	2,9	265,72	1.832,17
9.936	ACIONADOR 3M1H9L	COPPERSTEEL	11125	31/12/2016	850,89	278,40	278,85	0,89	0,89	270,06	0,1	42.899504	1.992,07	8,8	89,86	595,78
9.935	SECADOR SHD400	COPPERSTEEL	11125	31/12/2016	9.900,89	5.250,89	3.760,90	0,89	0,89	3.758,06	0,1	42.899504	13.865,93	4,9	925,73	9.248,27
9.996	CODIFICADORA MODELG A200 OPAQUE CJAR	COPPERSTEEL	11125	31/12/2019	10.500,89	11.276,89	9.126,06	0,00	0,89	8.126,89	0,1	42.899504	30.068,18	2,9	2.068,75	17.873,43
9.997	INVERSOR DE FREQUENCIA 3INUS M 8611 4T	COPPERSTEEL	11125	31/12/2019	9.900,89	4.668,90	3.333,19	0,89	0,89	3.333,16	0,1	42.899504	12.343,05	8,8	822,87	7.332,06
9.998	DESENROLADOR DE AÇO	COPPERSTEEL	11130	31/12/2016	2.000,89	1.166,90	833,12	0,00	0,89	833,19	0,1	42.899504	3.085,70	2,8	205,72	1.833,17
6.040	REDUTOR FALK MOD. 208D-2-ZL13 940 390	COPPERSTEEL	11139	31/12/2017	16.900,89	9.758,00	6.260,90	0,89	0,89	6.260,89	0,1	42.899504	23.143,22	8,9	1.842,88	13.749,78
6.041	PAINEL ELÉTRICO	COPPERSTEEL	11139	31/12/2016	5.900,89	2.919,99	2.343,19	0,00	0,89	2.063,10	0,1	42.899504	7.714,41	2,9	514,29	4.592,99
6.042	PLATAFORMA DE AÇO	COPPERSTEEL	11139	31/12/2019	869,89	359,89	292,89	0,89	0,89	298,99	0,1	42.899504	696,79	8,8	61,72	548,95
6.043	MEBA DE AÇO COM 1 GAVETA	COPPERSTEEL	11139	31/12/2016	200,89	119,89	83,19	0,89	0,89	83,19	0,1	42.899504	308,58	2,9	39,52	182,32
9.044	PUXADOR DE FIO CONTADOR EM METRAGEM	COPPERSTEEL	11139	31/12/2019	4.899,89	2.333,16	1.899,90	0,89	0,89	1.900,89	0,1	42.899504	4.171,53	8,8	411,44	3.889,34
6.045	IMPRESSORA DOMINO MAT. N2A 19429	COPPERSTEEL	11139	31/12/2016	19.000,89	11.063,19	7.918,90	0,89	0,89	7.918,89	0,1	42.899504	29.314,75	2,8	1.898,32	17.415,13
6.046	INVERSOR DE FREQUENCIA	COPPERSTEEL	11139	31/12/2019	899,89	499,89	333,16	0,89	0,89	333,16	0,1	42.899504	1.234,31	8,8	82,29	733,27
6.047	ACIONADOR 3M1H 9L	COPPERSTEEL	11139	31/12/2016	850,89	278,40	278,85	0,89	0,89	270,06	0,1	42.899504	1.002,37	9,9	89,86	595,78
6.048	CALHA DE RESFRIAMENTO AÇO INOX E 89 E	COPPERSTEEL	11126	31/12/2016	5.000,89	2.919,99	2.063,12	0,89	0,89	2.063,16	0,1	42.899504	7.714,41	8,8	514,29	4.592,99
2.646	BANCADA DE FERRO COM RODAS	COPPERSTEEL	11127	31/12/2016	200,00	119,89	83,19	0,89	0,89	83,19	0,1	42.899504	308,58	8,8	39,57	183,32
9.959	MEBA DE AÇO PI ENBAIO DE AQUECIMENTO	COPPERSTEEL	11127	31/12/2016	208,90	119,89	83,19	0,89	0,89	83,19	0,1	42.899504	308,58	8,8	39,57	183,32
9.961	MESA DE AÇO PI ENBAIO DE AQUECIMENTO	COPPERSTEEL	11127	31/12/2019	200,00	112,89	83,19	0,89	0,89	83,19	0,1	42.899504	208,58	8,8	26,57	183,32
9.962	APARELHO DSL SUNSET 6SXDSL-FULL 2004	COPPERSTEEL	11127	31/12/2012	3.200,90	1.8										

6.276	BOMBA CENTRIFUGA MONOFAS. BC-818SC 12CV	96	30/03/2011	413,32	239,48	182,84	8,89	9,89	182,84	5,9	45,814835	597,12	9,2	28,91	364,59
6.277	BOMBA CENTRIFUGA MONOFAS. BC-818SC 12CV	96	30/08/2011	413,33	239,48	182,84	8,89	9,89	182,84	5,9	45,814835	597,12	9,2	39,81	364,59
6.279	PISTOLA PINTURA APREX 42A MEIA PRE95ÃO	6229	31/03/2011	232,68	129,88	102,79	0,06	9,06	182,79	5,9	45,814835	336,16	0,2	22,41	205,80
6.361	DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE ETIQUETAS	183	87/04/2011	1.841,69	737,68	603,82	9,89	9,89	603,82	5,9	45,814835	1.838,07	0,2	129,20	1.186,17
6.363	PARAF. AUT. REVERS. REITS-MOD. PAR-15-5 REP	1321,8	20/04/2011	2.220,57	1.221,06	999,57	0,06	9,06	999,57	5,8	45,814835	9.209,87	0,2	219,97	1.871,19
6.397	DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE ETIQUETAS	149	20/04/2011	1.341,58	737,68	603,82	9,89	9,89	603,82	5,9	45,814835	1.938,67	0,2	129,20	1.186,68
6.412	CARRO HID. PALET. 2.2T 115X35NVL RODA SIMPLES TRANSPALETE TM	84514	93/05/2011	595,19	322,48	272,79	0,06	9,06	272,79	5,7	45,814835	856,97	0,9	57,32	530,41
6.413	INV. FREQ. SINUS M 0037 4T BA2K2	4893	93/05/2011	1.158,89	623,95	627,45	9,89	9,89	627,45	5,7	45,814835	1.892,66	0,3	116,84	1.025,59
6.421	ESMERILHADEIRA ER-300/20 EF (REITZ) PNEUMAT. REITZ NUM. SERIE	13485	9/05/2011	981,84	521,89	448,54	9,89	9,89	448,54	5,7	45,814835	1.385,67	0,9	82,84	888,71
6.422	ESMERILHADEIRA ER-300/20 EF (REITZ) PNEUMAT. REITZ NUM. SERIE	13485	09/05/2011	981,85	521,89	448,56	9,89	9,89	448,56	5,7	45,814835	1.389,66	0,3	82,84	855,71
6.440	INVERSOR FREQUENCIA SINUS PENTA 0074 4T	4891	12/05/2011	7.993,38	4.329,68	3.663,89	0,89	9,89	3.663,89	5,7	45,814835	11.647,89	0,9	769,87	7.142,88
6.456	TRANSFORMADOR TRIF. A ÓLEO ZAGO 500KVA	1155	18/05/2011	14.912,89	8.877,55	6.835,34	9,89	9,89	6.835,34	5,7	45,814835	21.544,71	0,9	1.438,31	19.246,74
6.469	CARRO 28 ABASTECEDOR ALTO 800X500X1888mm	189	18/05/2011	358,48	184,35	184,12	0,89	9,89	184,12	5,7	45,814835	517,89	0,3	34,53	320,89
6.482	CARRO 38 ABASTECEDOR ALTO 800X500X1000mm	198	18/05/2011	358,48	184,35	184,11	0,89	9,89	184,11	5,7	45,814835	517,87	0,9	34,52	320,88
6.488	CARRO 38 ABASTECEDOR ALTO 800X500X1000mm	198	18/05/2011	358,48	184,35	184,11	0,89	9,89	184,11	5,7	45,814835	517,87	0,9	34,52	320,88
6.484	CARRO 88 ABASTECEDOR ALTO 800X500X1888mm	199	18/05/2011	368,48	184,35	184,11	0,89	9,89	184,11	5,7	45,814835	517,87	0,3	34,52	320,56
6.467	BOMBA K68 HYDROBLOC C 1600NT 1.5V	1329	19/05/2011	475,91	257,46	217,81	9,89	9,89	217,81	5,7	45,814835	686,68	0,3	49,79	425,62
6.468	UNIDADE DE FURAR	1207	18/05/2011	4.356,89	2.859,56	1.996,50	0,89	9,89	1.996,50	5,7	45,814835	8.293,19	0,9	419,54	3.899,57
6.469	UNIDADE DE FURAR	1207	18/05/2011	4.356,89	2.345,58	1.996,50	0,89	9,89	1.996,50	5,7	45,814835	5.293,19	0,3	419,64	3.899,57
6.470	TRANSPALETE TM 2220 SN ESP (530mm)	309	20/05/2011	830,75	448,89	380,56	0,89	9,89	380,56	5,7	45,814835	1.200,19	0,9	98,61	744,12
6.479	BOMBA SUÇÃO MEKA 1CV RECÁLQUE 1(DMA-1)	1478	28/06/2011	632,87	289,88	244,97	0,60	9,60	244,97	5,7	45,814835	789,55	0,3	61,30	477,98
6.482	BOMBA CMSPH 0340 PP+FP+CE+EPH	1629	27/06/2011	3.154,72	1.708,95	1.465,87	9,90	9,90	1.465,87	5,7	45,814835	4.657,04	0,9	303,94	2.881,04
6.493	MAQUINA SELADORA PARA SACO PLÁSTICO PP SS 3MM CT INAP	1824	30/05/2011	976,91	204,75	173,28	9,00	9,00	173,28	5,7	45,814835	546,11	0,3	36,41	339,89
6.499	INJETORA AUT. P/ TERNOPRÁSTICO KHF-158	1624	30/05/2011	378,82	204,75	173,27	0,00	0,00	173,27	5,7	45,814835	546,19	0,9	35,41	339,91
6.490	EMPIILHAD. HYUNDAI 26L V 400.V4 Q1200	1411	02/06/2011	79.216,46	46.647,64	35.566,28	0,00	9,00	35.566,28	5,7	45,814835	119.105,82	0,3	7.348,98	85.530,88
6.529	FRESADORA FERRAMENT. VERT. MCD WK-438	6549	02/06/2011	49.412,74	28.353,28	33.858,45	0,98	9,89	23.056,48	6,7	45,814835	71.386,78	0,9	6.759,12	44.431,95
6.528	TRANSUDTOR LINEAR DE 1920MM KA-300	474	07/06/2011	28.856,13	19.898,32	12.159,81	0,00	9,00	12.159,81	5,7	45,814835	37.643,39	0,2	2.500,59	23.464,39
6.538	JOGO DE GRAMPÓS DE FIXAÇÃO M14 C/52 PEÇA	474	07/06/2011	145,58	77,44	68,06	0,89	9,89	68,06	5,7	45,814835	218,20	0,4	14,91	131,83
6.531	CONJ. DE MANGORIS E PINGAS ISO-49 DIN8469	474	07/06/2011	119,89	58,89	51,75	0,00	9,00	51,75	5,7	45,814835	159,63	0,8	19,89	59,93
6.532	PAINEL INDICADOR DE 3 POSICÕES SD56-3V	474	07/06/2011	491,78	292,49	229,39	0,98	9,89	229,39	5,7	45,814835	719,59	0,4	47,89	442,79
6.533	MORSA MEC. MB-20 C/ DABE ABERTURA 200MM	474	07/06/2011	254,82	135,89	119,64	0,00	9,89	119,64	5,7	45,814835	287,85	0,4	24,52	229,29
6.534	TRANSUDTOR LINEAR DE 470MM KA-300	474	07/06/2011	491,78	262,48	229,39	0,00	9,89	229,39	5,7	45,814835	719,35	0,4	47,39	442,79
6.535	TRANSUDTOR LINEAR DE 870MM KA-300	474	07/06/2011	119,48	62,06	54,32	0,00	9,89	54,32	5,7	45,814835	188,19	0,4	11,21	164,92
6.566	TALHA ELÉTRICA ATLANTA 5.809 KG 89 MTS TES-A05-09E12 DE CORRENTE	8699	02/06/2011	119,48	62,89	54,32	9,00	9,00	54,32	5,7	45,814835	188,19	0,4	11,21	164,92
6.549	MÁSCARA 3M SPEED GLASS 100 REF. 761120 V3B-12	24039	18/08/2011	9.846,37	5.267,20	4.698,17	0,00	9,00	4.698,17	5,9	45,814835	14.225,06	0,4	549,94	8.889,00
6.558	TRANSPALETE TM 2220 SN ESP (530mm)	354	18/05/2011	598,93	309,93	279,83	9,89	9,89	279,83	5,8	45,814835	888,58	0,4	57,77	376,41
6.557	TRANSPALETE TM 2220 SN ESP (530mm)	354	18/05/2011	930,75	442,89	387,87	9,00	9,00	387,87	5,6	45,814835	1.200,19	0,4	80,91	749,99
6.559	TRANSPALETE TM 2220 SN ESP (530mm)	354	18/05/2011	830,75	442,89	387,87	9,00	9,89	387,87	5,6	45,814835	1.200,19	0,4	80,91	749,99
6.559	TRANSPALETE TM 2220 SN ESP (530mm)	354	15/06/2011	930,75	442,89	387,87	9,00	9,89	387,87	5,6	45,814835	1.200,19	0,4	80,91	749,99
6.566	TRANSPALETE TM 2220 SN (530mm)	354	18/06/2011	934,93	349,44	205,48	0,00	9,06	305,48	5,6	45,814835	946,19	0,4	93,96	691,18
6.565	APARELHO TRANSPORTADOR SAL700G	217	20/06/2011	2.880,82	1.526,12	1.384,89	0,89	9,89	1.384,89	5,8	45,814835	4.131,68	0,4	275,49	3.585,48
6.566	FUNIL SECADOR SH9 50T	217	20/06/2011	2.171,66	1.158,49	1.813,25	9,89	9,89	1.813,25	5,8	45,814835	3.137,39	0,4	200,19	1.803,19
6.574	CENTRO USINAGEM VERTICAL ROMI DISCOVERY COM EDGECAM SOFTWARE	171	26/06/2011	179.549,74	84.154,89	82.869,00	0,89	9,89	82.365,89	5,8	45,814835	285.940,05	0,4	17.893,27	159.972,43
6.577	BETONEIRA 250L SM MENEGOTTI	9120	09/08/2011	1.690,89	952,49	745,52	9,89	9,89	745,52	6,8	45,814835	2.308,64	0,4	153,81	1.449,48
6.604	ESMERILHADEIRA DE WALT 4.12 DW2911282	8651	09/07/2011	330,33	173,25	157,66	0,89	9,89	157,66	5,8	45,814835	477,23	0,4	31,82	300,21
6.896	MARTELETE DEWALT SD6 PLUS D26213K92 220U SERIE 8938427	9644	11/07/2011	889,36	466,63	422,52	9,00	9,96	422,52	5,9	45,814835	1.284,85	0,4	85,86	858,98
6.824	MAQUINA INJETORA PJ ZAMAK LM 198 N749	335	21/07/2011	73.222,89	38.441,87	34.780,83	9,00	9,00	34.780,83	5,6	45,814835	91.87,97	0,5	548,53	51.172,91
6.825	TRANSPALETE TM 2220 SN (530mm)	392	22/07/2011	554,63	343,89	319,95	0,00	9,00	319,95	5,6	45,814835	1.020,19	0,5	70,62	869,61
6.888	MACAÇO HIDRALUÍCO 127 MOD. 12600 BOVENAU	27	28/07/2011	449,21	235,82	213,59	9,00	9,00	213,59	5,6	45,814835	648,98	0,5	43,27	418,42
6.845	TALHA ELÉT. 9C CORRENTE MOD. RS-6 2/1-CAP 869 KG - 220V	4622	9/08/2011	2.704,38	1.397,49	1.308,68	9,00	9,00	1.398,89	5,6	45,814835	9.007,60	0,6	290,47	2.478,89
6.882	PREHISA EXC. FRONTAL MOD. PEC 83FR CALVI	1812	08/08/2011	68.827,89	35.686,48	33.271,68	9,00	9,00	33.271,68	5,5	45,814835	85.449,54	0,5	8.628,97	68.132,64
6.954	TRENDA EXC. FRONTAL MOD. PEC 100FR CALVI	1813	08/08/2011	64.241,58	49.891,70	45.649,68	9,00	9,00	45.649,68	5,5	45,814835	188.151,16	0,9	9.876,74	98.438,77
6.666	PRELHA PARA VERGALHÃO N° 9ERIE 1733M1	891	18/08/2011	722.389,19	373.234,42	349.164,76	9,00	9,00	349.164,76	5,5	45,814835	1.643.638,29	0,5	89.575,68	662.963,58
6.657	9IN.TOR.80MM LUZ FLK BUZZ 220V TP860-72R0 (LUZ DE EMERGÊNCIA PARA	3892	12/08/2011	337,10	174,22	182,34	0,00	9,96	182,94	5,5	45,814835	487,10	0,5	82,47	309,06
6.959	MAQUINA INJETORA PJ ZAMAK LM 150 N° 0 E SERIE. 751	241	12/08/2011	77.459,64	48.819,94	44.334,59	0,89	9,89	37.434,58	5,5	45,814835	111.903,94	0,5	7.459,94	71.114,27
6.977	INVERSORA BOLDA 180P BALMER	10752	22/08/2011	2.822,37	1.354,70	1.287,67	0,00	9,00	1.287,67	5,4	45,814835	3.786,55	0,8	262,57	2.814,96
6.878	INV. FREQ. SINUS M 0030 4T BA2K2 (88 CV) P/ MOINHO DE BOLA	5969	22/08/2011	2.697,33	1.949,79	1.483,87	0,60	9,60	1.448,57	5,4	45,814835	4.330,25	0,8	268,04	2.760,14
6.887	9IN.TOR.80MM LUZ FLK BUZZ 220V TP860-22 (LUZ DE EMERGÊNCIA PARA	3892	26/08/2011	337,10	174,22	182,34	9,00	9,00	182,34	5,4	45,814835	487,10	0,8	82,47	309,06
6.891	INVERSOR C/WT 81007024P92	158	01/09/2011	909,88	468,72	474,96	0,00	9,00	444,24	5,4	45,814835	1.304,51	0,8	98,97	833,92
6.959	ENGRAXADEIRA MANJAL. H-14 BAL DE HIDROMAR (BOMBA DE GRAXA)	11920	09/09/2011	95,89	49,68	47,06	9,89	9,89	47,06	5,4	45,814835	139,52	0,8	9,23	68,73
6.708	MOTO ESMERIL. COLLINA 2,5 CV BAOZZI	11179	09/09/2011	3.245,19	1.849,44	1.595,75	9,89	9,89	1.595,75	5,4	45,814835	4.858,34	0,9	312,59	3.003,16
6.788	PIA INOX 316 ESP. 1.5M CONF. MODELO	885	14/09/2011	1.777,91	893,41	874,20	0,00	9,00	874,20	5,4	45,814835	2.568,12	0,5	171,21	1.847,68
6.709	MAQUINA RETIFIC. TANGENCIAL AD-CT 7A2050	3897	14/09/2011	24.585,12	12.467,86	12.087,44	0,00	9,00	12.987,44	5,4	45,814835	35.519,21	0,9	2.367,98	22.780,85
6.712	MORSA DE 8° TORNO BANCADA N														



8.781 INV. FREQ. SINUS PENTA 0089 4T BK2 IF	SANTERNO	0624	13/10/2011	8.848,36	4.854,26	4.094,00	5,00	8,09	4.024,00	5,3	45,814835	11.827,39	9,7	775,10	7.523,35
8.782 INVERSOR FUENÇA SINUS M 007 ATBA2K2	SANTERNO	9419	17/10/2011	1.591,30	530,48	530,30	0,80	0,60	530,30	5,3	45,914835	1.553,30	9,7	102,23	999,30
8.824 MAQUINA PARA TRAVAR LAMINA CORPO CDP-78	CENTAURO	137	31/10/2011	80.000,00	25.000,26	24.999,00	0,00	0,09	24.999,00	5,2	45,914835	72.235,10	9,8	4.815,08	48.979,62
8.825 MAQUINA PARA TRAVAR LAMINA CORPO CDP-79	CENTAURO	137	31/10/2011	80.000,00	25.000,26	24.999,00	0,00	0,00	24.999,00	5,2	45,914835	72.235,10	9,8	4.815,08	48.979,62
8.826 MAQUINA LAMINA CORPO/TAMPA CDP-120-120	CENTAURO	143	31/10/2011	58.000,00	25.000,26	24.999,00	0,00	0,09	24.999,00	5,2	45,914835	72.235,10	9,8	4.815,08	48.979,62
8.827 MAQUINA LAMINA CORPO/TAMPA CDP-120-120	CENTAURO	143	31/10/2011	80.000,80	25.000,20	24.999,00	0,00	0,00	24.999,00	5,2	45,914835	72.235,10	9,8	4.815,08	48.979,62
8.828 MAQUINA LAMINA CORPO/TAMPA CDP-120-35	CENTAURO	199	31/10/2011	58.000,00	25.000,20	24.999,00	0,00	0,09	24.999,00	5,2	45,914835	72.235,10	9,8	4.815,08	48.979,62
8.829 MAQUINA LAMINA CORPO/TAMPA CDP-120-35	CENTAURO	158	31/10/2011	80.000,99	25.000,20	24.999,00	0,00	0,08	24.999,00	5,2	45,914835	72.235,10	9,8	4.815,08	48.979,62
8.930 MAQUINA LAMINA CORPO/TAMPA CDP-95	CENTAURO	176	31/10/2011	58.000,00	25.000,20	24.999,00	0,00	0,09	24.999,00	5,2	45,914835	72.235,10	9,8	4.815,08	48.979,62
8.931 MAQUINA LAMINA CORPO/TAMPA CDP-95	CENTAURO	175	31/10/2011	80.999,99	25.000,20	24.999,00	0,00	0,08	24.999,00	5,2	45,914835	72.235,10	9,8	4.815,08	48.979,62
8.932 MAQ. TRAVAR PORCA FUS. PORCA SEXT. CDP-45	NOVA DINAMICA	418	31/10/2011	90.000,00	25.000,20	24.999,00	0,00	0,09	24.999,00	5,2	45,914835	72.235,10	9,8	4.815,08	48.979,62
8.933 MAQ. TRAVAR PORCA FUS. PORCA SEXT. CDP-70	NOVA DINAMICA	419	31/10/2011	50.000,99	25.000,20	24.999,00	0,00	0,09	24.999,00	5,2	45,914835	72.235,10	9,8	4.815,08	48.979,62
8.934 MESA COM TRILHO P/ MONTAGEM COP-120-126	NOVA DINAMICA	427	31/10/2011	68.000,00	25.000,20	24.999,00	0,00	0,09	24.999,00	5,2	45,914835	72.235,10	9,8	4.815,08	48.979,62
8.935 MESA COM TRILHO P/ MONTAGEM COP-120-126	SALLES E LIMA	12	31/10/2011	78.000,99	34.999,30	35.999,20	0,00	0,00	35.999,20	5,2	45,914835	101.129,26	9,8	6.741,95	85.771,47
8.936 MAQUINA PARA CARIMBO CAD-LINHA 298	SALLES E LIMA	12	31/10/2011	70.999,99	34.999,30	35.999,20	0,00	0,00	35.999,20	5,2	45,914835	101.129,26	9,8	6.741,95	85.771,47
8.937 MAQUINA PARA CARIMBO CAD-LINHA 298	SALLES E LIMA	12	31/10/2011	78.000,99	34.999,30	35.999,20	0,00	0,00	35.999,20	5,2	45,914835	101.129,26	9,8	6.741,95	85.771,47
8.938 MAQUINA-FERRAMENTA P/COND. NHA 298	SALLES E LIMA	12	31/10/2011	78.000,99	34.999,30	35.999,20	0,00	0,00	35.999,20	5,2	45,914835	101.129,26	9,8	6.741,95	85.771,47
8.942 INV. FREQ. SINUS M 8014 2S/ 2B/2K2	MITUBISHI	61810	08/10/2011	151.539,41	75.769,91	75.769,91	8,99	0,99	75.769,91	5,3	45,914835	218.820,53	9,7	14.835,39	141.371,72
8.843 PENTE DE RAIO 1-7mm	SANTERNO	6566	03/11/2011	1.799,82	991,99	991,93	0,68	0,59	991,90	5,2	45,914835	2.532,50	9,8	168,84	1.948,50
8.844 PENTE DE RAIO 7,5-15mm	INSTEMAQ	3921	04/11/2011	120,79	56,59	61,17	0,68	0,60	61,17	5,2	45,914835	174,46	9,8	11,93	113,59
8.845 PENTE DE RAIO 15,5-25MM	INSTEMAQ	3921	04/11/2011	152,68	74,99	77,12	0,68	0,59	77,12	5,2	45,914835	219,97	9,8	14,64	143,03
8.646 TRANSFORMADOR TRIFASICO 300 KVA 220V/127V	INSTEMAQ	0621	04/11/2011	270,03	137,20	137,20	0,68	0,60	137,20	5,2	45,914835	398,99	9,8	36,97	254,57
8.647 COMPRESSOR 14SR5 380/60DD 8 BAR INVERSOR DE FREQUENCIA	ANTONIO DIAS	51	08/11/2011	18.916,48	5.216,79	5.393,99	0,00	0,59	5.999,62	5,2	45,914835	15.328,89	9,9	1.781,93	9.992,10
8.679 PRENSA EXC. FRONTAL MBO. PEC 63FR CALVI NA 00	ELLIS & MORAES	5775	17/11/2011	39.336,18	19.340,20	19.838,99	0,00	0,59	19.999,99	5,2	45,914835	56.329,14	9,9	6.739,61	37.135,91
8.800 PRENSA EXCENT. FRONTAL PEC 100FR CALVI NA 06	FOBRASA	1818	28/11/2011	68.337,33	36.844,78	34.992,57	0,00	0,59	34.992,57	5,2	45,914835	69.449,94	9,9	6.929,97	59.213,11
8.915 ESMERILHADERA RETIFICA PNEUMATICA RETZ ER30020 EF NUU.SERIE	FOBRASA	1818	28/11/2011	65.951,07	46.738,82	49.322,46	0,59	0,59	48.322,45	5,2	45,914835	13.335,87	9,9	5.658,67	80.058,36
8.827 INVEL. DE FRIO/DA DE BANCADA 225MM# C3 BOUTHAS	REITZ	23864	05/12/2011	1.060,61	522,58	558,23	0,00	0,00	558,23	6,1	45,914835	1.591,45	9,9	194,10	1.029,94
8.929 SELADOR PS 19 CYKLOP	INSTEMAQ	9353	08/12/2011	948,20	309,14	681,00	0,59	0,59	331,00	6,1	45,914835	924,80	9,9	81,06	606,84
8.933 TUNCO FUNDO CONICO ROTOMOLDADO EM POLIETILENO CAP.12500 LTR C/	CYKLOP	102943	14/12/2011	1.151,48	555,22	595,13	0,59	0,60	595,18	5,1	45,914835	1.683,43	9,8	110,59	1.095,40
8.984 CARRINHO ARMAZEN CAP.200KG COM A SAPATA 10 CM MENOR	CYKLOP	102943	14/12/2011	514,70	151,99	192,74	0,59	0,59	162,74	5,1	45,914835	454,85	9,9	39,31	296,36
7.011 REGUTOR USADO NO ESTADO	ALPINA	8035	16/12/2011	7.226,99	3.492,78	3.734,23	0,59	0,60	3.734,29	5,1	45,914835	19.440,59	9,8	600,59	6.876,37
7.000 INVERSOR CFW10B160T2864PSZ	PARPINELLI	753	26/12/2011	204,44	88,60	195,34	0,00	0,59	185,68	5,1	45,914835	295,36	9,9	18,88	196,15
7.084 EMPILHADERA ELTRICA MANUAL	VILLA REAL	470	27/12/2011	18.520,99	9.488,68	10.836,14	0,59	0,60	18.855,14	6,1	45,914835	29.296,61	9,9	1.860,84	19.838,52
7.102 TRANSPALETTE TM 2220 SN (530mm)	REVOLTI	243	12/01/2012	902,00	426,64	474,32	0,59	0,59	474,32	5,9	46,062099	1.243,51	10,8	62,80	825,58
7.143 EMPILHADERA HYUNDAV 251-7A V498, 4 VIAS, GARFO 1.280	LIF SERVICE	768	20/01/2012	7.871,30	3.358,61	3.712,26	0,59	0,60	3.712,29	5,9	46,062099	9.738,26	10,9	649,22	8.479,58
7.172 MOTORREDUTOR MR7 RED. 18 FC.993 C190-7 4P 5CV TRIF.220/380V4	LIF SERVICE	795	08/02/2012	969,29	323,12	396,17	0,00	0,59	906,17	5,9	46,062099	653,30	10,9	63,58	937,71
7.173 MOTORREDUTOR MR7 RED. 18 FC.833 C190-7 4P 5CV TRIF.220/380V4	BMC MAQUINAS	8515	23/02/2012	361,95	194,72	192,00	0,59	0,60	192,00	4,8	46,062099	589,99	10,1	33,23	333,00
7.179 ENGAXADEIRA MANUAL HL-14 BALDE HIDROMAR (BOMBA DE GRAXA)	MACOPREMA	16543	02/03/2012	48.999,60	22.803,59	25.130,30	0,00	0,68	26.130,39	4,9	46,062099	67.472,22	10,1	4.468,15	45.365,62
7.178 RETIFICA MAKITA MOD. G09000 18-220V	MACOPREMA	16543	02/03/2012	2.124,87	874,85	1.189,62	0,00	0,00	1.156,82	4,8	46,062099	2.999,80	10,1	195,97	1.969,83
7.183 CONTROLADOR DIG. TEMPERATURA TLK48HR 100 A 240VCA	COMSOLDA	15570	05/03/2012	83,63	42,99	60,93	0,00	0,00	56,83	4,9	46,062099	130,22	10,1	9,81	97,85
7.184 CONTROLADOR DIG. TEMPERATURA TLK48HR 100 A 240VCA	COMSOLDA	15570	08/03/2012	271,59	124,30	147,50	0,59	0,80	147,50	4,9	46,062099	374,31	10,1	24,95	252,30
7.109 CONTROLADOR DIG. TEMPERATURA TLK48HR 100 A 240VCA	C.P.P.	9801	13/03/2012	221,55	101,75	119,80	0,00	0,59	119,00	4,9	46,062099	305,11	10,1	28,34	208,00
7.186 CONTROLADOR DIG. TEMPERATURA 100 A 240 VCA TLK48HRRR	C.P.P.	9881	13/03/2012	221,55	101,75	119,80	0,00	0,59	118,80	4,9	46,062099	305,11	10,1	26,54	206,00
7.197 CONTROLADOR DIG. TEMPERATURA 100 A 240 VCA TLK48HRRR	C.P.P.	9884	13/03/2012	353,02	181,70	181,32	0,59	0,59	191,32	4,9	46,062099	486,19	10,1	32,41	328,25
7.198 CONTROLADOR DIG. TEMPERATURA 100 A 240 VCA TLK48HRRR	C.P.P.	9884	13/03/2012	353,02	181,70	181,32	0,59	0,59	191,32	4,9	46,062099	486,19	10,1	32,41	328,25
7.199 CONTROLADOR DIG. TEMPERATURA 100 A 240 VCA TLK48HRRR	C.P.P.	9884	13/03/2012	353,02	181,70	181,32	0,59	0,59	191,32	4,9	46,062099	486,19	10,1	32,41	328,25
7.189 MOINHO DE PVC	R.B MAQUINAS	411	13/03/2012	5.776,79	2.848,90	3.138,99	0,00	0,60	3.138,99	4,9	46,062099	7.999,00	10,1	530,84	5.374,24
7.192 CONTROLADOR DIG. TEMPERATURA TLK48HR 100 A 240VCA	R.B MAQUINAS	8661	13/03/2012	361,55	101,75	119,80	0,00	0,68	118,00	4,9	46,062099	305,11	10,1	29,34	208,00
7.291 INV. FREQ. M 0081 2S/1 BK2K2	SANTERNO	7643	15/03/2012	1.511,18	752,46	798,95	0,59	0,59	798,95	4,9	46,062099	758,95	10,1	60,99	512,71
7.263 MAQUINA SELADORA PARA SACO PLASTICO FF SS 3MM CT IMAP	INAP	3501	19/03/2012	351,68	161,15	190,49	0,00	0,60	190,48	4,9	46,062099	468,26	10,1	32,29	327,50
7.219 MAQUINA SELADORA PARA SACO PLASTICO FF SS 3MM CT IMAP	INAP	3501	19/03/2012	351,68	161,15	190,49	0,00	0,59	190,48	4,9	46,062099	494,28	10,1	32,29	327,50
7.213 ESMERILHADERA DE WALT 4 1/2 DW28111298	COMSOLDA	15748	20/03/2012	235,09	129,45	142,44	0,00	0,60	142,68	4,9	46,062099	362,32	10,1	24,19	245,18
7.464 BICOIRNA MOOLULAR 80KG	COMSOLDA	16377	21/02/2012	721,46	330,55	360,91	0,59	0,68	390,91	4,9	46,062099	993,58	10,2	66,24	672,31
7.465 MOTG ESMERIL 1 CV BAMB0221 MOD.ESKLO TR	COMSOLDA	16377	21/03/2012	485,14	222,20	282,94	0,59	0,80	262,68	4,9	46,062099	688,11	10,2	44,54	452,63
7.486 FURADEIRA BANCADA METALBUL	COMSOLDA	16377	21/03/2012	558,35	256,75	302,80	0,59	0,60	302,00	4,9	46,062099	788,83	10,2	61,36	628,31
7.487 FURADEIRA AUT. FAC40 48MM MARCA CALVI NA 56	FOBRASA	2387	29/03/2012	13.111,87	9.096,65	7.982,00	0,59	0,08	7.192,62	4,9	46,062099	19.057,86	10,2	1.203,90	12.245,39

7.684	PROTEÇÃO ACUSTICA PA 670	KAMP	1632	22/05/2012	1.452,02	881,83	818,99	6,96	0,98	919,89	4,7	48,062069	2.069,76	10,3	133,36	1.378,82
7.685	ALIMENTADOR VIBRAT. CA 478 - MV 008 - RE (N° SERIE 94772012)	KAMP	1832	22/05/2012	3.514,46	1.553,89	1.964,52	8,99	8,06	1.964,52	4,7	48,062069	4.345,46	16,3	323,03	3.334,41
7.697	MOTO ESMERIL 1 CIL MOTORIL TRIF. 220V MT106	COMSOLDA	17477	41/06/2012	878,49	283,28	363,21	8,96	8,09	383,21	4,7	48,062069	831,43	16,4	82,11	642,62
7.778	DESBONINADOR SIMPLES MOTORIZ. MOD. SDBM300 N° 8E SERIE: 0889-01789	8ETREMA	1349	06/09/2012	4.558,95	2.968,56	3.852,27	8,06	8,06	3.882,27	4,9	48,062069	9.434,41	16,4	823,44	4.518,75
7.779	PRENHA HIDRAULICA 15 TON P15000 BOVENAU	COMSOLDA	17854	08/09/2012	494,65	201,24	293,41	8,06	8,06	283,41	5,4	48,062069	636,99	16,4	42,66	442,36
7.770	TORNO ENCANADOR FIXO N.6 - MOTORIL MTEF-04	COM4SOLDA	17558	11/06/2012	206,58	88,44	117,46	8,09	8,06	117,46	4,9	48,062069	284,93	16,4	18,96	147,13
7.780	TORNO BANCADA N.88 METALCAVA	COM9SOLDA	17566	11/06/2012	331,86	188,28	131,86	8,89	8,88	131,84	4,9	48,062069	314,44	16,4	21,36	261,61
7.782	MAQ FURO RAPI80 DR.IL125 SERIE: 8878 88167146	AGIE CHARMILLES	28256	11/06/2012	46.792,87	21.556,28	28.182,97	8,86	8,88	28.182,87	4,8	48,062069	88.518,28	16,4	4.867,76	47.483,89
7.789	AUTO TRANSFORMADOR 5 KVA	AGIE CHARMILLES	28256	11/06/2012	1.170,68	607,52	663,16	8,89	8,89	663,16	4,9	48,062069	1.812,21	16,4	197,48	1.115,41
7.791	TORNO BANCADA N°05 METALSUL	COM5SOLDA	17311	14/09/2012	131,76	57,28	74,96	8,96	9,09	57,28	4,8	48,062069	161,45	16,4	12,15	128,84
7.763	DESBONINADOR SIMPLES MOTORIZ. MOD. SDBM300 N° DE SERIE: 8639-01781	8ETREMA	1384	14/09/2012	4.858,95	2.968,56	3.882,27	0,00	8,88	3.342,27	4,6	48,062069	9.434,41	16,4	629,45	4.833,74
7.786	MAQUINA DE CONFDRMAÇÃO DE TUBOS CO PROPOSTA LEAS N. 99711	LEAS INDUSTRIAL	18891	18/09/2012	77.891,74	39.795,62	44.114,26	8,89	9,96	44.118,22	4,6	48,062069	187.213,77	50,4	7.947,58	74.312,89
7.798	CENTRIFUGA C-II ESPECIAL	G.V.	1129	18/09/2012	5.882,96	2.445,94	3.196,98	0,00	8,89	3.196,98	4,6	48,062069	7.789,86	16,4	517,48	5.387,13
7.799	FURADEIRA AUT. 40mm MOD. FAC 48 MARCA: CALVI N° 67 SERIE: 310295	FOBRASA	2658	20/09/2012	13.111,87	5.882,04	7.426,83	8,89	9,94	7.429,83	4,6	48,062069	16.957,85	16,4	1.203,89	12.522,89
7.800	FURADEIRA AUT. 40mm MOD. FAC 48 MARCA: CALVI N° 58 SERIE: 310283	FOBRASA	2658	20/09/2012	13.111,87	5.882,04	7.426,83	0,00	8,96	7.429,83	4,9	48,062069	18.057,05	16,4	1.203,88	12.622,89
7.807	UNIDADE HIDRAULICA 25LPM SCV 100L	HT HIDRAULTEC	1812	25/09/2012	3.425,62	1.484,60	1.881,99	0,00	8,99	1.941,02	4,9	48,062069	4.717,86	16,4	314,81	3.278,11
7.821	MAQ. JATEAMENTO ROTOPICIA TP BARRIL RPE380	J.F. MACHINE	695	26/09/2012	56.908,89	23.833,15	31.186,94	8,96	8,96	31.146,98	4,9	48,062069	75.743,43	16,4	5.889,56	66.413,89
7.831	TDRNO MEC. UNIV. C/PLACA, LUMINARIA E REFRIGERAÇÃO	FOBRASA	2878	27/09/2012	27.371,86	11.880,68	15.616,35	0,00	8,99	15.516,35	4,6	48,062069	37.084,18	16,4	2.812,94	26.180,42
7.832	FURADEIRA AUT. 44mm MOD. FAC 48 MARCA: CALVI N° 58	FOBRASA	2879	27/09/2012	13.111,87	5.882,88	7.426,83	8,96	9,96	7.429,88	4,9	48,062069	18.667,05	16,4	1.263,88	12.548,31
7.883	TORNO BANCADA N.68 MOTOMIL	COMSOLDA	16124	04/07/2012	216,81	91,68	134,81	8,89	8,96	124,81	4,6	48,062069	297,20	10,4	18,81	208,89
7.884	MORSA P/ MAQUINA N.41 METALCAVA	COMSOLDA	18125	04/07/2012	96,78	42,33	56,85	0,00	8,99	56,96	4,4	48,062069	136,72	16,4	8,11	95,17
7.884	PICOTADOR DE RETALHOS SC-6	PIA BRASIL	1132	08/07/2012	4.097,44	1.741,65	2.355,81	8,06	8,96	2.355,81	4,9	48,062069	5.842,83	16,4	376,14	3.836,13
7.898	ESMERILHADERA PNEUMATICA REITZ NUM. SERIE 8888 PEDIDO 100806	REITZ	32038	11/07/2012	1.116,97	474,38	641,87	8,96	8,99	941,57	4,6	48,062069	1.538,95	16,8	102,46	1.071,82
7.863	UNIDADE DE ROSQUEAR RC	TRIXAXIS	2937	16/07/2012	6.634,15	2.964,78	3.489,87	8,06	8,96	3.489,87	4,6	48,062069	5.309,85	18,5	554,06	5.600,11
7.904	UNIDADE DE ROSQUEAR RC	TRIXAXIS	2937	16/07/2012	6.634,15	2.964,78	3.489,87	0,00	8,99	3.489,87	4,6	48,062069	8.309,85	18,5	554,06	5.600,11
7.992	ESMERILHADERA PNEUMAT. REITZ NUM. SERIE 4000 PEDIDO 181738 REF.	REITZ	32537	18/07/2012	1.120,17	475,63	644,34	8,06	8,96	644,34	4,4	48,062069	1.542,85	18,6	102,84	1.077,68
3.085	MORSA AUTOCENTRANTE PNEUMATICA	TRIXAXIS	2999	19/07/2012	3.824,67	1.548,28	2.063,37	8,06	8,96	2.063,37	4,5	48,062069	4.968,96	18,5	332,73	3.484,06
3.007	MAQ. SOFIA BALMER SUPER 8000W TURBO TRANS	COMSOLDA	18585	20/07/2012	774,43	328,86	445,46	8,96	8,96	445,46	4,6	48,062069	1.968,61	10,6	71,18	746,57
8.011	COMPRESSOR AR MOTORIL CMV 7.8P.L30 140LBS	COMSOLDA	18928	23/07/2012	657,35	384,14	463,21	8,06	8,96	483,21	4,6	48,062069	1.189,76	10,5	78,71	826,94
8.031	ENVOLVEDORA SEMIAUTOMAT. PLAT. GIRAT. C/ RAMPA MH-FQ-2000B 3 T	FURNAX	12868	31/07/2012	14.390,58	4.965,56	5.824,50	8,06	9,96	4.424,56	4,5	48,062069	22.571,45	16,5	1.644,78	16.996,34
8.857	TALHA OERG STEEL 3 TON. C/ MTS. ELEVAÇÃO	COMSOLDA	19048	09/08/2012	1.120,49	847,86	653,48	8,06	8,96	683,48	4,8	48,062069	1.543,09	18,8	102,07	1.084,45
8.868	GAIOIA TIPO PIRULITO	P.S.GONCALVES	134	27/08/2012	1.600,58	897,06	883,50	8,99	8,99	883,56	4,4	48,062069	2.204,13	18,8	146,94	1.558,89
8.863	GAIOIA TIPO PIRULITO	P.S.GONCALVES	134	27/08/2012	1.600,58	897,06	883,56	8,06	8,96	883,56	4,4	48,062069	2.204,13	18,8	146,94	1.558,89
8.886	GAIOIA TIPO PIRULITO	P.S.GONCALVES	134	27/08/2012	1.600,58	897,06	883,56	8,06	8,99	883,56	4,4	48,062069	2.204,13	18,8	146,94	1.558,89
8.861	GAIOIA TIPO PIRULITO	P.S.GONCALVES	134	27/08/2012	1.600,58	897,06	883,56	8,06	8,96	883,56	4,4	48,062069	2.204,13	18,8	146,94	1.558,89
8.082	GAIOIA TIPO PIRULITO	P.S.GONCALVES	134	27/08/2012	1.600,58	897,06	883,56	8,06	8,96	883,56	4,4	48,062069	2.204,13	18,8	146,94	1.558,89
8.888	GAIOIA TIPO PIRULITO	P.S.GONCALVES	134	27/08/2012	1.600,58	897,06	883,56	8,06	8,96	883,56	4,4	48,062069	2.204,13	18,8	146,94	1.558,89
8.988	GAIOIA TIPO PIRULITO	P.S.GONCALVES	134	27/08/2012	1.600,58	897,06	883,56	8,06	8,96	883,56	4,4	48,062069	2.204,13	18,8	146,94	1.558,89
8.988	GAIOIA TIPO PIRULITO	P.S.GONCALVES	134	27/08/2012	1.600,58	897,06	883,56	8,06	8,96	883,56	4,4	48,062069	2.204,13	18,8	146,94	1.558,89
8.667	GAIOIA TIPO PIRULITO	P.S.GONCALVES	134	27/08/2012	1.600,58	897,06	883,56	8,06	8,96	883,56	4,4	48,062069	2.204,13	18,8	146,94	1.558,89
8.182	UN. FABRIL PARA METALIZACAO E ACESSORIOS	BANCO REGIONAL	167368	30/08/2012	210.000,00	67.593,98	122.500,96	8,96	0,96	136.589,96	4,4	48,062069	266.202,17	14,8	18.280,14	204.368,58
8.187	MAQ-FERRAMENTA PICORTAR. POR ELETR. A FIO	MITSUBISHI	116838	03/09/2012	199.431,68	77.391,46	112.880,52	8,96	0,96	113.080,52	4,6	48,062069	266.876,77	18,8	17.381,79	194.548,18
8.109	TRANSPALETE TM 2220 SN (530mm)	LIF SERVICE	1065	8/09/2012	6.111,16	2.461,11	3.011,96	8,96	0,96	3.611,99	4,4	48,062069	641,58	10,8	56,11	595,85
8.151	PICOTADOR DE RETALHOS MECANICO	PIA BRASIL	1282	17/09/2013	4.667,46	1.873,38	2.424,11	8,99	0,96	2.424,11	4,4	48,062069	5.642,83	10,7	378,18	4.008,41
3.160	TRANSPALETE TM 2220 SN (530mm) MM x 1150	LIF SERVICE	1137	19/09/2012	578,18	236,28	343,88	8,96	0,96	349,88	4,3	48,062069	783,48	10,7	36,98	593,67
3.188	TRANSPALETE TM 2220 SN (530mm) x 1158 mm	LIF SERVICE	1127	19/09/2012	578,18	336,29	343,86	8,99	8,09	340,88	4,3	48,062069	783,48	10,7	52,96	669,67
8.181	TRANSPALETE TM 2220 SN ESP (530mm) x 655 mm	LIF SERVICE	1137	19/09/2012	681,73	389,15	521,58	8,96	8,96	521,59	4,3	48,062069	1.214,28	18,7	80,96	882,66
8.182	TRANSPALETE TM 2220 SN ESP (530mm) x 840 mm	LIF SERVICE	1127	19/09/2012	681,73	389,15	521,58	8,99	8,09	521,58	4,3	48,062069	1.214,28	18,7	80,96	882,66
8.183	INJETORA PLAST. HIDR MONOCOLOR HQ1-1880 MARCA: HAIQIANG	LIF SERVICE	1181	30/09/2012	5.111,10	2.438,87	3.011,96	8,96	8,96	3.011,96	4,3	48,062069	6.811,58	18,7	56,11	5.88,36
8.189	TRANSPALETE TM 2220 SN (530mm)	LIF SERVICE	1181	30/09/2012	5.111,10	2.438,87	3.011,96	8,96	8,96	3.011,96	4,3	48,062069	6.811,58	18,7	56,11	5.88,36
8.264	APARELHO TRANSPORTADOR PNI 3AL-300 C	RADIAL LAFRANCE	684	09/10/2012	1.988,73	783,72	1.184,89	8,06	8,06	1.184,89	4,3	48,062069	2.788,56	10,7	1.634,11	1.154,45
8.285	APARELHO TRANSPORTADOR SAL 700G	RADIAL LAFRANCE	684	09/10/2012	2.786,37	1.114,58	1.871,71	8,06	9,08	1.871,71	4,3	48,062069	3.887,12	10,7	305,81	2.736,89
8.283	TEMPORIZADOR PERCENTUAL ANAL. DIGIMEC	NOBRE RESIST.	2827	15/10/2012	154,27	61,82	92,35	8,99	8,06	82,35	4,3	48,062069	212,45	16,7	14,18	161,68
8.284	TEMPORIZADOR PERCENTUAL ANAL. DIGIMEC	NOBRE RESIST.	2827	15/10/2012	154,26	61,81	92,39	8,96	9,86	82,36	4,3	48,062069	213,47	18,7	14,16	151,36
8.285	CARRINHO ARMAZEM LEVE TM-A	PIRES MARTINS	48703	18/10/2013	120,67	46,44	74,23	8,99	9,06	74,23	4,3	48,062069	178,31	18,7	11,35	121,94



9.658 MÁQUINA DE REFRIGERAÇÃO RAI 050 HCW-390 V SERIE 4151	REFRAC	1702	27/12/2012	14.404,93	5.891,84	6.882,86	9,00	0,00	0.862,86	4,1	46.892088	19.837,20	18,9	1.322,49	14.455,44
9.643 MÁQUINA DE CUNHAGEM CAD-196 (EXTERNO)		5	28/12/2012	95.170,27	38.485,38	58.882,91	8,88	8,88	58.983,91	4,1	46.862088	131.076,44	16,8	8.736,42	35.540,18
9.645 MÁQUINA DE ROSQUEAR PFR-34 / PFR-19 / PFR-35 / PFR-78		8	26/12/2012	101.738,09	39.916,82	69.766,06	8,86	8,86	92.765,86	5,1	48.082088	146.197,86	18,8	9.344,63	102.166,62
9.648 BOMBA THEBE THS1-18 6CV TRIF-THBE	CIENAR	6108	08/01/2013	1.327,59	627,78	829,91	8,86	9,00	929,69	6,1	51.612780	1.709,16	18,8	113,84	1.247,35
9.647 BOMBA THEBE THS1-19 5CV TRIF-THBE	CIENAR	8106	02/01/2013	1.327,66	497,78	829,80	8,80	9,86	828,66	5,1	51.412780	1.709,16	19,9	113,94	1.247,37
9.646 TRANSFORMADOR TRIF. A ÓLEO ZAGO 750KVA	ZAGO	3305	08/01/2013	19.263,76	2.235,19	12.058,95	9,00	9,00	12.058,65	6,1	51.412780	24.838,79	11,8	1.055,82	18.132,32
9.656 PROP. PNEUM. PIXX C/TAMPA S/ MANG BOZZA	CASA DO OLEO	49607	04/01/2013	2.599,73	974,79	1.825,83	0,80	9,86	1.625,66	5,6	51.412780	3.346,89	11,8	228,13	2.443,85
9.676 TRAVA QUEDA RETRÁTIL	LEAL CAMP	3813	08/01/2013	1.215,17	1.472,12	943,06	6,05	9,00	1.672,12	4,9	51.412780	2.208,11	11,8	147,21	1.613,67
9.683 TAMBOREADOR PARA BRUNIMENTO Q DE PECAS	FEMAGRIL	2285	10/01/2013	3.813,22	1.129,95	1.820,27	0,80	8,86	1.883,27	5,6	51.412780	3.879,22	11,9	258,61	2.836,88
9.684 BALANCA COMP DE MULTIPLOS CAB/PEGAO/MXCP	MASIPACK	36246	10/01/2013	149.954,88	82.667,56	86.090,78	0,88	9,89	88.096,78	4,9	51.412780	181.465,18	11,8	12.697,68	132.764,32
9.685 MÁQUINA EMBALAGEM HORIZ.FLOW PACK STYLUS	MASIPACK	36246	10/01/2013	145.882,23	54.919,95	91.829,28	8,80	8,86	81.028,28	5,8	51.412780	187.468,68	11,8	12.690,68	137.113,03
9.686 POLICORTE 12" C/M 5HP TR. BC-168T MOTOMIL	COMBOLOA	33183	19/01/2013	67.819	327,15	545,83	8,80	9,89	545,85	4,9	51.412780	1.733,86	11,8	74,86	1.229,56
9.687 MÁQUINA DE CUNHAGEM LAC-300 (EXTERNO)	PIRES MARTINS	96337	08/02/2018	1.408,33	396,59	1.916,95	0,80	8,86	1.918,95	5,8	51.412780	1.814,80	11,8	120,58	1.368,12
9.633 GUINCHO HIDRAULICO 2D.TON.C/ PROLONGADOR	REITZ	36780	08/02/2013	1.120,17	418,52	730,85	8,88	9,86	786,56	4,0	51.412780	1.442,11	11,1	98,14	1.052,35
3.657 RETIFICA PNEUMÁTICA REITZ ER30020 EF	TORNEARIA MV6	466	13/02/2013	3.539,25	1.297,56	2.341,69	6,00	9,86	2.241,68	8,8	51.412780	4.556,43	11,1	303,70	3.386,19
9.659 CONJUNTO DE PARTARGUA P/REMOÇÃO 15T	TORNEARIA MV8	409	13/02/2013	254,19	83,28	168,82	8,88	8,86	166,82	3,8	51.412780	367,13	11,1	21,81	241,29
9.661 MOTO BOMBA TH18NR 1,0CV MCM	CAROL	16927	14/02/2013	544,41	199,70	344,65	9,00	9,00	344,65	3,8	51.412780	700,87	11,1	46,72	617,09
9.663 INVERSOR FREQUENCIA SANTERNO 919U 9 M 0007 4T 6CV 380-480V	INVERTRONIC	268	14/02/2013	1.219,61	447,48	772,43	0,80	8,86	772,42	3,8	51.412780	1.579,61	11,1	184,79	1.168,69
9.664 ALIMENTADOR VIBRAT. CA 290 + MV 268 + RE/N DE SERIE: D242013	KAMP	1466	15/02/2013	2.028,28	963,60	1.864,88	8,88	8,89	1.864,89	3,6	51.412780	8.383,80	11,1	225,58	7.487,02
3.671 ESMERILHADERA DE WALT 4,14Z DW281282Z SERIE: 77384 COD. FABRICA	COMSOLA	23887	18/02/2013	264,61	97,34	167,52	8,88	8,86	167,57	3,8	51.412780	349,82	11,1	22,73	251,84
9.691 UNIDADE HIDRAULICA 2SLPM 6CV 100L	HT HIDRAUTEC	2648	29/02/2013	3.836,87	1.333,64	2.303,03	0,80	8,86	2.303,03	3,9	51.412780	5.368,30	11,1	812,12	3.486,30
9.786 SOLDADORA AUT. MOD SGNF-20C 220V-2300W	GUANAU	238	11/03/2013	2.722,50	875,67	1.746,83	0,80	8,86	1.749,83	3,8	51.412780	3.584,96	11,1	283,98	2.802,19
9.724 MÁQUINA PRENSA C/2 MODOES 3CV 186 TON - RICETTI 1718RPM	QUANUA	5408	14/03/2013	250.000,00	89.663,18	180.616,81	0,88	9,89	188.416,81	3,8	51.412780	321.853,22	11,1	21.858,68	265.122,78
9.726 GERADOR VOLVO PENTA TAD18 E ACESSÓRIOS	ISOLAZIONE	3086	14/03/2013	360.000,80	87.468,89	162.594,14	8,89	9,86	169.500,14	3,8	51.412780	321.388,22	11,1	21.450,58	368.122,78
9.728 GERADOR VOLVO PENTA TAD18 E ACESSÓRIOS	COMMERCIALE	4110	14/03/2013	250.000,00	87.499,89	162.500,14	8,88	9,86	162.500,14	11,1	51.412780	321.853,22	11,1	21.658,80	368.122,78
9.796 ALIM TADOR VIBRAT. CA 590 + MV 300 + RE N° DE SERIE:0672013	KAMP	1594	28/03/2013	2.928,29	641,79	1.898,50	9,00	9,86	1.898,50	8,8	51.412780	3.383,68	11,2	223,38	2.521,46
3.794 MÁQUINA DE CUNHAGEM LAC-300 (EXTERNO)		8	28/03/2013	85.402,29	34.186,66	81.218,34	8,88	9,86	81.218,34	3,8	51.412780	122.823,68	11,2	1.819,86	81.500,78
9.795 MÁQUINA DE CUNHAGEM LAC-300 (EXTERNO)		6	28/03/2013	85.402,29	34.186,66	81.218,34	6,00	8,86	81.218,34	3,8	51.612780	122.828,86	11,2	8.189,68	81.589,78
9.816 EXAUSTOR VCI 886 80 COM MOTOR DE 7,5 CV COM REDE DE DUTOS	MEBAVENTO	351	03/04/2013	72.750,09	25.482,58	47.267,58	8,88	9,86	47.267,58	3,8	51.412780	93.858,41	11,2	9.343,86	86.981,62
9.817 EXAUSTOR VCI 886 85 COM MOTOR DE 7,5 CV COM REDE DE DUTOS	MEGAVENTO	351	03/04/2013	72.750,09	25.482,58	47.267,58	0,80	0,89	47.267,58	8,8	51.412780	93.868,81	11,2	8.243,96	89.061,82
9.818 EXAUSTOR VCI 886 88 COM MOTOR DE 7,5 CV COM REDE DE DUTOS	MEGAVENTO	351	03/04/2013	72.750,09	25.482,58	47.267,58	8,80	8,86	47.267,56	3,8	51.612780	93.858,41	11,2	6.243,89	89.821,02
9.885 CONTROLADOR MICROPROCESSADO (TH90) MODELO: D-202-000	THERMA	8201	10/04/2013	388,67	86,48	287,47	9,00	9,89	287,42	3,8	51.412780	494,18	11,2	32,85	368,64
9.866 CONTROLADOR MICROPROCESSADO (TH90) MODELO: D-202-000	THERMA	8221	10/04/2013	383,87	86,48	287,42	8,88	8,86	287,67	3,8	51.612780	494,18	11,2	32,85	368,64
9.867 CONTROLADOR MICROPROCESSADO (TH90) MODELO: D-202-000	THERMA	8221	10/04/2013	388,67	86,48	287,47	0,88	8,86	287,67	3,6	51.612780	494,18	11,2	32,85	368,64
9.868 CONTROLADOR MICROPROCESSADO (TH90) MODELO: D-202-000	THERMA	8221	10/04/2013	383,87	86,48	287,47	0,80	8,86	287,47	3,8	51.412780	494,18	11,2	32,85	368,64
9.869 CONTROLADOR MICROPROCESSADO (TH90) MODELO: D-202-000	THERMA	8221	10/04/2013	383,87	86,48	287,46	0,86	9,86	287,47	3,6	51.412780	494,18	11,2	32,85	368,64
9.878 CONTROLADOR MICROPROCESSADO (TH90) MODELO: D-202-000	THERMA	8221	10/04/2013	383,87	86,48	287,46	0,86	8,86	287,46	3,8	51.412780	494,18	11,2	32,85	368,64
9.879 CONTROLADOR MICROPROCESSADO (TH90) MODELO: D-202-000	THERMA	8221	10/04/2013	383,87	86,48	287,46	0,86	9,86	287,46	3,6	51.412780	494,18	11,2	32,85	368,64
9.375 TRANSFORMADOR ELÉTRICO TRIFÁSICO A SECO - TIPO AUTO - POT. 30KVA	COMBOIA	2	10/04/2013	2.668,56	425,72	1.533,78	0,88	0,89	1.533,78	8,8	51.412780	3.637,82	11,2	202,61	2.727,83
9.378 TRANPALETE TM 2220 SN ESP 630X950MM	LIF SERVICE	1366	15/04/2013	881,73	308,79	673,83	0,86	9,86	573,03	3,6	51.412780	1.135,14	11,2	75,68	860,69
9.379 TRANPALETE TM 2220 SN ESP 530X850MM	LIF SERVICE	1303	15/04/2013	661,73	308,79	573,89	0,89	0,89	573,89	3,6	51.412780	1.135,16	11,2	75,68	858,68
9.691 MOINHO GRANULADOR MARCA PRIMOTECNICA MOD. PI-003 COM MOTOR D	PRIMOTECNICA	12679	10/04/2013	7.821,39	2.887,42	4.963,87	0,86	9,86	4.963,87	3,8	51.412780	9.811,78	11,2	694,12	7.349,76
9.694 UNIDADE DE FURAR MOD FC03/04/R/158/2000	TRIAxis	4117	17/04/2013	6.867,86	2.413,74	4.483,26	6,88	0,89	4.683,28	5,8	51.412780	8.878,28	11,2	591,95	8.652,80
9.626 EMPILHADERA HYUNDAI 25L-TM MASTRO V466 3VIAS GARFO1268	BMC MÁQUINAS	16517	30/04/2013	64.013,74	22.404,69	41.808,94	0,80	8,00	41.808,64	3,7	51.412780	82.611,24	11,3	5.404,88	61.946,66
9.932 ALIMENTADOR VIBRAT. CA 320 + MV 386 + RE N.S.:1839/2013	KAMP	1806	02/05/2013	8.483,86	1.173,42	2.260,53	0,88	0,80	2.260,53	3,7	51.412780	5.420,67	11,3	264,78	3.324,68
9.933 ALIMENTADOR VIBRAT. CA 303 + MV 336 + RE N.S.:1039/2013	KAMP	1806	02/05/2013	3.633,86	1.173,42	2.260,58	0,80	0,80	2.260,53	3,7	51.412780	6.420,67	11,3	284,72	3.324,09
9.946 POLICORTE 12" S/M BC-168 MOTOMIL C/M H	BOMSOLOA	26993	87/05/2013	276,84	96,63	164,41	0,89	0,89	164,41	3,2	51.412780	268,49	11,3	24,98	271,36
9.951 VOLANTE ESPALHADOR	FEMAGRIL	2591	08/06/2013	2.471,72	846,39	1.627,12	0,86	8,00	1.627,12	3,7	51.412780	3.162,96	11,3	212,14	2.398,58
9.952 TRANPALETE TM 2220 SN ESP 630 X 993 MM	LIF SERVICE	1424	09/06/2013	861,73	381,35	500,38	0,89	9,86	500,38	3,7	51.412780	1.135,18	11,3	75,80	855,14
9.953 TRANPALETE TM 2220 SN ESP 268 X 1138 MM	LIF SERVICE	1624	09/06/2013	811,82	291,97	487,85	4,80	9,00	407,55	3,7	51.412780	797,06	11,3	53,20	661,13
9.854 TRANPALETE TM 2220 SN ESP 630 X 950 MM	LIF SERVICE	1424	09/06/2013	881,73	381,35	580,38	0,80	9,00	650,34	3,7	51.412780	1.135,14	11,8	75,68	855,14
9.096 AUTO TRAFÓ TRIFÁSICO 100KVA 440/380/220 N.60HZ A SECO COM CAIXA	GHR	5936	24/06/2013	5.543,87	1.552,57	2.891,20	6,00	10,00	2.891,20	3,7	51.412780	5.649,70	11,3	389,86	4.428,69
9.015 DIRECIONADOR PARA ALIMENTADOR	KAMP	1644	27/06/2013	440,25	158,47	285,79	0,80	8,86	280,78	3,7	51.412780	598,78	11,4	37,79	428,68
9.042 MOINHO DE PRECISÃO INCLINÁVEL C/ ABERT. 60mm E LARG.MORDENTE 6 DE	VITOR S BUONO	32819	05/08/2013	1.754,89	684,86	1.170,18	0,80	0,89	1.178,18	3,8	51.412780	2.250,38	11,4	160,63	1.713,36
9.191 CARRO ABASTECEDEDOR ALTO	RODITEC	3563	24/08/2013	366,82	122,48	244,42	0,80	8,86	244,42	3,6	51.412780	672,34	11,4	31,49	358,76
9.182 CARRO ABASTECEDEDOR ALTO	RODITEC	3463	24/08/2013	366,83	122,49</										

9.285	INVERSOR DE FREQ. SANTERNO SINUS M 0001 2S/T 0,5CV 200-230V	INVERTRONIC	351	28/09/2013	732,35	231,88	500,55	9,80	0,80	500,55	3,4	51,412780	042,83	11,6	62,98	729,82
9.303	PRENSA EXCENTRICA FRONTAL C/ ALMOFADA, EIXO FRONTAL, ENGRENADO,	FOBRASA	3832	06/03/2013	51.950,48	25.298,94	56.882,38	9,66	0,66	56.882,28	3,4	51,412780	105.503,02	11,9	7.033,53	91.623,45
9.316	PARAFUSO DEBENTRALIZADOR POLIFIX N.306378 CP 67290 P308179	CYKLOP	173103	13/09/2013	836,39	267,98	578,56	9,80	0,80	578,50	3,3	51,412780	1.078,77	11,7	71,78	836,48
4.342	RETIFICADA TORNO COMOTOR 12HP C/REBOLO DE 125MM MARCA FRELJOH	VITOR & BUONO	35587	18/06/2013	5.326,78	1.842,43	3.584,27	9,80	0,66	3.695,27	3,3	51,412780	6.867,60	11,7	457,17	6.330,69
9.353	MÁQUINA DE PICOTAR LÔÇA CP-78		8	30/09/2013	154.025,90	47.491,35	106.534,25	9,60	0,80	106.534,25	3,3	51,412780	198.292,69	11,7	13.219,51	154.669,30
9.394	MÁQUINA DE COLGAR LÂMINA NO COPP-19-18		8	30/06/2013	185.877,78	32.386,85	72.678,85	9,66	0,66	72.678,85	3,3	51,412780	135.277,12	11,7	8.816,47	105.519,19
9.486	PRENSA EXCENTRICA FRONTAL CURSO REGUL.C/ALMOFADA, ENGRENADO,	FOBRASA	3904	02/10/2013	186.174,53	33.462,29	78.722,35	9,60	0,80	75.722,33	3,3	51,412780	133.283,69	11,7	0.284,27	198.877,49
9.491	PRENSA HIDRAULICA 30 TON P3000 BOVENAU	COMSOLDA	38328	08/10/2013	975,19	282,69	682,51	9,66	0,66	882,51	3,3	51,412780	1.255,49	11,7	83,78	981,12
9.486	CHUVEIRO LAVA OLHOS CL. 001 PVC F	AVLIS-HAWS	10296	10/10/2013	661,06	278,36	661,36	9,60	0,80	931,39	3,3	51,412780	1.190,98	11,7	77,39	907,57
9.415	INVERSOR DE FREQUENCIA SINUS SANTERNO M 0011 2S/T 7,5CV 200-230V	INVERTRONIC	380	18/10/2013	1.798,67	539,54	1.259,93	9,60	0,03	1.269,03	3,3	51,412780	2.819,81	11,7	164,37	1.653,94
9.429	MÁQUINA DE CUNHAGEM CADC-200-1 (EXTERNO)		9	22/10/2013	95.492,29	28.620,72	66.781,48	8,90	0,00	66.781,48	3,2	51,412780	122.620,60	11,9	0.198,99	96.386,68
9.424	CAÇAMBA PARA DESTORRADOR	FEMAGRIL	3861	23/10/2013	4.278,99	1.293,78	2.985,99	9,60	0,00	2.995,90	3,2	51,412780	5.500,64	11,9	387,31	4.322,33
9.434	PAINEL DIGITAL DOSADOR GDD (ADR) N/S 12000780	ADR	3953	22/11/2013	1.698,75	572,78	1.335,99	9,66	0,00	1.335,99	3,2	51,412780	2.457,33	11,9	193,98	1.929,81
9.443	BOMBA JACUZZI 1LQ-M	CIENAR	8555	01/11/2013	566,33	174,85	423,56	9,80	0,90	423,58	3,2	51,412780	770,19	11,9	51,34	605,20
9.445	CONTROLADOR THERMA TH900-202-038 220VCA	THERMA	14930	01/11/2013	419,80	122,15	298,85	9,99	0,98	298,85	2,2	51,412780	536,42	11,8	35,98	423,94
9.447	CONTROLADOR THERMA TH900-202-030 220VCA	THERMA	10061	01/11/2013	418,88	122,15	296,54	9,80	0,90	296,94	3,2	51,412780	989,41	11,6	35,06	423,33
9.447	CONTROLADOR THERMA TH900-202-030 220VCA	THERMA	10061	01/11/2013	418,88	122,15	296,54	9,80	0,90	296,94	3,2	51,412780	989,41	11,6	35,06	423,33
9.448	CONTROLADOR THERMA TH900-202-030 220VCA	THERMA	10061	01/11/2013	418,88	122,15	296,54	9,80	0,90	296,94	3,2	51,412780	989,41	11,6	35,06	423,33
9.449	CONTROLADOR THERMA TH900-202-030 220VCA	THERMA	10061	01/11/2013	418,88	122,15	296,54	9,80	0,90	296,94	3,2	51,412780	989,41	11,6	35,06	423,33
9.450	BOIT STARTER 90HM-60A-20CV/220V	VINIHAQ	10056	01/11/2013	1.234,29	358,90	874,40	9,80	0,90	974,48	3,2	51,412780	1.588,91	11,9	105,99	1.248,77
9.498	INVERSORA SOLDA MAXIARC 182 DV BALMER	COMSOLDA	31191	04/11/2013	1.976,88	313,65	782,73	9,99	0,98	782,73	2,2	51,412780	1.386,12	11,9	92,41	1.096,19
9.484	FREGADOR MOD. C 23/67 SERIE (13869532)	NO-SAG	178991	11/11/2013	1.575,49	459,59	1.115,85	9,80	0,98	1.115,35	3,2	51,412780	2.928,17	11,8	185,21	1.597,78
9.515	ESMERILH. 4 1/2 D2811202 DE WALT NS:128262 CCO FAB. 3613 25-2213	COMSOLBA	31141	14/11/2013	318,82	92,48	224,22	9,80	0,98	224,22	3,2	51,412780	467,02	11,8	27,47	321,34
9.535	MOTO EMERILH. 1 CV MOTOMIL TRIF. 220V MT190	COMSOLDA	31904	21/11/2013	878,49	197,48	476,98	9,80	0,98	479,00	3,2	51,412780	870,91	11,8	58,98	687,74
9.558	VIBRADOR V-IV CAPAC 190LTS MOTOVIBR. 5HP	G.V	51238	02/12/2013	1.060,46	308,88	988,99	9,80	0,98	889,98	3,1	51,412780	1.634,32	11,9	1.076,85	1273,98
9.578	ESMERILHADADEIRA PNEUMÁTICA RETZ ER30020 BF N/S. 4076	REITZ	102626	04/12/2013	543,37	154,08	389,35	9,99	0,98	389,35	3,1	51,412780	999,54	11,8	48,64	554,69
9.577	MOTOR TR 3 CV 4P 90L 220V380V 90HZ B30 IP55 W22 PLUS	TELMAC	102626	04/12/2013	543,37	154,08	389,35	9,99	0,98	389,35	3,1	51,412780	999,54	11,8	48,64	554,69
9.576	MOTOR TR 3 CV 4P 90L 220V380V 90HZ B30 IP55 W22 PLUS	TELMAC	102625	04/12/2013	543,37	154,08	389,35	9,99	0,98	389,35	3,1	51,412780	999,54	11,8	48,64	554,69
9.585	INVERSOR DE FREQUENCIA SANTERNO SINUS M 0002 4T 1-1,25CV380-480V	INVERTRONIC	487	06/12/2013	989,73	261,90	981,98	9,80	0,80	981,83	3,1	51,412780	1.168,21	11,8	78,28	942,34
9.585	INVERSOR DE FREQUENCIA SANTERNO SINUS M 0002 4T 1-1,25CV380-480V	INVERTRONIC	487	06/12/2013	923,74	261,90	881,94	9,80	0,66	881,54	3,1	51,412780	1.180,22	11,6	78,36	942,35
9.587	BOMBA HIDRAULICA	J.A. HIDRAULICA	2480	06/12/2013	2.378,72	673,54	1.703,19	9,80	0,90	1.783,18	3,1	51,412780	3.066,78	11,9	203,98	2.946,30
9.663	MOTOFURDUTOR DE VELOCIDADE MARCA RINGGONE MOD. KM4-25C. C/ MOTOR	RINGGONE	811	18/12/2013	2.762,66	788,12	1.982,87	9,99	0,98	1.983,97	3,1	51,412780	3.541,67	11,6	236,78	2.848,19
9.624	INVERSOR DE FREQUENCIA SANTERNO SINUS M 0002 4T1-1,25CV 380-480V	INVERTRONIC	408	20/12/2013	904,73	231,65	981,98	9,80	0,98	981,93	3,1	51,412780	1.198,21	11,9	78,28	942,42
9.627	MOTO REDUTOR DE VELOCIDADE MARCA RINGGONE MOD. KM4-59. C/ MOTO	RINGGONE	300	20/12/2013	1.308,44	378,36	959,19	9,80	0,90	936,18	3,1	51,412780	1.681,91	11,6	112,13	1.337,12
9.979	MESA GIRATORIA MGR 220 (COM BOOSTER) + 3ABR.OTE MOVEI. MANUAL	ROMI	198600	02/01/2014	51.577,31	8.683,99	22.683,99	9,80	0,98	22.683,99	3,9	54,527049	36.330,81	12,8	2.936,38	30.695,27
9.672	BOMBA DOSADORA FCFE 0002 KPVDF FP=PTFE	WF BOMBAS	23	02/01/2014	893,30	284,68	919,42	9,80	0,90	918,42	3,8	54,527049	1.886,48	12,9	98,99	986,17
9.678	GAUÇA PIRULITO	WF BOMBAS	23	02/01/2014	855,05	274,83	618,42	9,80	0,98	616,42	3,8	54,527049	1.005,69	12,8	98,93	883,83
9.882	QUADRO DE COMANDO 300 X 688 X 200	P.S. GONCALVES	493	08/01/2014	2.987,96	569,91	1.476,90	9,80	0,98	1.478,88	3,8	54,527049	2.472,69	12,9	164,64	1.874,46
9.899	CESTO SPIBER	VINIHAQ	10855	08/01/2014	95,19	36,40	58,78	9,80	0,98	99,79	3,0	54,527049	118,78	12,9	8,78	86,24
9.891	CESTO SPIBER	VINIHAQ	10855	08/01/2014	95,20	36,48	49,98	9,80	0,98	99,39	3,8	54,527049	118,77	12,9	7,78	96,26
9.899	CESTO SPIBER	CALD.B.FRANCISC	550	10/01/2014	243,48	54,80	185,45	9,80	0,98	190,49	3,0	54,527049	291,82	12,9	18,46	233,21
9.891	CESTO SPIBER	CALD.B.FRANCISC	550	18/01/2014	240,45	54,99	188,49	9,98	0,98	188,48	3,8	54,527049	291,82	12,9	19,48	296,21
9.899	CESTO SPIBER	CALD.B.FRANCISC	549	10/01/2014	243,49	54,80	185,48	9,80	0,98	188,48	3,8	54,527049	291,82	12,9	18,48	233,21
9.896	CESTO SPIBER	CALD.B.FRANCISC	559	18/01/2014	240,49	54,99	188,48	9,98	0,80	190,48	3,0	54,527049	291,82	12,9	18,48	233,21
9.894	CESTO SPIBER	CALD.B.FRANCISC	559	10/01/2014	243,48	54,99	174,48	9,80	0,66	174,48	5,0	54,527049	291,81	12,9	18,48	233,21
9.895	CESTO SPIBER	CALD.B.FRANCISC	559	10/01/2014	240,49	54,98	174,48	9,80	0,98	174,49	3,0	54,527049	291,81	12,9	19,48	233,21
9.898	CESTO SPIBER	CALD.B.FRANCISC	550	10/01/2014	243,48	54,80	174,48	9,80	0,98	174,48	3,0	54,527049	291,81	12,9	18,48	233,21
9.898	CESTO SPIBER	CALD.B.FRANCISC	558	10/01/2014	240,49	54,99	174,48	9,98	0,90	174,49	3,0	54,527049	291,82	12,9	18,48	233,21
9.898	CESTO SPIBER	CALD.B.FRANCISC	550	10/01/2014	240,48	54,99	174,48	9,98	0,90	174,49	3,8	54,527049	291,82	12,9	18,48	233,21
9.701	CESTO SPIBER	CALD.B.FRANCISC	539	18/01/2014	240,48	54,99	174,48	9,98	0,90	174,49	3,8	54,527049	291,82	12,9	18,48	233,21
9.898	CESTO SPIBER	TELMAC	188653	13/01/2014	443,77	122,18	321,87	8,80	0,98	321,87	3,8	54,527049	638,88	12,9	35,91	438,94
9.780	MOTOR TR 2 CV 4P 90S 220V380V 60HZ B30 IP55 W22 PLUS	CALD.B.FRANCISC	553	15/01/2014	249,48	98,80	174,48	9,80	0,66	174,49	6,0	54,527049	291,82	12,9	18,46	233,48
9.788	CESTO SPIBER	CALD.B.FRANCISC	553	15/01/2014	240,49	86,88	174,48	9,98	0,98	174,49	3,8	54,527049	291,82	12,9	19,48	253,48
9.780	CESTO SPIBER	CALD.B.FRANCISC	553	15/01/2014	249,48	98,80	174,48	9,80	0,66	174,49	3,0	54,527049	291,82	12,9	18,46	233,48
9.704	CESTO SPIBER	CALD.B.FRANCISC	563	15/01/2014	240,49	86,88	174,48	9,98	0,98	174,49	3,8	54,527049	291,82	12,9	19,48	233,48
9.795	CESTO SPIBER	CALD.B.FRANCISC	553	15/01/2014	240,49	98,80	174,48	9,80	0,66	174,45	3,0	54,527049	291,82	12,9	18,46	233,48
9.706																



