

# DIÁRIO OFICIAL

Órgão de divulgação do Município – Ano XIV – Edição 3619 – Quarta-feira, 7 de Outubro de 2009

# População colabora com a campanha pelo Disque Faixa

população tem participado ativamente da campanha de respeito à travessia dos pedestres na Capital. O Disque Faixa (3289-4444), disponiblizado pela prefeitura para que a população faça sugestões para instalação, pintura e repintura de faixas de segurança, têm recebido inúmeras solicitações para a realização dos serviços em pontos diversos da cidade. Ao todo a EPTC recebeu 278 solicitações para vistorias em faixas de segurança, além de ligações para saber maiores detalhes da campanha sobre o novo sinal de trânsito.

Desde o início da campanha, em 9 de setembro, a Empresa Pública de Transporte e Circulação (EPTC)já revitalizou 198 faixas de segurança. Em média, de acordo com as condições climáticas, são pintadas 20 faixas por dia. "Nosso maior problema tem sido as chuvas. Só em setembro foram 11 dias chuvosos. Temos sete equipes neste trabalho, divididas em serviços durante 24 horas", afirma José Luiz Cafarate, Gerente de Mobiliário e Sinalização da EPTC.

Além do Disque Faixa, a população pode encaminhar suas sugestões sobre a campanha pelo fone 118, por email, através do site (www.eptc.com.br), ou mesmo no Setor de Atendimento ao Cidadão (av. Erico Veríssimo nº 5), das 8h30 às 17h.

Os agentes de educação para o trânsito continuam com a programação e abordagens na entrada e saída dos alunos.



Disque Faixa recebeu 278 ligações e EPTC já revitalizou 198 faixas

# Escolas recebem material sobre cidades mais antigas do RS

Há 200 anos, os municípios de Porto Alegre, Rio Grande, Rio Pardo e Santo Antônio da Patrulha foram elevados à ta-feira a publicação "200 anos 1809 - 2009 - Criação das primeiras Vilas do Rio Grande do Sul", produzida pela Secretaria Municipal da Cultura. O material chega às escolas para subsidiar os professores da rede municipal de ensino a trabalharem a educação patrimonial nas escolas.

A cerimônia de lançamento, que acontecerá no Salão Nobre da prefeitura (Praça Montevidéu, 10), às 15h, contará com a presença do prefeito, de secretários municipais, do presidente da Federação das Associações de Municípios do Rio Grande do Sul (Famurs), Marcus Vinícius Vieira de Almeida, além dos prefeitos dos municípios de Rio Grande, Rio Pardo e Santo Antônio da Patrulha.

categoria de vila. Para marcar a data, será lançada nesta quar- Palestras debatem os 200 anos das primeiras vilas — O Núcleo de Tradição e Folclore da Secretaria Municipal de Cultura, em parceria com o Memorial do Rio Grande do Sul, promove hoje, a partir das 17h, a palestra "200 anos de criação das primeiras vilas do Rio Grande do Sul".

> As vagas são limitadas e as inscrições estão abertas. Os professores Moacyr Flores e Cleusa Maria Gomes Graebin serão os palestrantes do evento, que vai discutir a criação e o desenvolvimento de Porto Alegre, Rio Grande, Rio Pardo e Santo Antônio da Patrulha, de 1809 até 2009. Com entrada franca, o evento será no Memorial do RS (rua Sete de Setembro, 1020, Centro Histórico). Outras informações com Arílson Gomes, no telefone 51-3286-6190.

# Obras expostas

A Escola Municipal Especial de Ensino Fundamental Lucena Borges, no bairro Jardim Itu Sabará, expõe, até o dia 16, obras produzidas por seus alunos na Câmara Municipal (foto). O material da mostra "Reinvenção das Cores e Flores".

A exposição é resultado da oficina de artes visuais da escola, quando foi estudada a obra de Erico Santos. A oficina faz parte do Projeto Escola Espaço da Cultura, da qual participam alunos e moradores da comunidade. Os trabalhos podem ser visitados das 9h às 18h, de segundas a quintas-feiras, das 9h às 16h, às sextas-feiras, e das 9h às 15h no dia do encerramento.



# Redes de esgoto

Entre as várias frentes de trabalho em andamento no Projeto Integrado Socioambiental (Pisa), as obras avançam agora pela avenida Cavalhada, mais exatamente na rótula com a Otto Niemayer. A obra tem início na rua Dr. Barcelos e fim na avenida Cavalhada onde está previsto o assentamento de 21 quilômetros de redes de esgoto cloacal. Nesse trecho. Foi colocado um interceptor, tubulação de grande circunferência, responsável pela condução de todo esgoto gerado na região. Posteriormente, os resíduos serão encaminhados à estação de tratamento que será construída no bairro Serraria.

# Campos do Cristal é finalista A Escola Municipal de Ensino Fundamental Campos do Cris-

tal está entre os três finalistas da categoria Projeto da edição 2009 do prêmio Educação RS, promovido pelo Sindicato dos Professores do Ensino Privado do Rio Grande do Sul (Sinpro/RS). A instituição foi indicada peplo projeto Adote um Escritor, que estabelece o contato da comunidade escolar com autores. Neste ano, a escola irá trabalhar com a obra do escritor e ilustrador Celso Sisto.

Instituído em 1998 para destacar profissionais da educação, projetos educacionais e instituições ou entidades ligadas à educação, foram definidos os finalistas das três categorias (profissional, projeto e instituição). Os vencedores serão anunciados na cerimônia de entrega do prêmio, dia 16 de outubro.

# Exposição de Orquídeas



A Secretaria Municipal da Produção, Indústria e Comércio (Smic) e a Emater-RS estão apoiando o Círculo Gaúcho de Orquidófilos na promoção da 2ª xposição de Orquídeas de Porto Alegre. O evento acontecerá ট্র de quinta-feira até sábado no Largo Glênio Peres, das 8h às 18h. O Círculo Gaúcho de Orquidófolos exporá no local, mais de 1500 orquídeas e bromélias, entre híbridos e espécies de várias cores e tamanhos.

Durante a exposição será oferecido gratuitamente, um curso básico de cultivo de orquídeas, sábado, às 9h, no Mercado Público. As vagas são limitadas e podem ser feitas pelo telefone: 9914-8078 ou pelo Email: orquideas.cgo@bol.com.br.

# **EXECUTIVO**

#### **DECRETOS**

DECRETO Nº 16.453, de 29 de setembro de 2009.

Abre créditos suplementares no Executivo Municipal, no valor de R\$ 6.669.066,00.

R\$ 550.000,00

R\$ 296.920,00

R\$ 253.080,00

R\$ 78.000,00

R\$ 31.866.00

R\$ 46.134.00

R\$ 264.000,00

R\$ 32.000.00

R\$ 232.000,00

R\$ 40.000,00

R\$ 26.000.00

R\$ 14.000,00

R\$ 5.000,00

O PREFEITO MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE, de conformidade com o que dispõem as alíneas "a", "b", "c", "d", "e" e "f" do inciso I do artigo 3º da Lei nº 10.598, de 18 de dezembro de 2008,

#### DECRETA:

Art. 1º Ficam abertos créditos suplementares, de acordo com o demonstrativo abaixo, que expõe as classificações orçamentárias dos créditos, bem como

	abaixo, que expoe as classificações orçamentarias dos o espectivos recursos:
	•
	AMA: 100 - A Receita é Saúde
Crédito:	1801-10.0301.100.2139 - ASSISTÊNCIA EM SAÚDE BÁSICA E
	ESPECIALIZADA
	Órgão Executor - SMS / SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
	3390 - OUTRAS DESPESAS CORRENTES
Recurso	: Programa: 100 - A Receita é Saúde
	Órgão Executor - SMS / SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
	1801-10.0305.100.2141 - DST/AIDS
	3190 - PESSOAL E ENCARGOS SOCIAIS
Recurso:	: Programa: 100 - A Receita é Saúde
	Órgão Executor - SMS / SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
	1801-10.0305.100.2141 - DST/AIDS
	3390 - OUTRAS DESPESAS CORRENTES
Crédito:	1801-10.0302.100.2142 - HOSPITAL DE PRONTO-SOCORRO - HPS
	Órgão Executor - SMS / SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
	3390 - OUTRAS DESPESAS CORRENTES
Recurso:	: Programa: 100 - A Receita é Saúde
	Órgão Executor - SMS / SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
	1801-10.0301.100.2139 - ASSISTÊNCIA EM SAÚDE BÁSICA E
	ESPECIALIZADA
	4490 - INVESTIMENTOS
Recurso	: Programa: 100 - A Receita é Saúde
	Órgão Executor - SMS / SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

	3190 - PESSOAL E ENCARGOS SOCIAIS
Crédito:	1801-10.0302.100.2284 - HOSPITAL MATERNO-INFANTIL PRESIDENTE

3390 - OUTRAS DESPESAS CORRENTES

1801-10.0305.100.2141 - DST/AIDS

Recurso: Programa: 100 - A Receita é Saúde Órgão Executor - SMS / SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE 1801-10.0301.100.2139 - ASSISTÊNCIA EM SAÚDE BÁSICA E

Órgão Executor - SMS / SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

**ESPECIALIZADA** 4490 - INVESTIMENTOS

Recurso: Programa: 100 - A Receita é Saúde Órgão Executor - SMS / SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE 1801-10.0305.100.2141 - DST/AIDS

3190 - PESSOAL E ENCARGOS SOCIAIS Crédito: 1801-10.0302.100.2407 - PRONTO ATENDIMENTO

Órgão Executor - SMS / SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE 3390 - OUTRAS DESPESAS CORRENTES Recurso: Programa: 100 - A Receita é Saúde

Órgão Executor - SMS / SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE 1801-10.0301.100.2139 - ASSISTÊNCIA EM SAÚDE BÁSICA E **ESPECIALIZADA** 

4490 - INVESTIMENTOS Recurso: Programa:100 - A Receita é Saúde

Órgão Executor - SMS / SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE 1801-10.0305.100.2141 - DST/AIDS

Crédito: 1801-10.0122.100.2596 - ADMINISTRAÇÃO GERAL - SMS

Órgão Executor - SMS / SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE 3190 - PESSOAL E ENCARGOS SOCIAIS

3190 - PESSOAL E ENCARGOS SOCIAIS

Recurso: Programa:100 - A Receita é Saúde

Órgão Executor - SMS / SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE 1801-10.0305.100.2141 - DST/AIDS

3190 - PESSOAL E ENCARGOS SOCIAIS

Crédito: 1801-10.0122.100.2596 - ADMINISTRAÇÃO GERAL - SMS Órgão Executor - SMS / SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE 3390 - OUTRAS DESPESAS CORRENTES

Recurso: Programa: 100 - A Receita é Saúde

Órgão Executor - SMS / SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE 1801-10.0301.100.2139 - ASSISTÊNCIA EM SAÚDE BÁSICA E

**ESPECIALIZADA** 

4490 - INVESTIMENTOS R\$ 54.100,00

R\$ 5.000,00

R\$ 54.100,00

R\$ 5.000,00

R\$ 5.000.00

R\$ 700,00

R\$ 700,00

R\$ 7.700,00

R\$ 7.700,00

R\$ 139.993,00

R\$ 139.993.00

R\$ 3.300.000,00

R\$ 3.300.000,00

R\$ 15.239,00

R\$ 8.200,00

R\$ 8.200,00

Crédito: 1801-10.0271.100.2638 - OBRIGAÇÕES PATRONAIS - SMS Órgão Executor - SMS / SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE 3190 - PESSOAL E ENCARGOS SOCIAIS

Recurso: Programa: 100 - A Receita é Saúde

Órgão Executor - SMS / SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE 1801-10.0305.100.2141 - DST/AIDS

3190 - PESSOAL E ENCARGOS SOCIAIS

Crédito: 1801-10.0304.100.2691 - VIGILÂNCIA EM SAÚDE - SANITÁRIA Órgão Executor - SMS / SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE 3390 - OUTRAS DESPESAS CORRENTES

Recurso: Programa: 100 - A Receita é Saúde Órgão Executor - SMS / SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

1801-10.0301.100.2139 - ASSISTÊNCIA EM SAÚDE BÁSICA E **ESPECIALIZADA** 4490 - INVESTIMENTOS

Crédito: 1801-10.0305.100.2693 - VIGILÂNCIA EM SAÚDE - EPIDEMIOLÓGICA

Órgão Executor - SMS / SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE 3390 - OUTRAS DESPESAS CORRENTES Recurso: Programa: 100 - A Receita é Saúde

Órgão Executor - SMS / SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE 1801-10.0301.100.2139 - ASSISTÊNCIA EM SAÚDE BÁSICA E

**ESPECIALIZADA** 4490 - INVESTIMENTOS

Crédito: 1804-10.0301.100.2599 - ASSISTÊNCIA EM SAÚDE BÁSICA E ESPECIALIZADA - FMS

Órgão Executor - SMS / FUNDO MUNICIPAL DA SAÚDE 4490 - INVESTIMENTOS

R\$ 91.989,00 Recurso: AUXÍLIOS E CONVÊNIOS R\$ 91.989,00

Crédito: 1804-10.0302.100.2603 - PRONTO ATENDIMENTO - FMS Órgão Executor - SMS / FUNDO MUNICIPAL DA SAÚDE 3390 - OUTRAS DESPESAS CORRENTES Recurso: AUXÍLIOS E CONVÊNIOS

Crédito: 1804-10.0122.100.2605 - ADMINISTRAÇÃO GERAL - FMS

Órgão Executor - SMS / FUNDO MUNICIPAL DA SAÚDE

3190 - PESSOAL E ENCARGOS SOCIAIS Recurso: AUXÍLIOS E CONVÊNIOS

PROGRAMA: 109 - Lugar da Criança é na Família e na Escola Crédito: 1502-12.0361.109.2563 - AMPLIAÇÃO E MANUTENÇÃO DE ATENDIMENTO

ESCOLAR - FUNDAMENTAL Órgão Executor - SMED / ENSINOS FUNDAMENTAL, INFANTIL E ESPECIAL 3390 - OUTRAS DESPESAS CORRENTES

R\$ 895.000.00 Recurso: Programa: 109 - Lugar da Criança é na Família e na Escola Órgão Executor - SMED / ENSINOS FUNDAMENTAL, INFANTIL E ESPECIAL 1502-12.0361.109.2563 - AMPLIAÇÃO E MANUTENÇÃO DE ATENDIMENTO

ESCOLAR - FUNDAMENTAL 4490 - INVESTIMENTOS R\$ 895.000,00

Crédito: 1502-12.0361.109.2563 - AMPLIAÇÃO E MANUTENÇÃO DE ATENDIMENTO **ESCOLAR - FUNDAMENTAL** 

Órgão Executor - SMED / ENSINOS FUNDAMENTAL, INFANTIL E ESPECIAL 4450 - INVESTIMENTOS Recurso: Programa: 109 - Lugar da Criança é na Família e na Escola

Órgão Executor - SMED / ENSINOS FUNDAMENTAL, INFANTIL E ESPECIAL 1502-12.0361.109.2441 - INCLUSÃO SOCIAL, CULTURAL, DIGITAL E

**ESPORTIVA - ENSINO FUNDAMENTAL** 3350 - OUTRAS DESPESAS CORRENTES

R\$ 2.996,00 Recurso: AUXÍLIOS E CONVÊNIOS R\$ 12.243,00

PROGRAMA: 110 - Mais Recursos, Mais Serviços Crédito: 2100-28.0846.110.9065 - ENCARGOS ESPECIAIS - EGM

Órgão Executor - EGM / ENCARGOS GERAIS DO MUNICÍPIO 3390 - OUTRAS DESPESAS CORRENTES R\$ 100.000.00

Órgão Executor - EGM / ENCARGOS GERAIS DO MUNICÍPIO 2100-04.0122.110.2475 - ENCARGOS GERAIS - EGM

R\$ 100.000,00

PROGRAMA: 112 - Porto da Inclusão

4490 - INVESTIMENTOS

Crédito: 1003-13.0392.112.2481 - ARTES PLÁSTICAS Órgão Executor - SMC / FUNCULTURA 3390 - OUTRAS DESPESAS CORRENTES Recurso: AUXÍLIOS E CONVÊNIOS

PROGRAMA: 116 - Viva o Centro

Crédito: 1900-15.0451.116.1179 - ELABORAÇÃO DO PLANO DIRETOR DO CENTRO Órgão Executor - SPM / SECRETARIA DO PLANEJAMENTO MUNICIPAL

3390 - OUTRAS DESPESAS CORRENTES R\$ 3.000,00 Recurso: AUXÍLIOS E CONVÊNIOS R\$ 3.000.00

PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE Diário Oficial de Porto Alegre

Órgão de Divulgação Oficial do Município de Porto Alegre Criado pelo Decreto nº 11.226 de 14 de Março de 1995 www.portoalegre.rs.gov.br

PREFEITO MUNICIPAL: José Fogaça

SECRETARIA MUNICIPAL DA ADMINISTRAÇÃO: Secretária: Sônia Mauriza Vaz Pinto GERENTE DO DIÁRIO OFICIAL: Jornalista Tamara Maria Costa Pereira - Fone: 3289.1231

ENDEREÇO: Rua Siqueira Campos, 1300 - 7º andar - CEP 90010-907 diariooficial@sma.prefpoa.com.br - Fax 3289-1248

ASSINATURAS, VENDAS E DISTRIBUIÇÃO: Paulo Colbert Rosa Kerche – Fone 3289-1230

EDIÇÃO GRÁFICA E IMPRESSÃO: CORAG - Companhia Rio-grandense de Artes Gráficas

**ASSINATURA ANUAL:** R\$ 65,00 - **SEMESTRAL:** R\$ 32,50 - **AVULSO:** R\$ 0,50

R\$ 16.815,00

R\$ 8.815,00

3

PROGRAMA: 117 - Vizinhança Segura Crédito: 0800-06.0182.117.1191 - MODERNIZAÇÃO DA GUARDA MUNICIPAL Órgão Executor - SMDHSU / SECRETARIA MUNICIPAL DE DIREITOS

HUMANOS E SEGURANÇA URBANA

4490 - INVESTIMENTOS Recurso: Programa: 117 - Vizinhança Segura

Órgão Executor - SMDHSU / SECRETARIA MUNICIPAL DE DIREITOS

HUMANOS E SEGURANÇA URBANA

0800-06.0182.117.1193 - INTEGRAÇÃO COM A SECRETARIA DE JUSTIÇA

E SEGURANÇA

4490 - INVESTIMENTOS

Crédito: 0800-06.0122.117.2592 - ADMINISTRAÇÃO GERAL - SMDHSU

Órgão Executor - SMDHSU / SECRETARIA MUNICIPAL DE DIREITOS

HUMANOS E SEGURANÇA URBANA

3390 - OUTRAS DESPESAS CORRENTES Recurso: Programa: 110 - Mais Recursos, Mais Serviços

Órgão Executor - EGM / ENCARGOS GERAIS DO MUNICÍPIO

2100-04.0122.110.2475 - ENCARGOS GERAIS - EGM

4490 - INVESTIMENTOS

Recurso: Programa: 999 - Reserva de Contingência

Órgão Executor - RC / RESERVA DE CONTINGÊNCIA 2200-99.0999.9999.9999 - RESERVA DE CONTINGÊNCIA

9999 - RESERVA DE CONTINGÊNCIA

PROGRAMA: 119 - Gestão Total

Crédito: 0302-02.0061.119.2522 - REAPARELHAMENTO E MODERNIZAÇÃO DA PGM

Órgão Executor - PGM / FURPGM 4490 - INVESTIMENTOS

Recurso: AUXÍLIOS E CONVÊNIOS

Crédito: 0900-04.0122.119.2527 - ADMINISTRAÇÃO GERAL - SMGAE Órgão Executor - SMGAE / SECRETARIA MUNICIPAL DE GESTÃO E

ACOMPANHAMENTO ESTRATÉGICO

4490 - INVESTIMENTOS Recurso: Programa: 119 - Gestão Total

Órgão Executor - SMGAE / SECRETARIA MUNICIPAL DE GESTÃO E

ACOMPANHAMENTO ESTRATÉGICO

0900-04.0122.119.2527 - ADMINISTRAÇÃO GERAL - SMGAE

3390 - OUTRAS DESPESAS CORRENTES

Recurso: Programa: 119 - Gestão Total Órgão Executor - SMGAE / SECRETARIA MUNICIPAL DE GESTÃO E

ACOMPANHAMENTO ESTRATÉGICO

0900-04.0122.119.2682 - DESENVOLVIMENTO DE RELAÇÕES INSTITUCIONAIS

3390 - OUTRAS DESPESAS CORRENTES R\$ 8.000,00

Valor Total do Decreto: R\$ 6.669.066,00

Art. 2º Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação, retroagindo

seus efeitos a 29 de setembro de 2009.

PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE, 29 de setembro de

2009.

R\$ 31.249,00

R\$ 31.249,00

R\$ 963.000,00

R\$ 835.000,00

R\$ 128.000,00

R\$ 100.081,00

R\$ 100.081,00

José Fogaça, Prefeito.

> Maria José Costa Rodrigues da Silva, Coordenadora-Geral do GPO, em exercício.

Registre-se e publique-se.

Clóvis Magalhães,

Secretário Municipal de Gestão e Acompanhamento Estratégico.

# **EXECUTIVO PESSOAL**

#### PREFEITO MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE, NO USO DE SUAS ATRIBUIÇÕES LEGAIS,

NOMEIA, NO PERÍODO DE 01/09/2009 A 30/09/2009, DURANTE O IMPEDIMENTO DO TI-TULAR JOANA MARIA FLORES COELHO, MATR. 516615, EM FÉRIAS, ATRAVÉS DO ATO 155 DE 30.9.09 (PROCESSO 1.45858.09.8).

NOME FRANCISCO CHARLES VIEIRA SOARESMATRÍCULA 147889/3 CARGO CONSELHEIRO TUTELAR CÓDIGO 21250002

LOTAÇÃO SMCPGL

OBJETO PARA RESPONDER PELO CARGO EM COMISSÃO DE CONSELHEIRO TUTELAR (21250002), DA MICRORREGIÃO 01 – ILHAS/HUMAITÁ/ NAVEGANTES/NOROESTE, DA SECRETARIA MUNICIPAL DE COORDENAÇÃO POLÍTICA E GOVERNANÇA LOCAL. BASE LEGAL ARTIGO 69, DA LC 133/85.

NOMEIA, NO PERÍODO DE 08/09/2009 A 22/09/2009, DURANTE O IMPEDIMENTO DA TITU-LAR TÂNIA FOKIN FRYDRYCH, MATR. 890070, EM FÉRIAS, ATRAVÉS DO ATO 156 DE 30.9.09 (PROCESSO 1.45859.09.4).

NOME ANA CRISTINA MEDEIROS DE LIMA CARGO CONSELHEIRO TITULAR

MATRÍCULA 940073/2 CÓDIGO 21250002

LOTAÇÃO SMCPGL

OBJETO PARA RESPONDER PELO CARGO EM COMISSÃO DE CONSELHEIRO TUTELAR (21250002), DA MICRORREGIÃO 03 – BOM JESUS/LESTE, DA SECRETARIA MUNICIPAL DE COORDENAÇÃO POLÍTICA E GOVERNANÇA LOCAL (23526003) BASE LEGAL ARTIGO 69, DA LC 133/85.

# SECRETÁRIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO, NO USO DE SUAS ATRIBUIÇÕES LE-

**EXONERA,** ATRAVÉS DO ATO 974 DE 29.9.09 (PROCESSO 1.45351.09.0).

MATRÍCULA: 887423/1 NOME: FERNANDO GUARAGNI

LOTAÇÃO: SMA

OBJETO: DO CARGO EM COMISSÃO DE ASSISTENTE (21350001) DA ÁREA DE LEGISLA-CÃO (12629005) DA COJUR DA SMA, A CONTAR DE 01.09.09.

BASE LEGAL: ARTIGO 71, INCISO II, ALÍNEA "A" DA LEI COMPLEMENTAR N. 133/85.

**EXONERA,** ATRAVÉS DO ATO 976 DE 29.9.09 (PROCESSO 1.45352.09.7).

NOME: VANESSA WROBLEWSKI BIZ MATRÍCULA: 159223/1

LOTAÇÃO: SMA

OBJETO: DO CARGO EM COMISSÃO DE ASSISTENTE (21250001) DA ÁREA DE PESSOAL (12629006) DA COJUR DA SMA, A CONTAR DE 01.09.09.

BASE LEGAL: ARTIGO 71, INCISO II, ALÍNEA "A" DA LEI COMPLEMENTAR N. 133/85.

**EXONERA,** ATRAVÉS DO ATO 978 DE 29.9.09 (PROCESSO 1.45353.09.3).

NOME: CAROLINA PAIVA VAZ NETTO LOTAÇÃO: SMA

MATRÍCULA: 959689/1

OBJETO: DO CARGO EM COMISSÃO DE COORDENADOR (11270001) DA COORDENAÇÃO

JURÍDICA (12700011) DA SMA, A CONTAR DE 01.09.09. BASE LEGAL: ARTIGO 71, INCISO II, ALÍNEA "A" DA LEI COMPLEMENTAR N. 133/85.

EXONERA, A CONTAR DE 1°.9.09, ATRAVÉS DO ATO 1001 DE 29.9.09 (PROCESSO 1.46529.09.8).

NOME: DENISE ROSSAL TONETTO MATRÍCULA: 950583/1 RESPONSAVEL POR ATIVIDADES II 11240001

LOTAÇÃO: SMCPGL CÓDIGO: 23004004

OBJETO: DO CARGO EM COMISSÃO DE RESPONSÁVEL POR ATIVIDADES II (11240001). DA ASSESSORIA DE GOVERNANÇA LOCAL (23004004), DA SMCPGL.

BASE LEGAL: ART. 71, INC. II, ALÍNEA "A", DA LC 133/85

**EXONERA**, A PEDIDO, ATRAVÉS DO ATO 1006 DE 29.9.09 (PROCESSO 1.43357.09.1). MATRÍCULA 529543/1

endereço eletrônico: diariooficial@sma.prefpoa.com.br

AA10406 CÓDIGO 1300000

NOME SANDRO OLIVEIRA DONOFRIO ASSISTENTE ADMINISTRATIVO

ATO 1099 DE 29.9.09 (PROCESSO 5.1814.09.5).

LOTAÇÃO SMF

**OBJETO A CONTAR DE 16.07.09** BASE LEGAL ARTIGO 71, INCISO I, DA LC 133/85

LOTA, A CONTAR DE 1°.8.09, LETÍCIA DA SILVA SANTOS, 462576, ASSISTENTE ADMINIS-TRATIVO, AA.1.04.06.A, DO DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE LIMPEZA URBANA, TRANS-POSTO PARA A ADMINISTRAÇÃO CENTRALIZADA PELO ATO 53/09 DO DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE LIMPEZA URBANA, DE 23.7.09, NA SECRETARIA MUNICIPAL DA FAZEN-DA, COM BASE NO ARTIGO 271 DA LEI COMPLEMENTAR 133 DE 31.12.85, ATRAVÉS DO

NOMEIA, A CONTAR DE 1°.9.09, ATRAVÉS DO ATO 975 DE 29.9.09 (PROCESSO 1.45351.09.0). NOME FERNANDO GUARAGNI MATRÍCULA 887423/1

LOTAÇÃO SMA

OBJETO PARA EXERCER O CARGO EM COMISSÃO DE ASSISTENTE (21350001) DA ÁREA DE CONTRATAÇÃO E CONVÊNIOS (12629004) DA COJUR/SMA. BASE LEGAL ARTIGO 20 DA LEI COMPLEMENTAR Nº 133/85.

NOMEIA, A CONTAR DE 1°.9.09, ATRAVÉS DO ATO 977 DE 29.9.09 (PROCESSO 1.45352.09.7). NOME VANESSA WROBLEWSKI BIZ MATRÍCULA 159223/1 LOTAÇÃO SMA

OBJETO PARA EXERCER O CARGO EM COMISSÃO DE ASSISTENTE (21350001) DA ÁREA DE LEGISLAÇÃO (12629005) DA COJUR/SMA.

BASE LEGAL ARTIGO 20 DA LEI COMPLEMENTAR Nº 133/85.

NOMEIA, A CONTAR DE 1°.9.09, ATRAVÉS DO ATO 979 DE 29.9.09 (PROCESSO 1.45353.09.3). NOME CAROLINA PAIVA VAZ NETTO MATRÍCULA 959689/1 LOTAÇÃO SMA

OBJETO PARA EXERCER O CARGO EM COMISSÃO DE ASSISTENTE (21250001) DA ÁREA DE PESSOAL (12629006) DA COJUR/SMA.

BASE LEGAL ARTIGO 20 DA LEI COMPLEMENTAR Nº 133/85.

NOMEIA, A CONTAR DE 1°.9.09, ATRAVÉS DO ATO 1002 DE 29.9.09 (PROCESSO 1.46529.09.8). NOME: CARLA ANETTE GUT NASSIF MATRÍCULA: 770441/1 CÓDIGO: 23004004 LOTAÇÃO: SMCPGL OBJETO: PARA EXERCER O CARGO EM COMISSÃO DE RESPONSÁVEL POR ATIVIDADES II (11240001), DA ASSESSORIA DE GOVERNANÇA LOCAL (23004004), DA SMCPGL.

NOMEIA, NO PERÍODO DE 1º A 2.9.09, DURANTE O IMPEDIMENTO DO TITULAR VIRGILIO RENE DOS SANTOS COSTA, 159764/5, POR MOTIVO DE ESTAR RESPONDENDO PELO EXPEDIENTE DA SMGAE, ATRAVÉS DO ATO 1005 DE 29.9.09 (PROCESSO 1.46061/09-6). MATRÍCULA: 159685/1

CÓDIGO: 11270003

NOME: PATRICIA LOSS RIMOLI CARGO: GERENTE DE PROJETOS III LOTAÇÃO: SMGAE

BASE LEGAL: ART. 20, DA LC 133/85

OBJETO: PARA RESPONDER PELO CARGO EM COMISSÃO DE COORDENADOR-GERAL DIRETIVO(11280009), DO GABINETE DO SECRETÁRIO, DA SMGAE (09002001). BASE LEGAL: ARTIGO 69, DA LC 133/85.

NOMEIA, NO PERÍODO DE 06/08/2009 A 04/09/2009, DURANTE O IMPEDIMENTO DA TITU-LAR ROSALDA DE CÁCIA SALDANHA, MATR. 226911/1, EM FÉRIAS, ATRAVÉS DO ATO

1007 DE 29.9.09 (PROCESSO 1.46736.09.3).

MATRÍCULA 333405/1 NOME ADRIANO BOFF MATIAS CARGO ASSISTENTE ADMINISTRATIVO CÓDIGO AA10406 LOTAÇÃO SMF

OBJETO PARA RESPONDER PELO CARGO EM COMISSÃO DE GESTOR B (11370002), DA ÁREA DE ATENDIMENTO, DA SMF (13709001). BASE LEGAL ARTIGO 69 DA LC 133/85.

NOMEIA, A CONTAR DE 1°.9.09, ATRAVÉS DO ATO 1034 DE 29.9.09 (PROCESSO 1.47106.09.3).

NOME: LUIS CARLOS CARPIM MATRÍCULA: 97335.2/1
OBJETO: PARA EXERCER O CC DE ASSISTENTE (21250001), DA ASSESSORIA TECNICOPEDAGOGICA (15004003), DA DIVISÃO DE EDUCAÇÃO ESPECIAL, DA SUPERVISÃO DE EDUCAÇÃO, DA SMED.

BASE LEGAL: ARTIGO 20, DA LC.133/85.

DIRETOR-GERAL DO DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE PREVIDÊNCIA DOS SERVI-DORES PÚBLICOS DO MUNICÍPIO DE PORTO ALEGRE, NO USO DE SUAS ATRIBUI-ÇÕES LEGAIS,

ANULA, EM RELAÇÃO À SERVIDORA MARIA EUGÊNIA AREVA ASSUNÇÃO, 26187.0, ESTATUTÁRIA, AUXILIAR DE ENFERMAGEM, SA-1.01.06.B.04-0, 30 HORAS, DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE, SEM PARIDADE EM RELAÇÃO AOS SERVIDORES ATIVOS, REGIME FINANCEIRO DE REPARTIÇÃO SIMPLES, O ATO N.º 836, DE 12/07/06, QUE A APOSENTOU A CONTAR DE 06/04/06, POR INVALIDEZ PERMANENTE, COM O PROVENTO INTEGRAL, COM ISENÇÃO DO IMPOSTO DE RENDA, FACE DETERMINAÇÃO PROFERIDA PELO TCE/RS PROCESSO 7598-0200/06-9. CPF 65828054015, PASEP 12091240666, ATRAVÉS DO ATO 624 DE 2.10.09 (PROCESSO 1.18101.06.2). "ATO SUJEITO A MODIFICAÇÕES, PENDENTE DE EXAME PELO TRIBUNAL DE CONTAS DO ESTADO".

CONCEDE PENSÃO POR MORTE, A CONTAR DE 3.7.09, AOS DEPENDENTES DE ARTIDOR ALVES DA SILVEIRA, 21379.3, FALECIDO EM 3.7.09, ESTATUTÁRIO, OPERÁRIO ESPECIALIZADO, OB.3.03.02.D.13, 30 HORAS, INATIVO, DO DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE LIMPEZA URBANA, APOSENTADO POR TEMPO DE CONTRIBUIÇÃO, COM PROVENTO INTEGRAL, ATRAVÉS DO ATO 552, DE 6.5.04, EM REGIME FINANCEIRO DE REPARTIÇÃO SIMPLES, SEM PARIDADE, INGRESSO EM 20.5.69, NO VALOR MENSAL, CORRESPONDENTE A 100% DO PROVENTO DO EX-SERVIDOR, RATEADO A RAZÃO DE 100% A MARIA GENI DA ROSA SILVEIRA, 6620.9, CPF 74905686091, CÔNJUGE, COM BASE NO ARTIGO 40, §§ 7°, INCISO I, E 8° DA CONSTITUÇÃO FEDERAL DE 5.10.88, COM REDAÇÃO DA EMENDA CONSTITUCIONAL 41 DE 19.12.03, ARTIGO 62, LEI COMPLEMENTAR 478 DE 26.9.02, DECRETO 14414/03; LEI 9870/05 E DECRETO 16308/09; CIC DO EX-SERVIDOR 12248703015, PASEP DO EX-SERVIDOR 10042692323, ATRAVÉS DO ATO 583 DE 24.9.09 (PROCESSO 1.34163.09.3)."ATO SUJEITO A MODIFICAÇÕES, PENDENTE DE EXAME PELO TRIBUNAL DE CONTAS DO ESTADO."

CONCEDE PENSÃO POR MORTE, A CONTAR DE 13.8.09, AOS DEPENDENTES DE GILBER-TO SANTOS NORONHA, 25014.2, FALECIDO EM 13.8.09, ESTATUTÁRIO, TÉCNICO EM COMUNICAÇÃO SOCIAL, ES.1.32.NS.B.05, 30 HORAS, INATIVO, DA SECRETARIA MUNI-CIPAL DA PRODUÇÃO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO, APOSENTADO POR TEMPO DE SERVI-ÇO, COM PROVENTO INTEGRAL, ATRAVÉS DO ATO 957 DE 11.8.98, EM REGIME FINAN-CEIRO DE REPARTIÇÃO SIMPLES, SEM PARIDADE, INGRESSO EM 1°.5.75, NO VALOR MENSAL, CORRESPONDENTE AO VALOR, ACRESCIDO DE 70% SOBRE, NOS TERMOS DA EMENDA CONSTITUCIONAL 41 DE 19.12.03, CORRESPONDENTE À TOTALIDADE DO PROVENTO DO EX-SERVIDOR, RATEADO A RAZÃO DE 50% PARA LUIZ GILBERTO RODRIGUES NORONHA, 6618.3, FILHO, CPF 02757359070, DATA-FIM 30.8.11, COM BASE NO ARTIGO 40, §§ 7°, INCISO I, E 8° DA CONSTITUIÇÃO FEDERAL DE 5.10.88, COM REDA-ÇÃO DA EMENDA CONSTITUCIONAL 41 DE 19.12.03, LEI FEDERAL 10887/04, PORTARIA INTERMINISTERIAL MPS/MF 48/09, ARTIGO 62, DA LEI COMPLEMENTAR 478/02, DECRE-TO 144414/03, LEI 9870/05; DECRETO 16308/09, CIC DO EX-SERVIDOR 07445075020, PASEP DO EX-SERVIDOR 10250574370, ATRAVÉS DO ATO 585 DE 24.9.09 (PROCESSO 1.42156.09.2)."ATO SUJEITO A MODIFICAÇÕES, PENDENTE DE EXAME PELO TRIBU-NAL DE CONTAS DO ESTADO."

MODIFICA, EM RELAÇÃO AO EX-SERVIDOR MILTON RODRIGUES VAZ, 8930.0, FALECIDO EM 21/2/2009, ESTATUTÁRIO, ASSISTENTE ADMINISTRATIVO, AA-1.04.06.D.14, 30H, DA SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO, APOSENTADO POR TEMPO DE SERVIÇO, COM PROVENTO INTEGRAL, PELO ATO N.º 256, DE 14/03/1988, EM REGIME DE REPARTIÇÃO SIMPLES, SEM PARIDADE, COM INGRESSO EM 13/2/1953, O ATO 505, DE 14/08/2009, NO VALOR TOTAL MENSAL, QUANTO A INCLUSÃO DE UM PENSIONISTA, A CONTAR DE 01/07/2009, FACE PLEITO JUDICIAL Nº 001/1.09.0161409-6, CORRESPONDENTE A 100%, DO PROVENTO DO EX-SERVIDOR, RATEADO A RAZÃO DE: 50%, A IVANECI DIAS DE CASTRO, 6584.7, CPF: 18344240034, COMPANHEIRA, 50%, A NIZE TOLEDO BRANQUINHO VAZ, 6619.1, CPF: 81559640006, CÔNJUGE, COM BASE NO ARTIGO 40, §§ 7°, INCISO IE 8°, DA CF/88, COM REDAÇÃO DA E.C. Nº 41/03; ARTIGO 62, DA LC Nº 478/02; DECRETO Nº 14.414/03; LEIS N°S 9.870/05 E 10.223/07. OBSERVAÇÕES (REVISÃO DE PROVENTO/OUTROS): BOLETIM DE PESSOAL Nº 109/89 - REFERÊNCIA "D". CPF DO(A) EX-SERVIDOR(A): 01203630034, PASEP DO(A) EX-SERVIDOR(A): 10025527182, ATRAVÉS DO ATO 584 DE 24.9.09 (PROCESSOS 1.22483.09.8, 1.34907.09.2 E 1.47284.09.9)."ATO SUJEITO A MODIFICAÇÕES, PENDENTE DE EXAME PELO TRIBUNAL DE CONTAS DO ESTADO".

MODIFICA, EM RELAÇÃO AO EX-SERVIDOR JOÃO AZEVEDO NUNES, 22724.9, FALECIDO EM 1/8/2009, ESTATUTÁRIO, MÉDICO, ES-1.24.NS.D-09, 30H, DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE, APOSENTADO VOLUNTARIAMENTE, COM PROVENTO PROPORCIONAL 11398/12775D AVOS, ATRAVÉS DO ATO 069, DE 22.1.98, REGIME DE REPARTIÇÃO SIMPLES, SEM PARIDADE, COM INGRESSO EM 1/12/1970, O ATO 539, DE 1°.9.09, QUE CONCEDEU PENSÃO POR MORTE, QUANTO A BASE LEGAL, RATEADO À RAZÃO DE 100%, A ELAINE ELIZABETH ERDMANN NUNES, 6592.0, CPF 91722918004, CÔNJUGE, COM BASE NO ARTIGO 40, §\$ 7°, INCISO I, E 8° DA CONSTITUIÇÃO FEDERAL DE 5.10.88, COM REDAÇÃO DA EC 41/03, LEI FEDERAL 10887/04, PORTARIA INTERMINISTERIAL MPS/MF 48/09, ARTIGO 62, DA LEI COMPLEMENTAR 478 DE 26.9.02, DECRETO 14.414/03; LEIS 9.870/05; DECRETO 16.308/09. OBSERVAÇÕES (REVISÃO DE PROVENTO/OUTROS): PROCESSO 1.38217.98.8-GRATIFICAÇÃO DE INCENTIVO TÉCNICO. CPF DO(A) EX-SERVIDOR(A): 05701465004, PASEP DO EX-SERVIDOR 10057155728, ATRAVÉS DO ATO 586 DE 24.9.09, (PROCESSO 1.40862.09.7)."ATO SUJEITO A MODIFICAÇÕES, PENDENTE DE EXAME PELO TRIBUNAL DE CONTAS DO ESTADO".

TORNA SEM EFEITO, EM RELAÇÃO À SERVIDORA MARIA EUGÊNIA AREVA ASSUNÇÃO, 26187.0, ESTATUTÁRIA, AUXILIAR DE ENFERMAGEM, SA-1.01.06.B.04-0, 30 HORAS, DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE, SEM PARIDADE EM RELAÇÃO AOS SERVIDORES ATIVOS, REGIME FINANCEIRO DE REPARTIÇÃO SIMPLES, O ATO N.º 179, DE 26/03/09 QUE A REVERTEU AO SERVIÇO ATIVO, FACE DETERMINAÇÃO PROFERIDA PELO TCE/RS PROCESSO 7598-0200/06-9 CPF 65828054015, PASEP 12091240666, ATRAVÉS DO ATO 623 DE 2.10.09 (PROCESSO 1.18101.06.2). "ATO SUJEITO A MODIFICAÇÕES, PENDENTE DE EXAME PELO TRIBUNAL DE CONTAS DO ESTADO".

# **Portarias**

SECRETÁRIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO, NO USO DE SUAS ATRIBUIÇÕES LE-GAIS, **DESIGNA** HELEN RODRIGUES CARDOSO, 346369/01, PROFESSORA, ED103M5, DA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, PARA TER EXERCÍCIO NA SECOPA, NO PERÍODO DE 13.07.09 A 06.08.2009, COM BASE NO ARTIGO 32, INCISO IV, LEI COMPLEMENTAR 133 DE 31.12.85, ATRAVÉS DA PORTARIA 502 DE 29.9.09 (PROCESSO 1.38609.09.6).

**DESIGNA**, ATRAVÉS DA PORTARIA 503 DE 29.9.09 (PROCESSO 1.44267.09.6).

NOME: MARILIZA BORIN FUZER MATRÍCULA: 310430/01

CARGO: GUARDA MUNICIPAL CÓDIGO: FV10304

LOTAÇÃO: SMDHSU

OBJETO: PARA TER EXERCÍCIO NA SMS, NO PERÍODO DE 01.07.09 A 31.12.2012.

OBJETO: PARA TER EXERCICIO NA SMS, NO PERIODO DE 01.07.09 A 31.12.2012 BASE LEGAL: ART. 32, INCISO IV, DA LC Nº 133/85

**DESIGNA** LORECINDA FERREIRA ABRÃO, 520539/03, GUARDA MUNICIPAL, FV10304, DA SECRETARIA MUNICIPAL DOS DIREITOS HUMANOS E SEGURANÇA URBANA, PARA TER EXERCÍCIO NA SECRETARIA MUNICIPAL DE GESTÃO E ACOMPANHAMENTO ESTRATÉGICO, DE 1°.5.09 A 31.12.12, COM BASE NO ARTIGO 32, INCISO IV, DA LEI COMPLEMENTAR 133 DE 31.12.85, ATRAVÉS DA PORTARIA 504 DE 29.9.09 (PROCESSO 1.46998.09.8).

FAZ CESSAR, A CONTAR DE 3.11.08, EM RELAÇÃO A ODONE ENGERS, 133830, ASSISTENTE ADMINISTRATIVO, AA.1.04.06, DO DEPARTAMENTO DE ESGOTOS PLUVIAIS, OS EFEITOS DA PORTARIA 457 DE 11.6.09, QUE PRORROGOU O PRAZO DE SUA CEDÊNCIA À CÂMARA MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE, DE 1°.1.06 A 31.12.08, SEM PREJUÍZO DO VENCIMENTO E DEMAIS VANTAGENS TEMPORAIS, EM FACE DA APOSENTADORIA DO SERVIDOR, COM BASE NO ARTIGO 32, INCISO I, DA LEI COMPLEMENTAR 133 DE 31.12.85, ATRAVÉS DA PORTARIA 500 DE 29.9.09 (PROCESSO 1.8771.05.7).

PRORROGA, DE 1°.1.09 A 31.12.12, EM RELAÇÃO A MARIA LUIZA LUCHSINGER ARAU-JO, 436590, PROFESSORA, ED.1.03.M5, DA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, O PRAZO DE SUA DESIGNAÇÃO PARA TER EXERCÍCIO NA SECRETARIA MUNICIPAL DE ESPORTES, RECREAÇÃO E LAZER, SEM PREJUÍZO DO VENCIMENTO E DEMAIS VANTA-GENS TEMPORAIS, COM BASE NO ARTIGO 32, INCISO IV, DA LEI COMPLEMENTAR 133 DE 31.12.85, ATRAVÉS DA PORTARIA 501 DE 29.9.09 (PROCESSO 1.1729.07.1).

CHEFE DA UNIDADE DE REGISTROS E PREPARO DE PAGAMENTO DO CEDRE DA SMA, NO USO DE SUAS ATRIBUIÇÕES LEGAIS,

CESSA OS EFEITOS, DE 6.8 A 4.9.09, EM RELAÇÃO AO SERVIDOR, ATRAVÉS DA PORTA-RIA 1927 DE 26.3.98 (PROCESSO 1.46736.9.3).

NOME: ADRIANO BOFF MATIAS MATRÍCULA: 333405/1 CARGO: ASSISTENTE ADMINISTRATIVO CÓDIGO: AA10406 LOTAÇÃO: SMF

OBJETO: DA PORTARIA 476 DE 26/03/1998,QUE O CONVOCOU PARA CUMPRIR REGIME DE TEMPO INTEGRAL ATÉ ULTERIOR DELIBERAÇÃO.

CONVOCA, ATRAVÉS DA PORTARIA 1805 DE 8.9.09 (PROCESSO 1.45352.09.7).

NOME: VANESSA WROBLEWSKI BIZ
CARGO: ASSISTENTE
MATRÍCULA: 159223/1
CÓDIGO: 21350001

LOTAÇÃO: SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

OBJETO: PARA CUMPRIR REGIME DE DEDICAÇÃO EXCLUSIVA, DE 01.09.09 A 31.12.2010. BASE LEGAL: LEI COMPLEMENTAR 133 DE 31.12.1985 ARTIGOS 37, INCISO I, ALÍNEA "B" E 110, INCISO III;: LEI 6309 DE 28.12.1988 ARTIGOS 36, INCISO II, 38, 39, 40 E 41, INCISO I

CONVOCA, ATRAVÉS DA PORTARIA 1806 DE 8.9.09 (PROCESSO 1.45353.09.3).

NOME: CAROLINA PAIVA VAZ NETTO MATRÍCULA: 959689/1
CARGO: ASSISTENTE CÓDIGO: 21250001

LOTAÇÃO: SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

OBJETO: PARA CUMPRIR REGIME DE DEDICAÇÃO EXCLUSIVA, DE 01.09.09 A 31.12.2010. BASE LEGAL: LEI COMPLEMENTAR 133 DE 31.12.1985 ARTIGOS 37, INCISO I, ALÍNEA "B" E 110, INCISO III;: LEI 6309 DE 28.12.1988 ARTIGOS 36, INCISO II, 38, 39, 40 E 41, INCISO I

CONVOCA, ATRAVÉS DA PORTARIA 1807 DE 8.9.09 (PROCESSO 1.45351.09.0).

NOME: FERNANDO GUARAGNI
CARGO: ASSISTENTE
MATRÍCULA: 887423/1:
CÓDIGO: 21350001

LOTAÇÃO: SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

OBJETO: PARA CUMPRIR REGIME DE DEDICAÇÃO EXCLUSIVA, DE 01.09.09 A 31.12.2010. BASE LEGAL: LEI COMPLEMENTAR 133 DE 31.12.1985 ARTIGOS 37, INCISO I, ALÍNEA "B" E 110, INCISO III;: LEI 6309 DE 28.12.1988 ARTIGOS 36, INCISO II, 38, 39, 40 E 41, INCISO I

**CONVOCA,** NO PERÍODO DE 01/09/2009 A 30/09/2009, ATRAVÉS DA PORTARIA 1875 DE 11.9.09 (PROCESSO 1.45858.09.8).

NOME FRANCISCO CHARLES VIEIRA SOARES
CARGO CONSELHEIRO TUTELAR
LOTAÇÃO SMCPGL

MATRÍCULA 147889/3
CÓDIGO 21250002

OBJETO PARA CUMPRIR REGIME DE DEDICAÇÃO EXCLUSIVA.

BASE LEGAL LEI COMPLEMENTAR 133 DE 31.12.1985 - ARTIGO 37, INCISO I, ALÍNEA "B". 110, INCISO III.; LEI 6309 DE 28.12.1988 - ARTIGOS 36, INCISO II, 38, 39, 40 E 41.

**CONVOCA**, NO PERÍODO DE 08/09/2009 A 22/09/2009, A SERVIDORA, ATRAVÉS DA PORTARIA 1876 DE 14.9.09 (PROCESSO 1.45859.09.4).

NOME ANA CRISTINA MEDEIROS DE LIMA
CARGO CONSELHEIRO TUTELAR
LOTAÇÃO SMCPGL

MATRÍCULA 940073/2
CÓDIGO 21250002

OBJETO PARA CUMPRIR REGIME DE DEDICAÇÃO EXCLUSIVA.

BASE LEGAL LEI COMPLEMENTAR 133 DE 31.12.1985 - ARTIGO 37, INCISO I, ALÍNEA "B". 110, INCISO III.; LEI 6309 DE 28.12.1988 - ARTIGOS 36, INCISO II, 38, 39, 40 E 41.

**CONVOCA**, A CONTAR DE 1°.1.09, CARLA ANETTE GUT NASSIF, 770441/1, RESPONSÁ-VEL POR ATIVIDADES II, 11240001, DA SECRETARIA MUNICIPAL DE COORDENAÇÃO POLÍTICA E GOVERNANÇA LOCAL, PARA CUMPRIR REGIME DE TEMPO INTEGRAL, ATÉ 31.12.10, COM BASE NOS ARTIGOS 37, INCISO I, ALÍNEA "A", 110, INCISO III, DA LEI COMPLEMENTAR 133 DE 31.12.85, ARTIGOS 36, INCISO I, 37 E 43, INCISO I, DA LEI 6309 DE 28.12.88, ATRAVÉS DA PORTARIA 1915 DE 16.9.09 (PROCESSO 1.46529.09.8).

**CONVOCA**, DE 06/08/2009 A 04/09/2009, ATRAVÉS DA PORTARIA 1926 DE 18.9.09 (PROCESSO 1.46736.09.3).

NOME: ADRIANO BOFF MATIAS

CARGO: GESTOR B

LOTAÇÃO: SMF

MATRÍCULA: 333405/1

CÓDIGO: 11370002

OBJETO: PARA CUMPRIR REGIME DE DEDICAÇÃO EXCLUSIVA. BASE LEGAL: LEI COMPLEMENTAR 133 DE 31.12.1985 - ARTIGO 37, INCISO I, ALÍNEA "B". 110, INCISO III.; LEI 6309 DE 28.12.1988 - ARTIGOS 36, INCISO II, 38, 39, 40 E 41. CONVOCA, DE 1°.9.09 ATÉ 31.12.10, LUIS CARLOS CARPIM, 97335.2/1, ASSISTENTE, 21250001, DA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, PARA CUMPRIR REGIME DE DEDICAÇÃO EXCLUSIVA, COM BASE NA LEI COMPLEMENTAR 133 DE 31.12.85, ARTIGO 37, INCISO I, ALÍNEA "B", 110, INCISO III; LEI 6309 DE 28.12.88, ARTIGOS 36, INCISO II, 38, 39, 40 E 41, ATRAVÉS DA PORTARIA 1979 DE 28.9.09 (PROCESSO 1.47106.09.3).

DESIGNA LUCEMAR PEREIRA CARNEIRO, 75933/3, CONTÍNUO, AC.1.05.03.D.7, PARA RESPONDER, EM REGIME DE TEMPO INTEGRAL, PELA FUNÇÃO GRATIFICADA DE RES-PONSÁVEL POR ATIVIDADES, DA GERÊNCIA DE EXPEDIENTE E PESSOAL, DA COORDE-NAÇÃO DE ADMINISTRAÇÃO E SERVIÇOS, DA SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINIS-TRAÇÃO, 11130028, 12521003, SUBSTITUÍNDO RICARDO GOULART NUNES, 560884/1, AS-SISTENTE ADMINISTRATIVO, AA.1.04.06.A.1, POR MOTIVO DE RESPONDER OUTRA FUN-ÇÃO GRATIFICADA, DE 3 A 18.9.09, ATRAVÉS DA PORTARIA 1809 DE 10.9.09.

DESIGNA RICARDO GOULART NUNES, 560884, ASSISTENTE ADMINISTRATIVO, AA.1.04.06.A.1, PARA RESPONDER, EM REGIME DE TEMPO INTEGRAL, PELA FUNÇÃO GRATIFICADA DE GERENTE I, DA GERÊNCIA DE EXPEDIENTE E PESSOAL, DA COORDE-NAÇÃO DE ADMINISTRAÇÃO E SERVIÇOS, DA SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINIS-TRAÇÃO, 11150026, 12521003, SUBSTITUÍNDO SANDRO RENATO PLINIO PINEIRO, 437582, ASSISTENTE ADMINISTRATIVO, AA.1.04.06.A.4, POR MOTIVO DE RESPONDER POR OU-TRA FUNÇÃO GRATIFICADA, DE 3 A 18.9.09, ATRAVÉS DA PORTARIA 1837 DE 10.9.09.

DESIGNA ANGELA MARIA DE OLIVEIRA MATTOS, 26929.6, RECEPCIONISTA, AA.1.08.04, PARA RESPONDER, EM REGIME DE TEMPO INTEGRAL, PELA FUNÇÃO GRATIFICADA DE CHEFE DA UNIDADE DE VEÍCULOS PRÓPRIOS, DA COORDENAÇÃO DE TRANSPOR-TES ADMINISTRATIVOS, DA SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO (SEM PRE-JUÍZO DAS ATRIBUIÇÕES), 1116004, 12601005, SUBSTITUINDO LUCIANO SOARES IFRAN, 48219.8, TÉCNICO EM CONTABILIDADE, TP.1.04.07, POR MOTIVO DE LICENÇA PRÊMIO, DE 10 A 18.8.09, ATRAVÉS DA PORTARIA 1846 DE 16.9.09.

DESIGNA PATRÍCIA AZEREDO DA SILVA LIMA, 27242.8, APONTADOR, AC.1.03.04, PARA RESPONDER, EM REGIME DE TEMPO INTEGRAL, PELA FUNÇÃO GRATIFICADA DE CHE-FE DO ARQUIVO MUNICIPAL, DA COORDENAÇÃO DE DOCUMENTAÇÃO, 11150002, 12507001, SUBSTITUINDO CHARLIE EDUARDO SCHWANTES, 37294.0, ASSISTENTE AD-MINISTRATIVO, AA.1.04.06, POR MOTIVO DE LICENÇA-PRÊMIO, DE 15 A 29.9.09, ATRA-VÉS DA PORTARIA 1847 DE 16.9.09.

#### SECRETÁRIO MUNICIPAL DE SAÚDE, NO USO DE SUAS ATRIBUIÇÕES LEGAIS,

AUTORIZA KLAUS MARTINI LOWENHAUPT, 81140.6/01, A SE AFASTAR DE SUAS FUN-ÇÕES, PARA PARTICIPAR DO CONGRESSO BRASILEIRO DE PSIQUIATRIA, DE 3 A 7.11.09, ÉM SÃO PAULO, SP, SEM ÔNUS PARA O MUINICÍPIO, EXCETO VENCIMENTO E DEMAIS VANTAGENS, COM BASE NO ARTIGO 32, INCISO II, DA LEI COMPLEMENTAR 133 DE 31.12.85 E DECRETO 11762/99, ATRAVÉS DA PORTARIA 704 DE 28.9.09 (PROCESSO 1.36628.09.3).

**DESIGNA** OS SERVIDORES JAIME POZZA DE MELLO, 6020.6, ECONOMISTA, DELMAR ROGÉRIO LEMMERTZ MENTZ, 16689.6, ADMINISTRADOR, E CLAUDIA CRISTINA PORTO HORNUNG, 25162.0. ASSISTENTE ADMINISTRATIVO, PARA, SOB A PRESIDÊNCIA DO PRI-MEIRO, CONSTITUÍREM COMISSÃO DE LICITAÇÃO ENCARREGADA DE RECEBER E JUL-GAR A DOCUMENTAÇÃO E PROPOSTAS RELATIVAS À TOMADA DE PREÇOS 10/2009, QUE TRATA DA CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA EXECUTAR OBRAS E SERVIÇOS PARA A CONSTRUÇÃO DA UNIDADE DE SAÚDE DIQUE-NAZARÉ, DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE, SITA NA AVENIDA BERNARDINO SILVEIRA AMORIM, 1951, BAIRRO RUBEM BERTA, DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE, PROCESSO ADMINISTRATIVO 1.16602.09.9, ATRAVÉS DA PORTARIA 700 DE 25.9.09.

#### GERENTE DE SAÚDE DO SERVIDOR MUNICIPAL DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE, NO USO DE SUAS ATRIBUIÇÕES LEGAIS,

CONCEDE AO SERVIDOR, ATRAVÉS DA PORTARIA 568 DE 28.8.09 (FORMULÁRIO 1615) ELIANA BEATRIZ MACEDO RAMOS 24790.2

AUX COZINHA C/ATRIB AUX SERV GERAIS C/DELIM AC-1.08.02

SETOR DE NUTRIÇÃO E DIETÉTICA/HPS/SMS

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO (20%), A CONTAR DE 12/04/07. BASE LEGAL: ARTIGOS 110, INCISO V, ALÍNEA "F", DA L.C. Nº 133/85 E ARTIGO 61 DA LEI

6309/88, PORTARIA 3214/78, NR-15, ANEXO 13, LAUDO 12/2008 READAP.C/DELIMITAÇÃO AUX.SERV.GERAIS/HPS/SMS, DE 24/06/08.

CONCEDE AO SERVIDOR, ATRAVÉS DA PORTARIA 569 DE 31.8.09 (FORMULÁRIO 5564)

EDEN LUIS SALCEDO DA SILVA TÉCNICO EM ENFERMAGEM

US RESTINGA/SMS INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO (20%), A CONTAR DE 24/07/09.

BASE LEGAL: ARTIGOS 110, INCISO V, ALÍNEA "F", DA L.C. Nº 133/85 E ARTIGO 61 DA LEI 6309/88, PORTARIA 3214/78, NR-15, ANEXO 14, LAUDO 025/2002 US RESTINGA/SMS, DE 02/05/02.

CONCEDE AO SERVIDOR, ATRAVÉS DA PORTARIA 570 DE 31.8.09 (FORMULÁRIO 5568)

MARIA CLAUDIA GILLI JUSMIN TÉCNICO EM ENFERMAGEM

96299.8 TP-1.07.07

US VILA JARDIM/SMS INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO (20%), A CONTAR DE 30/07/09.

BASE LEGAL: ARTIGOS 110, INCISO V, ALÍNEA "F", DA L.C. Nº 133/85 E ARTIGO 61 DA LEI 6309/88, PORTARIA 3214/78, NR-15, ANEXO 14, LAUDO 005/2002 US VILA JARDIM/SMS, DE

CONCEDE AO SERVIDOR, ATRAVÉS DA PORTARIA 571 DE 31.8.09 (FORMULÁRIO 5569) LUCIANO BRESOLIN 96311.5

**ENFERMEIRO** 

ES-1.13.NS

US MORRO SANTANA/SMS

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO (20%), A CONTAR DE 31/07/09.

BASE LEGAL: ARTIGOS 110, INCISO V, ALÍNEA "F", DA L.C. Nº 133/85 E ARTIGO 61 DA LEI 6309/88, PORTARIA 3214/78, NR-15, ANEXO 14, LAUDO 011/2003 US MORRO SANTANA/ SMS, DE 02/05/03.

CONCEDE AO SERVIDOR, ATRAVÉS DA PORTARIA 573 DE 1.9.09 (FORMULÁRIO 5563) GIULIANO SOARES COSTA 96333.4

TÉCNICO EM ENFERMAGEM

TP-1.07.07

US GLÓRIA/SMS INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO (20%), A CONTAR DE 24/07/09. BASE LEGAL: ARTIGOS 110, INCISO V, ALÍNEA "F", DA L.C. Nº 133/85 E ARTIGO 61 DA LEI 6309/88, PORTARIA 3214/78, NR-15, ANEXO 14, LAUDO 092/2001 US GLÓRIA/SMS, DE 03/

CONCEDE AO SERVIDOR, ATRAVÉS DA PORTARIA 581 DE 2.9.09 (FORMULÁRIO Nº 5517) AUREA MARIA CHAVES DE FREITAS

MÉDICO

ES-1.24.NS

91472.4

CERIH/GRSS/SMS

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO (20%), A CONTAR DE 15/06/09.

BASE LEGAL: ARTIGOS 110, INCISO V, ALÍNEA "F", DA L.C. Nº 133/85 E ARTIGO 61 DA LEI 6309/88, PORTARIA 3214/78, NR-15, ANEXO 14, LAUDO 48/2004 COMPL/GRSS/SMS, DE 29/ 12/04.

CONCEDE AO SERVIDOR, ATRAVÉS DA PORTARIA 582 DE 2.9.09 (FORMULÁRIO Nº 5523)

GLAYDCIANNE PINHEIRO BEZERRA MÉDICO ES-1.24.NS

CERIH/GRSS/SMS

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO (20%), A CONTAR DE 22/06/09.