8.730	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,48	18,90	8,90	0,80	18,69	3,8	54,527049	29,50	12,0	1,87	23,62
8.731	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,48	18,90	8,99	8,90	18,90	3,8	54,527049	29,50	12,0	1,87	23,62
8.732	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	18,90	8,90	0,90	18,69	3,8	54,527049	29,58	12,0	1,97	23,62
8.733	CAIXA PLÁSTICA REF. 1914 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,49	19,90	8,89	8,90	18,90	3,8	54,527049	29,58	12,0	1,97	23,62
8.734	CAIXA PLÁSTICA REF. 1914 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,48	18,90	8,90	0,90	18,69	3,8	54,527049	29,89	12,0	1,97	23,62
8.735	CAIXA PLÁSTICA REF. 1914 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	19,99	9,90	9,90	18,69	9,8	54,527049	29,50	12,0	1,97	23,62
8.736	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,49	18,90	9,90	0,90	18,90	3,0	54,527949	29,50	12,0	1,87	23,62
8.737	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,48	19,90	9,89	0,90	18,69	3,8	54,527049	29,50	12,0	1,97	23,62
8.738	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	18,90	9,90	0,90	18,90	3,0	54,527949	29,90	12,0	1,97	23,62
8.740	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,48	14,90	0,90	0,90	18,69	9,8	54,527049	29,89	12,0	1,97	23,62
8.741	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	18,90	9,90	0,90	18,90	3,0	54,527949	29,56	13,0	1,97	23,62
8.742	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	8,40	18,90	9,90	0,90	18,90	3,0	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.743	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	18,90	9,90	0,90	18,69	3,8	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.744	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	16,90	0,90	0,90	18,90	3,0	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.745	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	14,90	0,90	0,90	18,90	3,0	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.746	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	19,90	0,90	0,90	18,90	3,0	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.747	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,50	5,40	16,90	0,90	0,90	19,90	3,0	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.749	CAIXA PLÁSTICA REF. 1914 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	18,90	0,90	0,90	19,99	3,0	54,527049	29,50	12,0	1,97	23,62
8.749	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	18,90	8,90	0,90	19,90	3,0	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.750	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	18,90	0,90	0,90	19,99	3,0	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.751	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	18,90	0,90	0,90	19,90	3,0	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.752	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	18,90	0,90	0,90	18,69	3,0	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.754	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	18,90	0,90	0,90	18,90	3,0	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.754	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	18,90	0,90	0,90	18,90	3,0	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.755	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	18,90	0,90	0,90	18,90	3,0	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.756	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	18,90	0,90	0,90	18,90	3,0	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.758	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,50	5,40	18,90	0,90	0,90	18,69	3,0	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.757	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,50	5,40	16,90	0,90	0,90	18,69	3,0	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.758	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,50	5,40	18,90	0,90	0,90	18,69	3,0	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.759	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,50	5,40	16,90	0,90	0,90	18,69	3,0	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.769	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	18,90	0,90	0,90	19,30	3,0	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.791	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	15,90	0,89	0,89	18,90	3,0	54,527049	29,50	12,0	1,97	23,62
8.792	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	15,90	8,90	8,90	14,90	3,9	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.793	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	18,90	8,40	8,40	18,90	3,8	54,527049	29,50	12,0	1,97	23,62
8.794	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	18,90	8,90	8,90	14,90	3,8	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.795	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	18,90	8,90	8,90	14,90	3,8	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.796	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	18,90	8,90	8,90	14,90	3,8	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.797	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	18,90	8,90	8,90	18,90	3,0	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.798	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	18,90	8,90	8,90	18,90	3,0	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.799	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	18,90	8,90	8,90	18,90	3,0	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.800	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	18,90	8,90	8,90	18,90	3,0	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.801	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	18,90	8,90	8,90	18,90	3,0	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.802	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	18,90	8,90	8,90	18,90	3,0	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.803	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	18,90	8,90	8,90	18,90	3,0	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.804	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	18,90	8,90	8,90	18,90	3,0	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.805	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	18,90	8,90	8,90	18,90	3,0	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.806	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,30	5,40	18,90	8,90	8,90	18,90	3,0	54,527049	29,56	12,0	1,97	23,62
8.807	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,29	5,40	18,90	8,90	8,90	18,90	3,0	54,527049	29,49	12,0	1,97	23,61
8.807	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 CINZA ESCURO	MARFINITE	14656	2001/2014	24,29	5,48	18,90	8,90	8,90	19,90	3,9	54,527049	29,49	12,0	1,97	23,61





18.029	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	MARFINITE	15242	17/03/2014	24,29	5,45	18,89	0,96	8,89	18,96	2,5	54,527048	29,48	12,2	1,97	23,92
18.021	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	MARFINITE	15242	17/03/2014	24,29	5,45	18,89	0,00	0,00	13,09	2,8	54,527048	29,48	12,2	1,97	23,92
18.022	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	MARFINITE	15242	17/03/2014	24,29	5,45	18,89	8,00	8,00	18,84	2,3	54,527048	29,48	12,2	1,97	23,92
18.028	CAIXA PLÁSTICA REF. 1314 (CINZA)	MARFINITE	15242	17/03/2014	24,29	5,48	18,89	8,00	8,00	13,69	2,5	54,527048	29,48	12,2	1,97	23,92
18.024	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	MARFINITE	15242	17/03/2014	24,29	5,45	18,89	8,00	8,00	18,84	2,5	54,527048	29,48	12,2	1,97	23,92
18.025	CAIXA PLÁSTICA REF. 1514 (CINZA)	MARFINITE	15242	17/03/2014	24,29	5,48	18,89	8,00	8,00	18,89	2,5	54,527048	29,48	12,2	1,97	23,92
19.026	CAIXA PLÁSTICA REF. 1914 (CINZA)	MARFINITE	15242	17/03/2014	24,29	5,48	18,89	8,96	0,00	18,84	2,5	54,527048	29,48	12,2	1,97	23,92
18.027	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 (CINZA)	MARFINITE	15242	17/03/2014	24,29	5,49	18,89	0,00	8,89	18,69	2,5	54,527048	29,48	12,2	1,97	23,92
18.028	CAIXA PLÁSTICA REF. 1014 (CINZA)	MARFINITE	15242	17/03/2014	24,29	5,48	18,89	8,89	0,00	18,84	2,8	54,527048	29,48	12,2	1,97	23,92
10.037	TALHA ELÉTRICA Q/TROLE CAPAC.500K5 C&M ELE. 1 VEL. 220V SANSEI	ATUAL	13676	24/03/2014	5.804,37	1.499,47	4.384,96	0,89	8,89	4.304,69	2,5	54,527048	7.045,76	12,2	469,72	5.724,39
10.860	CARRINHO ARMAZÉM CAP.200KG	PARPINELLI	1499	24/03/2014	213,33	55,15	158,18	0,89	0,00	158,15	2,5	54,527048	258,87	12,2	17,28	210,96
10.049	CARRINHO ARMAZÉM CAP.200KG	PARPINELLI	1499	24/03/2014	213,33	55,15	158,18	0,00	9,89	158,15	2,5	54,527048	258,87	12,2	17,28	210,96
10.977	REFRIGERADOR MO9 RSA-458 A 30VDC	HELIATRON	191	28/03/2014	18.487,96	4.291,84	12.236,10	0,89	0,89	12.236,15	2,8	54,527048	30.028,44	12,2	1.388,10	15.204,48
19.116	ESMERILHADORA DE WALT 4 1/2 9281300 SERIE 062366	COMSOLDA	36036	04/04/2014	430,15	107,40	322,79	8,96	0,89	322,75	2,5	54,527048	522,19	12,2	34,81	425,27
19.109	BOMBA CENTRÍFUGA HORIZONTAL PP MOD NP 601268 SELO LIECÂNICO	SERIMOL	181	10/04/2014	4.691,25	1.247,78	3.748,66	0,89	0,89	2.743,55	2,8	54,527048	8.066,74	12,2	483,92	4.341,24
10.158	ALIMENTADOR VIBRAT. CA 300 + MV 350 + RE - N DE SERIE:1428/14	AFON PLASTOC&S	4481	14/04/2014	9.875,81	1.719,48	5.158,01	8,96	0,00	5.158,01	2,5	54,527048	5.345,75	12,2	656,85	9.815,87
10.154	MORSA HIDRÁULICO MOD. MH-B-BRASFIXO	KAMP	2353	15/04/2014	3.304,07	851,96	2.853,87	0,89	0,96	2.858,07	2,5	54,527048	4.817,66	12,2	307,84	3.770,28
18.165	ALIMENTADOR VIBRAT. CA 650 + MV 350 + RE N. 9E SERIE:1425/14	BRASFIXOS	24189	22/04/2014	1.982,54	458,88	1.352,29	0,00	0,00	1.352,29	2,7	54,527048	3.169,47	12,3	145,00	1.759,68
10.181	SERVICO 9E ACESSORIA TECNICA LAMINADOR	KAMP	2352	14/04/2014	2.773,51	693,60	2.080,31	0,00	0,96	2.080,31	2,5	54,527048	3.267,17	12,2	224,45	3.745,51
18.187	RETIFICADORA 350W 220V BEWALT SAN. 060238	TITANIUM	34	28/04/2014	5.196,90	1.297,69	3.893,10	0,89	8,00	2.893,18	2,7	54,527048	5.881,09	12,2	480,97	5.158,89
18.192	INDUSTRIALIZAÇÃO DE SECADOR 9E BARRAS	FERRAGEM VIEIRA	15227	02/05/2014	368,89	89,74	279,12	0,89	0,96	279,12	2,7	54,527048	445,32	12,3	23,96	396,69
18.155	TESOURA, TRILICHA, PE 9 REITO, TERÇAS	SERIMOL	133	06/05/2014	4.527,59	1.898,43	3.441,01	0,89	0,96	2.441,81	2,7	54,527048	5.507,94	12,2	387,20	4.516,58
18.196	CESTO SPIDER	SERIMOL	195	06/05/2014	45.376,69	10.965,43	24.669,52	8,96	0,96	34.406,52	2,7	54,527048	55.079,44	12,3	3.971,96	45.206,84
18.197	CESTO SPIDER	CAL. 9. 3. FRANCISC	928	09/05/2014	264,54	66,96	300,74	8,96	0,96	200,74	2,7	54,527048	321,12	12,3	21,41	263,51
18.198	CESTO SPIDER	CAL.D. 6. FRANCISC	865	09/05/2014	264,54	66,96	300,74	8,00	0,00	200,74	2,7	54,527048	321,12	12,3	21,41	263,51
18.199	CESTO SPIDER	CAL.D. 3. FRANCISC	968	09/05/2014	264,54	66,96	300,74	8,96	0,96	200,74	2,7	54,527048	321,12	12,3	21,41	263,51
19.200	CESTO SPIDER	CAL.D. 3. FRANCISC	925	09/05/2014	264,54	66,96	300,74	8,00	8,00	200,74	2,7	54,527048	321,12	12,3	21,41	263,51
10.291	CESTO SPIDER	CAL.D. 6. FRANCISC	928	06/06/2014	264,54	66,96	300,74	0,00	4,96	200,74	2,7	54,927048	321,12	12,3	21,41	263,51
10.292	CESTO SPIDER	CAL.D. 6. FRANCISC	628	06/06/2014	264,53	63,96	200,73	9,69	4,00	200,73	2,7	54,927048	321,12	12,3	21,41	263,51
19.369	CESTO SPIDER	CAL.D. 3. FRANCISC	925	06/06/2014	264,53	68,48	205,13	0,96	8,00	205,13	2,7	54,927048	321,12	12,3	21,41	263,51
10.264	CESTO SPIDER	CAL.D. 3. FRANCISC	626	06/05/2014	264,53	58,48	205,13	8,96	9,00	205,13	2,7	54,927048	321,12	12,3	21,41	263,51
10.205	CESTO SPIDER	CAL.D. 6. FRANCISC	628	09/05/2014	264,53	58,48	205,13	8,96	0,88	205,13	2,7	54,927048	321,12	12,3	21,41	263,51
10.369	TALHA ELÉTRICA DE CORRENTE MO. R6-6 2/1 CAP.500KG P/4060MM ELEV.	HOIST-JI 5	3039	09/05/2014	6.054,54	1.368,48	4.288,18	8,00	0,96	4.388,10	2,7	54,927048	9.953,84	12,3	457,80	6.498,73
18.207	SELADOR P8 16 MM 404366	L.A.ROSELLI	1094	12/05/2014	1.477,19	116,42	361,75	8,96	0,84	381,78	2,7	54,927048	879,29	12,3	58,62	475,85
10.368	ESTICADOR EM-25MM 408066	L.A.ROSELLI	1094	12/05/2014	1.407,19	384,24	1.142,84	8,00	0,00	1.142,84	2,7	54,927048	1.529,82	12,2	121,97	1.502,82
10.209	INVERSORA 90LDA ULTRAMAX 180 EUTECTIC N/6: 113141376	COMSOLDA	37047	13/05/2014	1.229,29	230,96	832,38	0,96	9,00	832,30	2,7	54,927048	1.482,19	12,2	89,66	1.226,88
10.219	CESTO SPIDER	CAL.D. 3. FRANCISC	627	13/05/2014	264,53	63,89	300,72	8,00	0,00	200,73	2,7	54,927048	321,12	12,2	21,41	293,54
10.211	CESTO SPIDER	CAL.D. 3. FRANCISC	627	13/05/2014	264,53	58,40	305,13	0,96	9,96	205,13	2,7	54,927048	321,12	12,2	21,41	293,54
10.212	CESTO SPIDER	CAL.D. 3. FRANCISC	627	13/05/2014	264,53	63,89	300,72	8,80	9,80	206,13	2,7	54,927048	321,12	12,2	21,41	293,54
10.213	CESTO SPIDER	CAL.D. 3. FRANCISC	627	13/05/2014	264,53	58,40	305,13	0,96	9,00	205,13	2,7	54,927048	321,12	12,2	21,41	293,54
10.214	CESTO SPIDER	CAL.D. 3. FRANCISC	627	13/05/2014	264,54	96,80	285,12	8,80	9,80	206,13	2,7	54,927048	321,12	12,2	21,41	293,54
10.215	CESTO SPIDER	CAL.D. 3. FRANCISC	627	13/05/2014	264,54	63,80	300,74	0,80	9,80	200,74	2,7	54,927048	321,12	12,3	21,41	293,54
19.718	CESTO SPIDER	CAL.D. 3. FRANCISC	627	13/05/2014	264,54	86,80	200,74	0,80	0,80	200,74	2,7	54,927048	321,12	12,3	21,41	293,54
10.217	CESTO SPIDER	CAL.D. 3. FRANCISC	627	13/05/2014	264,54	50,40	205,14	0,80	0,80	205,14	2,7	54,927048	321,12	12,3	21,41	293,54
19.218	CESTO SPIDER	CAL.D. 3. FRANCISC	627	13/05/2014	264,54	58,40	205,14	0,00	8,80	205,14	2,7	54,927048	321,12	12,3	21,41	293,54
18.214	CESTO SPIDER	CAL.D. 3. FRANCISC	627	13/05/2014	264,54	58,40	205,14	0,80	0,80	205,14	2,7	54,927048	321,12	12,3	21,41	293,54
19.236	TRANSFORMADOR 369KVA TRIF. BT 380/440V	J E	422	20/05/2014	10.318,23	2.496,71	7.824,52	0,00	8,80	205,14	2,7	54,927048	321,12	12,3	21,41	293,54
10.242	INDUSTRIALIZAÇÃO DE QUADRO DE VIGAS	SERIMOL	189	22/05/2014	1.890,37	449,50	1.410,87	8,80	8,00	1.410,87	2,7	54,927048	12.628,91	12,3	805,80	15.307,92
10.246	SOPRADOR/ASPIRADOR A GASOLINA MAKITA N/6: 28135039A	ELETROFER	518	22/05/2014	932,17	238,95	750,21	0,00	8,00	738,21	2,8	54,927848	1.200,73	12,4	88,95	988,92
18.280	PARTE DO SISTEMA AQUEC.PINDUC. P/PLAC. ESPECIAIS (FORNO)	REFRATEK	33716	03/06/2014	124.283,13	25.994,44	85.298,29	8,80	8,80	55.200,28	2,5	54,927048	130.638,53	12,4	10.056,97	124.526,42
19.291	SERVICO DE MAO DE OBRA DE QUATRO REFRATARIETAS PARA REFORMA	REFRATEK	577	04/06/2014	163.890,00	85.890,89	85.890,89	8,80	8,00	65.680,00	2,9	54,927848	88.127,11	12,4	5.676,14	72.770,14
10.262	PROPULSORA PNEUMÁTICA C&S.30KG HYDRONLUBZ	COMSOLDA	37636	06/06/2014	1.853,96	245,34	967,92	8,80	8,96	807,29	2,9	54,927048	1.273,26	12,4	65,22	1.055,78
10.268	PARTE CO SISTEMA AQUEC.PINDUC. P/PLAC. ESPECIAIS (FORNO) PT2	REFRATEK	33714	06/06/2014	192.365,75	23.892,48	78.503,29	8,80	8,80	78.503,29	2,9	54,927048	124.295,38	12,4	5.200,38	182.881,08
10.269	PARTE DO SISTEMA AQUEC.PINDUC. P/PLAC. ESPECIAIS (FORNO) PT3	REFRATEK	83600	06/06/2014	4.818,58	1.077,72	2.548,78	8,80	8,96	3.640,73	2,9	54,927848	5.006,27	12,4	373,75	4.831,46
18.270	UNIDADE DE ROSQUEAR	DRILLMASTER	54	06/06/2014	7.890,72	1.841,28	9,84,44	0,80	0,88	6.048,44	2,8	54,927048	8.578,32	12,4	638,56	7.812,78
18.271	MANDRIL ROSQUEADOR FLUTUANTE	DRILLMASTER	54	06/06/2014	1.811,85	236,34	775,81	0,80	8,96	775,81	2,5	54,927048	1.288,26	12,4	61,36	1.014,96
10.276	COLETOR	SERIMOL	184	11/06/2014	2.920,00	543,28	1.784,84	9,80	0,8							

10.355	RODA CASTER P/ LAMINADORA	SÃO MARCOS CALD	063	15/07/2014	5.423,51	1.220,40	4.203,11	0,00	0,00	4.203,11	2,5	54.527040	6.583,46	12,5	430,90	5.487,42
10.357	CAVALETE PARA SUSTENTAÇÃO DA LAJE	SERMOL	158	17/07/2014	1.911,41	362,91	1.248,50	0,00	0,00	1.248,50	2,5	54.527040	1.956,05	12,5	138,40	1.830,75
10.359	RACK PARA TRANSFORMADOR	SERMOL	189	17/07/2014	558,54	126,28	431,26	0,00	0,00	431,26	2,5	54.527043	875,57	12,5	45,64	583,22
10.206	ENVOLVEDORA SEMI-AUTOMÁT. M1 FG-2000 9 2T (PRATO 1500MM) C/ RAMPA	FURNAX	21490	18/07/2014	17.919,58	2.964,41	12.955,18	0,00	0,00	13.655,18	2,5	54.527040	21.387,08	12,5	1.426,86	17.985,19
10.392	TAMBORADOR PARA BRUNIMENTO DE PECAS	FEMAGRIK	3635	23/07/2015	3.582,98	801,93	2.781,27	0,00	0,00	2.781,27	2,5	54.527040	4.324,90	12,5	288,33	3.819,49
10.394	SERVÇOS SECAGEM E ACUEC. REVEST. FORNO	THERMOJET	259	23/07/2014	27.226,60	0.126,48	21.999,51	0,00	0,00	21.999,51	2,5	54.527040	33.647,87	12,3	2.209,19	27.869,48
10.395	FURADEIRA AUT. FAC40 40MM MARCA CALVI	FOFRASA	4534	24/07/2014	13.631,47	3.134,70	10.798,77	0,00	0,00	16.798,77	2,5	54.527040	18.311,90	12,5	1.127,48	14.120,70
10.386	INJETORA PLAST.HIDR.MONOCOLOR C/ SERVO MOTOR MOD.IC 1650S MARCA	FOFRASA	4534	24/07/2014	100.226,38	28.001,38	79.226,98	0,00	0,00	78.226,98	2,5	54.527048	125.082,06	12,5	3.272,90	193.916,98
19.402	FLANGE DE 12"	SERMOL	203	30/07/2014	2.182,50	491,13	1.691,37	0,00	0,00	1.691,37	2,5	54.527040	2.848,28	12,5	178,82	2.215,09
19.403	FLANGE DE 12"	SERMOL	203	30/07/2014	2.182,50	491,13	1.691,37	0,00	0,00	1.691,37	2,5	54.527040	2.848,28	12,5	178,82	2.215,09
19.404	SERVÇOS DE MÃO DE OBRA EM REFRATÁRIOS (FORNO)	REFRATEK	580	31/07/2014	14.111,82	3.175,28	10.936,54	0,00	0,00	10.936,54	2,5	54.527040	17.126,79	12,5	1.141,54	14.325,50
19.405	INVERSOR FREQUENCIA SANTERNO SINUS M 0007 6CV 380-480V	INVERTRONIC	626	22/08/2014	1.516,98	327,34	1.189,64	0,00	0,00	1.183,64	2,4	54.527040	1.834,14	12,3	122,28	1.591,36
19.406	INVERSOR FREQUENCIA SANTERNO SINUS M 0007 6CV 380-480V	INVERTRONIC	525	22/08/2014	1.516,98	327,34	1.183,65	0,00	0,00	1.182,95	2,4	54.527040	1.834,15	12,9	122,28	1.591,38
19.407	PRESTAÇÃO DE SERVIÇO - MÃO DE OBRA DE FABRICAÇÃO DE 91 CAIXA	SERMOL	726	25/08/2014	3.493,87	757,12	2.736,75	0,00	0,00	2.738,79	2,4	54.527040	4.341,11	12,9	282,74	3.568,82
19.410	TALHA ELET. 3000 KG X 9M ELEV. STD C/ TROLE ELET. 380V BANSEI	ATUAL	15110	01/08/2014	9.757,44	2.114,88	7.642,56	0,00	0,00	7.643,58	2,5	54.527040	11.844,26	12,5	798,82	8.867,52
19.411	TALHA ELET. 1000KG. X 8M ELEV. STD C/ TROLE ELET. 380V BANSEI	ATUAL	15119	01/08/2014	9.708,24	1.453,40	5.254,84	0,00	0,00	5.254,84	2,5	54.527040	9.142,84	12,5	542,86	6.311,42
19.412	TALHA ELET. 1000KG. X 8M ELEV. ST 9 C/ TROLE ELET. 380V BANSEI	ATUAL	15119	01/08/2014	9.708,24	1.453,40	5.254,84	0,00	0,00	5.254,84	2,5	54.527040	9.142,84	12,5	542,86	6.311,42
19.413	APARELHO DEBENROLADOR POLIFIX 406	L. A.ROSSELLI	1179	04/08/2014	013,44	197,86	115,56	0,00	0,00	715,54	2,4	54.527040	1.108,80	12,5	73,82	936,11
19.419	SERVICO 9E ASSESSORIA TECNICA LAMINADOR	TITANIUM	36	06/08/2014	14.890,91	3.227,64	11.668,97	0,00	0,00	11.668,97	2,4	54.527040	18.082,58	12,5	1.205,51	15.142,48
19.429	MÃO DE OBRA E PROJETO ELÉTRICO PARA MONTAGEM 9E ESTRUTURA PARA	JOSE MARIO	1492	07/08/2014	0.528,75	2.084,86	7.484,86	0,00	0,00	7.484,90	2,4	54.527040	11.586,06	12,5	771,11	9.888,17
18.426	EMPLHADADEIRA PT 1645 ELET.TRAC.C2.BAT. 61 CARREGADOR	LIF SERVICE	2877	11/08/2014	37.883,11	9.203,79	26.559,33	0,00	0,00	28.659,33	2,4	54.527040	45.889,97	12,5	3.084,86	38.568,61
19.427	INVERSOR DE FREQ. 6CV 380V CPV08 STANDARD	VINIMAQ	13779	13/08/2014	1.743,39	377,78	1.365,52	0,00	0,00	1.365,88	2,4	54.527040	2.218,14	12,9	141,98	1.774,43
10.429	INVERSOR DE FREQ. 7 CV 380V CPV08 STANDARD	VINIMAQ	13779	12/08/2014	2.023,72	438,38	1.685,38	0,00	0,00	1.685,38	2,4	54.527040	2.458,56	12,9	183,77	2.089,85
19.441	ESMERILHADADEIRA 4,1/2 D28114 62 DE WALT SERIE 952473 COD.FAB.2013	COMSOLDA	39152	13/08/2014	344,35	74,82	278,23	0,00	0,00	278,28	2,4	54.527040	510,98	12,9	27,81	351,09
19.442	ESMERILHADADEIRA 4,1/2 DW2911490 SERIE 052476 COD.FAB.2813	COMSOLDA	39206	13/08/2014	344,35	74,82	279,28	0,00	0,00	279,23	2,4	54.527040	418,90	12,8	27,91	351,09
10.448	CAPACITOR	UTA	185283	14/08/2014	258,73	55,64	201,88	0,00	0,00	201,90	2,4	54.527040	311,64	12,9	20,79	261,43
10.449	CAPACITOR	UTA	185283	14/08/2014	258,73	55,64	201,88	0,00	0,00	201,90	2,4	54.527040	311,64	12,6	20,78	261,43
10.451	CAPACITOR	UTA	185283	14/08/2014	258,73	55,64	201,88	0,00	0,00	201,90	2,4	54.527040	311,64	12,6	20,78	261,43
10.452	CAPACITOR	UTA	185283	14/08/2014	258,73	55,64	201,88	0,00	0,00	201,90	2,4	54.527040	311,64	12,6	20,78	261,43
10.453	CAPACITOR	UTA	185283	14/08/2014	258,73	55,64	201,88	0,00	0,00	201,90	2,4	54.527040	311,64	12,6	20,78	261,43
10.454	CAPACITOR	UTA	185283	14/08/2014	258,73	55,64	201,88	0,00	0,00	201,90	2,4	54.527040	311,64	12,6	20,78	261,43
10.455	CAPACITOR	UTA	185283	14/08/2014	258,73	55,64	201,88	0,00	0,00	201,90	2,4	54.527040	311,64	12,6	20,78	261,43
10.456	CAPACITOR	UTA	185283	14/08/2014	258,73	55,64	201,88	0,00	0,00	201,90	2,4	54.527040	311,64	12,6	20,78	261,43
10.457	CAPACITOR	UTA	185283	14/08/2014	258,73	55,64	201,88	0,00	0,00	201,90	2,4	54.527040	311,64	12,6	20,78	261,43
10.458	CAPACITOR	UTA	185283	14/08/2014	258,73	55,64	201,88	0,00	0,00	201,90	2,4	54.527040	311,64	12,6	20,78	261,43
10.459	CAPACITOR	UTA	185283	14/08/2014	258,73	55,64	201,88	0,00	0,00	201,90	2,4	54.527040	311,64	12,6	20,78	261,43
10.460	CAPACITOR	UTA	185283	14/08/2014	258,73	55,64	201,88	0,00	0,00	201,90	2,4	54.527040	311,64	12,6	20,78	261,43
10.461	CAPACITOR	UTA	185283	14/08/2014	258,73	55,64	201,88	0,00	0,00	201,90	2,4	54.527040	311,64	12,6	20,78	261,43
10.462	CAPACITOR	UTA	185283	14/08/2014	258,73	55,64	201,88	0,00	0,00	201,90	2,4	54.527040	311,64	12,6	20,78	261,43
10.463	CAPACITOR	UTA	185283	14/08/2014	258,73	55,64	201,88	0,00	0,00	201,90	2,4	54.527040	311,64	12,6	20,78	261,43
10.464	CAPACITOR	UTA	185283	14/08/2014	258,73	55,64	201,88	0,00	0,00	201,90	2,4	54.527040	311,64	12,6	20,78	261,43
10.465	CAPACITOR	UTA	185283	14/08/2014	258,73	55,64	201,88	0,00	0,00	201,90	2,4	54.527040	311,64	12,6	20,78	261,43
10.466	CAPACITOR	UTA	185283	14/08/2014	258,73	55,64	201,88	0,00	0,00	201,90	2,4	54.527040	311,64	12,6	20,78	261,43
10.467	CAPACITOR	UTA	185283	14/08/2014	258,73	55,64	201,88	0,00	0,00	201,90	2,4	54.527040	311,64	12,6	20,78	261,43
10.468	CAPACITOR	UTA	185283	14/08/2014	258,73	55,64	201,88	0,00	0,00	201,90	2,4	54.527040	311,64	12,6	20,78	261,43
10.469	CAPACITOR	UTA	185283	14/08/2014	258,73	55,64	201,88	0,00	0,00	201,90	2,4	54.527040	311,64	12,6	20,78	261,43
10.470	CAPACITOR	UTA	185283	14/08/2014	258,73	55,64	201,88	0,00	0,00	201,90	2,4	54.527040	311,64	12,6	20,78	261,43
10.471	CAPACITOR	UTA	185283	14/08/2014	258,73	55,64	201,88	0,00	0,00	201,90	2,4	54.527040	311,64	12,6	20,78	261,43
10.472	CAPACITOR	UTA	185283	14/08/2014	258,73	55,64	201,88	0,00	0,00	201,90	2,4	54.527040	311,64	12,6	20,78	261,43
10.482	CASQUEIRA LEMMAQ AUTOMAT. PLACA 616x968	J.F. MACHINE	1287	18/08/2014	54.450,08	11.797,08	42.652,98	0,00	0,00	42.652,90	2,4	54.527040	68.885,33	12,6	4.408,38	56.495,86
10.433	COLAGEIRA SHALCO AUTOMAT. PLACA 640x798	J.F. MACHINE	1297	18/08/2014	9.075,09	1.908,12	7.166,98	0,00	0,00	7.168,98	2,4	54.527040	11.015,38	12,9	734,38	9.248,27
10.464	INVERSOR FREQUENCIA TRIF. J1938, 220V 4 9 H9 / 8,0A HD	VASKAWA	36541	18/08/2014	683,53	186,29	394,33	0,00	0,00	394,33	2,4	54.527040	611,22	12,8	49,78	513,28
10.432	CONVERSOR ANTIPARALELO CAJCC 640A 220/380/440V CTW900A0640T05SZ	VINIMAQ	14128	20/08/2014	26.321,97	5.486,92	19.835,05	0,00	0,00	19.835,45	2,4	54.527040	38.797,83	12,6	2.049,46	28.318,91
19.497	INVERSOR 9E FREQ. SANTERNO SINUS M 0001 25T	INVERTRONIC	539	22/08/2014	817,22	177,08	640,19	0,00	0,00	640,19	2,4	54.527040	882,08	12,9	88,13	833,56
19.498	INVERSOR FREQUENCIA M 0003 4T BA2K2	INVERTRONIC	539	22/08/2014	1.079,90	238,74	845,26	0,00	0,00	845,25	2,4	54.527040	1.306,78	12,9	97,22	1.100,98
10.581	CONTENTOR UNITAINER CAP. 1000LTS CINZA	ALPINA	15437	22/08/2014	2.823,98	833,38	2.280,30	0,00	0,00	2.280,38	2,4	54.527040	3.548,95	12,8	236,80	2.982,43
19.580	SERVICO DE ASSESSORIA TECNICA LAMINADOR	TITANIUM	37	25/06/2014	8.735,22	1.893,68	9.845,64									



16.751	CESTO SPIDER	CALD. S. FRANCISC	723	24/09/2014	264,54	55,90	209,54	0,90	0,90	209,54	2,3	54,527045	321,12	21,41	271,82
16.752	CESTO SPIDER	CALD. S. FRANCISC	723	24/09/2014	264,54	55,90	209,54	0,90	0,90	209,54	2,3	54,527045	321,12	21,41	271,82
16.753	CESTO SPIDER	CALD. S. FRANCISC	723	24/09/2014	264,54	55,90	209,54	0,90	0,90	209,54	2,3	54,527049	321,12	21,41	271,82
16.754	CESTO SPIDER	CALD. S. FRANCISC	723	24/09/2014	264,54	55,90	209,54	0,90	0,90	209,54	2,3	54,527045	321,12	21,41	271,82
16.755	CESTO SPIDER	CALD. S. FRANCISC	723	24/09/2014	264,54	55,90	209,54	0,90	0,90	209,54	2,3	54,527048	321,12	21,41	271,82
16.756	CESTO SPIDER	CALD. S. FRANCISC	725	24/09/2014	264,54	55,90	209,54	0,90	0,90	209,54	2,2	54,527040	321,12	21,41	271,82
16.766	CAIXA SEPARADORA 9E AGUA OLEO SPR 800	ALPINA	15520	25/09/2014	1.159,96	241,54	515,80	0,80	0,80	816,96	2,5	54,527049	1.407,59	12,7	96,84
16.778	BOMBA DE DIAFRAGMA WILDEN P2PKPPPTNUTTFPTV0400	TETRALON	55236	5/10/2014	3.698,12	778,52	3.116,80	0,80	0,80	5.116,96	2,5	54,527040	4.731,82	12,7	316,45
16.757	APARELHO ESTICADOR EM-25	L.A. ROSELLI	1265	02/10/2014	1.507,19	351,44	1.205,74	0,80	0,80	1.205,74	2,3	54,527045	1.829,62	12,7	121,97
16.786	APARELHO SELADOR PS 19 MM	L.A. ROSELLI	1269	02/10/2018	477,29	96,32	381,69	0,80	0,80	381,68	2,3	54,527040	970,26	12,7	38,82
16.785	CESTO SPIDER	CALD. S. FRANCISC	725	02/10/2014	264,54	52,80	211,74	0,90	0,90	211,74	2,3	54,527045	321,12	12,7	21,41
16.790	CESTO SPIDER	CALD. S. FRANCISC	729	02/10/2014	264,54	52,80	211,74	0,90	0,90	211,74	2,3	54,527040	321,12	12,7	21,41
16.791	CESTO SPIDER	CALD. S. FRANCISC	725	02/10/2014	264,54	52,80	211,74	0,90	0,90	211,74	2,3	54,527045	321,12	12,7	21,41
16.792	CESTO SPIDER	CALD. S. FRANCISC	725	02/10/2014	264,54	52,80	211,74	0,90	0,90	211,74	2,3	54,527045	321,12	12,7	21,41
16.793	CESTO SPIDER	CALD. S. FRANCISC	725	02/10/2014	264,54	52,80	211,74	0,90	0,90	211,74	2,3	54,527045	321,12	12,7	21,41
16.794	CESTO SPIDER	CALD. S. FRANCISC	725	02/10/2014	264,54	52,80	211,74	0,90	0,90	211,74	2,3	54,527045	321,12	12,7	21,41
16.796	CESTO SPIDER	CALD. S. FRANCISC	725	02/10/2014	264,54	52,80	211,74	0,90	0,90	211,74	2,3	54,527040	321,12	12,7	21,41
16.796	CESTO SPIDER	CALD. S. FRANCISC	725	02/10/2014	264,54	52,80	211,74	0,90	0,90	211,74	2,3	54,527040	321,12	12,7	21,41
16.797	CESTO SPIDER	CALD. S. FRANCISC	729	02/10/2018	264,53	52,80	211,73	0,80	0,80	211,73	2,3	54,527040	321,11	12,7	21,41
16.798	CESTO SPIDER	CALD. S. FRANCISC	725	02/10/2018	264,53	52,80	211,73	0,80	0,80	211,73	2,3	54,527048	321,11	12,7	21,41
16.804	FUNIL SECADOR SHD 50T	RADIAL LAFRANCE	1936	10/10/2018	2.212,55	442,56	1.778,87	0,90	0,90	1.778,07	2,5	54,527040	2.085,05	12,7	179,89
16.805	CONTROLADOR C/ IHM 14E/19S-REF. 2650.25	GALLO	21676	13/10/2014	2.958,45	591,80	2.366,65	0,60	0,60	2.366,65	2,3	54,527040	3.591,15	12,5	239,41
16.838	FURADEIRA COLUNA SM FC-258 4224.3 E ACESSÓRIOS	PIRES MARTINS	100919	22/10/2014	4.213,55	842,88	3.371,15	0,80	0,80	3.371,19	2,2	54,527045	5.116,23	12,0	241,02
16.845	TRANSPALETE TM 3020 SN 680mm	LIF SERVICE	2173	24/10/2014	1.975,54	215,84	860,69	0,90	0,90	860,69	2,2	54,527045	1.306,57	12,8	97,84
16.846	TRANSPALETE TM 3020 SN 680mm	LIF SERVICE	2173	24/10/2014	1.975,53	215,84	860,45	0,90	0,90	860,49	2,2	54,527045	1.306,56	12,8	97,84
16.858	COMPRESSOR DE PARAFUSO L49 9 BAR 220V	9ELLIS & MORC.	20476	24/10/2014	40.574,80	32.779,95	950,45	0,80	0,80	32.779,95	2,2	54,527045	49.739,38	12,8	3.315,68
16.855	INVERSOR DE FREQUENCIA SINUS M 0017 25V	INVERTRONIC	554	22/10/2014	3.971,39	774,24	3.097,15	0,80	0,80	3.097,15	2,2	54,527049	4.690,37	12,5	313,25
16.870	INVERSOR CFM960133T588PZ	TEBE	19807	03/11/2014	2.114,47	495,20	1.798,21	0,90	0,90	1.799,21	2,2	54,527040	2.366,76	12,5	171,11
16.878	CONJUNTO MASTRO GIRAFÁ E CHAPÉU CHINES	SERMOL	207	05/11/2014	2.748,95	527,10	2.222,70	0,80	0,80	2.222,74	2,2	54,527048	3.399,80	12,0	222,64
16.878	CONJUNTO MASTRO GIRAFÁ E CHAPÉU CHINES	SERMOL	207	05/11/2014	2.746,95	527,18	2.222,78	0,80	0,80	2.222,70	2,2	54,527048	3.398,80	12,0	222,64
16.850	SERVICO DE AUTOMACAO DO TRANSLADO LONGITUDINAL. MOTORIZACAO DAS	FEMAGRI	687	05/11/2014	8.891,75	1.895,39	7.585,60	0,80	0,80	7.895,56	2,2	54,527045	12.987,32	12,5	800,49
16.841	MOTOBOMBA CM3 A-R-G-E-AQGE 01-A-A-N	OXIX BOMBAS	65	08/11/2014	1.824,45	311,42	1.313,91	0,80	0,80	1.312,01	2,2	54,527040	1.671,84	12,5	131,49
16.482	MOTOBOMBA CM3 A-R-G-E-AQGE 01-A-A-N	OXIX BOMBAS	66	08/11/2014	1.824,42	311,42	1.215,80	0,80	0,80	1.313,96	2,2	54,527048	1.671,84	12,5	131,49
16.894	9OMBA JACVZZI FLANGE ADAPTADORA	CIENAR	11749	17/11/2014	64,45	19,38	44,19	0,80	0,80	44,19	2,2	54,527840	96,19	12,8	4,41
16.903	MOTOR PI REVESTIMENTO 28 OMTS X 170MM	STAR JP	745	21/11/2014	8.093,72	1.182,19	4.901,63	0,80	0,80	4.891,63	2,1	54,527040	7.360,56	12,9	490,71
16.905	MOTOR TR 1 Cv 4P 49 220/380/440V 60HZ B3	TELMAC	132718	26/11/2014	402,41	77,05	325,32	0,90	0,90	325,36	2,1	54,527040	468,47	12,0	32,56
16.017	ESTEIRA BALANÇADA-AÇO GALV. 16 000x230 - PASSO: 5,90MM E.C 13MM	IN NOWAR	1066	27/11/2014	1.321,25	290,82	1.100,45	0,80	0,80	1.100,45	2,1	54,527045	1.655,32	12,9	119,19
16.921	MOTOR TRIF 75CV 4P 380V 1750 RPM MW754P	VINMAQ	45721	03/12/2014	10.802,25	2.916,29	6.617,84	0,80	0,80	9.877,04	2,1	54,527040	13.845,17	12,0	899,64
16.922	ESTRUTURA BA TALHA DO COMPACTADOR	FERRAGEM VIEIRA	16000	02/12/2014	5.940,27	1.272,49	5.697,68	0,80	0,80	5.697,65	2,1	54,527045	6.424,72	12,8	581,95
16.928	ESTRUTURA BA TALHA 90 COMPACTADOR	FERRAGEM VIEIRA	16000	02/12/2014	1.571,89	287,55	1.283,98	0,80	0,80	1.283,98	2,1	54,527045	1.987,87	12,0	127,14
16.840	BALANCA SUSPENSÁ TOLEDO STANDARD. CAP. DE 5,006 KG X 2 KG SERIE	TOLEDO	340964	01/12/2014	5.548,64	1.917,98	4.538,09	0,80	0,80	4.538,09	2,1	54,527045	6.734,81	12,8	498,07
16.977	MAQUINA SOLDA 9ALMER MIG M8-256 MK E ACESSÓRIOS	BOMBSOLDA	42360	15/12/2014	2.874,46	545,35	2.429,56	0,80	0,80	2.429,56	2,1	54,527049	3.816,61	12,5	249,71
16.951	COROA 24X217 CON.HEL. GLEASON	MEVI	12617	17/12/2014	14.750,59	2.704,24	12.046,72	0,90	0,90	12.046,72	2,1	54,527045	17.885,79	12,5	1.163,72
16.952	PINHAO 221 CON.HEL. GLEASON	MEVI	12617	17/12/2014	8.184,98	1.502,25	6.692,58	0,80	0,80	6.692,58	2,1	54,527049	9.847,69	12,5	693,15
16.963	ESMERILHADEIRA BEWALT 8 1/2 DW28112B2	BOMBSOLDA	43029	10/12/2014	323,98	59,40	264,59	0,80	0,80	264,59	2,1	54,527049	393,27	12,5	26,22
16.990	CONJUNTO DE BARRAMENTO ELIMUDDO E SIST.	WELLINGTON	91	22/12/2014	8.788,96	1.244,76	5.646,32	0,80	0,80	5.644,33	2,1	54,527048	9.247,69	12,5	548,41
11.661	TALHA ELET. CAPAC. 2000KG C/EM LEV 380V	ATUAL	10638	23/12/2014	4.096,33	751,99	3.344,25	0,80	0,80	3.346,26	2,1	54,527040	4.972,42	12,5	331,49
11.822	CARRO TROLEE ELETRICO 2 TON 380V SANSEI	ATUAL	10638	22/12/2014	1.731,35	317,96	1.413,90	0,80	0,80	1.413,63	2,1	54,527048	2.161,04	13,9	148,11
11.980	CENTRO DE USINAGEM DE TA - DIVERSOS (US43)	SANTERNO	8	30/12/2014	169.059,98	29.181,98	125.989,99	0,80	0,80	126.999,90	2,8	54,527040	163.879,48	13,5	12.871,88
11.819	INVERSOR DE FREQUENCIA SINUS PENTA 0402 41 X1K0 851	MOT. CAMPINAS	15749	02/01/2015	44.893,12	7.588,31	37.033,81	0,80	0,80	37.036,91	2,9	59,605669	49.851,37	13,9	3.223,42
11.827	MOTOR ELÉTRICO USADO 489 HP 1750 RPM	MEVI	12588	07/01/2015	25.008,06	4.374,43	25.895,97	0,80	0,80	26.825,97	2,5	60,905699	27.791,14	13,0	1.350,74
11.938	COROA 24X217 CON.HEL. GLEASON 266,5X136,5	MEVI	12588	28/01/2015	12.761,35	2.231,98	19.519,80	0,80	0,80	18.516,83	2,9	59,605669	14.158,73	13,0	843,80
11.040	PINHAO 221 CON.HEL. GLEASON 171.18X48.29	MEVI	12589	28/01/2015	5.750,45	1.063,98	4.732,89	0,80	0,80	4.732,96	2,9	59,605699	5.570,89	13,0	424,97
11.053	MACACO GARRAFA 15 TONELADAS	PIRES MARTINS	106413	28/01/2015	146,10	25,62	120,49	0,60	0,60	129,45	2,0	59,605669	162,34	13,8	16,82
11.059	ESMERIL MOTOMIL 1 CV TRIFASICO	COMSOLDA	43642	28/01/2015	59,55	60,76	409,86	0,80	0,80	409,56	2,9	59,605669	632,45	13,1	42,16
11.066	MORSA HERRAULICO MOD. MHB-2 6RASFIKO	BRASFIXO	27638	28/01/2015	1.002,60	315,42	1.497,48	0,80	0,80	1.497,45	2,0	59,605669	2.002,92	13,1	153,47
11.063	COROA 220 CON. HEL. GLEASON - 214.5K189 - DES. ALMM-LP-GE-009-08	MEVI	12623	02/02/2015	2.708,29	464,40	2.221,89	0,80	0,80	2.261,58	1,8	59,605669	3.094,82	13,1	206,27
11.064	PINHAO 215 CON. HEL. GLEASON - 168.0X96 - DES. ALMM-LP-GE-005-0	MEVI	12623	02/02/2015	306,48	1.443,84	1.443,84	0,80	0,80	1.842,84	1,6	59,605669	2.457,92	13,1	189,60
11.065	COROA 283 CON.HEL. GLEASON - 248.8X92 - DES. AL-ME-1	MEVI	12631	02/02/2015	7.814,90	1.189,29	5.646,75	0,80	0,80	5.845,79	1,6	59,605669	7.789,97	13,1	510,51





11.233	CAIXA 1814 CINZA	B16 BOX	11587	05/03/2015	28,46	4,18	22,28	6,00	0,98	22,28	1,8	58,605669	28,38	13,1	1,98	35,76
11.234	CAIXA 1814 CINZA	B16 BOX	11587	05/03/2015	28,46	4,18	22,28	6,00	0,00	22,28	1,8	58,605669	28,38	13,1	1,98	28,75
11.265	CAIXA 1814 CINZA	B16 BOX	11587	05/03/2015	28,46	4,18	22,28	6,00	0,98	22,28	1,8	58,605669	28,38	13,1	1,98	28,75
11.265	CAIXA 1814 CINZA	BIG BOX	11587	05/03/2015	28,46	4,18	22,28	6,00	0,98	22,28	1,9	58,605669	28,38	13,1	1,98	28,75
11.287	CAIXA 1814 CINZA	BIG BOX	11587	05/03/2015	28,46	4,18	22,28	6,00	0,98	22,28	1,8	58,605669	28,38	13,1	1,98	28,75
11.289	CAIXA 1814 CINZA	BIG BOX	11587	05/03/2015	28,46	4,18	22,28	6,00	0,98	22,28	1,9	58,605669	28,38	13,1	1,98	28,75
11.289	CAIXA 1814 CINZA	B16 BOX	11587	05/03/2015	28,46	4,18	22,28	6,00	0,98	22,28	1,8	58,605669	28,38	13,1	1,98	28,75
11.246	CAIXA 1814 CINZA	B16 BOX	11587	05/03/2015	28,46	4,18	22,28	6,00	0,98	22,28	1,8	58,605669	28,38	13,1	1,98	28,75
11.241	CAIXA 1814 CINZA	BIG BOX	11587	05/03/2015	28,46	4,18	22,28	6,00	0,98	22,28	1,8	58,605669	28,38	13,1	1,98	28,75
11.242	CAIXA 1814 CINZA	BIG BOX	11587	05/03/2015	28,46	4,18	22,28	6,00	0,98	22,28	1,9	58,605669	28,38	13,1	1,98	28,75
11.243	CAIXA 1814 CINZA	BIG BOX	11587	05/03/2015	28,46	4,18	22,28	6,00	0,98	22,28	1,8	58,605669	28,38	13,1	1,98	28,75
11.249	PRENSA EXCÊNTRICA HARLO (MSL) 22 TON. USADA	ENGENHAR MÁQ.	275	08/03/2015	7.000,98	1.198,27	5.801,73	6,00	0,98	5.801,73	1,8	65,605669	7.773,12	13,2	0,9121	6.514,44
11.249	PRENSA EXCÊNTRICA HARLO 22 TN	FORMIGÃO MAQ.	361	18/03/2015	6.000,98	1.428,00	7.575,00	6,00	0,98	7.575,00	1,9	65,605669	8.084,61	13,2	0,9827	6.788,89
11.287	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,9	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.265	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,8	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.269	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,9	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.276	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,8	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.271	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,9	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.272	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,8	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.273	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,9	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.274	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,8	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.375	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,9	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.278	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,8	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.277	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,9	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.279	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,8	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.276	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,9	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.280	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,8	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.291	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,9	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.282	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,8	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.285	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,9	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.284	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,8	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.285	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,9	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.286	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,8	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.297	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,9	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.286	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,8	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.288	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,9	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.290	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,8	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.281	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,9	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.292	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,8	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.293	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,9	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.284	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,8	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.295	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,9	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.296	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,8	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.337	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,9	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.296	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,8	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.299	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,9	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.300	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,8	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.301	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 (CINZA)	BIG BOX	11620	18/03/2015	28,45	4,18	22,27	6,00	0,98	22,27	1,9	58,605669	28,37	13,2	1,98	28,81
11.303	EQUIPAMENTO ALIMENT. INÍTER. ENERGIA MICROP.	AMPLIMAG	4845	18/03/2015	35.437,23	5.915,90	29.521,34	6,00	0,98	28.526,38	1,9	58,605669	30.981,12	13,2	2.023,41	35.592,55
11.308	INTERFACE HOMEM MÁQUINA TP 194 AT701030	ELETR MECANICA ATUAL	74983	27/03/2015	8.808,98	1.582,58	7.226,40	6,00	0,98	6.308,58	1,9	58,605669	16.659,96	13,2	730,80	8.650,98
11.309	TALHA ELÉTRICA 1000 KG CBM ELEV. SANSEI		17881	27/03/2015	210.132,98	39.270,98	170.861,99	6,00	0,98	170.861,99	1,9	58,605669	5.831,42	13,2	335,42	4.436,44
11.333	LINHA DE MONTAGEM CDP-120-120		6	31/03/2015	210.132,98	39.270,98	170.861,99	6,00	0,98	170.861,99	1,9	58,605669	233.300,17	13,2	15.558,01	286.941,93
11.337	INVERSOR DE FREQUENCIA SANTERNO BINUS 4001T 4T	GALTRON	11762	6/20/2015	5.798,58	889,40	4.909,18	6,00	0,98	4.909,18	1,8	58,605669	4.438,77	13,2	420,12	5.875,59
11.340	BOMBA PNEUMÁTICA DE GRAXA CI RESERV 2.5L	INVERTRONIC	813	08/04/2015	3.462,12	510,48	2.951,64	6,00	0,98	2.951,64	1,9	58,605669	3.778,38	13,2	251,93	3.334,60
11.347	MÁQUINA GORDEIRA TUBULAR 930/800 (1+0)	JOCK	8920	14/04/2015	1.758,72	282,82	1.475,90	6,00	0,98	1.475,90	1,7	58,605669	1.944,56	13,3	129,61	1.710,36
11.365	CARRETEL TUBULAR	JRABTEC	7922	15/04/2015	148.690,00	21.825,98	126.864,02	6,00	0,98	126.864,02	1,7	58,605669	161.569,56	13,3	16.771,32	142.936,11
11.360	CARRETEL TUBULAR	P.S.GONCALVES	265	23/04/2015	698,63	80,54	618,09	6,00	0,98	618,09	1,7	58,605669	678,82	13,3	44,79	599,76
11.291	CARRETEL TUBULAR	P.S.GONCALVES	265	23/04/2015	698,63	80,54	618,09	6,00	0,98	618,09	1,7	58,605669	678,82	13,3	44,79	599,76
11.362	CARRETEL TUBULAR	P.S.GONCALVES	265	23/04/2015	698,63	80,54	618,09	6,00	0,98	618,09	1,7	58,605				

11.394	DISPOSITIVO EXCÊNTRICO 26 TN - MSL	BRASILMAQ	524	11/05/2015	9.803,08	9,90	5.803,08	0,98	9,90	9.000,00	1,7	59.605095	5.084,01	13,3	666,27	8.068,51
11.807	LIMPADOR ULTRASSÔNICO LU200 110V	INSTRUTHERM	120427	14/03/2015	189,85	28,05	159,95	0,98	0,98	199,99	1,7	59.605095	219,93	13,3	14,05	187,51
11.408	DECIHELIMETRO DIGITAL MOD. DEC-460	INSTRUTHERM	125427	14/03/2015	285,51	40,48	245,05	0,99	0,99	245,05	1,7	59.605095	317,64	13,3	21,14	201,89
11.409	PREENHA NID HAAN 467 P-09193 BOVEHAU	FERRAMENTAS	481795	20/05/2015	4.256,72	602,09	3.653,73	0,99	0,99	3.653,73	1,0	59.605095	4.726,69	13,4	315,12	4.206,53
11.415	EXTICADOR E.M. 25MM	LA ROSELLI	1540	22/05/2015	1.593,10	225,78	1.367,94	0,98	0,99	1.367,34	1,0	59.605095	1.705,95	13,4	117,94	1.676,89
11.427	DISPOSITIVO EXCÊNTRICO 23 TON - HARLO	BRASILMAQ	530	27/05/2015	6.890,99	1.275,86	7.225,99	0,99	0,99	7.725,68	1,5	59.605095	9.964,91	13,4	606,27	9.013,10
11.442	TREFILA MONOBLOCO 6 FASSES MOD L2 9580	COPPERSTEEL	55975	01/06/2015	995.858,80	187.333,26	967.066,72	0,98	0,93	997.858,72	1,5	59.605095	599.908,70	13,4	563.596,92	795.981,50
11.443	QUEIMADOR ATMOSFÉRICO 408.000 KCAL/H	M.G	1131	01/06/2015	1.868,74	268,80	1.681,19	0,99	0,99	1.991,19	1,5	59.605095	2.153,93	13,4	148,68	1.822,27
11.445	PINHAO 321 COLHEL DREASON 174,16X48,29	MEVI	13115	01/06/2015	0.105,20	014,66	5.291,16	0,98	0,98	5.291,19	1,0	59.605095	4.770,58	13,4	451,97	5.052,64
11.451	COROA 224 CON. HELICOIDAL 212x105,25	MEVI	13168	12/06/2015	2.911,38	388,10	2.523,22	0,98	0,99	2.523,22	1,0	59.605095	3.232,93	13,4	216,62	2.982,91
11.452	PINHAO 219 CON. HELICOIDAL GLEASON 170X86,1	MEVI	13168	12/06/2015	2.217,93	295,68	1.921,55	0,98	0,98	1.931,55	1,0	59.605095	2.462,58	13,4	194,17	2.263,53
11.455	MOINHO RION MOD. FA 3816	RONI	6179	12/06/2015	13.644,74	1.619,85	11.925,36	0,98	0,99	11.925,36	1,0	59.605095	15.151,74	13,4	1.916,12	13.874,84
11.482	REGULADOR GASCAT 1 JR. E ACESSÓRIOS PARA FORNO	RENTIL	858	29/06/2015	9.897,35	1.779,24	8.398,01	0,98	0,99	9.306,91	1,5	59.605095	16.648,12	13,5	750,74	5.550,62
11.483	CAIXA METALICA 166 X 890 X 558 CINZA	T.L. BERGAMINI	17890	06/07/2015	448,88	55,35	387,65	0,98	0,99	387,65	1,5	59.605095	491,36	13,5	32,68	442,37
11.494	CAIXA METALICA 166 X 890 X 558 CINZA	T.L. BERGAMINI	17890	06/07/2015	443,86	55,35	387,65	0,98	0,99	387,65	1,5	59.605095	491,93	13,5	32,86	442,37
11.485	CAIXA METALICA 166 X 890 X 558 CINZA	T.L. BERGAMINI	17890	06/07/2015	443,86	55,35	387,65	0,98	0,99	387,65	1,5	59.605095	491,93	13,5	32,86	442,37
11.486	CAIXA METALICA 166 X 890 X 558 CINZA	T.L. BERGAMINI	17890	06/07/2015	443,86	55,35	387,65	0,98	0,99	387,65	1,5	59.605095	491,93	13,5	32,86	442,37
11.497	CAIXA METALICA 166 X 890 X 558 CINZA	T.L. BERGAMINI	17890	06/07/2015	448,88	55,35	387,65	0,98	0,99	387,65	1,5	59.605095	491,36	13,5	32,86	442,37
11.486	CAIXA METALICA 166 X 890 X 558 CINZA	T.L. BERGAMINI	17890	06/07/2015	443,90	55,35	387,65	0,98	0,99	387,65	1,5	59.605095	491,36	13,5	36,80	442,37
11.499	CAIXA METALICA 166 X 890 X 558 CINZA	T.L. BERGAMINI	17890	06/07/2015	443,86	55,35	387,65	0,98	0,99	387,65	1,5	59.605095	491,93	13,5	32,86	442,37
11.489	CAIXA METALICA 160 X 593 X 850 CINZA	T.L. BERGAMINI	17890	06/07/2015	443,90	55,35	387,65	0,98	0,99	387,65	1,5	59.605095	491,93	13,5	32,86	442,37
11.481	CAIXA METALICA 139 X 803 X 890 CINZA	T.L. BERGAMINI	17890	06/07/2015	443,86	55,35	387,65	0,98	0,99	387,65	1,5	59.605095	491,93	13,5	32,86	442,37
11.432	CAIXA METALICA 100 X 890 X 850 CINZA	T.L. BERGAMINI	17890	06/07/2015	443,90	55,35	387,65	0,98	0,99	387,65	1,5	59.605095	491,93	13,5	32,86	442,37
11.493	CAIXA METALICA 139 X 893 X 890 CINZA	T.L. BERGAMINI	17890	06/07/2015	443,86	55,35	387,65	0,98	0,99	387,65	1,5	59.605095	491,93	13,5	32,86	442,37
11.464	CAIXA METALICA 109 X 890 X 890 CINZA	T.L. BERGAMINI	17890	06/07/2015	443,86	55,35	387,65	0,98	0,99	387,65	1,5	59.605095	491,93	13,5	32,86	442,37
11.485	CAIXA METALICA 136 X 593 X 890 CINZA	T.L. BERGAMINI	17890	06/07/2015	443,86	55,35	387,65	0,98	0,99	387,65	1,5	59.605095	491,93	13,5	32,86	442,37
11.486	CAIXA METALICA 160 X 890 X 890 CINZA	T.L. BERGAMINI	17890	06/07/2015	443,86	55,35	387,65	0,98	0,99	387,65	1,5	59.605095	491,93	13,5	32,86	442,37
11.497	CAIXA METALICA 100 X 300 X 593 CINZA	T.L. BERGAMINI	17890	06/07/2015	443,91	55,35	387,66	0,98	0,99	387,66	1,5	59.605095	491,94	13,5	32,86	442,37
11.498	CAIXA METALICA 100 X 300 X 593 CINZA	T.L. BERGAMINI	17890	06/07/2015	443,91	55,35	387,66	0,98	0,99	387,66	1,5	59.605095	491,94	13,5	32,86	442,37
11.499	CAIXA METALICA 100 X 300 X 593 CINZA	T.L. BERGAMINI	17890	06/07/2015	443,91	55,35	387,66	0,98	0,99	387,66	1,5	59.605095	491,94	13,5	32,86	442,37
11.500	CAIXA METALICA 136 X 800 X 800 CINZA	T.L. BERGAMINI	17890	06/07/2015	443,91	55,35	387,66	0,98	0,99	387,66	1,5	59.605095	491,94	13,5	32,86	442,37
11.561	CAIXA METALICA 100 X 800 X 800 CINZA	T.L. BERGAMINI	17890	06/07/2015	443,91	55,35	387,66	0,98	0,99	387,66	1,5	59.605095	491,94	13,5	32,86	442,37
11.502	CAIXA METALICA 168 X 858 X 800 CINZA	T.L. BERGAMINI	17890	06/07/2015	443,91	55,35	387,66	0,98	0,99	387,66	1,5	59.605095	491,94	13,5	32,86	442,37
11.683	POMPADOR PNEUMÁTICO 26 KG TEX 168 P3 (N3: MHN03045)	ATLAS COPCO	19476	05/07/2015	4.215,48	526,95	0.688,84	0,99	0,98	3.686,54	1,5	59.605095	4.681,07	13,5	312,97	4.208,68
11.504	VIBRADOR V-IV CAPAC. 160LTS MOTORIB. 5HP Nº2290	G.V	2290	07/07/2015	13.323,84	1.603,95	11.649,94	0,99	0,98	11.649,94	1,5	59.605095	14.773,25	13,5	964,68	15.281,72
11.567	FORNO DE ESFERA PEÇA REFRATARIA N°1	REFRATEK	40234	13/07/2015	25.688,89	3.226,38	28.977,78	0,99	0,99	22.577,78	1,5	59.605095	28.652,03	13,5	1.916,19	35.803,47
11.505	FORNO DE ESFERA PEÇA REFRATARIA N°2	REFRATEK	49384	13/07/2015	25.903,89	3.225,32	22.577,70	0,99	0,99	29.977,70	1,5	59.605095	28.652,03	13,5	1.519,19	25.803,47
11.509	TAMPA DO FORNO DE ESFERA DIAM. 2400MM PEÇA REFRATARIA	REFRATEK	49257	13/07/2015	15.812,99	1.651,65	13.991,27	0,99	0,99	13.851,27	1,5	59.605095	17.327,29	13,5	1.155,82	15.913,20
11.519	TAMPA DO FORNO DE ESFERA DIAM. 2400MM PEÇA REFRATARIA	REFRATEK	49257	13/07/2015	15.812,99	1.651,65	13.991,27	0,99	0,99	13.851,27	1,5	59.605095	17.327,29	13,5	1.155,82	15.913,20
11.512	CAIXA METALICA 1680 X 800 X 800 - BORDO	T.L. BERGAMINI	17897	15/07/2015	438,63	54,90	383,93	0,99	0,98	383,93	1,5	59.605095	487,32	13,5	32,49	439,92
11.513	CAIXA METALICA 1680 X 800 X 800 - BORDO	T.L. BERGAMINI	17897	15/07/2015	438,63	54,90	383,93	0,99	0,98	383,93	1,5	59.605095	487,30	13,5	32,49	439,92
11.514	CAIXA METALICA 1680 X 800 X 800 - BORDO	T.L. BERGAMINI	17897	15/07/2015	438,63	54,90	383,93	0,99	0,98	383,93	1,5	59.605095	487,30	13,5	32,49	439,92
11.515	CAIXA METALICA 1680 X 389 X 600 - BORDO	T.L. BERGAMINI	17897	15/07/2015	438,63	54,90	383,93	0,99	0,98	383,93	1,5	59.605095	487,30	13,5	32,49	439,92
11.516	CAIXA METALICA 1680 X 800 X 900 - BORDO	T.L. BERGAMINI	17897	15/07/2015	438,63	54,90	383,93	0,99	0,98	383,93	1,5	59.605095	487,30	13,5	32,49	439,92
11.517	CAIXA METALICA 1803 X 858 X 600 - BORDO	T.L. BERGAMINI	17897	15/07/2015	438,63	54,90	383,93	0,99	0,98	383,93	1,5	59.605095	487,30	13,5	32,49	439,92
11.519	CAIXA METALICA 890 X 560 X 490 - BORDO	T.L. BERGAMINI	17897	15/07/2015	298,08	37,35	261,51	0,98	0,98	261,51	1,5	59.605095	331,97	13,5	22,12	299,99
11.519	CAIXA METALICA 890 X 560 X 490 - BORDO	T.L. BERGAMINI	17897	15/07/2015	298,08	37,35	261,51	0,98	0,98	261,51	1,5	59.605095	331,97	13,5	22,12	299,99
11.520	CAIXA METALICA 890 X 560 X 490 - BORDO	T.L. BERGAMINI	17897	15/07/2015	298,08	37,35	261,51	0,98	0,98	261,51	1,5	59.605095	331,97	13,5	22,12	299,99
11.821	CAIXA METALICA 890 X 593 X 494 - BORDO	T.L. BERGAMINI	17897	15/07/2015	298,08	37,35	261,51	0,98	0,98	261,51	1,5	59.605095	331,97	13,5	22,12	299,99
11.822	CAIXA METALICA 890 X 560 X 490 - BORDO	T.L. BERGAMINI	17897	15/07/2015	298,08	37,35	261,51	0,98	0,98	261,51	1,5	59.605095	331,97	13,5	22,12	299,99
11.823	CAIXA METALICA 890 X 560 X 490 - BORDO	T.L. BERGAMINI	17897	15/07/2015	298,08	37,35	261,51	0,98	0,98	261,51	1,5	59.605095	331,97	13,5	22,12	299,99
11.829	CAIXA METALICA 890 X 560 X 496 - VERDE	T.L. BERGAMINI	17897	15/07/2015	298,08	37,35	261,51	0,98	0,98	261,51	1,5	59.605095	331,97	13,5	22,12	299,99
11.825	CAIXA METALICA 890 X 560 X 498 - VERDE	T.L. BERGAMINI	17897	15/07/2015	298,08	37,35	261,51	0,98	0,98	261,51	1,5	59.605095	331,97	13,5	22,12	299,99
11.826	CAIXA METALICA 890 X 560 X 495 - VERDE	T.L. BERGAMINI	17897	15/07/2015	298,08	37,35	261,51	0,98	0,98	261,51	1,5	59.605095	331,97	13,5	22,12	299,99
11.827	CAIXA METALICA 890 X 560 X 490 - VERDE	T.L. BERGAMINI	17897	15/07/2015	298,08	37,35	261,51									



11.961	TRANSPALETEIRA MANUAL CBY-30 CAP. 3689 KG	21	06/12/2015	1.163,59	87,99	1.065,50	8,98	8,98	1.689,56	1,1	90,605669	1.292,99	13,9	88,13	1.198,90
11.962	PARAFUSADERA PLUMA AT 4000 IMPACTO 1/4														
11.962	EMBALADORA FLOW PACK MM	54719	06/12/2015	712,39	59,40	652,99	0,99	0,99	852,99	1,1	58,605669	791,07	12,9	82,74	734,90
12.015	RODA CASTER	648	17/12/2015	44.065,99	3.674,99	48.426,48	8,99	8,99	40.420,40	1,1	59,605669	49.965,10	13,0	2.264,34	45.118,41
12.024	INVERSOR FREQUENCIA M 0003 AT AC3PH	1547	28/12/2015	9.777,98	614,39	9.662,96	0,99	0,99	9.662,96	1,8	58,805669	10.957,49	14,0	723,83	10.115,97
12.025	INVERSOR FREQUENCIA M 0003 AT AC3PH	743	22/12/2015	1.305,99	199,99	1.197,13	0,99	0,99	1.197,13	1,0	90,805669	1.459,10	14,0	90,68	1.349,48
12.025	INVERSOR FREQUENCIA M 0003 AT AC3PH	743	22/12/2015	1.306,94	199,99	1.167,14	0,99	0,99	1.137,14	1,8	58,805669	1.459,18	14,8	88,65	1.349,47
12.689	GAOCLA TIPO PIRULITO	300	22/12/2015	1.873,26	139,40	1.533,85	0,99	0,99	1.593,85	1,8	59,605669	1.359,35	14,8	123,37	1.729,02
12.827	GAOCLA TIPO PIRULITO	300	22/12/2015	1.873,25	139,40	1.533,85	0,99	0,99	1.593,85	1,8	58,805669	1.959,35	14,8	139,37	1.729,82
12.828	INVERSOR DE FREQUENCIA SANTERNO SINUS N	744	28/12/2015	4.721,19	392,99	4.321,39	0,99	0,99	4.321,39	1,6	90,805669	5.334,75	14,6	348,63	4.377,68
12.054	INVERSOR FREQUENCIA SINUS PENT 4 3974 4T	751	06/01/2016	14.867,01	1.095,57	13.512,84	0,99	0,99	13.512,89	1,3	65,263985	14.916,82	14,9	987,08	13.829,39
12.104	INJETORA PLAST HIBR.MOHOCGLORIC/ 90MBA VARIABEL MOD. IC1680/V	8659	03/02/2016	117.975,00	7.024,98	110.170,04	0,99	0,99	119.170,04	0,9	95,263985	119.649,85	14,1	7.978,46	112.291,76
12.108	SELADOR PS 19 CYKLOP	1946	10/04/2016	477,21	23,98	453,23	0,99	0,99	445,31	0,9	85,263985	498,67	14,1	32,26	450,34
12.109	ESTICADOR E.M. 25MM	1948	10/04/2016	477,21	23,98	453,23	0,99	0,99	445,31	0,9	85,263985	498,67	14,1	167,71	1.159,44
12.116	BOMBA PNEUMÁTICA DE GRAXA C/ RESERV 2.5L	1948	10/04/2016	477,21	23,98	453,23	0,99	0,99	445,31	0,9	85,263985	498,67	14,1	167,71	1.159,44
12.116	TANQUE CILINDRICO VERTICAL PPM 1000 LIT6	1695	10/02/2016	1.593,13	186,24	1.486,89	0,99	0,99	1.486,89	0,9	65,263985	2.044,55	15,1	139,23	1.826,77
12.117	TANQUE RETANGULAR 300 LITROS	1948	10/04/2016	477,21	23,98	453,23	0,99	0,99	445,31	0,9	85,263985	498,67	14,1	278,21	3.899,97
12.118	TANQUE RETANGULAR 300 LITROS	1948	10/04/2016	477,21	23,98	453,23	0,99	0,99	445,31	0,9	85,263985	498,67	14,1	198,68	2.139,39
12.187	FUNIL RECEPTOR SMH 6L	1508	23/03/2016	771,15	45,61	726,14	0,99	0,99	726,14	0,9	65,263985	782,96	14,2	63,15	748,95
12.188	ALIMENTADOR ELETRICO SAL 700	1508	22/03/2016	2.265,25	138,61	2.161,34	0,99	0,99	2.161,34	3,0	45,263985	2.327,79	14,2	155,15	2.205,38
12.198	FUNIL SECADOR SHO 59	1508	22/03/2016	3.673,12	178,27	2.993,85	0,99	0,99	2.993,85	0,9	65,263985	3.116,67	14,2	207,79	2.952,76
12.178	BASE MAGNETICA M850	1938	22/03/2016	419,31	24,43	393,88	0,99	0,99	393,88	0,9	65,263985	424,24	14,2	28,29	491,93
12.231	MOYOR CURSOR 13 Q-DRIVE COMPLETO USD	291	31/03/2016	31.762,88	1.852,89	29.909,97	0,99	0,99	29.909,97	6,6	65,263985	32.212,61	14,2	2.147,91	38.574,18
12.248	ESTICADOR CYKLOP	1938	11/04/2016	1.593,19	76,68	1.513,42	0,99	0,99	1.513,42	0,9	85,263985	1.815,89	14,2	167,71	1.539,70
12.247	GELADOR PS 16 CYKLOP	1938	11/04/2016	477,21	23,98	453,23	0,99	0,99	453,33	0,9	85,263985	493,97	14,2	32,26	450,34
12.250	CONTAINER DE 1066 L HOMOLOGADO (N)	24294	09/04/2016	327,39	16,29	311,99	0,99	0,99	311,99	6,7	85,263985	332,02	14,3	38,13	315,48
12.251	CONTAINER DE 1992 L HOMOLOGADO (H)	24294	09/04/2016	327,39	16,29	311,99	0,99	0,99	311,99	6,7	85,263985	332,02	14,3	38,13	315,48
12.258	GELADOR PS 18 CYKLOP	1948	09/04/2016	477,13	23,88	453,25	0,99	0,99	453,26	3,7	85,263985	483,89	14,3	32,26	456,97
12.259	GELADOR PS 18 CYKLOP	1948	09/04/2016	477,13	23,88	453,25	0,99	0,99	453,26	3,7	85,263985	483,89	14,3	32,26	456,97
12.261	ESTICADOR CYKLOP	1948	09/04/2016	1.593,16	76,68	1.513,42	0,99	0,99	1.513,42	0,7	85,263985	1.815,88	14,3	167,71	1.539,70
12.263	CARRO PLATAFORMA 1500X800X700MM MOD. 52	159	09/04/2016	877,24	43,68	833,36	0,99	0,99	833,36	8,7	85,263985	889,97	14,3	53,31	845,65
12.264	CARRO PLATAFORMA 1500X800X700MM MOD. 62	159	09/04/2016	877,24	43,68	833,36	0,99	0,99	833,36	8,7	85,263985	889,97	14,3	53,31	845,65
12.277	ELETROERGAO POR PENETRAÇÃO COMPACT-2	24	13/04/2016	18.095,86	999,22	18.862,78	6,00	6,00	18.999,78	8,7	85,263985	20.247,99	14,3	1.349,99	19.208,53
12.235	INVERSOR CFW9010ST3849PSZ	784	19/04/2016	10.178,49	658,99	12.826,44	0,99	0,99	12.520,44	6,7	85,263985	13.280,19	14,3	981,99	12.732,53
12.320	ESCADA FERRO 5 DEGRaus CANAL	1199	28/04/2016	782,39	39,19	724,26	0,99	0,99	724,26	6,7	85,263985	773,10	14,3	51,84	737,74
12.321	ESCADA FERRO 6 DEGRaus CANAL	1182	28/04/2016	782,39	39,16	724,20	0,99	0,99	724,39	6,7	85,263985	773,10	14,3	51,84	737,74
12.363	PLACA A20B-8200-0385 C/ A90L-001-0552/AVENTILADOR	20019	02/06/2016	9.187,48	383,23	8.814,33	0,99	0,99	8.814,33	6,7	85,263985	8.387,82	16,3	521,85	8.609,67
12.324	INVERSOR FREQUENCIA SINUS M 9814 4TB2K2	782	03/05/2016	2.909,19	111,16	2.555,98	0,99	0,99	2.555,98	6,7	85,263985	2.703,87	14,2	184,26	2.582,86
12.334	SELADOR PS 19 CYKLOP	1948	09/04/2016	477,13	23,88	453,25	0,99	0,99	453,26	6,7	85,263985	483,98	14,3	32,26	456,97
12.335	EMPIILHADERA HYUNDAI 26L7	228	09/05/2016	938,42	37,45	900,87	0,99	0,99	900,87	6,7	85,263985	911,75	14,3	68,76	971,33
12.338	CARRO PLATAFORMA 1500X800X700MM MOD. 52	2006	10/05/2016	477,12	13,39	453,36	0,99	0,99	453,22	6,7	85,263985	483,89	14,3	32,26	456,97
12.344	ESCADA FERRO 6 DEGRaus	1181	11/05/2016	798,68	39,26	765,35	0,99	0,99	765,35	0,7	95,263985	809,82	14,4	53,90	774,82
12.350	CONTAINER DE 1890 L HOMOLOGADO (N)	24670	17/05/2016	327,37	13,65	313,72	0,99	0,99	313,72	6,9	85,263985	332,61	14,4	22,13	311,69
12.360	PANELA RODA CASTER - MÓDULO SILICA FUND.	1946	23/05/2016	3.178,25	132,35	3.043,96	0,99	0,99	3.043,96	0,9	85,263985	3.221,26	14,4	214,75	3.088,83
12.391	PANELA RODA CASTER - MÓDULO SILICA FUND.	1899	23/05/2016	3.179,25	132,35	3.043,96	0,99	0,99	3.043,96	5,6	85,263985	3.391,26	14,4	214,75	3.088,83
12.488	CACAMBA EM PP PARA ROTATIVO	14987	9/10/2016	7.743,00	268,88	7.484,82	0,99	0,99	7.484,82	0,9	85,263985	7.652,73	14,4	523,52	7.842,88
12.428	RODA CASTER	1934	09/06/2016	16.385,62	341,20	9.894,72	0,99	0,99	9.894,72	0,8	85,263985	19.380,99	16,4	892,97	8.699,38
12.459	BOMBA PNEUMÁTICA DE GRAXA C/ RESERV 2.5L	154816	15/08/2016	1.860,42	55,36	1.606,86	0,99	0,99	1.606,86	0,8	65,263985	1.883,95	14,6	113,29	1.981,09
12.468	CESTO ROTATIVO DE 46 KG DE P.P.2.	15145	10/09/2016	8.978,99	228,29	8.899,21	0,99	0,99	8.899,21	0,8	85,263985	8.678,07	14,6	466,87	8.728,29
12.475	ESTEIRA BALANÇADA ACO CARB. 850x3230mm	74	29/09/2016	1.996,88	85,58	1.929,94	0,99	0,99	1.929,94	0,6	85,263985	2.829,78	14,6	134,96	1.952,65
12.478	EMBALADORA FLOW PACK MM	74	29/09/2016	1.996,88	85,58	1.929,94	0,99	0,99	1.929,94	0,6	85,263985	2.829,78	14,6	134,96	1.952,65
12.478	ESTEIRA BALANÇADA ACO CARB. 850x3230mm	37234	28/09/2016	3.231,12	187,72	3.126,48	8,86	8,86	3.129,46	0,6	85,263985	3.279,81	14,6	219,48	3.191,00
12.477	MÁQUINA INJETORA P/ ZANAK LM 158	12256	23/09/2016	38.000,00	1.000,98	29.800,00	0,99	0,99	28.899,99	9,5	65,200985	28.425,10	14,6	2.826,34	26.349,99
12.581	MÁQUINA DE PLOTAR PORCA CDP (MPP007) - LINHA DE MONTAGEM CDP	659	24/09/2016	45.375,98	1.512,40	48.862,82	8,86	8,86	49.862,82	0,6	63,263985	45.918,82	14,6	3.907,67	44.368,81
12.582	MÁQUINA COLOCAR LÁMINA CDP-160-3S-CORPO (MLC014) - LINHA DE	6	30/09/2016	57.335,86	1.811,20	53.424,90	0,99	0,99	56.424,88	0,6	65,263985	58.148,82	14,6	3.879,67	58.187,17
12.546	CAIXA PLÁSTICA REF. 1616 CINZA	13635	67/07/2016	32,37	0,61	31,58	0,99	0,99	31,58	8,6	65,263985	32,83	16,5	2,19	31,75
12.567	CAIXA PLÁSTICA REF. 1814 CINZA	13635	67/07/2016	32,37	0,61	31,58	0,99	0,99	31,58	8,6	65,263985	32,83	16,5	3,19	31,76
12.566	CAIXA PLÁSTICA REF. 1616 CINZA	13635	67/07/2016	32,37	0,61	31,58	0,99	0,99	31,58	8,6	65,263985	32,83	16,5	2,19	31,76
12.569	CAIXA PLÁSTICA REF. 1614 CINZA	13635	67/07/2016	32,37	0,61	31,58	0,99	0,99	31,59	0,6	65,263985	32,39	14,6	2,19	31,76
12.519	CAIXA PLÁSTICA REF. 1016 CINZA	136													





12.807	CAIXA GRANDE BRODO 1000x600x600 CHAPA 14	T.L. BERGAMINI	21358	11/07/2016	478,70	11,87	466,72	0,98	8,98	466,72	8,5	65,263985	465,47	14,5	32,36	469,82
12.908	CAIXA GRANDE BRODO 1000x600x600 CHAPA 14	T.L. BERGAMINI	21358	11/07/2016	478,70	11,87	466,72	0,98	8,98	466,72	8,5	65,263985	465,47	14,5	32,36	469,82
12.809	CAIXA GRANDE BRODO 1000x600x600 CHAPA 14	T.L. BERGAMINI	21358	11/07/2016	478,70	11,87	466,72	0,98	8,98	466,72	8,5	65,263985	465,47	14,5	32,37	469,80
12.810	CAIXA GRANDE BRODO 1000x600x600 CHAPA 14	T.L. BERGAMINI	21358	11/07/2016	478,70	11,87	466,73	0,98	8,98	466,73	8,5	65,263985	465,48	14,5	32,37	469,80
12.811	CAIXA GRANDE BRODO 1000x600x600 CHAPA 14	T.L. BERGAMINI	21358	11/07/2016	478,70	11,87	466,73	0,98	8,98	466,73	8,5	65,263985	465,48	14,5	32,37	469,80
12.812	CAIXA METÁLICA 800 x 560 x 400mm	T.L. BERGAMINI	21358	11/07/2016	364,04	8,12	355,92	0,98	8,98	355,92	8,5	65,263985	370,11	14,5	24,87	358,25
12.813	CAIXA METÁLICA 800 x 560 x 400mm	T.L. BERGAMINI	21358	11/07/2016	364,04	8,12	355,92	0,98	8,98	355,92	8,5	65,263985	370,11	14,5	24,87	358,25
12.814	CAIXA METÁLICA 800 x 560 x 400mm	T.L. BERGAMINI	21358	11/07/2016	364,04	8,12	355,92	0,98	8,98	355,92	8,5	65,263985	370,11	14,5	24,87	358,25
12.815	CAIXA METÁLICA 800 x 560 x 400mm	T.L. BERGAMINI	21358	11/07/2016	364,04	8,12	355,92	0,98	8,98	355,92	8,5	65,263985	370,11	14,5	24,87	358,25
12.816	CAIXA METÁLICA 898 x 560 x 400mm	T.L. BERGAMINI	21358	11/07/2016	364,04	8,12	355,82	0,98	8,98	355,82	8,5	65,263985	370,11	14,5	24,87	358,25
12.817	CAIXA METÁLICA 800 x 560 x 400mm	T.L. BERGAMINI	21358	11/07/2016	364,04	8,12	355,82	0,98	8,98	355,82	8,5	65,263985	370,11	14,5	24,87	358,25
12.822	MÁQUINA INVERSORA DE SOLDA MAXXIARC 182 OV - BALMER	COMSOLDA	61327	13/07/2016	1.487,98	37,17	1.450,22	0,98	0,98	355,82	9,5	65,383985	270,31	14,6	34,57	335,25
12.831	CONTENTOR MOD. MULTIWAY ROTOMOLDADO 800	ALPINA	17336	18/07/2019	1.233,13	38,04	1.202,28	3,06	3,06	1.202,28	3,5	65,383985	1.250,61	14,6	33,37	1.212,10
12.832	CONTENTOR MOD. MULTIWAY ROTOMOLDADO 800	BIG BOX	13673	18/07/2019	70,35	1,77	68,58	3,06	0,08	1.202,38	3,6	65,263985	1.250,62	14,5	88,37	1.212,17
12.839	CAIXA 1315 BRANCA	BIG BOX	13673	18/07/2019	70,35	1,77	68,58	3,06	0,08	68,56	3,5	65,263985	71,35	14,5	4,78	68,17
12.843	CAIXA 1315 BRANCA	BIG BOX	13673	18/07/2019	70,35	1,77	68,58	3,06	0,08	68,56	3,5	65,263985	71,35	14,5	4,78	68,17
12.841	CAIXA 1315 BRANCA	BIG BOX	13673	18/07/2019	70,35	1,77	68,58	3,06	0,08	68,56	3,5	65,263985	71,35	14,5	4,78	68,17
12.842	CAIXA 1315 BRANCA	BIG BOX	13673	18/07/2019	70,35	1,77	68,58	3,06	0,08	68,56	3,5	65,263985	71,35	14,5	4,78	68,17
12.848	CAIXA 1315 BRANCA	BIG BOX	13673	18/07/2019	70,35	1,77	68,58	3,06	0,08	68,56	3,5	65,263985	71,35	14,5	4,78	68,17
12.844	CAIXA 1315 BRANCA	BIG BOX	13673	18/07/2019	70,35	1,77	68,58	3,06	0,08	68,56	3,5	65,263985	71,35	14,5	4,78	68,17
12.846	CAIXA 1315 BRANCA	BIG BOX	13673	18/07/2019	70,35	1,77	68,58	3,06	0,08	68,56	3,5	65,263985	71,35	14,5	4,78	68,17
12.840	CAIXA 1015 BRANCA	BIG BOX	13673	18/07/2019	70,35	1,77	68,58	3,06	0,08	68,56	3,5	65,263985	71,35	14,5	4,78	68,17
12.847	CAIXA 1315 BRANCA	BIG BOX	13673	18/07/2019	70,35	1,77	68,58	3,06	0,08	68,56	3,5	65,263985	71,35	14,5	4,78	68,17
12.848	CAIXA 1315 BRANCA	BIG BOX	13673	18/07/2019	70,35	1,77	68,58	3,06	0,08	68,56	3,5	65,263985	71,35	14,5	4,78	68,17
12.858	ENVOLVEDORA SEMI-AUTOMAT. MH FG-2000B ZT	FURMAX	32017	21/07/2019	22.848,45	873,69	22.372,79	6,98	6,98	32.372,70	9,4	65,263985	23.271,69	14,5	1.351,44	22.560,17
12.891	PIÇOTADEIRA HIDRÁULICA DE PARAFUSO COP (PCT003) LINHA DE	FURMAX	6	25/07/2019	15.288,17	457,44	17.240,73	0,98	3,00	17.843,73	9,4	65,263985	15.257,45	14,6	138,71	13.824,81
12.892	ENTCADERNADOR CYCLOP	L.A. ROSELLI	2158	01/08/2013	1.780,27	28,58	1.751,69	3,96	8,98	1.738,98	8,4	65,263985	1.785,22	14,6	113,01	1.734,95
12.702	MOTOR ELÉTRICO DLS CV	TELMAC	187847	09/08/2019	504,69	8,40	495,60	8,98	3,00	495,96	3,4	65,263985	511,14	14,6	34,89	487,51
12.755	TRANSFORMADOR 660 KVA CLASSE 15 KV	J E	793	22/08/2018	17.482,40	251,54	17.200,69	3,96	3,99	17.200,66	0,4	65,263985	17.748,28	14,6	1.182,09	17.308,32
12.785	TRANSPALETE TM 2220 BN ESP (630mm)	LIF SERVICE	2829	14/08/2018	860,13	3,96	852,13	8,98	3,99	852,13	3,3	65,263985	873,74	14,7	94,60	854,38
12.863	TRANSPALETE TM 2220 BN ESP (630mm)	LIF SERVICE	2842	23/09/2018	1.467,43	12,23	1.455,20	3,96	3,99	1.458,25	0,3	65,263985	1.488,23	14,7	99,22	1.469,04
12.821	CAIXA PLÁSTICA REF.: 1014 (AMARELA)	BIG BOX	13872	26/09/2018	38,58	0,32	38,24	3,96	3,99	38,24	3,3	65,263985	39,11	14,7	2,81	38,41
12.822	CAIXA PLÁSTICA REF.: 1014 (AMARELA)	BIG BOX	13872	26/09/2018	38,58	0,32	38,24	3,96	3,99	38,24	3,3	65,263985	39,11	14,7	2,81	38,41
12.823	CAIXA PLÁSTICA REF.: 1014 (AMARELA)	BIG BOX	13872	26/09/2018	38,58	0,32	38,24	3,96	3,99	38,24	3,3	65,263985	39,11	14,7	2,81	38,41
12.824	CAIXA PLÁSTICA REF.: 1014 (AMARELA)	BIG BOX	13872	26/09/2018	38,58	0,32	38,24	3,96	3,99	38,24	3,3	65,263985	39,11	14,7	2,81	38,41
12.825	CAIXA PLÁSTICA REF.: 1014 (AMARELA)	BIG BOX	13872	26/09/2018	38,58	0,32	38,24	3,96	3,99	38,24	3,3	65,263985	39,11	14,7	2,81	38,41
12.826	CAIXA PLÁSTICA REF.: 1014 (AMARELA)	BIG BOX	13872	26/09/2018	38,58	0,32	38,24	3,96	3,99	38,24	3,3	65,263985	39,11	14,7	2,81	38,41
12.827	CAIXA PLÁSTICA REF.: 1014 (AMARELA)	BIG BOX	13872	26/09/2018	38,58	0,32	38,24	3,96	3,99	38,24	3,3	65,263985	39,11	14,7	2,81	38,41
12.828	CAIXA PLÁSTICA REF.: 1014 (AMARELA)	BIG BOX	13872	26/09/2018	38,58	0,32	38,24	3,96	3,99	38,24	3,3	65,263985	39,11	14,7	2,81	38,41
12.829	CAIXA PLÁSTICA REF.: 1014 (AMARELA)	BIG BOX	13872	26/09/2018	38,58	0,32	38,24	3,96	3,99	38,24	3,3	65,263985	39,11	14,7	2,81	38,41
12.830	CAIXA PLÁSTICA REF.: 1014 (AMARELA)	BIG BOX	13872	26/09/2018	38,58	0,32	38,24	3,96	3,99	38,24	3,3	65,263985	39,11	14,7	2,81	38,41
12.831	CAIXA PLÁSTICA REF.: 1014 (AMARELA)	BIG BOX	13872	26/09/2018	38,58	0,32	38,24	3,96	3,99	38,24	3,3	65,263985	39,11	14,7	2,81	38,41
12.832	CAIXA PLÁSTICA REF.: 1014 (AMARELA)	BIG BOX	13872	26/09/2018	38,58	0,32	38,24	3,96	3,99	38,24	3,3	65,263985	39,11	14,7	2,81	38,41
12.833	CAIXA PLÁSTICA REF.: 1014 (AMARELA)	BIG BOX	13872	26/09/2018	38,58	0,32	38,24	3,96	3,99	38,24	3,3	65,263985	39,11	14,7	2,81	38,41
12.834	CAIXA PLÁSTICA REF.: 1014 (AMARELA)	BIG BOX	13872	26/09/2018	38,58	0,32	38,24	3,96	3,99	38,24	3,3	65,263985	39,11	14,7	2,81	38,41
12.835	CAIXA PLÁSTICA REF.: 1014 (AMARELA)	BIG BOX	13872	26/09/2018	38,58	0,32	38,24	3,96	3,99	38,24	3,3	65,263985	39,11	14,7	2,81	38,41
12.836	CAIXA PLÁSTICA REF.: 1014 (AMARELA)	BIG BOX	13872	26/09/2018	38,58	0,32	38,24	3,96	3,99	38,24	3,3	65,263985	39,11	14,7	2,81	38,41
12.837	CAIXA PLÁSTICA REF.: 1014 (AMARELA)	BIG BOX	13872	26/09/2018	38,58	0,32	38,24	3,96	3,99	38,24	3,3	65,263985	39,11	14,7	2,81	38,41
12.838	CAIXA PLÁSTICA REF.: 1014 (AMARELA)	BIG BOX	13872	26/09/2018	38,58	0,32	38,24	3,96	3,99	38,24	3,3	65,263985	39,11	14,7	2,81	38,41
12.839	CAIXA PLÁSTICA REF.: 1014 (AMARELA)	BIG BOX	13872	26/09/2018	38,58	0,32	38,24	3,96	3,99	38,24	3,3	65,263985	39,11	14,7	2,81	38,41
12.840	CAIXA PLÁSTICA REF.: 1014 (AMARELA)	BIG BOX	13872	26/09/2018	38,58	0,32	38,24	3,96	3,99	38,24	3,3	65,263985	39,11	14,7	2,81	38,41
12.841	CAIXA PLÁSTICA REF.: 1014 (AMARELA)	BIG BOX	13872	26/09/2018	38,58	0,32	38,24	3,96	3,99	38,24	3,3	65,263985	39,11	14,7	2,81	38,41
12.842	CAIXA PLÁSTICA REF.: 1014 (AMARELA)	BIG BOX	13872	26/09/2018	38,58	0,32	38,24	3,96	3,99	38,24	3,3	65,263985	39,11	14,7	2,81	38,41
12.843	CAIXA PLÁSTICA REF.: 1014 (AMARELA)	BIG BOX	13872	26/09/2018	38,58	0,32	38,24	3,96	3,99	38,24	3,3	65,263985	39,11	14,7	2,81	38,41
12.844	CAIXA PLÁSTICA REF.: 1014 (AMARELA)	BIG BOX	13872	26/09/2018	38,58	0,32	38,24	3,96	3,99	38,24	3,3	65,263985	39,11	14,7	2,81	38,41
12.845	CAIXA PLÁSTICA REF.: 1014 (AMARELA)	BIG BOX	13872	26/09/2018	38,58	0,32	38,24	3,96	3,99	38,24	3,3	65,263985	39,11	14,7	2,81	38,41
12.846	CAIXA PLÁSTICA REF.: 1014 (AMARELA)	BIG BOX	13872	26/09/2018	38,58	0,32	38,24	3,96	3,99	38,24	3,3	65,263985	39,11	14,7	2,81	38,41
12.847	CAIXA PLÁSTICA REF.: 1014 (AMARELA)	BIG BOX	13872	26/09/2018	38,58	0,32	38,24	3,96	3,99	38,24	3,3	65,263985	39,11	14,7	2,81	38,41
12.848	CAIXA PLÁSTICA REF.: 1014 (AMARELA)	BIG BOX	13872	26/												



898.424	Compressor de Ar 25 PC/MCMO Trifásico com Motor de 5cv Pressu	COMSOLDA	19196	21/01/2003	2.286,20	2.286,20	8,00	413,34	0,00	613,34	14,1	36.336483	6.009,98	0,0	333,99	284,82
900.433	"Esmerilhadeira 9" / 220volts DW-849-7 Dewalt "	COMSOLDA	20603	22/04/2003	364,00	364,00	0,00	52,30	8,00	82,30	13,0	30.336492	796,15	1,1	53,88	58,98
900.442	Furadeira 4x 9ançada 5/8 220 volts / 1.700 rpm 84198 900W Makit	CARLOS HENRIQUE	5190	06/10/2006	450,00	456,77	4,23	1.389,79	8,00	1.394,02	18,4	34.889120	676,18	4,4	53,81	287,60
900.450	Torno Mecânico 220 volts Mascote 350 Nardini 7911MST28198	ELD FUNDIÇÃO	798	24/10/2005	3.500,00	4.533,12	3.000,88	6.270,75	0,00	18.237,63	11,4	34.938536	19.528,49	3,7	1.161,96	4.021,83
900.487	Quadro de Distribuição de Energia com 7 Circuitos	MC	1152	02/05/2005	13.141,73	13.141,73	8,00	-1.856,43	9,00	-1.856,43	11,9	34.938535	26.554,45	3,2	1.703,63	5.390,16
900.470	Inversor de Freqüência Velorial Trifásico 380 volts CFW 93 987	BKG EXPRESS	537	22/08/2008	8.027,90	3.214,80	2.412,92	-2.773,70	8,00	39,22	10,5	34.989129	11.481,29	4,6	798,90	3.411,83
900.526	Transformador de Energia de 220 para 340 Volts Tipo ATF3 25Kva	MANUTENÇÃO	394	10/10/2001	11.128,49	8.895,39	1.161,98	10,60	9,00	1,17 88	9,4	38.377711	29.244,37	5,6	1.348,98	7.810,38
900.543	Cavalete em Ferro para Tais 2 Toneladas	TOLEDO	39028	03/05/2006	3.427,00	3.427,00	9,00	-2.198,00	0,00	-2.198,00	10,6	34.869129	9.482,95	4,4	432,20	1.917,29
900.555	Forno a Gás GLP com 2 Queimadores 2182 Cadim	COPPERSTEEL	17122	11/04/2002	2.000,98	2.000,98	0,00	6.416,47	0,00	6.416,47	13,0	30.336493	4.383,65	1,1	290,81	312,73
900.558	Forno a Gás GLP com 2 Queimadores 2182 Cadim	COPPERSTEEL	17122	11/04/2002	2.000,98	2.000,98	0,00	6.416,47	0,00	6.416,47	13,0	30.336493	4.383,65	1,1	290,81	312,73
900.587	Alicate Amperímetro Digital 2000A AC ET-3310	NORTEI	467817	11/01/2008	475,20	475,20	0,00	-184,25	9,00	-184,25	11,1	34.869129	898,93	3,0	58,00	231,89
900.681	Carrinho em Ferro para Ferramentas	FG	487358	18/06/2007	184,18	184,18	8,00	279,99	0,00	279,99	0,7	38.377711	189,41	1,3	12,80	87,21
900.196	Linha Contínua de Trefilação para Arames de 9 a 15mm o Painel de	IND.M.CDSTINHA	2852	12/06/2003	98.188,90	86.188,90	0,00	31.860,30	0,00	31.860,30	13,9	38.336493	188.038,23	1,2	12.635,68	15.035,93
900.141	Máquina Prensa com Painel de Comando Capacidade 45 Toneladas	MAFIZA	4538	19/12/2006	220.898,98	216.332,84	3.987,00	-118.000,04	0,00	-114.932,98	18,2	34.869128	416.173,51	4,8	27.744,68	138.715,91
900.747	Máquina Prensa com Painel de Comando Capacidade 42 Toneladas N	MAFIZA	4528	19/12/2006	140.000,00	136.500,30	3.488,51	-47.166,63	0,00	-43.667,02	19,2	34.869129	264.881,68	4,0	17.855,85	85.991,37
900.778	Exaustor Centrífugo com Motor 1 SHP 90HZ TFVE 220/380 Volts EC	SIEL	7749	19/01/2004	1.230,00	1.230,98	8,00	1.179,92	9,00	1.179,92	12,9	32.927676	2.541,84	2,4	169,46	401,98
900.788	Chuveira Lava Olhos	MADRISA	25559	08/06/2006	487,90	487,90	0,00	73,15	0,00	73,15	10,8	34.869129	922,95	4,5	41,53	273,81
900.817	Sistema Enaw (R) 98 Rec. variação de C DP: 5-ITL-95B, Conautiloria C	DENORA	5064	11/10/2005	183.780,12	198.788,12	0,00	14.507,38	9,00	14.507,38	11,4	34.836535	357.385,45	3,9	23.824,30	88.889,98
900.919	Bomba Horizontal em PP NP 50/250 Motor Wad 15cv, 4 Pólos, IPW550		22190	27/09/2005	8.125,84	8.125,84	0,00	1.134,70	0,00	1.134,70	11,4	34.036935	16.908,92	3,8	1.853,39	3.795,89
900.983	Micrômetro Digital 9 a 25 mm 110-284 Giemesa 80487341	INSTEMAQ	30843	30/10/2006	219,95	219,98	1,84	-13,98	8,00	-12,92	11,4	34.909120	412,38	4,7	27,40	128,98
900.895	Micrômetro Digital 8 a 25 mm 110-284 Giemesa 5098891	INSTEMAQ	30843	30/10/2006	219,95	219,98	1,84	-13,98	8,00	-12,92	11,4	34.909120	412,38	4,7	27,40	128,98
900.896	Paquímetro Digital 8 a 159 mm 198.174BL Diqimess 43844	INSTEMAQ	30214	18/09/2006	128,95	113,42	15,58	51,95	8,00	66,58	18,4	34.869129	244,95	4,6	19,27	74,25
900.897	Paquímetro Digital 8 a 134 mm 100.174BL Diqimess 41935	INSTEMAQ	30214	18/09/2006	136,98	113,42	15,58	51,95	8,00	66,58	18,4	34.869128	244,95	4,6	19,27	74,25
900.898	Paquímetro Digital 8 a 168 mm 198.174BL Diqimess 32583	INSTEMAQ	30214	18/09/2006	128,95	113,42	15,58	51,98	8,00	66,58	18,4	34.909120	244,95	4,7	19,27	74,28
900.899	Paquímetro Digital 9 a 150 mm 100.174BL Diqimess 32584	INSTEMAQ	30214	18/09/2006	136,98	113,42	15,58	51,95	8,00	66,58	18,4	34.069129	244,95	4,6	19,27	74,26
900.900	Paquímetro Digital 8 a 168 mm 198.174BL Diqimess 133708	INSTEMAQ	30214	18/09/2006	128,95	113,42	15,58	51,98	8,00	66,68	18,4	34.589128	244,93	4,9	19,27	74,39
900.901	Paquímetro Digital 8 a 159 mm	INSTEMAQ	30712	25/10/2006	128,95	113,42	15,58	51,60	8,00	66,58	10,3	34.869128	244,83	4,7	19,27	75,92
689.902	Paquímetro Digital 8 a 158 mm 198.174BL Diqimess 32582	INSTEMAQ	30712	25/10/2006	128,95	113,42	15,58	51,00	8,00	66,58	19,3	34.869129	244,95	4,7	19,27	75,92
060.983	Paquímetro Digital 8 a 159 mm 100.174BL Diqimess 41835	INSTEMAQ	28712	25/10/2006	128,95	113,42	15,58	51,95	9,00	68,58	18,3	34.349128	244,83	4,7	19,27	75,92
909.956	Paquímetro Digital 8 a 150 mm 198.174BL Diqimess 133066	INSTEMAQ	30712	25/10/2006	128,95	113,42	15,58	51,60	8,00	66,58	18,3	34.869129	244,95	4,7	19,27	75,92
909.988	Aparelho Ladrador 8a Ar Cylkop 987063	CYKLOP	704898	20/07/2006	2.077,79	2.677,72	8,00	188,34	9,00	190,24	18,0	34.989129	3.698,42	4,4	262,93	1.162,10
900.887	Aparelho Espalador de Fita a Ar Cylkop	CYKLOP	704994	20/07/2006	1.411,24	1.411,24	0,00	79,52	0,00	79,52						
<b>Total da Empresa..:</b>					<b>1.621.884,93</b>	<b>1.132.473,98</b>	<b>489.219,87</b>	<b>374.461,31</b>	<b>8,66</b>	<b>863.663,28</b>	<b>8,66</b>	<b>863.663,28</b>	<b>8,66</b>	<b>44.162,51</b>	<b>16.569.168,42</b>	
<b>Total da Empresa..:</b>					<b>44.162,51</b>	<b>9,00</b>	<b>44.162,51</b>	<b>9,00</b>	<b>44.162,51</b>	<b>9,00</b>	<b>44.162,51</b>	<b>9,00</b>	<b>44.162,51</b>	<b>9,00</b>		



INTELLI IND.TERM.ELETR.LTDA 0  
 Demonstrativo Analítico - Movimentos de Depreciação - dos Bens por Grupos/Empresa - Reavaliação - Referente: 10/2016 Mapa 1 - Apartir de 31/12/2007

Data: 20/12/18  
 Hora: 14:51:19  
 Página: 1

Codigo	Descrição	Fornecedor	NFE Dt	Aquis	Vlr.Aquis	Tot.Oeprec	Vlr.Residual	Reeval.Mapa 2	Deemed Cost	Vlr.Consolid	Valor avaliação
<b>Grupo.: a VEÍCULOS</b>											
Empresa: 0 Matriz											
3.904	Tretor Cortador de grama 12.5hp - Sitio Sta. Chiara	MAX JATO	433	06/04/2001	5.579,99	5.579,99	0,00	10.186,50	0,00	10.186,50	2.000,00
11.942	FIAT/STRADA TREKKING CD 1.6 04 PAS	FIASA	3076199	29/10/2015	47.489,32	9.497,64	37.990,68	0,00	0,00	37.990,68	46.828,00
12.965	VEÍCULO MARCA MODELO:FIAT / 500 A9ARTH 13S CV, COR:CINZA, ANO/MOD.:2008/2009, COMB.:GASOLINA, CHASSI:ZFA31200090173098, RENAVAM:163510610, PLACA:EIJ-3888.	INVERSORA	2B1803	26/10/2016	30.000,00	0,00	30.000,00	0,00	0,00	30.000,00	26.276,00
12.966	VEICULO FIAT/PALIO, 1.5 ALCOOL 4P, CDMBUSTIVEL ALCOOL, CHASSI 9BD17140532344842, COR: BRANCO BANCHISA, ANO/MOD.:2003/2003, PLACA: DFN-1861, RENAVAM: 912986822.	INVERSORA	2B1803	26/10/2016	12.500,00	0,00	12.500,00	0,00	0,00	12.500,00	12.503,00
12.967	CAMINHONETE STRADA WORKING, 02 PASBAGEIROS, ANO/MOD.2002, 76 HP, GASOLINA, 04 CILINDROS, MARCA FIAT, BRANCO BANCHISA, CHASSI: 9BD27B0122236221B, DFN-1424, RENAVAM: 795381484.	INVERSORA	2B1803	26/10/2016	15.000,00	0,00	15.000,00	0,00	0,00	15.000,00	15.183,00
12.968	AUTOMÓVEL MARCA/MODELO: FIAT/PALIO ELX FLEX 5P-AUTOM.-ANO/MOD.: 2007/2008 - COMB: ALCOOL / GASOLINA- 4CC - COR: BRANCO BANCHISA - CHASSI: 9BD17140A85047840 PLACA: DWG-5934, RENAVAM: 933888660	INVERSORA	2B1804	26/10/2016	21.000,00	0,00	21.000,00	0,00	0,00	21.000,00	18.995,00
12.969	AUTOMÓVEL MARCA/MODELO: FIAT/PALIO HLX 4P FLEX - ANO/MOD.:2007/2007 - COMB.: ALCOOL/GASOLINA - 4CC - COR: BRANCO BANCHISA- CHASSI: 9BD17141T72953928 PLACA-DFK-7736, RENAVAM: 915872099.	INVERSORA	2B1804	26/10/2016	19.000,00	0,00	19.000,00	0,00	0,00	19.000,00	19.128,00
12.970	VEICULO MARCA/MODELO: FIAT/STRADA FIRE FLEX - ANO/MOD.: 2006/2007 - COMB.: ALCOOL/GASOLINA - 004 CILINDROS - COR: BRANCO BANCHISA - CHASSI: 9BD27801A72514050 PLACA: DQR-6208, RENAVAM: 883241030.	INVERSORA	2B1804	26/10/2016	18.000,00	0,00	18.000,00	0,00	0,00	18.000,00	15.553,00
12.971	AUTOMÓVEL MARCA/MODELO: FIAT/PALIO HLX 4P FLEX - ANO/MOD.:2007/2007 - COMB.: ALCOOL/GASOLINA - 4CC - COR: BRANCO BANCHISA - CHASSI: 9BD17141T72959200, PLACA: DXF-7745, RENAVAM: 916312364.	INVERSORA	2B1805	26/10/2016	19.000,00	0,00	19.000,00	0,00	0,00	19.000,00	19.767,00
12.972	VEICULO MARCA MODELO: FIAT/DOBLÔ ADV. 1.6 - MOTOR: 114HP - 4 CC - CHASSI:9BD11940591055257 - COMB.:FLEX - COR: PRATA BARI PLACA:EAC-3713, RENAVAM: 981308972.	INVERSORA	2B1805	26/10/2016	30.500,00	0,00	30.500,00	0,00	0,00	30.500,00	29.998,00
12.973	AUTOMÓVEL MARCA/MODELO: FIAT STRADA FIRE FLEX - 2 PASSAGEIROS - 4 CC - ANO/MOD.:2008/2008 - COR: BRANCO BANCHISA CHASSI:9BD27803A87082413 PLACA: EAC-3424, RENAVAM: 970954123.	INVERSORA	2B1805	26/10/2016	19.000,00	0,00	19.000,00	0,00	0,00	19.000,00	19.201,00
12.974	VEÍCULO MARCA MODELO: FIAT/PALIO ELX 5P FLEX - ANO/MOD.:2010/2010 COMB.:ALCOOL/GASOLINA - CHASSI:99D17140MA5626388 - COR:BRANCO BANC HISA - RENAVAM:205937284 - PLACAS:EIJ-3945.	INVERSORA	2B1931	26/10/2016	24.000,00	0,00	24.000,00	0,00	0,00	24.000,00	23.679,00
12.975	AUTOMÓVEL MARCA/MODELO: FIAT/PALIO HLX 4P FLEX - ANO/MOD.: 2007/2007 - COMB.: ALCOOL/GASOLINA - 4CC - COR: BRANCO BANCHISA - CHASSI: 9BD17141T72953284, PLACA:DFX-7820, RENAVAM: 916458890.	INVERSORA	2B1831	26/10/2016	19.000,00	0,00	19.000,00	0,00	0,00	19.000,00	19.870,00
12.976	VEÍCULO MARCA MODELO: FIAT/IDEA ELX, ANO/MOD.:2008/2008, PLACAS:HJF-2249, COMB.:FLEX, COR:VERMELHA, CHASSI:98013561392113221, RENAVAM:110167945.	INVERSORA	2B1831	26/10/2016	22.000,00	0,00	22.000,00	0,00	0,00	22.000,00	21.127,00
12.977	VEÍCULO MARCA MODELO: FIAT IDEA ESSENCE DUALÓGIC 1.6 FLEX ANO/MOD.:2010/2011, COMB.: GASOLINA / ALCOOL, RENAVAM: 234919901 CHASSI:9BD13572AB2162914, PLACA: EIJ-4302.	INVERSORA	2B1932	26/10/2016	28.000,00	0,00	28.000,00	0,00	0,00	28.000,00	28.114,00
12.978	VEÍCULO MARCA MODELO: FIAT/JUNO WAY 1.4 EVO FIRE FLEX ANO/MOD.: 2011/2012,COMB.GASOLINA/ALCOOL, CHASSI:9BD195163C0191798, COR:PRATA BARI, RENAVAM:336762046, PLACA:ERH-5769.	INVERSORA	2B1832	26/10/2016	25.000,00	0,00	25.000,00	0,00	0,00	25.000,00	23.066,00
12.979	AUTOMÓVEL MARCA/MOD: FIAT PALIO HLX 4P FLEX - ANO/MOD.:2007/2007 COMB: ALCOOL/GASOLINA - 4CC, COR: BRANCO BANCHISA - CHASSI: 9BD17141T72960023, PLACA: DXF-7937, RENAVAM: 92480072.	INVERSORA	2B1832	26/10/2016	19.000,00	0,00	19.000,00	0,00	0,00	19.000,00	19.767,00
12.980	VEÍCULO MARCA MODELO: KIA/BONGO 2.5HD-ANO/MOD.:2011/12	INVERSORA	2B1933	26/10/2016	49.500,00	0,00	49.500,00	0,00	0,00	49.500,00	44.279,00

VEÍCULOS



VEICULOS

1 081 725 03



Codigo	Descrição	Fornecedor	NFE Dt	Aquis	Vir.Aquis	Tot.Deprec	Vir Residual	Reavali. Mapa 2	Deamort Cost	Vir.Consolid	TEMPO DE VIDA	TJSP	VALOR	TEMPO VIDA	DEPRECIACAO	VALOR FINAL DO	
											31/12/2019	MÉDIO ANO	ACQUIZIÇÃO ATUALIZADO	15 ANDO VIDA UTIL	TECNICA ANUAL - 15 ANOS	BEM RS AVALIADO	
<b>Grupo.: 11 INSTALAÇÕES INDUSTRIAIS</b>																	
Empres.: 0 Matriz																	
2.418	Caixa B' Água Industrial Capacidade 45.000 Litros		0	31/12/2007	18,96	8,48	1,52	23.035,76	8,98	23.037,22	8,1	36,377711	18,18	5,9	1,21	7,12	
3.817	Cobramento Principal e Secundários		5	81/12/1986	159.186,24	150.186,24	0,98	112.276,36	9,00	112.276,36	36,5	36,377711	18,18	15,5	1,21	250.000,00	
3.818	Calonas Tubular de 1.496 X 196 X 100MM e Arco Treliado De 3 20	SÃO JUDAS	9799	25/08/2006	8.988,96	9.840,00	0,36	0,68	0,98	0,00	18,5	34,989129	18,84,31	4,5	1.248,95	5.690,84	
3.825	Telhas Onduladas Galvalume e Poliester Para Construção de Sarracão		0	25/08/2006	4.920,00	4.920,96	0,66	0,68	0,68	0,08	18,5	34,889129	9.307,15	4,5	968,48	2.790,42	
2.696	Estrutura Metálicas Para Tanque Fundo Côncavo	FERRACO	25	12/08/2004	4.000,00	4.000,96	0,66	0,68	0,68	0,68	9,00	12,5	32,027870	8.266,46	2,4	551,10	1.381,06
3.851	Estrutura Metálicas Para Tanque Fundo Côncavo	FERRACO	25	12/08/2004	4.000,00	4.000,96	0,66	0,68	0,68	0,68	9,00	12,5	32,027870	8.266,46	2,4	551,10	1.341,06
3.896	Estrutura Metálicas Para Tanque Fundo Côncavo	FERRACO	26	12/08/2004	4.988,00	4.000,96	0,60	0,68	0,68	0,00	12,9	32,027870	8.266,46	2,4	551,10	1.341,06	
5.401	RESERVATORIO DE AGUA MELÁTICO MODELO RS 76	BARRIQUELLO	54	12/05/2018	31.782,00	20.381,12	11.381,37	8,00	8,98	11.381,37	5,7	42,899504	48.006,75	8,3	2.267,05	26.868,55	
5.365	ESTRUTURA METALICA PARA OUTDOOR	BARRIQUELLO	55	21/07/2010	14.150,68	11.343,75	8.806,25	0,68	0,68	8.806,25	9,5	42,899504	25.000,30	8,5	1.866,89	15.790,75	
5.784	PORTAO DE CORRER DE 3,16 X 3,20 DE CHAPA LISA	SERRALH.VIEIRA	905	22/10/2018	1.838,50	979,92	553,55	0,00	9,00	853,56	0,3	42,899504	2.620,30	8,7	168,52	1.484,57	
5.785	PORTAO DE CORRER DE 3,38 X 3,58 DE PAINEL		8	22/10/2018	1.686,68	553,27	535,73	0,68	0,00	535,73	9,3	42,899504	1.680,20	8,7	112,61	976,38	
5.923	ESTRUTURA PRÉ-FABRICADA C/ ARCO TRELICADO E ACESSÓRIOS/COMPLEMEN	SÃO JUDAS	91	20/12/2018	2.068,18	1.205,48	860,76	9,48	0,98	889,78	8,1	42,899504	3.187,75	9,9	212,52	1.887,26	
5.924	ESTRUTURA PRÉ-FABRICADA C/ ARCO TRELICADO E ACESSÓRIOS/COMPLEMEN	SÃO JUDAS	91	20/12/2018	2.988,18	1.205,48	860,76	0,68	0,98	988,78	8,1	42,899504	3.187,75	9,9	212,52	1.887,26	
5.965	ESTRUTURA PRÉ-FABRICADA C/ ARCO TRELICADO E ACESSÓRIOS/COMPLEMEN	SÃO JUDAS	91	20/12/2019	2.988,18	1.205,48	860,76	0,68	0,98	880,78	6,1	42,899504	3.187,75	9,9	212,52	1.887,26	
5.966	ESTRUTURA PRÉ-FABRICADA C/ ARCO TRELICADO E ACESSÓRIOS/COMPLEMEN	SÃO JUDAS	91	20/12/2016	2.068,18	1.205,48	860,76	0,68	0,98	880,78	6,1	42,899504	3.187,75	9,9	212,52	1.887,26	
5.967	ESTRUTURA PRÉ-FABRICADA C/ ARCO TRELICADO E ACESSÓRIOS/COMPLEMEN	SÃO JUDAS	91	20/12/2016	2.068,18	1.205,48	860,76	0,68	0,98	800,70	8,1	42,899504	3.187,75	9,9	212,52	1.887,26	
5.062	TELHA ONDULADA GALVALUME ESP. 8,5mm.COSERTURA GALPAO EXPEDICAO	SÃO JUDAS	118	03/01/2011	5.186,25	2.989,76	2.195,48	0,68	0,00	2.195,48	8,1	45,814835	7.492,28	8,8	897,46	4.437,28	
9.182	ESTRUT. METALICA	ALTIMIRA	4096	21/02/2011	6.248,11	3.539,40	2.708,71	8,00	0,00	2.788,71	5,9	45,814835	9.023,79	9,1	961,59	5.447,48	
5.164	BARRAÇÃO EXTERNA CÃO	ELTER GOLLINO	86	22/02/2011	9.627,12	5.495,84	4.171,48	4,98	0,98	4.171,48	5,9	45,814835	13.988,24	8,1	927,32	5.398,08	
9.790	POSTO DE TRANSFORMAÇÃO 9E 300 KVA	PROJEÇÃO COM.	27	11/10/2011	18.690,86	5.445,08	5.445,08	6,48	8,98	5.445,00	5,9	45,814835	15.732,89	9,7	1.048,86	18.773,89	
9.065	KIT DE EXAUSTOR EOLICO V8 3T CONTENDO 46 UNIDADES	PROJEÇÃO COM.	38	20/01/2012	14.538,68	8.887,88	7.923,98	0,89	0,98	7.923,00	5,9	48,062086	18.808,28	18,0	1.338,98	13.304,92	
8.885	CAPACITADOR TRIFASICO 15 0-220	MARVINET	2684	25/11/2012	7.812,12	3.184,84	4.747,43	4,48	0,98	4.747,48	4,2	48,062086	18.006,28	16,9	726,41	7.912,94	
8.886	CAPACITADOR TRIFASICO 15 0-220	INFOMETTER	35	16/04/2013	381,38	106,42	195,80	0,68	0,98	195,00	3,9	51,412768	388,89	11,2	25,87	290,64	
8.887	CAPACITADOR TRIFASICO 15 0-220	INFOMETTER	35	16/04/2013	381,38	87,77	233,91	0,80	9,00	233,61	3,9	51,412768	388,89	11,2	26,87	290,64	
8.888	CAPACITADOR TRIFASICO 15 0-220	INFOMETTER	35	16/04/2013	301,37	105,42	195,95	0,68	0,98	195,95	3,9	51,412768	387,99	11,2	25,87	286,83	
8.889	CAPACITADOR TRIFASICO 15 0-220	INFOMETTER	35	16/04/2013	301,37	105,42	165,65	0,68	0,98	195,95	3,9	51,412768	387,99	11,2	28,87	290,68	
8.886	TRANSF. DE CORRENTE 400V5 6IPARTIDO 6T8	INFOMETTER	35	16/04/2013	100,60	58,38	188,32	0,68	0,98	100,22	3,9	51,412768	214,49	11,2	14,36	198,86	
9.486	CONTROLADOR DE FATOR DE POTENCIA SR6000	INFOMETTER	35	16/04/2013	1.333,58	488,62	600,86	0,68	0,98	868,96	3,9	51,412768	1.719,95	11,2	118,48	1.290,95	
9.873	CONJUNTO DE TESOURAS E PÉS 8REITOS	SERNOL	177	13/03/2014	43.197,89	11.159,87	32.837,96	0,68	0,00	32.637,63	2,9	54,527049	52.435,63	12,2	3.485,71	42.496,21	
10.988	CONJ. DE ILUMINAÇÃO: 58 CALHAS FLUOR 2X110 BRANCA; 144 SOQUETES P/LAMPADA H O MOVEL; 36 REATORES ELETRONICOS 2 X 119 BIVOLT; 72 LAMPADAS FLUOR H O 110W PHILIPS	KRONAX	5137	17/03/2014	4.196,88	1.989,27	3.846,82	0,68	0,98	3.040,82	2,8	64,527049	4.978,68	12,2	331,89	4.000,99	
19.836	CONJUNTO ANALISA PERIF. 38x38x600MM E ACESSÓRIOS	REAL PERFIL	192894	24/03/2014	59.619	242,73	897,48	0,98	0,98	697,46	2,9	54,527049	1.141,27	12,2	76,85	927,18	
18.156	UNIDADE FABRIL - BARRAÇÃO (COMPONENTES DIVERSOS)	FERRAGEM VIEIRA	18861	14/04/2014	15.487,13	8.118,98	12.300,23	0,88	0,98	12.350,23	2,8	54,527049	19.988,99	12,2	1.332,68	16.319,94	
18.157	UNIDADE FABRIL - BARRAÇÃO (COMPLEMENTO)	FERRAGEM VIEIRA	13003	14/04/2014	432,91	144,30	324,51	0,88	0,98	329,51	2,8	54,527049	525,30	12,2	39,96	348,89	
11.836	KIT CENTRAL DE ALARME	EXTINFER	1869	20/01/2015	2.638,38	355,32	1.876,91	0,68	0,00	1.875,01	2,0	58,806889	2.254,57	13,0	159,36	1.657,72	
12.785	EXAUSTOR EOLICO	VITORIA SANTOS	1225	11/06/2018	317,82	5,30	312,32	0,98	0,98	312,32	9,4	59,806889	352,70	14,8	23,51	343,43	
12.786	EXAUSTOR EOLICO	VITORIA SANTOS	1225	11/06/2019	317,82	5,36	312,52	0,00	0,98	312,32	0,4	58,806889	352,70	18,5	23,51	343,43	
12.787	EXAUSTOR EOLICO	VITORIA SANTOS	1288	11/06/2018	317,82	5,36	312,32	0,68	0,98	312,32	0,4	58,806889	352,70	14,8	23,51	343,43	
12.794	EXAUSTOR EOLICO	VITORIA SANTOS	1225	11/06/2019	317,83	5,39	312,33	0,00	0,00	312,33	9,4	58,806889	352,71	14,8	23,51	343,44	
12.746	EXAUSTOR EOLICO	VITORIA SANTOS	1225	11/06/2018	317,48	5,30	312,33	0,98	0,00	312,33	6,4	54,806889	352,71	14,9	23,51	342,44	
12.710	EXAUSTOR EOLICO	VITORIA SANTOS	1225	11/06/2016	217,63	5,38	312,33	0,00	0,00	312,36	6,4	58,806889	352,71	18,5	23,51	343,44	
<b>Total da Empresa.: 416.820,80 311.853,01 104.397,87 173.737,48 9,00 277.185,13</b>																	
Empres.: 0 Matriz																	
Empres.: 3 Cobreação																	
1.099	Caixa 4e Água Industrial 39,989 Litros		0	31/12/2007	16,00	8,48	1,52	0,00	0,00	1,52	9,1	36,377711	19,18	5,9	1,21	7,12	
1.250	Caixa 4e Água Industrial		0	31/12/2007	10,98	8,48	1,32	0,98	9,00	1,52	8,1	36,377711	19,18	8,9	1,21	7,12	
3.914	Barramento da Cobreação		9	23/10/1988	140.189,34	158.198,24	9,98	112.276,36	0,00	112.276,36	27,9	36,377711	18,18	12,8	1,21	250.000,00	
3.815	Cobramento Principal e Secundário		0	31/05/1000	167.836,55	167.836,55	0,00	148.345,44	9,00	148.345,44	27,9	36,377711	18,18	12,9	1,21	6.866,00	
5.995	ELEMENTO ESTRUTURA GALPAO DE ACO PRE FABRICADO 6IVERAS MEDIDAS	GERDAU	25805	09/12/2009	36.048,47	23.167,60	10.750,87	9,88	0,00	10.750,87	7,2	48,952038	54.869,32	7,8	3.657,85	28.084,14	
5.986	ELEMENTO ESTRUTURA GALPAO DE ACO PRE FABRICADO OIVERAS MEDIDAS	GERDAU	25606	09/12/2009	33.848,47	32.187,66	16.780,97	0,98	0,98	19.750,67	7,2	48,952038	64.988,32	7,9	3.857,95	36.064,14	
5.997	ELEMENTO ESTRUTURA GALPAO DE ACO PRE FABRICADO OIVERAS MEDIDAS	GERDAU	25369	09/12/2009	1.127,36	789,86	357,20	0,88	0,98	357,30	7,2	49,952038	1.821,97	7,6	121,48	991,91	
5.132	COBERTURA GALPAO (TELHAS E CUMERA)	GERDAU S.CAETAN	20689	30/12/2009	22.624,58	15.868,28	7.184,23	0,00	0,98	7.184,28	7,1	48,952038	36.887,82	7,6	2.437,80	19.245,80	
5.133	COBERTURA GALPAO J RUFOS E CALHAS	GERDAU S.CAETAN	29888	30/12/2009	9.302,19	4.300,84	1.988,54	0,00	0,98	1.995,54	7,1	48,952038	19.185,82	7,6	679,89	6.380,91	
9.146	BARRAÇÃO COBREACAO	COM. GERDAL	39143	14/02/2011	9.882,82	4.850,48	678,19	0,00	0,60	878,19	8,1	42,899504	3.514,58	8,9	167,84	1.485,89	
9.148	BARRAÇÃO COBREACAO	COM. GERDAL	38144	14/02/2011	3.039,34	2.231,78	1.708,58	0,00	0,00	3.502,44	8,0	45,814835	11.877,42	9,6	779,46	7.034,57	
8.187	BARRAÇÃO COBREACAO	COM. GERDAL	39356	04/02/2011	31.289,00	17.715,44	13.550,86	0,98	0,00	1.704,59	8,0	45,814835	3.888,73	6,0	370,32	3.427,64	
8.216	ELEMENTO ESTR-GALPAO ACO PRE-FABR. DIVS.	GERDAU	35882	19/03/2011	38.988,28	19.489,88	15.418,85	9,00	0,00	15.418,85	5,0	45,814835	98.862,23</				

8.300	FIX AUT PERF TELHA E COMPLEMENTOS - REF BARRAÇÃO COBREACÃO	COM. GERAL	42152	08/04/2011	1.400,44	779,22	630,22	0,96	6,96	630,22	5,8	45,814835	2.023,22	9,2	134,68	1.238,89
8.361	MATERIAIS DIVERSOS REF. INSTALAÇÕES BARRAÇÃO COBREACÃO	COM. GERAL	42153	08/04/2011	1.322,26	727,32	594,89	8,89	8,00	594,96	5,8	45,814835	1.610,30	8,2	127,35	1.169,53
8.369	MATERIAIS DIVERSOS REF. INSTALAÇÕES BARRAÇÃO COBREACÃO	METALPAR	1309	08/04/2011	1.309,18	720,06	390,13	0,96	8,96	589,13	5,8	45,814835	1.891,38	8,2	128,83	1.157,95
8.369	MATERIAIS DIVERSOS REF. INSTALAÇÕES BARRAÇÃO COBREACÃO	D'ÁGUA	341	18/04/2011	5.540,18	3.047,22	2.492,88	8,00	8,00	2.492,88	5,8	45,814835	8.003,96	8,2	833,69	4.511,89
8.473	MATERIAIS DIVERSOS REF. INSTALAÇÕES DO BARRAÇÃO COBREACÃO	COM. GERAL	44183	23/05/2011	2.679,96	1.451,45	1.228,85	0,96	9,00	1.228,05	5,7	45,814835	3.871,89	8,3	258,97	2.402,22
8.522	HIBROMETRO 2º LAO	CARDOSO	2959	18/11/2013	798,53	233,15	566,43	0,00	8,00	566,43	9,2	51,412796	1.028,32	11,6	69,63	812,21
			<b>Total da Empresa..:</b>		<b>729.830,89</b>	<b>631.645,01</b>	<b>94.185,08</b>	<b>353.670,44</b>	<b>8,00</b>	<b>451.855,82</b>						
Empresa.: 8 Cidade Alta																
000.404	Caba 8 Água Industrial Coniugada Capacidade 30.000 Litros		8	21/12/2007	19,96	6,43	1,52	6.672,44	8,96	9.673,96	3,1	36,377711	10,16	5,8	1,21	7,12
000.527	Caba D'Água Industrial Coniugada 18.000 Litros		0	31/12/2007	19,00	4,48	1,52	0,00	6,00	1,52	3,1	36,377711	19,19	5,9	1,21	7,12
3.816	Cabamento Principal e Secundário		8	05/10/1989	18.783,83	18.799,63	8,06	14.034,52	8,96	14.834,52	27,0			12,6		25.000,00
4.205	PAINEL AUTOMATICO SHELL 1 Fabricação Própria		0	05/12/2007	5.422,18	4.789,09	633,02	0,96	6,06	633,92	3,2	36,377711	8.865,45	5,3	857,70	3.810,89
4.296	PAINEL AUTOMATICO SHELL 3 Fabricação Própria		0	05/12/2007	5.422,18	4.789,09	633,02	8,00	0,96	633,02	8,2	36,377711	8.896,45	5,6	657,79	3.810,36
4.207	ESTRUTURA PARA ALOJAMENTO DE DOIS FORNOS Fabricação Própria		8	05/12/2007	16.437,60	16.286,60	2.150,79	8,89	6,00	2.159,70	9,2	36,377711	36.547,02	5,5	2.236,47	12.959,98
4.208	PAINEL AUTOMATICO SHELL 4 Fabricação Própria		0	05/12/2007	5.422,18	4.789,89	633,02	8,89	0,96	633,02	9,2	36,377711	8.896,45	5,6	657,70	3.810,86
4.209	PAINEL AUTOMATICO DE PROTEÇÃO PRENSA-1 Fabricação Própria		9	05/12/2007	3.805,31	3.362,32	443,49	8,96	6,89	443,49	8,2	36,377711	8.924,63	5,9	961,64	2.674,98
4.219	PAINEL AUTOMATICO DE PROTEÇÃO PRENSA-43 Fabricação Própria		8	05/12/2007	985,46	670,26	114,83	0,89	0,96	443,48	9,2	36,377711	8.924,43	5,6	601,94	2.674,89
4.218	PLATAFORMA DO GLP Fabricação Própria		0	05/12/2007	702,46	705,96	89,44	8,00	0,00	93,44	9,2	36,377711	1.792,38	5,8	119,49	682,36
4.217	COBERTURA VAPORIZADOR Fabricação Própria		8	05/12/2007	13.478,37	7.891,60	5.815,37	8,96	8,00	5.815,37	8,1	42,599504	20.792,44	4,8	1.356,18	12.317,49
8.936	CJTO DE PLATAFORMA F/MANUT. DE ELEVADOR	FEMAGRIL	420	22/12/2016	13.478,37	7.891,60	5.815,37	8,96	8,00	5.815,37	8,1	42,599504	20.792,44	4,8	1.356,18	12.317,49
9.233	ARCO TRELICADO DE 21.000X50MM - TERÇA UE DE 6.000x100x40mm	SÃO JUDAS	199	18/03/2011	14.550,96	8.123,75	4.426,26	0,50	0,00	8.426,25	5,9	46,814835	21.830,44	8,1	1.401,89	12.767,43
			<b>Total da Empresa..:</b>		<b>44.162,81</b>	<b>8,00</b>	<b>44.162,81</b>	<b>8,00</b>	<b>44.162,81</b>							
			<b>Total 44 Grupo..:</b>		<b>44.162,81</b>	<b>9,96</b>	<b>44.162,81</b>	<b>8,00</b>	<b>6,00</b>	<b>44.162,51</b>						
			<b>Total Geral..:</b>		<b>83.434.774,26</b>	<b>89.843.314,18</b>	<b>32.586.460,85</b>	<b>5.726.346,88</b>	<b>29.806.479,34</b>	<b>67.925.255,75</b>						<b>690.674,32</b>

INTELLI IND.TERM.ELETR.LTDA - 0  
 Demonstrativo Analítico - Movimentos de Depreciação - dos Bens por Grupos/Empresa - Reavaliação - Refarenta.- 10 / 2016 Mapa 1 - Apartir de 31/12/2007

Date: 20/12/16  
 Hora: 14:51:19  
 Página: 1

Codigo	Descrição	Fornecedor	NFE Dt	Aquis	Vlr.Aquis	Tot.Deprec	Vlr.Residual	Reaval.Mapa 2	Deemed Cost	Vlr.Consolid	VALOR DA AVALIACÃO
<b>Grupo.: 13 SISTEMAS APLICATIVOS - SOFTWARE</b>											
Empresa: 0 Matriz											
1.82B	Firewall FW-3000 Blue Pex 81796	BLUEPEX	450	03/04/2006	7.960,00	7.960,00	0,00	860,71	0,00	660,71	0,00
3.B12	Office XP Open Portugues Licanca 21-05799	INGRAM MICRO	7697	06/02/2003	12.077,10	12.077,10	0,00	123,85	0,00	123,85	0,00
3.B13	Windows XP Pro Open Portugues Licanca e85-01311	INGRAM MICRO	7697	06/02/2003	6.632,82	6.632,82	0,00	300,00	0,00	300,00	0,00
3.818	Cessão de Uso Corpore RM Mono Firma	ToTVS 6.A	18341	18/07/2007	19.677,31	19.113,88	563,43	54,69	0,00	618,12	0,00
3.820	Conjunto De Licenças e Midies Windows 2003 Svr Port/ Oficina 2003 Port/ WIN XP Pro As	TECH DATA	613868	06/01/2006	15.749,19	15.749,19	0,00	5.025,54	0,00	5.025,54	0,00
3.821	Conjunta De Licenças e Midias Wihn XP Pro Port CD	TECH DATA	612450	06/01/2006	8.096,26	8.096,26	0,00	1.872,37	0,00	1.872,37	0,00
3.828	Ganaxus CASE - 3.0 - 2001		0	09/01/2006	9.644,09	8.644,09	0,00	150,00	0,00	150,00	0,00
3.829	IBM Wabsphare Webfacing Deploymlcs Lic. 00038132B		0	31/12/2007	10.987,63	10.987,63	0,00	998,37	0,00	998,37	0,00
3.830	Licença de Software 5733SP3U2XBCSSW Maintenance 3Y Regist - Sist Eme lserias (15) 520 - Incluso Consultoria Técnica e Manutenção extendida		a	09/01/2006	55.646,47	55.646,47	0,00	587,53	0,00	587,53	0,00
3.846	SixCamex		8	31/12/2007	10,00	8,48	1,52	340,00	0,00	341,52	0,00
3.646	Software Dataflex - 2.3b - 1987		0	31/12/2007	10,00	8,48	1,52	90,00	0,00	91,52	0,00
3.903	Norton Antivirus		0	31/12/2007	10,00	8,48	1,52	990,00	0,00	991,52	0,00
4.329	WINDDWS XP PROFISSIONAL XP BRAZLICS E85-04997 Lic0066493B	INGRAM MICRO	8762	20/03/2008	19.800,60	18.995,00	2.805,60	0,00	0,00	2.905,60	0,00
4.332	WINDOWA VISTA ULTIMATE BRAZLIACROM 66R-00536 L56261B	INGRAM MICRO	51502	20/03/2009	2.990,05	2.480,24	409,81	0,00	0,00	409,81	0,00
4.375	WINDOWS XP PROFISSIONAL FULL PORT	UNIV.DIGITAL	4334	30/05/2008	560,00	471,87	88,33	0,00	0,00	89,33	0,00
4.461	WINDOWS XP PROF.	ICDN INFORMATIC	550	27/08/2008	350,00	286,16	63,84	0,00	0,00	63,84	0,00
4.475	LICENÇAS NOVAS DE CLIENT SERVER SUITE	HEURYS	682	04/09/2008	4.078,80	3.297,03	781,77	0,00	0,00	781,77	0,00
4.485	WINDOWS XP PROF FULL PORT	UNIV.DIGITAL	4797	09/09/2008	580,00	452,99	107,81	0,00	0,00	107,01	0,00
4.756	SW MNT 1YR RENEWAL LIC5 INGRAMA LIC 00042264B	INGRAM MICRO	21541	26/01/2009	7.784,35	7.784,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.962	WINDDWS SERVER 2008 STANDARD (FN: F73-03889)	UNIV.DIGITAL	5996	18/08/2009	2.100,00	1.505,00	595,00	0,00	0,00	595,00	0,00
5.208	GUIA PRATICO DE EXPORTAÇÃO WB - ADUANEIRAS	ED.ADUANEIRAS	93243	23/02/2010	2.100,00	1.400,00	700,00	0,00	0,00	700,00	0,00
5.340	MICROSOFT OFFICE 2007 PRO FPP	UNIV.DIGITAL	6640	22/04/2010	990,00	990,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.341	WINDOWS 7 PROFESSIONAL FPP	UNIV.DIGITAL	6669	22/04/2010	499,00	499,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.342	WINDOWS 7 PROFESSIONAL FPP	UNIV.DIGITAL	6669	22/04/2010	499,00	499,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.541	WINDOWS 7 PROFESSIONAL FPP	UNIV.DIGITAL	7008	21/07/2010	550,00	343,50	206,50	0,00	0,00	206,50	0,00
5.542	WINDOWS 7 PROFESSIONAL FPP	UNIV.DIGITAL	7008	21/07/2010	550,00	343,50	206,50	0,00	0,00	206,50	0,00
5.543	WINDOWS 7 PROFESSIONAL FPP	UNIV.DIGITAL	7008	21/07/2010	550,00	343,50	206,50	0,00	0,00	206,50	0,00
5.544	WINDOWS 7 PROFESSIONAL FPP	UNIV.DIGITAL	7008	21/07/2010	550,00	343,50	206,50	0,00	0,00	206,50	0,00
5.545	MICROSOFT OFFICE 2007 PRO FPP	UNIV.DIGITAL	7008	21/07/2010	990,00	618,75	371,25	0,00	0,00	371,25	0,00
5.546	MICROSOFT OFFICE 2007 PRO FPP	UNIV.DIGITAL	7008	21/07/2010	990,00	618,75	371,25	0,00	0,00	371,25	0,00
5.547	MICROSOFT OFFICE 2007 PRO FPP	UNIV.DIGITAL	7008	21/07/2010	990,00	618,75	371,25	0,00	0,00	371,25	0,00
5.548	MICROSOFT OFFICE 2007 PRO FPP	UNIV.DIGITAL	7008	21/07/2010	990,00	618,75	371,25	0,00	0,00	371,25	0,00
5.733	INTERSCAN MESSAGING SECURITY SUITE ADVANCED (IMSS+SPS)	WESTCON	5882	22/09/2010	5.548,40	3.375,52	2.172,88	0,00	0,00	2.172,88	0,00
8.234	SOFTWARE LUCRO REAL 2010	CENOFISCO	3757	21/03/2011	340,00	340,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.235	SOFTWARE LUCRO REAL 2011	CENOFISCO	3757	21/03/2011	340,00	340,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7.108	SERVICO IMPLANTAÇÃO I5 FASE 1	SYNERGROUPE	182	14/02/2012	21.484,00	20.051,92	1.432,08	0,00	0,00	1.432,08	0,00
7.537	SERVICO DE INFRA ESTRUTURA DE TI REF. ABRIL/2012 - PARCELA 03/05	C&C COMPUTAÇÃO	741	03/04/2012	12.019,00	10.817,28	1.201,72	0,00	0,00	1.201,72	0,00
7.555	SERVICO DE IMPLEMENTAÇÃO I5 - INTELLI (FASE II)	SYNERGROUPE	219	10/04/2012	12.459,00	11.213,10	1.245,90	0,00	0,00	1.245,90	0,00
7.57D	SOFTWARE P73 04982 OPENZZ 9206449 PN: P73-04882	OFFICER	558199	19/04/2012	1.999,00	1.799,28	199,72	0,00	0,00	199,72	0,00
7.571	SOFTWARE P73 04982 OPENZZ 9206449 PN: P73-04982	OFFICER	558199	13/04/2012	1.999,00	1.799,28	199,72	0,00	0,00	199,72	0,00
7.572	SOFTWARE R18 02729 OPENZZ 9206449 PN: R18-02729	OFFICER	558199	19/04/2012	75,00	67,50	7,50	0,00	0,00	7,50	0,00
7.573	SOFTWARE R18 02729 OPENZZ 9206449 PN: R18-02729	OFFICER	558199	19/04/2012	75,00	67,50	7,50	0,00	0,00	7,50	0,00
7.574	SOFTWARE R1B D2729 OPENZZ 9206449 PN: R18-02729	OFFICER	558199	19/04/2012	75,00	67,50	7,50	0,00	0,00	7,50	0,00
7.612	LICENÇA DE USD SOFTWARE NA WEB NO SITE	AVNET	48646	30/04/2012	2.200,00	1.980,18	219,82	0,00	0,00	219,82	0,00
7.628	SERVICO DE INFRA ESTRUTURA DE TI REF. MAIO/2012 - PARCELA 04/05	C&C COMPUTAÇÃO	777	07/05/2012	12.019,00	10.616,96	1.402,04	0,00	0,00	1.402,04	0,00
7.657	WINDOWS PRO 7 SNGL OLP NL LEGALIZATILICSON GETGENUIN PN: FQC-02B72	INGRAM MICRO	143875	17/05/2012	368,00	324,89	43,11	0,00	0,00	43,11	0,00
7.658	WINDOWS PRO 7 SNGL OLP NL LEGALIZATILICSON GETGENUIN PN:	INGRAM MICRO	143875	17/05/2012	368,00	324,89	43,11	0,00	0,00	43,11	0,00