BASE LEGAL: ARTIGOS 110, INCISO V, ALÍNEA "F", DA L.C. Nº 133/85 E ARTIGO 61 DA LEI 6309/88, PORTARIA 3214/78, NR-15, ANEXO 14, LAUDO 48/2004 COMPL/GRSS/SMS, DE 29/ 12/04.

CONCEDE AO SERVIDOR, ATRAVÉS DA PORTARIA 583 DE 3.9.09 (FORMULÁRIO Nº 5538)

VALNEI MACHADO DOS SANTOS TECNICO EM ENFERMAGEM

U S SÃO JOSE/SMS

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO (20%), A CONTAR DE 24/07/09.

BASE LEGAL: ARTIGOS 110, INCISO V, ALÍNEA "F", DA L.C. Nº 133/85 E ARTIGO 61 DA LEI 6309/88, PORTARIA 3214/78, NR-15, ANEXO 14, LAUDO 110/2001 U S SÃO JOSE/SMS, DE 26/

CONCEDE AO SERVIDOR, ATRAVÉS DA PORTARIA 584 DE 3.9.09 (FORMULÁRIO 5537)

CRISTINA JANSEN WYCHRISTIUK 96330.9 TECNICO EM ENFERMAGEM TP-1.07.07

U S SÃO JOSE/SMS

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO (20%), A CONTAR DE 24/07/09.

BASE LEGAL: ARTIGOS 110, INCISO V, ALÍNEA "F", DA L.C. Nº 133/85 E ARTIGO 61 DA LEI 6309/88, PORTARIA 3214/78, NR-15, ANEXO 14, LAUDO 110/2001 U S SÃO JOSE/SMS, DE 26/

CONCEDE AO SERVIDOR, ATRAVÉS DA PORTARIA 585 DE 3.9.09 (FORMULÁRIO Nº 5534)

CEURA BEATRIZ DE SOUZA CUNHA GOULARTE 96324.3 TECNICO EM ENFERMAGEM TP-1.07.07

U S SÃO JOSE/SMS

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO (20%), A CONTAR DE 23/07/09.

BASE LEGAL: ARTIGOS 110, INCISO V, ALÍNEA "F", DA L.C. Nº 133/85 E ARTIGO 61 DA LEI 6309/ 88, PORTARIA 3214/78, NR-15, ANEXO 14, LAUDO 110/2001 U S SÃO JOSE/SMS, DE 26/11/01.

CONCEDE AO SERVIDOR, ATRAVÉS DA PORTARIA 586 DE 3.9.09 (FORMULÁRIO Nº 5539)

ELISANDRA KLESENER DE SOUZA 96327.9 TECNICO EM ENFERMAGEM TP-1.07.07

U S RAMOS/SMS

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO (20%), A CONTAR DE 24/07/09.

BASE LEGAL: ARTIGOS 110, INCISO V, ALÍNEA "F", DA L.C. Nº 133/85 E ARTIGO 61 DA LEI 6309/88, PORTARIA 3214/78, NR-15, ANEXO 14, LAUDO 106/2001 U S RAMOS/SMS, DE 19/

CONCEDE AO SERVIDOR, ATRAVÉS DA PORTARIA 587 DE 3.9.09 (FORMULÁRIO Nº 5536)

ALESSANDRA TOMAZ PIRES 96389.9 TECNICO EM ENFERMAGEM TP-1.07.07 U S ASSIS BRASIL/SMS

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO (20%), A CONTAR DE 27/07/09.

BASE LEGAL: ARTIGOS 110, INCISO V, ALÍNEA "F", DA L.C. Nº 133/85 E ARTIGO 61 DA LEI 6309/88, PORTARIA 3214/78, NR-15, ANEXO 14, LAUDO 106/2001 U S ASSIS BRASIL/SMS, DE 19/11/01.

CONCEDE AO SERVIDOR, ATRAVÉS DA PORTARIA 588 DE 3.9.09 (FORMULÁRIO Nº 5535)

JADER BURTET 55584.0 MÉDICO ES-1.24.NS

U S SARANDI/SMS

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO (20%), A CONTAR DE 22/07/09.

BASE LEGAL: ARTIGOS 110, INCISO V, ALÍNEA "F", DA L.C. Nº 133/85 E ARTIGO 61 DA LEI 6309/88, PORTARIA 3214/78, NR-15, ANEXO 14, LAUDO 106/2001 U S SARANDI/SMS, DE 19/

CONCEDE AO SERVIDOR, ATRAVÉS DA PORTARIA 589 DE 3.9.09 (FORMULÁRIO Nº 5560) LUCIANE SANTOS DE SOUZA SILVANI 47699.0

TECNICO EM ENFERMAGEM TP-1.07.07

U S PEQUENA CASA DA CRIANCA/SMS

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO (20%), A CONTAR DE 29/07/09.

BASE LEGAL: ARTIGOS 110, INCISO V, ALÍNEA "F", DA L.C. Nº 133/85 E ARTIGO 61 DA LEI 6309/88, PORTARIA 3214/78, NR-15, ANEXO 14, LAUDO 105/2001 U S PEQUENA CASA DA CRIANÇA/SMS, DE 06/11/01.

CONCEDE AO SERVIDOR, ATRAVÉS DA PORTARIA 590 DE 3.9.09 (FORMULÁRIO Nº 5533)

**ENFERMEIRO** ES-1.13.NS

U S PEQUENA CASA DA CRIANÇA/SMS

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO (20%), A CONTAR DE 23/07/09.

BASE LEGAL: ARTIGOS 110, INCISO V, ALÍNEA "F", DA L.C. Nº 133/85 E ARTIGO 61 DA LEI 6309/88, PORTARIA 3214/78, NR-15, ANEXO 14, LAUDO 105/2001 U S PEQUENA CASA DA CRIANÇA/SMS, DE 06/11/01.

**CONCEDE** AO SERVIDOR, ATRAVÉS DA PORTARIA 595 DE 3.9.09 (FORMULÁRIO N° 5571) 89090.2/2

MAURICIO DE OLIVEIRA PIMENTEL **ENFERMEIRO** 

ES-1.13.NS

PRONTO ATENDIMENTO LOMBA DO PINHEIRO/SMS

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO (20%), A CONTAR DE 13/08/09.

BASE LEGAL: ARTIGOS 110, INCISO V, ALÍNEA "F", DA L.C. Nº 133/85 E ARTIGO 61 DA LEI 6309/88, PORTARIA 3214/78, NR-15, ANEXO 14, LAUDO 47/2002 PRONTO ATENDIMENTO

LOMBA DO PINHEIRO /SMS, DE 23/10/02.

CONCEDE AO SERVIDOR, ATRAVÉS DA PORTARIA 598 DE 3.9.09 (FORMULÁRIO Nº 5540) PATRICIA VIRGINIO 43163.4

ENFERMEIRO ES-1.13.NS

U S PANORAMA/SMS INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO (20%), A CONTAR DE 27/07/09.

BASE LEGAL: ARTIGOS 110, INCISO V, ALÍNEA "F", DA L.C. Nº 133/85 E ARTIGO 61 DA LEI 6309/88, PORTARIA 3214/78, NR-15, ANEXO 14, LAUDO 16/2002 U S PANORAMA/SMS, DE 09/04/02

CONCEDE AO SERVIDOR, ATRAVÉS DA PORTARIA 601 DE 3.9.09 (FORMULÁRIO N° 5561)

GENICE MARIA SIDLOSKI 96288.3 TECNICO EM ENFERMAGEM TP-1.07.07

U S IPANEMA/SMS

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO (20%), A CONTAR DE 24/07/09.

BASE LEGAL: ARTIGOS 110, INCISO V, ALÍNEA "F", DA L.C. Nº 133/85 E ARTIGO 61 DA LEI 6309/88, PORTARIA 3214/78, NR-15, ANEXO 14, LAUDO 25/2002 U S IPANEMA/SMS, DE 02/05/02.

**CONCEDE** AO SERVIDOR, ATRAVÉS DA PORTARIA 602 DE 3.9.09 (FORMULÁRIO Nº 5557) RAOUEL SGAMBARO TATSCH 96351.6

ENFERMEIRO

U S MORRO SANTANA/SMS

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO (20%), A CONTAR DE 24/07/09.

BASE LEGAL: ARTIGOS 110, INCISO V, ALÍNEA "F", DA L.C. Nº 133/85 E ARTIGO 61 DA LEI 6309/88, PORTARIA 3214/78, NR-15, ANEXO 14, LAUDO 11/2003 U S MORRO SANTANA/ SMS, DE 02/05/03.

**CONCEDE** AO SERVIDOR, ATRAVÉS DA PORTARIA 603 DE 3.9.09 (FORMULÁRIO N° 5559) ANA ANDREA ANDRADE 96347.4

ENFERMEIRO ES-1.13.NS

U S MORRO SANTANA/SMS

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO (20%), A CONTAR DE 27/07/09.

BASE LEGAL: ARTIGOS 110, INCISO V, ALÍNEA "F", DA L.C. № 133/85 E ARTIGO 61 DA LEI 6309/88, PORTARIA 3214/78, NR-15, ANEXO 14, LAUDO 11/2003 U S MORRO SANTANA/ SMS, DE 02/05/03.

CONCEDE AO SERVIDOR, ATRAVÉS DA PORTARIA 604 DE 3.9.09 (FORMULÁRIO Nº 240)

DENISE ETGES 46441.0 MÉDICO ES-1.24.NS

EQUIPE DE NEONATALOGIA/HMIPV/SMS

INSALUBRIDADE DE GRAU MÁXIMO (40%), A CONTAR DE 13/02/09.

BASE LEGAL: ARTIGOS 110, INCISO V, ALÍNEA "F", DA L.C. Nº 133/85 E ARTIGO 61 DA LEI 6309/88, PORTARIA 3214/78, NR-15, ANEXO 14, LAUDO 31/2003 COMPL/UNIDADE DE NEONATALOGIA/HMIPV/SMS, DE 30/08/03.

CONCEDE AO SERVIDOR, ATRAVÉS DA PORTARIA 607 DE 3.9.09 (FORMULÁRIO Nº 243)

TANIA EUNICE CORREA PEREIRA

TEMPORÁRIO

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO (20%), NO PERÍODO DE 13/08/09 A 10/11/09. BASE LEGAL: LEI 7.770/96, ARTIGO 9° E ARTIGO 110, INCISO V, ALÍNEA "F", DA L.C. N° 133/85, PORTARIA 3214/78, NR-15, ANEXO 14, LAUDO 02/2003 U C LABORATÓRIO/HMIPV/ SMS. DE 15/04/03.

**CONCEDE** AO SERVIDOR, ATRAVÉS DA PORTARIA 608 DE 3.9.09 (FORMULÁRIO Nº 242)

ALICE MARIA LUDERITZ HOEFEL 963

TEMPORÁRIO SMS

INSALUBRIDADE DE GRAU MÁXIMO (40%), NO PERÍODO DE 28/07/09 A 24/11/09. BASE LEGAL: LEI 7.770/96, ARTIGO 9° E ARTIGO 110, INCISO V, ALÍNEA "F", DA L.C. N° 133/85, PORTARIA 3214/78, NR-15, ANEXO 14, LAUDO 02/2003 U C EMERGÊNCIA/HMIPV/SMS, DE 15/04/03.

CONCEDE AO SERVIDOR, ATRAVÉS DA PORTARIA 609 DE 3.9.09 (FORMULÁRIO Nº 241)

MAURICIO CARDOSO ZULIAN MÉDICO 52144.1 ES-1.24.NS

EQUIPE DE BLOCO CIRURGICO/HMIPV/SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO (20%), A CONTAR DE 19/12/08.

**BASE LEGAL:** ARTIGOS 110, INCISO V, ALÍNEA "F", DA L.C. Nº 133/85 E ARTIGO 61 DA LEI 6309/88, PORTARIA 3214/78, NR-15, ANEXO 14, LAUDO 02/2003 UNIDADE DE CUIDADO BLOCO CIRURGICO/HMIPV/SMS, DE 15/04/03.

CHEFE DA SEÇÃO DE REGISTROS E VANTAGENS DA DIVISÃO DE RECURSOS HUMANOS DO DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTOS, NO USO DE SUAS ATRIBUIÇÕES LEGAIS,

**DESIGNA** LUIS FERNANDO COCOLA, 721030/1, INSTALADOR HIDROSSANITÁRIO, PARA EXERCER A FUNÇÃO GRATIFICADA DE CHEFE DO SETOR DE CONSTRUÇÃO III, DA DIVISÃO DE ESGOTO, A CONTAR DE 1.9.09, COM BASE NO ARTIGO 68 DA LEI COMPLEMENTAR 133 DE 31.12.85, ATRAVÉS DO ATO 198 DE 21.9.09, (PROCESSO 3.3972.09.7).

**DESIGNA** MARCO ANTONIO WEBSTER ROCHA, 328460/3, ENGENHEIRO, PARA EXERCER A FUNÇÃO GRATIFICADA DE SUPERINTENDENTE COMERCIAL, DA SUPERINTENDÊNCIA COMERCIAL, NO PERÍODO DE 21.9.09 A 25.9.09, COM BASE NO ARTIGO 68 DA LEI COMPLEMENTAR 133 DE 31.12.85, ATRAVÉS DO ATO 199 DE 21.9.09, (PROCESSO 3.2269.09.0).

**DESIGNA** MARCO ANTONIO WEBSTER ROCHA, 328460/3, ENGENHEIRO, PARA EXERCER A FUNÇÃO GRATIFICADA DE DIRETOR, DA DIVISÃO DE INSTALAÇÕES, A CONTAR DE 21.9.09, COM BASE NO ARTIGO 68 DA LEI COMPLEMENTAR 133 DE 31.12.85, ATRAVÉS DO ATO 200 DE 21.9.09, (PROCESSO 3.2269.09.0).

**DESIGNA** CARMEM REGINA SOUZA DA ROSA, 706490/1, AGENTE DE SERVIÇOS EXTERNOS, PARA EXERCER A FUNÇÃO GRATIFICADA DE CHEFE DO SETOR DE APOIO AS ESPECIFICAÇÕES, DO SERVIÇO DE SUPRIMENTO, A CONTAR DE 1.9.09 A 30.11.09, COM BASE NO ARTIGO 68 DA LEI COMPLEMENTAR 133 DE 31.12.85, ATRAVÉS DO ATO 201 DE 22.9.09, (PROCESSO 3.1829.09.2).

**DESIGNA** EDUARDO DE SOUZA BOESE, 222693/4, ASSESSORIA PARA ASSUNTOS JURÍDI-

COS, PARA EXERCER A FUNÇÃO GRATIFICADA DE DIRETOR DA CONSULTORIA JURÍDICA, A CONTAR DE 21.9.09 A 10.10.09, COM BASE NO ARTIGO 68 DA LEI COMPLEMENTAR 133 DE 31.12.85, ATRAVÉS DO ATO 202 DE 22.9.09, (PROCESSO 3.1.09.0).

**DESIGNA** JORGEMAR MACHADO DE OLIVEIRA, 737024/3, MESTRE-DE-OBRAS, PARA EXERCER A FUNÇÃO GRATIFICADA DE RESPONSÁVEL POR SERVIÇO, DA DIVISÃO DE OBRAS, A CONTAR DE 19.6.09, COM BASE NO ARTIGO 68 DA LEI COMPLEMENTAR 133 DE 31.12.85, ATRAVÉS DO ATO 203 DE 23.9.09, (PROCESSO 3.3161.09.9).

**DISPENSA** A CONTAR DE 21.9.09 MARCO ANTONIO WEBSTER ROCHA, 328460/3, ENGENHEIRO, DA FUNÇÃO GRATIFICADA DE DIRETOR DA DIVISÃO DE INSTALAÇÕES, ARTIGO 73 DA LEI COMPLEMENTAR 133 DE 31.12.1985, ATRAVÉS DO ATO 194 DE 21.9.09 (PROCESSO 3.2269.09.0).

**DISPENSA** A CONTAR DE 1.9.09 CLAUDEMIR LEMOS BARRETO, 204459/3, INSTALADOR HIDROSSANITÁRIO, DA FUNÇÃO GRATIFICADA DE CHEFE DO SETOR DE CONSTRUÇÃO III DA DIVISÃO DE ESGOTO, ARTIGO 73 DA LEI COMPLEMENTAR 133 DE 31.12.1985, ATRAVÉS DO ATO 197 DE 21.9.09 (PROCESSO 3.3972.09.7).

PRESIDENTE DA FUNDAÇÃO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL E CIDADANIA, NO USO DE SUAS ATRIBUIÇÕES LEGAIS,

**CONCEDE** AVANÇO N° 01 AO SERVIDOR JAIRO DA COSTA RODRIGUES, 16180.1, INSTRUTOR – INFORMÁTICA, RELATIVAMENTE AO PERÍODO AQUISITIVO COMPREENDIDO ENTRE 27/04/95 E 26/04/98, COM BASE NO ARTIGO 122, COM A REDAÇÃO DADA PELA LEI COMPLEMENTAR 150, DE 12/01/87, E ARTIGO 123 DA LEI COMPLEMENTAR 133, DE 31/12/85, E LEI 7.577, DE 02/01/95, ATRAVÉS DA PORTARIA 374/09, DE 28/09/09. (PROCESSO 7.1167.04.9)

CONCEDE AVANÇO Nº 01 A LUÍS FELIPE VAZ ALVES, 80957.6, ASSISTENTE B, RELATIVA-MENTE AO PERÍODO AQUISITIVO COMPREENDIDO ENTRE 31/01/06 E 30/01/09, DE ACORDO COM O ARTIGO 122, REDAÇÃO ALTERADA PELA LEI COMPLEMENTAR 150, DE 12/01/87, E ARTIGO 123, DA LEI COMPLEMENTAR 133, DE 31/12/85, E LEI 7.577, DE 02/01/95, ATRAVÉS DA PORTARIA 378/09, DE 29/09/09. (PROCESSO 7.1355.09.0)

MODIFICA A PORTARIA Nº 136/00, DE 16/06/00, QUE CONCEDEU LICENÇA PRÊMIO A DIVERSOS, SOMENTE EM RELAÇÃO AO SERVIDOR JAIRO DA COSTA RODRIGUES, 16180.1, INSTRUTOR – INFORMÁTICA, RELATIVAMENTE AO PERÍODO AQUISITIVO DA LICENÇA PRÊMIO Nº 1, QUE PASSA A SER DE 27/04/95 A 26/04/00, E NÃO COMO CONSTOU, COM BASE NO ARTIGO 164 DA LEI COMPLEMENTAR 133, DE 31/12/85, ATRAVÉS DA PORTARIA 375/09, DE 28/09/09. (PROCESSO 7.1167.04.9)

MODIFICA A PORTARIA Nº 110/01, DE 26/04/01, QUE CONCEDEU AVANÇO A DIVERSOS, SOMENTE EM RELAÇÃO AO SERVIDOR JAIRO DA COSTA RODRIGUES, 16180.1, INSTRUTOR - INFORMÁTICA, RELATIVAMENTE AO PERÍODO AQUISITIVO DO AVANÇO Nº 2, QUE PASSA A SER DE 27/04/98 A 26/04/01, E NÃO COMO CONSTOU, COM BASE NO ARTIGO 122, COM A REDAÇÃO DADA PELA LEI COMPLEMENTAR 150, DE 12/01/87, E ARTIGO 123 DA LEI COMPLEMENTAR 133, DE 31/12/85, E LEI 7.577, DE 02/01/95, ATRAVÉS DA PORTARIA 376/09, DE 28/09/09. (PROCESSO 7.1167.04.9)

**MODIFICA** A PORTARIA Nº 162/04, DE 20/04/04, QUE CONCEDEU AVANÇO A DIVERSOS, SOMENTE EM RELAÇÃO AO SERVIDOR JAIRO DA COSTA RODRIGUES, 16180.1, INSTRUTOR - INFORMÁTICA, RELATIVAMENTE AO PERÍODO AQUISITIVO DO AVANÇO Nº 3, QUE PASSA A SER DE 27/04/01 A 26/04/04, E NÃO COMO CONSTOU, COM BASE NO ARTIGO 122, COM A REDAÇÃO DADA PELA LEI COMPLEMENTAR 150, DE 12/01/87, E ARTIGO 123 DA LEI COMPLEMENTAR 133, DE 31/12/85, E LEI 7.577, DE 02/01/95, ATRAVÉS DA PORTARIA 377/09, DE 28/09/09. (PROCESSO 7.1167.04.9)

# **Despachos**

SECRETÁRIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO, NO USO DE SUAS ATRIBUIÇÕES LEGAIS,

PROCESSO 1.62009.08.7 - DEFERE, EM 24.9.09, DE 21.6.06 A 31.12.08, O PEDIDO DE CONCESSÃO DE ABONO DE PERMANÊNCIA EFETUADO PELA SERVIDORA MARIA DA CONCEIÇÃO FRANCISCA MACIEL DA SILVA, 69489, LOTADO NA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE, COM BASE NA ANÁLISE DAS ÁREAS COMPETENTES, E CONFORME O QUE DISPÕE NO ARTIGO 3°, PARÁGRAFO 1°, DA EMENDA CONSTITUCIONAL 41 DE 19.12.03.

PROCESSO 1.4748.09.3 - DEFERE, EM 24.9.09, DE 9.1 A 31.12.08, O PEDIDO DE CONCESSÃO DE ABONO DE PERMANÊNCIA EFETUADO PELA SERVIDORA IRENE BONACHESKI GIMENES, 323278-02, LOTADA NA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE, COM BASE NA ANÁLISE DAS ÁREAS COMPETENTES, E CONFORME O QUE DISPÕE O ARTIGO 3°, §1°, DA EMENDA CONSTITUCIONAL 41 DE 19.12.03.

PROCESSO 1.23012.09.9 - DEFERE, EM 24.9.09, DE 31.1 A 31.12.08, O PEDIDO DE CONCESSÃO DE ABONO DE PERMANÊNCIA EFETUADO PELA SERVIDORA ILDA MACHADO CAMARGO, 89580-01, LOTADA NA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE, COM BASE NA ANÁLISE DAS ÁREAS COMPETENTES, E CONFORME O QUE DISPÕE O ARTIGO 3°, §1°, DA EMENDA CONSTITUCIONAL 41 DE 19 12 03

PROCESSO 1.24986.09.7 - INDEFERE, EM 22.5.09, O PEDIDO DE AVERBAÇÃO DE TEMPO DE SERVIÇO PÚBLICO MUNICIPAL PRESTADO ATRAVÉS DE CARTA-CONTRATO, EFETUADO POR EDNA CATARINA SANTOS CHAVES, 242400/1, DA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, POR FALTA DE AMPARO LEGAL, ADOTANDO INTEGRALMENTE OS PARECERES 562/87 E 881/95 DA PROCURADORIA-GERAL DO MUNICÍPIO. RETIFICADO.

PROCESSO 1.26516.09.8 - INDEFERE, EM 24.9.09, O PEDIDO DE INCLUSÃO AOS VENCI-MENTOS DO VALOR CORRESPONDENTE AO VALE-ALIMENTAÇÃO, APRESENTADO POR ANA LUCIA SOSA BISCARDI, 94400.5/01, PROFESSOR/TEMPORÁRIO, LOTADA NA SECRE-TARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, POR FALTA DE AMPARO LEGAL.

PROCESSO 1.44737.09.2 - DEFERE, EM 24.9.09, A CONTAR DE 1°.1.09, O PEDIDO DE CONCESSÃO DE ABONO DE PERMANÊNCIA EFETUADO PELO(A) SERVIDOR(A) DINARA BEATRIZ BALTAR DAY, 242011/1, LOTADO NA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO,

COM BASE NA ANÁLISE DAS ÁREAS COMPETENTES, E CONFORME O QUE DISPÕE NO § 5°, DO ARTIGO 2° DA EMENDA CONSTITUCIONAL 41 DE 19.12.03.

PROCESSO 1.45168.09.1 - INDEFERE, EM 29.9.09, O PEDIDO DE RESSARCIMENTO EM VALORES, COM RELAÇÃO A VALES TRANSPORTES ANTERIORES À DATA DO RESPECTI-VO TERMO DE OPÇÃO, APRESENTADO PELA SERVIDORA MARIA ISABEL BRETANHA SANTOS SOARES, MATRÍCULA 19559.8/01, PROFESSORA, DA SMED, DESIGNADA PARA TER EXERCICIO NA SECOPA, POR FALTA DE AMPARO LEGAL.

PROCESSO 1.46116.09.5 - DEFERE, EM 29.9.09, A CONTAR DE 9.9.09, O PEDIDO DE CON-CESSÃO DE ABONO DE PERMANÊNCIA EFETUADO PELO(A) SERVIDOR(A) MARIA CRISTINA GARCIA CADEMARTORI, 74436/2, LOTADO NA SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E VIAÇÃO, COM BASE NA ANÁLISE DAS ÁREAS COMPETENTES, E CONFORME O QUE DISPÕE NO § 5°, DO ARTIGO 2° DA EMENDA CONSTITUCIONAL 41 DE 19.12.03.

PROCESSO 1.46251.09.0 - DEFERE, EM 29.9.09, A CONTAR DE 7.7.09, O PEDIDO DE CON-CESSÃO DE ABONO DE PERMANÊNCIA EFETUADO PELO(A) SERVIDOR(A) MARIA BEATRIS CARUSO DE ALMEIDA, 73870/02, LOTADO NA SECRETARIA MUNICIPAL DA CULTURA, COM BASE NA ANÁLISE DAS ÁREAS COMPETENTES, E CONFORME O QUE DISPÕE NO § 5°, DO ARTIGO 2° DA EMENDA CONSTITUCIONAL 41 DE 19.12.03.

# COORDENADOR DE SELEÇÃO E INGRESSO DA SMA, NO USO DE SUAS ATRIBUIÇÕES

PROCESSO 1.70919.01.1 - RELOTA, EM 28.9.09, CARMEM LUCIA DOS SANTOS SILVA, 91513, TÉCNICO EM CONTABILIDADE, DA SECRETARIA MUNICIPAL DE GESTÃO E ACOMPA-NHAMENTO ESTRATÉGICO PARA A SECRETARIA MUNICIPAL DA FAZENDA, A CONTAR DE 16.7.09.

#### CHEFE DA UNIDADE DE REGISTROS E PREPARO DE PAGAMENTO DO CEDRE DA SMA, NO USO DE SUAS ATRIBUIÇÕES LEGAIS,

PROCESSO 1.42549.09.4 - DEFERE, EM 28.9.09, EM RELAÇÃO A DIONISIO CASTILHOS VASCONCELLOS, 211830/2, DA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, A AVERBAÇÃO DE SERVIÇO PÚBLICO, PRESTADO ÀS FORÇAS ARMADAS, PARA EFEITO DOS ARTIGOS 122, § 1°,COM REDAÇÃO ALTERADA PELA LEI COMPLEMENTAR 150/87 E 126, § 2°, DA LEI COMPLEMENTAR 133 DE 31.12.85:

MINISTERIO DA DEFESA: DE 20/01/1959 A 21/11/1959

TOTAL AVERBADO: 306D = 00A 10M 06D

PROCESSO 1.47351.09.8 - CONCEDE, EM 29.9.09, À SERVIDORA CIRLEY RUBIN, 19019.9/ 01, DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE, A CONTAR DE 23.1.08, A VANTAGEM DO ARTIGO 124, PARÁGRAFO ÚNICO, DA LC 133/85, BEM COMO ASSEGURA A REFERÊNCIA "D", A CONTAR DE 23/01/08, NOS TERMOS DO ARTIGO 78, DA LEI 6309/88.

PROCESSO 1.47536.09.8 - CONCEDE, EM 28.9.09, AO SERVIDOR PAULO ROBERTO FRAN-CO AZAMBUJA, 14052.4/02, DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE, A CONTAR DE 9.3.08. A VANTAGEM DO ARTIGO 124, DA LEI COMPLEMENTAR 133 DE 31.12.85.

#### SECRETÁRIO MUNICIPAL DA FAZENDA, NO USO DE SUAS ATRIBUIÇÕES LEGAIS,

PROCESSO 1.44403.09.7 - DEFERE A SOLICITAÇÃO DE REDUÇÃO DE CARGA HORÁRIA PARA O 2º PERÍODO LETIVO DE 2009, APRESENTADA POR LÉTICIA DA SILVA SANTOS, ASSISTENTE ADMINISTRATIVO, 462576/3, DA SECRETARIA MUNICIPAL DA FAZENDA, NO LIMITE MÁXIMO DE 10 HORAS SEMANAIS. POR ATENDER AO DISPOSTO NO ARTI-GO 90, INCISO III, ALÍNEA "A" DA LEI COMPLEMENTAR 133 DE 31.12.85.

PROCESSO 1.45564.09.4 - DEFERE A SOLICITAÇÃO DE REDUÇÃO DE CARGA HORÁRIA PARA O 2º PERÍODO LETIVO DE 2009, APRESENTADA POR MARIA DE FATIMA GARSKE PONTES, ASSISTENTE ADMINISTRATIVO, 255054/1, DA SECRETARIA MUNICIPAL DA FA-ZENDA, NO LIMITE MÁXIMO DE 10 HORAS SEMANAIS, POR ATENDER AO DISPOSTO NO ARTIGO 90, INCISO III, ALÍNEA "A" DA LEI COMPLEMENTAR 133 DE 31.12.85.

#### SECRETÁRIO MUNICIPAL DA PRODUÇÃO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO, NO USO DE SUAS ATRIBUIÇÕES LEGAIS,

PROCESSO 1.23403.09.8 - DEFERE, EM 21.9.09, A SOLICITAÇÃO DE REDUÇÃO DE CARGA HORÁRIA PARA O 2º SEMESTRE LETIVO DE 2009, APRESENTADA POR NATALICE CENIRA DA SILVA GONÇALVES, 42156.2, ADMINISTRADORA, NO LIMITE MÁXIMO DE 9 HORAS E 30 MINUTOS SEMANAIS, POR ATENDER AO DISPOSTO NO ARTIGO 90, INCISO III, ALÍ-NEA "A" DA LEI COMPLEMENTAR 133 DE 31.12.85.

#### DIRETOR DE RECURSOS HUMANOS NO DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTOS, NO USO DE SUAS ATRIBUIÇÕES LEGAIS,

PROCESSO 3.2928.09.4 - INDEFERE, EM 23/09/2009, OS PEDIDOS DE RESTABELECIMENTO DO ABONO FAMILIAR, DE JOSE FRANCISCO VIDAL MACHADO, COM BASE NO PARE-CER 104/09 DA CONSULTORIA JURÍDICA, AMPARADOS NA EC № 20/1998, NA ORDEM DE SERVIÇO Nº 002/1999, NA LC 466/2001, REGULAMENTADA PELO DECRETO Nº 13.394/2001, E NA LC Nº 478/2002.

# Estagiários

#### CHEFE DA EQUIPE DE ESTÁGIO, DA SMA:

COMUNICA AS CONCLUSÕES DA 2ª QUINZENA DE OUTUBRO DE 2009, DOS ESTÁGIOS DOS SEGUINTES ESTUDANTES, NAS RESPECTIVAS DATAS:

SECRET.	MATR.	Nº TC	NOME	CONCLUSÃOP	ROJETO	CURSO	DIAS
GP	88118.401	1906	NATALIA CHAVES AQUINO	30/10/2009	902	ENSINO MEDIO	730
PGM	87646.202	16	ANA RITA SALGADO MARDER	17/10/2009	903	CIENCIAS JURIDICAS	458
						E SOCIAIS	
PGM	88064.701	1656	EDSANDRO LUIS DA SILVA FREITAS	27/10/2009	903	CIENCIA DA COMPUTACA	AO730
SMA	92867.001	2425	GUILHERME BRUNO TURIK DE ANDRADE	31/10/2009	912	ADMINISTRACAO DE	360
						EMPRESAS	

SMAM         92761.501         1857         ARTHUR EDUARDO HAMEISTER NETO         21/10/2009         175         MI           SMAM         87987.601         1074         LEONARDO CORREA DA SILVA         20/10/2009         920         EN           SMAM         88104.401         1753         LUANA GOMES GARCIA         30/10/2009         920         EN           SMC         95133.201         2250         ANDERSON BITTENCOURT ARAUJO         31/10/2009         910         HI           SMC         88039.801         1587         CELITO SOARES NOLASCO         23/10/2009         910         HI           SMC         94964.701         2082         FELIPE CARDOSO MARTINI         18/10/2009         910         HI           SMC         94970.201         2059         JULIO CESAR SILVEIRA CASCAES         19/10/2009         910         HI           SMC PGL 14525.002         2192         JULIANA PINHEIRO GALANTE         29/10/2009         910         HI           SMCPGL 88122.601         1562         LUCIANO DA ROSA CARVALHO         30/10/2009         923         EN           SMED SMED 27938.103         2060         JAQUELINE BARCELLOS DE SOUZA         19/10/2009         808         SE           SMED 8767.401         1274	EDICINA VETERINARIA SINO MEDIO SINO MEDIO SINO MEDIO STORIA CNICO EM ELETRONICA STORIA STORIA STORIA STORIA MUNICACAO CIAL - JORNALISMO ISINO MEDIO RVICO SOCIAL SIOTERAPIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA DAGOGIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA UCACAO FISICA IRSO NORMAL VEL MÉDIO TETERAPIA - S GRADUACAO	180 180 180 360 730 180 360 730 138 180 540 180
SMAM         92761.501         1857         ARTHUR EDUARDO HAMEISTER NETO         21/10/2009         175         MI           SMAM         87987.601         1074         LEONARDO CORREA DA SILVA         20/10/2009         920         EN           SMAM         88104.401         1753         LUANA GOMES GARCIA         30/10/2009         920         EN           SMC         95133.201         2250         ANDERSON BITTENCOURT ARAUJO         31/10/2009         910         HI           SMC         88039.801         1587         CELITO SOARES NOLASCO         23/10/2009         910         HI           SMC         94964.701         2082         FELIPE CARDOSO MARTINI         18/10/2009         910         HI           SMC         94970.201         2059         JULIO CESAR SILVEIRA CASCAES         19/10/2009         910         HI           SMC PGL 14525.002         2192         JULIANA PINHEIRO GALANTE         29/10/2009         910         HI           SMCPGL 88122.601         1562         LUCIANO DA ROSA CARVALHO         30/10/2009         923         EN           SMED SMED 27938.103         2060         JAQUELINE BARCELLOS DE SOUZA         19/10/2009         808         SE           SMED 8767.401         1274	EDICINA VETERINARIA SINO MEDIO SINO MEDIO SINO MEDIO STORIA CNICO EM ELETRONICA STORIA STORIA STORIA STORIA MUNICACAO CIAL - JORNALISMO ISINO MEDIO RVICO SOCIAL SIOTERAPIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA DAGOGIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA UCACAO FISICA IRSO NORMAL VEL MÉDIO TETERAPIA - S GRADUACAO	360 730 730 180 730 180 180 360 730 180 360 730 138 180 540 180 191 180
SMAM         88104.401         1753         LUANA GOMES GARCIA         30/10/2009         920         EN           SMC         95133.201         2250         ANDERSON BITTENCOURT ARAUJO         31/10/2009         910         HI           SMC         88039.801         1587         CELITO SOARES NOLASCO         23/10/2009         910         HI           SMC         94964.701         2082         FELIPE CARDOSO MARTINI         18/10/2009         910         HI           SMC         94970.201         2059         JULIO CESAR SILVEIRA CASCAES         19/10/2009         910         HI           SMCPGL 14525.002         2192         JULIANA PINHEIRO GALANTE         29/10/2009         910         HI           SMCPGL 88122.601         1562         LUCIANO DA ROSA CARVALHO         30/10/2009         923         EN           SMEDHSU 27938.103         2060         JAQUELINE BARCELLOS DE SOUZA         19/10/2009         808         SE           SMED         92876.001         2221         FERNANDA SANTOS COSTA         31/10/2009         170         FE           SMED         95690.101         2767         ALEX SANDRA CEZAR DA ROCHA         20/10/2009         82         PE           SMED         96597.011         281	ISINO MEDIO STORIA CNICO EM ELETRONICA STORIA STORIA STORIA STORIA MUNICACAO CIAL - JORNALISMO ISINO MEDIO RVICO SOCIAL SIOTERAPIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA DAGOGIA DAGOGIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA UCACAO FISICA IRSO NORMAL VEL MÉDIO TETERAPIA - S GRADUACAO	730 180 730 180 180 180 360 730 180 360 730 138 180 540 180 191 180
SMC         95133.201         2250         ANDERSON BITTENCOURT ARAUJO         31/10/2009         910         HI           SMC         88039.801         1587         CELITO SOARES NOLASCO         23/10/2009         910         TE           SMC         94964.701         2082         FELIPE CARDOSO MARTINI         18/10/2009         910         HI           SMC         94970.201         2059         JULIO CESAR SILVEIRA CASCAES         19/10/2009         910         HI           SMC 94970.201         2059         JULIO CESAR SILVEIRA CASCAES         19/10/2009         910         HI           SMC 94970.201         2059         JULIO CESAR SILVEIRA CASCAES         19/10/2009         910         HI           SMC 94970.201         2059         JULIO CESAR SILVEIRA CASCAES         19/10/2009         910         HI           SMC 94970.201         2059         JULIO CESAR SILVEIRA CASCAES         19/10/2009         910         HI           SMC 94970.201         2059         JULIO CESAR SILVEIRA CASCAES         19/10/2009         910         HI           SMC 9498.201         14502.002         2192         JULIANA PINHEIRO GALANTE         29/10/2009         923         EX           SMED 95690.101         2767         ALEX SANDA COSTA	STORIA CNICO EM ELETRONICA STORIA STORIA STORIA STORIA MUNICACAO CIAL - JORNALISMO ISINO MEDIO RVICO SOCIAL SIOTERAPIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA DAGOGIA DAGOGIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA INCO NORMAL VEL MÉDIO TETERAPIA - S GRADUACAO	180 730 180 180 180 360 730 180 360 730 138 180 540 180 191
SMC         88039.801         1587         CELITO SOARES NOLASCO         23/10/2009         910         TE           SMC         94964.701         2082         FELIPE CARDOSO MARTINI         18/10/2009         910         HI           SMC         95149.601         2300         JOSE AUGUSTO ZORZI         26/10/2009         910         HI           SMC         94970.201         2059         JULIO CESAR SILVEIRA CASCAES         19/10/2009         910         HI           SMC 94970.201         2059         JULIANA PINHEIRO GALANTE         29/10/2009         910         HI           SMC 94970.202         2192         JULIANA PINHEIRO GALANTE         29/10/2009         910         HI           SMC 9506.1         14525.002         2192         JULIANA PINHEIRO GALANTE         29/10/2009         923         EN           SMC 9506.1         14562         LUCIANO DA ROSA CARVALHO         30/10/2009         923         EN           SMED 92876.001         2201         FERNANDA SANTOS COSTA         19/10/2009         808         SE           SMED 95690.101         2767         ALEX SANDRA CEZAR DA ROCHA         20/10/2009         82         PE           SMED 9609.101         2767         ALEX SANDRO DOS SANTOS ESCOBAR         31/10/200	CNICO EM ELETRONICA STORIA STORIA STORIA STORIA MUNICACAO CIAL - JORNALISMO ISINO MEDIO RVICO SOCIAL SIOTERAPIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA DAGOGIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA UCACAO FISICA IRSO NORMAL VEL MÉDIO TETERAPIA - S GRADUACAO	730 180 180 180 360 730 180 360 730 138 180 540 180 191
SMC         94964.701         2082         FELIPE CARDOSO MARTINI         18/10/2009         910         HI           SMC         95149.601         2300         JOSE AUGUSTO ZORZI         26/10/2009         910         HI           SMC         94970.201         2059         JULIO CESAR SILVEIRA CASCAES         19/10/2009         910         HI           SMCPGL 14525.002         2192         JULIANA PINHEIRO GALANTE         29/10/2009         173         CC           SMCPGL 88122.601         1562         LUCIANO DA ROSA CARVALHO         30/10/2009         923         EN           SMDHSU 27938.103         2060         JAQUELINE BARCELLOS DE SOUZA         19/10/2009         808         SE           SME         92876.001         2221         FERNANDA SANTOS COSTA         31/10/2009         170         FI           SMED         956767.401         1274         ALESSANDRA CEZAR DA ROCHA         20/10/2009         82         PE           SMED         95690.101         2767         ALEX SANDRO DOS SANTOS ESCOBAR         31/10/2009         83         TE           SMED         90234.501         1813         ANA CRISTINA LIMA PEREIRA         26/10/2009         7         PE           SMED         94949.001         2043	STORIA STORIA STORIA STORIA STORIA MUNICACAO CIAL - JORNALISMO ISINO MEDIO RVICO SOCIAL SIOTERAPIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA DAGOGIA DAGOGIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA UCACAO FISICA IRSO NORMAL VEL MÉDIO TETERAPIA - S GRADUACAO	180 180 180 360 730 180 360 730 138 180 540 191 180
SMC         95149.601         2300         JOSE AUGUSTO ZORZI         26/10/2009         910         HI           SMC         94970.201         2059         JULIO CESAR SILVEIRA CASCAES         19/10/2009         910         HI           SMCPGL 14525.002         2192         JULIANA PINHEIRO GALANTE         29/10/2009         173         CC           SMCPGL 88122.601         1562         LUCIANO DA ROSA CARVALHO         30/10/2009         923         EN           SMDHSU 27938.103         2060         JAQUELINE BARCELLOS DE SOUZA         19/10/2009         808         SE           SME         92876.001         2221         FERNANDA SANTOS COSTA         31/10/2009         170         FIS           SMED         95690.101         2767         ALEX SANDRA CEZAR DA ROCHA         20/10/2009         82         PE           SMED         95690.101         2767         ALEX SANDRO DOS SANTOS ESCOBAR         31/10/2009         83         TE           SMED         90234.501         1813         ANA CASISIA DE OLIVEIRA GARCIA         26/10/2009         7         PE           SMED         94949.001         2043         BRUNA WERB DE OLIVEIRA         23/10/2009         75         PE           SMED         94714.602         2398<	STORIA STORIA STORIA MUNICACAO CIAL - JORNALISMO ISINO MEDIO RVICO SOCIAL SIOTERAPIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA DAGOGIA DAGOGIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA UCACAO FISICA IRSO NORMAL VEL MÉDIO TETERAPIA - S GRADUACAO	180 180 360 730 180 360 730 138 180 540 180 191 180
SMC         94970.201         2059         JULIO CESAR SILVEIRA CASCAES         19/10/2009         910         HI           SMCPGL 14525.002         2192         JULIANA PINHEIRO GALANTE         29/10/2009         173         CC           SMCPGL 88122.601         1562         LUCIANO DA ROSA CARVALHO         30/10/2009         923         EN           SMDHSU 27938.103         2060         JAQUELINE BARCELLOS DE SOUZA         19/10/2009         808         SE           SME         92876.001         2221         FERNANDA SANTOS COSTA         31/10/2009         170         FIS           SMED         85767.401         1274         ALESSANDRA CEZAR DA ROCHA         20/10/2009         82         PE           SMED         95690.101         2767         ALEX SANDRO DOS SANTOS ESCOBAR         31/10/2009         83         TE           SMED         90234.501         1813         ANA CASSIA DE OLIVEIRA GARCIA         26/10/2009         7         PE           SMED         95152.601         2312         ANGELA MARIA ALVES         26/10/2009         75         PE           SMED         94949.001         2043         BRUNA WERB DE OLIVEIRA         23/10/2009         75         PE           SMED         88041.601         1700 <td>STORIA MUNICACAO CIAL - JORNALISMO SINO MEDIO RVICO SOCIAL SIOTERAPIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA DAGOGIA DAGOGIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA UCACAO FISICA IRSO NORMAL VEL MÉDIO TETERAPIA - S GRADUACAO</td> <td>180 360 730 180 360 730 138 180 540 180 191 180</td>	STORIA MUNICACAO CIAL - JORNALISMO SINO MEDIO RVICO SOCIAL SIOTERAPIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA DAGOGIA DAGOGIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA UCACAO FISICA IRSO NORMAL VEL MÉDIO TETERAPIA - S GRADUACAO	180 360 730 180 360 730 138 180 540 180 191 180
SMCPGL 14525.002         2192         JULIANA PINHEIRO GALANTE         29/10/2009         173         CC           SMCPGL 88122.601         1562         LUCIANO DA ROSA CARVALHO         30/10/2009         923         EN           SMDHSU 27938.103         2060         JAQUELINE BARCELLOS DE SOUZA         19/10/2009         808         SE           SME         92876.001         2221         FERNANDA SANTOS COSTA         31/10/2009         170         FIS           SMED         85767.401         1274         ALEXSANDRA CEZAR DA ROCHA         20/10/2009         82         PE           SMED         95690.101         2767         ALEX SANDRO DOS SANTOS ESCOBAR         31/10/2009         83         TE           SMED         9693.4.501         1813         ANA CASSIA DE OLIVEIRA GARCIA         26/10/2009         7         PE           SMED         95152.601         2312         ANGELA MARIA ALVES         26/10/2009         75         PE           SMED         94949.001         2043         BRUNA WERB DE OLIVEIRA         23/10/2009         83         TE           SMED         94714.602         2398         CAMILA TECHIO         31/10/2009         151         CU           SMED         88041.601         1700 <t< td=""><td>MUNICACAO CIAL - JORNALISMO SINO MEDIO RVICO SOCIAL SIOTERAPIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA DAGOGIA DAGOGIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA UCACAO FISICA IRSO NORMAL VEL MÉDIO TETERAPIA - S GRADUACAO</td><td>730 180 360 730 138 180 540 180 191 180</td></t<>	MUNICACAO CIAL - JORNALISMO SINO MEDIO RVICO SOCIAL SIOTERAPIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA DAGOGIA DAGOGIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA UCACAO FISICA IRSO NORMAL VEL MÉDIO TETERAPIA - S GRADUACAO	730 180 360 730 138 180 540 180 191 180
SMCPGL 88122.601   1562   LUCIANO DA ROSA CARVALHO   30/10/2009   923   EN	CIAL - JORNALISMO SINO MEDIO RVICO SOCIAL SIOTERAPIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA DAGOGIA DAGOGIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA UCACAO FISICA IRSO NORMAL VEL MÉDIO TETERAPIA - S GRADUACAO	730 180 360 730 138 180 540 180 191 180
SMCPGL 88122.601         1562         LUCIANO DA ROSA CARVALHO         30/10/2009         923         EN           SMDHSU 27938.103         2060         JAQUELINE BARCELLOS DE SOUZA         19/10/2009         808         SE           SME         92876.001         2221         FERNANDA SANTOS COSTA         31/10/2009         170         FIS           SMED         85767.401         1274         ALESSANDRA CEZAR DA ROCHA         20/10/2009         82         PE           SMED         95690.101         2767         ALEX SANDRO DOS SANTOS ESCOBAR         31/10/2009         83         TE           SMED         14507.803         2252         ANA CASSIA DE OLIVEIRA GARCIA         26/10/2009         7         PE           SMED         90234.501         1813         ANA CRISTINA LIMA PEREIRA         26/10/2009         7         PE           SMED         94949.001         2043         BRUNA WERB DE OLIVEIRA         23/10/2009         75         PE           SMED         94714.602         2398         CAMILA TECHIO         31/10/2009         101         ED           SMED         88041.601         1700         CARMEN LUCIA SILVEIRA DA SILVA         29/10/2009         75         PE           SMED         86879.901	ISINO MEDIO RVICO SOCIAL SIOTERAPIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA DAGOGIA DAGOGIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA UCACAO FISICA IRSO NORMAL VEL MÉDIO TETERAPIA - S GRADUACAO	180 360 730 138 180 540 180 191 180
SMDHSU 27938.103         2060         JAQUELINE BARCELLOS DE SOUZA         19/10/2009         808         SE           SME         92876.001         2221         FERNANDA SANTOS COSTA         31/10/2009         170         FIS           SMED         85767.401         1274         ALESSANDRA CEZAR DA ROCHA         20/10/2009         82         PE           SMED         95690.101         2767         ALEX SANDRO DOS SANTOS ESCOBAR         31/10/2009         83         TE           SMED         14507.803         2252         ANA CASSIA DE OLIVEIRA GARCIA         26/10/2009         72         PE           SMED         90234.501         1813         ANA CRISTINA LIMA PEREIRA         26/10/2009         75         PE           SMED         95152.601         2312         ANGELA MARIA ALVES         26/10/2009         75         PE           SMED         94949.001         2043         BRUNA WERB DE OLIVEIRA         23/10/2009         83         TE           SMED         94714.602         2398         CAMILA TECHIO         31/10/2009         151         CU           SMED         88041.601         1700         CARMEN LUCIA SILVEIRA DA SILVA         29/10/2009         75         PE           SMED         86879.901 <td>SIOTERAPIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA DAGOGIA DAGOGIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA JUCACAO FISICA JURSO NORMAL VEL MÉDIO TETERAPIA - S GRADUACAO</td> <td>360 730 138 180 540 180 191 180</td>	SIOTERAPIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA DAGOGIA DAGOGIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA JUCACAO FISICA JURSO NORMAL VEL MÉDIO TETERAPIA - S GRADUACAO	360 730 138 180 540 180 191 180
SMED         85767.401         1274         ALESSANDRA CEZAR DA ROCHA         20/10/2009         82         PE           SMED         95690.101         2767         ALEX SANDRO DOS SANTOS ESCOBAR         31/10/2009         83         TE           SMED         14507.803         2252         ANA CASSIA DE OLIVEIRA GARCIA         26/10/2009         82         PE           SMED         90234.501         1813         ANA CRISTINA LIMA PEREIRA         26/10/2009         75         PE           SMED         95152.601         2312         ANGELA MARIA ALVES         26/10/2009         75         PE           SMED         94949.001         2043         BRUNA WERB DE OLIVEIRA         23/10/2009         83         TE           SMED         94714.602         2398         CAMILA TECHIO         31/10/2009         101         EE           SMED         88041.601         1700         CARMEN LUCIA SILVEIRA DA SILVA         29/10/2009         151         CU           SMED         14194.202         2105         CLAUDIA ELIS COSTA DO NASCIMENTO         23/10/2009         75         PE           SMED         86879.901         1184         DENISE KRUG LIPPO         23/10/2009         75         PE           SMED <t< td=""><td>DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA DAGOGIA DAGOGIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA JUCACAO FISICA JURSO NORMAL VEL MÉDIO TETERAPIA - S GRADUACAO</td><td>730 138 180 540 180 191 180</td></t<>	DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA DAGOGIA DAGOGIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA JUCACAO FISICA JURSO NORMAL VEL MÉDIO TETERAPIA - S GRADUACAO	730 138 180 540 180 191 180
SMED         95690.101         2767         ALEX SANDRO DOS SANTOS ESCOBAR         31/10/2009         83         TE           SMED         14507.803         2252         ANA CASSIA DE OLIVEIRA GARCIA         26/10/2009         82         PE           SMED         90234.501         1813         ANA CRISTINA LIMA PEREIRA         26/10/2009         7         PE           SMED         95152.601         2312         ANGELA MARIA ALVES         26/10/2009         75         PE           SMED         94949.001         2043         BRUNA WERB DE OLIVEIRA         23/10/2009         83         TE           SMED         94714.602         2398         CAMILA TECHIO         31/10/2009         101         ED           SMED         88041.601         1700         CARMEN LUCIA SILVEIRA DA SILVA         29/10/2009         151         CU           SMED         14194.202         2105         CLAUDIA ELIS COSTA DO NASCIMENTO         23/10/2009         815         AF           SMED         86879.901         1184         DENISE KRUG LIPPO         23/10/2009         75         PE           SMED         95118.601         2264         DIEGO MARTINS DA COSTA         30/10/2009         75         PE           SMED         9	CNICO DE INFORMATICA DAGOGIA DAGOGIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA PUCACAO FISICA IRSO NORMAL VEL MÉDIO TETERAPIA - S GRADUACAO	138 180 540 180 191 180
SMED         14507.803         2252         ANA CASSIA DE OLIVEIRA GARCIA         26/10/2009         82         PE           SMED         90234.501         1813         ANA CRISTINA LIMA PEREIRA         26/10/2009         7         PE           SMED         95152.601         2312         ANGELA MARIA ALVES         26/10/2009         75         PE           SMED         94949.001         2043         BRUNA WERB DE OLIVEIRA         23/10/2009         83         TE           SMED         94714.602         2398         CAMILA TECHIO         31/10/2009         101         ED           SMED         88041.601         1700         CARMEN LUCIA SILVEIRA DA SILVA         29/10/2009         151         CU           SMED         14194.202         2105         CLAUDIA ELIS COSTA DO NASCIMENTO         23/10/2009         815         AF           SMED         86879.901         1184         DENISE KRUG LIPPO         23/10/2009         75         PE           SMED         95118.601         2264         DIEGO MARTINS DA COSTA         30/10/2009         7         PE           SMED         95069.801         214         EVANISE CARMO DA SILVA RODRIGUIES         24/10/2009         7         PE	DAGOGIA DAGOGIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA JUCACAO FISICA JURSO NORMAL VEL MÉDIO TETERAPIA - S GRADUACAO	180 540 180 191 180
SMED         90234.501         1813         ANA CRISTINA LIMA PEREIRA         26/10/2009         7         PE           SMED         95152.601         2312         ANGELA MARIA ALVES         26/10/2009         75         PE           SMED         94949.001         2043         BRUNA WERB DE OLIVEIRA         23/10/2009         83         TE           SMED         94714.602         2398         CAMILA TECHIO         31/10/2009         101         ED           SMED         88041.601         1700         CARMEN LUCIA SILVEIRA DA SILVA         29/10/2009         151         CU           SMED         14194.202         2105         CLAUDIA ELIS COSTA DO NASCIMENTO         23/10/2009         815         AF           SMED         86879.901         1184         DENISE KRUG LIPPO         23/10/2009         75         PE           SMED         95118.601         2264         DIEGO MARTINS DA COSTA         30/10/2009         75         PE           SMED         95069.801         2158         ESTER OLIVEIRA AMARAL         23/10/2009         7         PE           SMED         95069.801         2144         EVANISE CARMO DA SILVA RODRIGUIES         24/10/2009         7         PE	DAGOGIA DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA PUCACAO FISICA PURSO NORMAL VEL MÉDIO TETERAPIA - S GRADUACAO	540 180 191 180
SMED         95152.601         2312         ANGELA MARIA ALVES         26/10/2009         75         PE           SMED         94949.001         2043         BRUNA WERB DE OLIVEIRA         23/10/2009         83         TE           SMED         94714.602         2398         CAMILA TECHIO         31/10/2009         101         ED           SMED         88041.601         1700         CARMEN LUCIA SILVEIRA DA SILVA         29/10/2009         151         CU           SMED         14194.202         2105         CLAUDIA ELIS COSTA DO NASCIMENTO         23/10/2009         815         AF           SMED         86879.901         1184         DENISE KRUG LIPPO         23/10/2009         75         PE           SMED         95118.601         2264         DIEGO MARTINS DA COSTA         30/10/2009         815         MI           SMED         95086.801         2158         ESTER OLIVEIRA AMARAL         23/10/2009         7         PE           SMED         95069.801         2144         EVANISE CARMO DA SILVA RODRIGUIES         24/10/2009         7         PE	DAGOGIA CNICO DE INFORMATICA IUCACAO FISICA IRSO NORMAL VEL MÉDIO TETERAPIA - S GRADUACAO	180 191 180
SMED         94949.001         2043         BRUNA WERB DE OLIVEIRA         23/10/2009         83         TE           SMED         94714.602         2398         CAMILA TECHIO         31/10/2009         101         EE           SMED         88041.601         1700         CARMEN LUCIA SILVEIRA DA SILVA         29/10/2009         151         CU           SMED         14194.202         2105         CLAUDIA ELIS COSTA DO NASCIMENTO         23/10/2009         815         AF           SMED         86879.901         1184         DENISE KRUG LIPPO         23/10/2009         75         PE           SMED         95118.601         2264         DIEGO MARTINS DA COSTA         30/10/2009         815         MI           SMED         95086.801         2158         ESTER OLIVEIRA AMARAL         23/10/2009         7         PE           SMED         95069.801         2144         EVANISE CARMO DA SILVA RODRIGUIES         24/10/2009         7         PE	CNICO DE INFORMATICA IUCACAO FISICA IRSO NORMAL VEL MÉDIO ITETERAPIA - S GRADUACAO	191 180
SMED         94714.602         2398         CAMILA TECHIO         31/10/2009         101         EE           SMED         88041.601         1700         CARMEN LUCIA SILVEIRA DA SILVA         29/10/2009         151         CU           SMED         14194.202         2105         CLAUDIA ELIS COSTA DO NASCIMENTO         23/10/2009         815         AF           SMED         86879.901         1184         DENISE KRUG LIPPO         23/10/2009         75         PE           SMED         95118.601         2264         DIEGO MARTINS DA COSTA         30/10/2009         815         MI           SMED         95069.801         2158         ESTER OLIVEIRA AMARAL         23/10/2009         7         PE           SMED         95069.801         2144         EVANISE CARMO DA SILVA RODRIGUIES         24/10/2009         7         PE	UCACAO FISICA IRSO NORMAL VEL MÉDIO ITETERAPIA - S GRADUACAO	180
SMED         88041.601         1700         CARMEN LUCIA SILVEIRA DA SILVA         29/10/2009         151         CU NÍ           SMED         14194.202         2105         CLAUDIA ELIS COSTA DO NASCIMENTO         23/10/2009         815         AF           SMED         86879.901         1184         DENISE KRUG LIPPO         23/10/2009         75         PE           SMED         95118.601         2264         DIEGO MARTINS DA COSTA         30/10/2009         815         MI           SMED         95086.801         2158         ESTER OLIVEIRA AMARAL         23/10/2009         7         PE           SMED         95069.801         2144         EVANISE CARMO DA SILVA RODRIGUIES         24/10/2009         7         PE	IRSO NORMAL VEL MÉDIO TETERAPIA - S GRADUACAO	
SMED         14194.202         2105         CLAUDIA ELIS COSTA DO NASCIMENTO         23/10/2009         815         AR PC           SMED         86879.901         1184         DENISE KRUG LIPPO         23/10/2009         75         PE           SMED         95118.601         2264         DIEGO MARTINS DA COSTA         30/10/2009         815         MI           SMED         95086.801         2158         ESTER OLIVEIRA AMARAL         23/10/2009         7         PE           SMED         95069.801         2144         EVANISE CARMO DA SILVA RODRIGUIES         24/10/2009         7         PE	VEL MÉDIO TETERAPIA - S GRADUACAO	
SMED         86879.901         1184         DENISE KRUG LIPPO         23/10/2009         75         PE           SMED         95118.601         2264         DIEGO MARTINS DA COSTA         30/10/2009         815         MI           SMED         95086.801         2158         ESTER OLIVEIRA AMARAL         23/10/2009         7         PE           SMED         95069.801         2144         EVANISE CARMO DA SILVA RODRIGUIES         24/10/2009         7         PE	S GRADUACAO	
SMED         86879.901         1184         DENISE KRUG LIPPO         23/10/2009         75         PE           SMED         95118.601         2264         DIEGO MARTINS DA COSTA         30/10/2009         815         MI           SMED         95086.801         2158         ESTER OLIVEIRA AMARAL         23/10/2009         7         PE           SMED         95069.801         214         EVANISE CARMO DA SILVA RODRIGUIES         24/10/2009         7         PE		180
SMED         95086.801         2158         ESTER OLIVEIRA AMARAL         23/10/2009         7         PE           SMED         95069.801         2144         EVANISE CARMO DA SILVA RODRIGUIES         24/10/2009         7         PE	DAGOGIA	730
SMED 95069.801 2144 EVANISE CARMO DA SILVA RODRIGUIES 24/10/2009 7 PE	JSICA	180
	DAGOGIA	180
SMED 95046.701 2124 FERNANDA MUNIZ DIAS 24/10/2009 101 LE	DAGOGIA	180
		180
		360
		180
		180
LI	CENCIATURA PLENA	730
		180
		528
		540 180
		180
		730
		730
		180
		730
SMIC 92861.901 2166 GUILHERME MEDEIROS MARTINS 29/10/2009 916 TE	CNICO DE INFORMATICA	360
		360
	QUITETURA E BANISMO	180
		180
		180
		540
		360
	RMACIA IFERMAGEM	180 93
		584
SMS 90065.802 2261 CASSIA ELIANE DA ROSA 30/10/2009 154 EN		180
		180 180
SMS 94972.601 2056 DANIELA LOUREIRO PRIETSCH 25/10/2009 36 OI	OONTOLOGIA	
SMS         94972.601         2056         DANIELA LOUREIRO PRIETSCH         25/10/2009         36         OI           SMS         94810.201         1884         DENISE SCARTON ZUGNO         25/10/2009         818         PS	OONTOLOGIA ICOLOGIA	180
SMS         94972.601         2056         DANIELA LOUREIRO PRIETSCH         25/10/2009         36         OI           SMS         94810.201         1884         DENISE SCARTON ZUGNO         25/10/2009         818         PS           SMS         89317.401         2288         ERICA SANTOS DA ROSA         31/10/2009         166         PS           SMS         83574.502         2211         FERNANDA DELLA MEA HANEMANN         26/10/2009         116         FA	OONTOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA	180 180
SMS         94972.601         2056         DANIELA LOUREIRO PRIETSCH         25/10/2009         36         OI           SMS         94810.201         1884         DENISE SCARTON ZUGNO         25/10/2009         818         PS           SMS         89317.401         2288         ERICA SANTOS DA ROSA         31/10/2009         166         PS           SMS         83574.502         2211         FERNANDA DELLA MEA HANEMANN         26/10/2009         116         FA           SMS         92079.701         2280         FERNANDA TERREIRO         31/10/2009         166         PS	oontologia Icologia Icologia Rmacia Icologia	180 180 583 180 414
SMS         94972.601         2056         DANIELA LOUREIRO PRIETSCH         25/10/2009         36         OI           SMS         94810.201         1884         DENISE SCARTON ZUGNO         25/10/2009         818         PS           SMS         89317.401         2288         ERICA SANTOS DA ROSA         31/10/2009         166         PS           SMS         83574.502         2211         FERNANDA DELLA MEA HANEMANN         26/10/2009         116         FA           SMS         92079.701         2280         FERNANDA TERREIRO         31/10/2009         166         PS           SMS         87405.201         2664         GRASIELE FALABRETTI         19/10/2009         165         PS	oontologia Icologia Icologia Rmacia Icologia Icologia	180 180 583 180 414 730
SMS         94972.601         2056         DANIELA LOUREIRO PRIETSCH         25/10/2009         36         OI           SMS         94810.201         1884         DENISE SCARTON ZUGNO         25/10/2009         818         PS           SMS         89317.401         2288         ERICA SANTOS DA ROSA         31/10/2009         166         PS           SMS         83574.502         2211         FERNANDA DELLA MEA HANEMANN         26/10/2009         116         FA           SMS         92079.701         2280         FERNANDA TERREIRO         31/10/2009         166         PS           SMS         87405.201         2664         GRASIELE FALABRETTI         19/10/2009         165         PS           SMS         95137.001         2271         GREYCE CLARINDA ARRUDA E OLIVEIRA         31/10/2009         178         EN	OONTOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA RMACIA ICOLOGIA ICOLOGIA FERMAGEM	180 180 583 180 414 730 180
SMS         94972.601         2056         DANIELA LOUREIRO PRIETSCH         25/10/2009         36         OI           SMS         94810.201         1884         DENISE SCARTON ZUGNO         25/10/2009         818         PS           SMS         89317.401         2288         ERICA SANTOS DA ROSA         31/10/2009         166         PS           SMS         83574.502         2211         FERNANDA DELLA MEA HANEMANN         26/10/2009         116         FA           SMS         92079.701         2280         FERNANDA TERREIRO         31/10/2009         166         PS           SMS         87405.201         2664         GRASIELE FALABRETTI         19/10/2009         165         PS           SMS         95137.001         2271         GREYCE CLARINDA ARRUDA E OLIVEIRA         31/10/2009         178         EN           SMS         97119.701         4008         IURI ISMAEL PEDROSO DE OLIVEIRA         31/10/2009         162         MI	OONTOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA RMACIA ICOLOGIA ICOLOGIA IFERMAGEM EDICINA	180 180 583 180 414 730 180 31
SMS         94972.601         2056         DANIELA LOUREIRO PRIETSCH         25/10/2009         36         OI           SMS         94810.201         1884         DENISE SCARTON ZUGNO         25/10/2009         818         PS           SMS         89317.401         2288         ERICA SANTOS DA ROSA         31/10/2009         166         PS           SMS         83574.502         2211         FERNANDA DELLA MEA HANEMANN         26/10/2009         116         FA           SMS         92079.701         2280         FERNANDA TERREIRO         31/10/2009         166         PS           SMS         87405.201         2664         GRASIELE FALABRETTI         19/10/2009         165         PS           SMS         95137.001         2271         GREYCE CLARINDA ARRUDA E OLIVEIRA         31/10/2009         178         EN           SMS         97119.701         4008         IURI ISMAEL PEDROSO DE OLIVEIRA         31/10/2009         162         MI           SMS         95075.301         15         JEAN PEDRO DAMIAO DA SILVA         30/10/2009         1000         OI	OONTOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA RMACIA ICOLOGIA ICOLOGIA IFERMAGEM EDICINA OONTOLOGIA	180 180 583 180 414 730 180 31 180
SMS         94972.601         2056         DANIELA LOUREIRO PRIETSCH         25/10/2009         36         OI           SMS         94810.201         1884         DENISE SCARTON ZUGNO         25/10/2009         818         PS           SMS         89317.401         2288         ERICA SANTOS DA ROSA         31/10/2009         166         PS           SMS         83574.502         2211         FERNANDA DELLA MEA HANEMANN         26/10/2009         116         FA           SMS         92079.701         2280         FERNANDA TERREIRO         31/10/2009         166         PS           SMS         87405.201         2664         GRASIELE FALABRETTI         19/10/2009         165         PS           SMS         95137.001         2271         GREYCE CLARINDA ARRUDA E OLIVEIRA         31/10/2009         178         EN           SMS         97119.701         4008         IURI ISMAEL PEDROSO DE OLIVEIRA         31/10/2009         162         MI           SMS         95075.301         15         JEAN PEDRO DAMIAO DA SILVA         30/10/2009         1000         OI           SMS         94990.801         2084         JULIA BERGAMO ORSINI         18/10/2009         162         BI           SMS         85474.	OONTOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA RMACIA ICOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA IFERMAGEM EDICINA OONTOLOGIA OMEDICINA ENCIAS - HAB.	180 180 583 180 414 730 180 31
SMS         94972.601         2056         DANIELA LOUREIRO PRIETSCH         25/10/2009         36         OI           SMS         94810.201         1884         DENISE SCARTON ZUGNO         25/10/2009         818         PS           SMS         89317.401         2288         ERICA SANTOS DA ROSA         31/10/2009         166         PS           SMS         83574.502         2211         FERNANDA DELLA MEA HANEMANN         26/10/2009         116         FA           SMS         92079.701         2280         FERNANDA TERREIRO         31/10/2009         166         PS           SMS         87405.201         2664         GRASIELE FALABRETTI         19/10/2009         165         PS           SMS         95137.001         2271         GREYCE CLARINDA ARRUDA E OLIVEIRA         31/10/2009         178         EN           SMS         97119.701         4008         IURI ISMAEL PEDROSO DE OLIVEIRA         31/10/2009         162         MI           SMS         95075.301         15         JEAN PEDRO DAMIAO DA SILVA         30/10/2009         1000         OI           SMS         94990.801         2084         JULIAN A QUETLEN DO AMARAL TRESPACH 18/10/2009         162         BI           SMS         85474.00	OONTOLOGIA ICOLOGIA RMACIA ICOLOGIA RMACIA ICOLOGIA ICOLOGIA IFERMAGEM EDICINA OONTOLOGIA ENCIAS - HAB. OLOGIA	180 180 583 180 414 730 180 31 180 180
SMS         94972.601         2056         DANIELA LOUREIRO PRIETSCH         25/10/2009         36         OI           SMS         94810.201         1884         DENISE SCARTON ZUGNO         25/10/2009         818         PS           SMS         89317.401         2288         ERICA SANTOS DA ROSA         31/10/2009         166         PS           SMS         83574.502         2211         FERNANDA DELLA MEA HANEMANN         26/10/2009         116         FA           SMS         92079.701         2280         FERNANDA TERREIRO         31/10/2009         166         PS           SMS         87405.201         2664         GRASIELE FALABRETTI         19/10/2009         165         PS           SMS         95137.001         2271         GREYCE CLARINDA ARRUDA E OLIVEIRA         31/10/2009         178         EN           SMS         97119.701         4008         IURI ISMAEL PEDROSO DE OLIVEIRA         31/10/2009         162         MI           SMS         95075.301         15         JEAN PEDRO DAMIAO DA SILVA         30/10/2009         1000         OI           SMS         94990.801         2084         JULIAN A QUETLEN DO AMARAL TRESPACH 18/10/2009         114         CI           SMS         94959.30	OONTOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA RMACIA ICOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA IFERMAGEM EDICINA OONTOLOGIA ENCIAS - HAB. OLOGIA ICOLOGIA	180 180 583 180 414 730 180 31 180 180 180
SMS         94972.601         2056         DANIELA LOUREIRO PRIETSCH         25/10/2009         36         OI           SMS         94810.201         1884         DENISE SCARTON ZUGNO         25/10/2009         818         PS           SMS         89317.401         2288         ERICA SANTOS DA ROSA         31/10/2009         166         PS           SMS         83574.502         2211         FERNANDA DELLA MEA HANEMANN         26/10/2009         116         FA           SMS         92079.701         2280         FERNANDA TERREIRO         31/10/2009         166         PS           SMS         87405.201         2664         GRASIELE FALABRETTI         19/10/2009         165         PS           SMS         95137.001         2271         GREYCE CLARINDA ARRUDA E OLIVEIRA         31/10/2009         178         EN           SMS         97119.701         4008         IURI ISMAEL PEDROSO DE OLIVEIRA         31/10/2009         162         MI           SMS         95075.301         15         JEAN PEDRO DAMIAO DA SILVA         30/10/2009         1000         OI           SMS         94990.801         2084         JULIAN AQUETLEN DO AMARAL TRESPACH 18/10/2009         114         CI           SMS         94959.301	OONTOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA RMACIA ICOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA IFERMAGEM EDICINA OONTOLOGIA ENCIAS - HAB. OLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA RMACIA	180 180 583 180 414 730 180 31 180 180 180
SMS         94972.601         2056         DANIELA LOUREIRO PRIETSCH         25/10/2009         36         OI           SMS         94810.201         1884         DENISE SCARTON ZUGNO         25/10/2009         818         PS           SMS         89317.401         2288         ERICA SANTOS DA ROSA         31/10/2009         166         PS           SMS         83574.502         2211         FERNANDA DELLA MEA HANEMANN         26/10/2009         116         FA           SMS         92079.701         2280         FERNANDA TERREIRO         31/10/2009         166         PS           SMS         87405.201         2664         GRASIELE FALABRETTI         19/10/2009         165         PS           SMS         95137.001         2271         GREYCE CLARINDA ARRUDA E OLIVEIRA         31/10/2009         178         EN           SMS         97119.701         4008         IURI ISMAEL PEDROSO DE OLIVEIRA         31/10/2009         162         MI           SMS         95075.301         15         JEAN PEDRO DAMIAO DA SILVA         30/10/2009         1000         OI           SMS         94990.801         2084         JULIAN AQUETLEN DO AMARAL TRESPACH 18/10/2009         114         CI           SMS         94959.301	OONTOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA RMACIA ICOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA IFERMAGEM EDICINA OONTOLOGIA DOMEDICINA ENCIAS - HAB. DLOGIA ICOLOGIA RMACIA ICOLOGIA	180 180 583 180 414 730 180 31 180 180 180
SMS         94972.601         2056         DANIELA LOUREIRO PRIETSCH         25/10/2009         36         OI           SMS         94810.201         1884         DENISE SCARTON ZUGNO         25/10/2009         818         PS           SMS         89317.401         2288         ERICA SANTOS DA ROSA         31/10/2009         166         PS           SMS         83574.502         2211         FERNANDA DELLA MEA HANEMANN         26/10/2009         116         FA           SMS         92079.701         2280         FERNANDA TERREIRO         31/10/2009         166         PS           SMS         87405.201         2664         GRASIELE FALABRETTI         19/10/2009         165         PS           SMS         95137.001         2271         GREYCE CLARINDA ARRUDA E OLIVEIRA         31/10/2009         178         EN           SMS         97119.701         4008         IURI ISMAEL PEDROSO DE OLIVEIRA         31/10/2009         162         MI           SMS         95075.301         15         JEAN PEDRO DAMIAO DA SILVA         30/10/2009         1000         OI           SMS         94990.801         2084         JULIAB BERGAMO ORSINI         18/10/2009         162         BI           SMS         94959	OONTOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA RMACIA ICOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA IFERMAGEM EDICINA OONTOLOGIA OMEDICINA ENCIAS - HAB. DLOGIA ICOLOGIA RMACIA ICOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA	180 180 583 180 414 730 180 31 180 180 180 180 180
SMS         94972.601         2056         DANIELA LOUREIRO PRIETSCH         25/10/2009         36         OI           SMS         94810.201         1884         DENISE SCARTON ZUGNO         25/10/2009         818         PS           SMS         89317.401         2288         ERICA SANTOS DA ROSA         31/10/2009         166         PS           SMS         83574.502         2211         FERNANDA DELLA MEA HANEMANN         26/10/2009         116         FA           SMS         92079.701         2280         FERNANDA TERREIRO         31/10/2009         166         PS           SMS         87405.201         2664         GRASIELE FALABRETTI         19/10/2009         165         PS           SMS         95137.001         2271         GREYCE CLARINDA ARRUDA E OLIVEIRA         31/10/2009         162         MI           SMS         97119.701         4008         IURI ISMAEL PEDROSO DE OLIVEIRA         31/10/2009         162         MI           SMS         95075.301         15         JEAN PEDRO DAMIAO DA SILVA         30/10/2009         162         MI           SMS         94990.801         2084         JULIAB BERGAMO ORSINI         18/10/2009         162         BI           SMS         94959.	CONTOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA RMACIA ICOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA IFERMAGEM EDICINA CONTOLOGIA COMEDICINA ENCIAS - HAB. DLOGIA ICOLOGIA	180 180 583 180 414 730 180 31 180 180 180 180 380 180
SMS         94972.601         2056         DANIELA LOUREIRO PRIETSCH         25/10/2009         36         OI           SMS         94810.201         1884         DENISE SCARTON ZUGNO         25/10/2009         818         PS           SMS         89317.401         2288         ERICA SANTOS DA ROSA         31/10/2009         166         PS           SMS         83574.502         2211         FERNANDA DELLA MEA HANEMANN         26/10/2009         116         FA           SMS         92079.701         2280         FERNANDA TERREIRO         31/10/2009         166         PS           SMS         87405.201         2664         GRASIELE FALABRETTI         19/10/2009         165         PS           SMS         95137.001         2271         GREYCE CLARINDA ARRUDA E OLIVEIRA         31/10/2009         162         MI           SMS         97119.701         4008         IURI ISMAEL PEDROSO DE OLIVEIRA         31/10/2009         162         MI           SMS         95075.301         15         JEAN PEDRO DAMIAO DA SILVA         30/10/2009         162         MI           SMS         94990.801         2084         JULIA BERGAMO ORSINI         18/10/2009         162         BI           SMS         94959.3	CONTOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA RMACIA ICOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA IFERMAGEM EDICINA CONTOLOGIA COMEDICINA ENCIAS - HAB. DLOGIA ICOLOGIA	180 180 583 180 414 730 180 31 180 180 180 180 380 180 380
SMS         94972.601         2056         DANIELA LOUREIRO PRIETSCH         25/10/2009         36         OI           SMS         94810.201         1884         DENISE SCARTON ZUGNO         25/10/2009         818         PS           SMS         89317.401         2288         ERICA SANTOS DA ROSA         31/10/2009         166         PS           SMS         83574.502         2211         FERNANDA DELLA MEA HANEMANN         26/10/2009         116         FA           SMS         92079.701         2280         FERNANDA TERREIRO         31/10/2009         166         PS           SMS         87405.201         2664         GRASIELE FALABRETTI         19/10/2009         165         PS           SMS         95137.001         2271         GREYCE CLARINDA ARRUDA E OLIVEIRA         31/10/2009         162         MI           SMS         97119.701         4008         IURI ISMAEL PEDROSO DE OLIVEIRA         31/10/2009         162         MI           SMS         95075.301         15         JEAN PEDRO DAMIAO DA SILVA         30/10/2009         162         MI           SMS         94990.801         2084         JULIA BERGAMO ORSINI         18/10/2009         162         BI           SMS         94959.3	CONTOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA RMACIA ICOLOGIA RMACIA ICOLOGIA ICOLOGIA IFERMAGEM EDICINA EDICINA EDICINA EDICINA ENCIAS - HAB. EDICOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA ETRICAO ICOLOGIA ETRICAO ICOLOGIA CNICO DE FORMATICA CNICO EM EMINISTRACAO ENTICACAO ENTICOLOGIA ENCICO EM ENTICOLOGIA ENTI	180 180 583 180 414 730 180 180 180 180 180 380 180 380 180
SMS         94972.601         2056         DANIELA LOUREIRO PRIETSCH         25/10/2009         36         OI           SMS         94810.201         1884         DENISE SCARTON ZUGNO         25/10/2009         818         PS           SMS         89317.401         2288         ERICA SANTOS DA ROSA         31/10/2009         166         PS           SMS         83574.502         2211         FERNANDA DELLA MEA HANEMANN         26/10/2009         116         FA           SMS         92079.701         2280         FERNANDA TERREIRO         31/10/2009         166         PS           SMS         87405.201         2664         GRASIELE FALABRETTI         19/10/2009         165         PS           SMS         95137.001         2271         GREYCE CLARINDA ARRUDA E OLIVEIRA         31/10/2009         178         EN           SMS         97119.701         4008         IURI ISMAEL PEDROSO DE OLIVEIRA         31/10/2009         162         MI           SMS         95075.301         15         JEAN PEDRO DAMIAO DA SILVA         30/10/2009         162         BI           SMS         94990.801         2084         JULIA BERGAMO ORSINI         18/10/2009         162         BI           SMS         94959.3	CONTOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA RMACIA ICOLOGIA RMACIA ICOLOGIA ICOLOGIA IFERMAGEM EDICINA EDICINA EDICINA EDICINA ENCIAS - HAB. EDICOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA ETRICAO ICOLOGIA ETRICAO ICOLOGIA CNICO DE FORMATICA CNICO EM EMINISTRACAO ENTICACAO ENTICOLOGIA ENCICO EM ENTICOLOGIA ENTI	180 180 583 180 414 730 180 31 180 180 180 180 380 180 380 180
SMS         94972.601         2056         DANIELA LOUREIRO PRIETSCH         25/10/2009         36         OI           SMS         94810.201         1884         DENISE SCARTON ZUGNO         25/10/2009         818         PS           SMS         89317.401         2288         ERICA SANTOS DA ROSA         31/10/2009         166         PS           SMS         83574.502         2211         FERNANDA DELLA MEA HANEMANN         26/10/2009         116         FA           SMS         92079.701         2280         FERNANDA TERREIRO         31/10/2009         166         PS           SMS         87405.201         2664         GRASIELE FALABRETTI         19/10/2009         165         PS           SMS         95137.001         2271         GREYCE CLARINDA ARRUDA E OLIVEIRA         31/10/2009         178         EN           SMS         97119.701         4008         IURI ISMAEL PEDROSO DE OLIVEIRA         31/10/2009         162         MI           SMS         95075.301         15         JEAN PEDRO DAMIAO DA SILVA         30/10/2009         162         BI           SMS         94990.801         2084         JULIA BERGAMO ORSINI         18/10/2009         162         BI           SMS         94959.3	CONTOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA RMACIA ICOLOGIA RMACIA ICOLOGIA ICOLOGIA IFERMAGEM EDICINA ICOLOGIA	180 180 583 180 414 730 180 31 180 180 180 380 180 380 180
SMS         94972.601         2056         DANIELA LOUREIRO PRIETSCH         25/10/2009         36         OI           SMS         94810.201         1884         DENISE SCARTON ZUGNO         25/10/2009         818         PS           SMS         89317.401         2288         ERICA SANTOS DA ROSA         31/10/2009         166         PS           SMS         83574.502         2211         FERNANDA DELLA MEA HANEMANN         26/10/2009         116         FA           SMS         92079.701         2280         FERNANDA TERREIRO         31/10/2009         166         PS           SMS         92079.701         2280         FERNANDA TERREIRO         31/10/2009         166         PS           SMS         92079.701         2280         FERNANDA TERREIRO         31/10/2009         166         PS           SMS         94050.201         2664         GRASIELE FALABRETTI         19/10/2009         165         PS           SMS         95137.001         2271         GREYCE CLARINDA ARRUDA E OLIVEIRA         31/10/2009         165         PS           SMS         97119.701         4008         IURI ISMAEL PEDROSO DE OLIVEIRA         31/10/2009         162         MI           SMS         94990.801	CONTOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA RMACIA ICOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA IFERMAGEM EDICINA CONTOLOGIA ICOLOGIA I	180 180 583 180 414 730 180 31 180 180 180 180 180 180 180 180 180 18
SMS         94972.601         2056         DANIELA LOUREIRO PRIETSCH         25/10/2009         36         OI           SMS         94810.201         1884         DENISE SCARTON ZUGNO         25/10/2009         818         PS           SMS         89317.401         2288         ERICA SANTOS DA ROSA         31/10/2009         166         PS           SMS         83574.502         2211         FERNANDA DELLA MEA HANEMANN         26/10/2009         116         FA           SMS         92079.701         2280         FERNANDA TERREIRO         31/10/2009         166         PS           SMS         87405.201         2664         GRASIELE FALABRETTI         19/10/2009         165         PS           SMS         95137.001         2271         GREYCE CLARINDA ARRUDA E OLIVEIRA         31/10/2009         162         MI           SMS         97119.701         4008         IURI ISMAEL PEDROSO DE OLIVEIRA         31/10/2009         162         MI           SMS         9719.501         4008         IURI ISMAEL PEDROSO DE OLIVEIRA         31/10/2009         162         MI           SMS         94990.801         2084         JULIA BERGAMO ORSINI         18/10/2009         162         BI           SMS         9	CONTOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA RMACIA ICOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA IFERMAGEM EDICINA CONTOLOGIA ICOLOGIA	180 180 583 180 414 730 180 180 180 180 180 180 180 180 180 18
SMS         94972.601         2056         DANIELA LOUREIRO PRIETSCH         25/10/2009         36         OI           SMS         94810.201         1884         DENISE SCARTON ZUGNO         25/10/2009         818         PS           SMS         89317.401         2288         ERICA SANTOS DA ROSA         31/10/2009         166         PS           SMS         83574.502         2211         FERNANDA DELLA MEA HANEMANN         26/10/2009         116         FA           SMS         92079.701         2280         FERNANDA TERREIRO         31/10/2009         166         PS           SMS         87405.201         2664         GRASIELE FALABRETTI         19/10/2009         165         PS           SMS         95137.001         2271         GREYCE CLARINDA ARRUDA E OLIVEIRA         31/10/2009         162         MI           SMS         97119.701         4008         IURI ISMAEL PEDROSO DE OLIVEIRA         31/10/2009         162         MI           SMS         97119.701         4008         IURI ISMAEL PEDROSO DE OLIVEIRA         31/10/2009         162         MI           SMS         9490.801         2084         JULIAN EGRAMO ORSINI         18/10/2009         162         BI           SMS         9	CONTOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA RMACIA ICOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA IFERMAGEM EDICINA CONTOLOGIA ICOLOGIA	180 180 583 180 414 730 180 31 180 180 180 180 180 180 180 180 180 18
SMS         94972.601         2056         DANIELA LOUREIRO PRIETSCH         25/10/2009         36         OI           SMS         94810.201         1884         DENISE SCARTON ZUGNO         25/10/2009         818         PS           SMS         89317.401         2288         ERICA SANTOS DA ROSA         31/10/2009         166         PS           SMS         83574.502         2211         FERNANDA DELLA MEA HANEMANN         26/10/2009         116         FA           SMS         92079.701         2280         FERNANDA TERREIRO         31/10/2009         166         PS           SMS         87405.201         2664         GRASIELE FALABRETTI         19/10/2009         165         PS           SMS         95137.001         2271         GREYCE CLARINDA ARRUDA E OLIVEIRA         31/10/2009         162         MI           SMS         97119.701         4008         IURI ISMAEL PEDROSO DE OLIVEIRA         31/10/2009         162         MI           SMS         95075.301         15         JEAN PEDRO DAMIAO DA SILVA         30/10/2009         160         DI           SMS         94990.801         2084         JULIA BERGAMO ORSINI         18/10/2009         162         BI           SMS         94918.0	CONTOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA IFERMAGEM EDICINA CONTOLOGIA ICOLOGIA	180 180 583 180 414 730 180 31 180 180 180 180 180 180 180 180 180 18
SMS         94972.601         2056         DANIELA LOUREIRO PRIETSCH         25/10/2009         36         OI           SMS         94810.201         1884         DENISE SCARTON ZUGNO         25/10/2009         818         PS           SMS         89317.401         2288         ERICA SANTOS DA ROSA         31/10/2009         166         PS           SMS         83574.502         2211         FERNANDA DELLA MEA HANEMANN         26/10/2009         116         FA           SMS         92079.701         2280         FERNANDA TERREIRO         31/10/2009         165         PS           SMS         95137.001         2271         GREYCE CLARINDA ARRUDA E OLIVEIRA         31/10/2009         165         PS           SMS         95197.01         4008         IURI ISMAEL PEDROSO DE OLIVEIRA         31/10/2009         162         MI           SMS         95075.301         15         JEAN PEDRO DAMIAO DA SILVA         30/10/2009         102         MI           SMS         94990.801         2084         JULIAN QUETLEN DO AMARAL TRESPACH 18/10/2009         114         CI           SMS         94959.301         2051         KELLY GOULART LIMA         19/10/2009         162         FA           SMS         94918.001 <td>CONTOLOGIA ICOLOGIA ICOLOGIA</td> <td>180 180 583 180 414 730 180 31 180 180 180 180 180 180 180 180 180 18</td>	CONTOLOGIA ICOLOGIA	180 180 583 180 414 730 180 31 180 180 180 180 180 180 180 180 180 18
SMS         94972.601         2056         DANIELA LOUREIRO PRIETSCH         25/10/2009         36         OI           SMS         94810.201         1884         DENISE SCARTON ZUGNO         25/10/2009         818         PS           SMS         89317.401         2288         ERICA SANTOS DA ROSA         31/10/2009         166         PS           SMS         83574.502         2211         FERNANDA DELLA MEA HANEMANN         26/10/2009         116         FA           SMS         92079.701         2280         FERNANDA TERREIRO         31/10/2009         166         PS           SMS         95137.001         2271         GREYCE CLARINDA ARRUDA E OLIVEIRA         31/10/2009         178         EX           SMS         95137.001         2271         GREYCE CLARINDA ARRUDA E OLIVEIRA         31/10/2009         162         MI           SMS         97119.701         4008         IURI ISMAEL PEDROSO DE OLIVEIRA         31/10/2009         162         MI           SMS         97119.701         4008         IURI ISMAEL PEDROSO DE OLIVEIRA         31/10/2009         162         MI           SMS         9499.801         2084         JULIA BERGAMO ORSINI         18/10/2009         162         BI           SMS	CONTOLOGIA ICOLOGIA	180 180 583 180 414 730 31 180 180 180 180 380 180 380 180 380 180 180 180 180