7.659	FQC-02872 WINDOWS PRO 7 SNGL OLP NL LEGALIZATILICSON GETGENUIN PN: FQC-02872 Empresa: 0 Matriz	INGRAM MICRO	143875	17/05/2012	368,00	324,89	43,11	0,00	0,00	43,11	0,00
7.660	WINDOWS PRO 7 SNGL OLP NL LEGALIZATILIC6ON GETGENUIN PN: FQC-02872	INGRAM MICRO	143875	17/05/2012	368,00	324,89	43,11	0,00	0,00	43,11	0,00
7.661	WINDOWS PRD 7 SNGL OLP NL LEGALIZATILIC6ON GETGENUIN PN: FQC-02872	INGRAM MICRO	143875	17/05/2012	368,00	324,89	43,11	0,00	0,00	43,11	0,00
7.662	WINDOWS PRO 7 SNGL OLP NL LEGALIZATILICSON GETGENUIN PN: FQC-02872	INGRAM MICRO	143875	17/05/2012	368,00	324,89	43,11	0,00	0,00	43,11	0,00
7.663	WINDOWS PRO 7 SNGL OLP NL LEGALIZATILICSON GETGENUIN PN: FQC-02872	INGRAM MICRO	143875	17/05/2012	368,00	324,89	43,11	0,00	0,00	43,11	0,00
7.664	WINDOWS PRD 7 SNGL OLP NL LEGALIZATILICSON GETGENUIN PN: FQC-02872	INGRAM MICRO	143875	17/05/2012	368,00	324,89	43,11	0,00	0,00	43,11	0,00
7.665	WINDOWS PRO 7 SNGL OLP NL LEGALIZATILICSON GETGENUIN PN: FQC-02872	INGRAM MICRO	143875	17/05/2012	368,00	324,89	43,11	0,00	0,00	43,11	0,00
7.666	WINDOWS PRO 7 SNGL OLP NL LEGALIZATILICSON GETGENUIN PN: FQC-02872	INGRAM MICRO	143875	17/05/2012	368,00	324,89	43,11	0,00	0,00	43,11	0,00
7.794	SOFTWARE LUCRO REAL 2012	CENOFISCO	9120	18/06/2012	663,00	574,60	88,40	0,00	0,00	88,40	0,00
7.797	SERVIÇOS DE INFRAESTRUTURA DE TI REF. JUNHO/2012 - PARCELA 05/05	C&C COMPUTAÇÃO	812	18/06/2012	12.019,00	10.416,64	1.602,38	0,00	0,00	1.602,38	0,00
8.029	LICENCIAMENTO DE SOFTWARES HES-500: HDSTED EMAIL SECURITY IN THE CLOUD 251-500 USERS 1 YEAR	DCL	1106	25/07/2012	12.711,86	10.804,86	1.907,00	0,00	0,00	1.907,00	0,00
8.069	CONJUNTO DE 117 LICENÇAS DO SOFTWARE ENTERPRISE SECURITY ENDPOINTS - STANDARD, MEID DE TRANSFERÊNCIA: DOWNLAD, DESENVOLVEDDR: TERND MICRO DO BRASIL LTDA	DCL	1666	20/08/2012	3.888,04	3.240,00	648,04	0,00	0,00	648,04	0,00
8.178	SOFTWARE FQC 02872 OPENZZ WINPRO 7 - WINSVRSTD 2012 SNGL OLP NL 2PROLICS	INGRAM MICRO	182931	26/09/2012	1.864,42	1.522,43	341,99	0,00	0,00	341,99	0,00
8.179	SOFTWARE FQC 02872 OPENZZ WINPRO 7 - WINSVRSTD 2012 SNGL OLP NL 2PROLICS	INGRAM MICRO	182931	26/09/2012	1.864,42	1.522,43	341,99	0,00	0,00	341,99	0,00
8.180	SOFTWARE FQC 02872 OPENZZ WINPRO 7 - WINSVRSTD 2012 SNGL OLP NL 2PROLICS	INGRAM MICRO	182931	26/09/2012	1.864,42	1.522,43	341,99	0,00	0,00	341,99	0,00
8.181	SOFTWARE FQC 02872 OPENZZ WINPRO 7 - WINSVRSTD 2012 SNGL OLP NL 2PROLICS	INGRAM MICRO	182931	26/09/2012	1.864,42	1.522,43	341,99	0,00	0,00	341,99	0,00
9.430	LICENÇA DE USO MICROSDFT HOME AND BUSINESS 2010 WIN32 BRAZIL FPP	ICDN INFORMATIC	322	07/12/2012	450,00	345,00	105,00	0,00	0,00	105,00	0,00
9.431	MICROSOFT OFFICE HOME AND BUSINESS 2010	ICDN INFORMATIC	1340	07/12/2012	110,00	84,19	25,82	0,00	0,00	25,82	0,00
8.733	SOFTWARE LUCRO REAL 2013	CENOFISCO	4673	14/03/2013	750,00	537,50	212,50	0,00	0,00	212,50	0,00
8.748	CONJ. MIDIA OFFICE H&B 2010 BR E LICENÇA DE USO OFFICE H&B 2010	OFFICER	775031	21/03/2013	460,00	329,81	130,19	0,00	0,00	130,19	0,00
8.749	CONJ. MIDIA OFFICE H&B 2010 BR E LICENÇA DE USO OFFICE H&B 2010	OFFICER	775031	21/03/2013	460,00	329,81	130,19	0,00	0,00	130,19	0,00
8.750	CONJ. MIDIA OFFICE H&B 2010 BR E LICENÇA DE USO OFFICE H&B 2010	OFFICER	775031	21/03/2013	460,00	329,81	130,19	0,00	0,00	130,19	0,00
8.966	LICENÇA DE SOFTWARE FQC-064880LP - WIN PRO 8 GGS (DIGITAL)	OFFICER	914374	15/05/2013	440,61	0,00	440,61	0,00	0,00	440,61	0,00
8.967	LICENÇA DE SOFTWARE FQC-064880LP - WIN PRO 8 GGS (DIGITAL)	OFFICER	814374	15/05/2013	440,61	0,00	440,61	0,00	0,00	440,61	0,00
8.968	LICENÇA DE SDFTWARE FQC-064880LP - WIN PRO 8 GGS (DIGITAL)	OFFICER	814374	15/05/2013	440,61	0,00	440,61	0,00	0,00	440,61	0,00
8.969	LICENÇA DE SDFTWARE FQC-064880LP - WIN PRO 8 GGS (DIGITAL)	OFFICER	814374	15/05/2013	440,61	0,00	440,61	0,00	0,00	440,61	0,00
8.970	LICENÇA DE SOFTWARE FQC-064880LP - WIN PRO 8 GGS (DIGITAL)	OFFICER	914374	15/05/2013	440,61	0,00	440,61	0,00	0,00	440,61	0,00
8.971	LICENÇA DE SDFTWARE FQC-064880LP - WIN PRD 8 GGS (DIGITAL)	OFFICER	814374	15/05/2013	440,61	0,00	440,61	0,00	0,00	440,61	0,00
8.972	LICENÇA DE SOFTWARE FQC-064880LP - WIN PRD 8 GGS (DIGITAL)	OFFICER	814374	15/05/2013	440,61	0,00	440,61	0,00	0,00	440,61	0,00
8.973	LICENÇA DE SDFTWARE FQC-064880LP - WIN PRO 8 GGS (DIGITAL)	OFFICER	814374	15/05/2013	440,61	0,00	440,61	0,00	0,00	440,61	0,00
8.974	LICENÇA DE SDFTWARE R18-042770LP-WINSVR 2012 DVCCAL	OFFICER	814374	15/05/2013	68,83	47,15	21,68	0,00	0,00	21,68	0,00
8.975	LICENÇA DE SDFTWARE R18-042770LP-WINSVR 2012 DVCCAL	OFFICER	814374	15/05/2013	68,83	0,00	68,83	0,00	0,00	68,83	0,00
8.976	LICENÇA DE SDFTWARE R18-042770LP-WINSVR 2012 DVCCAL	OFFICER	814374	15/05/2013	68,83	0,00	68,83	0,00	0,00	68,83	0,00
8.977	LICENÇA DE SDFTWARE R18-042770LP-WINSVR 2012 DVCCAL	OFFICER	814374	15/05/2013	68,83	0,00	68,83	0,00	0,00	68,83	0,00
8.978	LICENÇA DE SDFTWARE R18-042770LP-WINSVR 2012 DVCCAL	OFFICER	814374	15/05/2013	68,83	0,00	68,83	0,00	0,00	68,83	0,00
8.979	LICENÇA DE SDFTWARE R18-042770LP-WINSVR 2012 DVCCAL	OFFICER	814374	15/05/2013	68,83	0,00	68,83	0,00	0,00	68,83	0,00
8.980	LICENÇA DE SDFTWARE R18-042770LP-WINSVR 2012 DVCCAL	OFFICER	814374	15/05/2013	68,83	0,00	68,83	0,00	0,00	68,83	0,00
8.981	LICENÇA DE SDFTWARE R18-042770LP-WINSVR 2012 DVCCAL	OFFICER	814374	15/05/2013	68,83	0,00	68,83	0,00	0,00	68,83	0,00
8.982	LICENÇA DE SDFTWARE R18-042770LP-WINSVR 2012 DVCCAL	OFFICER	814374	15/05/2013	68,83	0,00	68,83	0,00	0,00	68,83	0,00
8.983	LICENÇA DE SDFTWARE R18-042770LP-WINSVR 2012 DVCCAL	OFFICER	814374	15/05/2013	68,83	0,00	68,83	0,00	0,00	68,83	0,00
8.984	LICENÇA DE SOFTWARE FQC-064880LP - WIN PRD 8 GGS (DIGITAL)	OFFICER	914374	15/05/2013	440,61	300,94	139,67	0,00	0,00	139,67	0,00

Empresa.: 0 Matriz											
8.985	LICENÇA DE SOFTWARE FQC-064880LP - WIN PRO 8 GGS (DIGITAL)	OFFICER	814374	15/05/2013	440,61	300,94	139,67	0,00	0,00	139,67	0,00
9.049	SOFTWARE FQC-064880LP - WIN PRO 8 GGS	OFFICER	832801	17/06/2013	452,81	302,00	150,81	0,00	0,00	150,81	0,00
9.050	SOFTWARE FQC-064880LP - WIN PRO 8 GGS	OFFICER	832801	17/06/2013	452,81	0,00	452,81	0,00	0,00	452,81	0,00
9.051	SOFTWARE FQC-064880LP - WIN PRO 8 GGS	OFFICER	832801	17/06/2013	452,81	0,00	452,81	0,00	0,00	452,81	0,00
9.052	SOFTWARE FQC-064880LP - WIN PRO 8 GGS	OFFICER	832801	17/06/2013	452,81	0,00	452,81	0,00	0,00	452,81	0,00
9.053	SOFTWARE FQC-064880LP - WIN PRO 8 GGS	OFFICER	832801	17/06/2013	452,81	0,00	452,81	0,00	0,00	452,81	0,00
9.054	SOFTWARE FQC-064880LP - WIN PRO 8 GGS	OFFICER	832801	17/06/2013	452,81	0,00	452,81	0,00	0,00	452,81	0,00
9.055	SOFTWARE FQC-064880LP - WIN PRO 8 GGS	OFFICER	832801	17/06/2013	452,81	0,00	452,81	0,00	0,00	452,81	0,00
9.056	SOFTWARE FQC-064880LP - WIN PRO 8 GGS	OFFICER	832801	17/06/2013	452,81	0,00	452,81	0,00	0,00	452,81	0,00
9.057	SOFTWARE FQC-064880LP - WIN PRO 8 GGS	OFFICER	832801	17/06/2013	452,81	0,00	452,81	0,00	0,00	452,81	0,00
9.058	SOFTWARE FQC-064880LP - WIN PRO 8 GGS	OFFICER	832801	17/06/2013	452,81	0,00	452,81	0,00	0,00	452,81	0,00
9.059	SOFTWARE R18-042770LP-WINSVR 2012 DVCCAL	OFFICER	832801	17/06/2013	74,59	49,60	24,99	0,00	0,00	24,99	0,00
9.060	SOFTWARE R18-042770LP-WINSVR 2012 DVCCAL	OFFICER	832801	17/06/2013	74,59	0,00	74,59	0,00	0,00	74,59	0,00
9.061	SOFTWARE R18-042770LP-WINSVR 2012 DVCCAL	OFFICER	832801	17/06/2013	74,59	0,00	74,59	0,00	0,00	74,59	0,00
9.062	SOFTWARE R18-042770LP-WINSVR 2012 DVCCAL	OFFICER	832801	17/06/2013	74,59	0,00	74,59	0,00	0,00	74,59	0,00
9.063	SOFTWARE R18-042770LP-WINSVR 2012 DVCCAL	OFFICER	832801	17/06/2013	74,59	0,00	74,59	0,00	0,00	74,59	0,00
9.064	SOFTWARE R18-042770LP-WINSVR 2012 DVCCAL	OFFICER	832801	17/06/2013	74,59	0,00	74,59	0,00	0,00	74,59	0,00
9.065	SOFTWARE R18-042770LP-WINSVR 2012 DVCCAL	OFFICER	832801	17/06/2013	74,59	0,00	74,59	0,00	0,00	74,59	0,00
9.066	SOFTWARE R18-042770LP-WINSVR 2012 DVCCAL	OFFICER	832801	17/06/2013	74,59	0,00	74,59	0,00	0,00	74,59	0,00
9.067	SOFTWARE R18-042770LP-WINSVR 2012 DVCCAL	OFFICER	832801	17/06/2013	74,59	0,00	74,59	0,00	0,00	74,59	0,00
9.068	SOFTWARE R18-042770LP-WINSVR 2012 DVCCAL	OFFICER	832801	17/06/2013	74,59	0,00	74,59	0,00	0,00	74,59	0,00
9.116	OFFICE HOME AND BUSINESS 2013 FPP T5D-01874	AGIS	9586	27/06/2013	477,12	319,00	159,12	0,00	0,00	159,12	0,00
9.117	OFFICE HOME AND BUSINESS 2013 FPP T5D-01874	AGIS	9586	27/06/2013	477,12	0,00	477,12	0,00	0,00	477,12	0,00
9.118	OFFICE HOME AND BUSINESS 2013 FPP T5D-01874	AGIS	9586	27/06/2013	477,12	0,00	477,12	0,00	0,00	477,12	0,00
9.119	OFFICE HOME AND BUSINESS 2013 FPP T5D-01874	AGIS	9586	27/06/2013	477,12	0,00	477,12	0,00	0,00	477,12	0,00
9.120	OFFICE HOME AND BUSINESS 2013 FPP T5D-01874	AGIS	9586	27/06/2013	477,12	0,00	477,12	0,00	0,00	477,12	0,00
9.121	OFFICE HOME AND BUSINESS 2013 FPP T5D-01874	AGIS	9586	27/06/2013	477,13	318,00	159,13	0,00	0,00	159,13	0,00
9.241	IHM STARTER 45A 200/575 S/ IHM	VINIMAQ	8953	21/08/2013	1.198,03	758,86	439,17	0,00	0,00	439,17	0,00
9.242	IHM LOCAL SOFT STARTER SSW07	VINIMAQ	8953	21/08/2013	210,97	133,76	77,21	0,00	0,00	77,21	0,00
9.306	CONJUNTO DE LICENÇAS CONTENDO: 117 LICENÇAS ENTERPRISE SECURITY FOR ENDPOINTS - STAD / E 100 LICENÇAS - HOSTED EMAIL SECURITY	NATL TECNOLOGIA	849	09/09/2013	4.405,17	2.718,52	1.688,65	0,00	0,00	1.688,65	0,00
9.555	SOFTWARE LUCRO REAL 2014	CENOFISCO	14367	22/11/2013	850,00	495,95	354,05	0,00	0,00	354,05	0,00
9.613	WinPro 8.1 LegaliGetGenuine FQC-081470LP	OFFICER	911882	20/12/2013	495,00	280,50	214,50	0,00	0,00	214,50	0,00
9.614	WinPro 8.1 LegaliGetGenuine FQC-081470LP	OFFICER	911882	20/12/2013	495,00	0,00	495,00	0,00	0,00	495,00	0,00
9.615	WinPro 8.1 LegaliGetGenuine FQC-081470LP	OFFICER	911882	20/12/2013	495,00	0,00	495,00	0,00	0,00	495,00	0,00
9.616	WinPro 8.1 LegaliGetGenuine FQC-081470LP	OFFICER	911882	20/12/2013	495,00	0,00	495,00	0,00	0,00	495,00	0,00
9.617	WinPro 8.1 LegaliGetGenuine FQC-081470LP	OFFICER	911882	20/12/2013	495,00	0,00	495,00	0,00	0,00	495,00	0,00
9.618	WinPro 8.1 LegaliGetGenuine FQC-081470LP	OFFICER	911882	20/12/2013	495,00	0,00	495,00	0,00	0,00	495,00	0,00
9.619	WinPro 8.1 LegaliGetGenuine FQC-081470LP	OFFICER	911882	20/12/2013	495,00	0,00	495,00	0,00	0,00	495,00	0,00
9.620	WinPro 8.1 LegaliGetGenuine FQC-081470LP	OFFICER	911882	20/12/2013	495,00	0,00	495,00	0,00	0,00	495,00	0,00
9.621	WinPro 8.1 LegaliGetGenuine FQC-081470LP	OFFICER	911882	20/12/2013	495,00	0,00	495,00	0,00	0,00	495,00	0,00
9.622	WinPro 8.1 LegaliGetGenuine FQC-081470LP	OFFICER	911882	20/12/2013	495,00	0,00	495,00	0,00	0,00	495,00	0,00
10.128	WINPRO 8.1 SNGL OLP NL LEGALIZALICS TION GETGENUIN RELAÇÃO PARTNUMBERS: LIC001285368	INGRAM MICRO	352546	07/04/2014	485,56	242,70	242,86	0,00	0,00	242,86	0,00
10.129	WINPRO 8.1 SNGL OLP NL LEGALIZALICS TION GETGENUIN RELAÇÃO PARTNUMBERS: LIC001285368	INGRAM MICRO	352546	07/04/2014	485,56	0,00	485,56	0,00	0,00	485,56	0,00
10.130	WINPRO 8.1 SNGL OLP NL LEGALIZALICS TION GETGENUIN RELAÇÃO PARTNUMBERS: LIC001285368	INGRAM MICRO	352546	07/04/2014	485,56	0,00	485,56	0,00	0,00	485,56	0,00
10.131	WINPRO 8.1 SNGL OLP NL LEGALIZALICS TION GETGENUIN RELAÇÃO PARTNUMBERS: LIC001285368	INGRAM MICRO	352546	07/04/2014	485,56	0,00	485,56	0,00	0,00	485,56	0,00
10.132	WINPRO 8.1 SNGL OLP NL LEGALIZALICS TION GETGENUIN RELAÇÃO PARTNUMBERS: LIC001285368	INGRAM MICRO	352546	07/04/2014	485,56	0,00	485,56	0,00	0,00	485,56	0,00
10.133	WINPRO 8.1 SNGL OLP NL LEGALIZALICS TION GETGENUIN RELAÇÃO PARTNUMBERS: LIC001285368	INGRAM MICRO	352546	07/04/2014	485,56	0,00	485,56	0,00	0,00	485,56	0,00
Empresa.: 0 Matriz											
10.134	WINPRO 8.1 SNGL OLP NL LEGALIZALICS TION GETGENUIN RELAÇÃO PARTNUMBERS: LIC001285368	INGRAM MICRO	352546	07/04/2014	485,56	0,00	485,56	0,00	0,00	485,56	0,00



10.135 WINPRO 8.1 SNGL OLP NL LEGALIZALIC S TION GETGENUIN RELAÇÃO PARTNUMBERS: LIC001285368	INGRAM MICRO	352546	07/04/2014	485,56	0,00	485,56	0,00	0,00	485,56	0,00
10.136 WINPRO 8.1 SNGL OLP NL LEGALIZALIC S TION GETGENUIN RELAÇÃO PARTNUMBERS: LIC001285368	INGRAM MICRO	352546	07/04/2014	485,56	0,00	485,56	0,00	0,00	485,56	0,00
10.137 WINPRO 8.1 SNGL OLP NL LEGALIZALIC S TION GETGENUIN RELAÇÃO PARTNUMBERS: LIC001285368	INGRAM MICRO	352546	07/04/2014	485,56	0,00	485,56	0,00	0,00	485,56	0,00
10.148 LICENÇA SOFTWARE AUTOCAD LT 2014 NS:543-63697115 (MASTER)	MAPDATA	1532	09/04/2014	3.683,50	1.841,70	1.841,80	0,00	0,00	1.841,80	0,00
10.149 LICENÇA SOFTWARE AUTOCAD LT 2014 NS:543-63697214 (MASTER)	MAPDATA	1532	09/04/2014	3.683,50	1.841,70	1.841,80	0,00	0,00	1.841,80	0,00
10.150 LICENÇA SOFTWARE AUTOCAD MECHANICAL 2014 NS:543-63698402 (ELD)	MAPDATA	1532	09/04/2014	13.132,00	6.566,10	6.565,90	0,00	0,00	6.565,90	0,00
10.350 200 LICENÇAS - HOSTED EMAIL SECURITY	NATL TECNOLOGIA	1122	09/07/2014	11.450,00	5.152,41	6.297,59	0,00	0,00	6.297,59	0,00
10.429 WINDOWS PRO 8.1 LEGALIGETGENUINE FQC-08147 OLP	OFFICER	980253	12/08/2014	480,27	208,00	272,27	0,00	0,00	272,27	0,00
10.430 WINDOWS PRO 8.1 LEGALIGETGENUINE FQC-08147 OLP	OFFICER	980253	12/08/2014	480,27	0,00	480,27	0,00	0,00	480,27	0,00
10.431 WINDOWS PRO 8.1 LEGALIGETGENUINE FQC-08147 OLP	OFFICER	980253	12/08/2014	480,27	0,00	480,27	0,00	0,00	480,27	0,00
10.432 WINDOWS PRO 8.1 LEGALIGETGENUINE FQC-08147 OLP	OFFICER	980253	12/08/2014	480,27	0,00	480,27	0,00	0,00	480,27	0,00
10.433 WINDOWS PRO 8.1 LEGALIGETGENUINE FQC-08147 OLP	OFFICER	980253	12/08/2014	480,27	0,00	480,27	0,00	0,00	480,27	0,00
10.434 WINDOWS PRO 8.1 LEGALIGETGENUINE FQC-08147 OLP	OFFICER	980253	12/08/2014	480,27	0,00	480,27	0,00	0,00	480,27	0,00
10.435 WINDOWS PRO 8.1 LEGALIGETGENUINE FQC-08147 OLP	OFFICER	980253	12/08/2014	480,27	0,00	480,27	0,00	0,00	480,27	0,00
10.436 WINDOWS PRO 8.1 LEGALIGETGENUINE FQC-08147 OLP	OFFICER	980253	12/08/2014	480,27	0,00	480,27	0,00	0,00	480,27	0,00
10.437 WINDOWS PRO 8.1 LEGALIGETGENUINE FQC-08147 OLP	OFFICER	980253	12/08/2014	480,27	0,00	480,27	0,00	0,00	480,27	0,00
10.438 WINDOWS PRO 8.1 LEGALIGETGENUINE FQC-08147 OLP	OFFICER	980253	12/08/2014	480,27	0,00	480,27	0,00	0,00	480,27	0,00
10.807 SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 7	DELL	4714841	13/10/2014	420,74	168,24	252,50	0,00	0,00	252,50	0,00
11.009 POWER S814 C MULTI MEDIA ENCLÓSURE C IBM SERVICES E ACE5SÓRIDS		0	30/12/2014	367.056,00	224.289,56	142.766,44	0,00	0,00	142.766,44	367.056,00
11.311 EQUIPAMENTO BLUEPEX FIREWALL UTM-3000 (APPLIANCE) N/S:83350	BLUEPEX	2280	30/03/2015	1.947,00	818,55	1.330,45	0,00	0,00	1.330,45	0,00
11.312 LICENÇA DE USO SOFTWARE UTM-3000/83950	BLUEPEX	1168	31/03/2015	4.543,00	1.438,68	3.104,32	0,00	0,00	3.104,32	0,00
11.429 SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 7	DELL	5241922	28/05/2015	445,45	126,14	318,31	0,00	0,00	319,31	0,00
11.447 SERVIÇO IMPLANTAÇÃO POWER	SYNERGROUPE	986	02/06/2015	27.500,00	7.333,28	20.166,72	0,00	0,00	20.166,72	0,00
11.511 SERVIÇO IMPLANTAÇÃO POWER PARTE 2/2	SYNERGROUPE	1021	14/07/2015	27.500,00	8.874,95	20.625,05	0,00	0,00	20.625,05	0,00
11.537 RENOVAÇÃO DE SUBSCRIPTION SERVICE P/ SOLIOWORKS PROFESSIONAL	IST SISTEMAS	3730	17/07/2015	4.536,00	1.134,00	3.402,00	0,00	0,00	3.402,00	0,00
11.887 WINPRO 8.1 SNGL OLP NL LEGALIZALIC S	GENESES	1994	29/09/2015	8.079,30	1.750,45	6.328,85	0,00	0,00	6.328,85	0,00
12.055 WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZALIC SION GETGENUIN	INGRAM MICRO	503157	07/01/2016	900,42	135,09	765,33	0,00	0,00	765,33	0,00
12.056 WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZALIC SION GETGENUIN	INGRAM MICRO	503157	07/01/2016	900,42	135,09	765,33	0,00	0,00	765,33	0,00
12.057 WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZALIC SION GETGENUIN	INGRAM MICRO	503157	07/01/2016	900,42	135,09	765,33	0,00	0,00	765,33	0,00
12.058 WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZALIC SION GETGENUIN	INGRAM MICRO	503157	07/01/2016	900,42	135,09	765,33	0,00	0,00	765,33	0,00
12.059 WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZALIC SION GETGENUIN	INGRAM MICRO	503157	07/01/2016	900,42	135,09	765,33	0,00	0,00	765,33	0,00
12.060 WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZALIC SION GETGENUIN	INGRAM MICRO	503157	07/01/2016	900,42	135,09	765,33	0,00	0,00	765,33	0,00
12.061 WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZALIC SION GETGENUIN	INGRAM MICRO	503157	07/01/2016	900,42	135,09	765,33	0,00	0,00	765,33	0,00
12.062 WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZALIC SION GETGENUIN	INGRAM MICRO	503157	07/01/2016	900,42	135,09	765,33	0,00	0,00	765,33	0,00
12.063 WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZALIC SION GETGENUIN	INGRAM MICRO	503157	07/01/2016	900,42	135,09	765,33	0,00	0,00	765,33	0,00
12.064 WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZALIC SION GETGENUIN	INGRAM MICRO	503157	07/01/2016	900,42	135,09	765,33	0,00	0,00	765,33	0,00
12.378 WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZATION GET E WINSVRCAL 2012 SNGL OLP NL DVCCAL	ELUNION	2647	13/05/2016	814,91	67,90	747,01	0,00	0,00	747,01	0,00
12.379 WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZATION GET E WINSVRCAL 2012 SNGL OLP NL DVCCAL	ELUNION	2647	13/05/2016	814,91	67,90	747,01	0,00	0,00	747,01	0,00
12.380 WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZATION GET E WINSVRCAL 2012 SNGL OLP NL DVCCAL	ELUNION	2647	13/05/2016	814,91	67,90	747,01	0,00	0,00	747,01	0,00
12.381 WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZATION GET E WINSVRCAL 2012 SNGL OLP NL DVCCAL	ELUNION	2647	13/05/2016	814,91	67,90	747,01	0,00	0,00	747,01	0,00
12.382 WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZATION GET E WINSVRCAL 2012 SNGL OLP NL DVCCAL	ELUNION	2647	13/05/2016	814,91	67,90	747,01	0,00	0,00	747,01	0,00
12.383 WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZATION GET E WINSVRCAL 2012 SNGL OLP NL DVCCAL	ELUNION	2647	13/05/2016	814,91	67,90	747,01	0,00	0,00	747,01	0,00
12.384 WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZATION GET E WINSVRCAL 2012 SNGL OLP Empresa.: 0 Matriz NL DVCCAL	ELUNION	2647	13/05/2016	814,91	67,90	747,01	0,00	0,00	747,01	0,00
12.385 WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZATION GET E WINSVRCAL 2012 SNGL OLP NL DVCCAL	ELUNION	2647	13/05/2016	814,91	67,90	747,01	0,00	0,00	747,01	0,00
12.386 WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZATION GET E WINSVRCAL 2012 SNGL OLP NL DVCCAL	ELUNION	2647	13/05/2016	814,91	67,90	747,01	0,00	0,00	747,01	0,00

12.387	WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZATION GET E WINSVRCAL 2012 SNGL OLP NL DVCCAL	ELUNION	2647	13/05/2016	814,91	67,90	747,01	0,00	0,00	747,01	0,00
12.388	WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZATION GET E WINSVRCAL 2012 SNGL OLP NL DVCCAL	ELUNION	2647	13/05/2016	814,91	67,90	747,01	0,00	0,00	747,01	0,00
12.389	WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZATION GET E WINSVRCAL 2012 SNGL OLP NL DVCCAL	ELUNION	2647	13/05/2016	814,91	67,90	747,01	0,00	0,00	747,01	0,00
12.390	WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZATION GET E WINSVRCAL 2012 SNGL OLP NL DVCCAL	ELUNION	2647	13/05/2016	814,91	67,90	747,01	0,00	0,00	747,01	0,00
12.391	WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZATION GET E WINSVRCAL 2012 SNGL OLP NL DVCCAL	ELUNION	2647	13/05/2016	814,91	67,90	747,01	0,00	0,00	747,01	0,00
12.392	WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZATION GET E WINSVRCAL 2012 SNGL OLP NL DVCCAL	ELUNION	2647	13/05/2016	814,91	67,90	747,01	0,00	0,00	747,01	0,00
12.393	WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZATION GET E WINSVRCAL 2012 SNGL OLP NL DVCCAL	ELUNION	2647	13/05/2016	814,91	67,90	747,01	0,00	0,00	747,01	0,00
12.394	WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZATION GET E WINSVRCAL 2012 SNGL OLP NL DVCCAL	ELUNION	2647	13/05/2018	814,91	67,90	747,01	0,00	0,00	747,01	0,00
12.395	WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZATION GET E WINSVRCAL 2012 SNGL OLP NL DVCCAL	ELUNION	2647	13/05/2016	814,91	67,90	747,01	0,00	0,00	747,01	0,00
12.396	WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZATION GET E WINSVRCAL 2012 SNGL OLP NL DVCCAL	ELUNION	2647	13/05/2016	814,91	67,90	747,01	0,00	0,00	747,01	0,00
12.397	WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZATION GET E WINSVRCAL 2012 SNGL OLP NL DVCCAL	ELUNION	2647	13/05/2019	814,91	67,90	747,01	0,00	0,00	747,01	0,00
12.398	WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZATION GET E WINSVRCAL 2012 SNGL OLP NL DVCCAL	ELUNION	2647	13/05/2016	814,91	67,90	747,01	0,00	0,00	747,01	0,00
12.399	WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZATION GET E WINSVRCAL 2012 SNGL OLP NL DVCCAL	ELUNION	2647	13/05/2019	814,91	67,90	747,01	0,00	0,00	747,01	0,00
12.400	WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZATION GET E WINSVRCAL 2012 SNGL OLP NL DVCCAL	ELUNION	2647	13/05/2016	814,91	67,90	747,01	0,00	0,00	747,01	0,00
12.401	WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZATION GET E WINSVRCAL 2012 SNGL OLP NL DVCCAL	ELUNION	2647	13/05/2016	814,91	67,90	747,01	0,00	0,00	747,01	0,00
12.402	WINPRO 10 SNGL OLP NL LEGALIZATION GET E WINSVRCAL 2012 SNGL OLP NL DVCCAL	ELUNION	2647	13/05/2016	814,91	67,90	747,01	0,00	0,00	747,01	0,00
12.440	ANYPLACE CONTROL MEDIUM HELPDESK	SALDIT INFORM.	4222	10/06/2016	2.750,00	193,32	2.556,68	0,00	0,00	2.556,68	0,00
			<b>Total da Empresa..:</b>		<b>649.221,68</b>	<b>554.147,57</b>	<b>295.074,12</b>	<b>11.391,99</b>	<b>9,00</b>	<b>306.466,18</b>	
Empresa.: 6 Cidade Alta											
4.388	WINDOWS XP PROFISSIONAL FULL PORT	UNIV.DIGITAL	4240	21/05/2008	560,00	471,67	88,33	0,00	0,00	68,33	
4.369	WINDOWS XP PROFISSIONAL FULL PORT	UNIV.DIGITAL	4240	21/05/2008	560,00	471,67	88,33	0,00	0,00	88,33	
			<b>Total da Empresa..:</b>		<b>1.120,99</b>	<b>943,34</b>	<b>178,66</b>	<b>0,00</b>	<b>9,00</b>	<b>175,68</b>	
			<b>Total do Grupo..:</b>		<b>859.341,99</b>	<b>555.090,91</b>	<b>295.259,78</b>	<b>11.391,99</b>	<b>0,00</b>	<b>306.641,84</b>	

367.056,00

INTELL IND.TERM.ELETR.LTDA - 0  
 Demonstrativo Analítico - Movimentos de Depreciação - dos Bens por Grupos/Empresa - Reavaliação - Referente:- 1D/ 2016 Mapa 1 - Apartir da 31/12/2007

Data: 20/12/16  
 Hora: 14:51:19  
 Página: 1

Codigos	Descrição	Fornecedor	NFE DI	Aquis	Vir.Aquis	Tot.Deprec	Vir.Residual	Reaval.Mapa 2	Deemed Cost	Vir.Consolid	TJSP MÉDIO ANO	VALOR ATUALIZADO 66,188858
Grupo.: 2	MARCAS E PATENTES											
	Empresa.: 0 Matriz											
3.831	Marcas e Patentes Industriais		0	01/03/1987	930,51	0,00	930,51	0,00	0,00	930,51		sem valor
3.87D	DEPOSITO DE PED DE REGISTRO DE PATENTE E OU DESENHO INDUSTRIAL		8411	04/07/2008	2.137,50	0,00	2.137,50	0,00	0,00	2.137,50	39,025474	3.625,29
3.B77	DEPOSITO DE PED. REGISTRO DE PATENTE E COPIA INTEGRAL DDC. DE PATENTE		8033	31/07/2008	2.400,00	0,00	2.400,00	0,00	0,00	2.400,00	39,025474	4.070,50
3.B7B	PRORROGAÇÃO DO REGISTRO DDA MARCA INTELLI		8211	31/07/2008	2.707,00	0,00	2.707,00	0,00	0,00	2.707,00	39,025474	4.591,19
3.679	EXAME TÉCNICO E PUBLICAÇÃO ANTECIPADA DE PATENTE		8209	31/07/2008	3.610,00	0,00	3.610,00	0,00	0,00	3.610,00	39,025474	5.122,71
5.211	TERCEIRA ANUIDADE DA PATENTE: PROCESSO MU6702827		0	24/02/2D1D	550,00	0,00	550,00	0,00	0,00	550,00	42,699504	846,58
6.061	TERCEIRA ANUIDADE DA PATENTE - "DISP. CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM COND. BI-METÁLICOS DE AÇO"	BEERRE	13823	31/12/2D1D	550,00	0,00	550,00	0,00	0,00	550,00	42,699504	848,58
6.174	PEDIDO DE PUBLICAÇÃO ANTECIPADA PROCESSO: D1100046081	BEERRE	15521	28/02/2011	790,00	0,00	790,00	0,00	0,00	790,00	45,614835	1.141,32
6.609	QUARTA ANUIDADE DA PATENTE: "DISP. CONSTRUTIVA INTROD. EM CONDUTORES BI-METÁLICOS" PROCESSO: 8801813-0 DT.INPI: 02/04/2008	BEERRE	16460	12/07/2011	650,00	0,00	650,00	0,00	0,00	650,00	45,614835	939,06
6.639	DEPOSITO DE PEDIDO DE REGISTRO DE MARCA:"INTELTRX" CLASSE(S):04	BEERRE	17288	03/11/2011	1.350,00	0,00	1.350,00	0,00	0,00	1.350,00	45,614835	1.950,35
6.840	DEPOSITO DE PEDIDO DE REGISTRO DE MARCA:"INTELTRX" CLASSE(S):02	BEERRE	17296	03/11/2011	1.350,00	0,00	1.350,00	0,00	0,00	1.350,00	45,614835	1.950,35
6.881	DEPOSITO DE PEDIDO DE PRIVILÉGIO DA PATENTE "CONNECTOR TERMINAL TUBULAR TIPO SINO..."	BEERRE	17889	30/11/2D11	3.150,00	0,00	3.150,00	0,00	0,00	3.150,00	45,614835	4.550,82
6.918	PAGTO DA QUARTA ANUIDADE DA PATENTE: "DISP. CONSTR. INTROD. CONDUTOR BIMETALICO DE AÇO E ALUMINIO.." PROCESSO: MU 8801975-6 DT.INPI: 15/09/2008	BEERRE	17712	D5/12/2011	750,00	0,00	750,00	0,00	0,00	750,00	45,614835	1.083,53
7.676	PEDIDO DE EXAME TECNICO DA PATENTE VERDE	BEERRE	18771	22/05/2012	1.665,00	0,00	1.665,00	0,00	0,00	1.665,00	48,062088	2.292,96
7.895	PRORROGAÇÃO DO REGISTRO DA MARCA: "INTELL HASTE" CLASSE(S): 09/25.80 PROCESSO: 615775680 DT.INPI: 14/07/1992	BEERRE	19032	10/07/2D12	2.550,00	0,00	2.550,00	0,00	0,00	2.550,00	48,062088	3.611,74
7.896	PGTO. DA QUINTA ANUIDADE DA PATENTE: "DISP. CONSTR. INTROD. EM CONDUTORES BI-METÁLICOS DE AÇO..." PROCESSO: MU 8801813-0 DT.INPI: 29/04/2008	BEERRE	19032	10/07/2D12	850,00	0,00	650,00	0,00	0,00	650,00	48,062088	895,15
6.206	PEDIDO DE PUBLICAÇÃO ANTECIPADA DA PATENTE PROCESSO:MU 9102214-2	BEERRE	19516	25/09/2012	950,00	0,00	650,00	0,00	0,00	850,00	48,062088	1.308,30
6.207	PEDIDO DE EXAME TECNICO DA PATENTE PROCESSO: MU 9102214-2	BEERRE	19516	25/09/2012	1.650,00	0,00	1.650,00	0,00	0,00	1.650,00	48,062088	2.547,73
8.208	PAGTO DA TERCEIRA ANUIDADE DA PATENTE: DISP. CONSTR. INTROD. EM CONDUTOR BIMETALICO DE AÇO ..." PROCESSO: MU 8801975-6	BEERRE	19519	26/09/2012	750,00	0,00	750,00	0,00	0,00	750,00	48,062088	1.032,86
9.325	MANIFESTAÇÃO A OPOSIÇÃO DA MARCA "INTELTRX" CLASSE(S): 02 PROCESSO: 904166800	BEERRE	19821	05/11/2012	950,00	0,00	950,00	0,00	0,00	950,00	48,062088	1.308,30
8.433	MANIFESTAÇÃO A OPOSIÇÃO A MARCA "INTELTRX" CLASSE(S):04 904212815	BEERRE	217	10/12/2012	780,00	0,00	780,00	0,00	0,00	780,00	48,062088	1.046,64
8.586	PGTO. DA TERCEIRA ANUIDADE DA PATENTE: PI 1D12818-2	BEERRE	440	14/01/2013	750,00	0,00	750,00	0,00	0,00	750,00	51,412780	965,55
8.595	RECURSO REFERENTE A SOLICITAÇÃO NEGADA PROCESSO: 1D12818-2 AS:00077677	BEERRE	592	22/01/2013	1.450,00	0,00	1.450,00	0,00	0,00	1.450,00	51,412780	1.866,73
9.249	PAGTO. DA SEXTA ANUIDADE DA PATENTE: MU 8801813-0 AS:0007942D	BEERRE	202D	22/08/2D13	650,00	0,00	650,00	0,00	0,00	650,00	51,412780	836,81
9.442	PAGTO. DA SEXTA ANUIDADE DA PATENTE: "DISP.CONSTR.INTROO. EM CONDUTORES BIMETÁLICOS ..." PROCESSO:MU 8801875-6 AS:00080493	BEERRE	2553	31/10/2D13	850,00	0,00	850,00	0,00	0,00	650,00	51,412780	836,81
9.970	AS:00083203 - PAGTO DA TERCEIRA ANUIDADE DA PATENTE: MU N 9102214-2 E PAGTO DA QUARTA ANUIDADE DA PATENTE: PI N 1012818-2	BEERRE	3795	11/03/2014	1.400,00	0,00	1.400,00	0,00	0,00	1.400,00	59,000000	1.570,58
1D.159	A6:00083225 - PAGTO DA SETIMA ANUIDADE DA PATENTE: MODELO DE UTILIDADE N. 8801813-0	BEERRE	4200	15/04/2014	807,50	0,00	807,50	0,00	0,00	807,50	54,527049	980,20
1D.352	AS:00083924 - CUMPRIMENTO DE EXIGENCIA PROCESSO:1D12818-2	BEERRE	4816	11/07/2014	1.350,00	0,00	1.350,00	0,00	0,00	1.350,00	54,527049	1.638,73
10.886	PAGAMENTO DA SETIMA ANUIDADE DA PATENTE: PROCESSO: 8801975-6 AS:00002483	BENTO DE SOUZA	1599	10/11/2014	750,00	0,00	750,00	0,00	0,00	750,00	54,527049	910,40
11.D17	AS:00002439 - PAGTO. DA QUINTA ANUIDADE DA PATENTE: PROCESSO: 1D12818-2	BENTO DE SOUZA	1762	29/12/2014	750,00	0,00	750,00	0,00	0,00	750,00	54,527049	910,40
11.D18	AS:00002439 - PAGTO. DA QUARTA ANUIDADE DA PATENTE: PROCESSO:	BENTO DE SOUZA	1764	29/12/2014	750,00	0,00	750,00	0,00	0,00	750,00	54,527049	910,40

9102214-2													
11.907	5ª ANUIDADE - MU 9102214-4 DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM CONECTOR TERMINAL TUBULAR	BENTO DE SOUZA	2302	07/10/2015	850,00	0,00	850,00	0,00	0,00	850,00	59,605669	943,88	
11.908	8ª ANUIDADE - MU 8801975-6 DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM CONECTOR BIMETALICO DE AÇO E ALUMINIO Empresa.: O Matriz	BENTO DE SOUZA	2302	07/10/2015	850,00	0,00	850,00	0,00	0,00	850,00	59,605669	943,88	
12.130	6ª ANUIDADE - PI 1012818-2 PROCESSO DE PRODUÇÃO CONTINUA EM ESCALA INDUSTRIAL DE VERGALHÕES DE AÇO.	BENTO DE SOUZA	2552	24/02/2016	1.250,00	0,00	1.250,00	0,00	0,00	1.250,00	65,263985	1.267,71	
12.651	9 ANUIDADE - MU 8801813-0 DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM CONDUTORES BI-METALICOS DE AÇO-COBRE APLICAVEIS A CABOS TELEFONICOS	BENTO DE SOUZA	2955	20/07/2016	655,00	0,00	655,00	0,00	0,00	655,00	65,263985	887,12	
					<b>Total da Empresa..:</b>	<b>44.182,51</b>	<b>0,00</b>	<b>44.182,51</b>	<b>8,00</b>	<b>8,00</b>	<b>44.182,51</b>		
					<b>Total do Grupo..:</b>	<b>44.182,51</b>	<b>0,00</b>	<b>44.182,51</b>	<b>8,00</b>	<b>8,00</b>	<b>44.182,51</b>		

TOTAL DA AVALIAÇÃO

CRITÉRIOS

1 Reajustado valor de aquisição pelo indice TJSP

## Anexo 3 – Cotações de Veículos



16/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas | Fipe



Fundação Instituto de  
Pesquisas Econômicas

**PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARRDS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE**

Mês de referência:	janeiro de 2017
Código Fipe:	001388-9
Marca:	Fiat
Modelo:	Strada Trekking 1.6 16V Flex CD
Ano Modelo:	2015 Gasolina
Autenticação	w1cyvsn2nmvt
Data da consulta	segunda-feira, 16 de janeiro de 2017 10:52
Preço Médio	R\$ 46.828,00

16/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas - Fipe



**PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE**

Mês de referência:	dezembro de 2016
Código Fipe:	001290-4
Marca:	Fiat
Modelo:	500 SPORT 1.4 16V 100cv Mec.
Ano Modelo:	2008 Gasolina
Autenticação	n0vv2qk3ks5h
Data da consulta	segunda-feira, 16 de janeiro de 2017 10:58
Preço Médio	R\$ 28.276,00

03/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas - Fipe



Fundação Instituto de  
Pesquisas Econômicas

**PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE**

Mês de referência:	dezembro de 2016
Código Fipe:	001201-7
Marca:	Fiat
Modelo:	Palio 1.5 mpi 8V 4p
Ano Modelo:	2003 Álcool
Autenticação	g1xwv93vnk0
Data da consulta	terça-feira, 3 de janeiro de 2017 09:54
Preço Médio	R\$ 12.503,00

03/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas - Fipe



Fundação Instituto de  
Pesquisas Econômicas

**PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE**

Mês de referência:	dezembro de 2016
Código Fipe:	001122-3
Marca:	Fiat
Modelo:	Strada/ Strada Working 1.5 mpi 8V CE
Ano Modelo:	2002 Gasolina
Autenticação	h2byx4wl1hp
Data da consulta	terça-feira, 3 de janeiro de 2017 09:55
Preço Médio	R\$ 15.183,00

16/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas Fipe



Fundação Instituto de  
Pesquisas Econômicas

**PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE**

Mês de referência:	dezembro de 2016
Código Fipe:	001223-8
Marca:	Fiat
Modelo:	Palio ELX 1.4 mpi Fire Flex 8V 4p
Ano Modelo:	2007 Gasolina
Autenticação	kh1hv2y782p
Data da consulta	segunda-feira, 16 de janeiro de 2017 11:04
Preço Médio	R\$ 18.995,00



16/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas - Fipe

**PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE**

Mês de referência:	dezembro de 2016
Código Fipe:	001210-6
Marca:	Fiat
Modelo:	Palio HLX 1.8 mpi Flex 8V 4p
Ano Modelo:	2007 Gasolina
Autenticação	kklvf7m9stp
Data da consulta	segunda-feira, 16 de janeiro de 2017 11:07
Preço Médio	R\$ 19.128,00

16/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas - Fipe



Fundação Instituto de  
Pesquisas Econômicas

**PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE**

Mês de referência:	dezembro de 2016
Código Fipe:	001221-1
Marca:	Fiat
Modelo:	Strada 1.4 mpi Fire Flex 8V CS
Ano Modelo:	2006 Gasolina
Autenticação	h6pfx1np5rp
Data da consulta	segunda-feira, 16 de janeiro de 2017 11:10
Preço Médio	R\$ 15.553,00

03/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas - Fipe



**PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE**

Mês de referência:	dezembro de 2016
Código Fipe:	001215-7
Marca:	Fiat
Modelo:	Palio Weekend HLX 1.8 mpi Flex 4p
Ano Modelo:	2007 Gasolina
Autenticação	ks23d94qbbp
Data da consulta	terça-feira, 3 de janeiro de 2017 10:00
Preço Médio	R\$ 19.767,00

16/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas - Fipe



Fundação Instituto de  
Pesquisas Econômicas

**PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE**

Mês de referência:	dezembro de 2016
Código Fipe:	001234-3
Marca:	Fiat
Modelo:	Doblo Adv/Adv TRYON/LOCKER 1.8 Flex
Ano Modelo:	2008 Gasolina
Autenticação	pn1rth12255h
Data da consulta	segunda-feira, 16 de janeiro de 2017 11:13
Preço Médio	R\$ 29.998,00

03/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas - Fipe



Fundação Instituto de  
Pesquisas Econômicas

**PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE**

Mês de referência:	dezembro de 2016
Código Fipe:	001221-1
Marca:	Fiat
Modelo:	Strada 1.4 mpi Fire Flex 8V CS
Ano Modelo:	2008 Gasolina
Autenticação	klgczrc9k6p
Data da consulta	terça-feira, 3 de janeiro de 2017 10:04
Preço Médio	R\$ 19.201,00



03/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas - Fipe



Fundação Instituto de  
Pesquisas Econômicas

### PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENS - PESQUISA COMUM - FIPE

Mês de referência:	dezembro de 2016
Código Fipe:	001223-8
Marca:	Fiat
Modelo:	Palio ELX 1.4 mpi Fire Flex 8V 4p
Ano Modelo:	2010 Gasolina
Autenticação	I8yz3p8kfnp
Data da consulta	terça-feira, 3 de janeiro de 2017 10:05
Preço Médio	R\$ 23.679,00

03/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas - Fipe



**PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE**

Mês de referência:	novembro de 2016
Código Fipe:	001210-6
Marca:	Fiat
Modelo:	Palio HLX 1.8 mpi Flex 8V 4p
Ano Modelo:	2007 Gasolina
Autenticação	kgk2dlzc6xp
Data da consulta	terça-feira, 3 de janeiro de 2017 10:07
Preço Médio	R\$ 18.870,00

16/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas - Fipe



Fundação Instituto de  
Pesquisas Econômicas

**PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE**

Mês de referência:	dezembro de 2016
Código Fipe:	001228-9
Marca:	Fiat
Modelo:	Idea ELX 1.4 mpi Fire Flex 8V 5p
Ano Modelo:	2008 Gasolina
Autenticação	k91d9k2qqfp
Data da consulta	segunda-feira, 16 de janeiro de 2017 11:16
Preço Médio	R\$ 21.127,00

03/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas - Fipe



Fundação Instituto de  
Pesquisas Econômicas

PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE

Mês de referência:	dezembro de 2016
Código Fipe:	001327-7
Marca:	Fiat
Modelo:	Idea ESSENCE Dualogic 1.6 Flex 16V 5p
Ano Modelo:	2011 Gasolina
Autenticação	nyyzq1r78yfx
Data da consulta	terça-feira, 3 de janeiro de 2017 09:47
Preço Médio	R\$ 28.114,00

16/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas | Fipe



**PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE**

Mês de referência:	janeiro de 2017
Código Fipe:	001306-4
Marca:	Fiat
Modelo:	UNO WAY 1.4 EVO Fire Flex 8V 5p
Ano Modelo:	2011 Gasolina
Autenticação	11r53zvmzrfx
Data da consulta	segunda-feira, 16 de janeiro de 2017 11:20
Preço Médio	R\$ 23.066,00

03/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas Fipe



Fundação Instituto de  
Pesquisas Econômicas

PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE

Mês de referência:	dezembro de 2016
Código Fipe:	001215-7
Marca:	Fiat
Modelo:	Palio Weekend HLX 1.8 mpi Flex 4p
Ano Modelo:	2007 Gasolina
Autenticação	ks23d94qbbp
Data da consulta	terça-feira, 3 de janeiro de 2017 10:12
Preço Médio	R\$ 19.767,00



16/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas - Fipe



**Fundação Instituto de  
Pesquisas Econômicas**

**PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE**

Mês de referência:	dezembro de 2016
Código Fipe:	018065-3
Marca:	Kia Motors
Modelo:	Bongo K-2500 2.5 4x2 TB Diesel
Ano Modelo:	2011 Diesel
Autenticação	v2g3khvclkgk
Data da consulta	segunda-feira, 16 de janeiro de 2017 11:26
Preço Médio	R\$ 44.278,00

16/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas - Fipe

**PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE**

Mês de referência:	dezembro de 2016
Código Fipe:	018065-3
Marca:	Kia Motors
Modelo:	Bongo K-2500 2.5 4x2 TB Diesel
Ano Modelo:	2011 Diesel
Autenticação	v2g3khvclkgk
Data da consulta	segunda-feira, 16 de janeiro de 2017 11:31
Preço Médio	R\$ 44.278,00

16/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas - Fipe



**Fundação Instituto de  
Pesquisas Econômicas**

**PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE**

Mês de referência:	dezembro de 2016
Código Fipe:	018065-3
Marca:	Kia Motors
Modelo:	Bongo K-2500 2.5 4x2 TB Diesel
Ano Modelo:	2013 Diesel
Autenticação	yfkzjbh1n0
Data da consulta	segunda-feira, 16 de janeiro de 2017 11:33
Preço Médio	R\$ 50.512,00

16/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas - Fipe



Fundação Instituto de  
Pesquisas Econômicas

### PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE

Mês de referência:	dezembro de 2016
Código Fipe:	001314-5
Marca:	Fiat
Modelo:	Palio ATTRACTIVE 1.4 EVO Fire Flex 8V 5p
Ano Modelo:	2013 Gasolina
Autenticação	pdckgkj69znc
Data da consulta	segunda-feira, 16 de janeiro de 2017 11:35
Preço Médio	R\$ 29.257,00

16/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas - Fipe



Fundação Instituto de  
Pesquisas Econômicas

PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE

Mês de referência:	dezembro de 2016
Código Fipe:	001324-2
Marca:	Fiat
Modelo:	Palio ESSENCE 1.6 Flex 16V 5p
Ano Modelo:	2013 Gasolina
Autenticação	pqqctb41n2nc
Data da consulta	segunda-feira, 16 de janeiro de 2017 11:37
Preço Médio	R\$ 30.140,00

16/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas - Fipe



Fundação Instituto de  
Pesquisas Econômicas

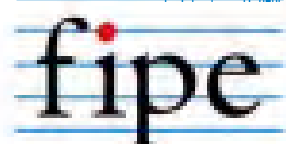
PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE

Mês de referência:	dezembro de 2016
Código Fipe:	001354-4
Marca:	Fiat
Modelo:	LINEA ESSENCE 1.8 Flex 16V 4p
Ano Modelo:	2014 Gasolina
Autenticação	skwnvpqjy8rl
Data da consulta	segunda-feira, 16 de janeiro de 2017 11:39
Preço Médio	R\$ 37.660,00



16/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas - Fipe



Fundação Instituto de  
Pesquisas Econômicas

PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE

Mês de referência:	dezembro de 2016
Código Fipe:	001242-4
Marca:	Fiat
Modelo:	Idea Advent./ Adv.LOCKER 1.8 mpi Flex 5p
Ano Modelo:	2013 Gasolina
Autenticação	r4q6xp18bsnc
Data da consulta	segunda-feira, 16 de janeiro de 2017 11:41
Preço Médio	R\$ 36.539,00

16/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas - Fipe



**PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE**

Mês de referência:	dezembro de 2016
Código Fipe:	001314-5
Marca:	Fiat
Modelo:	Palio ATTRACTIVE 1.4 EVO Fire Flex 8V 5p
Ano Modelo:	2014 Gasolina
Autenticação	p9j6r0ww6qrI
Data da consulta	segunda-feira, 16 de janeiro de 2017 11:42
Preço Médio	R\$ 31.661,00

03/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas - Fipe



Fundação Instituto de  
Pesquisas Econômicas

### PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE

Mês de referência:	dezembro de 2016
Código Fipe:	001354-4
Marca:	Fiat
Modelo:	LINEA ESSENCE 1.8 Flex 16V 4p
Ano Modelo:	2013 Gasolina
Autenticação	q92yhr14tknc
Data da consulta	terça-feira, 3 de janeiro de 2017 10:39
Preço Médio	R\$ 34.351,00

16/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas - Fipe



Fundação Instituto de  
Pesquisas Econômicas

**PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE**

Mês de referência:	dezembro de 2016
Código Fipe:	018065-3
Marca:	Kia Motors
Modelo:	Bongo K-2500 2.5 4x2 TB Diesel
Ano Modelo:	2010 Diesel
Autenticação	t2j8q2gf22cb
Data da consulta	segunda-feira, 16 de janeiro de 2017 13:19
Preço Médio	R\$ 41.640,00

16/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas - Fipe



Fundação Instituto de  
Pesquisas Econômicas

**PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE**

Mês de referência:	dezembro de 2016
Código Fipe:	018065-3
Marca:	Kia Motors
Modelo:	Bongo K-2500 2.5 4x2 TB Diesel
Ano Modelo:	2010 Diesel
Autenticação	t2j8q2gf22cb
Data da consulta	segunda-feira, 16 de janeiro de 2017 13:19
Preço Médio	R\$ 41.640,00

16/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas - Fipe



Fundação Instituto de  
Pesquisas Econômicas

**PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE**

Mês de referência:	dezembro de 2016
Código Fipe:	001314-5
Marca:	Fiat
Modelo:	Palio ATTRACTIVE 1.4 EVO Fire Flex 8V 5p
Ano Modelo:	2013 Gasolina
Autenticação	pdcfkgj69znc
Data da consulta	segunda-feira, 16 de janeiro de 2017 13:22
Preço Médio	R\$ 29.257,00



03/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas - Fipe



Fundação Instituto de  
Pesquisas Econômicas

**PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE**

Mês de referência:	novembro de 2016
Código Fipe:	001223-8
Marca:	Fiat
Modelo:	Palio ELX 1.4 mpi Fire Flex 8V 4p
Ano Modelo:	2010 Gasolina
Autenticação	mbt4w3grw5p
Data da consulta	terça-feira, 3 de janeiro de 2017 14:01
Preço Médio	R\$ 23.839,00

16/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas Fipe



Fundação Instituto de  
Pesquisas Econômicas

### PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE

Mês de referência:	dezembro de 2016
Código Fipe:	018065-3
Marca:	Kia Motors
Modelo:	Bongo K-2500 2.5 4x2 TB Diesel
Ano Modelo:	2010 Diesel
Autenticação	t2j8q2gf22cb
Data da consulta	segunda-feira, 16 de janeiro de 2017 13:25
Preço Médio	R\$ 41.640,00

16/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas - Fipe



Fundação Instituto de  
Pesquisas Econômicas

### PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE

Mês de referência:	novembro de 2016
Código Fipe:	005228-0
Marca:	VW - VolksWagen
Modelo:	Goi City (Trend) 1.0 Mi Total Flex 8V 4p
Ano Modelo:	2009 Gasolina
Autenticação	jx0vlxhvd98q
Data da consulta	segunda-feira, 16 de janeiro de 2017 13:54
Preço Médio	R\$ 17.458,00

03/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas - Fipe



Fundação Instituto de  
Pesquisas Econômicas

## PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE MOTOS - PESQUISA COMUM - FIPE

Mês de referência:	dezembro de 2016
Código Fipe:	808042-9
Marca:	DUCATI
Modelo:	DIAVEL 1198
Ano Modelo:	2011
Autenticação	s89mffy5wcfy
Data da consulta	terça-feira, 3 de janeiro de 2017 14:04
Preço Médio	R\$ 39.572,00

16/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas - Fipe



Fundação Instituto de  
Pesquisas Econômicas

**PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CARROS E UTILITÁRIOS PEQUENOS - PESQUISA COMUM - FIPE**

Mês de referência:	dezembro de 2016
Código Fipe:	003352-9
Marca:	Ford
Modelo:	EDGE LIMITED 3.5 V6 24V FWD Aut.
Ano Modelo:	2012 Gasolina
Autenticação	93pq2ms34yj4
Data da consulta	segunda-feira, 16 de janeiro de 2017 13:47
Preço Médio	R\$ 81.397,00

16/01/2017

Tabela Fipe - Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas - Fipe



Fundação Instituto de  
Pesquisas Econômicas

**PREÇO MÉDIO DE VEÍCULOS - CONSULTA DE CAMINHÕES E MICRO-ÔNIBUS - PESQUISA COMUM - FIPE**

Mês de referência:	dezembro de 2016
Código Fipe:	515070-1
Marca:	VOLKSWAGEN
Modelo:	13-180/ 13-180 E WORKER 2p (diesel)
Ano Modelo:	2005
Autenticação	3q5qsbww6pwj
Data da consulta	segunda-feira, 16 de janeiro de 2017 13:52
Preço Médio	R\$ 64.551,00



## Anexo 4 – Planilha Resumo de Moldes e Matrizes

planilha geral.xls

Data	Nº PATRIM.	Nº FERRAM.	DESCRIÇÃO	VALOR APROX.R\$	SETOR	BAIXADO	Valor Atualizado
16/09/2011	6.737	13.083	2º ESTAMPO P/ LÂMINA CDP-120-35	30.334,02	ESTAMPARIA		43.823,67
16/09/2011	6.738	13.100	2º ESTAMPO P/ LÂMINA CDP-120-120	30.329,67	ESTAMPARIA		43.817,38
16/09/2011	6.739	13.098	2º MOLOE CDP-95 "BORRACHA" (08 CAVIDADES)	113.548,51	COMMERC.		164.043,94
16/09/2011	6.740	13.080	2º MOLDE CDP-95 "PORCA FUSÍVEL" (5 CAVIDADES)	30.561,78	COMMERC.		44.152,71
16/09/2011	6.741	13.066	3º MDLDE CDP-95 "CORPO E TAMPA" (8 CAVIDADES)	119.479,65	COMMERC.		172.612,68
16/09/2011	6.742	13.084	3º MOLDE CDP-95 "PORCA FUSÍVEL" (5 CAVIDADES)	30.669,67	COMMERC.		44.308,58
16/09/2011	6.743	13.096	ESTAMPD GARRA CDP-70	75.770,93	ESTAMPARIA		109.466,54
16/09/2011	6.744	13.051	ESTAMPD REBARBAR MIOLO PF-120	15.490,48	ISOLAZIONE	SIM	-
16/09/2011	6.745	13.082	ESTAMPD REBARBAR PDRCA SEXT. 1.3/8"	15.219,73	ISOLAZIONE	SIM	-
16/09/2011	6.746	13.101	MATRIZ ESTAMPAR TAL-32-38-2	62.291,80	ESTAMPARIA		89.993,19
16/09/2011	6.747	13.099	MOLDE CDP-70 "PORCA FUSÍVEL" (08 CAVIDADES)	30.802,07	ISOLAZIDNE	SIM	-
22/02/2011	6.175	12.947	ESTAMPO TM-95-2/95-2L	60.241,45	ESTAMPARIA		87.031,04
22/02/2011	6.176	12.949	MDLDE CDP-150-10 "TAMPA" (04 CAVIDADES)	45.750,41	COMMERCIALE		66.095,78
22/02/2011	8.177	12.956	FERRAMENTA CDQUILHA CADC-502	8.781,01	CDQUILHADEIRAS		9.796,55
22/02/2011	8.178	12.957	FERRAMENTA COQUILHA CADC-105	8.513,91	CDQUILHADEIRAS		9.410,87
22/02/2011	8.179	12.958	FERRAMENTA COQUILHA CADC-20A	8.149,38	CDQUILHADEIRAS		8.884,03
22/02/2011	6.180	12.961	FERRAMENTA CDQUILHA CADC-316	6.322,22	COQUILHADEIRAS		9.133,73
22/02/2011	6.181	12.964	FERRAMENTA COQUILHA CADC-20-B	6.098,07	CDQUILHADEIRAS		8.809,90
22/02/2011	8.182	12.872	FERRAMENTA COQUILHA CADC-317	8.308,48	CDQUILHADEIRAS		9.113,88
22/02/2011	8.183	12.977	ESTAMPD REBARBAR MIDLD PF-16	15.243,48	ESTAMPARIA	Sim	-
22/02/2011	8.184	12.978	ESTAMPO TM-120-2/120-2L	80.702,74	ESTAMPARIA		87.697,47
22/02/2011	6.185	12.982	ESTAMPD REBARBAR MIDLO PF/PFB-18	15.243,48	ESTAMPARIA	Sim	-
22/02/2011	6.186	12.983	FERRAMENTA COQUILHA CADC-312	6.347,74	CDQUILHADEIRAS		9.170,60
22/02/2011	6.187	13.004	MATRIZ ESTAMPAR TAL-80-2	64.829,68	ESTAMPARIA		93.659,87
22/02/2011	8.188	13.010	MATRIZ ESTAMPAR TAL-60-2	64.539,78	ESTAMPARIA		93.240,85
22/02/2011	8.189	13.016	MATRIZ ESTAMPAR TAL-72-2	84.328,73	ESTAMPARIA		92.933,06
22/02/2011	6.190	13.029	ESTAMPO TM-185-2/185-2L	63.837,66	ESTAMPARIA		92.226,50
	TJSP 07/11	45.814835					1.389.422,48
	TJSP01/17	66.188658					

Data	Nº PATRIM.	Nº FERRAM.	DESCRIÇÃO	VALOR APROX.R\$	SETOR	BAIXADO	Valor Atualizado
05/12/2012		13.186	MOLDE PORCA FUS. CDP-120-120 (8CAV)	0,00	ISOLAZIONE		-
05/12/2012	8519	13.187	4º MATRIZ EST. LÂMINA CDP-120-120	48.990,03	MATRIZ		67.466,79
05/12/2012	8520	13.188	MATRIZ ESTAMPAR TM-400-500	93.600,01	MATRIZ		128.901,55
05/12/2012	8521	13.189	MATRIZ LÂMINA CDP-120-35 (DUPLA)	49.000,01	MATRIZ		67.480,52
05/12/2012	8522	13.191	PLACA SHELL SEPARADOR PFB-7D	23.500,00	FUNDIÇÃO		32.363,10
05/12/2012	8523	13.192	PLACA AREIA SHELL 12 PÇS LEH-58R	10.700,04	FUNDIÇÃO		14.735,59
05/12/2012	8524	13.193	PLACA SHELL LEH-34R (12 MODELOS)	10.800,03	FUNDIÇÃO		14.873,30
05/12/2012	8525	13.195	MATRIZ REBARBAR SEPARADOR PFB-70	23.850,01	REBARBAÇÃO		32.845,12
05/12/2012		13.196	2º MOLDE CAPUZ CDP-120-35 (12 CAV.)	0,00	MATRIZ	SIM	-
05/12/2012	8528	13.200	MOLDE CDRPOTAMPA CDP-120-120	173.600,05	MATRIZ		239.073,86
05/12/2012	8527	13.2D1	PLACA SHELL DERIV./SAPAT. GLV-95	11.895,00	FUNDIÇÃO		18.361,24
05/12/2012	8528	13.202	3º DISPOS. CALIBRAR MIOLO	15.318,01	MATRIZ		21.095,25
05/12/2012	8529	13.203	MOLDE CDPF-TIPO2/3 (08 CONJUNTOS)	171.550,00	MATRIZ		236.250,63
05/12/2012	8530	13.204	MATRIZ REB. SAPATILHA GLV-95	23.000,00	REBARBAÇÃO		31.674,52
05/12/2012	8531	13.205	MATRIZ PICOTAR MIOLO NA PORCA	10.500,01	MATRIZ		14.480,12
05/12/2012	8532	13.207	MATRIZ CORTAR VERG. PFPFB	11.400,01	MATRIZ		15.699,58
05/12/2012	8533	13.208	PLACA SHELL SEPARADOR PFB-95	23.800,05	FUNDIÇÃO		32.776,31
05/12/2012		13.209	2º MOLDE CAPUZ CDP-120-120 (12 CAV.)	0,00	MATRIZ	SIM	-
05/12/2012	8534	13.210	MATRIZ REBARBAR DERIV. GLV-95	23.000,00	REBARBAÇÃO		31.874,52
05/12/2012	8535	13.211	MATRIZ ESTAMPAR TAL-44-49-60 COPEL	94.000,01	MATRIZ		129.452,41
05/12/2012	8536	13.212	MATRIZ REBARBAR SEP. PFB-95	23.900,01	REBARBAÇÃO		32.913,98
05/12/2012	8537	13.213	2º PLACA SHELL LEH-58R (FAMEX)	10.500,01	FUNDIÇÃO		14.460,12
05/12/2012	8538	13.214	COQUILHA CADC-204 (07 MODELOS)	8.550,01	FUNDIÇÃO		13.151,83
05/12/2012	8539	13.215	MOLDE PORCA FUSIVEL CDP-95 (BCAV.)	47.070,00	ISOLAZIONE		64.822,60
05/12/2012	8540	13.216	FERR. EXTRUS. CORPO Ø227 TPAM-120	8.450,01	MATRIZ		11.636,96
05/12/2012	8541	13.217	MATRIZ REBARBAR OLHAL GLV-49	23.275,02	REBARBAR		32.053,27
05/12/2012	8542		MÁQUINA DE FURAR CAEN-100/CAEN-200/CAEN-300	93.518,00	COMMERCIALE		128.789,99
05/12/2012	8543		MÁQUINA DE FURAR CAEN-100/CAEN-200/CAEN-300	85.179,27	COMMERCIALE		131.076,44
05/12/2012	8544		MÁQUINA DE FURAR/ROSQUEAR TH-12-58 / TH-58 / TH-58R	118.272,50	ISOLAZIONE		162.879,35
05/12/2012	8545		MÁQUINA DE ROSQUEAR PFR-35 / PFR-70 / PFRS-35 / PFRS-70	101.790,90	MATRIZ		140.167,89
24/09/2012	8.181	13.169	MOLDE INJ. CDPF-1B-16/25-25 (2 CAV.)	26.250,00	MATRIZ		36.150,27
24/09/2012	8.192	13.170	PLACA AREIA VERDE CTAC-250-250	7.570,00	FUNDIÇÃO		10.425,05
24/09/2012	8.193	13.171	2º MOLDE INJ. BORRACHA CDP-120-120	108.520,00	MATRIZ		149.448,66
24/09/2012	8.194	13.172	PLACA SHELL SEP. PFB-50 (44 MOD.)	15.542,00	FUNDIÇÃO		21.403,71
24/09/2012	8.185	13.173	2º MATRIZ CDC-I-CI (COMP. CUNHA)	106.342,00	MATRIZ		146.449,22
24/09/2012	8.196	13.174	MATRIZ REB. GTDU 3/8"IPS-8-4 (CORPO)	15.525,00	REBARBAÇÃO		21.380,30
24/09/2012	8.197	13.175	MATRIZ REBARB. SEPARADOR PFB-50	15.635,00	REBARBAÇÃO		21.531,79
24/09/2012	8.198	13.176	COQUILHA CADC-209 (07 MODELOS)	8.125,00	FUNDIÇÃO		11.189,37
24/09/2012	8.199	13.177	MATRIZ REB. GTDU 3/8"IPS-8-4 (TAMPA)	15.557,00	REBARBAÇÃO		21.424,37
24/09/2012	8.200	13.178	PLACA SHELL GTDU2C 1IPS-4-2/0 CORPO	15.845,00	FUNDIÇÃO		21.545,56
24/09/2012	8.201	13.179	PLACA SHELL GTDU2C 1IPS-4-2/0 TAMPA	15.667,00	FUNDIÇÃO		21.575,86
24/09/2012	8.202	13.182	MATRIZ ESTAMP. LÂMINA CDPF	35.486,00	MATRIZ		48.869,66
24/09/2012	8.203	13.183	PLACA SHELL TAL-44-2F (06 MODELOS)	15.542,00	FUNDIÇÃO		21.403,71
24/09/2012	8.204	13.184	PLACA AREIA VERDE GTSB-2/0-250	7.425,00	FUNDIÇÃO		10.225,36
24/09/2012	8.205	13.185	PLACA SHELL TAL-38-2F (06 MODELOS)	15.827,00	FUNDIÇÃO		21.796,20
28/03/2012	7513	13.132	COQUILHA CADC-311	8.000,00	FUNDIÇÃO		11.017,23
28/03/2012	7514	13.133	PLACA SHELL GTDU-3/8" 8-4 (TAMPA)	15.000,00	FUNDIÇÃO		20.657,30
28/03/2012	7515	13.134	PLACA SHELL GTDU-3/8" 8-4 (CORPO)	15.000,00	FUNDIÇÃO		20.657,30
28/03/2012	7518	13.135	PLACA AREIA VERDE TCF-16	7.500,00	FUNDIÇÃO		10.328,65
28/03/2012	7517	13.136	PLACA AREIA VERDE TCF-35	7.500,00	FUNDIÇÃO		10.328,65

28/03/2012	7518	13.139	MATRIZ CARIMBAR TB	6.000,00	COMERCIALE	6.262,92
28/03/2012	7519	13.142	MOLDE INJ. ESPAÇADOR CAPA GDE.	30.000,00	MATRIZ	41.314,60
28/03/2012	7520	13.143	MOLDE INJ. ESPAÇADOR CAPA PEQ.	30.000,00	MATRIZ	41.314,60
28/03/2012	7521	13.144	MOLDE INJ. CAPA 15 KV GRANDE	125.000,00	MATRIZ	172.144,15
28/03/2012	7522	13.145	MATRIZ LÂMINA CDP-120-120 (DUPLA)	32.000,00	MATRIZ	44.068,60
26/03/2012	7523	13.147	PLACA AREIA VERDE TAC-336,4-4N	7.500,00	FUNDIÇÃO	10.326,65
28/03/2012	7524	13.148	PLACA SHELL MIOLO PF/PFB-10	15.000,00	FUNDIÇÃO	20.657,30
28/03/2012	7525	13.149	MATRIZ REBARBAR MIOLO PF/PFB-10	15.500,00	REBARBAÇÃO	21.345,87
28/03/2012	7526	13.150	MOLDE INJ. CAPA 15 KV PEQUENA	130.000,00	MATRIZ	179.029,92
26/03/2012	7527	13.152	MATRIZ REBARBAR INTERNO TH-56	15.500,00	REBARBAÇÃO	21.345,87
	TJSP 07/12	48,062086				3.076.777,63
	TJSP01/17	66,168858				

Data	Nº PATRIM.	Nº FERRAM.	DESCRIÇÃO	VALOR APROX.R\$	SETOR	BAIXADO	Valor Atualizado
16/10/2013	9.376	13.284	MOLOE CDPF-120-150 *CORPO/TAMPA*	63.853,15	COMMERC.	SIM	-
16/10/2013	9.377	13.285	MATRIZ EXTRUSÃO TPAM-185 *CORPO*	11.294,01	MATRIZ	-	14.539,92
16/10/2013	9.376	13.286	MATRIZ EXTRUSÃO TPAM-185 *PRESILHA*	11.136,17	MATRIZ	-	14.336,72
16/10/2013	9.379	13.290	ESTAMPO P/ LÂMINA CDPF-70-70	62.442,04	ESTAMPARIA	-	80.387,94
16/10/2013	9.380	13.281	MATRIZ CORTAR SAPATA TPAM	31.182,65	COMMERC.	-	40.144,57
16/10/2013	9.381	13.303	ESTAMPO P/ LÂMINA CDPF-120-240	62.442,04	ESTAMPARIA	-	88.387,94
16/10/2013	9.382	13.304	2º ESTAMPO NDVO TM-18/TM-10-L	109.816,18	ESTAMPARIA	-	141.377,45
16/10/2013	9.363	13.305	ESTAMPD P/ LÂMINA CDPF-70-120	62.443,76	ESTAMPARIA	-	80.390,15
16/10/2013	9.384	13.306	ESTAMPO P/ LÂMINA CDPF-120-150	62.442,04	ESTAMPARIA	-	90.411,50
16/10/2013	9.385	13.307	ESTAMPO REBARBAR+FURAR TA-25-35-CORPD	32.143,92	REBARBAÇÃO	SIM	-
16/10/2013	9.386	13.309	2º ESTAMPD GARRA CDP-70	75.189,41	ESTAMPARIA	-	96.798,91
16/10/2013	9.387	13.310	2º ESTAMPO REBARBAR TA-25/35-CHAPÉU	30.061,77	REBARBAÇÃO	SIM	-
16/10/2013	8.388	13.311	ESTAMPO REBARBAR TH-56 (INTERND/EXTERNND)	32.151,04	REBARBAÇÃO	SIM	-
16/10/2013	9.389	13.312	PLACA SHELL P/ FUNDIR TH-58	30.085,42	FUNDAÇÃO	-	38.732,00
16/10/2013	9.390	13.316	PLACA SHELL P/ FUNDIR SEPARADOR PFB-10-16	31.806,58	FUNDAÇÃO	-	40.947,82
16/10/2013	9.391	13.317	MATRIZ REBARBAR SEPARADOR PFB-10-16	33.319,01	REBARBAR	SIM	-
16/10/2013	9.392	13.318	NOVO MDLDE ISOLAÇÃO TPT-50 (16 CAVIDADES)	181.365,81	CDMMERC.	SIM	-
16/10/2013	9.393	-	MÁQUINA DE PICOTAR PORCA CDP-70	154.825,60	CDMMERC.	-	198.292,69
16/10/2013	9.394	-	MÁQUINA DE C/LOCAR LÂMINA NO CDPF-16-16	185.877,70	COMMERC.	-	135.277,12
23/12/2013	9.563	13.318	ESTAMPO REBARBAR+FURAR CORPD TA-6/1D	32.170,45	ISOLAZIDNE	-	41.416,27
23/12/2013	9.564	13.321	MATRIZ ESCAREAR FURD PRESILHA TPAM-185	15.205,55	COMMERCIALE	-	19.575,64
23/12/2013	9.565	13.322	PLACA SHELL FUNDIR CORPO GLV-49-C	38.691,58	FUNDAÇÃO	-	39.512,34
23/12/2013	9.566	13.323	ESTAMPO REBARBAR+FURAR CORPO TA-50	32.343,60	ISOLAZIONE	-	41.639,18
23/12/2013	9.567	13.326	PLACA AREIA VERDE P/ FUNDIR GLV-49	15.239,42	FUNDAÇÃO	-	19.618,24
23/12/2013	9.568	13.328	PLACA SHELL P/ FUNDIR TA-6	30.958,43	FUNDAÇÃO	-	39.855,91
23/12/2013	9.569	13.329	MOLDE CAPA 1KV CADC- SÉRIE AZUL	132.016,22	CDMMERCIALE	-	169.957,88
25/07/2013	9124	13253	MATRIZ REBARBAR MIDLO PF-68R	31.364,88	REBARBAÇÃO	SIM	-
25/07/2013	9125	13254	MDLDE INJEÇÃO CDPF-35-35 (PROTDT.)	56.468,08	COMMERC.	-	72.686,65
25/07/2013	9126	13255	PLACA SHELL MIOLO PF-68R	30.052,00	FUNDAÇÃO	-	38.688,97
25/07/2013	9127	13256	PLACA AREIA VERDE CTTAS 3º IPS	14.200,00	FUNDAÇÃO	-	18.281,89
25/07/2013	9129	13260	PLACA SHELL SEPARADOR PFB-185	31.728,88	FUNDAÇÃO	-	40.836,36
25/07/2013	9128	13261	MATRIZ TRAVAR PORCA FUS.CDP-120	15.714,88	MATRIZ	-	28.230,22
25/07/2013	9130	13282	PLACA AR. VERDE (CORPO) TTAT 1º-90º	14.124,00	FUNDAÇÃO	-	18.183,25
25/07/2013	9131	13263	2º MATRIZ EST. LÂMINA CDP-120-35	82.130,00	MATRIZ	-	79.986,22
25/07/2013	9132	13264	3º MATRIZ PICOTAR MIOLO/PORCA	16.515,00	MATRIZ	-	21.261,43
25/07/2013	9133	13265	PLACA AR. VERDE(TAMPA) TTAT 1º IPS	14.072,00	FUNDAÇÃO	-	18.116,31
25/07/2013	9134	13266	4º MATRIZ PICOTAR MIDLO/PORCA	21.830,00	MATRIZ	-	27.074,00
25/07/2013	9135	13267	4º DISPOSITIVO CALIBRAR MIDLO	28.254,00	MATRIZ	-	28.075,02
25/07/2013	9136	13268	MDLDE INJEÇÃO CDPF-70-70	82.454,00	CDMMERC.	-	80.408,33
25/07/2013	9137	13271	PLACA AREIA VERDE TCF-185-2	18.506,00	FUNDAÇÃO	-	21.249,84
25/07/2013	9138	13272	MATRIZ EXTRUSÃO TPAM-16-25 (CORPO)	11.056,00	MATRIZ	-	14.233,50
25/07/2013	9138	13273	MATRIZ EXTRUSÃO TPAM-16-25 (PRES.)	11.064,00	MATRIZ	-	14.243,80
25/07/2013	9148	13274	4º MDLDE INJ. CDP-95 (CORPO/TAMPA)	118.482,00	CDMMERC.	-	153.821,23
25/07/2013	9141	13275	MATRIZ REB./FURAR CORPO TA-70	33.720,00	REBARBAÇÃO	-	43.411,16
25/07/2013	9142	13276	MATRIZ REB.TAMPA GTDU 3/8-4-2/0	31.150,00	REBARBAÇÃO	-	40.102,54
25/07/2013	9143	13277	MOLDE INJEÇÃO CDPF-120-240	68.750,00	CDMMERC.	-	82.871,81
25/07/2013	9144	13278	MOLDE INJEÇÃO CDPF-70-128	63.526,00	CDMMERC.	-	81.783,43
25/07/2013	9145	13279	MATRIZ REB.CORPO GTDU 3/8-4-2/0	31.156,00	REBARBAÇÃO	-	48.110,28
25/07/2013	9146	13288	PLACA SHELL TAC 4/0-2N	31.672,00	FUNDAÇÃO	-	40.774,58
25/07/2013	9147	13281	2º MATRIZ NOVA ESTAMPAR TM-16/16L	118.237,00	MATRIZ	-	141.919,21
25/07/2013	9148	13283	PLACA SHELL TAC 3/8,4-2N	31.624,00	FUNDAÇÃO	-	48.712,77
28/04/2013	8.765	13.216	FERRAM. EXTRUS. CADC-300	11.060,00	MATRIZ	-	14.236,65
28/04/2013	8.766	13.219	MATRIZ REB. INT./EXT. TH-12-58	30.460,00	REBARBAÇÃO	SIM	-
28/04/2013	8.767	13.228	MATRIZ REBARBAR MIOLO PF/PFB-25	30.668,00	REBARBAÇÃO	SIM	-

26/04/2013	8.768	13.221	PLACA SHELL SEPARADOR PFB-25	31.084,00	FUNDIÇÃO		40.017,57
26/04/2013	8.769	13.222	2º ESTAMPO LÂMINA CDPF-16-18	76.460,00	MATRIZ		98.434,87
26/04/2013	8.770	13.223	COQUILHA CADC-207 (07 MODELOS)	12.508,00	FUNDIÇÃO		18.102,81
26/04/2013	8.771	13.224	MDLDE CONECTOR CORTE MDNOF.	232.118,00	COMMERC.	SIM	-
26/04/2013	8.772	13.225	MOLDE CDNECTOR CORTE TRIFAS.	241.356,00	COMMERC.	SIM	-
26/04/2013	8.773	13.226	PLACA SHELL SEPARADOR PFB-120	31.704,00	FUNDIÇÃO		40.815,76
26/04/2013	8.774	13.227	MATRIZ REBARBAR SEP. PFB-120	31.356,00	REBARBAÇÃO	SIM	-
26/04/2013	8.775	13.228	2º MATRIZ ESTAMPAR LÂMINA CDP-95	94.308,00	MATRIZ		121.412,20
26/04/2013	8.776	13.229	PLACA AREIA VERDE CADTB 1" e 1.1/2"	14.044,00	FUNDIÇÃO		18.080,26
26/04/2013	8.777	13.230	PLACA AREIA VERDE CSAT-4-3	14.092,00	FUNDIÇÃO		19.142,05
26/04/2013	8.778	13.231	PLACA AREIA VERDE CADTB 1" e 1.1/2"	14.150,00	FUNDIÇÃO		18.216,72
26/04/2013	8.779	13.232	PLACA AREIA VERDE CSAT-4-5 / 2-3	14.114,00	FUNDIÇÃO		18.170,38
26/04/2013	8.780	13.233	PLACA SHELL MIDLD PF-10-UL	30.032,00	FUNDIÇÃO		38.863,22
26/04/2013	8.781	13.235	PLACA AREIA VERDE ERAT 1.1/2"-1.1/2"	14.044,00	FUNDIÇÃO		18.080,26
26/04/2013	8.782	13.236	MATRIZ ESTAMPAR LÂMINA CDPF-35-35	79.040,00	MATRIZ		101.756,17
26/04/2013	8.783	13.237	2º MATRIZ REB. INT./EXT. TH-12-58	34.640,00	REBARBAÇÃO	SIM	-
26/04/2013	8.784	13.238	PLACA AREIA VERDE TTAT 1"IPS 2N	14.044,00	FUNDIÇÃO		18.080,26
26/04/2013	8.785	13.240	PLACA AR. VD. CORPO CTAT 1.1/2"IPS	14.094,00	FUNDIÇÃO		18.144,53
26/04/2013	8.786	13.241	PLACA AR. VD. TAMPA CTAT 1.1/2"IPS	14.094,00	FUNDIÇÃO		18.144,53
26/04/2013	8.787	13.242	PLACA SHELL TH-12-58	31.889,00	FUNDIÇÃO		41.050,06
26/04/2013	8.788	13.243	MATRIZ ESTAMPAR LÂMINA CDPF-50-50	79.720,00	MATRIZ		102.631,60
26/04/2013	8.789	13.245	MATRIZ AMASSAR TERMINAL BIMET.	73.040,00	MATRIZ		94.031,76
26/04/2013	8.790	13.246	PLACA AREIA VERDE TCF-150	15.304,00	FUNDIÇÃO		19.702,38
26/04/2013	8.791	13.248	3º MATRIZ ESTAMPAR LÂMINA CDP-95	94.464,00	MATRIZ		121.613,04
26/04/2013	8.792	13.249	MATRIZ RECDRTAR/CARIMBAR TBT-70	49.049,00	MATRIZ		63.141,86
26/04/2013	8.793	13.250	MATRIZ ESTAMPAR TAL-92-2	137.040,00	MATRIZ		176.425,42
26/04/2013	8.794		MÁQUINA DE CUNHAR CADC-200-2 (EXTERND)	85.402,20	CDMMERCIALE		122.820,88
26/04/2013	8.795		MÁQUINA DE CUNHAR CADC-300 (EXTERND)	95.402,20	COMMERCIALE		122.920,88
	TJSP D7/13	51,41276					4.070.596,18
	TJSP01/17	66,188858					



Data	Nº PATRIM.	Nº FERRAM.	DESCRIÇÃO	VALOR APROX.R\$	SETOR	VALOR ATUALIZADO
04/07/2014		13.366	2º ESTAMPO REBARBAR TA-16-CHAPEU	33.936,36	REBARBAÇÃO	41.194,40
04/07/2014		13.387	MATRIZ EXTRUDAR BIMETÁLICOS	50.007,23	ESTAMPARIA	60.702,38
04/07/2014		13.388	ESTAMPO RECORTAR TBTA-25-120	36.468,17	ESTAMPARIA	44.267,69
04/07/2014		13.401	FERRAM. COQUILHA CADP-4	10.038,74	FUNDIÇÃO	12.185,75
04/07/2014		13.405	PLACA SHELL TAL-38-2F- ELEKTRO	20.326,43	FUNDIÇÃO	24.673,68
04/07/2014		13.406	MATRIZ CARIMBAR TPAM-300 / 150	11.014,84	ESTAMPARIA	13.370,61
04/07/2014		13.397	PLACA SHELL GTSB 4-2/0 GTDB-4-2/0	19.096,17	FUNDIÇÃO	23.180,31
04/07/2014		13.399	PLACA AREIA VERDE GLV-92R	19.197,45	FUNDIÇÃO	23.303,25
05/02/2014	9.665	13.330	ESTAMPO LÂMINA CPFLEX-25-25	61.194,60	MATRIZ	74.282,41
05/02/2014	9.943	13.332	FERRAMENTA CALIBRAR SACG-1258	9.799,83	MATRIZ	11.895,74
05/02/2014	9.944	13.333	FERRAMENTA CALIBRAR SACC-120-70	9.862,50	MATRIZ	11.971,81
05/02/2014	9.686	13.334	2º EST. REBARBAR TH-58 (INT./EXT)	32.216,84	REBARBAÇÃO	39.107,12
05/02/2014	9.667	13.335	NOVO MOLDE ISOLAÇÃO TPT-70	101.223,12	COMMERC.	122.871,91
05/02/2014	9.668	13.336	NOVO ESTAMPO TPF-21-3-4-5	110.221,03	FUNDIÇÃO	133.794,22
05/02/2014	9.669	13.339	PLACA SHELL AEB-88	31.031,36	COMMERC.	37.668,10
12/11/2014		13.427	PLACA ARE.VERD.TAMPA TTMP-1.1/4"	19.022,40	FUNDIÇÃO	23.090,76
12/11/2014		13.428	PLACA AREIA VERDE LCBF-72	19.123,20	FUNDIÇÃO	23.213,12
12/11/2014		13.434	ESTAMPO REBARB. CORPO TA-25-35	32.167,94	REBARBAÇÃO	39.047,76
12/11/2014		13.435	PLACA SHELL TA-25 (CORPO)	31.296,12	FUNDIÇÃO	37.989,48
12/11/2014		13.436	2º MATRIZ REBARB. MIOLO PF/PFB-50	31.484,96	REBARBAÇÃO	38.218,59
12/11/2014		13.438	PLACA AREIA VERDE GLV-120	19.139,91	FUNDIÇÃO	23.233,40
12/11/2014		13.440	MATRIZ LÂMINA COP-95-PASSO DUPLO	50.015,91	ESTAMPARIA-1	60.712,91
12/11/2014		13.441	3º ESTAMPO TM-35/TM-35-L	77.325,28	ESTAMPARIA-1	93.862,99
12/11/2014		13.442	2º MOLDE CAPUZ DERIV. CDP-95	90.058,37	COMMERCIALE	109.319,33
12/11/2014		13.443	NOVA MATRIZ ESTAMPAR FE-23-6	78.233,19	COMMERCIALE	94.965,08
19/09/2014	10.513	13.409	ESTAMPO REBARBAR GTDB-2C	34.306,22	REBARBAÇÃO	41.643,36
19/09/2014	10.514	13.410	NOVA MATRIZ ESTAMPAR FE-21-6	78.322,03	COMMERCIALE	95.072,92
19/09/2014	10.515	13.413	PLACA ARE.VERDE CORPO TTAT-3 IPS	15.610,02	FUNDIÇÃO	18.948,57
19/09/2014	10.516	13.415	PLACA ARE.VERDE TAMPA TTAT-3 IPS	15.043,00	FUNDIÇÃO	18.260,28
19/09/2014	10.517	13.417	NOVA MATRIZ EXTRUSÃO CAH-70-35	11.044,57	MATRIZ	13.406,89
19/09/2014	10.518	13.419	PLACA SHELL MIOLO PF/PFB-50	16.025,96	FUNDIÇÃO	19.453,46
19/09/2014	10.519	13.420	PLACA SHELL GA-38 (CORPO/TAMPA)	16.266,16	FUNDIÇÃO	19.745,04
19/09/2014	10.520	13.421	MATRIZ EXTRUSÃO CORPO TPAM-150	11.284,31	MATRIZ	13.873,43
19/09/2014	10.521	13.422	ESTAMPO REBARB. PORCA SEXT. 7/8"	33.169,68	REBARBAÇÃO	40.263,75
19/09/2014	10.522	13.424	2º ESTAMPO TM-25/TM-25-L	77.300,40	ESTAMPARIA-1	93.832,79
23/05/2014	10.251	13.378	ESTAMPO REBARBAR CORPO PFS-70	34.334,28	REBARBAÇÃO	41.677,42
23/05/2014	10.252	13.379	PLACA SHELL TCF-16-COPEL	20.265,67	FUNDIÇÃO	24.599,93
23/05/2014	10.253	13.380	PLACA SHELL MIOLO PF/PFB-35	20.120,48	FUNDIÇÃO	24.423,69
23/05/2014	10.254	13.381	2º ESTAMPO TM-35/TM-35-L	78.011,50	ESTAMPARIA-1	92.268,23
24/04/2014	10.093	13.353	MATRIZ CARIMBAR TBB-35-25/LB-35-25	5.315,01	COMMERC.	6.451,74
24/04/2014	10.094	13.354	MATRIZ CARIMBAR TBB-95/LB-95-70	5.598,00	COMMERC.	6.795,26
24/04/2014	10.095	13.355	MATRIZ CARIMBAR TBB-50/LB-50-35	5.577,00	COMMERC.	6.769,76
24/04/2014	10.071	13.357	MATRIZ AMASSAR LÂMINA CPM-25-35	22.639,55	COMMERC.	27.481,52
24/04/2014	10.096	13.358	MATRIZ AMASSAR LÂMINA CPM-6	22.655,27	COMMERC.	27.500,60
24/04/2014	10.097	13.359	PLACA AREIA VERDE GLV-49 COPEL	15.239,42	FUNDIÇÃO	18.498,71
24/04/2014	10.098	13.380	MATRIZ CORTAR ANODO	4.460,42	COBREÇÃO	5.414,38
24/04/2014	10.099	13.364	MATRIZ CORTAR LÂMINA CPM-6	21.870,62	COMMERC.	26.548,13
24/04/2014	10.100	13.371	PLACA SHELL SAPATILHA GLV-49	14.037,55	FUNDIÇÃO	17.039,79

24/04/2014	10.101	13.372	PLACA AREIA VERDE TAMPA CTRB	8.682,03	FUNDIÇÃO	10.538,87
24/04/2014	10.102	13.373	ESTAMPO LÂMINA DUPLA CDP-240-240	33.583,00	ESTAMPARIA-1	40.765,46
24/04/2014	10.103	13.375	MDLDE PORCA FUSIVEL CDP-70	30.398,17	ISOLAZIONE	36.899,49
24/04/2014	10.104	13.377	2º ESTAMPO REBARBAR CORPO TA-16	32.151,97	REBARBAÇÃO	39.028,38
26/02/2014	9945	13.340	MATRIZ DOBRAR ALÇA AEB-88	8.224,00	ESTAMPARIA-1	9.982,88
26/02/2014	9946	13.341	MATRIZ CARIMBAR TBB-70-30/LB-70-50	5.332,00	COMMERC.	6.472,37
26/02/2014	9947	13.342	MATRIZ CARIMBAR TBB-16-25/TBB-10-25	5.326,00	COMMERC.	6.465,08
26/02/2014	9948	13.343	MATRIZ CARIMBAR TBB-35-25/LB-35-25	5.315,00	COMMERC.	6.451,73
26/02/2014	9949	13.344	MATRIZ PICOTAR/CARIMBAR LE-25R	5.115,00	ESTAMPARIA-1	6.208,96
26/02/2014	9950	13.345	MATRIZ CARIMB. TBB-120-95/LB-120-95	5.312,00	COMMERC.	6.448,09
26/02/2014	9951	13.346	MATRIZ EXTRUS. MACHO GPAL-44	5.220,00	MATRIZ	6.336,41
26/02/2014	9952	13.347	MATRIZ EXTRUS. FÊMEA GPAL-44	5.256,00	MATRIZ	6.380,11
26/02/2014	9953	13.349	MATRIZ REBARBAR PERFIL GLV-68R	32.126,00	REBARBAÇÃO	38.996,85
26/02/2014	9954	13.350	DISPOS. COLOCAR LÂMINA CPM-10-16	2.530,00	COMMERC.	3.071,10
26/02/2014	9955	13.351	MATRIZ AMASSAR LÂMINA CPM-10-16	22.515,00	COMMERC.	27.330,33
26/02/2014	9956	13.352	MATRIZ CORTAR LÂMINA CPM-10-16	21.623,00	COMMERC.	26.247,55
29/12/2014	11061	13.445	2º PLACA AREIA VERDE GLV-120	19.209,91	FUNDIÇÃO	23.318,37
29/12/2014	11010	13.447	PLACA SHELL FUNDIR TH-58R	30.186,57	FUNDIÇÃO	36.642,63
29/12/2014	11011	13.449	MATRIZ ESTAMPAR TPP-10	54.030,36	ESTAMPARIA-1	65.585,94
29/12/2014	11012	13.451	PLACA SHELL GTDU-3/8" 4-2/0 (CORPO e TAMPA)	32.511,47	FUNDIÇÃO	39.464,76
29/12/2014	11013	13.452	2º PLACA SHELL GTDU-3/8" 4-2/0 (CORPO e TAMPA)	32.501,21	FUNDIÇÃO	39.452,31
29/12/2014	11062	13.453	ESTAMPO CARIMBAR CORPO GTDU-3/8 FAMEX	12.547,22	REBARBAÇÃO	15.230,72
29/12/2014	11015	13.454	ESTAMPO REBARBAR CORPO GTDU-3/8 FAMEX	34.518,31	REBARBAÇÃO	41.900,81
29/12/2014	11016	13.455	ESTAMPO REBARBAR TAMPA GTDU-3/8 FAMEX	34.593,82	REBARBAÇÃO	41.992,47
04/07/2014			CENTRO DE USINAGEM DE TA – DIVERSOS	153.220,00		185.989,47
05/02/2014	9.515	9.515(pat.)	MOLDE ISOLAÇÃO TPT-70 (02 CAVIDADES)	49.154,97		59.667,84
29/12/2014			CENTRO DE USINAGEM DE TA – DIVERSOS (US43)	159.060,00		193.078,48
	TJSP 07/14	54,527049				2.937.839,69
	TJSP01/17	66,186858				

Data	Nº PATRIM.	Nº FERRAM.	DESCRIÇÃO	VALDR APRDX.R\$	SETDR	VALDR ATUALIZADO
06/07/2015	11.463	13.481	PLACA SHELL CORPO GLV-68-N (08 MOD.)	32.021,93	FUNDIÇÃO	35.558,61
06/07/2015	11.464	13.483	PLACA AREIA VERDE CORPO T2P-400-500-4N	19.276,40	FUNDIÇÃO	21.405,40
06/07/2015	11.465	13.485	FERRAM. CDQUILHA TAL-44-2F	10.005,99	FUNDIÇÃO	11.111,11
06/07/2015	11.466	13.487	MATRIZ EXTRUS. PERFIL CAH-120-10	11.647,41	ESTAMPARIA-1	12.933,82
06/07/2015	11.467	13.486	3º EST. LÂMINA CDP-70 PASSO DUPL0	59.141,61	ESTAMPARIA-1	65.673,55
06/07/2015	11.468	13.489	MOLDE BORRACHA CDP-150-35 (08 CAVIDADES)	123.291,09	COMMERCIALE	136.908,06
06/07/2015	11.469	13.491	3º EST. LÂMINA COP-150-35 PASSO DUPLD	60.013,69	ESTAMPARIA-1	66.641,94
06/07/2015	11.470	13.492	MOLDE CORPO/TAMPA CDP-150-35 (04 CONJ.)	172.096,90	COMMERCIALE	191.104,26
06/07/2015	11.471	13.494	FERRAM. COQUILHA CADC-504	6.766,46	FUNDIÇÃO	7.513,79
06/07/2015	11.472	13.503	PLACA SHELL PORCA SEXT. 1" (36 MOD.)	32.355,17	FUNDIÇÃO	35.928,66
06/07/2015	11.473	13.504	PLACA SHELL PORCA SEXT. 5/8" (72 MOD.)	32.776,37	FUNDIÇÃO	36.398,60
06/07/2015	11.474	13.506	ESTAMPO REBARBAR PORCA SEXT. 1.1/2"-1.3/4"	33.707,75	REBARBAÇÃO	37.430,63
06/07/2015	11.475	13.507	PLACA SHELL OLHAL GLV-49 (10 MOD.)	32.234,09	FUNDIÇÃO	35.794,21
24/12/2015		13.523	DISPOS. TRAVAR CONTATOS/PORTA CHIP	14.190,37	ESTAMPARIA-1	15.757,64
24/12/2015		13.525	PLACA SHELL TAMPA SUP. GTDB-4-2/0	32.873,94	FUNDIÇÃO	36.504,72
24/12/2015		13.526	MATRIZ NOVA 1º DOBRA OLHAL GLV	15.044,72	ESTAMPARIA-1	16.706,34
24/12/2015		13.527	MOLDE PORTA CHIP CONECTOR CORTE	109.341,26	COMMERCIALE	121.417,53
24/12/2015		13.528	MATRIZ CONTATOS CONECTOR CORTE	75.413,07	ESTAMPARIA-1	63.742,12
24/12/2015		13.536	2º EST. LÂMINA CDP-150-35 (P. CH.)	60.026,69	ESTAMPARIA-1	66.658,60
24/12/2015		13.538	MATRIZ NOVA 2º DOBRA OLHAL GLV	14.047,75	ESTAMPARIA-1	15.599,26
24/12/2015		13.545	2º EST. LÂMINA CDP-70 (P. CH.)	59.523,81	ESTAMPARIA-1	66.097,96
27/10/2015	11.688	13.480	MATRIZ ESTAMPAR FEMEA GPAL-80	33.966,34	ESTAMPARIA-1	37.717,78
27/10/2015	11.689	13.484	MATRIZ ESTAMPAR MACHO GPAL-80	33.654,47	ESTAMPARIA-1	37.371,46
27/10/2015	11.690	13.508	MATRIZ REB. CHAPÉU TA-120-150-185-240	34.156,85	REBARBAÇÃO	37.929,33
27/10/2015	11.891	13.509	PLACA SHELL MIOLO PF-36R	32.929,04	FUNDIÇÃO	36.565,91
27/10/2015	11.892	13.512	PLACA SHELL GTDU 3/8 - 4-2/0 (TAMPA)	33.094,25	FUNDIÇÃO	36.749,37
27/10/2015	11.893	13.513	PLACA SHELL GTDU 3/8 - 4-2/0 (CORPO)	33.125,70	FUNDIÇÃO	36.784,29
27/10/2015	11.894	13.514	MOLOE CDP-70 "CORPO/TAMPA" (08 CONJ.)	174.066,24	COMMERCIALE	193.313,31
27/10/2015	11.895	13.516	MOLDE COP-150-10 "CORPO/TAMPA" (04 CONJ.)	145.248,95	COMMERCIALE	161.291,07
27/10/2015	11.896	13.517	MOLDE CDPR-50-185 "BORRACHA"	137.014,84	COMMERCIALE	152.147,54
27/10/2015	11.897	13.521	PLACA SHELL GTDB-2C - GTSB-2C 4-2/0	33.013,61	FUNDIÇÃO	36.659,82
TJSP 07/15	59,605669					1.883.416,67
TJSP01/17	66,188858					

Data	Nº PATRIM.	Nº FERRAM.	DESCRIÇÃO	VALOR APROX.R\$	SETOR	VALOR ATUALIZADO
22/07/2016	12501	(MPP007)	MÁQUINA DE PICOTAR PORCA CDP (MPP007) - LINHA DE MONTAGEM CDP	66.264,00	MONTAGEM	69.231,39
22/07/2016	12502	(MLC014)	MÁQUINA COLOCAR LÂMINA CDP-150-35-CORPO (MLC014) - LINHA DE MONTAGEM CDP-150-35	57.336,00	MONTAGEM	56.146,52
22/07/2016	12681	(PCT003)	PICOTADEIRA HIDRÁULICA DE PARAFUSO CDP (PCT003) LINHA DE MONTAGEM CDP	16.299,17	MONTAGGIO	19.557,49
25/04/2019	12.234	13.518	MATRIZ EXTRUSÃO PERFIL CAH-16-16	11.958,04	ESTAMPARIA-1	12.127,50
25/04/2016	12.235	13.529	PLACA AREIA VERDE CSTDF-5-3-AL	11.642,60	FUNDIÇÃO	11.807,59
25/04/2019	12.236	13.537	ESTAMPO TRAVAR ALÇA AEB-LCBF	38.046,17	ESTAMPARIA-1	36.585,33
25/04/2019	12.237	13.539	MATRIZ EXTRUSÃO PERFIL CDP-4D	11.940,49	ESTAMPARIA-1	12.109,99
25/04/2018	12.238	13.548	ESTAMPO 1º DOBRA EXT. CAT-58-35	40.025,95	ESTAMPARIA-1	40.593,17
25/04/2018	12.239	13.546	FERRAM. CALIBRAR CAH-240-120	9.824,02	ESTAMPARIA-1	9.963,24
25/04/2018	12.240	13.549	ESTAMPO LÂM. CDP-95 (P. CHAPA)	80.025,55	ESTAMPARIA-1	90.876,19
25/04/2018	12.241	13.551	MOLDE CORPO/TAMPA CDP-150-35	185.058,92	COMMERCIALE	197.679,31
25/04/2018	12.242	13.552	2º MOLDE PORCA FUS. CDP-120-120	30.618,89	ISOLAZIONE	31.050,58
25/04/2018	12.243	13.553	MOLDE BORRACHA CDP-150-35 (16 CAV.)	167.054,48	COMMERCIALE	189.421,93
25/04/2018	12.244	13.554	MOLDE PORCA FUS. (8 CAV.) CDP-150-35	30.759,06	ISOLAZIONE	31.194,97
22/07/2018		13.561	2º ESTAMPO TM-50/TM-50-L	68.116,45		69.063,77
22/07/2018		13.558	3º ESTAMPO P/ LÂMINA CDP-150-35 -PASSO DUPLO	80.575,58		61.434,02
22/07/2018		13.557	3º MOLDE CDP-120-120 "CDRPO e TAMPA" (06 CONJUNTOS)	160.665,09		162.962,20
22/07/2018		13.562	ESTAMPO TM-300-2-2L, 400-2-2L, 500-2-2L, 630-2-2L	80.638,11		61.497,43
22/07/2018		13.566	MATRIZ EXTRUSÃO PERFIL CAH-240-120	11.704,04		11.969,90
22/07/2016		13.559	MOLDE CDP-120-4D "CAPA" (02 CAV.)	153.034,18		155.202,86
TJSP 07/16	85,263995					1.273.396,95
TJSP01/17	86,169956					

## Anexo 5 – Tabela de Índice - TJSP

## DIRETORIA DE EXECUÇÃO DE PRECATÓRIOS E CÁLCULOS

Em cumprimento ao Comunicado da Egrégia Presidência do Tribunal de Justiça, publicado no D.O.J. de 24 e 28 de junho de 1.993 e rr. decisões do Colendo Superior Tribunal de Justiça, segue a TABELA OFICIAL ATUALIZADA aplicável nos cálculos judiciais, exceto para aqueles com normas específicas estabelecidas por lei ou com r. decisão transitada em julgado estabelecendo critério e índices diferentes.

**TABELA PRÁTICA PARA CÁLCULO DE ATUALIZAÇÃO MONETÁRIA DOS DÉBITOS JUDICIAIS**  
Tabela editada em face da Jurisprudência ora predominante

	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
JAN	-----	11.300,00	16.600,00	23.230,00	28,48	35,62	42,35	50,51	61,52	70,87	80,62
FEV	-----	11.300,00	17.050,00	23,78	28,98	36,27	43,30	51,44	62,26	71,57	81,47
MAR	-----	11.300,00	17.300,00	24,28	29,40	36,91	44,17	52,12	63,09	72,32	82,69
ABR	-----	13.400,00	17.600,00	24,64	29,83	37,43	44,67	52,64	63,81	73,19	83,73
MAI	-----	13.400,00	18.280,00	25,01	30,39	38,01	45,08	53,25	64,66	74,03	85,10
JUN	-----	13.400,00	19.090,00	25,46	31,20	38,48	45,50	54,01	65,75	74,97	86,91
JUL	-----	15.200,00	19.870,00	26,18	32,09	39,00	46,20	55,08	66,93	75,80	89,80
AGO	-----	15.200,00	20.430,00	26,84	32,81	39,27	46,61	56,18	67,89	76,48	93,75
SET	-----	15.700,00	21.010,00	27,25	33,41	39,56	47,05	57,36	68,46	77,12	98,22
OUT	10.000,00	15.900,00	21.610,00	27,38	33,88	39,92	47,81	58,61	68,95	77,87	101,90
NOV	10.000,00	16.050,00	22.180,00	27,57	34,39	40,57	48,51	59,79	69,61	78,40	104,10
DEZ	10.000,00	16.300,00	22.690,00	27,96	34,95	41,42	49,54	60,77	70,07	79,07	105,41

	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
JAN	106,76	133,34	183,65	238,32	326,82	487,83	738,50	1.453,96	2.910,93	7.545,98	24.432,06
FEV	108,38	135,90	186,83	243,35	334,20	508,33	775,43	1.526,66	3.085,59	8.285,49	27.510,50
MAR	110,18	138,94	190,51	248,99	341,97	527,14	825,83	1.602,99	3.292,32	9.304,61	30.316,57
ABR	112,25	142,24	194,83	255,41	350,51	546,84	877,86	1.683,14	3.588,63	10.235,07	34.166,77
MAI	114,49	145,83	200,45	262,87	363,84	566,86	930,53	1.775,71	3.911,61	11.145,99	38.208,46
JUN	117,13	150,17	206,90	270,88	377,54	586,13	986,36	1.873,37	4.224,54	12.137,98	42.031,58
JUL	119,27	154,60	213,80	279,04	390,10	604,89	1.045,54	1.976,41	4.554,05	13.254,67	45.901,91
AGO	121,31	158,55	219,51	287,58	400,71	624,25	1.108,27	2.094,99	4.963,91	14.619,90	49.396,88
SET	123,20	162,97	224,01	295,57	412,24	644,23	1.172,55	2.241,64	5.385,84	16.169,61	53.437,40
OUT	125,70	168,33	227,15	303,29	428,80	663,56	1.239,39	2.398,55	5.897,49	17.867,42	58.300,22
NOV	128,43	174,40	230,30	310,49	448,47	684,79	1.310,04	2.566,45	6.469,55	20.118,71	63.547,22
DEZ	130,93	179,68	233,74	318,44	468,71	706,70	1.382,09	2.733,27	7.012,99	22.110,46	70.613,67

	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
JAN	80.047,66	129,98	596,94	6,170000	102,527306	1.942,726347	11.230,659840	140.277,063840
FEV	93.039,40	151,85	695,50	8,805824	160,055377	2.329,523162	14.141,646870	180.634,775106
MAR	106,40	181,61	820,42	9,698734	276,543680	2.838,989877	17.603,522023	225.414,135854
ABR	106,28	207,97	951,77	10,289386	509,725310	3.173,706783	21.409,403484	287.583,354522
MAI	107,12	251,56	1.135,27	11,041540	738,082248	3.332,709492	25.871,123170	369.170,752199
JUN	108,61	310,53	1.337,12	12,139069	796,169320	3.555,334486	32.209,548346	468.034,679637
JUL	109,99	366,49	1.598,26	15,153199	872,203490	3.940,377210	38.925,239176	610.176,811842
AGO	111,31	377,67	1.982,48	19,511259	984,892180	4.418,739003	47.519,931986	799,392641
SET	113,18	401,69	2.392,06	25,235862	1.103,374709	5.108,946035	58.154,892764	1.065,910147
OUT	115,13	424,51	2.966,39	34,308154	1.244,185321	5.906,963405	72.100,436048	1.445,693932
NOV	117,32	463,48	3.774,73	47,214881	1.420,836796	7.152,151290	90.897,019725	1.938,964701
DEZ	121,17	522,99	4.790,89	66,771284	1.642,203168	9.046,040951	111.703,347540	2.636,991993

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
JAN	3.631,929071	13,851199	16,819757	18,353215	19,149765	19,626072	21,280595	22,402504	24,517690
FEV	5.132,642163	14,082514	17,065325	18,501876	19,312538	19,753641	21,410406	22,575003	24,780029
MAR	7.214,955088	14,221930	17,186488	18,585134	19,416825	20,008462	21,421111	22,685620	24,856847
ABR	10.323,157739	14,422459	17,236328	18,711512	19,511967	20,264570	21,448958	22,794510	25,010959
MAI	14.747,663145	14,699370	17,396625	18,823781	19,599770	20,359813	21,468262	22,985983	25,181033
JUN	21.049,339606	15,077143	17,619301	18,844487	19,740888	20,369992	21,457527	23,117003	25,203695
JUL	11,346741	15,351547	17,853637	18,910442	19,770499	20,384250	21,521899	23,255705	25,357437
AGO	12,036622	15,729195	18,067880	18,944480	19,715141	20,535093	21,821053	23,513843	25,649047
SET	12,693821	15,889632	18,158219	18,938796	19,618536	20,648036	22,085087	23,699602	25,869628
OUT	12,885497	16,075540	18,161850	18,957734	19,557718	20,728563	22,180052	23,803880	26,084345
NOV	13,125167	16,300597	18,230865	19,012711	19,579231	20,927557	22,215540	24,027636	26,493869
DEZ	13,554359	16,546736	18,292849	19,041230	19,543988	21,124276	22,279965	24,337592	27,392011



	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
JAN	28,131595	31,052744	32,957268	34,620735	35,594754	37,429911	39,855905	41,495485	44,178247
FEV	28,826445	31,310481	33,145124	34,752293	35,769168	37,688177	40,110982	41,860645	44,593522
MAR	29,247311	31,432591	33,290962	34,832223	35,919398	37,869080	40,235326	42,153669	44,834327
ABR	29,647999	31,611756	33,533986	34,926270	36,077443	38,062212	40,315796	42,452960	45,130233
MAI	30,057141	31,741364	33,839145	34,968181	36,171244	38,305810	40,537532	42,762866	45,455170
JUN	30,354706	31,868329	34,076019	35,013639	36,265289	38,673545	40,780757	42,946746	45,714264
JUL	30,336493	32,027670	34,038535	34,989129	36,377711	39,025474	40,952036	42,899504	45,814835
AGO	30,348627	32,261471	34,048746	35,027617	36,494119	39,251821	41,046225	42,869474	45,814835
SET	30,403254	32,422778	34,048746	35,020611	36,709434	39,334249	41,079061	42,839465	46,007257
OUT	30,652560	32,477896	34,099819	35,076643	36,801207	39,393250	41,144787	43,070798	46,214289
NOV	30,772104	32,533108	34,297597	35,227472	36,911610	39,590216	41,243534	43,467049	46,362174
DEZ	30,885960	32,676253	34,482804	35,375427	37,070329	39,740658	41,396135	43,914759	46,626438

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
JAN	46,864232	49,768770	52,537233	55,809388	62,102540	66,188858			
FEV	47,103239	50,226642	52,868217	56,635366	63,040288				
MAR	47,286941	50,487820	53,206573	57,292336	63,639170				
ABR	47,372057	50,790746	53,642866	58,157450	63,919182				
MAI	47,675238	51,090411	54,061280	58,570367	64,328264				
JUN	47,937451	51,269227	54,385647	59,150213	64,958680				
JUL	48,062088	51,412780	54,527049	59,605669	65,263985				
AGO	48,268754	51,345943	54,597934	59,951381	65,881674				
SET	48,485963	51,428096	54,696210	60,101259	65,885287				
OUT	48,791424	51,566951	54,964221	60,407775	65,937995				
NOV	49,137843	51,881509	55,173085	60,872914	66,050089				
DEZ	49,403187	52,161669	55,465502	61,548603	66,096324				

OBSERVAÇÃO I - Dividir o valor a atualizar (observar o padrão monetário vigente à época) pelo fator do mês do termo inicial e multiplicar pelo fator do mês do termo final, obtendo-se o resultado na moeda vigente na data do termo final, não sendo necessário efetuar qualquer conversão. Esclarecendo que, nesta tabela, não estão incluídos os juros moratórios, apenas a correção monetária.

**PADRÕES MONETÁRIOS A CONSIDERAR:**

Cr\$ (cruzeiro): de out/64 a jan/67  
 NCr\$ (cruzeiro novo): de fev/67 a mai/70  
 Cr\$ (cruzeiro): de jun/70 a fev/86  
 Cz\$ (cruzado): de mar/86 a dez/88  
 NCz\$ (cruzado novo): de jan/89 a fev/90  
 Cr\$ (cruzeiro): de mar/90 a jul/93  
 CR\$ (cruzeiro real): de ago/93 a jun/94  
 R\$ (real): de jul/94 em diante

**Exemplo:**

Atualização, até janeiro de 2017, do valor de Cz\$1.000,00 fixado em janeiro de 1988  
 $Cz\$1.000,00 : 596,94 \text{ (janeiro/1988)} \times 66,188858 \text{ (janeiro/2017)} = R\$110,88.$

OBSERVAÇÃO II - Os fatores de atualização monetária foram compostos pela aplicação dos seguintes índices:

Out/64 a fev/86: ORTN  
 Mar/86 e mar/87 a jan/89: OTN  
 Abr/86 a fev/87: OTN "pro-rata"  
 Fev/89: 42,72% (conforme STJ, índice de jan/89)  
 Mar/89: 10,14% (conforme STJ, índice de fev/89)  
 Abr/89 a mar/91: IPC do IBGE (de mar/89 a fev/91)  
 Abr/91 a jul/94: INPC do IBGE (de mar/91 a jun/94)  
 Ago/94 a jul/95: IPC-r do IBGE (de jul/94 a jun/95)  
 Ago/95 em diante: INPC do IBGE (de jul/95 em diante), sendo que, com relação à aplicação da deflação, a matéria ficará "Sub judice".

OBSERVAÇÃO III - Aplicação do índice de 10,14%, relativo ao mês de fevereiro de 1989, ao invés de 23,60%, em cumprimento ao decidido no Processo G-36.676/02.

**Multiper**

CORRÊA & VIOLA

JANEIRO

2017

## LAUDO DE AVALIAÇÃO

# MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS

**Coppersteel  
Bimetálicos Ltda**

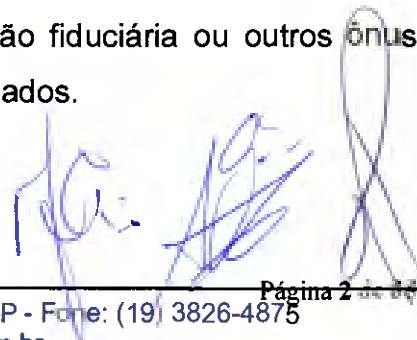
VALOR TOTAL DA AVALIAÇÃO É DE R\$ 33.970.899,00

(Trinta e três milhões, novecentos e setenta mil, oitocentos e noventa e nove reais)

Base dezembro de 2016

## 1. Preliminares

- a) O Laudo de Avaliação foi elaborado pelo Engo. Mecânico Antonio Gonçalves do Curral – CREA nº 0600843681, Engo. de Avaliações Renato Cezar Corrêa – CREA nº 0681992839, e o Engo. Eletricista José Arlindo Saes Cerantola – CREA nº 0600948722, que após estudos relativos à matéria e às particularidades da requerente, encontraram os valores indicados. Os signatários deste laudo não assumem a responsabilidade pelas informações recebidas em relação às matérias financeira, fiscal, comercial e contábil da requerente, por se tratarem de assuntos de caráter totalmente particular e confidencial da empresa.
- b) O valor encontrado reflete a opinião dos autores e nas condições mercadológicas sujeitas às influências psicológicas diversas e a conjuntura econômica na data da avaliação, e obedecidas às premissas estabelecidas e definições constantes no presente trabalho avaliatório.
- c) Reconhecemos que a avaliação não é uma ciência exata, mas deve ser baseada em fatos relevantes, elementos de senso comum e julgamentos razoáveis devem fazer parte deste processo de análises e determinação dos valores.
- d) Consideramos que os valores podem variar de acordo com as condições econômicas gerais, com o grau de otimismo ou pessimismo na época da avaliação, com possíveis variações dos riscos e expectativas de ganhos futuros, sendo que os avaliadores devem justificar todos os fatores que afetam os valores;
- e) Consideramos que os bens em estudo são negociáveis, mas não foram efetuadas investigações no concernente a penhor civil, alienação fiduciária ou outros ônus que recaiam sobre eles, com exceção daqueles informados.





- f) Consideramos que os pressupostos utilizados nesta avaliação são suportáveis e que representam a melhor estimativa dos valores.
- g) Consideramos que os preços de mercado podem mudar de forma abrupta sem que tenha surgido qualquer informação que justifique a alteração do preço, principalmente entre os ativos de baixa liquidez;
- h) Consideramos que ajustes externos nos preços dos ativos, caso durem pouco tempo, não tem efeito sobre a economia real. A persistência das disfunções financeiras, no entanto, é um fator que influencia e afeta o mercado;
- i) Consideramos que o mercado pode sofrer influência das autoridades governamentais, visando à defesa dos interesses comuns;
- j) Nenhum conjunto ou qualquer parte ou referência deste laudo poderá ser incluído em qualquer documento, declaração ou circular na forma ou contexto no qual aparece, sem prévia autorização por escrito da **Multiper**;
- k) Procurou-se justificar as conclusões, fornecendo-se as bases para julgamento dos critérios adotados e os elementos que pareceram indispensáveis à perfeita compreensão dos números adotados, embora evitando descrições e fundamentações prolixas dos dados colhidos e analisados.
- l) A **Multiper** não tem nenhuma obrigação de revisar este relatório em vista de possíveis alterações que venham a ocorrer após a data de sua emissão, todavia, se coloca à disposição para discutir a necessidade desta revisão, caso seja resultante de mudança na economia ou em fatores de mercado que provoquem alterações nesta avaliação.



- m) Todas as observações, declarações, condições e conclusões feitas neste relatório foram fundamentadas com as informações disponíveis no período de realização do trabalho.
- n) Todas as informações pertencentes a este relatório, que foram obtidas através de terceiros, merecem credibilidade, embora não devam ser tomadas como conclusivas.
- o) Os avaliadores não fornecem informações a respeito deste trabalho, a menos que haja prévio acordo e autorização formal do cliente.
- p) Declaramos não ter nenhum interesse no objeto desta avaliação, seja como **Multiper** ou na pessoa de seus responsáveis técnicos;
- q) Declaramos que a nossa obrigação de confidencialidade abrange todas as nossas relações profissionais, com clientes, potenciais clientes e o mercado em geral sobre todas as informações relevantes e restritas e sem limite de prazo;
- r) Declaramos que a empresa avaliada, seus acionistas controladores e seus administradores não direcionaram, interferiram, limitaram, dificultaram nem praticaram quaisquer atos que tenham comprometido o acesso, a utilização ou conhecimento de informações, bens, documentos ou metodologias de trabalho relevantes para a qualidade das conclusões apresentadas, nem tampouco determinaram ou restringiram a capacidade da **Multiper** de determinar de forma independente às metodologias por ela utilizadas para alcançar as conclusões apresentadas neste Laudo de Avaliação;
- s) Nosso trabalho tem como base as informações fornecidas pela Contratante. Também utilizamos outras informações públicas e de mercado para a consecução deste trabalho de avaliação econômico-financeira;

- t) Enfatizamos que os signatários deste documento atuaram com elevados padrões de diligência para assegurar que as informações disponíveis fossem verdadeiras, consistentes e suficientes para a elaboração deste Laudo de Avaliação. As informações obtidas publicamente disponíveis foram adquiridas de fontes que julgaram serem confiáveis. Não obstante, não há como garantir que tais informações sejam corretas e completas;
- u) Neste sentido, os signatários ressaltam que não há garantias de que quaisquer das premissas, estimativas e projeções, resultados parciais ou totais, ou conclusões utilizadas ou apresentadas neste Laudo de Avaliação serão efetivamente alcançados ou virão a se verificar, total ou parcialmente.
- v) No escopo de nossos trabalhos os signatários não fizeram qualquer avaliação e/ou verificação independente a respeito das informações contábeis fornecidas pela Contratante e assumiram baseado em declarações da mesma, que tais informações são verdadeiras, completas e precisas e que não existe nenhuma omissão ou inconsistência de informação relevante que pudesse alterar a avaliação feita das informações recebidas. Dessa forma, os signatários não assumem responsabilidades por eventuais incorreções, inconsistências e omissões nas informações fornecidas pela Contratante.
- w) Este relatório é apresentado em duas vias, com as folhas rubricadas e assinadas pelo responsável técnico.





## 2. Identificação do Solicitante

O presente laudo foi solicitado pela Coppersteel Bimetálicos Ltda., localizada Av. Mercedes Benz, nº 1140 – Distrito Industrial – Campinas / S.P., inscrita no CNPJ nº 49.808.421/0001-82 e Inscrição Estadual nº 244.160.645.115.

## 3. Finalidade do Laudo

A finalidade da elaboração do Laudo de Avaliação Patrimonial, é o de atender o processo de Recuperação Judicial, que tramita na 1ª Vara Cível do Fórum da Comarca de Orlandia / SP, Processo n.º 1002707-17.2016.8.26.0404, deferido em 23.11.2016, conforme Lei 11.101/05, artigo 53, inciso III

## 4. Tipo de avaliação

### a) Introdução

A avaliação de bens de produção em geral, como máquinas e equipamentos, constitui um processo delicado e extenso de desenvolvimento dos trabalhos, tendo em vista os dados e fatores a serem tomados em consideração para que o resultado represente um retrato tão fiel quanto possível da realidade encontrada, observada a finalidade pretendida.

### b) Normas e Legislações

A partir da NBR 14.653-5:2006 da Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT, que fixa diretrizes para avaliação de bens máquinas, equipamentos, instalações em geral, de seus rendimentos e dos direitos sobre eles, e estabelece os critérios a serem empregados nos trabalhos avaliatórios, define metodologia aplicável,

fixa os níveis de precisão, classifica a natureza das máquinas e equipamentos, institui terminologia e convenções e ainda prescreve condições para apresentação de laudos, deve-se sempre conjugar nos trabalhos avaliatórios outras normas técnicas de acordo com a natureza da avaliação.

## **5. Grau de agregação da avaliação**

Foi utilizado o Grau II de fundamentação para laudos de avaliação de máquinas, equipamentos ou instalações isoladas, conforme NBR 14.653-5:2006 – Máquinas, equipamentos, instalações e bens industriais em geral, da Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT.

## **6. Pressupostos ressalvas e fatores limitantes**

Foi constatada a existência de documentação técnica e contábil suficiente e disponível para elaboração do laudo avaliatório

## **7. Identificação e caracterização dos bens avaliados**

Os bens de maior relevância dentre máquinas e equipamentos, moldes e matrizes, veículos, e outros ativos, objeto do laudo de avaliação, foram vistoriados durante o mês de janeiro de 2017, objetivando em primeiro plano, constatar a existência física, e para o conhecimento das suas características como destinação, especificação, entre outras. Não obstante, não foi realizado inventário físico do ativo imobilizado, levando em consideração para o trabalho as informações constantes nos cadastros contábeis da empresa.

## 8. Metodologia utilizada

Para atender às finalidades da avaliação e tipos de valor admissíveis, conforme tabela 1 do item 7.3.1 da Norma 14.653-5:2006, foi usado o Método de Custos através dos valores de aquisição dos bens para máquinas devidamente reajustados para presente data e aplicação dos fatores de depreciação técnica.

### a) Algumas definições

A engenharia de avaliações é farta em sua terminologia técnica, oferecendo, em geral, um sentido específico nas aplicações. Exige, por isso, uma definição precisa dos termos utilizados nos trabalhos de avaliação, cujos conceitos também são oriundos de normas pertinentes. Alguns desses conceitos, no sentido de sua utilização, são apresentados visando somente o caso em questão, conforme a NBR 14.653-5:2006 da Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT.

- Máquina: Todo e qualquer aparelho, composto por um ou mais equipamentos, destinados a executar uma ou mais funções específicas a um trabalho ou à produção industrial.
- Equipamento: Qualquer unidade auxiliar componente de máquina.
- Instalação: Conjunto de materiais, sistemas redes, equipamentos e serviços, para apoio operacional a uma máquina isolada, linha de produção ou unidade industrial, conforme o grau de agregação.
- Depreciação: Perda de valor de um bem em função da descaracterização do bem como novo.

## b) Trabalhos de desenvolvimento no campo

Neste item, para melhor análise nos critérios de avaliação devemos observar os seguintes itens:

### Manutenção Preventiva

São todas as ações programadas de inspeção e revisão, tanto nos prédios como nas máquinas, equipamentos e instalações. Limpeza, lubrificação e substituições normais periódicas de peças e componentes conforme recomendação do fabricante ou fornecedor, com objetivo de manter o bem em condições adequadas de funcionamento ou utilização.

### Manutenção Corretiva

Trata da correção de falhas ou defeitos originados no desgaste ou acidentes. Aqueles que possivelmente não passaram pela manutenção preventiva. A manutenção corretiva, quase sempre, traz paralisação ou interrupção do sistema produtivo ou de apoio, conforme o caso, com conseqüências danosas ao esquema econômico-financeiro da empresa.

Portanto, uma programação de manutenção preventiva, em consonância com os cronogramas de produção, sem dúvida resulta em menor custo de manutenção do bem. Tais circunstâncias são relevantes na determinação de seu valor, uma vez que podem acarretar redução ou aumento do coeficiente de depreciação física.

### Máquinas e Equipamentos

Como roteiro para levantamento dos dados de máquinas e equipamentos no campo e no mercado, dentro do possível, face às disponibilidades de informações, da ficha técnica de cada equipamento destacando-se;

- tipo, modelo, n° de série
- fabricante
- características da força motriz
- acionamento
- características construtivas
- características operacionais (manual, semimanual, automático)
- estado de conservação

### Coleta de Informações em Geral e Documentação Fotográfica

Informações sempre são coletadas ao longo dos trabalhos, tanto na fase preliminar como de campo ou escritório, independente da sua validade, pertinência ou fonte, situação que será devidamente identificada e apurada oportunamente. A riqueza de dados traz, entre outras, como consequência imediata maior abrangência e segurança nos processos avaliatório e decisório, remetendo a um laudo técnico mais realista, completo e fundamentado. A documentação fotográfica tem sua importância não só como peça complementar de identificação e apresentação final, como acessória nos trabalhos de escritório.

### c) Depreciação

Os bens que integram o ativo imobilizado tangível de uma empresa são possíveis de depreciação. Guardam um determinado tempo de vida operacional, seja por uso normal dentro das condições preestabelecidas, insuficiência de conservação e manutenção, sobrecarga de trabalho, má utilização, melhoramentos tecnológicos, etc. O estudo detalhado e cuidadoso destes elementos traz a contexto um dos parâmetros mais importantes para se aliviar um bem.



### Conceito

Genericamente, pode se definir depreciação como sendo a perda de aptidão ou redução de interesse de alguma coisa para servir ao fim a que foi destinado. De outro ângulo, é a perda de valor de um bem ocasionado por obsolescência física, funcional e/ou econômica, seja imóvel, máquina ou equipamento de quaisquer modalidades. Conforme a finalidade da avaliação e a situação concreta podem-se agregar ainda ao estudo de depreciação as obsolescências estratégicas e ambientais, ligadas diretamente à concepção empreendida aos negócios da empresa.

### d) Avaliação de Máquinas e Equipamentos

A constante mutação no mercado de máquinas e equipamentos, devido ao desenvolvimento tecnológico; alterações econômicas, internas ou externas com repercussão, mesmo que sazonais; sistema globalizado de informações e a própria demanda de oferta e procura, leva o engenheiro avaliador à imprescindível necessidade de se manter atualizado com os preços de mercado. Atualização eficaz que só é possível através de uma diversidade de fontes perfeitamente identificadas e idôneas.

Habitualmente, três são os caminhos para avaliação de máquinas e equipamentos:

- comparativo direto do mercado;
- renda que a máquina ou equipamento possa produzir; e,
- custo menos à depreciação.

O primeiro, direto do mercado, embora geralmente mais exato, nem sempre está disponível para máquinas e equipamentos, tendo em vista, entre outros fatores, as peculiaridades desses bens e de seu próprio mercado. No entanto, alguns seguimentos têm até certa facilidade para pesquisa, como no caso de ferramentas.

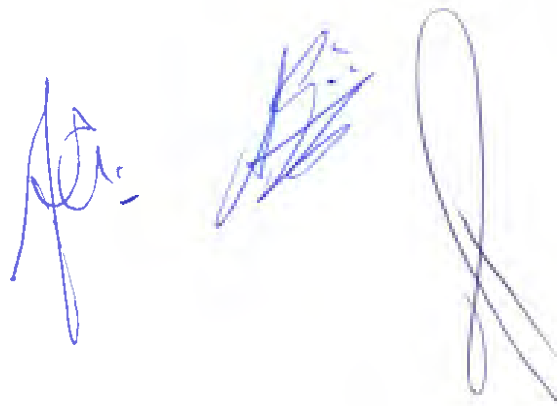


O segundo, renda proporcionada, permite a análise da lucratividade de determinado bem, porém de forma altamente subjetiva e instável, tendo em vista, dentre outros fatores, a impossibilidade imediata de perfeito conhecimento das mutações mercadológicas nos países, dinâmica das variações de custos pelas alterações dos insumos, impostos, cambiais etc.

O terceiro, custo menos depreciação, proporciona grande aproximação do valor de máquinas e equipamentos que, em última análise, é o que se pretende na avaliação. Consiste na determinação de uma curva matemática que ligue o preço da máquina ou equipamento novo ao valor residual (sucata ou salvado) através de sua vida útil. Lembraremos que vida útil de uma máquina ou equipamento é o tempo previsto entre o início de operação e sua retirada de serviço, já totalmente depreciado, ou seja, apenas com valor residual.

A complexidade do campo de valoração e avaliação de uma indústria exige por parte de profissional envolvido uma gama considerável de conhecimentos, resultado de experiência adquirida ao longo dos anos em atividades não só técnicas como também administrativas.

Relevante, ainda, é a necessidade que tem o engenheiro de avaliações de ampliar seu acervo de entendimentos nos diversos ramos da engenharia, dando-lhe uma visão de conjunto do trabalho, sem que signifique extrapolação da modalidade de formação.



## 8.1 Ativos

Foi utilizado o método de Valor de Aquisição menos depreciação, sendo que para cada família de ativos utilizou-se parâmetros diferentes, como abaixo seguem.

### a) Máquinas e equipamentos de fábrica

- Atualização monetária do valor de aquisição pelo índice do Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo – TJSP;
- Equipamentos com mais de 15 anos a partir da data de aquisição foram descartados, por se entender obsoletos;
- Cálculo da vida remanescente entre a data de aquisição e a data de 31 de dezembro de 2016, obtendo o resultado em anos.
- Divisão do valor atualizado por 15 para obtenção da depreciação anual;
- Multiplicação da depreciação anual pelo tempo de vida remanescente.

## 9. Idade, Vida Útil e Vida remanescente

São conceitos dos mais relevantes para se considerar, influenciando diretamente no resultado de uma avaliação.

### a. Idade

A idade de um bem está linearmente ligada ao espaço de tempo decorrido desde o momento que ele entrou em atividade até a data de observação, isto é, quando foi vistoriado para efeito de avaliação, muitas vezes, é o caso das edificações, deve-se separar conceitualmente a idade real ou cronológica e a aparente, sendo esta a que se retrata o real estado do bem, função da manutenção e conservação empreendidas ao longo do tempo. A idade aparente é a que se deve considerar em uma avaliação, podendo em certos casos, se equivaler à idade cronológica (real).

Nas máquinas, a idade aparente é influenciada não só pelo aspecto físico (desgaste, corrosão, etc.), como principalmente pela eficiência produtiva e sua relação direta com o atual estágio de outras empresas que participam do mesmo seguimento de mercado, mercê de uma situação cada vez mais competitiva. Com os progressos da tecnologia e da ciência da Informática, onde a cada passo se desenvolvem novas máquinas que transformam as anteriores quase que em obsoletas, quando se compara principalmente velocidade produtiva e qualidade do produto, tornou se um parâmetro de difícil mensuração a idade aparente e, em consequência, também a vida econômica de um bem de produção.

#### **b. Vida útil**

Também conhecida por vida econômica, é aquela considerada pelo intervalo entre a data que entrou em serviço até o momento em que o bem deixou de ser economicamente interessante para sua utilização. Pode ser o momento em que o custo de manutenção e conservação atinge um nível de incompatibilidade com a receita proporcionada pelo bem. Por outro lado, um bom planejamento de manutenção e conservação podem prolongar a vida útil.

Porém, deve-se ter sempre em pauta o conforto entre esses gastos de conservação e manutenção e a consequente renda esperada ou produzida, uma vez que nem sempre alcança a proporcionalidade estimada.

#### **c. Vida remanescente**

Vida remanescente ou expectância é o período considerado a partir da data de observação (geralmente o momento da vistoria) até o instante previsto em que o bem deixará de ser economicamente interessante.

Portanto, o valor de um bem de produção, a princípio, se estabelece a partir de uma base, para daí, seja por comparação, extrapolação, dedução ou outro qualquer método de chegar a ele. Máquinas, além de outros, podem ter este procedimento de avaliação. A procura deste valor deve estar assentada em informes realistas e comprováveis, objetivando a fundamentação do acerto dos cálculos.

Portanto todos estes tempos podem ser alterados quando a empresa adota, sistemas de manutenção preventiva e corretiva eficientes.

**Portanto para o caso em questão a vida útil será igual a vida econômica, sendo que, que seu valor é correspondente às na planilha coluna Vida Remanescente do bem.**

## **10. Pesquisa do valor apurado**

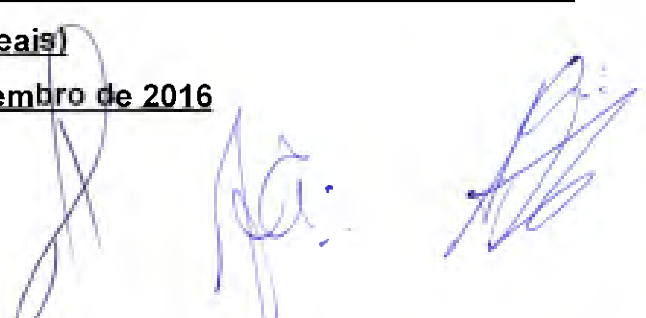
Para determinação dos valores foi utilizado o valor de mercado, cabendo ao avaliador verificar o estado de conservação e as características tecnológicas.

A planilha no anexo demonstra, bem a bem, o valor encontrado individualmente.

**VALOR TOTAL DA AVALIAÇÃO É DE R\$ 33.970.899,00**

**(Trinta e três milhões, novecentos e setenta mil, oitocentos e noventa e nove reais)**

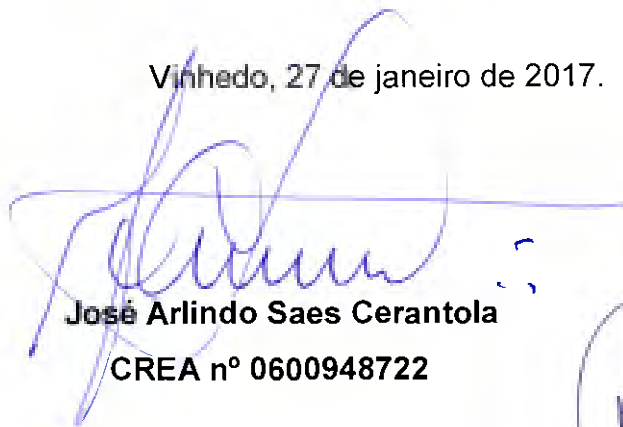
**Base dezembro de 2016**



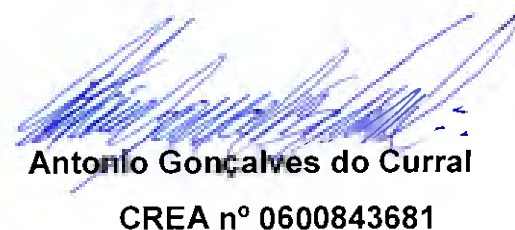
## 11. Encerramento

Nada mais havendo a relatar, encerramos o presente laudo que consta de 16 (dezesesseis) folhas, digitadas de um só lado, rubricadas, timbradas, sendo a última datada e assinada e os anexos abaixo relacionados.

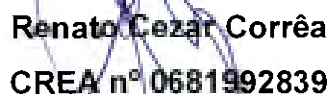
Vinhedo, 27 de janeiro de 2017.



**José Arlindo Saes Cerantola**  
CREA nº 0600948722



**Antônio Gonçalves do Curral**  
CREA nº 0600843681



**Renato Cezar Corrêa**  
CREA nº 0681992839

### ANEXOS:

Anexo 1 – Documentação Fotográfica

Anexo 2 – Planilha de Bens e Valores

Anexo 3 – Tabela de Índice - TJSP

## Anexo 1 – Documentação Fotográfica





Trefila 01



Trefila 01



Trefila 01

Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justica de Sao Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site <https://esaj.tjsp.jus.br/esaj>, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043EA.



Trefila 02



Trefila 02



Trefila 02



**Trefila 03**



**Trefila 03**



**Trefila 09**



**Trefila 09**



**Trefila 10**



**Trefila 10**



**Trefila 13**



**Trefila 13**

Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site <https://esaj.tjsp.jus.br/esaj>, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043EA.



**Trefila 16**



**Trefila 16**



**Trefila 17**



**Trefila 17**



**Trefila 17**



**Trefila 18**



**Trefila 18**



**Trefila 18**





**Trefila 21**



**Trefila 21**



**Trefila 21**



**Trefila 21**



**Trefila 22**



**Trefila 22**



**Trefila 23**



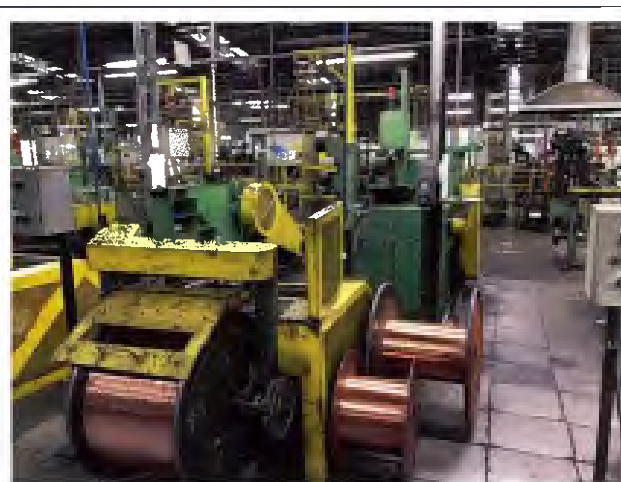
**Trefila 23**



**Trefila 23**



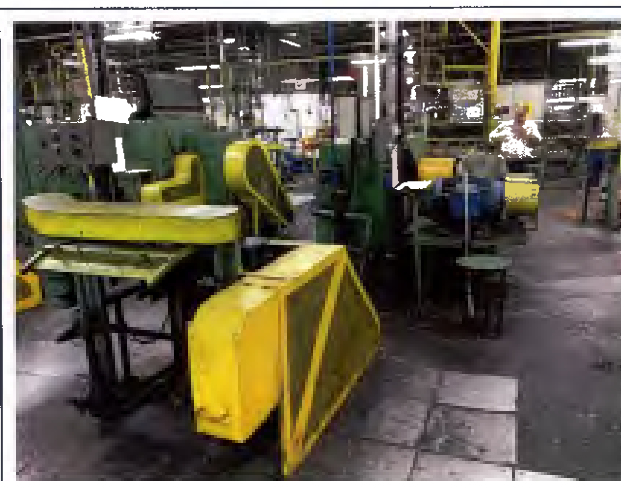
**Trefila 24**



**Trefila 24**

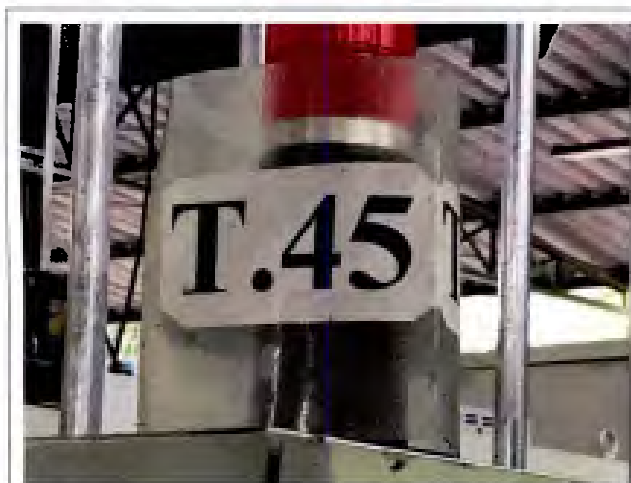


**Trefila 42**



**Trefila 42**

Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça de São Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site <https://esaj.tjsp.jus.br/esaj>, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043EA.



**Trefila 45**



**Trefila 45**



**Trefila 51**



**Trefila 51**



Trefila 54



Trefila 54



Trefila 54



Trefila 54

Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justica de Sao Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site <https://esaj.tjsp.jus.br/esaj>, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043EA.