SMS	94975.101	2054	SUELEN LOURENCO DIAS	18/10/2009	918	ENSINO MEDIO	180
SMS	95132.001	2269	TATIANA FARIAS MANDURE	31/10/2009	918	SERVICO SOCIAL	180
SMS	91868.701	2286	THAYNA SILVA	31/10/2009	166	PSICOLOGIA	380
SMS	95079.001	2151	TRACY MORAES COSTA	23/10/2009	801	TECNICO EM	180
						PATOLOGIA CLINICA	
SMS	96024.201	3005	VANESSA ZIMMER	31/10/2009	818	ENFERMAGEM	90
SMTUR	95080.701	2152	ADRIANO DUARTE MOREIRA	23/10/2009	926	TECNOLOGIA EM	180
						HOTELARIA	
SMTUR	95099.601	2227	HELLEN BITTENCOURT ALVES	26/10/2009	926	TURISMO	180
SPM	87817.301	1650	AMANDA AQUINO SALDANHA	23/10/2009	919	ENSINO MEDIO	730
SPM	87972.401	1770	HELAMA DE OLIVEIRA VIEIRA	22/10/2009	919	ENSINO MEDIO	730

PUBLICAÇÃO LEGAL

#### EXTRAVIO DE DOCUMENTO FISCAL

CENTRO MÉDICO HOSPITALAR DE OLHOS SOCIEDADE SIMPLES, CNPJ: 74.703.984/0001-03 e Inscrição Municipal 136.796-27, comunica o extravio da Nota Fiscal de número 4499, sem uso, sendo registrada a ocorrência sob nº 9000012009036094, protocolo nº PC-091005-4901, em 05/10/2009, na Delegacia On-Line da Polícia Civil do RS. A empresa não se responsabiliza pelo uso indevido do documento citado.

Porto Alegre, 06 de outubro de 2009.

CENTRO MÉDICO HOSPITALAR DE OLHOS SOCIEDADE SIMPLES

# **EDITAIS**



# **RESULTADO DE JULGAMENTO**

PREGÃO ELETRÔNICO 429/09 PROCESSO 001.037966.09.0

A ÁREA DE COMPRAS E SERVIÇOS, da Secretaria Municipal da Fazenda, informa o resultado de julgamento do Pregão Eletrônico acima

AGROMAQ - MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS AGRÍCOLAS LTDA. ITENS: 4, 5, 8, 10.

DL & MARTINS COMÉRCIO REPRESENTAÇÕES E SERVIÇOS LTDA. ITENS: 11, 14.

MECÂNICA AGRÍCOLA ACKER LTDA. ITENS: 1, 2, 3, 6, 7. MULTIFASE COMERCIAL TÉCNICA LTDA. ITEM: 13. VIPEÇAS INTERCOMERCIAL LTDA. ITENS: 9, 12.

## **RESULTADO DE JULGAMENTO**

PREGÃO ELETRÔNICO 410/09 PROCESSO 001.037947.09.5

A ÁREA DE COMPRAS E SERVIÇOS, da Secretaria Municipal da Fazenda, informa o resultado de julgamento do Pregão Eletrônico acima.

**COMERCIAL CASA PREMIUM LTDA. ITEM: 21. ELITE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO LTDA.** ITEM: 5. FERRAGEM PONTO SUL LTDA. ITENS: 9, 19, 24. INDÚSTRIA QUÍMICA DE TINTAS OURO LTDA. ITENS: 6, 8,

MADEIREIRA TARUMÃ LTDA. ITEM: 17. MÁRIO HUMBERTO ELY. ITENS: 7, 10, 11, 15, 16. NESTOR BORTOLINI & CIA LTDA. ITENS: 1, 2, 3, 22. RAFAEL LANZARINI LEAL & CIA LTDA. ITENS: 4, 14. TINTORAUTO COMÉRCIO DE TINTAS LTDA. ITENS: 13, 25. ITENS FRACASSADOS: 12, 18, 23, 26.

Porto Alegre, 6 de outubro de 2009.

# **RESULTADO DE JULGAMENTO**

PREGÃO ELETRÔNICO 379/09 PROCESSO 001.036312.09.6

A ÁREA DE COMPRAS E SERVIÇOS, da Secretaria Municipal da Fazenda, informa o resultado de julgamento do Pregão Eletrônico acima

DIVEMACO MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO LTDA. ITENS: 1. 2, 3, 4, 5, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 19, 20, 21, 23, 25, 26, 27, 28,29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 43, 45, 47. FERRAGEM PONTO SUL LTDA. ITENS: 8, 48.

MADEIREIRA TARUMÃ LTDA. ITEM: 6. MULTIFASE COMERCIAL TÉCNICA LTDA. ITENS: 44, 51. SIDERSUL PRODUTOS SIDERÚRGICOS LTDA. ITENS: 24, 46.

ITENS FRACASSADOS: 16, 17, 18, 22, 42, 49, 50. Porto Alegre, 5 de outubro de 2009

# PREGÃO ELETRÔNICO **DE SERVIÇO 73/09**

PROCESSO 001.044648.09.0

A ÁREA DE COMPRAS E SERVIÇOS, da Secretaria Municipal da Fazenda, torna pública a desclassificação da proposta apresentada, dando como FRACASSADA a licitação acima. Porto Alegre, 6 de outubro de 2009.