Forno 01



Forno 02



Fornos 01 e 02





Forno 03



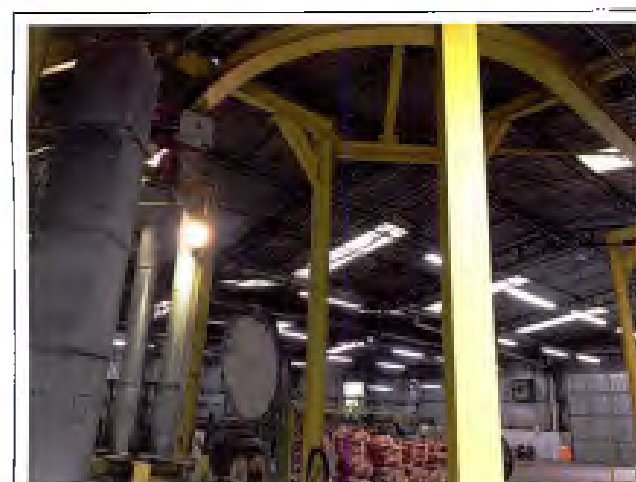
Forno 03



Forno 03



Forno 03



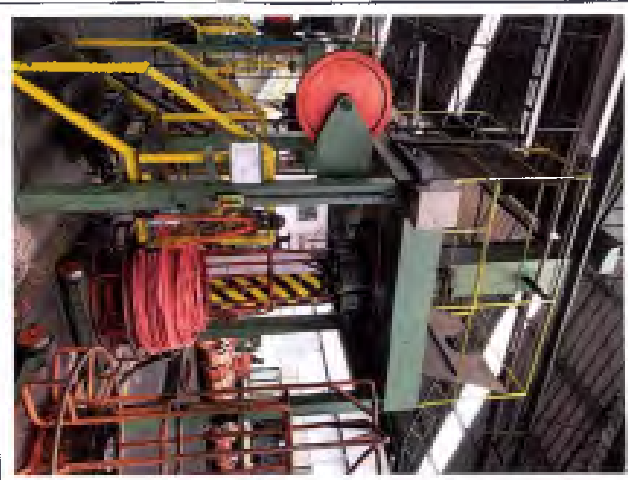
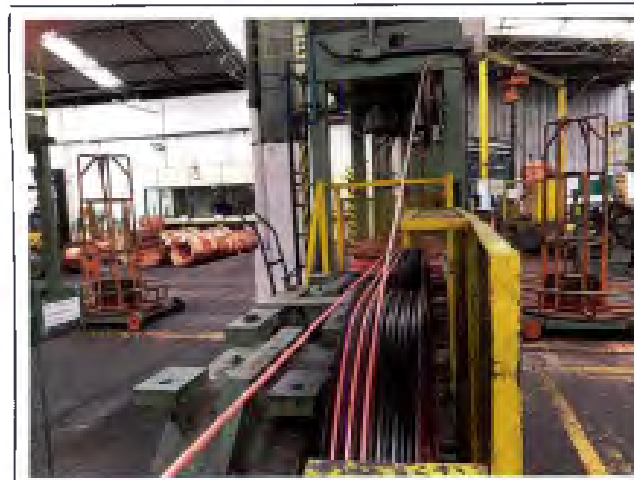
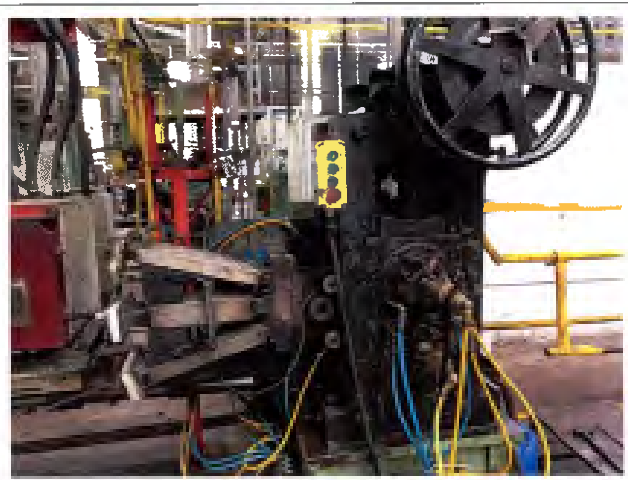
Forno 03

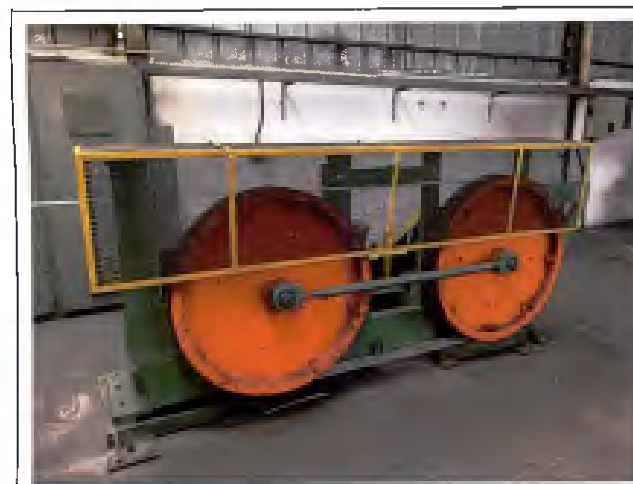


Forno 03



Este documento foi protocolado em 29/01/2017 às 10:09, é cópia do original assinado digitalmente por Tribunal de Justiça de Sao Paulo e JULIO CESAR MASSARO BUCCI. Para conferir o original, acesse o site <https://esaj.tjsp.jus.br/esaj>, informe o processo 1002707-17.2016.8.26.0404 e código 16043EA.







## Anexo 2 – Planilha de Bens e Valores



COPPER5 TEEL BIMETALICOS LTDA - S  
Demonstrativo Analítico - Movimentos de Depreciação - dos Bens por Grupos/

Empresa - Reavaliação - O Referente: ID / ID16 MAPA 1 - APARTIR DE 39.447,00

Data: 20/12/16  
Hora: 14:52:32  
Página: 1

Código	Descrição	Fornecedor	NF	E Dt.	Aquis	Vir.Aquis	Tot.Deprec	Vir.Residual	Reavali. Mapa 2	Deemed Cost	Vir.Consolid	31/32/2016	TJSP MÉDIO ANO	VALOR AQUISIÇÃO ATUALIZADA	TEMPO VIDA REMANESCENTE 15 ANOS VIDA UTIL.	DEPRECIACÃO TÉCNICA ANUAL - 15 ANOS	VALOR FINAL DO BEM R\$ AVALIADO
Grupo: 6	MFQ EQUIPAMENTOS FÁBRICA													66,188858	15		
000.308	Painel Elétrico com Chave Seccionadora E90C.			32/12/2007	104,80	104,80				5.156,20	5.356,20	9,83	36,377711	290,68	5,87	32,73	74,58
000.309	Painel Elétrico com Chave Seccionadora E90C.			32/11/2007	216,59	216,59				10.655,85	10.655,85	9,13	36,377711	394,08	5,87	26,27	154,13
000.310	Painel Elétrico com Chave Seccionadora E90C.			32/11/2007	350,22	350,22				7.390,85	7.390,85	9,13	36,377711	273,32	5,87	18,22	106,90
000.313	Painel Elétrico de Comando 220/440 Volts E90E.			33/12/2007	727,65	727,65				16.674,98	26.674,98	9,13	36,377711	13.159,88	5,87	883,99	5.186,06
000.314	Painel Elétrico de Comando E900.			33/12/2007	2.571,93	2.571,93				21.483,87	23.483,87	9,13	36,377711	4.679,60	5,87	311,97	3.830,24
000.339	Carrinho Hidráulico Capac. 1500 Kg			31/12/2007	1.070,78	1.070,78				173,47	173,47	9,11	36,377711	1.948,27	5,87	129,88	761,99
000.354	Maquina de Solda de Fita Koldweld Hentz n2 1306			31/12/2007	754,55	754,55				3.069,15	3.069,15	9,23	36,377711	1.372,90	5,87	91,53	536,95
000.364	Quadro de Força com Inversor e 03 Chave Geral 60x46x188 CFW091D 53848P52 WEG			31/12/2007	7.781,80	7.781,80				21.137,90	23.137,90	9,13	36,377711	14.158,90	5,87	943,93	5.537,70
000.174	Carrinho Hidráulico 2000 Kg Levton 415903			31/12/2007	264,39	264,39				859,07	859,07	9,33	36,377711	480,69	5,87	32,05	188,00
000.199	Quadro Força c/ 1 Chave Seccionadora 1 Inversor Freqüencia da			31/12/2007	49.418,60	47.771,14		3,64746		24.928,74	26.576,20	9,13	36,377711	89.916,62	5,87	5.994,44	35.167,39
000.400	Encordoaladeira p/ Cablear Cabos Completa com Painel de Comando e Protocolo de Ferro, 4 Motores e 2 Rodanas - (ENC 02).			31/12/2007	278.179,56	263.893,59		14.285,97		127.878,24	112.156,21	9,13	36,377711	506.144,75	5,87	33.742,98	197.958,84
000.401	Bobinador de Cabo com 2 Motores 220/440 volts - (ENC 02).			31/12/2007	5.813,95	5.620,20		193,75		2.932,85	1.126,60	9,13	36,377711	10.578,42	5,87	705,23	4.287,34
000.402	Talha monovia - 2000 KG Samm - (ENC 02).			31/12/2007	1.744,39	1.685,53		58,86		938,77	938,41	9,33	36,377711	3.173,54	5,87	211,57	3.241,10
000.417	Compressor de Ar NBP 15/250			31/12/2007	1.023,25	1.013,25				1.681,15	1.681,15	9,13	36,377711	1.843,60	5,87	122,91	721,85
000.418	Aparelho Esticador E.M. 25mm Clicop soras de fios ,alimenta todas as extrusoras de fios telefonicos) de fios e alimenta os chiller 44s Clad-Line 1 e 2).			31/12/2007	805,78	885,70				1.087,88	1.087,80	9,13	36,377711	1.465,96	5,87	97,73	573,35
000.450	Carrinho de Ferramenta com 2 Portas CR 13 Marcon			12/05/2003	473,16	437,64		35,52		73,53	27,99	13,84	30,336493	3.032,35	3,16	68,82	79,91
000.456	Carrinho de Ferramenta com 2 Gavetas e 2 Porta Marca Marcon.			24/08/2007	529,12	485,10		44,02		108,37	64,15	9,49	36,377711	962,73	5,51	64,18	353,54
000.460	Carrinho de Ferramenta com 2 Portas CR 2D Marcon			30/12/2004	429,70	379,48		50,22		43,81	7,21	12,18	32,827678	888,02	2,82	59,20	167,08
000.471	Carrinho de Ferramenta com 2 portas CR 13 Marcon			30/12/2004	429,70	379,48		50,22		43,81	7,21	12,18	32,027670	888,02	2,82	59,20	167,08
000.596	Máquina de Plastificar Bobina Ofício			31/12/2007	270,60	278,60				536,60	536,60	9,13	36,377711	492,35	5,87	32,82	192,57
000.603	Compressor de Ar (atras da E90C).			31/12/2007	1.122,73	1.122,73				6.707,26	6.707,26	9,13	36,377711	1.042,80	5,87	136,19	798,96
000.607	Painel Geral dos Compressores (atras da E90C).			31/12/2007	1.423,84	1.413,84				18.828,02	10.828,02	9,13	36,377711	2.590,66	5,87	172,71	1.013,24
000.610	Esmeril Duplo			31/12/2007	250,00	110,48		139,52		82,69	112,21	9,13	36,377711	454,87	5,87	30,32	377,91
000.631	Maquina de Solda Retificadora Mod TRR 2600 TRR 2600 Bombozzi			31/12/2007	1.000,00	1.000,00				1.147,97	1.347,97	9,13	36,377711	1.819,49	5,87	121,30	711,62
000.650	Maquina de Soldar Mig 350 Top Smach			03/09/2007	6.206,32	5.637,48		568,84		8.587,13	9.356,07	9,46	36,377711	13.292,33	5,54	752,82	4.167,71
000.652	Lixadeira Grande - N.D.1 com 6 Lixas, 6 Motores 40CV 34SORPM 440 Volts.			30/06/2005	3.833,72	3.813,72				4.456,30	4.456,30	11,67	34,038535	7.435,88	3,33	494,39	1.645,21
000.653	Endretador com Motor Tipo B90x312H4. cia ECLP			30/06/2005	1.430,14	1.430,24				1.671,10	1.671,20	13,67	34,038535	2.780,95	3,33	185,40	616,96
000.663	Serra Elétrica Automatica ALJE N2 Fabric.: 4333 (ESTF NA INTELLI			17/01/2003	3.500,00	1.500,80				1.722,70	3.711,70	14,16	30,336493	3.272,73	8,84	218,38	183,64
000.666	T31- Trefilia fina			31/12/2007	72.331,04	63.892,56		8.438,48		78.358,32	86.795,80	9,13	36,377711	131.605,56	5,87	8.773,70	51.472,40
000.671	Compressor Ingersoll-Rand Mod 1545 5380030306 (ao lado do recebimento).			03/09/2004	7.672,80	7.671,00				416,91	416,91	32,51	31,027670	15.855,87	1,49	1.057,00	2.636,64
000.674	Esmeril Duplo com Motor 1,5CV (do lado sala fleira do cobre).			31/12/2007	424,76	400,82		23,94		11,29	8,55	9,13	36,377711	772,85	5,87	53,52	302,27
000.690	Bobinador com 1 motor 1,5 CV 272DRPM motor 10CV			31/12/2007	3.172,20	3.172,20				2.089,55	2.089,55	9,13	36,377711	5.771,78	5,87	384,79	2.257,41
000.693	Painel Elétrico T31			31/12/2007	18.504,52	38.504,52				36.023,25	16.023,25	9,13	36,377711	33.668,78	5,87	1.244,59	33.368,23
000.694	Painel Elétrico T31			31/12/2007	119.486,35	119.486,35				83.179,70	83.179,70	9,13	36,377711	217.404,14	5,87	14.493,61	85.029,18
000.695	Compressor de Ar PEG NBP 15/200			01/12/2004	2.074,08	2.074,08				1.806,01	4.286,16	12,26	32,027670	4.286,16	2,74	285,74	783,41
000.697	Aparelho EDDYSCAN Medida o Nível de Alumínio			31/12/2007	6.344,42	6.344,41				4.279,45	4.279,45	9,13	36,377711	11.543,59	5,87	769,57	4.514,81
000.698	Cavalete com Sensor Medidor de Volts- TA18.			31/12/2007	2.643,50	2.643,50				3.774,80	1.774,88	9,13	36,377711	4.809,82	5,87	320,65	1.881,17
000.699	Caixa de limpeza para Fio de Alumínio T31			31/12/2007	5.287,81	5.287,81				3.449,60	3.449,60	9,13	36,377711	9.619,66	5,87	641,31	3.762,36
000.700	T31- Trefilia com 8 cabos - Media, Inter, Fina, Fabr. Propria			31/12/2007	52.870,06	52.870,06				324.385,30	124.385,30	9,13	36,377711	96.196,51	5,87	6.413,30	37.613,52
000.701	Desenrolador			31/12/2007	2.114,88	2.224,80				1.459,70	1.459,70	9,13	36,377711	3.847,86	5,87	256,52	3.504,94
000.785	Prensa Hidraulica 15 Toneladas Marcon (ao lado do TA18)			31/12/2007	421,16	400,14				572,02	593,04	9,13	36,377711	766,30	5,87	51,09	199,71
000.713	T3D- Trefilia Fina 20m 4 Cabos SPAMA.			31/12/2007	181.777,41	167.872,56		13.904,87		122.741,17	136.646,24	9,13	36,377711	330.742,30	5,87	22.049,47	129.356,91
000.715	Bobinador			31/12/2007	3.172,20	3.172,20				2.089,55	2.089,55	9,13	36,377711	5.771,78	5,87	384,79	2.257,41
000.716	Maquina Lixadeira			17/05/2007	11.000,80	11.300,80		700,00		3.859,13	2.359,13	9,77	36,377711	21.831,87	5,13	1.455,59	7.617,60
000.718	Trefilia TA2D, Grossa, monobloco, s/ madeio, s/ cx limpeza.			31/12/2007	15.108,43	15.100,43				117.224,18	137.224,18	9,13	36,377711	27.489,63	5,87	1.832,64	28.751,50
000.719	Desbobinador			31/12/2007	3.021,69	3.021,69				1.966,83	1.966,83	9,13	36,377711	5.497,93	5,87	366,51	2.150,30
000.723	T29- Trefilia Monobloco.			31/12/2007	7.668,73	7.668,73				370.529,44	370.529,44	9,13	36,377711	13.951,17	5,87	930,21	5.457,24
000.724	Caixa de limpeza TA21			11/12/2007	575,15	575,15				855,45	855,45	9,13	36,377711	1.046,48	5,87	69,77	409,29
000.731	Painel Elétrico de Comando - HOLTON MACHINEARY - CCK01.			30/09/2004	52.591,64	52.591,64				479.370,97	479.370,97	12,43	32,027670	108.686,66	2,57	7.245,78	18.617,62



000.731	Bobinador - CCL03.	0	30/09/2004	5.259,36	5.259,16	-	-	22.525,12	22.525,32	22,43	32,027670	10.868,66	2,57	724,58	1.861,76
000.733	Endireitador de aro CCL03.	0	30/09/2004	2.629,58	2.629,58	-	-	11.262,38	21.262,38	12,43	32,027670	5.434,33	2,57	962,29	930,88
000.734	Roldana Rolmax CCL01.	0	30/09/2004	2.577,75	2.577,75	-	-	6.757,16	6.757,26	12,43	32,027670	3.160,60	2,57	217,37	558,53
000.735	Painel WestingHouse - CCL02.	0	30/09/2004	262.180,49	148.386,68	-	-	34.906,74	23.121,93-	12,43	32,027670	335.364,61	2,57	22.344,31	57.412,46
000.736	Caixa do Banho do Ultrassom - CCL01.	0	30/09/2004	52.591,64	52.591,64	-	-	225.251,41	225.251,41	32,43	32,027670	208.686,66	2,57	7.245,78	18.627,62
000.737	Roldana Rolmax CCL03.	0	30/09/2004	2.629,58	2.629,58	-	-	13.262,38	21.262,38	12,43	32,027670	5.434,33	2,57	362,29	930,88
000.738	Suporte da Caixa de Indução InductoHeat CCL01.	0	30/09/2004	21.036,66	21.036,66	-	-	90.300,67	90.300,67	32,43	32,017670	41.474,67	2,57	2.898,31	7.447,05
000.740	Caixa de Resfriamento do Vergalho - CCL01.	0	30/09/2004	15.777,49	15.777,49	-	-	67.575,54	67.575,54	32,43	32,017670	32.605,99	2,57	2.273,73	5.585,29
000.741	Capstan (Puxador) - CCL01.	0	30/09/2004	15.777,49	15.777,49	-	-	67.575,54	67.575,54	32,43	32,027670	32.605,99	2,57	2.373,73	5.585,29
000.743	Bobinador - CCL01.	0	30/09/2004	5.259,26	5.259,16	-	-	22.525,12	22.525,12	12,43	32,027670	10.868,66	2,57	724,58	3.863,76
000.746	Painel Elétrico T29	0	12/12/2007	13.036,84	13.836,84	-	-	19.959,15	19.959,25	9,13	36,377711	23.720,39	5,87	1.581,16	9.277,31
000.747	Painel Elétrico da Indústria InductoHerm - CCL01.	0	30/09/2004	13.147,91	13.147,91	-	-	393.342,26	193.342,26	32,43	32,027670	27.171,67	2,57	1.833,44	4.654,41
000.754	Suporte com Sensor de Contagem de Metros - LRA-02.	0	30/11/2006	5.586,35	5.539,45	-	-	46,90	546,23	10,23	34,989129	30.567,69	4,77	704,51	3.358,18
000.771	Txlix 5xmm SAMM	25192	03/04/2007	5.234,90	4.972,68	262,21	-	2.885,05	2.622,83	9,89	36,377713	9.524,84	5,31	634,99	3.245,50
000.776	Desenrolador Suspensão de vergalho - CCL02.	8	30/04/2006	41.738,21	38.816,54	2.921,67	-	21.800,58	24.720,25	30,89	34,989129	78.940,98	4,17	5.262,73	21.957,28
000.777	Desenrolador Padrão - CCL02.	0	30/04/2006	5.865,11	5.865,11	-	-	6.479,55	21.403,47	30,83	34,989129	11.095,02	4,37	739,67	3.086,06
000.778	Endireitador de xil - CCL02.	0	30/04/2006	2.932,55	2.932,55	-	-	30.701,74	10.701,74	30,83	34,989129	5.547,50	4,17	369,83	1.543,03
000.780	Roldana com Cavalete CCL02.	0	30/04/2006	2.932,55	2.932,55	-	-	20.703,74	10.703,74	38,83	14,989129	5.547,50	4,17	369,83	1.543,03
000.781	Caixa de Ultrassom 4.38x53x1.51	0	30/04/2006	58.651,06	58.651,06	-	-	465.102,59	465.202,59	10,83	34,989119	110.950,08	4,17	7.396,67	30.866,56
000.783	Suporte da Caixa de Indução - CCL02.	0	30/04/2006	11.730,21	11.730,21	-	-	42.806,58	42.806,58	10,83	34,989129	22.190,01	4,17	1.479,33	6.372,11
000.786	Painel de Comando Elétrico - CCL01.	0	30/04/2006	58.651,06	58.651,06	-	-	234.083,81	214.083,82	10,83	34,989119	110.950,08	4,17	7.396,67	30.866,56
000.789	Capstan (Puxador) de Vergalho - CCL02.	0	30/04/2006	11.730,11	11.730,21	-	-	42.806,58	42.806,58	30,83	34,989129	22.190,01	4,37	1.479,33	6.372,11
000.790	Painel - CCL02.	0	30/04/2006	5.865,11	5.865,11	-	-	21.403,47	21.403,47	10,83	34,989129	11.095,02	4,37	739,67	3.086,06
000.791	Bobinador - CCL02.	0	30/04/2006	8.797,66	8.797,66	-	-	32.104,85	12.104,85	10,83	34,989129	16.642,51	4,17	1.109,50	4.629,08
000.797	Proceder de Calor - CCL02.	0	30/04/2006	2.932,55	2.932,55	-	-	10.701,74	10.701,74	10,83	34,989129	5.547,50	4,17	369,03	1.543,03
000.798	Painel Elétrico do Ultrassom Setecom - CCL02.	0	30/04/2006	17.595,32	17.595,32	-	-	64.210,06	64.210,06	10,83	34,989129	33.285,03	4,17	2.239,00	9.258,17
000.799	T08- Trefila Grossa monobloco	446	31/12/2007	86.490,75	86.490,75	-	-	110.194,74	110.394,74	9,13	36,177711	157.369,00	5,87	10.493,27	61.548,76
000.800	704- Trefila grossa	2377	31/12/2007	84.025,43	78.675,10	5.350,33	-	88.524,99	93.875,30	9,13	36,177711	152.883,34	5,87	10.192,22	59.794,37
000.401	Talha 100 Kg 5xmm	16469	25/04/2006	6.172,37	6.172,37	-	-	1.950,52	1.950,52	11,86	34,038535	32.390,86	3,14	825,06	2.597,49
000.802	Talha 610Kg 5xmm 2000 Kg	10025	23/02/2006	5.763,86	5.763,86	-	-	1.693,89	1.693,49	11,01	34,989129	18.903,48	3,99	726,90	2.899,52
000.807	Máquina de Solda com Carrinho AS 1,5 5chatter (ao lado TC05)	4480	31/12/2007	5.211,15	5.232,15	-	-	1.919,58	1.919,58	9,13	36,377711	9.519,84	5,87	634,66	3.723,32
000.808	T05- Trefila media manobloco	0	31/12/2007	81.526,20	72.014,28	9.511,92	-	91.451,48	100.963,40	9,13	36,377711	148.336,85	5,87	9.889,07	58.015,88
000.809	Apontador de Fio TC05 M	3253	31/12/2007	2.448,58	2.448,58	-	-	1.479,66	1.479,66	9,13	36,377711	4.455,17	5,87	297,01	1.742,46
000.813	Bobinador TC19 M.	978	31/12/2007	1.836,19	1.836,19	-	-	3.379,60	1.379,68	9,13	36,377711	3.340,93	5,87	222,73	1.306,67
000.814	T19- Trefila media manobloco	978	31/12/2007	5.508,57	5.508,57	-	-	297.009,37	297.009,37	9,13	36,377711	10.022,78	5,87	668,19	3.920,02
000.815	Painel de Comando - TC19, M.	978	31/12/2007	4.223,24	4.223,14	-	-	3.303,25	3.301,25	9,13	36,377713	7.684,14	5,87	512,28	3.005,35
000.818	Balança eletrônica digital CAS 1500 KRAT05 (ao lado TC19)	5533	01/12/2007	1.915,21	1.915,21	-	-	5.484,53	5.484,51	9,22	16,377711	3.484,70	5,78	232,33	1.341,55
000.819	Txliha 500 KG Demag	68181	31/12/2007	1.139,90	3.119,90	-	-	3.064,89	1.064,89	9,13	36,377711	5.676,62	5,87	378,44	2.220,19
000.832	Desenrolador fita de cobre n 01 - CLO2.	0	31/12/2007	503,04	503,04	-	-	3.460,52	3.460,52	9,13	36,377711	915,28	5,87	61,02	357,97
000.813	Desenrolador fita de cobre n 01 - CLO2.	0	31/12/2007	1.257,59	1.257,59	-	-	3.401,49	3.401,49	9,13	36,377711	2.888,17	5,87	152,54	894,91
000.839	Maquina de Solda da fita de cobre CLO1	0	31/12/2007	433,87	433,87	-	-	2.446,44	2.446,44	9,13	36,377713	789,42	5,87	52,83	308,75
000.841	Txliha 2000 K Dkuk Dong Trolley Trolley	0	11/12/2007	4.338,69	4.338,69	-	-	78.376,15	78.376,15	9,13	36,377711	7.894,20	5,87	526,28	3.087,51
000.842	Talha 2000 KG H. 296	0	31/12/2007	12.575,91	12.575,91	-	-	76.849,58	76.849,58	9,33	36,377721	22.883,73	5,87	1.525,45	8.949,30
000.845	Endireitador Alfama CLO2.	0	31/12/2007	12.575,91	12.575,91	-	-	11.514,91	33.514,91	9,13	36,377721	22.881,73	5,87	1.525,45	8.949,30
000.846	Caixa do desengraxante de fita - CLO2.	0	31/12/2007	5.830,36	5.030,36	-	-	12.705,97	12.705,97	9,13	36,377711	9.352,69	5,87	610,38	3.579,72
000.847	Dançrino CLO2.	0	31/12/2007	2.515,18	2.515,18	-	-	10.230,24	10.230,24	9,13	36,377713	4.576,34	5,87	305,09	1.789,86
000.850	Briket CLO2.	8	31/12/2007	62.879,54	62.879,54	-	-	145.074,57	245.874,57	9,13	36,377713	114.408,65	5,87	7.627,24	44.746,50
000.851	Transformador da bobina de carga CLO2.	0	31/12/2007	3.772,77	3.772,77	-	-	15.345,35	15.345,15	9,13	36,377713	6.864,51	5,87	457,63	2.684,79
000.852	Maquina de Fusão 1000 Mill - CLO2.	0	31/12/2007	232.011,68	212.011,68	-	-	369.771,91	169.771,91	9,13	36,377713	385.753,00	5,87	25.716,87	150.872,28
000.853	Contra peso CLO2.	0	31/12/2007	12.575,91	12.575,91	-	-	32.524,91	32.524,91	9,13	36,377713	22.881,73	5,87	1.525,45	8.949,10
000.854	Suporte guia Loopen 01 - CLO2.	0	31/12/2007	5.030,36	5.030,36	-	-	32.705,97	32.705,97	9,13	36,377731	9.152,69	5,87	610,18	3.579,72
000.855	Suporte guia Loopen 02 - CLO2.	0	31/12/2007	5.030,36	5.030,36	-	-	32.705,97	32.705,97	9,13	36,377713	9.152,69	5,87	610,18	3.579,72
000.856	Caixa de Resfriamento/desoxidação - CLO2.	0	31/12/2007	2.515,18	2.515,18	-	-	7.302,98	7.302,98	9,13	36,377711	4.576,34	5,87	305,09	1.789,86
000.857	Rebarbadeira - CLO2.	0	31/12/2007	6.287,95	6.287,95	-	-	15.707,46	35.707,46	9,13	36,377711	11.440,85	5,87	762,72	4.474,65
000.858	Capstan - CLO2.	0	31/12/2007	10.060,73	10.060,73	-	-	25.711,93	25.711,93	9,13	36,377711	18.305,39	5,87	1.220,36	7.259,44
000.863	Oow Coiler CLO2. agua.(Reserva). sist xux que resFria a agua.	0	31/12/2007	37.727,72	37.727,72	-	-	92.044,75	92.044,75	9,13	36,377711	68.645,19	5,87	4.576,35	26.847,89
000.870	Oow Coiler CLO1.	0	33/12/2007	8.677,38	8.677,38	-	-	48.933,66	48.933,66	9,13	36,377721	15.788,40	5,87	1.052,56	6.175,02
000.871	Capstan CLO1.	0	31/12/2007	8.677,38	8.677,38	-	-	48.933,66	48.933,66	9,33	36,377711	35.788,40	5,87	1.052,56	6.175,02
000.872	Conjunto Rebarbadeira - CLO1.	8	31/12/2007	4.138,69	4.138,69	-	-	24.467,01	24.467,01	9,13	36,377711	7.894			

000.882	Brider CL01.		8	31/12/2007	69.439,03	69.439,03	-	-	391.469,66	393.469,66	9,13	36,377711	126.387,15	5,87	8.428,48	49.400,33
000.883	Ultrason (CTA) UST-3000 GT/RF - CLB3.		0	33/22/2007	382.224,90	382.224,90	-	-	3.837.607,53	1.027.607,53	9,33	36,377713	333.556,27	5,87	22.383,75	329.675,34
000.885	Superte para palha de alicata limpeza a vapor. CL02.	G3	0	31/22/2007	260,32	260,32	-	-	1.467,97	1.467,97	9,22	36,377713	473,65	5,78	33,58	382,62
000.886	8anLrino CL82.		0	31/12/2007	433,87	433,87	-	-	2.446,44	2.446,44	9,33	36,377733	789,42	5,87	52,63	308,75
000.887	Endireitader Spemna - CLB1.		0	31/32/2007	43.386,88	43.386,88	-	-	244.668,67	244.668,67	9,33	36,377733	78.941,97	5,87	5.262,88	38.875,08
000.893	T22- antiga TC23 - Trefila intermediaria		0	32/12/2007	96.766,77	89.118,89	7.655,88	-	67.896,82	75.552,78	9,33	36,377722	376.066,11	5,87	33.737,74	68.863,42
000.893	Quadro de Forçã T23		8	32/32/2007	3.963,94	3.963,94	-	-	2.615,21	1.625,21	9,33	36,377722	7.212,15	5,87	488,82	2.828,83
000.495	T22- antiga TC24 - Trefila intermediaria		8	31/12/2007	329.548,88	337.853,48	32.695,40	-	75.684,78	87.388,18	9,23	36,377711	135.712,83	5,87	35.714,19	92.389,90
000.896	Bobinader T22		0	33/32/2007	8.285,73	7.931,09	273,64	-	3.439,76	3.733,40	9,23	36,377733	34.938,24	5,87	995,35	5.839,38
000.897	Armario (Antigo Quadro de forçã TC241.)		8	33/12/2007	32.308,59	11.898,34	438,45	-	7.472,44	7.882,89	9,23	36,377711	22.395,35	5,87	3.483,02	8.759,87
000.900	T06- Trefila mãia monobloco		8	31/32/2007	88.065,08	77.793,28	10.273,80	-	86.874,60	97.348,40	9,11	36,377711	260.233,48	5,87	28.682,23	62.669,09
000.902	T02- Trefila media monobloco		8	31/12/2007	46.246,80	40.850,28	5.395,72	-	96.617,68	182.813,40	9,23	36,377711	84.344,18	5,87	5.609,63	32.909,69
000.904	Maquina de Solda	A. TORRINI	92	81/02/2007	2.200,00	2.326,28	73,72	-	1.430,38	3.504,38	28,06	36,377713	4.002,88	4,94	266,86	3.338,73
000.906	T03- Trefila grossa monobloco		8	33/12/2007	93.389,87	82.493,44	18.895,63	-	128.377,57	333.273,29	9,13	36,377711	169.928,42	5,87	13.328,83	66.457,76
000.908	T09- Trefila intermediaria		3300	31/12/2007	126.695,03	183.444,47	33.250,56	-	57.237,24	70.487,88	9,11	36,377713	212.325,37	5,87	14.155,82	83.042,83
000.921	Bobinader T26		8	11/32/2007	6.232,28	6.308,84	103,36	-	2.472,74	2.576,38	9,33	36,377733	11.383,83	5,87	753,54	4.428,74
000.932	T23- antiga TC26 - Trefila Fina		8	31/32/2007	329.143,46	117.383,32	33.960,34	-	55.995,86	67.556,08	9,33	36,377733	234.975,35	5,87	25.665,81	91.901,39
000.934	Bobinader T26		8	31/32/2007	3.306,38	3.853,89	52,22	-	1.336,19	3.398,40	9,13	36,377733	5.652,52	5,87	376,77	2.210,37
000.935	Quadro de forçã TC03 G.		8	31/12/2007	2.668,65	2.668,65	-	-	2.708,08	2.700,00	9,13	36,377733	4.855,58	5,87	323,71	2.899,87
000.938	Desenrolader T25		727	31/32/2007	1.678,32	1.678,32	-	-	3.532,29	1.532,29	9,33	36,377733	3.853,69	5,87	283,58	3.194,33
000.928	Bobinader T35		727	31/32/2007	3.776,22	3.776,22	-	-	3.472,38	3.472,38	9,33	36,377731	6.870,79	5,87	458,05	2.887,24
000.924	Sucateadeira cem Carinho		727	31/12/2007	839,36	839,36	-	-	2.263,73	3.263,73	9,13	36,377711	3.526,84	5,87	381,79	597,17
000.925	Bobinader T35		2296	11/12/2007	629,04	629,04	-	-	3.624,33	3.624,11	9,33	36,377711	2.244,53	5,87	76,38	447,64
000.926	T16- Trefila Fina		3396	33/32/2007	106.765,95	95.882,88	38.883,87	-	75.356,53	86.239,60	9,33	36,377731	394.259,53	5,87	12.958,63	75.977,05
000.927	Desenrolader T16		2296	31/32/2007	473,78	471,78	-	-	3.005,58	3.085,58	9,13	36,377731	858,40	5,87	57,23	335,73
000.929	T30- Trefila intermediaria		8	31/12/2007	105.484,61	94.647,02	38.837,59	-	78.529,63	81.357,28	9,13	36,377733	391.928,33	5,87	12.795,23	75.065,22
000.935	T34- Trefila Fina		0	33/32/2007	89.296,22	78.878,84	18.437,38	-	86.812,82	96.438,20	9,23	36,377733	362.473,52	5,87	18.831,57	63.545,30
000.938	T37- Trefila Fina		0	32/22/2007	363.142,93	363.343,93	-	-	71.518,33	71.518,33	9,13	36,377733	293.196,83	5,87	19.546,40	324.672,22
3.153	Maquina Poltriz Lixadeira Metalô Grafica	ANHANGUERA	243314	33/12/2007	404,67	363,96	40,71	-	2.812,69	2.853,40	9,13	36,377731	736,29	5,87	49,09	287,97
2.363	Tomo de Torçã e de Cabocp/ Teste de Dureza do Material		498	31/12/2007	35.700,00	33.867,98	1.832,82	-	4.067,68	6.235,66	9,13	16,377711	28.565,98	5,87	3.904,48	11.372,47
2.168	F83- Fome de Atmosfera Exotermica, Elettrico Continue Velho - 400 Kg/h Combustã - (Combustã).		82	31/12/2007	387.836,38	387.836,38	-	-	526.329,54	526.329,54	9,13	36,377711	341.766,29	5,87	22.784,42	333.668,60
1.369	F02- Fome de Atmosfera Exotermica, Elettrica Continue Nove - 400 Kg/h Combustã - (Indl. Heating).		0	32/12/2007	250.482,59	250.482,59	-	-	735.265,43	735.265,43	9,13	36,377713	455.750,43	5,87	30.383,36	278.249,85
2.170	Estelra de Reletes para Fomos (F82).		82	31/32/2007	9.530,68	9.538,68	-	-	28.000,08	28.000,00	9,33	36,377711	17.340,97	5,87	3.356,06	6.782,25
3.172	Estelra de Reletes Gialãia (F83).		8	33/12/2007	3.878,62	1.878,62	-	-	5.344,67	5.344,67	9,13	36,377713	3.410,13	5,87	227,88	1.336,87
1.372	Painel de controle e distribuicao 220 V.c/ Disjuntor e Chave Sec clonaderas Tip 8M1 668V-2250 AMO-4		82	31/32/2007	667,35	667,15	-	-	2.208,00	2.200,00	9,13	36,377713	1.213,87	5,87	88,92	474,76
1.373	Painel Elettrico Efemace 66X60X200		82	31/32/2007	3.036,61	3.826,61	-	-	3.300,00	3.308,00	9,33	36,377712	3.849,73	5,87	323,31	723,44
1.274	Painel Elettrico Efemace 126X68X200		82	31/32/2007	1.097,47	3.097,47	-	-	9.500,08	9.508,08	9,33	36,377711	5.615,81	5,87	375,72	2.204,23
1.275	Painel Elettrico Femo FCR 738 (F02).		82	31/32/2007	2.543,51	2.541,53	-	-	8.000,00	8.000,08	9,31	36,377731	4.624,25	5,87	388,28	3.808,60
L.377	Transformader e Painel de Resistencia do Fomo Tipo CX Primario 420/440 no 343.		82	31/32/2007	2.906,14	3.904,34	-	-	5.900,08	5.900,00	9,13	36,377733	3.468,28	5,87	231,23	3.356,45
1.378	Transformador e Painel de Resistencia no 6187 66X45XB0		82	31/32/2007	953,07	953,07	-	-	3.100,00	3.300,00	9,23	36,377711	1.734,28	5,87	315,62	678,23
3.279	Quadro de Forçã, 2 Fomos QF03 45X26X85		82	31/32/2007	923,30	923,38	-	-	6.887,82	6.887,82	9,13	36,377712	2.676,30	5,87	113,75	655,62
2.340	Quadro de Forçã, 2 Painels - QF02 45X30X135		82	33/22/2007	3.588,45	2.588,45	-	-	5.000,00	5.000,00	9,13	36,377721	2.890,17	5,87	192,68	2.338,38
1.381	Tanque de Produres para Banho de Cobre 160X162X337		82	33/32/2007	327,69	317,69	-	-	3.300,00	3.200,08	9,33	36,377711	578,03	5,87	38,54	276,08
1.182	Embaladeira n 04 - Fios de Forno		6	31/22/2007	2.700,00	2.700,00	-	-	3.777,44	3.777,44	9,13	36,377713	4.932,62	5,87	327,51	1.922,38
3.385	Painel do Inversor T25		727	31/12/2007	2.727,27	2.727,27	-	-	2.027,34	2.027,34	9,13	36,377713	4.962,24	5,87	338,82	1.940,79
1.388	Painel de comando T23		D	33/12/2007	36.962,58	36.346,40	636,18	-	32.822,42	23.438,60	9,33	36,377711	67.253,02	5,87	4.483,53	26.381,40
3.389	Painel de comando T16		1396	31/12/2007	4.757,28	4.757,18	-	-	31.048,44	33.848,44	9,13	36,377713	8.655,49	5,87	577,03	3.385,26
1.190	Painel de comando T16		3396	31/12/2007	5.456,90	5.456,90	-	-	30.908,42	30.908,42	9,33	36,377733	9.928,77	5,87	661,92	3.883,25
2.391	Painel de comando T10		8	31/12/2007	38.088,75	10.088,75	-	-	23.732,13	23.732,33	9,33	36,377711	38.356,37	5,87	1.223,78	7.379,38
3.396	Apontador de Flo T02 (usado em todas as trefilas)		17606	33/12/2007	187,70	307,70	-	-	2.208,00	2.200,00	9,33	36,377711	295,96	5,87	33,06	76,64
3.197	Caãmba para Resãues		5399	83/12/2007	820,00	820,00	-	-	386,35	386,35	8,22	36,377713	3.491,98	5,78	99,47	575,24
3.209	Torre 05 - Resfriamento agua - (localiz. em frente galpão alumi- C não antigo e alimenta as trefilas do aluminiã). aluminiã antigo e alimenta o chiller de aluminiã. e resfria todo ãee solãel que alimenta as trefilas finas, tais como T7, T9, etc.).	RC	8384	84/04/2007	7.000,00	6.649,62	350,38	-	7.254,38	7.604,48	9,89	36,377721	32.716,43	5,11	849,38	4.342,18
3.224	Torre 07 - Resfriamento agua - (localiz. ao lado barraãro de H lena e resfria o Fomo n 03).	O NIOTERMICA	3629	06/09/2007	7.288,22	6.602,13	666,09	-	25.896,85	26.562,94	9,46	36,377731	33.224,45	5,54	883,63	4.888,15
3.227	Painel AT 11,9 Kv Trafo ch c/ seccionadora de alta tensãe tipo faca s/ fusivel. (Subst.02).		8	31/22/2007	1.655,96	3.655,96	-	-	6.015,27	6.835,27	9,13	36,377721	3.013,00	5,87	200,87	2.178,42
3.228	Painel Geral c/ Seccionadora de Alta Tensãe c/ Facas Diretas s/ fusiveis c/ sist. (Subst. 02).		0	31/32/2007	3.354,47	3.354,47	-	-	49.406,32	49.406,12	9,13	36,377722	6.309,42	5,87	406,89	2.387,12
3.233	Painel para Trafes i e ii 448 V. Equipado com desumidificader		8	31/32/2007	2.392,05	2.392,85	-	-	243.123,97	243.323,97	9,23	36,377722	4.352,32	5,87	290,35	1.782,24

2 Chaves Seccionad (Subst. 82). ve Acoplada Seccionadora de Alta Tens (Subst.02). menta toda parte fabril do cobre tais como T1,T2,T4, etc (treli- las grossas) e fomas de recozimento.																
1.258	Provedor Sinal Adsl 2 Plus P/ U1200-SW	Keumille	0	31/12/2007	11.189,66	11.189,66			5.671,74	5.671,74	9,13	36,377711	28.359,47	5,87	1.357,30	7.962,81
1.259	Analizador de Transmiss Digital		48515	31/12/2007	5.916,92	5.916,92			4.828,74	4.828,74	9,13	16,377711	10.765,77	5,87	717,72	4.210,61
a MediRo de KVA, Cab 81 e Cab 82, Gabine 08 (Subst. 01).																
1.288	Painel de Controle das Bombas (casa das bombas)		0	31/12/2007	854,30	854,18			1.719,03	1.719,01	9,13	36,377711	1.554,19	5,87	103,63	687,94
1.241	Painel do Comando de Bomba do Hdrante Geral (casa das bombas).		0	11/12/2007	569,51	569,53			1.203,41	1.203,41	9,11	36,377711	1.036,25	5,87	69,08	405,29
1.294	Balanil Toiedo 60.000 KG, com Painel de Comando	820-PM2 Toied o	0	31/12/2007	71.464,13	71.464,13			61.256,05	61.256,05	9,13	36,377711	130.828,22	5,87	8.668,55	50.855,48
1.324	Carrinho do Pirulito 02 CLO2.		8	31/12/2007	3.772,77	3.772,77			15.345,35	15.345,35	9,13	36,377711	6.864,51	5,87	457,63	2.684,79
1.325	Carrinho do Pirulito 01 CLO1		8	31/12/2007	8.677,38	8.677,18			48.933,66	48.933,66	9,13	36,377711	15.748,40	5,87	2.852,56	6.175,02
1.326	Carrinho do Pirulito 02 CLO1		0	31/12/2007	8.677,38	8.677,18			48.933,66	48.933,66	9,13	36,177711	15.788,48	5,87	1.052,56	6.175,02
1.327	Carrinho do Pirulito 02 CLO2.		0	31/13/2007	3.772,77	3.772,77			15.345,35	15.145,35	9,13	36,177711	6.464,51	5,87	457,63	2.684,79
1.345	Empilhadeira N 03- Clark C300 2,5 Ton.		0	33/32/2007	31.379,64	31.179,64			23.823,83	23.813,83	9,13	36,377711	56.711,02	5,87	3.782,07	22.188,13
1.409	Empilhadeira n25 Yalc 2,5 Ton a combustao.		171	21/21/2007	33.000,00	18.717,82	282 98		26.938,18	27.222,26	9,24	36,377731	20.014,38	5,76	3.334,29	7.679,59
1.404	Bobina em Ferro - Conclad	CPS FILIAL	0	31/12/2007	8.293,73	7.450,91	842 82		1.332,97	2.274,79	9,33	36,377711	15.090,35	5,87	3.006,02	5.902,00
1.405	Bobina em Ferro - Conclad		0	31/12/2007	10.473,69	9.374,81	2.096 88		1.826,18	2.923,06	9,13	36,377711	19.053,23	5,87	3.270,21	7.451,89
1.406	Bobina em Ferro - Conclad		8	31/12/2007	10.473,69	9.374,81	2.096 88		1.826,18	2.923,06	9,13	36,177711	19.853,13	5,87	1.270,21	7.451,89
1.487	Bobina em Ferro - Conclad		0	31/12/2007	8.293,73	7.450,91	842 82		1.331,97	2.174,79	9,13	36,377711	35.090,35	5,87	3.006,02	5.902,00
1.408	Bobina em Ferro - Conclad		0	31/12/2007	18.473,69	9.374,81	2.096 44		1.426,18	2.923,06	9,38	36,377722	19.053,23	5,87	1.270,21	7.451,89
1.409	Bobina em Ferro - Conclad		0	31/12/2007	18.473,69	9.374,81	1.096 44		1.426,18	2.923,06	9,13	36,377711	19.853,13	5,87	1.270,23	7.453,89
1.418	Bobina em Ferro - Conclad		0	31/12/2007	18.473,69	9.374,81	1.096 88		1.426,18	2.923,06	9,13	36,377733	19.053,13	5,87	2.270,21	7.453,89
1.411	Bobina em Ferro - Conclad		8	31/32/2007	58.473,69	9.374,81	2.096 88		1.826,18	2.923,06	9,13	36,377723	19.053,13	5,87	1.270,21	7.451,89
1.412	Bobina em Ferro - Conclad		8	31/32/2007	18.472,69	9.374,81	1.096 88		1.426,18	2.923,06	9,23	36,377713	19.853,13	5,87	1.270,22	7.451,89
1.413	Bobina em Ferro - Conclad		8	31/12/2007	8.293,73	7.450,91	842 82		1.311,97	2.374,79	9,23	36,377731	15.090,35	5,87	1.006,02	5.902,00
1.424	Bobina em Ferro - Conclad		8	31/11/2007	10.473,69	9.374,81	1.096 88		1.826,18	2.923,06	9,13	36,377711	29.053,13	5,87	1.270,21	7.451,89
1.415	Bobina em Ferro - Conclad		8	33/12/2007	8.293,73	7.450,91	842 82		1.331,97	2.174,79	9,13	36,377711	15.090,35	5,87	3.006,02	5.902,00
1.416	Bobina em Ferro - Conclad		8	33/12/2007	10.473,69	9.374,81	3.096 88		1.826,38	2.923,06	9,23	36,377711	19.053,23	5,87	2.270,21	7.451,89
1.417	Bobina d9 Ferro - Conclad		8	33/12/2007	9.219,17	8.141,98	3.075 19		2.528,53	3.603,72	9,13	36,377721	16.774,18	5,87	1.118,28	6.560,57
1.428	Bobina em Ferro - Conclad		8	33/12/2007	8.293,73	7.450,91	842,82		1.252,14	2.094,96	9,11	36,177721	35.090,35	5,87	1.006,02	5.902,00
1.429	Bobina em Ferro - Conclad		0	31/32/2007	8.293,73	7.450,92	842,82		1.252,14	2.094,96	9,13	36,377711	15.090,35	5,87	1.006,02	5.902,00
1.428	Bobina de Ferro - Conclad		0	32/12/2007	9.239,27	8.243,98	1.071 19		2.528,53	3.603,72	9,13	36,377711	16.774,18	5,87	1.118,28	6.560,57
1.421	Bobina em Ferro - Conclad		0	31/12/2007	8.293,73	7.450,92	842 82		2.252,14	2.094,96	9,33	36,377711	15.090,35	5,87	1.006,02	5.902,00
1.422	Bobina de Ferro - Conclad		0	31/12/2007	9.239,27	8.143,98	1.071 19		2.528,53	3.603,72	9,13	36,377711	16.774,18	5,87	1.118,28	6.560,57
1.423	Bobina de Ferro - Conclad		0	31/12/2007	9.219,27	8.143,98	1.071 19		2.528,53	3.603,72	9,33	36,377711	16.774,18	5,87	1.118,28	6.560,57
1.424	Bobina em Ferro - Conclad		0	11/12/2007	8.293,73	7.450,92	842 82		2.252,14	2.094,96	9,33	36,377731	15.090,35	5,87	1.006,02	5.902,00
2.425	Bobina de Ferro - Conclad		0	11/12/2007	9.239,17	8.143,98	1.071 19		2.528,53	3.603,72	9,13	36,377711	16.774,18	5,87	1.118,28	6.560,57
2.426	Bobina de Ferro - Conclad		0	11/12/2007	9.219,17	8.141,98	1.071 19		2.528,51	3.603,72	9,13	36,377731	16.774,18	5,87	1.118,28	6.560,57
1.427	Bobina de Ferro - Conclad		8	31/12/2007	9.219,17	8.143,98	1.071 19		2.528,51	1.603,72	9,13	36,377732	36.774,18	5,87	1.118,28	6.560,57
1.428	Bobina em Ferro - Conclad		8	31/12/2007	8.293,73	7.450,93	842 82		3.252,14	2.094,96	9,13	36,377711	15.090,35	5,87	1.006,02	5.902,00
1.429	Bobina em Ferro - Conclad		8	31/12/2007	8.293,73	7.450,93	442 82		3.252,14	2.094,96	9,13	36,377711	35.090,35	5,87	1.006,02	5.902,00
1.430	Bobina de Ferro - Conclad		8	31/12/2007	9.219,17	8.143,98	1.071 39		3.890,50	4.965,69	9,23	16,377713	16.774,18	5,87	1.118,28	6.560,57
1.431	Bobina de Ferro - Conclad		8	31/12/2007	9.219,17	8.143,98	3.071 19		3.890,50	4.965,69	9,13	36,377733	16.774,18	5,87	3.118,28	6.560,57
1.432	Bobina em Ferro - Conclad		8	31/12/2007	8.293,73	7.450,91	842 82		2.383,38	3.346,20	9,13	36,377711	15.090,35	5,87	1.006,02	5.902,00
1.433	Bobina de Ferro - Conclad		8	31/12/2007	9.219,17	8.143,98	1.071 19		3.890,50	4.965,69	9,13	36,377711	16.774,18	5,87	1.338,28	6.560,57
1.418	Transformador 400KVA a Eleo, Elevador Taps, Entrada 440volts e 5 a 15.000volts (Clad Line 02).		1067	85/01/2005	7.519,20	7.519,28			17.657,51	17.657,51	22,36	34,038535	14.623,29	2,84	974,75	2.767,21
1.450	Mfina de Penelar	V														
1.468	Empilhadeira N13- Clark - C 300 HY466-0357 a combustao.		3484	14/06/2006	12.500,00	12.500,00	471 73		34.712,21	34.712,23	10,70	34,989129	23.646,22	4,30	1.576,41	6.774,28
1.474	Talha N:5 2000 KG -TD6.		9399	31/12/2007	2.658,80	3.658,80			6.750,00	1.750,00	9,13	36,377721	3.010,17	5,87	201,22	1.288,44
1.475	Talha N:4 2000 KG		50950	31/12/2007	2.463,04	2.463,04			689,92	689,92	9,13	36,377712	4.481,48	5,87	298,77	1.752,75
1.476	Talha 09 2000 KG - TD2		11029	31/12/2007	3.816,04	3.816,04			2.666,44	2.666,44	9,38	36,377732	6.943,24	5,87	462,88	2.715,58
2.477	Talha n:6 2000 K6		13282	31/12/2007	8.212,15	8.211,15			1.393,41	3.193,41	9,13	36,377712	14.940,18	5,87	996,01	5.841,24
3.478	Talha 1000 KG		9037	31/12/2007	1.658,88	1.658,80			1.600,00	1.600,00	9,23	36,377712	3.018,17	5,87	201,23	1.180,44
1.479	Desenrolador fita de cobre n 02 - C18.1.		8	31/12/2007	26.032,13	26.832,13			246.800,99	146.800,99	9,23	36,377712	47.365,18	5,87	3.157,68	18.525,05
1.481	Maquina de Solda com Carrinho de Ferro e Esmeril.		205	28/12/2007	2.000,00	1.950,19	41 61		3.226,35	3.275,96	9,16	36,377712	3.638,98	5,84	242,68	1.415,83
1.482	Desenrolador fita de cobre n D1 - CLO1.		0	31/12/2007	26.032,13	26.032,13			146.800,99	146.800,99	9,23	36,377712	47.365,18	5,87	3.157,68	18.525,05
1.483	Calha do desengraxante de fita - CLO1.		0	31/12/2007	173,55	173,55			978,47	978,47	9,13	36,377711	315,77	5,87	23,85	123,50
2.485	Bobinador TD3		662	31/12/2007	3.500,00	1.500,00			2.799,90	2.799,90	9,23	36,377711	6.368,22	5,87	424,55	2.490,68
3.488	Enceradeira Cl 350 Cleaner		7895	08/06/2004	838,00	830,00			492,89	491,89	12,75	32,027670	1.715,29	2,25	124,35	257,61
1.493	Bobinador - CCL03.		8	31/12/2007	11.359,14	10.321,90	831 24		26.904,03	27.741,27	9,13	36,377711	28.303,94	5,87	1.353,68	7.941,28
1.494	Pulm do Vergalho - CCL183.		03	01/12/2007	11.359,14	30.321,90	831 24		26.904,03	27.741,27	9,22	36,377711	20.303,94	5,70	1.353,68	7.923,38
1.497	Bobinador		8	31/32/2007	5.579,57	5.162,48	411 09		21.936,42	22.354,52	9,13	36,377711				



1.580	Bobinador 0,92x0,43x2,08	MBS	63	10/05/2087	6.208,08	5.838,71	361,39			2.630,09	2.993,38	9,79	36,377733	11.380,83	5,21	752,06	3.923,13
1.583	Guincho Hidráulico 2000 Kg MGH	ARTINI	3	80727	18/05/2087	1.149,11	1.083,54	66,57		931,47	998,04	9,76	36,377733	2.090,79	5,24	139,39	729,84
1.589	Maquina de Soldar	CPS FILIAL		217	21/12/2087	308,08	292,61	7,39		2.898,08	2.898,39	9,36	36,377733	545,85	5,84	36,39	232,48
1.590	Carrinho para Solda de Nitrogenio			390856	31/12/2087	1.051,50	928,56	122,94		598,05	475,11	9,13	36,377733	1.913,19	5,87	227,55	748,27
1.595	Caixa para Reservas			51390	09/04/2083	820,00	820,00			386,35	386,35	33,93	30,336493	1.789,09	1,07	119,27	127,56
1.596	Carrinho Hidraulico Capac. 2000 Kg			4462	15/09/2004	3.050,72	2.050,72			223,22	233,22	32,47	32,027670	2.173,43	2,53	144,76	365,93
1.597	Bobina de Ferro - Conclad			0	31/12/2087	7.041,21	6.220,08	821,33		3.116,05	3.937,18	9,13	36,377721	12.833,41	5,87	854,09	5.010,68
1.598	Bobina de Ferro - Conclad			0	31/12/2087	7.041,23	6.220,08	821,13		3.116,05	3.937,18	9,13	36,377711	12.822,41	5,87	854,09	5.010,68
1.599	Bobina de Ferro - Conclad			0	31/32/2087	9.219,37	8.143,98	1.075,39		1.591,49	2.666,68	9,13	36,377711	16.774,18	5,87	1.138,28	6.560,57
1.600	Bobina de Ferro - Conclad			0	31/32/2087	9.219,37	8.143,98	1.075,39		1.591,49	2.666,68	9,13	36,377711	16.774,18	5,87	1.138,28	6.560,57
1.602	Bobina de Ferro - Conclad			0	31/32/2087	9.219,37	8.143,98	1.075,39		1.593,49	2.666,68	9,13	36,377711	16.774,18	5,87	1.138,28	6.560,57
1.603	Bobina de Ferro - Conclad			0	31/32/2087	7.041,23	6.220,08	821,13		3.116,05	3.937,18	9,13	36,377711	12.822,41	5,87	854,09	5.020,68
1.604	Bobina de Ferro - Conclad			0	31/22/2087	7.041,23	6.220,08	821,13		3.216,05	3.937,18	9,33	36,377713	12.811,43	5,87	854,09	5.010,68
1.605	Bobina de Ferro - Conclad			0	31/12/2087	9.219,17	8.143,98	1.075,19		1.591,49	2.666,68	9,33	36,377711	16.774,18	5,87	1.128,28	6.560,57
1.606	Bobina de Ferro - Conclad			0	31/12/2087	7.041,13	6.220,08	823,13		3.116,05	3.937,18	9,13	36,377731	12.811,41	5,87	854,09	5.010,68
1.607	Bobina de Ferro - Conclad			0	31/12/2087	9.219,17	8.143,98	1.075,19		3.046,72	4.121,90	9,33	36,377711	16.774,18	5,87	1.128,28	6.560,57
1.608	Bobina de Ferro - Conclad			0	31/12/2087	7.041,21	6.220,08	821,13		4.571,27	5.393,40	9,33	36,377731	12.811,41	5,87	854,09	5.010,68
1.623	Balanço Capac. 3000 Kg 2380 Toledo 1012352B	OLEDO	5	88923	31/12/2007	5.280,08	4.972,00	308,08		4.634,75	4.942,75	9,33	36,377731	9.606,90	5,87	640,46	3.757,37
1.628	Bobina de Ferro - Conclad			0	33/12/2007	9.239,27	8.343,98	1.075,29		3.046,71	4.121,90	9,13	36,377732	16.774,18	5,87	1.228,28	6.560,57
1.629	Bobina de Ferro - Conclad			0	31/12/2007	9.119,27	8.143,98	1.075,19		3.046,71	4.121,90	9,13	36,377711	16.774,18	5,87	1.118,28	6.560,57
1.630	Bobina de Ferro - Conclad			0	32/12/2087	7.041,21	6.220,08	821,23		4.571,27	5.392,40	9,13	36,377711	12.811,41	5,87	854,09	5.030,68
1.631	Cortador de Grama Elétrico Rotacional Lateral MR-220 Beaver			753	31/12/2007	513,40	496,48	16,92		682,90	699,82	9,22	36,377713	934,13	5,78	62,28	360,16
1.635	Maquina de Soldar STREZHER AUTELORA	CPS FILIAL		195	17/12/2087	427,10	427,10			2.103,69	1.103,69	9,17	36,377711	758,91	5,83	50,59	294,85
1.644	Prensa Hidraulica 30 Toneladas Marzon MPH30			187	31/12/2087	750,00	662,50	87,50		98.036,99	98.124,49	9,13	36,377731	3.164,62	5,87	90,97	533,72
1.647	Resfriador de Cabo Bobina de Indução			0	18/07/2087	32.159,14	10.321,90	837,24		76.873,39	77.710,63	9,59	36,377731	20.303,94	5,41	1.353,60	7.316,94
1.656	Desenrolador			672	31/12/2007	3.500,00	3.500,00			2.307,39	2.307,39	9,23	36,377713	6.368,21	5,87	424,55	2.490,68
1.657	Desenrolador			0	31/12/2087	3.108,00	3.200,08			2.481,06	2.481,06	9,21	36,377731	5.640,42	5,87	376,03	2.206,03
1.659	Pulmão			0	01/08/2083	2.714,32	2.714,22			97.971,85	97.972,85	33,61	30,336493	5.921,73	1,39	394,78	547,21
1.670	Cortador de Grama Elétrico CE-150T Hrt 4 Brudden			1	10280	31/12/2087	132,82	132,82		1.031,24		9,13	36,377731	243,66	5,87	26,11	94,52
1.671	Monobloco de Trefila			28	31/12/2007	40.000,08	40.000,08			50.163,50	50.163,50	9,23	36,377722	72.779,57	5,87	4.851,97	28.464,90
1.679	Ultra-Som Setex Som			0	31/12/2087	111.591,37	303.222,22	8.369,15		488.930,68	497.299,83	9,13	36,377722	283.039,31	5,87	13.535,95	79.410,93
1.681	Ultra-Som CCL02			0	18/07/2087	50.216,11	46.450,16	3.765,95		108.773,37	204.539,32	9,59	36,377712	92.367,68	5,41	6.093,18	32.926,20
1.682	Caixa do Banho do Ultrason - CCL03			0	31/32/2087	5.579,57	5.161,48	418,09		63.451,89	63.869,98	9,13	36,377722	10.151,97	5,87	676,80	3.970,55
1.686	Painel de Comando Elétrico CCL03			0	31/12/2007	33.477,41	30.966,77	2.510,64		80.711,24	83.221,88	9,13	36,377711	60.933,79	5,87	4.060,79	23.823,28
1.688	Painel Elétrico - CCL03			0	31/12/2087	27.897,84	25.805,29	2.092,55		67.259,94	69.252,49	9,13	36,377711	50.759,82	5,87	3.383,99	19.852,73
1.689	Capstan (Puxador) de Vergalhão - CCL03			0	31/32/2007	33.477,41	30.966,77	2.510,64		80.711,24	83.222,88	9,13	36,377711	60.911,79	5,87	4.060,79	23.823,28
1.690	Máquina de Soldar			216	21/12/2007	1.337,82	1.337,82			1.459,87	1.459,87	9,16	36,377711	2.414,15	5,84	162,28	947,52
1.692	Compressor de Ar Capacidade 508 litros (ao lado do ambulatório)	PS FILIAL		1220	23/02/2007	17.752,08	17.159,88	592,12		5.350,53	5.742,65	10,08	36,377711	32.299,58	5,08	2.153,32	10.772,51
1.693	Compressor de Ar Capacidade 340 litros (ao lado do ambulatório) C	PS FILIAL		157	14/21/2007	4.723,89	4.723,89			5.805,35	5.805,35	9,26	36,377733	8.595,87	5,74	573,00	3.286,82
1.694	Torre 08 - Resfriamento agua - (Localiz. ao lado da ETE e alimenta a BWE).			187	31/12/2007	15.000,08	13.250,00	1.750,00		3.531,42	3.281,42	9,13	36,377711	27.292,34	5,87	1.839,49	10.674,34
1.695	Cabine de Alta Tensão (Subst. 03).			0	31/12/2007	411.506,20	363.497,32	48.008,88		206.625,72	254.614,60	9,13	36,377711	748.793,15	5,87	49.915,41	292.837,07
1.721	Bobina de Ferro - Conclad			0	31/11/2007	7.042,21	6.220,08	821,13		4.573,27	5.392,40	9,13	36,377711	12.811,41	5,87	854,09	5.010,68
1.722	Bobina de Ferro - Conclad			0	31/12/2007	9.229,17	8.143,98	1.075,19		3.046,71	4.121,90	9,13	36,377731	16.774,38	5,87	1.318,28	6.560,57
1.723	Bobina de Ferro - Conclad			0	31/12/2087	9.219,17	8.143,98	1.075,19		3.046,71	4.121,90	9,13	36,377711	16.774,18	5,87	1.118,28	6.560,57
1.724	Bobina de Ferro - Conclad			0	33/12/2087	9.219,17	8.143,98	1.075,19		3.046,71	4.121,90	9,13	36,377711	16.774,18	5,87	1.318,28	6.560,57
1.725	Bobina de Ferro - Conclad			0	31/12/2087	9.219,17	8.143,98	1.075,19		3.046,71	4.121,90	9,13	36,377731	16.774,38	5,87	1.318,28	6.560,57
1.726	Bobina de Ferro - Conclad			0	33/12/2087	9.219,17	8.143,98	1.075,19		3.046,71	4.121,90	9,13	36,377731	16.774,38	5,87	1.318,28	6.560,57
1.728	Válvula Trípode ML7560 CIAO LINE I e II			D 3	01/12/2087	167.000,00	147.517,02	19.482,98		1.899,88	17.583,30	9,22	36,377711	303.854,72	5,78	20.256,98	137.152,88
1.735	Pares de Rolos de Lamina 021A02LB			D	31/12/2087	6.034,33	5.330,74	703,59		76,11	779,70	9,13	36,377711	10.979,40	5,87	731,96	4.294,37
1.736	Pares de Rolos de Lamina 023A023B			D	31/12/2087	6.034,33	5.330,74	703,59		76,11	779,70	9,13	36,377711	10.979,40	5,87	731,96	4.294,37
1.737	Pares de Rolos de Lamina 024A024B			D	31/12/2087	6.034,33	5.330,74	703,59		76,11	779,70	9,13	36,377711	10.979,40	5,87	731,96	4.294,37
1.738	Pares de Rolos de Lamina 025A025B			D	31/32/2087	6.034,33	5.330,74	703,59		76,11	779,70	9,13	36,377711	10.979,40	5,87	731,96	4.294,37
1.739	Pares de Rolos de Lamina 026A026B			D	31/32/2007	6.034,33	5.330,74	703,59		76,22	779,70	9,13	36,377711	10.979,40	5,87	731,96	4.294,37
1.740	Pares de Rolos de Lamina 027A027B			D	31/12/2007	6.034,33	5.330,74	703,59		76,11	779,70	9,13	36,377711	10.979,40	5,87	731,96	4.294,37
1.741	Pares de Rolos de Lamina 028A028B			D	31/12/2007	6.034,33	5.330,74	703,59		76,11	779,70	9,13	36,377731	18.979,40	5,87	731,96	4.294,37
1.742	Pares de Rolos de Lamina 029A029B			D	31/12/2087	6.034,33	5.330,74	703,59		76,33	779,70	9,13	36,377731	20.979,40	5,87	731,96	4.294,37
1.743	Pares de Rolos de Lamina 030A029B			D	31/22/2007	6.034,33	5.330,74	708,59		76,11							

3.753	Pares de Rolos de Lamina	RO030A0308	0	33/12/2087	6.034,33	5.330,74	703,59	76,33	779,70	9,33	36,377711	10.979,40	5,87	733,96	4.294,37
1.754	Pares de Rolos de Lamina	RO011A0118	0	33/12/2007	6.034,33	5.330,74	703,59	76,13	779,70	9,13	36,377711	10.979,40	5,87	733,96	4.294,17
3.755	Pares de Rolos de Lamina	RO032A0128	0	33/12/2007	6.034,33	5.330,74	703,59	76,11	779,70	9,13	36,377711	10.979,40	5,87	733,96	4.294,17
1.756	Pares de Rolos de Lamina	RO034A0348	0	33/12/2007	6.034,33	5.330,74	703,59	76,33	779,70	9,13	36,377711	10.979,40	5,87	733,96	4.294,17
1.757	Pares de Rolos de Lamina	RO017A0178	0	33/12/2007	6.034,33	5.330,74	703,59	76,33	779,70	9,13	36,377711	10.979,40	5,87	733,96	4.294,17
1.758	Pares de Rolos de Lamina	RO018A0188	0	31/12/2087	6.034,33	5.330,74	703,59	76,13	779,70	9,13	36,377711	10.979,40	5,87	733,96	4.294,17
1.759	Pares de Rolos de Lamina	RO019A0198	0	31/12/2087	6.034,33	5.330,74	703,59	76,11	779,70	9,13	36,377711	10.979,40	5,87	733,96	4.294,17
1.760	Pares de Rolos de Lamina	RO04A0404R	0	31/32/2007	6.034,33	5.330,74	703,59	76,11	779,70	9,13	36,377711	30.979,40	5,87	733,96	4.294,37
3.763	Pares de Rolos de Lamina	RO05A0508	0	32/12/2007	6.034,13	5.330,74	703,59	76,31	779,70	9,33	36,377711	30.979,40	5,87	733,96	4.294,17
1.766	Bloco de Extrusões	Holtton	0	31/12/2087	6.039,96	5.334,98	704,98	2.261,39	2.966,37	9,13	36,377711	30.989,64	5,87	732,64	4.298,17
1.767	Bloco de Extrusões	Holtton	0	33/12/2007	6.039,96	5.334,98	784,98	2.261,39	2.966,37	9,13	36,377713	30.989,64	5,87	732,64	4.298,17
1.768	Bloco de Extrusões	Holtton	0	33/12/2087	6.039,96	5.334,98	784,98	2.261,39	2.966,37	9,13	36,377713	30.989,64	5,87	732,64	4.298,17
1.769	Bloco de Extrusões	Holtton	0	33/12/2007	6.039,96	5.334,98	784,98	2.261,39	2.966,37	9,13	36,377731	30.989,64	5,87	732,64	4.298,17
1.770	Bloco de Extrusões	Holtton	0	31/12/2087	6.039,96	5.334,98	704,98	2.187,51	2.892,49	9,13	36,377711	10.989,64	5,87	732,64	4.298,17
1.773	Bloco de Extrusões	Holtton	0	31/12/2007	6.039,96	5.334,98	704,98	2.187,51	2.892,49	9,23	36,377711	10.989,64	5,87	732,64	4.298,17
1.772	Bloco de Extrusões	Holtton	0	31/22/2087	4.224,08	3.731,20	492,88	3.320,18	1.823,06	9,13	36,377711	7.685,67	5,87	532,38	3.005,95
1.773	Roda de Extrusões	Holtton	0	31/12/2087	4.224,08	3.731,20	492,88	1.320,18	1.823,06	9,23	36,377722	7.685,67	5,87	522,38	3.005,95
1.774	Roda de Extrusões	Holtton	0	31/12/2087	4.224,08	3.731,20	492,88	1.968,73	2.463,62	9,23	36,377711	7.685,67	5,87	522,38	3.005,95
1.775	Roda de Extrusões	Holtton	0	31/12/2087	4.224,08	3.731,20	492,88	1.968,73	2.463,62	9,13	36,377711	7.685,67	5,87	522,38	3.005,95
2.776	Roda de Extrusões	Holtton	0	31/12/2087	4.224,08	3.731,20	492,88	1.968,73	2.463,61	9,13	36,377712	7.685,67	5,87	522,38	3.005,95
1.777	Roda de Extrusões	Holtton	0	31/12/2087	4.224,08	3.731,20	492,88	1.968,73	2.463,63	9,11	36,377712	7.685,67	5,87	522,38	3.005,95
1.778	Roda de Extrusões	Holtton	0	31/22/2087	4.224,08	3.731,20	492,88	1.543,12	2.036,00	9,13	36,377711	7.685,67	5,87	522,38	3.005,95
3.779	Roda de Extrusões	Holtton	0	31/22/2087	4.224,08	3.731,20	492,88	1.543,12	2.036,00	9,13	36,377711	7.685,67	5,87	522,38	3.005,95
3.780	Roda de Extrusões	Holtton	0	31/32/2007	5.739,95	5.069,98	669,97	481,93	1.351,90	9,33	36,377711	20.443,78	5,87	696,25	4.084,60
3.781	Bloco de Extrusões	de ALOBWE	0	31/22/2007	12.049,32	10.643,46	1.405,85	3.823,33	5.229,18	9,13	36,377711	23.923,59	5,87	1.462,57	8.574,56
2.782	Bloco de Extrusões	de ALOBWE	0	31/22/2007	12.049,32	10.643,46	3.405,85	3.823,33	5.229,18	9,13	36,377711	21.923,59	5,87	1.463,57	8.574,56
3.783	Bloco de Extrusões	de ALOBWE	0	31/22/2007	12.049,31	10.643,46	1.405,85	3.683,78	5.089,63	9,13	36,377711	21.923,59	5,87	1.462,57	8.574,56
1.744	Bloco de Extrusões	de ALOBWE	0	31/22/2007	12.049,33	10.643,46	3.405,85	5.521,36	6.927,23	9,13	36,377711	21.923,59	5,87	1.461,57	8.574,56
1.785	Bloco de Extrusões	de ALOBWE	0	31/32/2007	12.049,33	10.643,46	1.405,85	4.065,45	5.471,30	9,23	36,377711	21.923,59	5,87	1.461,57	8.574,56
2.786	Sapata de Extrusões	Holtton Completo	0	31/32/2007	7.510,94	6.634,54	876,40	2.385,45	3.263,85	9,13	36,377711	13.666,08	5,87	911,07	5.344,95
3.787	Sapata de Extrusões	Holtton Completo	0	31/32/2007	7.510,94	6.634,54	876,40	2.298,88	3.174,84	9,23	36,377711	13.666,08	5,87	911,07	5.344,95
3.788	Sapata de Extrusões	Holtton Completo	0	31/32/2007	7.510,94	6.634,54	876,40	3.444,22	4.320,62	9,23	36,377711	13.666,08	5,87	911,07	5.344,95
2.789	Sapata de Extrusões	Holtton Completo	0	31/32/2007	7.520,94	6.634,54	876,40	2.242,30	3.138,70	9,13	36,377711	13.666,08	5,87	927,07	5.344,95
1.790	Eixo B/W/E (Eixo + Rodas de Extrusões)		0	31/12/2007	49.671,08	43.875,52	5.795,48	42.270,86	36.475,38	9,13	36,377721	90.375,86	5,87	6.025,06	35.347,08
3.797	Reforma Extraordinária Extrusora 908		0	28/02/2008	74.125,30	64.241,84	9.883,46		8.983,46	8,97	39,025474	125.719,65	6,03	8.381,31	50.543,92
3.798	Reforma Extraordinária Treffila T39		0	28/02/2008	79.262,08	68.606,72	10.555,28		30.555,28	8,97	39,025474	134.262,22	6,03	8.990,81	53.978,34
1.809	Cabine Primária n3 (Subst. 01).		0	31/12/2087	196.076,04	196.076,84		235.441,03	235.441,03	9,13	36,377731	356.758,27	5,87	21.783,88	139.532,32
3.828	Família de pirulito grande 295 cm altura- 64 unidades		0	31/12/2087	22.545,02	22.545,02		33.909,82	32.909,82	9,11	36,377711	42.020,42	5,87	2.734,69	16.043,54
1.829	Família pirulito medio 356cm03 unidades		0	31/12/2007	888,30	448,38		1.478,30	1.478,30	9,13	36,377711	825,68	5,87	54,38	119,02
3.830	Ferramentas de uso Contínuo, Alicates, Martelos, Chaves de Fenda e, Inglesas, Caixa de Ferramentas, Arcos do Sarras, Brocas, Mand		0	31/12/2007	18.688,75	38.680,75		24.357,24	24.357,24	9,13	36,377711	33.989,43	5,87	2.265,96	13.293,64
1.886	NF 877-MAGTEK- OESMA6NETIZADOR ELETROIMM TIPO 5090308A1	MAGTEK	877	27/01/2008	535,08	468,30	66,78	551,43	618,33	9,09	39,025474	907,38	5,92	60,49	357,74
1.887	Conj. Matabomba Maxxub 7/0 Prolipropileno carga 80, CCL03. B	OMAX NO BRASIL	52025	24/01/2008	2.081,32	1.820,70	260,62	2.145,77	2.406,39	9,07	39,025474	3.530,81	5,95	235,31	1.396,31
2.848	Conj. Matabomba Maxxub 07/0 Prolipropileno carga 80, CCL03. B	OMAX NO BRASIL	52035	24/03/2008	2.083,33	3.820,70	260,63	2.145,79	2.406,42	9,07	39,025474	3.530,02	5,93	235,33	1.396,32
1.850	NF 2676- Frasadora Hipoyde - Coroa sem fim	HIPOYDE	2676	03/03/2008	30.708,08	9.384,51	1.515,49	11.289,58	12.805,07	8,96	39,025474	38.247,65	6,04	3.209,84	7.309,47
3.852	NF A.TORRINI - Máquina de Solda	A. TORRINI	176	37/03/2008	4.008,08	3.432,99	567,01	4.220,62	4.787,63	8,92	39,025474	6.788,27	6,08	452,28	2.750,30
3.853	Redutor	VILLA REAL	2369	20/03/2008	42.944,08	36.860,61	6.083,39	45.320,75	51.394,34	8,91	39,025474	72.834,84	6,09	4.855,66	29.565,55
3.858	Bomba Filtro Completa 5000 50 e carrinho transp.	ELMACTRON	19598	33/04/2008	4.752,00	4.039,20	722,80	5.073,54	5.784,34	8,85	39,025474	8.059,59	6,35	537,31	3.304,43
1.860	NF 392278-Eletr. Snterno-Inversor Freq. Sinus K8 4T- T25	SANTERNO	192278	17/04/2008	2.498,87	2.123,64	375,23	2.667,09	2.042,32	8,83	39,025474	4.238,19	6,27	282,55	1.742,37
1.865	NF 2440- Villa Real - Variador Usado (ENCO4)	VILLA REAL	2440	16/05/2008	2.328,00	2.464,40	463,60	3.260,40	3.624,08	8,75	39,025474	4.966,01	6,25	331,07	2.068,25
1.870	NF 2456- Villa Real - Redutor Usado , T03	VILLA REAL	2456	04/06/2008	976,00	833,08	363,08	3.065,45	2.228,45	8,70	39,025474	1.655,34	6,30	120,36	695,24
3.872	NF 360- Usiamerica - Marsa PM 1G (6ratoría)	USIAMERICA	360	26/06/2008	846,51	705,08	242,52	924,15	2.065,66	8,64	39,025474	2.435,72	6,36	95,71	608,85
3.885	Inversor de Frequencia Sinus K 0113 4T- T06.	SANTERNO	751	14/08/2008	22.892,30	10.528,14	2.363,96	34.384,60	16.748,56	8,50	39,025474	22.865,55	6,50	1.457,70	9.471,02
1.886	Redutor Velocidade LH 2853 Reducao 1/34, 3 Eixos Paralelos Torque = 12350 Nm para a TA3B.	LIMAC	790	26/08/2008	35.342,56	28.862,96	6.479,60	8.404,00	14.883,60	8,47	39,025474	59.942,48	6,53	3.996,17	26.097,28
1.887	Redutor Velocidade LH 2853, reducao 1/27, 2 Eixos Paralelos, Torque 12350 Nm p/ a TALB.	LIMAC	792	26/08/2008	35.342,56	28.862,96	6.479,60	8.484,00	14.883,60	8,47	39,025474	59.942,48	6,53	3.996,17	26.097,28
2.892	Intensificador de Pressão de acao, Modelo PID-662F. CCL03. B	URAZZO	29080	01/09/2008	4.989,60	4.033,26	956,34	5.627,68	6.584,02	8,45	39,025474	8.462,57	6,55	564,37	3.699,76
3.893	Moto Redutor de Velocidade Marca Ringane, Tipo planetarios, modelo KMA 37713 c/ Motor de 0,25Cv.	RINGCONE	5560	17/09/2008	1.680,08	1.358,00	322,08	2.894,84	2.216,84	8,42	39,025474	2.849,35	6,59	189,96	1.252,13
1.906	T13- Reforma Extraordinária Treffila T33 -Bem princ 932		0	28/02/2008	86.115,08	74.632,48	33.482,52		33.482,52	8,97	39,025474	346.054,69	6,03	9.736,98	58.729,39
1.902	Reforma Extraordinária Treffila T29		0	28/02/2008	92.723,60	88.360,80	32.362,80		12.362,80						

1.915	APARELHO SELADOR P5 19	CYKLOP D8 BRASI	842771	26/11/2008	581,60	397,18	104,50			577,91	682,41	8,21	39,025474	850,73	6,79		56,72	384,88
1.930	Soprador 5R-0720 sem Motor Serie: 187.616 (F01).	OMEL	143248	05/12/2008	8.937,52	7.001,12	1.916,40			10.405,63	12.341,03	8,19	39,025474	15.158,41	6,81	1.010,56	6.883,04	6.883,04
1.934	Maquina de Solda usada nas trefilas finas do cebré	A. TORRINI	237	06/01/2009	2.500,00	1.937,19	562,82			2.479,09	2.041,90	8,18	40,952036	4.040,63	6,90	269,38	1.858,69	1.858,69
2.943	Inversor de Frequencia M 805 4T - (Ltx. N. 02).	SANTERNO	1716	09/02/2009	1.363,68	1.045,12	318,56			1.620,89	1.939,45	8,01	40,952036	2.104,05	6,99	246,94	1.027,74	1.027,74
1.944	Inversor de Frequencia Sinus M 0005 4T BA2	SANTERNO	1784	18/07/1009	1.230,73	943,92	286,81			1.462,62	1.749,43	7,98	40,952036	1.989,17	7,02	132,61	930,86	930,86
1.945	Inversor de Frequencia Sinus KB 0016 4T BT - TD9	SANTERNO	3792	19/02/1009	3.102,47	2.378,20	724,27			3.687,48	4.411,75	7,98	40,952036	5.014,38	7,02	334,29	2.347,47	2.347,47
1.946	Conjunte p/ Trefilação Vaughn v-12 FM 16 (barraca neve)	RASCOPPER	11363	25/02/2009	96.400,00	73.906,36	22.493,64			69.791,26	92.286,90	7,96	40,952036	155.806,82	7,04	30.387,12	73.113,79	73.113,79
2.947	Maquina de Solda 220v 60 Hz	A. TORRINI	241	02/02/2009	2.800,00	2.146,36	653,64			3.327,97	3.981,61	8,03	40,952036	4.525,51	6,99	301,70	2.104,36	2.104,36
2.962	Inversar de Frequencia Sinus K 0038 4T 8IK	SANTERNO	2362	15/04/2009	6.007,16	4.505,40	1.501,76			7.285,34	8.787,10	7,83	40,952036	9.709,09	7,18	647,27	4.644,28	4.644,28
2.971	Inversor de frequencia Sinus 4T	ANTERHO	2479	82/06/2009	4.890,16	3.586,00	1.304,16			6.049,32	7.353,48	7,69	40,952036	7.903,74	7,33	526,92	3.858,88	3.858,88
1.972	Inversor de frequencia Sinus 4T	SANTERNO	2479	02/06/2009	5.869,60	4.304,08	1.565,52			7.260,98	8.826,50	7,69	40,952036	9.486,76	7,31	682,45	4.622,16	4.622,16
1.973	Inversor de Frequencia Sinus 4T	SANTERNO	2533	09/06/2009	5.623,74	4.323,68	1.300,06			6.956,87	8.456,93	7,67	40,952036	9.089,39	7,33	605,96	4.440,33	4.440,33
1.974	Encerdaadeira Usada	INTELLI	377838	12/06/2009	30.000,00	22.000,00	8.000,00			69.330,98	77.330,98	7,66	40,952036	48.487,60	7,34	3.232,53	23.734,03	23.734,03
3.977	Redutor de velocidade	MACOPEMA	64455	26/06/2009	30.260,29	11.190,96	8.069,33			37.432,95	45.502,28	7,63	40,952036	48.908,29	7,38	3.260,55	24.046,58	24.046,58
1.978	Redutor de velocidade	MACOPEMA	64455	16/06/2009	30.260,29	22.190,96	8.069,33			37.432,95	45.502,28	7,63	40,952036	48.908,29	7,38	3.260,55	24.046,58	24.046,58
1.979	Redutor de Velocidade	MACOPEMA	64455	26/06/2009	30.260,29	22.190,96	8.069,33			37.432,95	45.502,28	7,63	40,952036	48.908,29	7,38	3.260,55	24.046,58	24.046,58
3.987	T27- Trefila 9 cabos p/ aro aluminizado, acienada por inversor Freq., controlada por Sistema PLC. (Fabr. Prôria). Grossa, Interm. e Fina.		03	01/07/2009	530.139,71	384.351,22	145.788,58			305.723,48	451.501,90	7,83	40,952036	856.839,99	7,39	57.122,67	422.073,03	422.073,03
3.990	Instalador para o Forno Sauder.			31/07/2009	269.212,97	195.307,07	74.005,90			2.488,60	73.517,30	7,53	40,952036	434.954,69	7,47	28.996,98	236.673,87	236.673,87
3.993	FLRAOFEIRA INDL. IMP 3/2 G50V 2VEL 220V G5B	ANHANGUERA	329990	04/08/2009	454,50	325,94	128,56			573,20	701,76	7,52	40,952036	734,59	7,48	48,97	366,48	366,48
1.996	INV. FREQ. SINUS M 0005 4T BA2	SANTERNO	3083	26/08/2009	968,60	694,02	274,58			3.220,85	1.494,83	7,46	40,952036	1.564,53	7,54	304,30	786,90	786,90
3.997	INV. FREQ. SINUS KB 0016 4T 8I	SANTERNO	3084	26/08/2009	2.904,44	2.083,20	823,24			3.663,42	4.486,66	7,46	40,952036	4.694,31	7,54	312,95	2.361,06	2.361,06
2.008	Inv. Freq. Sinus 4T	SANTERNO	3155	01/09/2009	2.291,68	1.639,59	652,09			2.791,83	3.430,59	7,44	40,952036	3.542,31	7,54	236,15	1.785,59	1.785,59
2.009	Ferramental p/ Extrusão de Cobre - Diferenciador das tensões de Traçees de entrada e saída da chapa em instal. galvanoplastia. Impert. da Inglaterra. Esta na Concid O2.	CONFEX	2427	01/09/2009	21.008,40	14.880,95	6.327,45			76.752,44	82.879,89	7,44	40,952036	33.954,89	7,56	2.263,66	27.115,78	27.115,78
2.015	Moteredutor com eixo de saída vazado Modelo FAF47DRE90L4 e n de serie 780172749002.0001.09	LIMAC	921	14/10/2008	3.750,80	2.625,00	1.325,60			4.820,79	5.945,79	7,32	40,952036	6.060,95	7,68	404,06	3.183,43	3.183,43
2.016	Tomo Mecânico Marca Quazar Medição C6246ZX n serie 0070800 com seus acessórios.	SIMCO	1266	29/10/2009	29.639,74	20.748,80	8.893,74			58.203,24	66.994,88	7,31	40,952036	47.905,32	7,69	3.193,69	24.573,66	24.573,66
2.017	Inicialde Controladora de Temperatura agua	MAPRE	1543	22/10/2008	8.139,64	5.697,72	2.441,92			18.463,87	12.905,79	7,30	40,952036	13.155,72	7,70	877,05	6.755,71	6.755,71
2.018	Redutor Falk 350HP 1 26 2145V Helicoidae	SFO PAULO	1263	26/18/2009	25.000,00	17.499,72	7.500,28			32.138,67	39.638,95	7,29	40,952036	48.406,33	7,71	2.693,76	20.779,33	20.779,33
2.019	Pistola Metalizacae Completa- p/ dar banho aluminio ne fio.	L.A.S. COMERCIO	3472	16/12/2009	23.402,80	14.981,40	6.420,60			57.513,21	63.933,81	7,29	40,952036	34.592,05	7,71	2.306,87	17.788,77	17.788,77
2.043	COMPRESSOR CA FF100 - 380/80 YO MAR-37704.	AIR COMPANY	1180	10/22/2009	26.238,60	37.929,38	8.309,30			34.767,39	42.676,99	7,16	40,952036	42.408,22	7,84	2.827,21	22.162,22	22.162,22
2.050	Balanca modelo 2095 versao display na base, capacidade 30KGK, n serie 18393677.	TOLEDO	25740	11/01/2010	3.403,11	946,89	456,42			1.855,14	2.311,56	7,07	42,899504	2.265,14	7,93	344,34	1.144,32	1.144,32
2.053	Mateia 0emoldor GHS 27 220v	LUITEX	47165	21/01/2010	5.478,68	3.698,46	1.788,22			7.242,35	9.022,57	7,07	42,899504	8.452,95	7,93	563,53	4.467,54	4.467,54
2.054	Balanca Filizola SLIMP 105 II matricula 7148118 , 3 ten.	FILIZOLA	38844	25/01/2810	8.260,00	5.575,23	2.684,77			10.939,17	13.603,94	7,03	42,899504	32.744,20	7,97	6.768,59	4.768,59	4.768,59
2.063	Variador Mecânico - usado	VILLA REAL	2838	38/02/2818	3.416,00	2.277,60	1.238,40			4.557,08	5.695,48	6,97	42,899504	5.270,40	8,03	351,37	2.822,64	2.822,64
2.063	Comparador Dlam Int 160,0 a 250,0 mm	ANHANGUERA	360702	22/02/2010	307,83	205,60	102,23			438,59	512,82	6,96	42,899504	474,95	8,04	33,66	154,71	154,71
2.064	Micrometro ext 150 a 300mm	ANHANGUERA	360702	22/02/2010	719,69	480,00	239,69			960,07	1.199,76	6,96	42,899504	3.810,48	8,04	74,83	595,50	595,50
2.071	Inversor de Frequencia Sinus 4T	SANTERNO	3473	23/83/2010	2.988,56	3.967,38	3.021,46			4.023,21	5.044,67	6,88	42,899504	4.620,99	8,13	307,40	2.497,62	2.497,62
2.072	Soldador de PVC Energy 3600-230v/1600W	ARC	3822	26/83/2010	663,78	436,87	226,91			899,59	1.328,50	6,87	42,899504	1.024,13	8,13	68,28	555,31	555,31
2.074	TA 25 - Vr agregado.		0	01/03/2010	19.280,74	12.680,29	6.580,45			25.928,43	32.500,88	6,94	42,899504	29.737,04	8,06	1.981,14	15.975,66	15.975,66
2.078	Paquimetro 207/500mm	LUITEX	50546	05/04/2038	447,40	290,94	156,46			607,69	764,35	6,84	42,899504	690,29	8,16	46,02	375,57	375,57
2.091	Inv. Freq. Sinus Penta 0086 4T 8IK2 IF	SANTERNO	1838	04/05/2010	6.968,76	4.466,77	2.493,99			9.539,25	12.833,24	6,76	43,899504	20.739,63	8,74	725,98	5.900,83	5.900,83
2.092	Carrinho Hidraulico - LRC 82.	8Y6	49339	11/05/2030	2.608,04	1.673,21	934,83			3.574,28	4.509,03	6,74	42,899504	4.023,90	8,26	268,26	2.216,12	2.216,12
2.095	Inv. Freq. Sinus Penta 0049 4T 8IK2 IF	SANTERNO	2044	28/05/2030	4.980,93	3.196,27	1.784,66			6.826,03	8.610,69	6,69	42,899504	7.684,99	8,31	512,33	4.256,63	4.256,63
2.096	Inv. Freq. Sinus Penta 0086 4T 8IK2 IF	SANTERNO	2045	28/05/2830	6.960,72	4.466,77	2.493,98			9.539,24	12.033,22	6,69	42,899504	10.739,61	8,31	715,97	5.948,55	5.948,55
2.097	Inv. Freq. Sinus Penta 0005 4T 8IK2 IF - CLAO I	SANTERNO	2055	28/05/2010	1.960,68	1.258,18	702,50			462,18	1.164,60	6,69	42,899504	3.025,10	8,32	206,67	2.675,57	2.675,57
2.201	Separador de Condensado 130 LV. - FORNO III	ARCOMPRIPIO	603	21/05/2010	1.533,67	984,06	549,61			44,21	585,40	6,73	42,899504	2.366,27	8,29	157,75	2.307,58	2.307,58
2.102	Inv. Freq. Sinus Penta 8016 4T 8IK2 IF- TA22.	SANTERHO	2044	28/05/2818	2.988,56	1.937,30	1.051,26			4.095,68	5.166,94	6,69	42,899504	4.638,99	8,31	307,40	2.553,98	2.553,98
2.106	Secador SHD -180 - Clad III	FLIRNAX	3393	08/06/2810	6.058,94	3.837,24	2.221,70			244,00	2.465,78	6,66	42,899504	9.348,23	8,34	623,22	5.196,92	5.196,92
2.207	Secador SHD-280 - Clad III	FLIRNAX	3393	04/06/2010	6.058,94	3.837,24	2.221,70			244,80	2.465,70	6,67	42,899504	9.348,23	8,33	623,22	5.196,80	5.196,80
2.108	Valkuia Electronica de Potencia	PENTA	1066	15/06/2010	25.447,95	36.317,32	9.330,63			2.324,47	30.655,10	6,64	42,899504	39.263,18	8,36	2.627,55	21.878,31	21.878,31
2.109	Inversar Frequencia Sinus M 0001 25/T BA2K2	SANTERNO	2202	24/06/2010	675,11	427,88	247,23			933,35	3.380,58	6,62	42,899504	1.043,63	8,38	69,44	587,15	587,15



2.340	Inv. Freq. Sinus Penta 0016 4T 8k3 IF	SANTERNO	2734	16/08/2030	2.988,56	1.842,60	3.145,96	4.204,40	5.358,36	6,47	42,899504	4.630,99	8,53	387,40	2.622,29
2.343	Inv. Freq. Sinus Penta 8016 4T 8k2 IF	SANTERNO	2786	28/08/2010	2.988,56	1.842,60	3.345,96	4.204,40	5.350,36	6,46	42,899504	4.610,99	8,54	307,40	2.625,71
2.142	Inv. Freq. Sinus Penta 0016 4T 8k2 IF	SANTERNO	2786	28/08/2030	2.988,56	3.842,60	3.345,96	4.204,40	5.350,36	6,46	42,899504	4.610,99	8,54	307,40	2.625,71
2.143	Inv. Freq. Sinus Penta 0060 4T 8k2 IF	SANTERNO	2786	28/08/2010	6.308,34	3.763,42	2.338,72	8.581,84	18.920,56	6,46	42,899504	9.411,79	8,54	627,45	5.359,49
2.157	Inv. Freq. Sinus Penta 0049 4T	SANTERNO	2869	02/09/2018	4.698,60	2.857,95	3.840,65	6.867,10	8.507,75	6,42	42,899504	7.249,38	8,58	483,29	4.145,57
2.358	Compressor Ar Comprimido marca Atlas Copco modelo GA 38 VSD.	ATLAS COPCO OO	64647	15/09/2018	47.123,48	28.665,64	38.455,84	2.856,56	28.512,40	6,39	42,899504	72.702,87	8,61	4.846,86	41.750,29
2.159	Compressor Ar Comprimido marca Atlas Copco modelo GA 3D VSD.	ATLAS COPCO DO	64647	15/09/2018	47.323,48	28.665,64	38.455,84	2.856,56	28.512,40	6,39	42,899504	72.702,87	8,63	4.846,86	43.758,29
2.260	Paquímetro Univ 350mm marca Starrett	ANHANGUERA	29283	27/09/2011	92,80	56,21	36,59	393,69	166,28	6,35	42,899504	343,18	8,65	9,55	82,54
2.261	Inv. Freq. A88 ACS350-03E-83A9-4.	MULTIDRIVE	383	28/09/2030	787,85	430,70	277,15	1.004,40	3.283,55	6,35	42,899504	1.092,33	8,65	629,79	1.682,50
2.262	Desenrolador		0	30/09/2838	7.500,00	4.562,50	2.937,50	2.387,50	5.125,00	6,34	42,899504	13.572,61	8,66	771,84	6.677,25
2.263	Desenrolador		0	30/09/2838	10.000,00	6.083,09	3.936,91	2.349,99	6.266,90	6,34	42,899504	35.428,82	8,66	1.028,59	8.903,08
2.164	Desenrolador		0	38/09/2810	10.625,11	6.463,42	4.162,69	1.740,51	5.902,20	6,34	42,899504	36.393,29	8,66	1.092,89	9.459,53
2.168	Inv.Freq. Sinus Penta 4T 8k2 IF	SANTERNO	311D	06/16/2818	4.698,60	2.816,88	1.879,80	6.724,87	8.603,87	6,33	42,899504	7.249,38	8,67	483,29	4.391,22
2.169	Serra Fita = Serra Fita Meta Horizontal RMF-250E.	BRASILIA	13735	D7/10/2818	7.388,69	4.313,52	2.875,17	10.287,56	13.362,73	6,33	42,899504	31.093,30	8,68	739,42	6.434,47
2.173	Megometro marca Fluke 3507	INSTRUCAMP	1174	33/10/2020	3.432,98	847,44	565,54	2.822,18	2.587,64	6,31	42,899504	2.180,06	8,69	345,34	1.262,42
2.174	Carrinho Hidraulico = Transpaladeira Especial	8YG	54306	22/10/2020	2.649,46	3.569,76	1.059,70	3.791,58	4.853,28	6,28	42,899504	4.087,80	8,72	272,52	2.375,47
2.184	Motor 40CV, 4P, 4 tensoes Weg		D	D3/11/2010	2.736,18	3.618,80	3.117,30	3.946,75	5.066,05	6,26	42,899504	4.223,48	8,74	281,43	2.480,97
2.385	Motor 60CV, 4P, 12 tensoes Weg		D	D3/11/2030	3.949,78	2.336,62	1.613,17	5.700,35	7.313,52	6,36	42,899504	6.094,04	8,74	406,27	3.552,60
2.186	Acoplamento de Engrenagem 1D70 GM2D	METALFLEX	3692	30/11/2030	18.042,08	30.674,85	7.367,15	10.608,35	17.975,90	6,18	42,899504	27.836,67	8,83	1.855,78	16.377,24
2.190	Apartador intermediario p/ fio cobre c/ diametro minimo de entrada da 1,1mm e maximo de saida 0,9mm.	RB MAQUINAS	99	03/12/2030	9.846,34	5.743,50	4.302,84	16.756,50	12.653,66	6,17	42,899504	15.293,74	8,83	3.012,78	8.946,25
2.391	Ar condicionado Springer AC1 7.500 DUO F 220V mecanico QCA07588	A.DIAS	648	17/12/2030	712,39	415,88	296,59	3.036,76	1.333,35	6,13	42,899504	3.099,13	8,87	73,28	650,32
2.193	Impressora jato tinta marca Leibinger, matr. L303766	QUALIET	2741	21/12/2810	25.707,57	34.996,32	10.711,47	207,57	10.503,90	6,12	42,899504	39.663,74	8,88	2.644,25	23.489,75
2.194	Encoder - Gerador de pulsos marca Leibinger	QUALIET	2743	21/12/2838	3.309,32	763,70	545,63	3.905,40	2.451,09	6,12	42,899504	2.020,12	8,88	134,67	1.396,35
2.195	Encoder - Gerador de Pulsos marca Leibinger	QUALIET	2741	21/32/2030	3.309,33	763,70	545,61	3.905,48	2.451,09	6,12	42,899504	2.020,11	8,88	134,67	1.396,35
2.196	T25 - antiga TC27 Trefila media sistema integrado - origem-China	INTELLI	43960	30/32/2810	943.686,63	550.484,28	393.202,43	55.313,37	448.515,80	6,09	42,899504	3.455.996,88	8,91	97.066,45	864.700,32
2.197	T24 - antiga TC27 Trefila fina (construida aqui) Marca Holton.		D	30/32/2810	53.507,28	31.232,38	22.294,98	35.742,72	58.037,70	6,09	42,899504	82.555,40	8,93	5.503,69	49.028,74
2.204	Painei Nitrogenio/Hidrogenio	LINEE JUNOIAI	9136	04/02/2811	37.471,13	38.046,40	7.425,73	7.425,71	6,08	45,814835	25.242,02	8,92	3.682,80	15.014,33	
2.285	Chave Impacto Pneumatica Waft	CASA BO MECANIC	2648	06/01/2031	399,30	229,77	169,53	169,53	6,87	45,814835	576,87	8,93	34,34	343,34	
2.206	Paquímetro Digital 350mm marca Mitutoyo	ANHANGUERA	46645	19/01/2011	334,98	192,53	142,47	142,47	6,04	45,834835	483,95	8,96	32,26	289,28	
2.215	Motor Weg 75CV 4P (T36 trefila fina)	MOT. CAMPINAS	354	D2/02/2011	4.795,51	2.737,28	2.078,23	2.078,23	6,00	45,814835	6.928,09	9,00	463,87	4.156,14	
2.216	Maquina de Solda e Topo	A. TORRINI	359	08/02/2033	11.797,50	6.605,08	5.112,42	5.132,42	5,98	45,814835	17.043,89	9,02	1.136,26	10.248,43	
2.217	Inversor Freqüencia Sinus Penta 60 4T 8k2 IF (T16 fina).	SANTERNO	4247	17/02/2033	6.287,98	3.563,20	2.724,78	2.724,78	5,96	45,814835	9.084,27	9,04	605,62	5.477,48	
2.242	Redutor MR-385 RED entrada dupla	URUPES	656	02/03/2033	1.824,38	572,38	452,28	572,38	5,92	45,834835	1.479,93	9,06	98,66	895,90	
2.243	Conversor de frequencia 60CV	APS COMPONENTES	39854	36/03/2031	7.192,47	4.835,96	3.376,49	3.176,49	5,88	45,834835	10.390,99	9,32	692,73	6.317,34	
2.251	Maquina de solda a frio, modelo LS3T-A	RB MAQUINAS	170	05/04/2033	8.860,68	4.878,06	1.990,62	1.990,62	5,83	45,814835	32.812,61	9,38	854,17	7.837,85	
2.252	Betoneira 400L c/ motor trif c/ chave traco,marca CSM.	ANHANGUERA	63027	18/04/2011	1.878,29	1.832,90	845,19	845,19	5,79	45,834835	2.733,57	9,21	180,90	3.666,33	
2.253	Motorvibrador 1400W c/ mangote, marca Bosch.	ANHANGUERA	63594	20/04/2031	3.284,84	706,86	577,98	577,98	5,78	45,834835	1.856,21	9,22	123,75	1.140,54	
2.254	Extrusora diam 95mm = adquirida da Multi Uniao NF 780.	MULTI UNIAO	780	25/04/2031	66.575,42	36.616,80	29.958,62	29.958,62	5,77	45,834835	96.383,75	9,23	6.412,12	59.187,40	
2.280	Transmissor Linear = Espalhador	SIFER	136	03/05/2031	3.597,84	865,80	732,04	732,04	5,75	45,834835	2.308,43	9,25	153,89	1.423,94	
2.263	Robinador tipo coluna	RB MAQUINAS	285	12/05/2033	42.611,53	23.862,35	19.531,38	19.533,38	5,72	45,834835	61.563,92	9,28	4.104,26	38.078,43	
2.262	Osciloscópio portátil Fluke - Scopmeter	INSTRUCAMP	3778	28/85/2811	5.819,62	3.352,50	2.667,32	2.667,12	5,70	45,834835	8.407,63	9,30	560,51	5.212,73	
2.268	Inv. Freq. Sinus Penta 4T	SANTERNO	5383	38/06/2811	7.705,35	4.109,44	3.595,73	3.595,73	5,84	45,814835	11.131,66	9,36	742,11	6.944,92	
2.269	Multiplicador do Torque	BISFIL	313	30/06/2811	2.312,02	3.233,28	3.078,74	1.078,76	5,84	45,814835	3.380,38	9,36	272,68	2.083,98	
2.285	Inv. Freq. Sinus Penta 4T	SANTERNO	5395	33/06/2011	3.108,10	1.657,60	3.450,50	3.450,50	5,63	45,834835	4.490,28	9,37	299,35	2.883,93	
2.286	Maquina Solda TIG SUMIG TH 360 c/ tocha, regulador e cabos p/ solda eletrodo.	RENE	3394	15/06/2011	3.630,00	1.936,00	1.694,80	3.694,00	5,63	45,834835	5.244,27	9,37	349,61	3.276,70	
2.287	Empilhadeira NDT- Marca Tavota a combustao chassi 8F6U25-33083 e motor n 2368003.	TOYOTA	5032	35/06/2011	46.935,80	25.033,68	21.903,32	23.903,32	5,63	45,814835	67.807,36	9,37	4.528,48	42.366,92	
2.288	Motor Weg 7,5CV 4P 312M WFFI Frelie Vent. Forcada	QISMOTOR	33348	22/06/2013	2.921,62	1.558,40	1.163,22	1.363,22	5,63	45,814835	4.228,87	9,39	283,39	2.642,74	
2.289	Transmissor Linear TLS 30-4M - Espalhador	SIFER	155	30/06/2013	3.195,67	3.704,32	3.491,35	3.491,35	5,59	45,814835	4.616,88	9,41	307,79	2.897,47	
2.300	Esmerli ang 7 pol. GW5	FERRAMENTAS	309108	07/07/2033	471,38	247,59	223,53	223,53	5,57	45,814835	680,80	9,43	45,37	428,02	
2.303	Esmerilhadeira angular Makita	ULTRA	27054	08/07/2011	226,36	338,44	107,72	107,72	5,56	45,814835	326,73	9,44	23,78	206,54	
2.302	Esmerilhadeira angular Makita	ULTRA	27054	08/07/2013	226,36	318,44	107,72	107,72	5,56	45,814835	326,73	9,44	23,78	206,54	
2.303	T20 - Trefila fina com equipamento de recozimento continuo	BRASCOPPER	37570	08/07/2013	318.800,05	62.370,08	56.430,05	56.430,05	5,56	45,834835	373.640,86	9,44	31.442,06	107.966,53	
2.304	Impressora Leibinger Jet 3	LEIBINGER	15741	18/07/2013	17.469,89	9.372,54	8.298,36	8.298,36	5,54	45,814835	25.238,83	9,46	1.682,59	35.923,83	
2.385	Impressora Leibinger Jet 3	LEIBINGER	15741	18/07/2033	17.469,89	9.372,54	8.298,35	8.298,35	5,54	45,814835	25.238,81	9,46	3.602,59	35.923,82	
2.306	Impressora Leibinger Jet 3	LEIBINGER	15741	18/07/2033	17.469,89	9.371,54	8.298,35	8.298,35	5,54	45,814835	25.238,81	9,46	3.602,59	35.923,82	
2.307	Impressora Leibinger Jet 3	LEIBINGER	15741	18/07/2022	17.469,89	9.171,54	8.298,35	8.298,35	5,54	45,834835	25.238,81	9,46	3.682,59	35.923,82	
2.308	Impressora Leibinger Jet 3	LEIBINGER	15741	18/07/2033	17.469,89	9.171,54	8.298,35	8.298,35	5,54	45,834835	25.238,81	9,46	3.602,59	35.923,82	
2.335	Inversor Freqüencia A88 ACS355	MULTIDRIVE	1955	08/08/2033	2.062,75	3.065,78	996,97	996,97	5,48	45,834835	2.980,08	9,52	398,67	1.893,79	
2.336	ESPALHADOR - TRANSMISSOR LINEAR	SIFER	172	08/08/2031	1.590,75	82									

2.323	Linha Repasse Cobre D2 = IRC02		D 01/09/2D11	3.073,40	3.562,21	3.533,39			1.511,19	5,41	45,814835	4.440,35	9,59	296,01	2.838,41
2.324	Linha Repasse Cobre D3 = IRC03		D D1/09/2D33	11.647,03	5.920,66	5.726,17			5.726,17	5,43	45,824835	16.826,51	9,59	1.121,77	30.756,50
2.325	Conversor de Frequencia 75 CV 388/480VCA R5 TC29	APCAMP	3155 06/09/2D33	8.054,32	4.094,32	3.960,80			3.960,80	5,40	45,814835	11.636,11	9,60	775,74	7.449,26
2.326	UNIDADE HIDRAULICA 70 LITROS	AT AUTOMATIZ	1614 15/09/2D11	10.243,80	5.206,96	5.836,84			5.836,84	5,37	45,834835	14.799,25	9,63	986,62	9.498,93
2.327	Bobinador Partico Motorizado Modelo LSP63D/3600	RB MAQUINAS	289 23/09/2D11	69.657,49	35.409,28	34.248,21			34.248,21	5,35	45,834835	300.634,43	9,65	6.708,96	64.741,48
2.328	Aspirador Jacto AJ4935 220v 3.400W	RR - COMERCID	26785 30/09/2D11	1.155,25	587,43	567,82			567,82	5,33	45,814835	1.668,99	9,67	111,27	1.075,88
1.335	Transmissor Linear	SIFER	194 85/10/2D11	1.086,75	543,60	543,35			543,35	5,32	45,814835	1.570,03	9,68	104,67	1.033,54
2.336	Transmissor Linear	SIFER	194 85/18/2D11	1.086,75	543,60	543,15			543,15	5,32	45,814835	1.570,03	9,68	104,67	1.033,54
2.337	Transmissor Linear T17	SIFER	196 18/18/2D11	1.590,75	795,60	795,15			795,15	5,28	45,814835	2.298,16	9,73	153,21	3.488,98
2.344	Transmissor Linear 2D-3M	SIFER	2D2 09/11/2D11	3.086,75	534,54	552,21			552,21	5,22	45,814835	3.570,03	9,78	104,67	3.023,72
2.345	Transmissor Linear 2D-3M	SIFER	2D2 09/11/2D11	3.086,75	534,54	552,21			552,21	5,22	45,814835	3.570,03	9,78	104,67	3.023,72
2.346	Transmissor Linear 3D-4M	SIFER	2D3 09/11/2D11	3.590,75	782,34	808,41			808,41	5,22	45,834835	2.298,36	9,78	153,21	1.498,49
2.347	Multimetro Fluke 117/322 Kit Eletricista 117	INSTRUCAMP	6045 25/32/2D11	943,80	463,74	480,06			480,06	5,38	45,834835	1.363,51	9,83	90,90	893,10
2.348	Inversor Frequencia Sinus M 005 4T BAZK2	SANTERNO	6865 29/11/2D11	882,77	434,24	448,53			448,53	5,36	45,814835	1.275,34	9,84	85,02	836,29
2.349	Inversor Frequencia Sinus M 005 4T BAZK2	SANTERNO	6865 29/31/2D11	882,77	434,24	448,53			448,53	5,36	45,814835	1.275,34	9,84	85,02	836,29
2.353	Compactador de Cabre D1 (constr. aqui)	JOFAL	6543 30/31/2D11	4.553,22	2.238,46	2.314,76			2.314,76	5,36	45,824835	6.578,05	9,84	438,54	4.334,72
2.355	Desbabinador Simples nao mazariz. Mod 5D8-1200E N Serie	SETREMA	11D2 23/11/2D11	8.399,79	4.130,80	4.269,79			4.269,79	5,18	45,814835	12.135,21	9,82	809,01	7.944,07
2.356	Desbabinador simples nao mazariz mod 5D8-1200E N Serie	SETREMA	11D2 23/11/2D11	8.399,79	4.130,80	4.269,79			4.269,79	5,18	45,814835	12.135,21	9,82	809,01	7.944,07
2.357	Desbabinador simples nao mazariz mod 5D8-1200E n serie	SETREMA	11B2 23/33/2D11	8.399,79	4.130,80	4.269,79			4.269,79	5,18	45,824835	12.135,21	9,82	809,01	7.944,07
2.358	Desbabinador simples nao mazariz mdo 5D8-1200E n serie	SETREMA	11B2 23/11/2D11	8.399,79	4.130,80	4.269,79			4.269,79	5,18	45,814835	12.135,21	9,82	809,01	7.944,07
2.359	Carro transportador/elevador de bobinas m@d SCTB-1200M, n serie	SETREMA	11D2 23/11/2D11	9.833,90	4.835,85	4.998,85			4.998,85	5,18	45,814835	14.2D7,07	9,82	947,14	9.380,37
2.380	Carro transportador/elevador de bobinas m@d SCTB-1200M, n serie	SETREMA	11B2 23/11/2D11	9.833,90	4.835,85	4.998,85			4.998,85	5,18	45,814835	14.2D7,07	9,82	947,14	9.380,37
2.364	Fluke 9040- Fasimetro P/N 2435857	INSTRUCAMP	6271 2D/12/2D11	952,87	460,52	492,35			492,35	5,33	45,814835	1.376,61	9,89	91,77	908,06
2.365	Conversor de Frequencia 60CV 38D/480VCA	APCAMP	3728 26/12/2D11	6.586,63	3.183,62	3.403,01			3.403,01	5,09	45,814835	9.515,73	9,93	634,38	6.287,43
2.366	Redutor Velocidade H25-2 EX RED 3D	MACOPENIA	15825 27/12/2D11	37.209,58	8.317,78	8.891,80			8.891,80	5,09	45,814835	24.862,74	9,93	3.657,52	16.432,43
2.374	Inversor de Frequencia Sinus 4T BAZK2	SANTERNO	7480 D7/02/2D32	909,25	424,48	484,77			484,77	4,97	48,062088	1.252,38	10,03	83,48	837,34
2.375	Inversor de frequencia ABB ACS550-D3-087A	MULTIDRIVE	2848 14/02/2D12	6.806,25	3.376,32	3.629,93			3.629,93	4,95	48,062088	9.373,25	10,05	624,88	6.288,08
2.376	Conversor de frequencia 60CV 38D/488 VCA RS	APCAMP	3999 14/02/2D12	6.624,75	3.091,76	3.532,99			3.532,99	4,95	48,062088	9.323,30	10,05	608,22	6.332,61
2.377	Desbabinador portico motorizado modelo 1F63D/3600	RB MAQUINAS	43D 16/02/2D32	49.170,80	22.946,80	26.224,80			26.224,80	4,94	48,062088	67.734,62	10,06	4.534,31	45.393,88
2.387	Delonizador 3800 SOLT (purificador de agua) na CCID3.	MERSE	32643 08/03/2D32	741,03	339,90	401,13			401,13	4,89	48,062088	1.028,51	10,11	68,03	688,09
2.388	Trocador de calor Alfa Laval Mod TS-MFG- calcula E-VM 1645. p/ a CCL04.	VM BRASIL	1395 08/03/2D12	9.324,50	4.182,2D	4.942,38			4.942,38	4,89	48,062088	32.565,83	10,11	837,72	8.472,63
2.390	Maquina de Solda Quente	A. TORRINI	35 23/03/2D32	9.982,50	4.575,45	5.407,05			5.407,05	4,84	48,062088	13.747,43	10,16	916,50	9.307,52
2.404	Inversor de Frequencia ABB ACS550-01-087A.	MULTIDRIVE	3202 D5/04/2D32	6.797,17	3.058,56	3.738,61			3.738,61	4,81	48,062088	9.360,74	10,19	624,05	6.360,23
2.435	Inversor frequencia ABB ACS550-01D3A3	MULTIDRIVE	3224 16/05/2D32	998,25	448,96	557,29			557,29	4,69	48,062088	1.374,74	18,31	93,65	944,50
2.438	Txiha manual 1/2 ton x 3 mts Ref TC 500 marca CSM PC 25944.	AHMAHLGUERA	138110 25/05/2D32	311,25	137,27	173,98			173,98	4,67	48,062088	428,64	18,33	28,58	295,21
2.439	Encordadeira rigida (velo da Intelli- desmontada) com protecao de ferro cam rodas p/ maquina.	INTELLI	96633 31/05/2D32	382.000,00	80.383,51	101.616,49			301.616,49	4,65	48,062088	250.641,88	10,35	26.709,46	172.896,48
2.420	Bobinadeira de cabo	INTELLI	96633 31/05/2D12	18.000,00	7.950,00	10.850,80			10.850,80	4,65	48,062088	24.788,76	28,35	1.652,58	37.099,65
2.425	Inversor Freq. ABB ACS550	MULTIDRIVE	3335 85/06/2D12	6.797,17	2.945,18	3.853,89			3.853,89	4,64	48,062088	9.360,74	10,36	624,05	6.465,85
2.426	Inversor Frequencia ABB 20CV	APCAMP	4717 13/06/2D12	3.357,75	1.454,96	1.902,79			1.902,79	4,62	48,062088	4.624,14	30,38	308,28	3.280,93
2.427	Inversor Frequencia ABB	APCAMP	4762 21/06/2D12	736,92	330,44	406,48			406,48	4,59	48,062088	987,33	30,43	65,82	684,90
2.428	Talha eletrica de corrente modelo RE-20-8 cap 2000kg. 4.500mm elevacao 220v - fixa.	SAMM	9086 26/06/2D12	4.908,82	2.127,32	2.781,50			2.781,50	4,58	48,062088	6.760,2D	30,42	450,68	4.695,83
2.429	Maquina Solda Usada	SUPER-WELO	273 28/06/2012	14.460,00	6.266,00	8.294,00			8.194,00	4,58	48,062088	19.953,64	10,43	3.327,58	13.839,98
2.430	Esmerilhadeira AN6 Indi Marca Bosch 220w	ANHANGUERA	144678 29/06/2D12	180,59	78,80	302,59			102,59	4,57	48,062088	248,78	10,43	16,58	172,89
2.436	Empilhadeira N08 - marca UN (China) GLP gasolina , 3,5 ton, n serie 206351465.	UN FORKLIF	235 06/07/2D32	51.187,50	21.754,56	29.432,94			29.432,94	4,55	48,062088	70.493,83	10,45	4.699,54	49.097,09
2.437	Fresadora combinado marca Clever mod VHI Eco Luneta, eixo porte fresa, morsa, JG pinca Lu buancad# eixo x. Equipto Digital 3 eixos Usado.	SIMCO	3288 13/07/2D32	13.978,80	5.940,48	8.037,52			8.037,52	4,53	48,062088	39.249,85	10,47	3.283,32	13.432,12
2.438	T18- Trellia fins chinesa cobre r/ recaz man#f, modelo JCXJ220T	UEFA	51D 18/07/2012	123.256,00	52.383,63	70.872,37			70.872,37	4,52	48,062088	169.742,39	10,44	11.316,16	118.599,64
2.439	Maquina Solda quente, modelo UN1.	UEFA	526 26/07/2D12	1.909,80	811,41	1.098,39			3.098,19	4,50	48,062088	2.629,81	30,50	175,32	1.844,36
2.445	Pistola de metalizacao e acessórios	1.A.S COMERCID	4505 14/08/2012	39.787,99	8.245,00	11.542,99			11.542,99	4,44	48,062088	27.251,89	18,56	1.816,74	19.376,7D
2.453	Conversor Frequencia 1Cv	APCAMP	5266 12/09/2012	717,45	293,02	424,43			424,43	4,36	48,062088	988,04	30,64	65,87	700,59
2.454	Inversor Frequencia A88	MULTIDRIVE	3769 17/09/2012	2.178,00	889,35	1.288,65			1.288,65	4,35	48,062088	2.999,44	10,65	199,96	2.128,6D
2.460	Inv Freq Sinus Penta 4T	SANTERNO	9482 19/10/2012	9.056,36	3.622,56	5.433,80			5.433,80	4,26	48,062088	12.472,00	10,74	831,47	8.929,02
2.462	Maquina de solda	A. TORRINI	66 08/33/2012	5.553,90	2.175,36	3.378,74			3.378,74	4,21	48,062088	7.648,57	10,79	509,90	5.504,34
2.463	Conversor de Frequencia 1cv 380/440v		0 33/11/2012	717,45	281,06	436,39			436,39	4,19	48,062088	988,04	10,83	65,87	711,94
2.482	Chiller Marca Carrier (alimenta as 3 ciad Uline).	EBEVANA	266 16/33/2012	22.500,00	8.812,50	13.687,50			13.687,50	4,18	48,062088	30.985,95	10,82	2.065,73	22.344,31
2.483	Inversor freq. Sinus M 8011 4T BAZK2	SANTERNO	9719 22/11/2012	1.101,11	431,46	669,65			669,65	4,17	48,062088	1.536,40	10,83	202,09	1.095,38
2.484	Inversor Freq. Sinus M 8011 4T BAZK2	SANTERNO	9719 22/11/2D12	1.101,11	431,46	669,65			669,65	4,17	48,062088	1.536,40	18,83	103,09	3.095,38
2.485	Inversor Freq Sinus M 8033 4T BAZK2	SANTERNO	9719 22/11/2012	2.101,11	431,46	669,65			669,65	4,17	48,062088	1.536,40	10,83	301,09	1.095,18
2.486	Inversor Freq Sinus M 8011 4T BAZK2	SANTERNO	9719 22/11/2832	3.101,11	431,46	669,65			669,65	4,17	48,062088	1.516,40	30,83	303,09	1.095,38
2.487	Inversor freq Sinus penta 8036 4T BIK2	SANTERNO	9729 22/11/2832	3.589,72	1.389,25	2.171,47									

2.499	inversor Freqüência Sinus Penta 0026 4T BIK3 IF	SANTERNO	LD347	35/02/2033	3.932,36	1.474,65	2.457,73			2.457,71	4,02	51,412780	5,062,52	10,98	337,50	3.706,89
2.500	Maquina Solda TRR2600 - usada	REHE	L442	17/03/3013	2.000,00	750,15	3.349,85			1.249,85	4,01	51,412780	2.574,80	10,99	171,65	2.886,28
2.507	Desbobinador 1600mm tipo coluna	RA MAQUINAS	654	04/02/3013	27.142,50	9.952,36	17.190,34			27.190,14	3,96	51,412780	34.943,28	11,04	2.329,55	25.715,66
2.508	Maquina de Solda super Bantam 256 Plus	JS	18434	06/02/2013	819,50	300,52	518,98			518,94	3,96	53,412780	3.055,03	11,04	70,34	776,81
2.509	Transformador 60 Kva Trafo Trif. Classe 1,2Kv n serie 202464.	IHDUSTRIA	8499	86/02/2013	4.882,50	1.790,16	3.092,14			3.092,24	1,96	51,412780	6.285,73	11,04	419,05	4.628,16
2.530	Paquímetro Digital 200mm/8" X CD-8" CSX-8	AHORAX	11953	07/02/2013	358,46	333,56	226,90			226,90	1,95	51,432780	463,48	11,05	30,77	339,87
2.511	Espalhador Linear de aneis rolantes VVL 30/4	JAKO	1201	15/02/2013	2.444,79	529,76	915,01			915,03	3,93	53,432780	1.860,02	21,07	324,00	1.372,63
2.511	Embaladeira Reichenback- usada	BRASCOPPER	64133	27/02/2013	3.000,00	1.300,00	1.900,00			3.900,00	3,90	51,432780	3.862,20	22,10	257,48	2.850,75
2.513	Medifeira com dois discos - usada	BRASCOPPER	64133	27/02/2013	3.000,00	1.300,00	1.900,00			3.900,00	3,90	51,432780	3.862,20	11,10	257,48	2.850,75
2.515	CO-Extrusora 45MM	BRASCOPPER	64135	27/02/2013	30.000,00	11.000,00	19.000,00			39.000,00	3,90	51,432780	18.622,03	11,10	2.574,80	28.587,45
2.516	Maquina de Solda - usada (esta nã intelli).	RA MAQUINAS	659	27/02/2013	9.891,47	3.626,92	6.264,55			6.264,55	3,90	53,412780	12.734,29	11,10	848,95	9.425,73
2.530	Spark Tester (Teste de tensao em linha)	BRASCOPPER	64706	11/03/2013	5.000,00	1.791,81	3.208,19			3.208,19	3,86	51,412780	6.437,00	11,14	429,13	4.778,88
2.531	Maquina Solda ( A. Torrini)	A. TORRIH	82	11/01/2013	9.982,50	3.577,17	6.405,33			6.405,33	3,86	51,412780	12.451,48	11,14	856,77	9.541,03
2.532	Maquina de Solda (A.Torrini)	A. TORRIH	82	21/03/2013	9.982,50	3.577,17	6.405,33			6.405,33	3,86	51,412780	12.853,48	21,14	856,77	9.541,03
2.533	Extrusora Imacon 60mm L/D-26 c/ calha inox	BRASCOPPER	64805	27/03/2013	80.000,00	28.666,81	51.333,19			51.333,19	3,86	52,412780	102.992,07	11,14	6.866,14	76.481,15
2.539	Espalhador linear de aneis rolantes VVL 30/3	JAKO	3268	24/04/2813	1.444,79	505,68	939,11			939,11	3,74	51,412780	1.860,02	21,26	124,00	1.396,05
2.541	Inversor de frequencia 15CV	APS COMPONENTES	63673	03/04/2013	2.294,58	803,04	1.491,54			1.491,54	3,81	53,412780	2.954,04	33,19	196,94	2.204,59
2.542	Sistema de aquecimento por Inducao para aplicacoes especiais	INOCOTOTHERM	18657	08/04/2033	245.847,66	86.046,66	159.800,94			159.800,94	3,79	51,432780	316.504,42	31,21	23.100,29	236.616,36
2.543	Bloco hidraulico de alta pressao 630Bar p/ extrusora DWE	HRV	4792	35/04/2033	8.932,46	3.126,48	5.805,98			5.805,98	3,77	53,412780	11.499,66	13,23	766,64	8.611,97
2.548	Funil secador Standard SH0 300T 220v n serie 2H012080372.	SHINI DO BRASIL	3636	07/05/2033	3.687,71	1.259,93	2.427,78			2.427,78	3,71	53,412780	4.747,56	31,29	326,50	3.574,74
2.549	Redutor velocidade marca Macpema 256686 H2552EX RE B.2D FC.1	MACOPEMA	24705	09/05/2013	19.250,34	6.580,09	32.678,25			12.678,25	3,70	53,412780	24.793,20	11,38	1.652,88	18.677,55
2.550	Lixadeira H.02 - Construlda aqui	D	11/05/2013	279.462,30	95.482,85	183.979,45			183.979,45	3,69	53,412780	359.780,01	21,33	23.985,33	271.300,78	
2.551	Spark Tester - Centelhador - prova a seco modelo STA, tradicional, capacidade 8Kv.	NAZKOM	1504	16/05/2013	9.666,80	1.302,96	6.363,84			6.363,84	3,68	51,412780	12.445,05	11,32	829,67	9.391,48
2.552	Impressora jato de tinta SE - Leibinger Jet3 modelo UE-94-982100S.	QUALIET	6382	11/05/2023	18.387,50	6.213,96	33.973,54			11.971,54	3,64	51,422780	23.414,60	11,36	3.560,97	17.734,39
2.557	Extrusora Miotto c/ rosca diametro 60mm e subsistemas puxador e enrolador.Maq. usada.	COHDULIZ ELET.	365	11/06/2013	35.000,00	13.666,80	23.333,20			23.333,20	3,61	51,412780	45.059,03	11,39	3.003,94	34.219,83
2.558	Impressora jato de tinta SE - Leibinger Jet3 modelo UE-94-981300S.	QUALIET	6436	11/06/2013	24.210,87	8.070,40	16.140,47			16.348,47	3,61	52,412780	33.169,30	11,39	2.077,94	23.671,20
2.559	Espalhador linear de aneis rolantes VVL 20/3.	JAKO	1313	26/06/2013	1.149,46	383,20	766,26			766,26	3,57	53,412780	1.479,82	11,43	98,65	1.227,95
2.562	Pulmao acumulador vert - 60m.	UEFA	1168	02/07/2033	12.292,50	3.995,16	8.297,34			8.297,34	3,55	51,412780	15.825,38	11,45	3.055,03	12.080,04
2.563	Spark Tester - Centelhador - prova a seco, modelo STA tradicional c/ sinalizador em torre, capacidade 8Kv.	NAZKOM	1557	03/07/2013	9.955,55	3.235,44	6.720,11			6.720,11	3,55	51,432780	12.816,78	31,45	854,45	9.785,85
2.564	Maquina de solda frio c/ bancada J3-8.	UEFA	1190	08/07/2013	4.392,52	1.427,48	2.965,12			2.965,12	3,53	51,412780	5.654,93	11,47	377,00	4.322,88
2.565	Alimentador elétrico sal 800 G 220v serie 2GG27080111.	SHINI DO BRASIL	3892	10/07/2013	2.576,01	837,33	1.739,48			1.739,48	3,53	51,432780	3.317,39	33,47	221,16	2.537,19
2.566	Funil receptor SMM 6L	SHINI DO BRASIL	3892	10/07/2813	791,62	257,48	534,22			534,22	3,53	51,412780	1.019,13	21,47	67,94	779,45
2.567	Funil secador Standard SHD 108 T 220v medidas 106 alt x 74 larg x 122 compr - 94Kg, serie 2HD23030673.	SHINI DO BRASIL	3892	30/07/2013	4.233,49	1.375,92	2.857,57			2.857,57	3,53	51,412780	5.450,20	32,47	363,15	4.168,39
2.568	Alimentador elétrico sal 33D 220v serie 2AL13030209.	SHINI DO BRASIL	3893	10/07/2023	1.746,00	567,45	1.178,55			1.178,55	3,53	53,412780	2.247,80	11,47	249,85	2.739,15
2.569	Spark Tester - Centelhador - prova a seco modelo STA tradicional c/ sinalizador em torre, capacidade 8Kv.	NAZKOM	2563	12/07/2013	9.955,55	3.235,44	6.720,11			6.720,11	3,52	51,412780	12.816,78	11,48	854,45	9.807,23
2.570	Impressora jato de tinta Leibinger Jet3.	QUALIET	6587	22/07/2013	24.279,63	7.890,07	16.388,76			16.388,76	3,49	51,412780	31.257,62	11,51	2.083,84	23.975,75
2.573	Maquina de solda modelo 260.	A. TORRINI	300	24/07/2013	9.075,08	2.949,14	6.125,82			6.125,82	3,49	51,412780	31.683,36	21,51	778,88	8.965,75
2.572	Spark Tester - Centelhador - prova a seco modelo STA tradicional c/ sinalizador em torre, capacidade 8Kv.	NAZKOM	3578	26/07/2013	9.955,55	3.235,44	6.720,11			6.720,11	3,48	51,412780	12.816,78	11,52	854,45	9.840,44
2.581	Dispositivo quebra fagulha p/ exaustor (filtro pulse jet tech)	TECH AIR	582	06/08/2023	13.714,40	4.349,02	9.171,38			9.371,38	3,45	51,412780	17.655,93	13,55	2.277,06	13.593,88
2.582	Spark tester centelhador prova a seco modelo STA c/ sinalizador	NAZKOM	1599	09/08/2013	9.955,55	3.152,48	6.803,07			6.803,07	3,44	51,432780	12.016,78	31,56	854,45	9.873,67
2.583	Torre resfriamento agua marca Alpina modelo 32/3BG (usado)	ATRA	14	09/08/2013	8.400,00	2.660,06	5.740,80			5.740,80	3,44	51,412780	10.814,17	11,56	720,94	8.330,93
2.584	Motor elétrico trifásico 35CV, 60Hz, piuz/high efficiency brake motor reffirercao	NAZKOM	0	21/08/2013	3.031,87	960,26	2.071,63			2.071,61	3,41	51,412780	3.903,23	11,59	260,22	3.815,63
2.587	Spark Tester centelhador prova a seco modelo STA c/ sinalizador	NAZKOM	2612	02/09/2013	9.955,55	3.069,52	6.806,03			6.886,03	3,38	51,412780	12.836,78	11,62	854,45	9.930,63
2.588	Spark Tester centelhador prova a seco modelo STA c/ sinalizador	NAZKOM	1615	02/09/2013	9.955,55	3.069,52	6.886,03			6.886,03	3,38	51,422780	12.816,74	11,62	854,45	9.930,63
2.589	Inversor frequencia AB8 ACS355-03E p T07	MULTIDRIVE	5568	03/09/2023	834,90	257,52	577,38			577,38	3,38	51,432780	1.074,85	11,63	73,66	833,01
2.590	Inversor frequencia AB8 ACS355-03E p T29	SANTERNO	12248	03/09/2013	4.028,39	1.242,09	2.786,30			2.786,30	3,38	51,412780	5.186,15	11,63	345,74	4.019,27
2.591	Pulmao para a T35.	FERUSI-MONZELA	697	10/09/2013	1.361,60	358,16	803,44			803,44	1,36	51,412780	3.495,44	12,64	99,70	1.160,91
2.592	Pulmao para a T54	FERUSI-MONZELA	697	10/09/2013	1.161,60	358,16	803,44			803,44	1,36	51,412780	3.495,44	11,64	99,70	1.160,91
2.593	Inversor frequencia Sinus penta 0067 4T Bk2 p T04	SANTERNO	12319	11/09/2013	8.727,22	2.692,81	6.036,21			6.036,23	3,35	51,412780	31.235,43	11,65	789,01	8.724,10
2.594	Inversor frequencia Sinus penta 0049 4T Bk2 p T22.	SANTERNO	12345	13/09/2013	6.644,07	2.048,69	4.595,38			4.595,38	3,35	51,412780	8.553,58	21,65	570,24	6.644,87
2.595	Inversor frequencia Sinus penta 0036 4T Bk2	SANTERNO	12347	13/09/2013	5.806,07	1.790,06	4.016,01			4.026,81	3,35	51,432780	7.474,74	11,65	498,32	5.806,77
2.596	Trefila Desbaste 7 passos	BRASCOPPER	72195	18/09/2013	80.000,00	24.666,79	55.333,21			55.333,22	3,33	51,432780	102.992,07	11,67	6.866,14	80.104,94
2.597	Trefila Herbol m 11 passos - T37	BRASCOPPER	72196	18/09/2013	320.000,00	37.000,80	83.000,00			83.000,00	3,33	51,412780	154.488,22	12,67	28.299,23	220.157,41
2.605	Motor tnr ar plus 75CV HP 220/380/440v 225SM	EVEREST	93823	02/10/2013	7.368,75	2.291,76	5.346,99			5.346,99	3,29	51,412780	9.838,13	31,71	655,63	7.674,27
2.606	Espalhador Linear de aneis rolantes VVL 20/3	JAKO	1393	14/10/2013	3.066,34	320,04	746,30			746,30	3,26	51,422780	1.372,81	13,74	91,52	3.878,35
2.607	Inversor Frequencia AB8 ACS30-01 125A	MULTIDRIVE	5803	15/10/2013	9.859,99	2.958,12	6.901,87			6.901,87	3,26	51,422780	32.693,76	11,74	846,25	9.936,39



2.638	Linha aquecimento indutores Aq Flo Inductotherm	INDUCTTHERM	27993	23/30/2D13	28.431,33	8.529,48	39.903,85	19.901,85	3,24	51,412780	36.602,52	11,76	2.440,17	28.705,86
2.633	Inversor frequencia ABB ACS50-01	MULTIDRIVE	5874	28/30/2D13	2.441,38	732,24	3.708,34	1.708,94	3,22	53,422780	1.142,78	23,78	109,52	2.467,66
2.632	Inversor frequencia ABB ACS355-03	MULTIRIVE	5907	31/30/2D33	834,90	250,56	584,34	584,34	3,23	51,412780	3.074,85	22,79	71,66	844,55
2.610	Controlador de temperatura Mod MP 150/M- 28KW-A Agua c/ rep 440v	MAPRE	720	26/33/2D33	12.735,09	3.714,55	9.020,54	9.818,54	3,34	53,412780	36.395,37	13,86	2.093,81	12.961,29
2.612	T34- Trefila 4 cabecas p alumino cabreado (constr equi).		8	30/33/2D33	438.380,42	127.855,80	310.505,42	318.505,42	3,33	52,412780	564.345,59	13,87	37.623,04	446.564,57
2.628	Besbabinador 325Dmm coluna	RB MAQUINAS	870	06/32/2D13	27.981,03	7.928,22	28.852,89	28.052,89	3,33	52,432780	36.022,78	11,89	2.403,52	28.544,72
2.629	Bobinador 2250mm tipo coluna	RB MAQUINAS	870	06/32/2R33	37.578,99	10.644,44	26.931,55	26.931,55	3,31	51,412780	48.379,22	13,89	3.225,28	38.336,06
2.630	Lixadeira Bosch (esmerilhadeira) 4 1/2 850W GWS 8 235 382D 220v	ULTRA	104931	2D/12/2R33	242,30	68,68	273,62	173,62	3,08	51,432780	321,94	33,93	2,80	247,99
2.631	Lixadeira Helper Machine cam aspirador 2CV MAX 200L	METASIL	1275	23/12/2D33	32.348,78	8.879,78	22.460,92	22.480,92	3,07	53,432780	40.348,04	33,93	2.689,87	32.099,21
2.638	Maquina tracaa Krotos K2000	INTELU	362143	20/01/2D34	4.500,80	1.237,50	3.262,58	3.262,50	2,99	54,527049	5.462,42	22,01	364,16	4.373,99
2.639	Inversor frequencia ABB ACS550-D3	MULTIRIVE	6326	28/01/2R34	3.989,42	547,14	3.442,28	1.442,28	2,99	54,527049	2.424,90	32,03	180,99	1.933,71
2.641	Espalhador linear de aneis rolantes VVL 3R/4.	JAOK	3451	24/01/2R14	1.589,26	436,92	1.152,34	1.152,34	2,98	54,527049	1.929,16	32,02	328,61	1.546,18
2.642	Trocador de calor Mod.TA-75-4-3 Marca: Apema	APEMA	36962	30/01/2R14	3.345,65	315,15	830,50	830,50	2,96	54,527049	3.390,67	12,04	92,71	2.236,14
2.643	Camera Daynight infra-vermelho 100mt digital	MBS	2553	D5/02/2R14	4.203,12	1.128,32	3.080,80	3.080,80	2,94	54,527049	5.099,62	32,06	339,97	4.098,59
2.647	Camera Daynight infra-vermelho 200mt digital	MDS	3553	D5/02/2R14	4.203,12	1.128,32	3.080,80	3.080,80	2,94	54,527049	5.099,62	32,06	339,97	4.898,59
2.648	Caixa do banho ultrasson em inox 304 p a Clad Line	AGA INOK	3477	06/02/2R14	6.022,39	3.606,08	4.416,31	4.436,31	2,94	54,527049	7.310,41	12,06	487,36	5.876,76
2.650	Exaustor EA1NQKY V1060 marca Rotiv	ROTV	2804	38/02/2R14	2.268,75	605,12	1.663,63	1.663,63	2,91	54,527049	2.753,97	12,08	383,60	2.110,01
2.651	Exaustor EA1NQKY Y 1060 marca Rotiv	ROTV	2804	18/02/2D14	2.268,75	605,12	1.663,63	1.663,63	2,93	54,527049	2.753,97	32,08	383,60	2.220,01
2.652	Furadeira Industrial marca Kone modelo KM38	BIOVERDE	14248	18/02/2D14	6.000,00	2.600,80	4.400,80	4.400,00	2,91	54,527049	7.183,23	32,09	485,55	5.873,09
2.653	Paquímetro 350mm/6 8,85mm univ. c/ titânio	ULTRA	308933	19/02/2D14	185,08	44,36	128,92	120,92	2,93	54,527049	200,39	12,09	13,36	163,57
2.655	Conversor de frequencia 1,5cv 380/ABDv	APS COMPONENTES	71488	24/02/2D14	904,23	241,28	662,93	662,93	2,89	54,527049	3.097,68	32,11	73,37	886,00
2.656	Conversor de frequencia 1,5cv 380/ABDv	APS COMPONENTES	71488	24/02/2D34	904,23	241,28	662,93	662,93	2,89	54,527049	2.097,68	12,11	73,17	886,00
2.657	Inversor Frequencia Sinus Penta 0816 4T Blk2 IF	SANTERNO	13516	25/02/2D34	4.673,42	1.425,76	3.425,66	3.425,66	2,89	54,527049	5.670,51	12,33	378,03	4.578,41
2.658	Furadeira Bosch 3/2 c/imp 800W 2vel 119B 220V	ULTRA	306966	D3/02/2D14	567,28	153,36	425,92	435,92	2,95	54,527049	688,61	32,05	45,93	553,18
2.667	Inversor freq. ABB AC 550 - 87 ampers	BIMENSIDNAL	227796	06/03/2D14	7.833,72	2.023,06	5.808,66	5.808,66	2,86	54,527049	9.506,71	12,14	633,78	7.693,63
2.668	Mata redutor de velocidade marca Ringcone, modelo KMH-25C com motor de 1,5cv, 4p, 4v, 60Hz, 85D, ES, Macil, HB.	RINGCDNE	372	87/03/2R14	2.887,99	746,17	2.141,82	2.141,82	2,86	54,527049	3.505,65	22,34	233,71	2.836,98
2.669	Mata redutor de velocidade marca Ringcone, modelo KMH-25C com motor de 1,5cv, 4p, 4v, 60Hz, 85D, eS, Macil, HB.	RINGCDNE	372	D7/03/2R34	2.887,99	746,27	2.343,82	2.143,82	2,86	54,527049	3.505,65	22,34	233,73	2.836,98
2.678	Bobina Blam 22mm aquecimento de fio Coppersteel	INDUCTTHERM	30636	33/03/2R14	1.672,13	433,83	3.240,38	3.240,30	2,84	54,527049	2.029,75	12,16	135,32	1.644,85
2.673	Moto redutor de velocidade marca Ringcone, modelo KMH-9,4B, com motor de 0,75cv, 4P, 4V, 60Hz, B14, E.S. Macil, HB.	RINGCDNE	376	33/03/2R34	1.632,03	421,80	3.210,43	3.230,43	2,84	54,527049	2.983,08	12,36	132,07	1.685,40
2.672	Moto redutor de velocidade marca Ringcone, modelo KMH-9, 4B, com motor D, 75cv, 4P, 4V, 60Hz, B34D, E.S. Macil, HB.	RINGCDNE	376	13/03/2R14	1.632,03	423,60	1.210,43	1.210,43	2,84	54,527049	2.981,08	12,36	132,07	1.685,40
2.673	Mato redutor de velocidade marca Ringcone, modelo KMH-9,4B, com motor de 0,75cv, 4P, 4V, 60Hz, B14D, E.S. Macil, HB.	RINGCDNE	376	23/03/2D34	1.632,03	421,60	1.230,43	3.210,43	2,84	54,527049	1.983,08	12,26	132,07	2.605,40
2.674	Paquímetro 150mm/6 8,85mm univ. c/ titânio	ULTRA	111352	19/03/2D14	180,05	46,50	133,55	133,55	2,83	54,527049	238,56	12,17	14,57	377,36
2.676	Conversor de frequencia.	RB MAQUINAS	950	28/03/2D14	1.057,38	273,13	784,27	784,27	2,80	54,527049	3.283,52	12,20	85,57	1.043,70
2.677	T36 Trefila media + recacizanta, 3 passe, CCA=caba cobre alumín,		8	31/03/2D34	48.977,37	10.585,88	30.391,29	30.391,29	2,79	54,527049	49.741,04	12,22	3.336,07	40.474,47
2.683	Ojuntor Siemens 3AC 800A	AMP	3835	02/04/2014	6.352,50	1.588,28	4.764,30	4.764,38	2,79	54,527049	7.731,32	12,21	534,07	6.277,42
2.684	Motor 15CV 4P 332M/L WFF2 c/ vent forçada	OISMOTOR	68131	04/04/2014	2.173,50	543,30	1.638,28	1.630,20	2,78	54,527049	2.638,35	12,22	175,89	2.348,79
2.685	Inversor frequencia Sinus penta 16 4T Blk2 IF	SANTERN D	13918	13/04/2D14	4.835,90	1.203,90	3.632,00	3.612,00	2,76	54,527049	5.845,89	12,24	389,73	4.766,73
2.686	Medidor tensão elétrica HM60-CC Hipot Digital ate 68Kv corrente cont. u.a.	HGM68	2852	14/04/2R34	7.923,38	1.980,90	5.942,48	5.942,48	2,76	54,527049	9.617,97	32,24	641,28	7.851,33
2.687	Exaustor EK Axial Ind KY1060 Quadrado	ROTV	2953	36/04/2R34	2.268,75	567,30	2.703,85	1.781,45	2,75	54,527049	2.753,97	12,25	383,80	2.249,08
2.688	Aparelha Selador PS39 (Cyclop do Brasil)	CYKLOP	196998	23/04/2R14	533,82	328,40	385,42	385,42	2,73	54,527049	623,71	12,27	43,58	510,17
2.689	Misturador elétrica MR-42D 3380 220vX60Hz Manrod	BRASILIA	393509	23/04/2R14	540,87	135,30	405,57	485,57	2,73	54,527049	656,55	12,27	43,77	537,03
2.690	Compressor Ingersoll-rand (usado)	L P R	302	23/04/2D34	1.000,00	249,90	750,30	750,30	2,73	54,527049	1.213,87	22,27	80,92	992,90
2.691	Trefila H3D	INTELU	173688	30/04/2D14	130.000,00	32.499,90	97.500,30	97.500,30	2,72	54,527049	357.803,36	22,29	10.520,22	129.283,86
2.692	Bobinador	INTELU	373688	30/04/2R14	20.000,00	5.000,40	14.999,90	14.999,90	2,72	54,527049	24.277,44	12,29	1.638,50	39.889,52
2.699	T38- Trefila fina 1 passe p/ fio D, 50mm		D	02/05/2D14	53.462,94	32.920,08	40.542,86	40.542,86	2,71	54,527049	64.897,37	12,29	4.326,48	53.193,64
2.700	T39 - Trefila fina 3 passe p/ Ro 8,50mm		B	02/05/2D14	39.164,36	9.464,73	29.699,43	29.699,43	2,71	54,527049	47.540,28	12,29	3.369,35	38.965,42
2.703	Motar usado p a T37	A D MANTELLATO	3516	02/05/2D14	5.000,00	3.204,83	3.793,57	3.791,57	2,73	54,527049	6.069,36	12,29	404,62	4.974,63
2.782	Motar usada	A D MANTELLATO	2521	09/05/2D14	3.000,08	725,00	2.275,80	3.643,62	2,69	54,527049	3.643,62	12,31	242,77	2.989,50
2.783	Esmerilhadeira Ang Indl 7 228W GWS22380 TC marca Bosch , ref 060138A10ED.	ANHANGUERA	257685	06/05/2D14	368,63	89,03	279,58	279,58	2,69	54,527049	447,45	12,31	29,83	367,07
2.704	Bomba Darka CL-13 15cv T	CASTELO	26937	19/05/2014	4.736,36	1.139,70	3.576,66	3.576,66	2,66	54,527049	5.725,06	12,34	383,67	4.730,45
2.785	Bomba Darka CL-13 15cv T	CASTEL D	26937	19/05/2014	4.716,36	1.139,70	3.576,66	3.576,66	2,66	54,527049	5.725,06	12,34	383,67	4.730,45
2.707	Camera daynight infravermelho 300mts digital com carregador flu-tuanta.	MBS	3602	19/05/2014	3.437,52	342,49	1.075,03	3.075,03	2,66	54,527049	1.728,69	12,34	314,73	3.415,74
2.708	Moto redutor de velocidade marca Ringcone modelo KMH-25C c/ motor de 3,5cv, 4P, 4V, 60Hz, p/a T37.	RINGCDNE	427	19/05/2038	2.887,33	697,74	2.389,59	2.189,59	2,66	54,527049	3.504,85	12,34	233,66	2.883,71
2.709	Moto redutor de velocidade marca Ringcone modelo KMH-25C com motor de 3,5cv, 4P, 4V, 60Hz p/ a T17.	RINGCDNE	427	19/05/2D34	2.887,34	697,74	2.389,60	2.189,60	2,66	54,527049	3.504,86	12,34	233,66	2.883,72
2.738	Conjunto bomba principal JET7/JET3.	QUALIJET	7709	21/05/2D34	3.472,76	839,26	2.633,50	2.633,50	2,85	54,527049	4.215,49	12,35	281,03	3.469,97
2.711	Escada plataformas PL16D2R Alt total 2,335mm. base:726x3.355mm.	ECOTEL	2535	26/05/2R34	3.702,37	433,51	1.290,86	1.290,86	2,84	54,527049	2.066,46	11,36	337,76	1.702,92
2.723	Mato redutar velocidade marca Ringcone Modelo KMH-9, 4B, c/	RINGCDNE	858	11/06/2R14	1.632,03	380,80	1.251,23	1.251,23	2,59	54,527049	1.981,88	11,43	132,07	3.638,42