> JOSÉ OTÁVIO FERREIRA FERRAZ, Gestor da Área de Compras e Serviços

Prefeitura Municipal de Porto Alegre SECRETARIA MUNICIPAL DA FAZENDA

#### INEXIGIBILIDADE

PROCESSO 001.039487.09.1

CONTRATANTE: Município de Porto Alegre

CONTRATADO: Sisnema - Treinamento e Consultoria Ltda. OBJETO: Pagamento de Curso: Treinamento de TI: Gestão de Estrutura e Operacional para integrantes da Assessoria de Informática da Secretaria Municipal da Fazenda: José Marcelo Bacellar Rambor, Rogério Ferreira Fraga, Ellinor Melchers Nast, Sedinei Antunes de Souza Junior, Rita de Cássia Nascimento Torres, Adroaldo Rosseto Fontanella, Rogério dos Santos de Oliveira, Alfredo Leopoldo S. D'àvila, Adriano Boff Matias, Andrei Morel da Rocha, Tiago Rodrigues da Silva, Ladimyr Eduardo Lautert, Susana Goulart da Silva, César Augusto Pereira.

VALOR: R\$ 15.900,00.

DOTAÇÃO: 1301-2355-339039480100-1 FUNDAMENTO LEGAL: Artigo 26, caput da Lei 8.666/93. Porto Alegre, 6 de outubro de 2009.

> CRISTIANO ROBERTO TATSCH. Secretário.

# **REVOGAÇÃO**

PREGÃO ELETRÔNICO DE SERVIÇOS 43/09 PROCESSO 001. 021924.09.0

A ÁREA DE COMPRAS E SERVIÇOS torna pública a revogação, referente ao Pregão em epígrafe, tipo "Menor PREÇO Global", que tem por objeto a contratação de serviços de impressão de mil unidades do "Guia - Diretório Profissional do Turismo de Porto Alegre - SMTUR, com fundamento no artigo 49 da Lei 8.666/

Porto Alegre, 7 de outubro de 2009.

# PREGÃO ELETRÔNICO

A ÁREA DE COMPRAS E SERVIÇOS torna público a aquisição dos materiais como seguem:

PREGÃO ELETRÔNICO 502/09 - PROCESSO 001. 046143.09.2, aquisição de material de cozinha e água mineral sem gás. PREGÃO ELETRÔNICO 506/09 - PROCESSO 001. 046147.09.8, aquisição de máquina e acessórios fotográficos, projeção.

PREGÃO ELETRÔNICO 508/09 - PROCESSO 001. 046149.09.0, aquisição de material p/empacotamento e papelaria.

PREGÃO ELETRÔNICO 509/09 - PROCESSO 001. 046150.09.9, aquisição de material limpeza, higiene e uso pessoal. PREGÃO ELETRÔNICO 513/09 - PROCESSO 001. 046154.09.4,

aquisição de material esportivo e malote. A abertura das propostas será às 9h do dia 21 de outubro de

2009

retirado Edital poderá ser no www.cidadecompras.com.br, onde os interessados deverão cadastrar senhas de acesso. O tempo de disputa será estipulado pelo pregoeiro e acrescido do tempo randômico determinado pelo sistema. Demais informações e consultas podem ser feitas atra-

# **RESULTADO DE JULGAMENTO**

vés do e-mail: acseditais@smf.prefpoa.com.br.

PREGÃO ELETRÔNICO 434/09 PROCESSO 001.040490.09.2

A ÁREA DE COMPRAS E SERVIÇOS, da SECRETARIA MU-NICIPAL DA FAZENDA, informa o resultado de julgamento do PREGÃO ELETRÔNICO acima.

ALMONT DO BRASIL IMPORTAÇÃO COMÉRCIO E REPRE-SENTAÇÃO LTDA. ITEM: 1.

Porto Alegre, 6 de outubro de 2009.

JOSÉ OTÁVIO FERREIRA FERRAZ, Gestor.

# PREGÃO ELETRÔNICO **DE SERVIÇO 80/09**

PROCESSO 001.044655.09.6

A PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE, através da Área de Compras e Serviços torna público que no dia e hora abaixo indicado, será realizada licitação do tipo "Menor Preço Global Mensal por Lote", que tem por objeto a contratação de pessoa jurídica para locação de sete veículos com motorista, vários tipos, distribuídos em sete lotes, conforme segue: AUTOMÓ-VEL - MISTO MÍNIMO 08 PASSAGEIROS, Lote 1 a 5: AUTOMÓ-VEL - CATEGORIA SERVIÇOS, Lote 6; AUTOMÓVEL CATEGO-RIA I – DE REPRESENTAÇÃO, Lote 7.

A informação dos dados para acesso deve ser feita na página inicial do site da Prefeitura Municipal de Porto Alegre, www.portoalegre.rs.gov.br , ou no site do Banco do Brasil S.A., www.bb.com.br, opção Governo, ou em www.governo-e.com.br ou diretamente em www.licitacoes-e.com.br

NÚMERO DA LICITAÇÃO no site Banco do Brasil: 271089 ABERTURA DAS PROPOSTAS: dia 21 de outubro de 2009 às

INÍCIO DA SESSÃO de disputa de preços: dia 22 de outubro de 2009 às 09h.

FORMALIZAÇÃO DE CONSULTAS: Observando o prazo legal de dois dias úteis antes da data fixada para o recebimento das propostas, o fornecedor poderá formular consultas por mensagem eletrônica (e-mail) ou fac-símile, conforme abaixo, informando o número da licitação.

e-mail: acsassessoria@smf.prefpoa.com.br

fac-símile: (51) 3289-1040

JOSÉ OTÁVIO FERREIRA FERRAZ, Gestor da Área de Compras e Serviços.

# LICITAÇÃO FRACASSADA

PREGÃO ELETRÔNICO 319/09 PROCESSO 001.032116.09.8

A ÁREA DE COMPRAS E SERVICOS, da Secretaria Municipal da Fazenda, torna pública a desclassificação de todas as propostas apresentadas, dando como FRACASSADA, a Licitação acima.

Porto Alegre, 6 de outubro de 2009.

JOSÉ OTÁVIO FERREIRA FERRAZ, Gestor.

# **INEXIGIBILIDADE**

PROCESSO 001.039485.09.9

CONTRATANTE: Município de Porto Alegre.

CONTRATADO: FBC - FUNDAÇÃO BRASILEIRA DE CONTA-

OBJETO: Pagamento de uma inscrição em nome de NEIVA EVERLING, que participará do Curso de DESPESA APLICADA AO SETOR PÚBLICO.

**VALOR:** R\$ 80,00

DOTAÇÃO: 1301-2355-339039480100-1

FUNDAMENTO LEGAL: Artigo 26, caput da Lei 8.666/93. Porto Alegre, 6 de outubro de 2009.

CRISTIANO ROBERTO TATSCH, Secretário.

# **EXTRATO DE ATAS**

# PREGÃO ELETRÔNICO 617/08

A PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE, através da Secretaria Municipal da Fazenda/Área de Compras e Serviços, publica o extrato das atas para o Sistema de Registro de Preços de Material Elétrico, obtidos através do pregão 617/08, Processo 001.051679.08.6, sendo que o prazo de validade é de um ano a contar da data de assinaturas das atas, conforme fornecedores, itens, marcas e valores abaixo relacionados.

DIVEMACO MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO LTDA. CNPJ: 05.456.174/0001-87 Rua Vereador João de Oliveira Santa Fé, 2910 – Venâncio Aires/RS

	Rua Vereador João de Oliveira Santa Fé, 2910 26 de março de 2009 até 25 de març	– Venancio Aii o de 2010	res/RS	
CÓDIGO	MATERIAL	MARCA	UNID	P REG.
1033364	Fita isolante para alta tensão (1500v), 19mm x	Foxlux	PC	9,80
1033372	10m (Fiat auto fusão).  Fita isolante plástica, cor preta, 19mm x 20m, conforme NBR 5037 ou norma equivalente internacional.	Decorlux	RL	3,00
1038769	Cabo UTP categoria 5E não blindado 24 AWG x 4 pares trancados compostos de condutores sólidos de cobre nu, isolados em polietileno especial e capa externa em PVC, não propagante a chama.	Telcon	М	1,12
1040229	Base para rele fotocélula.	Exatron	PC	5,95
1040245	Cabo condutor de eletricidade, isolado com cloreto de polivilina, cobre tempera mole, para 1000V, resistente a operação continua de 60 a 75 graus, seção 1 x 4mm2.	Corfio	M	0,98
1040252	Cabo condutor de eletricidade, isolado com cloreto de polivilina, cobre tempera mole, para 1000V, resistente a operação continua de 60 a 75 graus, seção 1 x 6mm2.	Corfio	М	1,29
1040260	Cabo condutor de eletricidade, cobre tempera mole, com capa externa de PVC preta e interna branca, para 1000V, resistente a operação continua de 60 a 75 graus, seção 1 x 10mm2.	Corfio	М	2,20
1040278	Cabo condutor de eletricidade, isolado com cloreto de polivilina, cobre tempera mole, para 1000V, resistente a operação continua de 60 a 75 graus, seção 1 x 16mm2, cor preta.	Corfio	М	3,50
1040294	Cabo (cordão) paralelo flexível, com fios elétricos reunidos em dois feixes, 300V, cor branca, seção 2 x 1,0mm2, isolados com cloreto de polivilina.	Corfio	М	0,52
1040302	Cabo (cordão) paralelo flexível, com fios elétricos reunidos em dois feixes, 300V, cor branca, seção 2 x 1,5mm2, isolamento em cloreto de polivilina.	Corfio	М	0,73
1040385	Cabo condutor de eletricidade, seção 2 x 1,5mm2, isolamento em cloreto de polivilina ou similar para 750V.	Corfio	М	1,02
1040427	Disjuntor termomagnético, 110/220V, 1 x 10 A.	WEG	PC	4,45
1040435 1040443	Disjuntor termomagnético, 110/220V, 1 x 15 A.	Soprano WEG	PC	4,29
	Disjuntor termomagnético, tipo caixa moldada, 1 x 25A, 110/220V.		PC	4,20
1040450	Disjuntor termomagnético, tipo caixa moldada, 3 x 50A, 110/220V.	Soprano	PC	28,00
	Disjuntor termomagnético, tipo caixa moldada, 3 x 35A, 110/220V.	Soprano	PC	27,00
1040476	Disjuntor termomagnético, tipo caixa moldada, 3 x 40A, 110/220V.	Soprano	PC	28,00
1040484	Disjuntor termomagnético, tipo caixa moldada, 3 x 100A, 110/220V.	Sopr5ano	PC	40,00
1040500	Eletroduto de PVC rígido, roscavel, diâmetro 1", para instalações elétricas prediais.	LZ	M	1,45
1040518	Fio condutor de eletricidade, seção 2,5mm2, tempera mole, isolamento em cloreto de polivilina ou similar para 750V.	Corfio	M	0,60
1040526	Fio condutor de eletricidade, seção 4,0mm2, tempera mole, isolamento em cloreto de polivilina ou similar para 750V, cor preta.	Corfio	М	0,85
1040534	Fio condutor de eletricidade, seção 2,5mm2, tempera mole, isolamento em cloreto de polivilina ou similar para 750V, cor branca.	Corfio	M	0,57
1040542	Fio condutor de eletricidade, seção 1,5mm2, tempera mole, isolamento em cloreto de polivilina ou similar para 750V, cor branca.	Corfio	M	0,37
1040567	Fio condutor de eletricidade, seção 1,5mm2, tempera mole, isolamento em cloreto de polivilina ou similar para 750V, cor preta.	Corfio	М	0,37
1040583	Fio condutor de eletricidade, cobre eletrolítico, revestimento plástico, paralelo flexível, bitola 2 x 1,5mm2, isolação para 300V.	Corfio	M	0,80
1040906	Reator eletromagnético, para lâmpada fluorescente, duplo, 40W, partida rápida, 127V, 60HZ, fator de potencia igual ou superior a 0,95.	Keiko	PC	22,72
1040914	Reator eletromagnético, para lâmpada fluorescente, duplo, 32W, partida rápida, 127V, 60HZ, fator de potencia igual ou superior a 0,95.	Keiko	PC	23,72
1040930	Reator eletromagnético, para lâmpada fluorescente, duplo, 110W, partida rápida, 127V, 60HZ, fator de potencia igual ou superior a 0,95.	Keiko	PC	64,69
1041052	Starter em formato cilíndrico para contato de lâmpada fluorescente de 40w x 110/220v.	Decorlux	PC	0,66
1043066	Lâmpada de vapor metálico, bulbo tubular, com ignitor incorporado, 2000 watts, rosca E-4.	Osram	PC	460,00
1043074	Receptáculo para lâmpada, rosca E-27, 250V 4 <sup>A</sup> , corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm.	Decorlux	PC	4,00
1043207	Pilha tamanho pequena, bilndada em aço, 1,5V, alcalina.	Avant	PC	1,30
1054246	Cabo condutor de eletricidade, flexível, auto plástico, com isolação para 750V, seção 2,5mm2, branco, não propagador e outo-extinçao	Corfio	М	0,57
	de fogo.		<del> </del>	

1054253	Cabo condutor de eletricidade, flexível, auto plástico, com isolação para 750V, seção 2,5mm2, preto, não propagador e outo-extinçao	Corfio	M	0,56
1054261	de fogo.  Cabo condutor de eletricidade, flexível, auto plástico, com isolação para 750V, seção 2, 5mm2, vermelho, não propagador e outo-	Corfio	M	0,57
1054279	extinçao de fogo.  Cabo condutor de eletricidade, flexível, auto plástico, com isolação para 750V, seção 4mm2, preto, não propagador e outo-extinçao de fogo.	Corfio	М	0,74
1054287	Cabo condutor de eletricidade, flexível, auto plástico, com isolação para 750V, seção 6mm2, não propagador e outo-extinçao de fogo.	Corfio	M	1,25
1054295	Cabo condutor de eletricidade, flexível, trifásico, 3 x 4mm2, isolação para 750V.	Corfio	М	3,50
1054345	Cabo condutor de eletricidade em cobre, revestimento plástico, flexivel, bitola 2 x 2,5mm2, com isolação para 750v.	Corfio	М	2,08
1054352	Cabo condutor de eletricidade em cobre, revestimento plástico, flexivel, bitola 2 x 4, tensão de isolamento e a bitola impressos.	Corfio	M	2,55
1054469 1054477	Disjuntor termomagnético 2 x 15 <sup>A</sup> , 110/220v.	Soprano	PC PC	19,00
1054477	Disjuntor termomagnético 2 x 25 <sup>A</sup> · 110/220v.  Disjuntor termomagnético 2 x 30 <sup>A</sup> · 110/220v.	Soprano Soprano	PC	20,00 24,00
1054493	Disjuntor termomagnético, 3 x 15 <sup>A</sup> , tipo caixa moldada.	Soprano	PC	24,50
1054501	Eletroduto de PVC rígido, roscavel, diâmetro ½", para instalações elétricas prediais.	LZ	М	0,77
1054519	Eletroduto de PVC rígido, roscavel, diâmetro 3/4para instalações elétricas prediais.	LZ	М	0,90
1054527	Fio condutor de eletricidade, em cobre, simples, com isolação plástica para tensão mínima de 750v, seção 1,5mm2.	Corfio	M	0,42
1054535	Fio condutor de eletricidade, em cobre, simples, com isolação plástica para tensão mínima de 750v, seção 2,5mm2.	Corfio	M	0,57
1054543	Fio condutor de eletricidade, em cobre, simples, com isolação plástica para tensão mínima de 750v, seção 4,0mm2.	Corfio	M	1,05
1054550	Fio condutor de eletricidade, em cobre, simples, com isolação plástica para tensão mínima de 750v, seção 1,5mm2.	Corfio	M	0,39
1054568	Fio condutor de eletricidade, em cobre, simples, com isolação plástica para tensão mínima de 750v, seção 6mm2.	Corfio	M	1,17
1054576	Fio condutor de eletricidade, em cobre, simples, com isolação plástica para tensão mínima de 750v, seção 10mm2.	Corfio	M	2,20
1054584	Pino de tomada, termoplástico, triangular, 2 pinos redondos, 10 A, para tensão 250V.  Pino de tomada, termoplástica, triangular, 3	Radial Pezzi	PC Pc	2,15
1054592	pinos chatos, 20 A, para tensão 125/250v.	Pezzi	PC	2,15
1054600	Interruptor, 2 seções, tipo de embutir, para corrente ate 10 A, tensão 250v, corpo termoplástico de alta estabilidade térmica e	Radial	PC	2,35
1054618	resistência mecânica.  Interruptor, 3 seções, tipo de embutir, para corrente ate 10 A, tensão 250v, corpo termoplástico de alta estabilidade térmica e	Radial	PC	3,70
1054626	resistência mecânica.  Lâmpada de luz mista, 500W x 220V, rosca E- 40, durabilidade 6.000 horas aproximadamente.  Fluxo luminoso 13.000 lumens aproximadamente.	Golden	PC	17,00
1054634	Lâmpada a vapor metálico, tubular, 400 W x 220V, rosca E-40.	Golden Plus	PC	40,20
1054659	Reator eletrônico, 127/220v, duplo, de partida instantânea, para duas lâmpadas fluorescentes de 32W, fator potencia acima de 0,98, distorção harmônica inferior a 10%, freqüência de 60hz.	ECP/RCG	PC	15,10
1054766	Tomada simples, 2 pólos, universal, tipo de embutir, para corrente ate 15 A, tensão ate 250V, com corpo termoplástico de alta estabilidade térmica mecânica, com contatos de prata.	Radial	PC	2,05
1054774	Tomada de sobrepor termoplástica, monofásica, 250V, 10 A, modelo universal, cinza com parafusos.	Radial	PC	1,30
1054782	Tomada trifásica de embutir para microcomputador, dois pinos universais + terra, com espelho.	Radial	PC	2,60
1059807	Base para fusível tipo NH-00, 125 A, 3NA020.	TEE	PC	14,26
1059922	Tampa para fusível tipo diazed, em porcelana, 35 amperes a 63 amperes.	TEE	PC	7,00
1059930	Cabo condutor de eletricidade, formado de fios de cobre tempera mole, para 600V, com isolamento de trança com fibra de vidro e borracha de silicone, cor branca, para suportar 200 graus centígrados no mínimo, seção 1 x 1,5mm2, em rolos com 100 metros.	Pan Eletric	M	2,00
1059955	Cabo multiplex, em alumínio, 2 x 10mm2, com neutro de sustentação, para baixa tensão 0,6/1 Kv.	Brascopper	М	2,30
1059963	Capacitor de polipropileno, metalizado, 16 microfarad tolerância 5%, 250V, para reatores de iluminação, com fios para ligação externa.	IFG	PC	5,25
1060086	Cabo condutor de eletricidade, constituído de 3 cabos flexíveis de múltipla formação, isolamento de PVC em cada um para 750V, com cores diferentes e mais uma capa externa de PVC, cor preta, seção 3 x 2,5mm2.	Corfio	M	2,40
1060094	Cabo (cordão) paralelo flexível, com fios elétricos reunidos em dois feixes, isolados com cloreto de polivilina, para 300V cor branca, seção 2 x 2,5mm2.	Corfio	M	1,14

1060144   Fusivel, fipo diazed, retardado, corpo cilindrico de porcelana, 6°, 500v.   1060151   Fusivel, tipo diazed, retardado, corpo cilindrico de porcelana, 10°, 500v.   1060169   Fusivel, tipo diazed, retardado, corpo cilindrico de porcelana, 10°, 500v.   1060177   Fusivel, tipo diazed, retardado, corpo cilindrico de porcelana, 16°, 500v.   1060177   Fusivel, tipo diazed, retardado, corpo cilindrico de porcelana, 20°, 500v.   1060185   Fusivel, tipo diazed, retardado, corpo cilindrico de porcelana, 25°, 500v.   1060201   Fusivel, tipo diazed, retardado, corpo cilindrico de porcelana, 25°, 500v.   1060342   Contator de potencia, corrente nominal minima CCA PC 995,00   1060342   Contator de potencia, corrente nominal minima CCA PC 995,00   1060359   Contator de potencia, corrente nominal minima CCA PC 995,00   1060368   Curva de PVC rigido, com rosca, diâmetro ¾°, 90   Marimar PC 0,30   11A.   1060680   Curva de PVC rigido, com rosca, diâmetro ¾°, 90   Marimar PC 0,30   1060706   Cabo condutor de eletricidade, singelo, com Corfio M 18,83   1060706   Cabo condutor de eletricidade, singelo, com Corfio M 18,83   1060730   Cabo condutor de eletricidade, singelo, com Corfio M 18,83   1060731   Abraçadeira em plástico, comprimento 90mm G20   PC 0,02   2070					
1060151   Fusivel, tipo diazed, retardado, corpo cilindrico de porcelana, 10°, 500v.	1060144	Fusível, tipo diazed, retardado, corpo cilíndrico	TEE	PC	1,01
1060169	1060151	Fusível, tipo diazed, retardado, corpo cilíndrico	TEE	PC	1,01
1060177	1060169	Fusível, tipo diazed, retardado, corpo cilíndrico	TEE	PC	1,01
1060185   Fusivel, tipo diazed, retardado, corpo cilindrico de porcelana, 25°, 500v.	1060177	Fusível, tipo diazed, retardado, corpo cilíndrico	TEE	PC	1,01
1060201   Fusivel, tipo NH, 500V, 50*, tamanho 0.   TEE   PC   2,02	1060185	Fusível, tipo diazed, retardado, corpo cilíndrico	TEE	PC	1,01
250 A.   1060359   Contator de potencia, corrente nominal mínima   CCA   PC   489,03   11060680   Curva de PVC rígido, com rosca, diâmetro ¾", 90   Marimar   PC   0,30   graus, para instalações elétricas prediais.   1060698   Luva de PVC rígido, com rosca, diâmetro ¾",   Marimar   PC   0,25   para instalações prediais.   1060706   Cabo condutor de eletricidade, singelo, com   Corfio   M   18,83   isolação para 1000V, seção 95mm2.   1060730   Cabo condutor de eletricidade, singelo, com   Corfio   M   9,38   isolação para 1000V, seção 95mm2.   1060771   Abraçadeira em plástico, comprimento 90mm   G20   PC   0,02   aproximadamente, para amarrar cabos elétricos.   1060797   Abraçadeira em plástico, comprimento 150mm   G20   PC   0,02   aproximadamente, para amarrar cabos elétricos.   1060797   Abraçadeira em plástico, comprimento 150mm   G20   PC   0,25   aproximadamente, para amarrar cabos elétricos.   1060805   Cabo condutor de eletricidade, flexivel, trifásico,   Corfio   M   5,92   isolação 750V, seção 4 x 6mm2.   1060813   Cabo condutor de eletricidade, flexivel, trifásico,   Corfio   M   5,92   isolação 750V, seção 4 x 10mm2.   1060946   Suporte em louça, base reta, para plafon.   Decorlux   PC   1,15   1060946   Suporte em louça, base reta, para plafon.   Decorlux   PC   1,15   1060946   Conector, tipo cunha, própria para ligação de rede de BT (cobre) a rede de luminaria (ramal) = 70mm2   (siolado) na fiação de luminaria (ramal) = 70mm2   (siolado) na fiaç		Fusível, tipo NH, 500V, 50 <sup>A</sup> , tamanho 00.			
11060680 Curva de PVC rígido, com rosca, diâmetro ¾", 90 Marimar PC 0,30 graus, para instalações elétricas prediais.  1060698 Luva de PVC rígido, com rosca, diâmetro ¾", Marimar PC 0,25 para instalações prediais.  1060706 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com Corfio M 18,83 isolação para 1000V, seção 95mm2.  1060730 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com Corfio M 9,38 isolação para 1000V, seção 95mm2.  1060771 Abraçadeira em plástico, comprimento 90mm governa proximadamente, para amarrar cabos elétricos.  1060789 Abraçadeira em plástico, comprimento 90mm governadamente, para amarrar cabos elétricos.  1060797 Abraçadeira em plástico, comprimento 90mm governadamente, para amarrar cabos elétricos.  1060797 Abraçadeira em plástico, comprimento 90mm governadamente, para amarrar cabos elétricos.  1060797 Abraçadeira em plástico, comprimento 90mm governadamente, para amarrar cabos elétricos.  1060805 Cabo condutor de eletricidade, flexivel, trifásico, Corfio M 5,92 isolação 750V, seção 4 x 6mm2.  1060813 Cabo condutor de eletricidade, flexivel, trifásico, Corfio M 9,41 isolação 750V, seção 4 x 10mm2.  1060946 Suporte em louça, base reta, para plafon. Decorlux PC 1,15 Conector, tipo curha, própria para ligação de rede de BT (cobre) a rede de luminaria para iluminação publica, ilgação em cabos de 2,5mm2 (isolado) na fiação de luminaria (ramal) e 70mm2 (isolado) na fiação de 10 marte d		250 A.			
graus, para instalações elétricas prediais.  1060698 Luva de PVC rígido, com rosca, diâmetro ¾", Marimar PC 0,25 para instalações prediais.  1060706 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com Corfio M 18,83 isolação para 1000V, seção 95mm2.  1060730 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com Corfio M 9,38 isolação para 1000V, seção 50mm2.  1060771 Abraçadeira em plástico, comprimento 90mm G20 PC 0,02 aproximadamente, para amarrar cabos elétricos.  1060789 Abraçadeira em plástico, comprimento 150mm G20 PC 0,02 aproximadamente, para amarrar cabos elétricos.  1060797 Abraçadeira em plástico, comprimento 150mm G20 PC 0,25 aproximadamente, para amarrar cabos elétricos.  1060805 Cabo condutor de eletricidade, flexivel, trifásico, isolação 750V, seção 4 x 6mm2.  1060813 Cabo condutor de eletricidade, flexivel, trifásico, isolação 750V, seção 4 x 10mm2.  1060946 Suporte em louça, base reta, para plafon. Decorlux PC 1,15 1066398 Conector, tipo cunha, própria para ligação de Kron PC 2,68 rede de BT (cobre) a rede de luminaria para iluminação publica, ilgação em cabos de 2,5mm2 (isolado) na fiação de luminaria (ramal) e 70mm2 na rede de BT (tronco).  1068006 Reator eletrônico, tensão universal 100 a 242v, duplo, partida rápida ou instantânea, para fluorescente de 16w.  1068014 Mini-disjuntor termomagnético, unipolar, 15^h, WEG PC 5,20 127v/220v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).  1068020 Mini-disjuntor termomagnético, unipolar, 40^h, 127v/220v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).  1068030 Mini-disjuntor termomagnético, unipolar, 40^h, Soprano PC 22,00 220v/380v, curva B (cargas resistivas).  1068031 Mini-disjuntor termomagnético, unipolar, 40^h, Soprano PC 22,00 220v/380v, curva B (cargas resistivas).  1068032 Mini-disjuntor termomagnético, tipolar, 40^h, Soprano PC 22,00 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).  1068093 Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 40^h, Soprano PC 38,00 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminaçã	1060680	11A.	Marimar	PC	
1060706	1060698	graus, para instalações elétricas prediais.  Luva de PVC rígido, com rosca, diâmetro ¾",	Marimar	PC	0,25
1060730   Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000V, seção 50mm2.	1060706	Cabo condutor de eletricidade, singelo, com	Corfio	M	18,83
Abraçadeira em plástico, comprimento 90mm aproximadamente, para amarrar cabos elétricos.   Abraçadeira em plástico, comprimento 150mm aproximadamente, para amarrar cabos elétricos.   1060797   Abraçadeira em plástico, comprimento 390mm aproximadamente, para amarrar cabos elétricos.   G20 PC 0,25 aproximadamente, para aproximadamente, para plafon.   Decorlux pC 0,41 pC 1,15 aproximada para el de BT (cobre) a rede de luminaria para el liuminação publica, ligação em cabos de 2,5mm2 (isolado) na fiação de luminaria (ramal) e 70mm2 na rede de BT (tonco).   1068006   Reator eletrônico, tensão universal 100 a 242v, duplo, partida rápida ou instantânea, para fluorescente de 16w.   1068014   Mini-disjuntor termomagnético, unipolar, 16^h, 127v/220v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068022   Mini-disjuntor termomagnético, unipolar, 40^h, 127v/220v, curva B (cargas resistivas).   1068048   Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 25^h, 2007480   220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068063   Mini-disjuntor termomagnético, tipolar, 25^h, 2007480   220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068089   Mini-disjuntor termomagnético, tipolar, 25^h, 2007480   220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068097   Mini-disjuntor termomagnético, tipolar, 40^h, 2007480   220v/380v, curva C (cargas indutivas	1060730	Cabo condutor de eletricidade, singelo, com	Corfio	М	9,38
1060789   Abraçadeira em plástico, comprimento 150mm aproximadamente, para amarrar cabos elétricos.   1060797   Abraçadeira em plástico, comprimento 390mm aproximadamente, para amarrar cabos elétricos.   1060805   Cabo condutor de eletricidade, flexível, trifásico, isolação 750V, seção 4 x 6mm2.   1060813   Cabo condutor de eletricidade, flexível, trifásico, isolação 750V, seção 4 x 10mm2.   1060946   Suporte em louça, base reta, para plafon.   Decorlux   PC   1,15   1060398   Conector, tipo cunha, própria para ligação de rede de BT (cobre) a rede de luminária para iluminação publica, ligação em cabos de 2,5mm2 (isolado) na fiação de luminaria (ramal) e 70mm2   na rede de BT (tronco).   1068006   Reator eletrônico, tensão universal 100 a 242v, duplo, partida rápida ou instantânea, para fluorescente de 16w.   127v/220v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068022   Mini-disjuntor termomagnético, unipolar, 16^h, 127v/220v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068030   Mini-disjuntor termomagnético, unipolar, 40^h, 127v/220v, curva B (cargas resistivas).   1068048   Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 25^h, 220v/380v, curva B (cargas resistivas).   106805   Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 25^h, 220v/380v, curva B (cargas resistivas).   1068063   Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 25^h, 220v/380v, curva B (cargas resistivas).   1068063   Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 25^h, 220v/380v, curva B (cargas resistivas).   1068071   Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 25^h, 220v/380v, curva B (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068089   Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 25^h, 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068097   Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 40^h, 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068097   Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 40^h, 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   10680	1060771	Abraçadeira em plástico, comprimento 90mm	G20	PC	0,02
1060797   Abraçadeira em plástico, comprimento 390mm aproximadamente, para amarrar cabos elétricos.   1060805   Cabo condutor de eletricidade, flexível, trifásico, isolação 750V, seção 4 x 6mm2.   1060813   Cabo condutor de eletricidade, flexível, trifásico, isolação 750V, seção 4 x 10mm2.   1060946   Suporte em louça, base reta, para plafon.   Decorlux   PC   1,15   1066398   Conector, tipo cunha, própria para ligação de rede de BT (cobre) a rede de luminária para iluminação publica, ligação em cabos de 2,5mm2 (isolado) na fiação de luminaria (ramal) e 70mm2 na rede de BT (tronco).   1068006   Reator eletrônico, tensão universal 100 a 242v, duplo, partida rápida ou instantânea, para fluorescente de 16w.   127v/220v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068022   Mini-disjuntor termomagnético, unipolar, 16 <sup>A</sup> , 127v/220v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068030   Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 40 <sup>A</sup> , 127v/220v, curva B (cargas resistivas).   1068048   Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 25 <sup>A</sup> , 220v/380v, curva B (cargas resistivas).   1068053   Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 25 <sup>A</sup> , 220v/380v, curva B (cargas resistivas).   1068063   Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 25 <sup>A</sup> , 220v/380v, curva B (cargas resistivas).   1068063   Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 25 <sup>A</sup> , 220v/380v, curva B (cargas resistivas).   1068063   Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 25 <sup>A</sup> , 220v/380v, curva B (cargas resistivas).   1068071   Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 25 <sup>A</sup> , 20v/380v, curva B (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068089   Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 25 <sup>A</sup> , 20v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068097   Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 70 <sup>A</sup> , 20v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068097   Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 70 <sup>A</sup> , 20v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   10680	1060789	Abraçadeira em plástico, comprimento 150mm	G20	PC	0,02
aproximadamente, para amarrar cabos elétricos.  1060805 Cabo condutor de eletricidade, flexível, trifásico, isolação 750V, seção 4 x 6mm2.  1060813 Cabo condutor de eletricidade, flexível, trifásico, isolação 750V, seção 4 x 10mm2.  1060946 Suporte em louça, base reta, para plafon. Decorlux PC 1,15  1066398 Conector, tipo cunha, própria para ligação de rede de BT (cobre) a rede de luminária para iluminação publica, ligação em cabos de 2,5mm2 (isolado) na fiação de luminaria (ramal) e 70mm2 na rede de BT (tronco).  1068006 Reator eletrônico, tensão universal 100 a 242v, duplo, partida rápida ou instantânea, para fluorescente de 16w.  1068014 Mini-disjuntor termomagnético, unipolar, 16^A, 127v/220v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).  1068022 Mini-disjuntor termomagnético, unipolar, 25^A, 127v/220v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).  1068030 Mini-disjuntor termomagnético, unipolar, 40^A, 127v/220v, curva B (cargas resistivas).  1068048 Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 16^A, 2007 Soprano PC 22,00 220v/380v, curva B (cargas resistivas).  1068055 Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 25^A, 220v/380v, curva B (cargas resistivas).  1068063 Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 25^A, 220v/380v, curva B (cargas resistivas).  1068071 Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 25^A, 220v/380v, curva B (cargas resistivas).  1068081 Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 25^A, 220v/380v, curva B (cargas resistivas).  1068083 Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 25^A, 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).  1068089 Mini-disjuntor termomagnético, tipolar, 70^A, 200v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).  1068097 Mini-disjuntor termomagnético, tipolar, 40^A, 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).  1068097 Mini-disjuntor termomagnético, tipolar, 40^A, 200v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).	1060797		G20	PC:	0.25
isolação 750V, seção 4 x 6mm2.  Cabo condutor de eletricidade, flexível, trifásico, isolação 750V, seção 4 x 10mm2.  1060946 Suporte em louça, base reta, para plafon.  Conector, tipo cunha, própria para ligação de red ed BT (cobre) a rede de luminária para iluminação publica, ligação em cabos de 2,5mm2 (isolado) na fiação de luminaria (ramal) e 70mm2 na rede de BT (tronco).  1068006 Reator eletrônico, tensão universal 100 a 242v, duplo, partida rápida ou instantânea, para fluorescente de 16w.  1068014 Mini-disjuntor termomagnético, unipolar, 16^A, 127v/220v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).  1068022 Mini-disjuntor termomagnético, unipolar, 40^A, 127v/220v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).  1068030 Mini-disjuntor termomagnético, unipolar, 40^A, 127v/220v, curva B (cargas resistivas).  1068048 Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 16^A, 220v/380v, curva B (cargas resistivas).  106805 Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 16^A, 220v/380v, curva B (cargas resistivas).  1068063 Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 25^A, 220v/380v, curva B (cargas resistivas).  1068071 Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 25^A, 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).  1068089 Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 25^A, 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).  1068097 Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 25^A, 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).  1068097 Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 70^A, 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).  1068097 Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 40^A, 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).  1068097 Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 40^A, 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).  1068097 Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 40^A, 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).		aproximadamente, para amarrar cabos elétricos.			
1060813	1060805		Corfio	М	5,92
Tone   Conector, tipo cunha, própria para ligação de rede de BT (cobre) a rede de luminária para liuminação publica, ligação em cabos de 2,5mm2 ((isolado) na fiação de luminaria (ramal) e 70mm2 na rede de BT (tronco).		Cabo condutor de eletricidade, flexível, trifásico,	Corfio	М	9,41
rede de BT (cobre) a rede de luminăria para iluminação publica, ligação em cabos de 2,5mm2 (isolado) na fiação de luminaria (ramal) e 70mm2 na rede de BT (tronco).  1068006 Reator eletrônico, tensão universal 100 a 242v, duplo, partida rápida ou instantânea, para fluorescente de 16w.  1068014 Mini-disjuntor termomagnético, unipolar, 16^A, 127v/220v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).  1068022 Mini-disjuntor termomagnético, unipolar, 25^A, 127v/220v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).  1068030 Mini-disjuntor termomagnético, unipolar, 40^A, 127v/220v, curva B (cargas resistivas).  1068048 Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 16^A, 220v/380v, curva B (cargas resistivas).  1068055 Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 25^A, 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).  1068063 Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 25^A, 220v/380v, curva B (cargas resistivas).  1068071 Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 32^A, 220v/380v, curva B (cargas resistivas).  1068089 Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 25^A, 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).  1068097 Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 70^A, 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).  1068097 Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 70^A, 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).  1068097 Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 70^A, 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).  1068097 Fio condutor de eletricidade, flexível, formado por fio de cobre eletrolítico nu isolamento					
Reator eletrônico, tensão universal 100 a 242v, duplo, partida rápida ou instantânea, para fluorescente de 16w.	1000398	rede de BT (cobre) a rede de luminária para iluminação publica, ligação em cabos de 2,5mm2 (isolado) na fiação de luminaria (ramal) e 70mm2	RIOII		2,00
1068014   Mini-disjuntor termomagnético, unipolar, 16 <sup>A</sup> , 127v/220v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068022   Mini-disjuntor termomagnético, unipolar, 25 <sup>A</sup> , 127v/220v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068030   Mini-disjuntor termomagnético, unipolar, 40 <sup>A</sup> , 127v/220v, curva B (cargas resistivas).   1068048   Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 16 <sup>A</sup> , 220v/380v, curva B (cargas resistivas).   1068055   Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 25 <sup>A</sup> , 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068063   Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 32 <sup>A</sup> , 220v/380v, curva B (cargas resistivas).   1068071   Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 25 <sup>A</sup> , 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068089   Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 70 <sup>A</sup> , 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068097   Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 40 <sup>A</sup> , 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068105   Fio condutor de eletricidade, flexível, formado por fio de cobre eletrolítico nu isolamento   Corfio   M 0,19	1068006	Reator eletrônico, tensão universal 100 a 242v, duplo, partida rápida ou instantânea, para	ECP/RCG	PC	22,00
Mini-disjuntor termomagnético, unipolar, 25 <sup>A</sup> , 127v/220v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).	1068014	Mini-disjuntor termomagnético, unipolar, 16 <sup>A</sup> , 127v/220v, curva C (cargas indutivas-motores,	WEG	PC	5,20
1068030   Mini-disjuntor termomagnético, unipolar, 40^A, 127v/220v, curva B (cargas resistivas).   1068048   Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 16^A, 220v/380v, curva B (cargas resistivas).   1068055   Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 25^A, 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068063   Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 32^A, 220v/380v, curva B (cargas resistivas).   1068071   Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 25^A, 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068089   Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 70^A, 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068097   Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 40^A, 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068097   Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 40^A, 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068105   Fio condutor de eletricidade, flexível, formado por fio de cobre eletrolítico nu isolamento   Corfio   M 0,19	1068022	Mini-disjuntor termomagnético, unipolar, 25 <sup>A</sup> , 127v/220v, curva C (cargas indutivas-motores,	WEG	PC	5,20
1068048   Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 16 <sup>A</sup> , 220v/380v, curva B (cargas resistivas).   1068055   Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 25 <sup>A</sup> , 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068063   Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 32 <sup>A</sup> , 220v/380v, curva B (cargas resistivas).   1068071   Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 25 <sup>A</sup> , 220v/380v, curva B (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068089   Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 70 <sup>A</sup> , 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068097   Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 40 <sup>A</sup> , 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068105   Fio condutor de eletricidade, flexível, formado por fio de cobre eletrolítico nu isolamento   Corfio   M 0,19	1068030	Mini-disjuntor termomagnético, unipolar, 40 <sup>A</sup> ,	WEG	PC	6,00
1068055 Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 25 <sup>A</sup> , 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).  1068063 Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 32 <sup>A</sup> , 220v/380v, curva B (cargas resistivas).  1068071 Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 25 <sup>A</sup> , 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).  1068089 Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 70 <sup>A</sup> , 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).  1068097 Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 40 <sup>A</sup> , 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).  1068097 Fio condutor de eletricidade, flexível, formado por fio de cobre eletrolítico nu isolamento	1068048	Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 16 <sup>A</sup> ,	Soprano	PC	22,00
1068063   Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 32 <sup>A</sup> ,   Soprano   PC   22,00   220v/380v, curva B (cargas resistivas).   1068071   Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 25 <sup>A</sup> ,   Soprano   PC   38,00   220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068089   Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 70 <sup>A</sup> ,   Soprano   PC   71,00   220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068097   Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 40 <sup>A</sup> ,   Soprano   PC   33,50   220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   1068105   Fio condutor de eletricidade, flexível, formado por   Corfio   M   0,19   fio de cobre eletrolítico nu isolamento	1068055	Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 25 <sup>A</sup> , 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores,	Soprano	PC	22,00
Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 25 <sup>A</sup> , 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).   Soprano   PC   38,00	1068063	Mini-disjuntor termomagnético, bipolar, 32 <sup>A</sup> ,	Soprano	PC	22,00
Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 70 <sup>A</sup> , Soprano   PC   71,00	1068071	Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 25 <sup>A</sup> , 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores,	Soprano	PC	38,00
1068097 Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 40 <sup>A</sup> , Soprano PC 33,50 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores, iluminação fluorescente).  1068105 Fio condutor de eletricidade, flexível, formado por fio de cobre eletrolítico nu isolamento	1068089	Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 70 <sup>A</sup> , 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores,	Soprano	PC	71,00
1068105 Fio condutor de eletricidade, flexível, formado por fio de cobre eletrolítico nu isolamento Corfio M 0,19	1068097	Mini-disjuntor termomagnético, tripolar, 40 <sup>A</sup> , 220v/380v, curva C (cargas indutivas-motores,	Soprano	PC	33,50
	1068105	Fio condutor de eletricidade, flexível, formado por fio de cobre eletrolítico nu isolamento termoplástico de cloreto de polivinila (pvc).bwf,	Corfio	M	0,19
70° Celsius, 750v, seção 1 x 0,5mm2, cor preto.  1068113 Fio condutor de eletricidade, flexível, formado por fio de cobre eletrolítico nu isolamento termoplástico de cloreto de polivinila (pvc).bwf,	1068113	Fio condutor de eletricidade, flexível, formado por fio de cobre eletrolítico nu isolamento	Corfio	М	0,29
70° Celsius, 750v, seção 1 x 0,5mm2, cor azul.  1068121 Fio condutor de eletricidade, flexível, formado por Corfio M 0,29	1068121	70° Celsius, 750v, seção 1 x 0,5mm2, cor azul. Fio condutor de eletricidade, flexível, formado por	Corfio	M	0,29
fio de cobre eletrolítico nu isolamento termoplástico de cloreto de polivinila (pvc).bwf, 70° Celsius, 750v, seção 1 x 0,5mm2, cor	1	termoplástico de cloreto de polivinila (pvc).bwf, 70° Celsius, 750v, seção 1 x 0,5mm2, cor			
amarelo.  1068139 Fio condutor de eletricade, flexível, formado por Corfio M 0,29	1068139	Fio condutor de eletricidade, flexível, formado por	Corfio	М	0,29
fio de cobre eletrolítico nu isolamento termoplástico de cloreto de polivinila (pvc).bwf, 70° Celsius, 750v, seção 1 x 0,5mm2, cor branca.		termoplástico de cloreto de polivinila (pvc).bwf, 70° Celsius, 750v, seção 1 x 0,5mm2, cor			
1068147 Cabo condutor de eletricidade, flexível, 750v, formado por fios de cobre eletrolítico nu, tempera mole, isolamento termoplástico de cloreto de polivinila (pvc) bwf, 70° graus Celsius, cor azul,	1068147	Cabo condutor de eletricidade, flexível, 750v, formado por fios de cobre eletrolítico nu, tempera mole, isolamento termoplástico de cloreto de polivinila (pvc) bwf, 70° graus Celsius, cor azul,	Corfio	М	0,69
seção de 2,5mm2.  1068154 Cabo condutor de eletricidade, flexível, formado por fios de cobre eletrolítico nu, isolamento termoplástico de cloreto de polivinila (pvc) bwf, 70° Celsius, 750v, seção de 1 x 2,5mm2, cor preta.	1068154	Cabo condutor de eletricidade, flexível, formado por fios de cobre eletrolítico nu, isolamento termoplástico de cloreto de polivinila (pvc) bwf, 70° Celsius, 750v, seção de 1 x 2,5mm2, cor	Corfio	M	0,69
1068162 Cabo condutor de eletricidade, flexível, 750v, formado por fios de cobre eletrolítico nu, tempera mole, isolamento termoplástico de cloreto de polivinila (pvc) bwf, 70° graus Celsius, cor	1068162	Cabo condutor de eletricidade, flexível, 750v, formado por fios de cobre eletrolítico nu, tempera mole, isolamento termoplástico de cloreto de polivinila (pvc) bwf, 70° graus Celsius, cor	Corfio	М	0,68
branca, seção 1 x 2,5mm2.  1068170 Cabo condutor de eletricidade, flexível, 750v, formado por fios de cobre eletrolítico nu, tempera mole, isolamento termoplástico de cloreto de polivinila (pvc) bwf, 70° graus Celsius, cor Verde,	1068170	Cabo condutor de eletricidade, flexível, 750v, formado por fios de cobre eletrolítico nu, tempera mole, isolamento termoplástico de cloreto de polivinila (pvc) bwf, 70° graus Celsius, cor Verde,	Corfio	M	0,69
seção de 1 x 2,5mm2.  1068188 Cabo condutor de eletricidade, flexível, 750v, Corfio M 0,69	4000400		Corfio	М	0,69

	formado por fios de cobre eletrolítico nu, tempera mole, isolamento termoplástico de cloreto de polivinila (pvc) bwf, 70º graus Celsius, cor			
1068196	vermelha, seção 1 x 2,5mm2.  Cabo condutor de eletricidade, flexível, formado por fios de cobre eletrolítico nu, isolamento termoplástico de cloreto de polivinila (pvc) bwf, 70° Celsius, 750v, seção de 1 x 4mm2, cor azul.	Corfio	M	1,13
1068204	Cabo condutor de eletricidade, flexível, formado por fios de cobre eletrolítico nu, isolamento termoplástico de cloreto de polivinila (pvc) bwf, 70° Celsius, 750v, seção de 1 x 4mm2, cor vermelho.	Corfio	М	1,10
1068212	Cabo condutor de eletricidade, flexível, formado por fios de cobre eletrolítico nu, isolamento termoplástico de cloreto de polivinila (pvc) bwf, 70° Celsius, 750v, seção de 1 x 4,0mm2, cor preta.	Corfio	М	1,10
1068220	Receptáculo para lâmpada fluorescente comum, com os respectivos parafusos de fixação, sem porta starter.	Lumibras	PC	1,03
1068246	Conector de latão, de tomada múltipla, isolamento plástico, para fio 16mm2, para 500v, barra com 152 peças.	Decorlux	BR	4,95
1068253	Conector em liga de alumínio estrudado, tipo paralelo universal com composto anti-oxido, para cabo 10mm2, com um parafuso, (com pasta).	Intelli	PC	3,00
1068287	Cabo condutor de eletricidade, isolado em PVC com temperatura máxima de operação de 105 graus centígrados, 750v, 1 x 1,5mm2, cor vermelha, em rolos de 100 metros.	Corfio	М	0,85
1068295	Cabo condutor de eletricidade, isolado em PVC com temperatura máxima de operação de 105 graus centígrados, 750v, 1 x 1,5mm2, cor branca, em rolos de 100 metros.	Corfio	М	0,68
1068303	Cabo condutor de eletricidade, isolado em PVC, preto, 750v, 1 x 1,5mm2, com temperatura máxima de operação de 105 graus centígrados, em rolos de 100 metros.	Corfio	M	0,69
1068345	Fusível tipo diazed, 6 A, 500v, ação retardada.	TEE	PC	1,10
1068394	Fusível tipo diazed, 35 A, 500v, ação retardada.	TEE	PC	1,42
1068410	Terminal para compressão, para cabos de 35mm2, com um furo de fixação e comprimento para uma compressão.	Decorlux	PC	1,72
1068428	Terminal para compressão, para cabos de 50mm2, com um furo de fixação e comprimento para uma compressão.	Decorlux	PC	2,50
1068444	Cabo multiplex em alumínio 3 x 10mm2, mais neutro de sustentação, para baixa tensão 0,6/1 kv, quadriplex.	Brascopper	M	2,25
1068501	Disjuntor termomagnético, 1 x 40 A, 110/220v.	WEG	PC	6,00
1068519	Fita Cambric, em rolo, medindo ¾" de largura e 20m de comprimento, aproximadamente. Fusível, tipo nh, 500v, 425 A, tamanho 03.	Eletricsol	PC PC	69,00 32,20
1068584	Terminal prensado para cabo com seção de	Decorlux	PC	1,00
1068592	35mm2.  Terminal prensado para cabo com seção de	Decorlux	PC	0,57
1068626	16mm2. Tomada externa plástica, sistema x, universal, com caixa plástica 75 x 75mm ou 75 x 65mm.	Pezzi	PC	5,00
1068634	Fusível tipo diazed, rápido, corpo cilíndrico de porcelana, 4 <sup>A</sup> , 500v.	TEE	PC	2,00
1068659	Cabo condutor de eletricidade, flexível, trifásico, com neutro, 4 x 4mm2, isolação para 750v. Unidade capacitiva monofásica-UCW 1,67 kvar.	Corfio	M PC	4,17 35,00
1068717	Unidade capacitiva monofásica-UCW 2,5 kvar.	Siemens	PC	44,00
1068725	Unidade capacitiva monofásica-UCW 3,33 kvar.	Siemens	PC	48,00
1068733 1068766	Unidade capacitiva monofásica-UCW 5 kvar.  Cabo condutor de eletricidade, flexível, autoplástico, isolamento em cloreto de polivinila ou similar para 750v, seção 1,50mm2, azul claro,	Siemens Corfio	PC M	72,00 0,37
1068774	não propagador e autoextinçao de fogo.  Cabo condutor de eletricidade, flexível, autoplástico, isolamento em cloreto de polivinila ou similar para 750v, seção 1,50mm2, verde e amarelo, para aterramento, não propagador e autoextinçao de fogo.	Corfio	M	0,37
1068782	Cabo condutor de eletricidade, flexível, autoplástico, isolamento em cloreto de polivinila ou similar para 750v, seção 2,50mm2, verde e amarelo, para aterramento, não propagador e autoextinçao de fogo.	Corfio	M	0,45
1068790	Cabo condutor de eletricidade, flexível, autoplástico, isolamento em cloreto de polivinila ou similar para 750v, seção 2,50mm2, azul claro, não propagador e autoextinçao de fogo.	corfio	М	0,45

#### ELITE MATERIAIS DE CONSTRIÇÃO LTDA. CNPJ: 07.250.898/0001-03 ENDEREÇO: Avenida Assis Brasil, 5270 – Porto Alegre/RS 20 de março de 2009 até 19 de março de 2010

	20 de março de 2009 até 19 de março de 2010				
CÓDIGO	MATERIAL	MARCA	UNID	P. REG.	
1040781	Lâmpada fluorescente, tubular, comprimento 237cm, diâmetro 28/26mm, recoberta internamente com pó trifosforo, potencia 110W x 110/127V.	Philips/Osram/GE	PC	13,68	
1040807	Lâmpada incandescente, 150w x 127v.	Philips/Osram/GE	PC	2,25	
1043165	Eletroduto tipo conduite, flexível, preto, diâmetro de ¾" com espiral rígido de PVC antichama.	Mapasa	M	0,58	
1060128	Resistência para chuveiro elétrico Lorenzetti Tradição, 127V, 5400W.	Lorenzetti	PC	7,15	
1067925	Caixa de derivação (condulete), para instalações elétricas aparentes em alumínio rígido, sem rosca, com 5 aberturas, com tampa removível para 1 seção, para eletroduto ¾", com 4	Tramontina	CJ	9,89	

	adaptadores para encaixe e fixação de eletroduto ¾" e 2 união com rosca para unir 2 ou mais caixas, dimensões aproximadas do condulete:100 x 50 x 40mm.			
1067958	Caixa de derivação (condulete), para instalações elétricas aparentes em alumínio rígido, sem rosca, com 5 aberturas, com tampa removivel para 3 seções, para eletroduto ¾", com 4 adaptadores para encaixe e fixação de eletroduto ¾" e 2 união com rosca para unir 2 ou mais caixas, dimensões aproximadas do condulete:100 x 50 x 40mm.	Tramontina	CJ	9,95
1067974	Curva de aço zincado, classe leve-II, sem rosca, diâmetro ¾", para eletroduto.	Elecon	PC	2,14
1067982	Luva em aço zincado, classe leve-II, sem rosca, diâmetro ¾", para eletroduto.	Elecon	PC	0,94
1068238	Conector de latão, tomada múltipla, com isolamento plástico para fio 1,5mm2, para 500v, barra com 12 peças.	Tramontina/Cemar	BR	3,64
1068808	Receptáculo para lâmpada fluorescente comum, tipo cebolinha, pendente.	Lumibras	PC	0,55

#### FERRAGEM PONTO SUL LTDA . CNPJ: 91.730.918/0001-57 ENDEREÇO: Av. Vicente Monteggia, 989 – Porto Alegre/RS

	3 de março de 2009 até 2 de março de 2010					
CÓDIGO	MATERIAL	MARCA	UNID	P. REG.		
1040815	Lâmpada incandescente, 100w x 127v.	Philips/GE/Sylvania/O	PC	1,35		
		sram				
1040856	Lâmpada incandescente 100w x	Philips/GE/Sylvania/O	PC	1,35		
	220/240v.	sram				
1040898	Pilha alcalina, tipo AAA (palito), 1,5V, em	Sanyo/Rayovac	PC	1,79		
	cartela.					
1040922	Reator eletromagnético, para lâmpada	Demape	PC	23,50		
	fluorescente, duplo, 40w, partida rápida,					
	220V, 60hz, fator de potencia igual ou					
	superior a 0,95.					
1060474	Terminal pré isolado, tipo ilhós, (pino	Nacional	PC	0,20		
	tubular), bitola 2,5mm2, comprimento					
	(sem isolação) 9,5mm no minimo,					
	diâmetro interno (sem isolação) 2,1 ni					
	mínimo.					

#### ILUMATIC S/A ILUMINAÇÃO ELETROMETALURGICA. CNPJ: 61.276.226/0001-04 ENDEREÇO: Rua Telmo Coelho Filho, 120 – São 3 de março de 2009 até 2 de março 2010

o de março de 2005 até 2 de março 2010						
	CÓDIGO	MATERIAL	MARCA	UNID	P. REG	
	1060110	Reator para lâmpada vapor de sódio 250w, 220v, uso subterrâneo	llumatic/Son 226 AS	PC	230,00	

#### INTRAL S. A. INDÚSTRIA DE MATERIAIS ELÉTRICOS. CNPJ: 88.611.264/0001-22 ENDEREÇO: Travessa Rio Grande, 130 – Caxias do Sul/RS 25 de fevereiro de 2009 até 24 de fevereiro de 2010

CÓDIGO	MATERIAL	MARCA	UNID	P. REG.
1040997	Reator para lâmpada vapor de mercúrio,	Intral	PC	34,00
	250w, 220v, 60hz, uso externo.			
1041011	Reator para lâmpada vapor de sódio	Intral	PC	68,00
	400w, 220v, interno, alto fator de			
	potencia, com ignitor, padrão			
	SMOV/DIP.			
1043090	Rele fotoelétrico eletrônico tipo 2, 220V,	Intral	PC	17,00
	5 <sup>A</sup> , 60hz, célula fotoelétrica de silício.,			
	Padrão SMOV/DIP.			
1054667	Reator eletromagnético externo para	Intral	PC	62,00
	lâmpada vapor metálico 400w x 220v,			
	60hz, fator de potencia mínimo de 0,95.			
1060045	Reator para lâmpada vapor de sódio,	Intral	PC	47,00
	150w, 200v, interno.			
1060060	Reator de lâmpada vapor de sódio 250w,	Intral	PC	55,00
	220v, externo.			
1060078	Reator para lâmpada vapor de sódio	Intral	PC	54,00
	250w, 220v, uso interno.			

#### MATÁLICA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE METAIS LTDA. CNPJ: 87.339.347/0001-41 ENDEREÇO: Rua Francisco Ferrer, 361 – Porto Alegre/RS 25 de fevereiro de 2009 até 24 de fevereiro de 2010

	25 de fevereiro de 2009 até 24 de fevereiro de 2010				
CÓDIGO	MATERIAL	MARCA	UNID	P. REG.	
1040211	Base giratória para rele fotoelétrico, uso externo, com suporte e fixação, padrão SMOV/DIP.	Exatron	PC	6,19	
1040237	Base para rele fotoelétrico, uso interno, integrado a luminária, com parafuso de fixação comprimento mínimo 1.1/2", montada.	Exatron	PC	5,29	
1040559	Fio condutor de eletricidade, seção 1,0,,2, tempera mole, isolamento em cloreto de polivinila ou similar, 750v, cor branca.	Tutto/Corfio/Nambei	PC	0,50	
1040666	Lâmpada a vapor de mercúrio, 400w x 220v alta pressão, cor corrigida pelo aumento de vermelho em seu espectro, rosca E-40.	Philips/Osram/GE	PC	28,42	
1040674	Lâmpada vapor de mercúrio, 250w x 220v alta pressão, cor corrigida pelo aumento de vermelho em seu espectro, rosca E-40.	Philips/Osram/GE	PC	16,27	
1040682	Lâmpada vapor de mercúrio, 125w x 220v alta pressão, cor corrigida pelo aumento de vermelho em seu espectro, rosca E-40.	Philips/Osram/GE	PC	8,13	
1040740	Lâmpada de luz mista, 160w x 220v, rosca E-27.	Philips/Osram/GE	PC	12,10	
1040757	Lâmpada de luz mista, 250w x 220v, rosca E-40.	Philips/Osram/GE	PC	15,62	

	ı			
1040872	Lâmpada de luz mista, 250w x 220v, rosca E-27.	Philips/Osram/GE	PC	15,13
1060417	Contator de potencia, corrente nominal mínimo 170A.	WEG	PC	1.163,00
1066349	Conector, tipo cunha, própria para ligação de rede de BT (alumínio) a rede de luminária para iluminação publica, ligação em cabos de 2,5mm2 (isolado) na fiação de luminária (ramal) e 35mm2 na rede de BT (tronco).	Tyco/Incesa/KJR	PC	2,22
1066356	Conector, tipo cunha, própria para ligação de rede de BT (alumínio) a rede de luminária para iluminação publica, ligação em cabos de 2,5mm2 (isolado) na fiação de luminária (ramal) e 70mm2 na rede de BT (tronco).	Tyco/Incesa/KJR	PC	2,33
1066372	Conector, tipo cunha, própria para ligação de rede de BT (cobre) a rede de luminária para iluminação publica, ligação em cabos de 2,5mm2 (isolado) na fiação de luminária (ramal) e 16mm2 na rede de BT (tronco).	Tyco/Incesa/KJR	PC	1,75

#### MULTIFASE COMERCIAL TÉCNICA LTDA. CNPJ: 03.780.326/0001-77 ENDEREÇO: Rua Nicolau Ely, 250/204 - Porto Alegre/RS 2 de março de 2009 até 1º de março de 2010

MARCA

UNID P. REG.