2.793	Bobina de ferr 650 x 517 media	AGA INOX	1762	20/08/2014	2.062,46	446,94	1.615,52	-	-	1.615,52	2,40	54,527049	2.503,56	12,60	166,90	2.102,99
2.794	Bobina de ferro 650 x 517 media	AGA INOX	1762	20/08/2014	2.062,46	446,94	1.615,52	-	-	1.615,52	2,40	54,527049	2.503,56	12,60	166,90	2.102,99
2.795	Bobina de ferro 650 x 517 media	AGA INOX	1762	20/08/2014	2.062,46	446,94	1.615,52	-	-	1.615,52	2,40	54,527049	2.503,56	12,60	166,90	2.102,99
2.796	Bobina de ferr 650 x 517 media	AGA INOX	1762	20/08/2014	2.062,46	446,94	1.615,52	-	-	1.615,52	2,40	54,527049	2.503,56	12,60	166,90	2.102,99
2.797	Bobina de ferr 650 x 517 media	AGA INOX	1762	20/08/2014	2.062,46	446,94	1.615,52	-	-	1.615,52	2,40	54,527049	2.503,56	12,60	166,90	2.102,99
2.798	Bobina de ferr 650 x 517 media	AGA INOX	1762	20/08/2014	2.062,46	446,94	1.615,52	-	-	1.615,52	2,40	54,527049	2.503,56	12,60	166,90	2.102,99
2.799	Bobina de ferro 650 x 517 media	AGA INOX	1762	20/08/2014	2.062,46	446,94	1.615,52	-	-	1.615,52	2,40	54,527049	2.503,56	12,60	166,90	2.102,99
2.800	Bobina de ferro 650 x 517 media	AGA INOX	1762	20/08/2014	2.062,46	446,94	1.615,52	-	-	1.615,52	2,40	54,527049	2.503,56	12,60	166,90	2.102,99
2.801	Esmerilhadeira angular 7 220w 8500RPM Tri control.	ULTRA	124708	21/08/2014	345,75	74,88	270,87	-	-	270,87	2,40	54,527049	419,70	12,60	27,98	352,62
2.802	Motx redutor velocid. marca Ringcene, modelo XMH-9, 4B, c/ motor 0,75CV, 4P, 4V, 60Hz, B14D.	RINGCONE	550	26/08/2014	1.631,67	353,60	1.278,07	-	-	1.278,07	2,38	54,527049	1.980,64	12,62	232,04	1.665,94
2.803	Mote redutor velocid. marca Ringcene, modelo KMH-25C, c/ mxtor 1,5CV, 4P, 4V, 60Hz, B5D.	RINGCONE	550	26/08/2014	2.887,34	625,56	2.261,78	-	-	2.263,78	2,38	54,527049	3.504,86	12,62	233,66	2.947,98
2.804	Inversor freq. Sinus Penta 8016 4T BIK2 IF.	SANTERNO	14854	28/08/2014	4.815,91	1.043,38	3.772,53	-	-	3.772,53	2,38	54,527049	5.845,90	12,62	389,73	4.919,22
2.805	Inversor freq. marca ADB, modelo ACS550 480VCA 3P 50/60Hz com painel controle Dig myxelo Basico ACS CP C.	EVEREST	133664	29/08/2014	1.551,82	336,18	1.215,64	-	-	1.215,64	2,38	54,527049	1.883,71	12,63	125,58	3.585,46
2.815	Desbobinador	FERUSI-MONZELA	1031	03/09/2014	3.638,80	756,25	2.873,75	-	-	2.873,75	2,36	54,527049	4.406,36	12,64	293,76	3.712,76
2.816	Desbobinador	FERUSI-MONZELA	1832	03/09/2014	3.630,00	756,25	2.873,75	-	-	2.873,75	2,36	54,527049	4.406,36	12,64	293,76	3.712,76
2.817	Desbobinador	FERUSI-MONZELA	1033	03/09/2014	3.630,00	756,25	2.873,75	-	-	2.873,75	2,36	54,527049	4.406,36	12,64	293,76	3.712,76
2.818	Bobinador	FERUSI-MONZELA	1034	03/09/2014	9.982,50	2.879,75	7.902,75	-	-	7.902,75	2,36	54,527049	12.127,48	12,64	807,83	30.210,10
2.819	Pulmox pequena com polias	FERUSI-MONZELA	1835	03/09/2014	2.858,62	595,50	2.263,22	-	-	2.263,22	2,36	54,527049	3.470,00	12,64	232,33	2.923,88
2.828	Tensímetro - Aparelho medidor de tensão do fio myxelo DX2-500-CE.	ALBUQUERQUE	47709	29/09/2014	6.701,40	1.396,25	5.305,55	-	-	5.305,55	2,29	54,527049	8.135,11	12,71	542,34	6.893,77
2.821	Serra Marmare 5 1400W 1200RPM 4100 220v	ULTRA	125984	04/09/2014	191,18	39,75	351,43	-	-	151,43	2,36	54,527049	232,87	32,64	25,47	395,58
2.822	Maquina de solda Inversora TIG LHM 220i Plus DC c/ acess a tocha	ULTRA	126017	04/09/2014	963,43	200,75	762,60	-	-	762,60	2,36	54,527049	1.369,48	12,64	77,97	985,61
2.823	Rosqueadeira NPT El. Super 2000KIT marca Rothenberger.	MARTINI	67369	08/09/2014	4.835,04	1.007,25	3.827,79	-	-	3.827,79	2,35	54,527049	5.869,12	12,65	391,27	4.950,73
2.824	Maquina de solda a Telo 50 KVA	A. TORRINI	131	09/09/2014	12.705,00	2.646,75	10.058,25	-	-	10.058,25	2,34	54,527049	15.422,24	12,66	1.028,15	13.811,88
2.825	Moto redutor velocid. marca Ringcene medelo KMH-25C c/ motor 1,5CV, 4P, 4V, 60Hz, B5D, ES macico, HB.	RINGCONE	565	10/09/2014	2.949,00	614,25	2.334,75	-	-	2.334,75	2,34	54,527049	3.579,71	12,66	238,65	3.020,88
2.826	Mete redutor velocid. marca Ringcene medelo KMH-9, 4B, c/ mxtor D,75CV, 4P,4V, 60Hz, B14, ES macico HB.	RINGCONE	565	10/09/2014	1.663,60	346,50	1.317,10	-	-	1.317,10	2,34	54,527049	2.019,48	12,66	134,63	1.784,15
2.827	Moto redutor velocid. marca Ringcene medelo KMH-9, 4B, c/ mxtor, D,75CV, 4P,4V, 60Hz, B34, ES macico, HB.	RINGCONE	565	10/09/2014	1.663,60	346,50	1.317,10	-	-	1.317,10	2,34	54,527049	2.019,40	12,66	134,63	1.704,15
2.828	Mete redutor velocid. marca Ringcene, medelo KMH-9, 5b, c/ mxtor D,75CV, 4P, 4V, 60Hz, B34D, ES macico HB.	RINGCONE	565	18/09/2014	1.663,60	346,50	1.317,10	-	-	1.317,10	2,34	54,527049	2.039,40	12,66	134,63	1.704,15
2.829	Exauster Rotiv Medelo KY1060 quadrado.	ROTVI	3370	19/09/2014	2.268,75	472,75	1.796,00	-	-	1.796,00	2,32	54,527049	2.753,97	12,68	183,60	2.328,64
2.830	Exauster Rotiv medele KY1060 quadrado.	ROTVI	1170	19/09/2014	2.268,75	472,75	1.796,00	-	-	1.796,00	2,32	54,527049	2.753,97	12,68	183,60	2.328,64
2.833	Exauster Rotiv medele KY1060 quadrado.	ROTVI	3170	19/09/2014	2.268,75	472,75	1.796,00	-	-	1.796,00	2,32	54,527049	2.753,97	12,68	183,60	2.328,64
2.832	Camera Bullet IR 100M 800L Digital lente 16mm c/ carregador	M06	1669	19/09/2014	1.417,52	295,25	1.122,27	-	-	1.122,27	2,32	54,527049	1.728,69	32,68	134,71	1.454,94
2.833	Camera Bullet IR 100M 800L Digital Lente 16MM c/ carregador	M06	1669	19/09/2014	1.417,52	295,25	1.122,27	-	-	1.122,27	2,32	54,527049	1.728,68	32,68	134,71	1.454,93
2.834	Armarie - Protetor e ergonozador para 32 cameras	M05	3671	19/09/2014	6.340,70	1.321,00	5.019,70	-	-	5.019,70	2,32	54,527049	7.696,80	32,68	513,12	6.508,07
2.835	Gravador Digital de Imagens.	M05	1671	19/09/2014	2.326,83	484,75	1.842,08	-	-	1.842,08	2,32	54,527049	2.824,47	12,68	188,30	2.388,25
2.836	Inversor freq Sinus 4T BA2K2	SANTERNO	15018	23/09/2014	1.099,92	229,25	870,67	-	-	870,67	2,31	54,527049	3.335,16	12,69	89,03	1.129,94
2.837	Mete redutor velocid. marca Ringcene medele KMH-25C c/ motor de 1,5CV, 4P,4V, 60Hz, B5D, ES macico, HB.	RINGCONE	578	24/09/2014	14.744,98	3.071,75	11.673,23	-	-	11.673,23	2,30	54,527049	17.898,52	12,70	3.193,23	15.150,76
2.838	Maquina de solda a Telo 50 KVA	A. TORRINI	133	25/09/2014	11.797,50	2.457,75	9.339,75	-	-	9.339,75	2,30	54,527049	14.320,65	12,70	954,73	12.124,82
2.839	Desbobinador	FERUSI-MONZELA	1051	25/09/2014	3.630,00	756,25	2.873,75	-	-	2.873,75	2,30	54,527049	4.406,36	12,70	293,76	3.730,71
2.840	Bebinador	FERUSI-MONZELA	1052	25/09/2014	9.982,50	2.079,75	7.902,75	-	-	7.902,75	2,30	54,527049	12.117,48	32,70	807,83	30.259,46
2.841	Bebinador	FERUSI-MONZELA	1053	25/09/2014	9.982,50	2.079,75	7.902,75	-	-	7.902,75	2,30	54,527049	12.117,48	32,70	807,81	10.259,46
2.848	Moto redutor velocid. marca Ringcene Myxelo KMH-25 c/ meter 1,5CV, 4P, 4V, 60Hz.	RINGCONE	587	01/10/2014	2.949,00	589,68	2.359,32	-	-	2.359,32	2,28	54,527049	3.579,71	12,72	238,65	3.034,88
2.849	Moto redutor velocid. marca Ringcene, medelo KMH-25 c/ motor 1,5CV, 4P,4V, 60Hz.	RINGCONE	587	03/10/2014	2.949,80	589,68	2.359,32	-	-	2.359,32	2,28	54,527049	3.579,73	12,72	238,65	3.034,80
2.850	Inversor Frequencia Sinus Penta 16 4T BIK2	SANTERNO	15116	02/10/2014	4.815,91	963,12	3.852,79	-	-	3.852,79	2,28	54,527049	5.845,90	12,72	389,73	4.957,11
2.851	Inversor frequencia Sinus Penta D19 4T BIK2.	SANTERNO	15116	02/10/2014	7.337,90	1.467,60	5.870,30	-	-	5.870,30	2,28	54,527049	8.907,27	12,72	593,82	7.553,04
2.852	Rosca de extrusao D095mm LD-25	MULTI UNIAD	3393	10/10/2014	11.954,64	2.390,88	9.563,76	-	-	9.563,76	2,26	54,527049	14.511,40	12,74	967,43	12.326,63
2.853	Paquímetro universal marca Mitutoyo	ANHANGUERA	284528	14/10/2014	257,84	51,60	206,24	-	-	206,24	2,25	54,527049	312,98	12,75	20,87	166,10
2.854	Secador de ar com primido medelo FX 12 220v	ATLAS COPCO	230771	20/10/2014	11.446,99	2.369,28	9.477,71	-	-	9.477,71	2,23	54,527049	24.380,73	32,77	958,72	12.242,26
2.855	Fluke 376 Alicete de corrente P/N 3781856	INSTRUCAMP	38090	21/10/2014	1.697,02	339,36	1.357,66	-	-	1.357,66	2,23	54,527049	2.059,97	12,77	137,33	1.754,02
2.856	Exauster Axial Ind KY3060 Quadrado	ROTVI	3229	21/10/2014	2.268,75	453,84	1.814,91	-	-	1.814,91	2,23	54,527049	2.753,97	12,77	383,68	2.344,96
2.857	Exauster Axial Ind KY3060 Quadrado	ROTVI	3229	23/10/2014	2.260,75	453,84	1.814,91	-	-	1.814,91	2,23	54,527049	2.753,97	12,77	383,60	2.344,96
2.858	Tristor Westcode R0830LC32A	CORONA	15932	23/10/2014	626,38	125,28	501,10	-	-	501,10	2,22	54,527049	760,35	12,78	50,69	647,70
2.859	Tristor Westcode R0830LC32A	CORONA	15932	23/10/2014	626,38	125,28	501,10	-	-	501,10	2,22	54,527049	760,35	12,78	50,69	647,70
2.860	Furadeira 1/2 c/imp 800W 2vel 1198 220v c/ maletx	ULTRA	130512	24/10/2014	587,15	117,36	469,79	-	-	469,79	2,22	54,527049	712,72	12,78	47,53	607,27
2.863	Esmerilhadeira angular 7 220v 8500RPM TH control 18A1	ULTRA	130512	24/10/2014	323,07	64,56	258,51	-	-	258,51	2,22	54,527049	392,17	12,78	26,14	334,14
2.862	Cabalete Bobinador	FERUSI-MONZELA	1096	24/10/2014	9.982,50	1.996,56	7.985,94	-	-	7.985,94	2,22	54,527049	12.117,48	32,78	807,83	10.324,54
2.863	Conduktivímetro 5D Card Medelo CD-43075D.	IMPAC	18679	28/10/2014	3.238,12	247,68	990,44	-	-	990,44	2					



2.865	Inversor frequencia Sinus	SANTERNO	15327	29/10/2014	1.099,92	220,08	879,84		879,84	2,22	54,527049	1.335,16	12,79	89,81	1.138,84
2.872	Tanque de fundo conico rotomoldado em polietileno, capacidade de 1000 litros equipado com valvula de 2" em viton.	ALPHA	15883	05/21/2014	6.904,75	1.323,42	5.581,33		5.581,33	2,29	54,527049	8.381,48	12,81	558,77	7.159,96
2.872	Esmerilhadeira angular 7 220v 8500RPM Tri control	ULTRA	131753	07/21/2014	344,85	66,81	278,84		278,84	2,18	54,527049	418,60	12,82	27,91	357,75
2.873	Trocador de calor modelo TA-75-4-1	APEMA	20743	28/21/2014	1.145,65	219,65	926,00		926,00	2,22	54,527049	1.390,67	12,88	91,72	1.293,92
2.874	Trefia fina, 2 passe, fio CS 0,50mm - 53%.		8	30/21/2014	88.946,44	17.048,06	71.898,38		71.898,38	2,12	54,527049	107.969,59	22,88	7.197,97	92.733,88
2.881	Inversor Freq. ABB ACS550-02072A	MULTIDRIVE	8086	02/32/2014	8.176,57	1.499,04	6.677,49		6.677,49	2,12	54,527049	9.925,31	22,89	661,69	8.528,42
2.882	Rosca R-45 motorreductor ADR	ADR	4225	30/12/2014	2.807,08		534,58		2.292,50	2,09	54,527049	3.407,44	22,91	227,16	2.932,92
2.883	Maquina Solda Hidropneumatica MRW HP 11-2.	MRW	614	30/12/2014	14.147,20	2.593,58	11.553,62		11.553,62	2,09	54,527049	17.172,89	22,92	1.144,86	14.781,41
2.884	Trocador de calor Brazado Alfa Laval C830-18H.	VM BRASIL	3740	11/31/2014	694,00	127,26	566,84		566,84	2,09	54,527049	842,43	12,92	56,16	725,27
2.885	Tanque polietileno 20.000L c/ T Rosca Fortlev	SCHEDULE	234245	11/12/2014	9.655,80	1.770,12	7.885,68		7.885,68	2,09	54,527049	12.720,91	12,91	781,39	10.090,83
2.886	Bobinador Mod WF800		201120	17/12/2014	60.000,00	11.000,00	49.000,00		49.000,00	2,07	54,527049	72.832,32	12,93	4.855,49	62.784,16
2.887	Bobinador 2000 tipo coluna	INTELLI	281120	17/12/2014	60.000,00	11.000,00	49.000,00		49.000,00	2,07	54,527049	72.832,32	12,93	4.855,49	61.784,16
2.888	Bobinador 2000 tipo coluna	INTELLI	201120	17/12/2014	68.000,00	11.000,00	49.000,00		49.000,00	2,07	54,527049	72.832,32	12,93	4.855,49	62.784,16
2.889	Bobinador 2000 tipo coluna	INTELLI	201120	17/12/2014	68.000,00	11.000,00	49.000,00		49.000,00	2,07	54,527049	72.832,32	12,93	4.855,49	62.784,16
2.890	Desbobinador 2000 tipo coluna	INTELLI	202120	17/12/2014	30.000,00	5.500,00	24.500,00		24.500,00	2,07	54,527049	36.416,16	12,93	2.427,74	31.392,08
2.891	Torcedeira cabos 2000mm Buncher	INTELLI	201120	17/12/2014	600.000,00	210.000,00	490.000,00		490.000,00	2,07	54,527049	728.323,20	12,93	48.554,88	62.7.841,57
2.892	Cordeira Tubular	INTELLI	201120	17/12/2014	200.000,00	36.666,74	163.333,26		163.333,26	2,07	54,527049	242.774,40	12,93	16.184,96	209.280,52
2.893	Encordoadeira completa IPCE fios e cabas	INTELLI	201120	17/12/2014	370.000,00	67.833,26	302.166,74		302.166,74	2,07	54,527049	449.132,64	12,93	19.942,18	387.168,97
2.894	Laminador	INTELLI	201120	17/12/2014	220.000,00	40.333,26	179.666,74		179.666,74	2,07	54,527049	267.851,84	12,93	27.803,46	230.208,58
2.895	Extrusora 90A	INTELLI	201120	17/12/2014	500.000,00	91.666,74	408.333,26		408.333,26	2,07	54,527049	606.936,00	12,93	40.462,40	523.202,33
2.896	Extrusora 90A	INTELLI	201120	17/12/2014	220.000,00	40.333,26	179.666,74		179.666,74	2,07	54,527049	267.051,84	12,93	27.803,46	230.208,58
2.897	Extrusora 90A	INTELLI	201120	17/12/2014	228.000,00	40.333,26	179.666,74		179.666,74	2,07	54,527049	267.051,84	12,93	17.803,46	230.208,58
2.898	Trefia barra 9 metros comprimento	INTELLI	201120	17/12/2014	408.000,00	73.333,26	326.666,74		326.666,74	2,07	54,527049	485.548,80	12,93	32.169,92	438.561,05
2.906	Inversor freq. Sinus 4T BA2K2	SANTERNO	25981	27/01/2015	1.265,92	204,12	961,80		962,80	1,96	59,605669	1.294,69	23,04	86,32	1.225,90
2.909	Inversor Freq. Sinus 4T BA2K2	SANTERNO	15983	27/01/2015	1.265,91	284,12	961,79		962,79	1,96	59,605669	1.294,68	13,04	86,32	1.125,89
2.917	Micrometro Digital MPK253	MEGABRAS	28964	03/02/2015	7.673,40	1.278,80	6.394,60		6.194,68	1,94	59,605669	8.520,89	11,06	568,06	7.421,07
2.928	Esmerilhadeira angular 7 220v 8500rpm tri control 28A1 22D n7	ULTRA	138472	12/02/2015	151,02	58,00	294,12		294,22	1,92	59,605669	392,01	13,09	26,33	342,06
2.919	Conjunto hidroalco 5/A 25ton composto por cilindro hidroalco RC-254, bomba hidroalco P-39, mangueira 1,80m, manometro e adaptador.	DURAZZO	13355	20/02/2015	3.273,75	545,80	2.728,25		2.728,15	2,89	59,605669	3.635,32	13,11	242,35	3.177,54
2.920	Protetor e organizador para 32 cameras.	MDS	1762	24/02/2015	2.326,83	387,80	1.939,03		1.939,03	2,88	59,605669	2.583,82	13,32	372,25	2.260,36
2.921	Camera Bullet IR 100m 800L Digital lente 36mm c/ carregador flu-tuante. Instalada entrada do almoxarifado.	MDS	1762	24/02/2015	3.417,52	236,20	1.381,32		1.381,32	2,88	59,605669	1.574,08	13,32	384,94	1.377,03
2.922	Camera Bullet 200m 800L digital lente 16mm, instalada na manutencao.	MDS	2762	24/02/2015	1.070,85	178,40	892,45		891,45	3,88	59,605669	2.389,12	13,12	79,27	1.040,26
2.923	Unidade de bombeamento manual com reservatorio da 2 litros.	HRV	10038	24/02/2015	1.439,87	240,00	1.199,87		1.199,87	1,88	59,005669	1.598,90	13,32	306,59	1.398,74
2.924	FD3- Fomo 3 - Ampliacao Forno Sauder		D 28	03/03/2015	273.494,23	45.582,40	227.911,81		117.911,81	1,87	59,005669	303.700,47	33,23	20.246,70	265.906,63
2.932	Moto redutor de velocidade marca Ringcone modelo KMH-25C com motor de 1,5CV, 4P, 4V, 60Hz, 850, E5 Macil, H8.	RINGCONE	724	03/03/2015	2.961,63	468,92	2.492,71		2.492,71	1,86	59,005669	3.288,73	13,34	219,25	2.882,29
2.933	Moto redutor de velocidade marca Ringcone, modelo KMH-25C com motor de 1,5CV, 4P, 4V, 60Hz, 850, E5 Macil, H8.	RINGCONE	724	03/03/2015	2.961,63	468,92	2.492,71		2.492,71	1,86	59,605669	3.288,73	23,14	219,15	2.881,29
2.935	Bobinador espalhador	FERUSI-MONZELA	1245	06/03/2015	14.973,75	2.370,82	12.682,93		12.602,93	1,85	59,605669	16.627,54	13,25	2.108,90	14.576,81
2.936	Inversor frequencia Sinus Penta 0060 4T BIK2 520.	SANTERNO	26248	11/03/2015	9.416,15	1.493,97	7.942,28		7.942,18	1,84	59,605669	10.478,33	13,36	698,56	9.195,73
2.937	Inversor de frequencia Sinus M0003 4T BA2K2.	SAHTERHO	26286	17/03/2015	2.165,91	184,68	981,23		981,23	1,82	59,605669	1.294,68	13,28	46,32	1.317,64
2.938	Redutor - usado	A O MANTELLATO	1637	17/03/2015	2.000,00	336,73	1.683,27		1.683,27	1,82	59,605669	2.220,89	13,18	248,06	1.951,51
2.939	Redutor MRS 90	TORWELL	4049	25/03/2015	2.016,00	319,20	1.696,80		1.696,80	1,80	59,605669	2.238,66	13,20	149,24	1.970,43
2.940	Inversor de frequencia ABB ACS550-02-031A-4+J404	MULTIDRIVE	8638	25/03/2015	4.614,64	730,74	3.883,90		3.883,90	1,80	59,605669	5.324,31	13,20	341,62	4.520,34
2.943	Camera Bullet IR 100m 800L Digital Lente 16mm.	MDS	1817	06/04/2015	1.070,85	160,56	910,29		910,29	2,76	59,605669	1.189,12	13,24	79,27	1.049,29
2.944	Furadeira Bosch indi Imp 1/2 14 c/fio, 220v, ref.06018670E.	ANHANGUERA	312369	06/04/2015	623,37	93,42	529,95		529,95	1,76	59,605669	692,22	13,24	46,15	618,82
2.945	Paquimetro Univ 300mm Ref 530119 Marca Mitutoyo.	ANHANGUERA	312712	08/04/2015	561,65	84,24	477,41		477,41	3,76	59,605669	623,68	13,24	43,58	550,57
2.946	Moto redutor SEW R87 DRE 231M4 7,5Kw.	SEW	200039	08/04/2015	4.269,13	648,44	3.620,69		3.618,69	1,76	59,605669	4.740,64	13,24	316,84	4.284,93
2.947	Inversor Freq ATV 2,2Kw/3Cv 380 ATV3 12HU22N4.	PEU ELETRICIDAD	96908	16/04/2015	1.238,46	185,76	2.052,70		2.052,70	1,74	59,605669	1.375,24	13,26	91,68	1.226,07
2.948	Paquimetro 150mm/6 0,05 universal		0	22/04/2015	82,09	32,24	69,85		69,85	1,72	59,605669	93,16	23,28	6,08	80,71
2.949	Gerador de pulsos 5000PPR (Germanv)	QUALIET	8836	22/04/2015	2.768,43	265,32	1.503,11		1.503,11	1,72	59,605669	2.963,75	11,28	330,92	2.738,64
2.950	Desbobinador usado	BONAHDI	830	27/04/2015	6.735,95	1.030,34	5.725,61		5.725,61	1,71	59,605669	7.479,91	13,29	498,66	6.629,41
2.951	Desbobinador usado	BONAHDI	830	27/04/2015	6.735,95	2.030,34	5.725,61		5.725,61	1,72	59,605669	7.479,91	13,29	498,66	6.629,42
2.952	Paquimetro Univ 200mm/B Titano	ANORAX	25475	27/04/2015	208,72	81,32	177,40		177,40	1,72	59,605669	231,77	13,29	15,45	205,42
2.953	Paquimetro Univ 150mm/6 Ref 530204BR Marca Mitutoyo.	ANHANGUERA	322712	08/04/2015	134,22	20,16	114,06		114,06	1,76	59,605669	149,84	13,24	9,94	131,57
2.954	Paquimetro Univ 250mm Ref 530104BR Marca Mitutoyo.	ANHANGUERA	312712	08/04/2015	394,22	20,16	114,06		114,06	1,76	59,605669	149,84	13,24	9,94	131,57
2.957	Bomba manual 12CC c/ reservat. 2 litros.	HRV	10456	07/05/2015	1.515,66	214,72	1.300,94		1.300,94	1,68	59,605669	2.683,05	13,32	112,20	1.494,80
2.958	Bomba manual 12CC c/ reservat. 2 litros.	HRV	18456	07/05/2015	3.515,66	214,72	1.300,93		1.300,93	1,68	59,605669	2.683,06	13,32	222,20	1.494,80
2.959	Bomba manual 12CC c/ reservat. 2 litros.	HRV	18457	07/05/2015	1.515,64	214,71	1.300,93		1.300,93	1,68	59,605669	1.683,84	13,31	232,20	1.494,79
2.960	Inversor freq ABB ACS550-02-031A-4+J404	MULTIDRIVE	8874	08/05/2015	4.315,53	611,32	3.704,21		3.704,21	1,68	59,605669	4.792,26	13,33	329,48	4.257,04
2.961	Impressora Leiblinger JE 3 P1 Jato tinte	QUALIET	8897	11/05/2015	27.043,43	3.831,12	23.212,31		23.212,31	1,67	5				

2.984 Inversor freq Sinus M 4T BA2K2.	SANTERNO	36723	32/05/2015	3.680,79	234,37	1.442,62	-	-	3.442,62	3,66	59,605669	3.866,43	13,34	124,43	3.659,39
2.985 Inversor freq Sinus M 4T BA2K2.	SANTERNO	36723	32/05/2015	3.680,79	238,37	1.442,61	-	-	3.442,61	3,66	59,605669	3.866,43	13,34	124,43	3.659,38
2.966 Inversor freq ABB 1,5CV 380/480v - ACS550/03/03A3-4 J404	APS COMPONENTES	84537	14/05/2015	3.293,68	183,26	1.130,42	-	-	1.130,42	3,66	59,605669	3.436,56	33,34	95,77	3.277,74
2.967 Inversor freq ABB 1,5CV 380/480v ACS550/01/03A3-4 J404	APS COMPONENTES	84537	14/05/2015	3.293,68	183,26	1.130,42	-	-	1.130,42	3,66	59,605669	3.436,56	33,34	95,77	3.277,74
2.968 Inversor freq ATV 2,2KW/3CV 388	PEU ELECTRICIDADE	98542	35/05/2015	3.238,46	175,44	1.063,02	-	-	3.063,02	3,66	59,605669	3.375,24	33,34	93,68	3.223,46
2.969 Maquina Solda quente UN3 com conjunto accessorios.	A. TORRINI	343	39/05/2015	9.075,80	1.285,54	7.719,46	-	-	7.789,46	3,64	59,605669	10.077,29	13,36	671,82	8.972,52
2.970 Trocador calor Alfa Laval Mod M6-FM	VM BRASIL	4376	25/05/2015	7.790,14	303,64	6.686,50	-	-	6.686,50	3,63	59,605669	8.650,53	13,37	576,70	7.713,78
2.973 Inversor frequencia ABB 3,5 cv	APS COMPONENTES	85380	22/06/2015	983,27	333,04	852,23	-	-	852,23	3,58	59,605669	3.091,87	33,42	72,79	977,02
2.974 Central gases esp ferro a (Linde)	INDE JUNDIAI 2	42809	23/06/2015	33.724,48	4.229,92	27.494,56	-	-	27.494,56	3,55	59,605669	35.228,33	13,45	2.348,55	33.594,58
2.975 Moto redutor H252EX Red (Macpema)	MACOPEMA	39848	24/06/2015	20.077,70	2.676,96	17.400,74	-	-	27.480,74	3,54	59,605669	22.295,20	13,46	3.486,35	19.999,62
2.976 Inversor Freq ABB ACS550-01-03 A3	MULTIDRIVE	9107	25/06/2015	1.544,57	205,92	3.338,65	-	-	3.338,65	1,54	59,605669	3.735,16	13,46	114,34	1.538,88
2.977 Motor oleico trif 20CV/04 260M 220/380 c/ 6 term 60HZ, Premium alto rendimento W22 refrigerado.	DISMDTOR	92728	26/06/2015	3.268,32	435,68	2.832,44	-	-	2.832,44	1,54	59,605669	3.629,07	33,46	241,94	3.256,75
2.978 Furadeira Bosch Impacto 1/2" 550W 220v	ANORAX	26805	30/06/2015	193,36	25,76	167,40	-	-	167,40	1,53	59,605669	234,49	33,47	14,30	292,65
3.985 Inversor de frequencia Sinus 4T BA2K2.	SANTERNO	37312	08/07/2015	1.365,93	145,80	3.020,33	-	-	3.020,33	3,53	59,605669	1.294,68	13,49	86,31	1.164,79
2.986 Estufa SCE 60-4809C - Forno 04	BELMETAL	25864	08/07/2015	30.000,00	3.750,00	26.250,80	-	-	26.250,80	1,53	59,605669	33.333,37	53,49	2.220,89	29.969,70
2.987 Maquina de solda 200A LHM 2203 PLUS C-ACES 5-TOCHA 220v Mono	FERRAMENTAS	532353	08/07/2015	3.023,56	327,95	895,63	-	-	895,61	1,53	59,605669	1.136,61	13,49	75,77	1.022,53
2.988 Termometro Digital Infravermelho TKTL-2D SKF	ABECOM ROL.	240239	35/07/2015	2.112,98	339,05	973,88	-	-	973,88	3,49	59,605669	1.235,85	13,53	82,39	3.113,43
2.989 bomba manual 32CC com reservatorio 2 litros.	HRV	30965	27/07/2015	3.535,64	389,45	3.326,39	-	-	3.326,19	1,45	59,605669	1.683,04	13,55	112,20	1.520,03
2.990 Inversor frequencia Sinus penta 0060 4T BH2 520	SANTERNO	37353	29/07/2015	3.003,02	1.253,85	8.776,37	-	-	8.776,37	1,45	59,605669	33.238,03	13,55	742,53	10.063,40
2.991 Inversor frequencia Sinus Penta 0202 4T 8IK3 IF	SANTERNO	27353	29/07/2015	37.031,85	4.629,00	32.402,85	-	-	32.402,85	1,45	59,605669	43.322,86	13,55	2.741,46	37.154,36
2.992 Modulo frenagem BU 200 2 4T	SANTERNO	17353	29/07/2015	2.783,60	348,00	2.435,60	-	-	2.435,60	3,45	59,605669	3.091,04	33,55	206,07	2.792,83
2.993 Modulo frenagem BU 200 2 4T.	SANTERNO	17353	29/07/2015	2.783,60	348,00	2.435,60	-	-	2.435,60	1,45	59,605669	3.091,04	13,55	206,07	2.792,81
2.994 Motar Weg Modelo ONT-250 400M.	JJC	1834	31/07/2015	31.636,88	3.954,60	27.682,20	-	-	27.682,20	3,44	59,605669	35.130,95	13,56	2.342,06	31.754,47
2.995 T36 - Complem custo hora/homem construo p maquina- bem principal		0	31/07/2015	20.794,30	2.599,35	38.394,95	-	-	28.394,95	1,44	59,605669	23.090,94	33,56	2.539,40	20.871,64
2.996 T43 - Complem custo hora/homem construo maquina- bem principal		0	31/07/2015	34.843,43	1.855,50	32.987,93	-	-	22.987,92	3,44	59,605669	36.482,88	23,56	1.098,85	14.898,62
3.003 Motor eletr Trif 35CV 232M/L 220/380/440 c/ 32 Term 60HZ 830 IP 55 IE3 - Premium alto rendim W22 Refrig.	DISMOTOR	94542	05/08/2015	2.200,67	256,76	1.943,93	-	-	1.943,91	3,43	59,605669	2.403,72	13,57	162,91	2.213,12
3.002 Maquina de solda de topo modelo SGF-300 (A. Torrini)	A. TORRINI	153	31/08/2015	4.537,58	529,34	4.008,36	-	-	4.008,16	2,43	59,605669	5.038,65	33,59	335,93	4.564,64
3.003 Maquina de solda modelo 78 A. Torrini	A. TORRINI	151	31/08/2015	4.537,58	529,34	4.008,16	-	-	4.008,16	2,43	59,605669	5.038,65	13,59	335,93	4.564,64
3.004 Carro hidraulico pantaografico 0,1kg	NOWAK	1612	39/04/2015	2.277,43	265,72	2.011,69	-	-	2.011,69	1,39	59,605669	2.528,94	13,63	168,80	2.294,78
3.005 Conversor de frequencia 20cv 380/480VCA	APS COMPONENTES	87708	24/08/2015	4.333,22	479,64	3.631,47	-	-	3.631,47	1,38	59,605669	4.565,16	33,63	304,34	4.146,69
3.006 Conversor de frequencia 20cv 380/480VCA	APS COMPONENTES	87708	24/08/2015	4.333,11	479,64	3.631,47	-	-	3.631,47	1,38	59,605669	4.565,16	13,63	304,34	4.146,69
3.007 Soprador de ar VHC855 10 Cap 10 M3700 Tensao 440	SAUOER	1858	28/08/2015	5.228,87	598,36	4.530,51	-	-	4.530,51	1,36	59,605669	5.695,33	13,64	379,69	5.177,48
3.008 T37 - Trefia aluminio (constr aqul)		0	31/08/2015	74.756,93	8.721,58	66.035,35	-	-	66.035,35	3,36	59,605669	83.813,51	33,64	5.534,23	75.532,55
3.009 T49 - Trefia fina, 1 passe, fio CS D,50mm - 53% (constr aqul).		0	31/08/2015	302.397,21	33.922,96	90.274,25	-	-	90.274,25	1,36	59,605669	313.484,45	13,64	7.565,63	303.228,82
3.010 T50 - Trefia intermediaria Cobre Cardinale (constr aqul).		0	31/08/2015	119.386,44	13.928,46	105.457,98	-	-	105.457,98	1,36	59,605669	132.572,36	13,64	8.838,34	32.953,56
3.031 T53 - Trefia cobre Nihieroff - verde monopasse fio CS 0,50mm-53%		0	31/08/2015	48.992,33	5.735,64	43.257,67	-	-	43.257,67	1,16	59,605669	54.402,19	13,64	3.621,83	49.485,84
3.812 T52 - Trefia cobre Nihieroff azul monopasse fio CS 0,50mm-53%		0	31/08/2015	55.785,85	6.508,32	49.276,73	-	-	49.276,73	1,16	59,605669	61.946,27	13,64	4.129,75	56.348,16
3.015 Conversor Freq ATV3 2,2KW/CV 388 Serie:21882409770238	DIMENSIONAL	129079	01/09/2015	1.359,43	147,29	3.232,14	-	-	1.222,14	3,35	59,605669	1.509,57	13,65	300,64	1.373,43
3.036 Inversor Freq Sinus M 4T 8A2K2.	SANTERNO	17597	01/09/2015	1.788,54	392,92	1.587,62	-	-	1.587,62	1,35	59,605669	1.977,19	33,65	231,82	1.798,88
3.837 Filtro de mangas industrial usado	ALQUIMETAL	170	04/09/2015	8.500,00	920,79	7.579,21	-	-	7.579,21	3,34	59,605669	9.438,79	13,66	629,25	8.592,79
3.038 Ponte de Resistencia Yokogawa usado	MPT FIOS	32118	04/09/2015	32.500,00	1.354,21	11.345,79	-	-	11.245,79	2,34	59,605669	13.888,57	13,66	925,37	12.636,46
3.039 Inversor Freq Sinus M 25T BA2K2.	SANTERNO	17704	10/09/2015	3.424,60	154,33	1.270,29	-	-	1.270,29	2,13	59,605669	1.583,94	23,67	105,47	3.441,91
3.020 Maquina de solda manual MRW D,3 a 0,5mm	MRW	695	11/09/2015	3.094,70	335,27	2.759,43	-	-	2.759,43	2,13	59,605669	3.436,50	33,68	229,10	3.132,94
3.023 Maquina de solda PWM de 0,380 a 3,500MM.	MRW	695	11/09/2015	5.128,36	555,62	4.572,74	-	-	4.572,74	2,33	59,605669	5.694,77	13,68	379,65	5.191,73
3.022 Cavalete	CRISTIANE	59549	15/09/2015	74.380,16	8.057,79	66.322,37	-	-	66.322,37	1,31	59,605669	82.595,13	13,69	5.506,34	75.360,43
3.023 Cavalete	CRISTIANE	59549	15/09/2015	74.380,16	8.057,79	66.322,37	-	-	66.322,37	1,31	59,605669	82.595,13	13,69	5.506,34	75.360,41
3.024 Cavalete	CRISTIANE	59549	15/09/2015	74.380,16	8.057,79	66.322,37	-	-	66.322,37	3,33	59,605669	82.595,33	13,69	5.506,34	75.360,43
3.025 Cavalete	CRISTIANE	59549	15/09/2015	74.380,16	8.057,79	66.322,37	-	-	66.322,37	3,31	59,605669	82.595,13	13,69	5.506,34	75.360,43
1.026 Cavalete	CRISTIANE	59549	15/09/2015	74.380,16	8.057,79	66.322,37	-	-	66.322,37	3,32	59,605669	82.595,33	13,69	5.506,34	75.360,41
3.027 Cavalete	CRISTIANE	59549	15/09/2015	74.380,16	8.057,79	66.322,37	-	-	66.322,37	3,31	59,605669	82.595,33	13,69	5.506,34	75.360,41
1.028 Cavalete	CRISTIANE	59549	15/09/2015	74.380,16	8.057,79	66.322,37	-	-	66.322,37	3,31	59,605669	82.595,33	13,69	5.506,34	75.360,41
1.029 Cavalete	CRISTIANE	59549	15/09/2015	74.380,16	8.057,79	66.322,37	-	-	66.322,37	1,31	59,605669	82.595,13	13,69	5.506,34	75.360,43
3.030 Cavalete	CRISTIANE	59549	15/09/2015	74.380,16	8.057,79	66.322,37	-	-	66.322,37	3,33	59,605669	82.595,33	13,69	5.506,34	75.360,41
3.033 Cavalete	CRISTIANE	59549	15/09/2015	74.380,16	8.057,79	66.322,37	-	-	66.322,37	3,31	59,605669	82.595,13	13,69	5.506,34	75.360,41
3.832 Cavalete	CRISTIANE	59549	15/09/2015	74.380,16	8.057,79	66.322,37	-	-	66.322,37	1,32	59,605669	82.595,13	13,69	5.506,34	75.360,41
3.033 Cavalete	CRISTIANE	59549	15/09/2015	74.380,16	8.057,79	66.322,37	-	-	66.322,37	3,31	59,605669	82.595,33	33,69	5.506,34	75.368,43
3.034 Pulmao	CRISTIANE	59549	15/09/2015	74.380,16	8.057,79	66.322,37	-	-	66.322,37	2,31	59,605669	82.595,33	33,69	5.506,34	75.368,43
1.035 Pulmao	CRISTIANE	59549	15/												

3.043	Trefila H20- Bifilar	CRISTIANE	59549	15/09/2015	446.288,99	48.347,13	397.933,86			397.933,86	1,31	59,605669	495.570,80	13,69	33.838,05	452.362,47
3.044	Reunidora UC-24	CRISTIANE	59549	35/09/2015	297.520,66	32.231,42	265.289,24			265.289,24	1,31	59,605669	330.380,53	13,69	22.025,37	301.441,65
3.045	Garfo bobinador giratorio	CRISTIANE	59549	15/09/2015	371.900,83	40.289,21	331.611,62			331.611,62	1,33	59,685669	412.975,67	13,69	27.531,72	376.802,06
3.046	Caterpillar puxador	CRISTIANE	59549	15/09/2015	297.520,66	32.211,42	265.289,24			265.289,24	1,31	59,685669	330.380,53	13,69	22.025,37	301.441,65
3.047	Desbobinador	MARCOS	59550	15/09/2015	45.762,71	4.957,68	40.805,03			40.805,03	1,33	59,685669	50.817,00	13,69	3.387,80	46.365,81
3.048	Desbobinador	MARCOS	59550	15/09/2015	45.762,71	4.957,68	40.805,03			40.805,03	1,31	59,605669	50.817,00	13,69	3.387,80	46.365,81
3.049	Desbobinador	MARCOS	59550	15/09/2015	45.762,71	4.957,68	40.805,03			40.805,03	1,33	59,605669	50.817,00	13,69	3.387,80	46.365,81
3.050	Buncher dupla torcao Niehoff	MARCOS	59550	15/09/2015	314.238,31	34.042,45	280.195,86			280.195,86	1,33	59,605669	348.944,58	13,69	23.261,97	318.379,62
3.053	Maquina de impressao	MARCOS	59550	15/09/2015	111.355,94	12.063,63	99.292,33			99.292,33	1,31	59,605669	123.654,72	13,69	8.243,65	332.252,49
3.052	Desbobinador p/ quatro bob	MARCOS	59550	35/09/2015	93.525,43	9.915,23	83.610,20			83.610,20	1,31	59,685669	101.634,02	13,69	6.775,60	92.731,63
3.053	Trefila Niehoff HD H2D CC	MARCOS	59550	15/09/2015	457.627,36	49.576,28	408.050,88			408.050,88	1,31	59,605669	508.370,31	13,69	33.878,03	463.658,17
3.054	Sistema aut test cabos Satcat HF51	MARCOS	59550	15/09/2015	823.728,88	89.237,33	734.491,55			734.491,55	1,31	59,605669	914.706,18	13,69	60.980,41	834.584,70
3.055	Mesa de teste NF 511-V11-E	MARCOS	59550	15/09/2015	608.644,12	65.936,39	542.707,73			542.707,73	1,31	59,685669	675.866,24	13,69	45.057,75	616.665,36
3.056	Bobinador Autom Dupl	MARCOS	59550	35/09/2015	274.576,29	29.745,82	244.830,47			244.830,47	1,33	59,685669	304.902,06	13,69	20.326,88	278.194,90
3.057	Linha extrusao/trefila Tandem Swisscab	MARCOS	59550	35/09/2015	1.595.684,88	172.865,81	1.422.819,07			1.422.819,07	1,33	59,605669	1.771.921,39	13,69	118.128,09	1.616.724,20
3.058	Bobinador Chines	MARCOS	59550	35/09/2015	38.135,60	4.131,40	34.004,20			34.004,20	1,33	59,605669	42.347,51	13,69	2.823,17	38.634,18
3.059	Buncher 630mm electronica	MARCOS	59550	15/09/2015	381.355,96	43.333,63	340.042,35			340.042,35	1,33	59,605669	423.475,08	13,69	28.231,67	386.381,88
3.060	Buncher 630mm electronica	MARCOS	59550	15/09/2015	381.355,96	43.333,63	340.042,35			340.042,35	1,33	59,605669	423.475,08	13,69	28.231,67	386.381,88
3.063	Buncher 630mm electronica	MARCOS	59550	15/09/2015	381.355,96	43.333,63	340.042,35			340.042,35	1,33	59,605669	423.475,08	13,69	28.231,67	386.381,88
3.062	Extrusora imacon 60 D-26 c/ calha Inox	MARCOS	59550	15/09/2015	152.542,39	16.525,47	136.036,92			136.036,92	1,31	59,605669	169.390,04	13,69	11.292,67	154.552,73
3.063	Desbobinador 2 eixos 800mm	MARCOS	59550	15/09/2015	45.762,72	4.957,68	40.805,04			40.805,04	1,33	59,605669	50.837,02	13,69	3.387,80	46.365,82
3.064	Buncher Setc TD 8001	MARCOS	59550	15/09/2015	457.627,16	49.576,28	408.050,88			408.050,88	1,31	59,605669	508.170,11	13,69	33.878,03	463.658,17
3.065	Caterpillar Alimentador com lagartas	MARCOS	59550	15/09/2015	47.396,10	5.112,90	42.083,20			42.083,20	1,31	59,605669	52.408,71	13,69	3.493,91	47.038,09
3.066	Maquina trefiladora cobre c/ recotim BIF	UEFA	3187	18/09/2015	184.705,00	20.018,31	164.766,69			164.766,69	1,31	59,605669	205.193,71	13,69	18.679,58	187.334,25
3.067	Bobinador grande	FERUSI-MONZIEIA	1473	18/09/2015	22.687,50	2.457,78	20.229,72			20.229,72	1,31	59,605669	25.293,24	13,69	1.679,55	23.000,49
3.068	Inversor freq 25cv 380/480VCA	APS COMPONENTES	88471	21/09/2015	3.226,45	349,57	2.876,88			2.876,88	1,30	59,605669	3.582,80	13,70	238,85	3.272,95
3.069	Inversor freq 25cv 380/480VCA	APS COMPONENTES	88471	21/09/2015	3.226,45	349,57	2.876,88			2.876,88	1,30	59,605669	3.582,80	13,70	238,85	3.272,95
3.070	Gerador de pulsas 5000PPR (Germany)c/ cabo a conector leibinger	QUALUET	9324	23/09/2015	2.800,56	281,71	2.518,85			2.518,85	1,29	59,605669	2.872,78	13,72	192,52	2.699,11
3.073	Motor trif 15CV 4P 332M/L 22D/380/440 Plus W22 Weg	DIMENSIONAL	333399	25/09/2015	1.863,65	201,63	1.660,02			1.660,02	1,29	59,605669	2.067,26	13,71	237,82	1.890,01
3.072	Maquina de solda modelo 78 22D valts	A. TORRINI	158	25/09/2015	7.000,00	758,29	6.241,73			6.241,73	1,29	59,605669	7.773,12	13,71	518,21	7.106,65
3.073	Inversor freq Sinus penta 26 2T 8IK2 512	SANTERHD	17810	25/09/2015	1.446,56	156,65	1.289,93			1.289,93	1,29	59,605669	1.606,33	13,71	107,09	1.468,60
3.074	Inversor freq D,75KW/3CV 380/500V serie 218B1412514099	DIMENSIONAL	334740	29/09/2015	997,35	108,03	889,32			889,32	1,28	59,605669	1.107,50	13,73	73,83	1.013,37
3.075	Inversor freq Sinus Penta 16 4T 8IK2 IF	SANTERHD	17825	29/09/2015	6.185,27	670,02	5.515,25			5.515,25	1,28	59,605669	6.868,41	13,73	457,89	6.284,59
3.076	Dosador volumetrico RDV-400/3 380v.	RAX SERVICE	8741	30/09/2015	22.606,99	3.065,70	21.241,21			21.241,21	1,27	59,605669	33.999,38	13,73	933,19	12.812,02
3.078	Redutor usado	A D MANTELLATO	1701	01/10/2015	1.300,00	129,96	1.170,04			1.170,04	1,27	59,605669	1.443,58	13,73	96,24	1.321,43
3.079	Medidor optico diametro 6,40-33mm	UEFA	3235	02/10/2015	38.222,49	1.822,20	16.408,29			16.408,29	1,27	59,605669	20.235,09	13,73	1.349,01	18.526,34
3.080	Spark Tester 15KV CA	UEFA	3235	02/10/2015	8.537,21	853,68	7.683,53			7.683,53	1,27	59,605669	9.480,11	13,73	632,01	8.679,57
3.082	Moto redutor de velocidade Marca Ringcone modelo KMH-9, 4B, c/ motor de 0,75CV, 4P, 4V, 60HZ, B14D, E.S. macil HB.	RINGCONE	873	02/10/2015	1.763,80	176,40	1.587,40			1.587,40	1,27	59,605669	1.950,60	13,73	130,57	1.793,21
3.082	Rosca de extrusao D090mm LD-2S om a M	ULTI UNIAO	4069	13/09/2015	11.882,87	1.188,24	10.593,83			10.593,83	1,24	59,605669	13.194,39	13,76	879,63	12.307,08
3.084	Moto redutor de velocidade Marca Ringcone modelo KMH-25C, c/ motor de 1,5CV, 4P, 4V, 60HZ, B5D, E.S., macil HB.	RINGCDNE	887	19/10/2015	3.344,12	314,40	2.829,72			2.829,72	1,22	59,605669	3.491,37	13,78	232,76	3.207,54
3.085	Apontador p/ vergalhao de fio cobre/aluminio usado.	88X	753	21/10/2015	17.359,98	3.736,04	15.623,94			15.623,94	1,21	59,605669	39.277,33	13,79	3.285,15	17.727,28
3.090	Inversor Freq	DISMDTR	98394	06/10/2015	3.168,54	116,88	3.053,66			3.053,66	1,26	59,605669	1.297,60	13,74	86,51	1.388,99
3.092	Ventilador Ex Axial 800mm 1,5CV T 6P 220/380v	ROTVI	4129	04/31/2015	3.778,70	363,02	3.415,68			3.415,68	1,38	59,685669	1.975,15	13,83	332,68	3.820,43
3.093	Ventilador Ex Axial 800mm 1,5CV 6P 220/380v.	ROTVI	4129	04/31/2015	1.778,70	163,02	1.615,68			1.615,68	1,38	59,605669	1.975,15	13,83	232,68	1.820,43
3.094	Camera Bullet c/ infravermelho	MDS	1941	05/31/2015	1.417,52	129,91	1.287,61			1.287,61	1,17	59,605669	1.574,08	13,83	304,94	1.451,07
3.095	Camera Bullet c/ infravermelho	MDS	1941	05/31/2015	1.417,52	129,91	1.287,61			1.287,61	1,17	59,605669	1.574,08	13,83	304,94	1.451,07
3.096	Camera Bullet c/ infravermelho	MDS	1941	06/11/2015	1.417,52	129,93	1.287,61			1.287,61	1,17	59,605669	1.574,08	13,83	304,94	1.451,07
3.097	Camera infravermelho 30mts	MDS	1941	05/11/2015	490,05	44,88	445,17			445,17	1,17	59,605669	544,17	13,83	501,65	501,65
3.301	Espalhador linear de aneis rolantes VVL	JADK	1904	13/13/2015	2.149,46	105,38	2.044,08			2.044,08	1,15	59,605669	3.276,41	13,85	85,09	1.178,55
3.302	Espalhador linear de aneis rolantes VVL	JADK	1904	33/11/2015	2.149,46	105,38	2.044,08			2.044,08	1,15	59,605669	3.276,41	13,85	85,09	1.178,55
3.103	Inversor frequencia 20cv 380/488 VCA	APS COMPONENTES	90301	17/11/2015	5.283,23	484,33	4.798,90			4.798,90	1,14	59,605669	5.866,74	13,86	391,12	5.421,30
3.104	Maquina de solda frio bancada J3-B	UEFA	3347	17/11/2015	7.957,34	729,43	7.227,93			7.227,93	1,14	59,605669	8.836,19	13,86	509,08	8.165,30
3.105	Inversor de freq Sinus M 4T BA2K2	SANTERND	18138	23/11/2015	1.529,60	140,25	1.389,35			1.389,35	1,12	59,605669	1.698,54	13,80	113,24	1.571,46
3.206	Motoredutor de velocidade Marca Ringcone modelo KMH-9, 4B c/ motor de 0,75CV, 4P, 4V, 60Hz B14D, ES Macil HB	RINGCDNE	936	27/11/2015	1.763,88	162,70	1.602,30			1.602,30	1,11	59,605669	1.950,60	13,89	130,57	1.813,52
3.107	Motoredutor de velocid marca Ringcone modelo KMH-25C, c/ motor de 1,5CV, 4P, 4V, 60Hz, B5D.E. Macil HB.	RINGCDNE	936	37/31/2015	3.344,12	288,20	2.855,92			2.855,92	1,11	59,606669	3.491,37	13,89	232,76	3.232,75
3.114	Camera CCD infra 50mts	MDS	2964	04/12/2015	762,30	63,50	698,80			698,80	1,09	59,605669	846,49	13,91		





3.240 Filtro prensa pneumático usado	VILLA REAL	1560	05/09/2036	9.760,00	81,33	9.678,67			9.678,67	0,33	65,163985	9.898,31	34,68	659,89	9.683,85
3.241 Motor premium 30Cv 4p 220/380/440v 280m 83D 60Hz IPW55	ELETRO MOTORES	16658	09/09/2036	5.470,92	45,59	5.425,33			5.425,33	0,31	65,163985	5.548,45	14,69	369,90	5.892,34
3.242 Trocador de calor Apema Modelo TA75-4-3	APEMA	27553	33/09/2036	1.450,51	12,09	1.438,42			1.438,42	0,31	65,163985	1.473,87	14,69	98,87	1.443,30
3.243 Trocador calor Apema modelo TA75-4-1	APEMA	27553	33/09/2036	1.450,51	12,09	1.438,42			1.438,42	0,31	65,163985	1.473,07	14,69	98,07	1.441,10
3.244 Trocador calor Apema Modelo TA75-4-1	APEMA	27553	12/09/2036	3.450,53	12,09	1.438,42			1.438,42	8,33	65,163985	1.473,07	14,69	98,07	1.441,10
3.245 Trocador calor Apema modelo TA-75-4-1	APEMA	27791	30/09/2036	1.450,51	12,09	1.438,42			1.438,42	0,26	65,163985	1.471,07	14,74	98,07	1.446,00
3.246 Trocador calor Apema Modelo TA-75-4-1	APEMA	27792	30/09/2036	1.450,51	12,09	1.438,42			1.438,42	0,26	65,163985	1.471,07	14,74	98,07	1.446,00
3.247 Trocador calor Apema Modelo TA-75-4-1	APEMA	27792	30/09/2038	1.450,51	22,09	1.438,43			1.438,42	D,16	65,263985	1.471,07	34,74	98,07	1.446,00
3.253 Talha elétrica de corrente cap 300Kg -modelo REG-6 1/1- 7.2m/mim	HOIST-JIB	33456	18/10/2016	3.171,45	-	3.171,45			3.171,45	0,31	65,263985	3.216,39	14,79	234,43	3.372,32
	To														
	tal da Empresa..			51.944.535,44	27.379.009,28	34.765.536,16			34.918.567,25			69.684.083,41			
	Total do Grupo..			51.944.535,44	37.179.009,28	34.765.536,16			34.918.567,25			69.684.083,41			

33.970.899,00

## Anexo 3 – Tabela de Índice - TJSP



## DIRETORIA DE EXECUÇÃO DE PRECATÓRIOS E CÁLCULOS

Em cumprimento ao Comunicado da Egrégia Presidência do Tribunal de Justiça, publicado no D.O.J. de 24 e 28 de junho de 1.993 e r. decisões do Colendo Superior Tribunal de Justiça, segue a TABELA OFICIAL ATUALIZADA aplicável nos cálculos judiciais, exceto para aqueles com normas específicas estabelecidas por lei ou com r. decisão transitada em julgado estabelecendo critério e índices diferentes.

TABELA PRÁTICA PARA CÁLCULO DE ATUALIZAÇÃO MONETÁRIA DOS DÉBITOS JUDICIAIS  
Tabela editada em face da Jurisprudência ora predominante

	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
JAN	-----	11.300,00	16.600,00	23.230,00	28,48	35,62	42,35	50,51	61,52	70,87	80,62
FEV	-----	11.300,00	17.050,00	23,78	28,98	36,27	43,30	51,44	62,26	71,57	81,47
MAR	-----	11.300,00	17.300,00	24,28	29,40	36,91	44,17	52,12	63,09	72,32	82,69
ABR	-----	13.400,00	17.600,00	24,64	29,83	37,43	44,67	52,64	63,81	73,19	83,73
MAI	-----	13.400,00	18.280,00	25,01	30,39	38,01	45,08	53,25	64,66	74,03	85,10
JUN	-----	13.400,00	19.090,00	25,46	31,20	38,48	45,50	54,01	65,75	74,97	86,91
JUL	-----	15.200,00	19.870,00	26,18	32,09	39,00	46,20	55,08	66,93	75,80	89,80
AGO	-----	15.200,00	20.430,00	26,84	32,81	39,27	46,61	56,18	67,89	76,48	93,75
SET	-----	15.700,00	21.010,00	27,25	33,41	39,56	47,05	57,36	68,46	77,12	98,22
OUT	10.000,00	15.900,00	21.610,00	27,38	33,88	39,92	47,61	58,61	68,95	77,87	101,90
NOV	10.000,00	16.050,00	22.180,00	27,57	34,39	40,57	48,51	59,79	69,61	78,40	104,10
DEZ	10.000,00	16.300,00	22.690,00	27,96	34,95	41,42	49,54	60,77	70,07	79,07	105,41

	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
JAN	106,76	133,34	183,65	238,32	326,82	487,83	738,50	1.453,96	2.910,93	7.545,98	24.432,06
FEV	108,38	135,90	186,83	243,35	334,20	508,33	775,43	1.526,66	3.085,59	8.285,49	27.510,50
MAR	110,18	138,94	190,51	248,99	341,97	527,14	825,83	1.602,99	3.292,32	9.304,61	30.316,57
ABR	112,25	142,24	194,83	255,41	350,51	546,64	877,86	1.683,14	3.588,63	10.235,07	34.166,77
MAI	114,49	145,83	200,45	262,87	363,64	566,86	930,53	1.775,71	3.911,61	11.145,99	38.208,46
JUN	117,13	150,17	206,90	270,88	377,54	586,13	986,36	1.873,37	4.224,54	12.137,98	42.031,56
JUL	119,27	154,60	213,80	279,04	390,10	604,89	1.045,54	1.976,41	4.554,05	13.254,67	45.901,91
AGO	121,31	158,55	219,51	287,58	400,71	624,25	1.108,27	2.094,99	4.963,91	14.619,90	49.396,88
SET	123,20	162,97	224,01	295,57	412,24	644,23	1.172,55	2.241,64	5.385,84	16.169,61	53.437,40
OUT	125,70	168,33	227,15	303,29	428,80	663,56	1.239,39	2.398,55	5.897,49	17.867,42	58.300,20
NOV	128,43	174,40	230,30	310,49	448,47	684,79	1.310,04	2.566,45	6.469,55	20.118,71	63.547,22
DEZ	130,93	179,68	233,74	318,44	468,71	706,70	1.382,09	2.733,27	7.012,99	22.110,46	70.613,67

	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
JAN	80.047,66	129,98	596,94	6.170000	102,527306	1.942,726347	11.230,659840	140.277,063840
FEV	93.039,40	151,85	695,50	8.805824	160,055377	2.329,523162	14.141,646870	180.634,775106
MAR	106,40	181,61	820,42	9,698734	276,543680	2.838,989877	17.603,522023	225.414,135854
ABR	106,28	207,97	951,77	10,289386	509,725310	3.173,706783	21.409,403484	287.583,354522
MAI	107,12	251,56	1.135,27	11,041540	738,082248	3.332,709492	25.871,123170	369.170,752199
JUN	108,61	310,53	1.337,12	12,139069	796,169320	3.555,334486	32.209,548346	468.034,679637
JUL	109,99	366,49	1.598,26	15,153199	872,203490	3.940,377210	38.925,239176	610.176,811842
AGO	111,31	377,67	1.982,48	19,511259	984,892180	4.418,739003	47.519,931986	799,392641
SET	113,18	401,69	2.392,06	25,235862	1.103,374709	5.108,946035	58.154,892764	1.065,910147
OUT	115,13	424,51	2.966,39	34,308154	1.244,165321	5.906,963405	72.100,436048	1.445,693932
NOV	117,32	463,48	3.774,73	47,214881	1.420,836796	7.152,151290	90.897,019725	1.938,964701
DEZ	121,17	522,99	4.790,89	66,771284	1.642,203168	9.046,040951	111.703,347540	2.636,991993

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
JAN	3.631,929071	13,851199	16,819757	18,353215	19,149765	19,626072	21,280595	22,402504	24,517690
FEV	5.132,642163	14,082514	17,065325	18,501876	19,312538	19,753641	21,410406	22,575003	24,780029
MAR	7.214,955088	14,221930	17,186488	18,585134	19,416825	20,008462	21,421111	22,685620	24,856847
ABR	10.323,157739	14,422459	17,236328	18,711512	19,511967	20,264570	21,448958	22,794510	25,010959
MAI	14.747,663145	14,699370	17,396625	18,823781	19,599770	20,359813	21,468262	22,985983	25,181033
JUN	21.049,339606	15,077143	17,619301	18,844487	19,740888	20,369992	21,457527	23,117003	25,203695
JUL	11,346741	15,351547	17,853637	18,910442	19,770499	20,384250	21,521899	23,255705	25,357437
AGO	12,036622	15,729195	18,067880	18,944480	19,715141	20,535093	21,821053	23,513843	25,649047
SET	12,693821	15,889632	18,158219	18,938796	19,618536	20,648036	22,085087	23,699602	25,869628
OUT	12,885497	16,075540	18,161850	18,957734	19,557718	20,728563	22,180052	23,803880	26,084345
NOV	13,125167	16,300597	18,230865	19,012711	19,579231	20,927557	22,215540	24,027636	26,493869
DEZ	13,554359	16,546736	18,292849	19,041230	19,543988	21,124276	22,279965	24,337592	27,392011

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
JAN	28,131595	31,052744	32,957268	34,620735	35,594754	37,429911	39,855905	41,495485	44,178247
FEV	28,826445	31,310481	33,145124	34,752293	35,769168	37,688177	40,110982	41,860645	44,593522
MAR	29,247311	31,432591	33,290962	34,832223	35,919398	37,869080	40,235326	42,153669	44,834327
ABR	29,647999	31,611756	33,533986	34,926270	36,077443	38,062212	40,315796	42,452960	45,130233
MAI	30,057141	31,741364	33,839145	34,968181	36,171244	38,305810	40,537532	42,762866	45,455170
JUN	30,354706	31,868329	34,076019	35,013639	36,265289	38,673545	40,780757	42,946746	45,714264
JUL	30,336493	32,027670	34,038535	34,989129	36,377711	39,025474	40,952036	42,899504	45,814835
AGO	30,348627	32,261471	34,048746	35,027617	36,494119	39,251821	41,046225	42,869474	45,814835
SET	30,403254	32,422778	34,048746	35,020611	36,709434	39,334249	41,079061	42,839465	46,007257
OUT	30,652560	32,477896	34,099819	35,076643	36,801207	39,393250	41,144787	43,070798	46,214289
NOV	30,772104	32,533108	34,297597	35,227472	36,911610	39,590216	41,243534	43,467049	46,362174
DEZ	30,885960	32,676253	34,482804	35,375427	37,070329	39,740658	41,396135	43,914759	46,626438

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
JAN	46,864232	49,768770	52,537233	55,809388	62,102540	66,188858			
FEV	47,103239	50,226642	52,868217	56,635366	63,040288				
MAR	47,286941	50,487820	53,206573	57,292336	63,639170				
ABR	47,372057	50,790746	53,642866	58,157450	63,919182				
MAI	47,675238	51,090411	54,061280	58,570367	64,328264				
JUN	47,937451	51,269227	54,385647	59,150213	64,958680				
JUL	48,062088	51,412780	54,527049	59,605669	65,263985				
AGO	48,268754	51,345943	54,597934	59,951381	65,681674				
SET	48,485963	51,428096	54,696210	60,101259	65,885287				
OUT	48,791424	51,566951	54,964221	60,407775	65,937995				
NOV	49,137843	51,881509	55,173085	60,872914	66,050089				
DEZ	49,403187	52,161669	55,465502	61,548603	66,096324				

**OBSERVAÇÃO I** - Dividir o valor a atualizar (observar o padrão monetário vigente à época) pelo fator do mês do termo inicial e multiplicar pelo fator do mês do termo final, obtendo-se o resultado na moeda vigente na data do termo final, não sendo necessário efetuar qualquer conversão. Esclarecendo que, nesta tabela, não estão incluídos os juros moratórios, apenas a correção monetária.

**PADRÕES MONETÁRIOS A CONSIDERAR:**

Cr\$ (cruzeiro): de out/64 a jan/67  
 NCr\$ (cruzeiro novo): de fev/67 a mai/70  
 Cr\$ (cruzeiro): de jun/70 a fev/86  
 Cz\$ (cruzado): de mar/86 a dez/88  
 NCz\$ (cruzado novo): de jan/89 a fev/90  
 Cr\$ (cruzeiro): de mar/90 a jul/93  
 CR\$ (cruzeiro real): de ago/93 a jun/94  
 R\$ (real): de jul/94 em diante

**Exemplo:**

Atualização, até janeiro de 2017, do valor de Cz\$1.000,00 fixado em janeiro de 1988  
 $Cz\$1.000,00 : 596,94 \text{ (janeiro/1988)} \times 66,188858 \text{ (janeiro/2017)} = R\$110,88.$

**OBSERVAÇÃO II** - Os fatores de atualização monetária foram compostos pela aplicação dos seguintes índices:

Out/64 a fev/86: ORTN  
 Mar/86 e mar/87 a jan/89: OTN  
 Abr/86 a fev/87: OTN "pro-rata"  
 Fev/89: 42,72% (conforme STJ, índice de jan/89)  
 Mar/89: 10,14% (conforme STJ, índice de fev/89)  
 Abr/89 a mar/91: IPC do IBGE (de mar/89 a fev/91)  
 Abr/91 a jul/94: INPC do IBGE (de mar/91 a jun/94)  
 Ago/94 a jul/95: IPC-r do IBGE (de jul/94 a jun/95)  
 Ago/95 em diante: INPC do IBGE (de jul/95 em diante), sendo que, com relação à aplicação da deflação, a matéria ficará "Sub judice".

**OBSERVAÇÃO III** - Aplicação do índice de 10,14%, relativo ao mês de fevereiro de 1989, ao invés de 23,60%, em cumprimento ao decidido no Processo G-36.676/02.

RESUMO DA AVALIAÇÃO PATRIMONIAL  
GRUPO INTELLI – 27/01/2017

RESUMO AVALIAÇÃO PATRIMONIAL GRUPO INTELLI

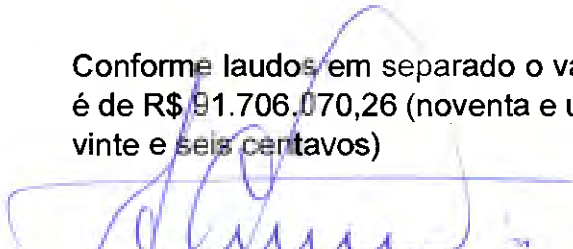
	AVALIAÇÃO PATRIMONIAL INTELLI		57.735.171,26
1	EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA	441.636,94	
2	IMOVEIS PRÉDIOS	10.077.187,65	
3	IMÓVEIS TERRENOS	12.108.301,19	
4	FERRAMENTAS	173.650,36	
5	MÁQUINAS EQUIPAMENTOS LABORATÓRIO	385.632,95	
6	MÁQUINAS EQUIPAMENTOS FÁBRICA	16.569.169,42	
7	MÓVEIS E UTENSÍLIOS	848.172,48	
8	VEÍCULOS	1.081.725,00	
11	INSTALAÇÕES INDUSTRIAIS	990.074,33	
12	OUTRAS FERRAMENTAS	14.631.449,77	
13	SISTEMA APLICA. SOFTWARE	367.056,00	
20	MARCAS E PATENTES	61.115,17	

AVALIAÇÃO PATRIMONIAL COPPESTEEL

Máquinas e Equipamentos

33.970.899,00

Conforme laudos em separado o valor total da Avaliação Patrimonial do Grupo Intelli é de R\$ 91.706.070,26 (noventa e um milhões, setecentos e seis mil e setenta reais e vinte e seis centavos)

  
José Arlindo Saes Cerantola

CREA nº 0600948722

  
Antonio Gonçalves do Curral

CREA nº 0600843681

  
Renato Cesar Corrêa

CREA nº 0681992839