MATERIAL

CÓDIGO

1040393	conjugados, medidas aproximadas 12 x 14,5 x 7cm, com tampa separável com saídas laterais para eletrodutos ½" e ½" e 11.  1040765 Lâmpada fluorescente, tubular, comprimento 1200mm, diametro 28/26mm, recoberta internamente com 28/26mm, recoberta in	CODIGO	MATERIAL	MARCA	UNID	P. REG.
14,5 x 7cm, com tampa separável com saidas laterias pare eletroductos y.* e 3*. e 1*. 1040765 Lámpada fluorescente, tubular, comprimento 1200mm, diámetro 28/26mm, recoberta internamente com pó tirfosforo, potencia 32w, 127v. 1040773 Lámpada fluorescente, 40w, tipo Sylvania PC 3,65 universal, tubular. 1041029 Receptáculo para lámpada, em porcelana e latáo, rosca E-40. 1043118 Projetor IP-LP1, padrão SMOVDIP, para lámpada a vapor de sódio 400w, bulbo tubular. 1043118 Pilha tamanho grande, bilindada em aço 14 de 18 de 1	14.6 x 7cm, com tampa separável com saídas laterais para eletrodutos ½" e 3" e 1".  1040765 Lâmpada fluorescente, tubular, comprimento 1200mm, diâmetro 28/26mm, recoberta internamente com pó tirfosforo, potencia 32/w, 127v.  1040773 Lâmpada fluorescente, 40w, tipo Sylvania PC 3.65 universal, tubular.  1041029 Receptáculo para lâmpada, em porcelana e latão, rosca E-40.  1043116 Projetor IP-LP1, padrão SMOVIDIP, para lâmpada a vapor de sódio 400w, bulbo tubular.  1043117 Pilha tamanho medio, biindada em aço 1,5 valcalina.  1043181 Pilha tamanho grande, biindada em aço 1,5 valcalina.  1058981 Fila isolante plástica antichama, para tensão ale 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor azull.  1058999 Fila isolante plástica antichama, para tensão ale 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor azull.  1059005 Fila isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor benaca.  1059013 Fila isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor benaca.  1059015 Fila isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verne la comprimento, cor verne la renas a te 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verne la correcto de 18mm x 20m de comprimento, cor verne la correcto de 18mm x 20m de comprimento, cor verne la correcto de 18mm x 20m de comprimento, cor verne la correcto de 18mm x 20m de comprimento, cor verne la correcto de 18mm x 20m de comprimento, cor verne la correcto de 18mm x 20m de comprimento, cor verne la correcto de 18mm x 20m de comprimento, cor verne la correcto de 18mm x 20m de comprimento, cor verne la correcto de 18mm x 20m de comprimento, cor verne la correcto de 18mm x 20m de comprimento, cor verne la correcto de 18mm x 20m de correcto de 18mm x 20m de comprimento, correcto de 18mm x 20m de correcto de 18mm x 20m de correcto de 18mm x 20m	1040393	Caixa PVC para disjuntores e 1 tomada,	Cemar	PC	4,00
saídas laterais para eletrodutos ½" e ½" e 1".  1040765 Lampada fluorescente, tubular, comprimento 1200mm, diametro 28/26mm, recoberta internamente com pó trifosforo, potencia 32w, 127v.  1040773 Lâmpada fluorescente, 40w, tipo universal, tubular.  1041029 Receptâculo para lâmpada, em Decorlux PC 3,35 projecto para lampada en Decorlux PC 3,37 projecto IP-LP1, padrão SMOV/DIP, para Impada a vapor de sódio 400w, bulbo tubular.  1043116 Priojetor IP-LP1, padrão SMOV/DIP, para Impada en vapor de sódio 400w, bulbo tubular.  1043118 Pilha tamanho médio, blindada em aço 1,5 valcalina.  1043199 Pilha tamanho medio, blindada em aço 1,5 valcalina.  1058981 Filta isolante plastica antichama, para tensão até 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor amarela.  1058999 Filta isolante plastica antichama, para tensão até 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor aramela.  1059005 Filta isolante plastica antichama, para tensão até 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor aramela.  1059013 Filta isolante plastica antichama, para tensão até 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor aramela.  1059015 Filta isolante plastica antichama, para tensão até 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor aramela.  1059016 Filta isolante plastica antichama, para Decorlux RL 4,50 tensão até 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  1059017 Filta isolante plastica antichama, para tensão até 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  1059018 Contactor tripolar, corrente máxima de Sanmen PC 60,00 serviço 45A, 220v, 60hz.  1059097 Contactor tripolar, corrente máxima de Sanmen PC 52,00 de comprimento, cor verde.  1059099 Contactor tripolar, corrente máxima de Sanmen PC 52,00 de comprimento, cor verde.  1059091 Contactor tripolar, corrente máxima de Sanmen PC 52,00 de comprimento, cor verde.  10600019 Contactor tripolar, corrente máxima de Sanmen PC 52,00 de comprimento, cor verde se de contactor de polar de máxima de Sanmen PC 52,00 de comprimento, cor verde se de contactor de polar de máxima	saidas laterais para eletrodutos ½" e ¾" e 11.  1040765 Lâmpada fluorescente, tubular, comprimento 1200mm, diametro 28/26mm, recoberta internamente com portifosforo, potencia 32w, 127v.  1040773 Lâmpada fluorescente, 40w, tipo universal, tubular.  1041029 Receptáculo para lâmpada, em Decortux PC 3,37 porcelana e latáo, rosca E-40.  104316 Projetor IP-LP1, padrão SMOV/DIP, para lámpada a vapor de sódio 400w, bulbo tubular.  104317 Pilha tamanho médio, biindada em aço 1,5v alcalina.  1043181 Pilha tamanho médio, biindada em aço 1,5v alcalina.  1043199 Pilha tamanho médio, biindada em aço 1,5v alcalina.  1058981 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor amarela.  1058999 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor amarela.  1059005 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor amarela.  1059013 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor avalunta se sobre a correspondente de comprimento, cor avalunta se sobre a correspondente de comprimento, cor avalunta se sobre a correspondente de comprimento, cor venda de 18mm x 20m de comprimento, cor venda se sobre a correspondente de comprimento, cor venda se sobre a correspondente de comprimento, cor vende se sobre a correspondente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.  1059997 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.  1059997 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.  200003 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.  200004 Contactor de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal máxima 40A.  1060039 Receptáculo para fampada, em porcelana e altão, rosca E-40.  1060049 Contactor de potencia, pora cancinamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal de isolação mínima 690v.  200005 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal					
1040765	1040765 Lâmpada fluorescente, tubular, comprimento 1200mm, diâmetro 28/26mm, recoberta internamente com pót infosforo, potencia 32/24, 127v. 1040773 Lâmpada fluorescente, 40w, tipo Sylvania PC 3,65 universal, tubular. 1041029 Receptáculo para lâmpada, em porcelana e latão, rosca E-40. 1043161 Projetor IP-LP1, padrão SMOV/DIP, para lâmpada a vapor de sôdio 400w, bulbo tubular. 1043181 Pilha tamanho grande, bilnidada em aço 1,5 valcalina. 1043199 Pilha tamanho grande, bilnidada em aço 1,5 valcalina. 1058981 Pilha tamanho grande, bilnidada em aço 1,5 valcalina. 1058981 Pilha tamanho grande, bilnidada em aço 1,5 valcalina. 1058991 Pilha tamanho grande, bilnidada em aço 1,5 valcalina. 1058993 Pilha tamanho grande, bilnidada em aço 1,5 valcalina. 1058999 Pilha tamanho grande, bilnidada em aço 1,5 valcalina. 1058999 Pilha tamanho grande, bilnidada em aço 1,5 valcalina. 1058999 Pilha tamanho grande, bilnidada em aço 1,5 valcalina. 1058999 Pilha tamanho grande, bilnidada em aço 1,5 valcalina. 1059005 Pilha tamanho grande, bilnidada em aço 1,5 valcalina. 1059005 Pilha tamanho grande, bilnidada em aço 1,5 valcalina. 1059005 Pilha tamanho grande, bilnidada em aço 1,5 valcalina. 1059005 Pilha tamanho grande, bilnidada em aço 1,5 valcalina. 1059005 Pilha tamanho grande, bilnidada em aço 1,5 valcalina. 1059005 Pilha tamanho grande, bilnidada em aço 1,5 valcalina. 1059005 Pilha tamanho grande, bilnidada em aço 1,5 valcalina. 1059015 Pilha tamanho grande, bilnidada em aço 1,5 valcalina. 1059016 Pilha tamanho grande, bilnidada em aço 1,5 valcalina. 1059017 Pilha tamanho manho					
Lâmpada fluorescente, tubular, comprimento 1200mm, diametro 28/26mm, recoberta internamente com portifostron, potencia 32w, 127v.	1040765   Lâmpada fluorescente, tubular, comprimento 1200mm, diametro 28/26mm, recoberta internamente comprimento 1200mm, diametro 28/26mm, recoberta internamente comprimento pot infosforo, potencia 32w, 127v.					
26/26mm, recober a internamente com pó trifosforo, potencia 32w, 127v. 1040773 Lámpada fluorescente, 40w, tipo universal, tubular. 1041029 Receptáculo para lámpada, em porcelana e latão, rosca E-40. 1043116 Projetor IP-LPI, padrão SMOV/DIP, para Idimpada a vapor de sódio 400w, bulbo tubular. 1043118 Pilha tamanho médio, bilindada em aço 1,5 valcalina. 1043181 Pilha tamanho médio, bilindada em aço 1,5 valcalina. 1043199 Pilha tamanho grande, bilindada em aço 1,5 valcalina. 1043199 Pilha tamanho grande, bilindada em aço 1,5 valcalina. 1058981 Fita isolante plástica antichama, para Decorlux RL 4,50 tensão a te 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor amarela. 1058993 Fita isolante plástica antichama, para 1 Decorlux RL 4,50 tensão a te 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor avaul. 1059005 Fita isolante plástica antichama, para 1 Decorlux RL 4,50 tensão a te 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor branca. 1059013 Fita isolante plástica antichama, para 1 Decorlux RL 4,50 tensão a te 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor branca. 1059015 Fita isolante plástica antichama, para 1 Decorlux RL 4,50 tensão a te 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor branca. 1059017 Fita isolante plástica antichama, para 1 Decorlux RL 4,50 tensão a te 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde. 1059021 Fita isolante plástica antichama, para 1 Decorlux RL 4,50 tensão a te 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde. 1059997 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz. 1060003 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz. 1060001 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 3A, 220v, 60hz. 1060003 Receptáculo para lámpada, rosca E-27, 250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo fom minima 140A. 1060036 Contactor de potencia, corrente máxima de serviço 45A, 220v, 60hz. 1060003 Receptáculo para lámpada, rosca E-27, 250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimio 690v. 1060003 Contactor de potencia, para acionamento de moto	28/26mm, recoberta internamente com pót tirfosforo, potencia 32w, 127v. 1040773 universal, tubular. 1041029 Receptáculo para lámpada, em porcelana e latáb, rosca E-40. 1043116 Projetor IP-LP1, padrão SMOVIDIP, para lámpada a vapor de sódio 400w, bulbo tubular. 1043118 Pilha tamanho médio, biindada em aço 1,5 valcalina. 1043199 Pilha tamanho grande, biindada em aço 1,5 valcalina. 1043199 Pilha tamanho grande, biindada em aço 1,5 valcalina. 1058981 Fita isolante plástica antichama, para 1058981 Fita isolante plástica antichama, para 1058981 Fita isolante plástica antichama, para 1058991 Fita isolante plástica antichama, para 1058995 Fita isolante plástica antichama, para 1058905 Fita isolante plástica antichama, para 1058905 Fita isolante plástica antichama, para 10589013 Fita isolante plástica antichama, para 10589014 Fita isolante plástica antichama, para 10589014 Fita isolante plástica antichama, para 1059014 Fita isolante plástica antichama, para 1059014 Fita isolante plástica antichama, para 1059015 Fita isolante plástica antichama, para 1059014 Fita isolante plástica antichama, para 1059015 Fita isolante plástica antichama, para 1059015 Fita isolante plástica antichama, para 1059015 Fita isolante plástica antichama, para 1059016 Fita isolante plástica antichama, p	1040765		Sylvania	PC	4.98
pot trifosforo, potencia 32w, 127v.   1040773   Lámpada fluorescente, 4w, tipo   Sylvania   PC   3,65   universal, tubular.   Potencia   PC   3,65   1041029   Porotelana e latão, rosca E-40.   Projetor IP-LP1, padrão SMOV/DIP, para lámpada a vapor de sódio 400w, bulbo tubular.   Projetor IP-LP1, padrão SMOV/DIP, para lámpada a vapor de sódio 400w, bulbo tubular.   Pilha tamanho médio, blindada em aço   Avant/Rayovac   PC   2,79   1,5 va lcallina.   1043199   Pilha tamanho grande, blindada em aço   Avant/Rayovac   PC   4,02   1,5 va lcallina.   1058981   Fita isolante plástica antichama, para tensão a de 800v, em rolo de 18mm x   20m de comprimento, cor amarela.   Pfita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x   20m de comprimento, cor azul.   1059005   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x   20m de comprimento, cor ozul.   1059013   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x   20m de comprimento, cor branca.   1059013   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x   20m de comprimento, cor verde.   1059021   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x   20m de comprimento, cor verde.   1059021   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x   20m de comprimento, cor verde.   1059021   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x   20m de comprimento, cor verde.   1059031   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x   20m de comprimento, cor verde.   1059031   1050031	pó triosforo, potencia 32w, 127v.			,		, -
1040773	1040773					
universal, tubular.  Receptáculo para lámpada, em porcelana e latão, rosca E-40.  1043116 Projetor IPL-PI, padrão SMOVDIP, para lámpada a vapor de sódio 400w, bulbo tubular.  1043181 Pilha tamanho médio, blindada em aço lámpada a vapor de sódio 400w, bulbo tubular.  1043181 Pilha tamanho médio, blindada em aço lámpada a vapor de sódio 400w, bulbo tubular.  1043199 Pilha tamanho grande, blindada em aço lámpada la vapor de sódio 400w, bulbo lámbada em aço lámpada la vapor de sódio 400w, em colo de 18mm x 20m de comprimento, cor amarela.  1058991 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor amarela.  1059095 Pita Isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor amarela.  1059013 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor branca.  1059013 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  1059021 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  1059921 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  1059999 Contactor tripolar, corrente máxima de samen PC 60,00 serviço 16A, 220v, 60bz.  1059997 Contactor tripolar, corrente máxima de Sanmen PC 52,00 serviço 32A, 220v, 60bz.  1060003 Contactor tripolar, corrente máxima de Sanmen PC 52,00 serviço 32A, 220v, 60bz.  1060012 Contactor tripolar, corrente máxima de Sanmen PC 55,28 serviço 32A, 220v, 60bz.  1060029 Receptáculo para lámpada, rosca E-27, Decortux PC 1,99  250v, 4A, corpo em porcelana a 60bz.  106003 Contactor tripolar, corrente máxima de Sanmen PC 55,28 serviço 32A, 220v, 60bz.  1060049 Receptáculo para lámpada, rosca E-27, Decortux PC 1,99  106003 Contactor tripolar, corrente máxima de Sanmen PC 60,00 serviço 36A, 220v, 60bz.  1060040 Contactor de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobi	universal, tubular. Receptáculo para lámpada, em porcelana e latão, rosca E-40. Porpetor IP-LPI, paráñas SMOVDUP, para lámpada a vapor de sódio 400w, bubbo tubular. Ubular. 10431161 Pilha tamanho médio, blindada em aço 1,5 va lcalina 10 valor per la valor de sódio 400w, bubbo tubular. 1043181 Pilha tamanho médio, blindada em aço 1,5 va lcalina 10 valor per la valor p					
1041029   Receptáculo para lámpada, em porcelana e latáb, rosca E-40.	1041029   Receptáculo para lámpada, em porcelana e latão, rosca E-40.   1043116   Projetor IP-LP1, padrão SMOV/DIP, para   1043116   Projetor IP-LP1, padrão SMOV/DIP, para   1043118   Projetor IP-LP1, padrão SMOV/DIP, para   1043119   Pilha tamanho grande, blindada em aço 1,5 v alcalina.   1,5 v alcalina   1,	1040773	Lâmpada fluorescente, 40w, tipo	Sylvania	PC	3,65
Dorocelana e latão, rosca E-40.	porcelana e Iatão, rosca E-40.  1043116  1043116  1043118  Pilha tamanho médio, blindada em aço Javant/Rayovac PC 2,79  1043189  Pilha tamanho médio, blindada em aço Avant/Rayovac PC 2,79  1043199  Pilha tamanho grande, blindada em aço Javant/Rayovac PC 4,02  1058981  Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 8000, em roto de 18mm x 20m de comprimento, cor amarela.  1058999  Fita isolante plástica antichama, para densão ate 8000, em roto de 18mm x 20m de comprimento, cor azul.  1059005  Fita isolante plástica antichama, para densão ate 8000, em roto de 18mm x 20m de comprimento, cor azul.  1059005  Fita isolante plástica antichama, para densão ate 8000, em roto de 18mm x 20m de comprimento, cor azul.  1059013  Fita isolante plástica antichama, para densão ate 6000, em roto de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  1059021  Fita isolante plástica antichama, para densão ate 6000, em roto de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  1059021  Fita isolante plástica antichama, para densão ate 6000, em roto de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  1059029  Tita isolante plástica antichama, para densão ate 6000, em roto de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  1059099  Contactor tripolar, corrente máxima de senviço 16A, 220x, 60hz.  1059997  Contactor tripolar, corrente máxima de senviço 16A, 220x, 60hz.  1060003  Contactor tripolar, corrente máxima de senviço 28A, 220x, 60hz.  1060011  Contactor tripolar, corrente máxima de senviço 28A, 220x, 60hz.  1060029  Receptáculo para lâmpada, rosca E-27, 250x, 4x, corpo em porcelana el atião, rosca E-27, 250x, 4x, corpo em porcelana el atião, rosca E-27, 250x, 4x, corpo em porcelana el atião, rosca E-27, 250x, 4x, corpo em porcelana el atião, et oma materia de utilização –25 graus centigrados ate +55 graus centigrados, barra com 12 peças.  1060466  Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm², solamento em polipropleno, 500x, temperatura de utilização –25 graus centigrados, barra com 12 peças.  1060615  Contator de potencia, para acionamento de motor de in	1041020		Dooorluy	DC.	2 27
1043116	1043116	1041029		Deconux	FC	3,37
lâmpada a vapor de sódio 400w, bulbo tubular.	lámpada a vapor de sódio 400w, bulbo tubular.	1043116		Tecnowatt/Lumifluor	PC	58.32
tubular.  1043181 Pilha tamanho médio, bilnidada em aço 1,5v alcalina.  1043199 Pilha tamanho grande, bilnidada em aço 1,5v alcalina.  1058981 Fita isolante plástica antichama, para tensão ale 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor amarela.  1058999 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor amarela.  1059005 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor azul.  1059015 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor branca.  1059015 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  1059012 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  1059021 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  1059989 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.  1059997 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 9A, 220v, 60hz.  1060003 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 9A, 220v, 60hz.  1060011 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 9A, 220v, 60hz.  1060012 Receptáculo para lâmpada, rosca E-27, 250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.  1060037 Receptáculo para lâmpada, rosca E-27, 250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.  1060038 Chave elétrica de embutir, reversora, com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.  1060409 Contator de potencia, corrente nominal minima 1400A.  1060466 Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate fismm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização -25 graus centigrados sate +55 graus centigrados, barra com 12 peças.  1060615 Contator de potencia, para acionamento de isolação mínima 690v.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060722	tubular.  1043181   Pilha tamanho médio, bilindada em aço 1,5v alcalina.  1043199   Pilha tamanho grande, bilindada em aço 1,5v alcalina.  1058981   Fita isolante plástica antichama, para tensão ale 600, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor amarela.  1058993   Fita isolante plástica antichama, para tensão ale 600, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor azul.  1059005   Fita isolante plástica antichama, para tensão ale 600, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor azul.  1059015   Fita isolante plástica antichama, para tensão ale 600, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor branca.  1059013   Fita isolante plástica antichama, para tensão ale 600, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  1059014   Fita isolante plástica antichama, para tensão ale 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  1059021   Fita isolante plástica antichama, para tensão ale 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  1059030   Fita isolante plástica antichama, para tensão ale 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  1059097   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 22vo, 60bz.  1060003   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 22vo, 60bz.  1060001   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 22vo, 60bz.  1060010   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 22vo, 60bz.  1060011   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 22vo, 60bz.  1060029   Receptáculo para lámpada, rosca E-27, 25vo, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.  1060037   Receptáculo para lámpada, rosca E-27, 25vo, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.  10600406   Contactor de potencia, para acionamento de utilização -25 graus centigrados ate +55 graus centigrados, barra com 12 peças.  1060015   Contactor de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 22vo, 60bz, com quator contatos auxiliares.  1060722   Coba condutor de eletricidade, singelo, com					00,02
1,5v alcalina. 1043199   Pilha tamahng yande, bilnidada em aço 1,5v alcalina. 1058981   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor amarela. 1058999   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor azul. 1059005   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor azul. 1059015   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor branca. 1059015   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde. 1059012   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde. 1059021   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde. 1059099   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde. 1059999   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz. 1060003   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 9A, 220v, 60hz. 1060010   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 3A, 220v, 60hz. 1060011   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 3A, 220v, 60hz. 1060012   Receptáculo para lâmpada, rosca E-27, 250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão. 1060037   Receptáculo para lâmpada, em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão. 1060037   Receptáculo para lâmpada, em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão. 1060038   Chave elétrica de embutir, reversora, com alavanca redonda, dois polos, três posições, 10/15 ampresa, 110/220v. 1060049   Contator de potencia, para acionamento de molor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares. 1060623   Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v. 1060672   Contator de potencia, para aci	1,5v alcalina.   1,5v		tubular.			
1043199   Pilha tamanho grande, blindada em aço 1,5 va licalina.   105 va licalina.   1	1043199   Pilha tamanho grande, blindada em aço 1,5 val calina.	1043181		Avant/Rayovac	PC	2,79
1,5v alcalina.  1058981   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor amarela.  1058999   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor azul.  1059005   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor azul.  1059015   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  1059013   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  1059012   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  1059929   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  1059999   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.  1059997   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.  1060003   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 39A, 220v, 60hz.  1060011   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 39A, 220v, 60hz.  1060029   Receptáculo para lámpada, em procesa de no mínimo 5mm, rosca em latão.  1060037   Receptáculo para lámpada, em procelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.  1060037   Receptáculo para lámpada, em procelana e latão, rosca E-40.  1060038   Chave elétrica de embutir, reversora, com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.  10600409   Receptáculo para lámpada, em procelana e latão, rosca E-40.  1060036   Conector de latão, de tomada múltipla, para fic ate 18mm 2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização -25 graus centigrados ate +55 graus centigrados, barra com 12 peças.  1060040   Conector de latão, de tomada múltipla, para fic ate 18mm 2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização -25 graus centigrados ate +55 graus centigrados de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060623	1,5v alcalina.   1,5v alcalina.   1058981   Filta isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor amartela.   1058999   Filta isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor azul.   1059005   Filta isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor branca.   1059013   Filta isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor branca.   1059013   Filta isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.   1059013   Filta isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.   1059921   Filta isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.   1059989   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.   200m de comprimento, cor vermelha.   20m de comprimento, cor	1010100		A 4/D		4.00
Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor amarela.	Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 800v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor amarela.   Pita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor azul.	1043199		Avant/Rayovac	PC	4,02
tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor amareta.  1058999 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor azul.  1059005 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor branca.  1059013 Pita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor branca.  1059013 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  1059021 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  1059989 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60bz.  1059997 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 9A, 220v, 60bz.  1060003 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 9A, 220v, 60bz.  1060011 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60bz.  1060029 Receptáculo para lámpada, rosca E-27, 250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão, rosca E-40.  1060037 Receptáculo para lámpada, em porcelana e latão, rosca E-40.  1060049 Receptáculo para lámpada, em porcelana e latão, rosca E-40.  1060460 Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 18mpara, incora elavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.  1060460 Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 18mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização -25 graus centigrados ate +55 graus centigrados barra com 12 peças.  1060615 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060623 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6, 3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6, 3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060640 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12A, com bobina 220v	tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor amarela.  1058999 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor azul.  1059005 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor or azul.  1059013 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor or branca.  1059013 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  1059021 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor vermelha.  1059999 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60nbz.  1059997 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 9A, 220v, 60nbz.  1060003 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.  1060011 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 45A, 220v, 60hz.  1060029 Receptáculo para lámpada, cosca E-27, 250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.  1060037 Receptáculo para lámpada, em porcelana e latão, rosca E-40.  1060030 Receptáculo para lámpada, em porcelana e latão, rosca e-40.  1060031 Receptáculo para lámpada, em porcelana e latão, rosca e-40.  1060032 Chave elétrica de embutir, reversora, com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.  1060049 Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização -25 graus centigrados ate +55 graus centigrados, barra com 12 peças.  1060615 Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização -25 graus centigrados ate +55 graus centigrados, barra com 12 peças.  1060615 Contator de potencia, para acionamento de isolação mínima 690v.  Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  Rolo bimetalico de sobrecarga, com regulagem de 6, 3a 10A, tensão nominal de isolação m	1058981		Decorlux	RI	4 50
20m de comprimento, cor amarela.   1058999   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor azul.   1059005   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor branca.   1059013   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor branca.   1059013   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.   1059021   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.   1059021   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.   1059099   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.   1059999   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 9A, 220v, 60hz.   1060003   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 9A, 220v, 60hz.   1060011   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 9A, 220v, 60hz.   1060012   Receptáculo para lámpada, rosca E-27, 250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.   1060029   Receptáculo para lámpada, rosca E-27, 250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.   1060025   Chave elétrica de embutir, reversora, com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.   1060409   Contator de potencia, corrente nominal mínima 140A.   1060466   Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização -25 graus centigrados ate +55 graus centigrados, barra com 12 peças.   1060623   Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.   1060629   Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.   1060672   Contator de potencia, para acionamento de motor de indução tirásico, com corrente nominal ate 12A, com bobina 220v, 60hz, com quatro c	20m de comprimento, cor amarela.   1058999   Fita isolante pidatica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor azul.   1059005   Fita isolante pidatica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor branca.   1059013   Fita isolante pidatica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor branca.   1059013   Fita isolante pidatica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.   1059021   Fita isolante pidatica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor vermelha.   1059939   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.   1059997   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.   1060003   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.   1060011   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.   1060012   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.   1060013   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 35A, 220v, 60hz.   1060029   Receptáculo para lâmpada, rosca E-27, 250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.   1060037   Receptáculo para lâmpada, em porcelana e latão, rosca E-40.   1060035   Chave elétrica de embutir, reversora, com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.   1060409   Contator de potencia, corrente nominal mínima 140A.   1060466   Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização –25 graus centigrados, barra com 12 peças.   1060615   Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.   1060722   Contator de potencia, para acionamento de isolação mínima 690v.   1060672   Contator de potencia, para acionamento de isolação mínima 690v.   1060722   Contator de potencia, para acionamento de isolação mínima 690v.   106072	1000001		Becomun	11	4,50
Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor azul.   Decorlux   RL 4,50	Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor azul.					
20m de comprimento, cor azul.   1059005   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor branca.   1059013   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.   1059021   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verdel.   1059021   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor vermelha.   1059989   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.   1059997   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 9A, 220v, 60hz.   1060003   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 9A, 220v, 60hz.   1060001   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.   1060011   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.   1060029   Receptáculo para lámpada, rosca E-27, 250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.   1060037   Receptáculo para lámpada, em porcelana e latão, rosca E-40   1060037   Receptáculo para lámpada, em porcelana e latão, rosca E-40   1060035   Chave elétrica de embutir, reversora, com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.   1060409   Contator de potencia, corrente nominal mínima 1404   1060466   Conector de latão, de tomada mútipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização –25 graus centigrados ate +55 graus centigrados, barra com 12 peças.   1060615   Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.   1060622   Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.   106072   Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.   10	20m de comprimento, cor azul.   1059005   Fita isolante plástica antichama, para tensão até 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor branca.   1059013   Fita isolante plástica antichama, para tensão até 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.   20m de comprimento, cor vermelha.   20m de comprimento, 20m	1058999		Decorlux	RL	4,50
Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor branca.  Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.  Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 9A, 220v, 60hz.  Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 9A, 220v, 60hz.  Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 3A, 220v, 60hz.  Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 3A, 220v, 60hz.  Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 3A, 220v, 60hz.  Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 3A, 220v, 60hz.  Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 3A, 220v, 60hz.  Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 3A, 220v, 60hz.  Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 45A, 220v, 60hz.  Contactor de na mínimo 5mm, rosca em latão.  Receptáculo para lámpada, rosca E-27, 250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.  Cona alevanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.  Condavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.  Contator de potencia, ocrente nominal mínima 140A.  Concor de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização -25 graus centigrados ate +55 graus centigrados mínima 690v.  Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,4 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12A, com bobina 220v, 60hz, com quatro	Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em roto de 18mm x 20m de comprimento, cor branca.   Decorlux   RL 4,50					
tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor branca.  1059013 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  1059021 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  105908 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor vermelha.  105998 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.  1059997 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 9A, 220v, 60hz.  1060003 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.  1060011 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.  1060029 Receptáculo para lâmpada, rosca E-27, 250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.  1060037 Receptáculo para lâmpada, em porcelana e latão, rosca E-40.  1060038 Chave elétrica de embutir, reversora, com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.  1060409 Contator de potencia, corrente nominal mínima 140A.  1060466 Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização –25 graus centígrados, barra com 12 peças.  1060615 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal de isolação mínima 690v.  1060620 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.	tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor branca.  1059013 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  1059021 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  1059989 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.  1059997 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 9A, 220v, 60hz.  1060003 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 9A, 220v, 60hz.  1060011 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.  1060012 Receptáculo para lâmpada, rosca E-27, 250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.  1060037 Receptáculo para lâmpada, em porcelana e latão, rosca E-40.  1060038 Chave elétrica de embutir, reversora, com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.  1060499 Contator de potencia, corrente nominal mínima 140A.  1060460 Conector de latão, de tomada mútipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização –25 graus centigrados sa e+55 graus centigrados, barra com 12 peças.  1060615 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução tiráfisico, com corrente nominal de isolação mínima 690v.  1060629 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060610 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução tiráfisico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060620 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução tirásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060612 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução tirásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060722 Contator de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.					
20m de comprimento, cor branca.   1059013   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.   1059021   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.   1059989   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.   1059997   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.   1060003   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.   1060001   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.   1060011   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.   1060011   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.   1060029   Receptáculo para lámpada, rosca E-27, 250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.   1060037   Receptáculo para lámpada, em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.   1060037   Receptáculo para lámpada, em porcelana com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.   1060490   Chave elétrica de embutir, reversora, com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.   1060466   Contator de potencia, corrente nominal mínima 140A.   1060466   Contator de potencia, corrente nominal para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização –25 graus centigrados ate +55 graus centigrados, barra com 12 peças.   1060623   Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.   1060623   Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.   1060672   Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.   1060714   Cabo condutor de eletricidade, singelo, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.   1060722   Cabo condutor de eletricidade, singelo, cori	20m de comprimento, cor branca.   1059013   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.   1059021   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.   1059989   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.   200 de comprimento, cor vermelha.   1059997   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.   200 de comprimento de serviço 9A, 220v, 60hz.   200 de contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.   200 de serviço 45A, 220v, 60hz.   200 d	1059005		Decorlux	RL	4,50
Title isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.   Title isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.   Title isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor vermelha.   Tospasa   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.   Tospasa   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.   Tospasa   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.   Tospasa   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.   Tospasa   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 45A, 220v, 60hz.   Tospasa   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 45A, 220v, 60hz.   Tospasa   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 45A, 220v, 60hz.   Tospasa   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 45A, 220v, 60hz.   Tospasa   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 45A, 220v, 60hz.   Tospasa   Contactor de para lámpada, em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.   Tosca em latão.	Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.   1059021   Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor vermelha.   1059989   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.   1059997   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.   1060003   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 3A, 220v, 60hz.   1060003   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 3A, 220v, 60hz.   1060011   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 4A, 220v, 60hz.   1060012   Receptáculo para lâmpada, rosca E-27, 250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.   1060037   Receptáculo para lâmpada, em porcelana e latão, rosca E-40.   1060235   Chave elétrica de embutir, reversora, com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.   1060409   Contactor de potencia, corrente nominal mínima 140A.   1060466   Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização –25 graus centigrados ate +55 graus centigrados, barra com 12 peças.   1060615   Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.   1060623   Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.   1060672   Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.   1060722   Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.   1060714   Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.   1060722   Cabo condutor de eletricidade, singelo, con figore de condutor de letricidade, singelo, con figore de condutor de letricidade, singelo, co					
tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  1059021 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor vermelha.  1059989 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.  1059997 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 9A, 220v, 60hz.  1060003 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 3A, 220v, 60hz.  1060011 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 3A, 220v, 60hz.  1060029 Receptáculo para lâmpada, rosca E-27, 250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.  1060037 Receptáculo para lâmpada, em porcelana e latão, rosca E-40.  1060038 Chave elétrica de embutir, reversora, com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.  1060409 Contator de potencia, corrente nominal mínima 140A.  1060466 Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização -25 graus centigrados ate +55 graus centigrados, barra com 12 peças.  1060615 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor verde.  1059021 Fita isolante plástica antichama, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor vermelha.  1059989 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.  1059997 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 9A, 220v, 60hz.  1060003 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 9A, 220v, 60hz.  1060011 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.  1060012 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.  1060013 Receptáculo para lâmpada, rosca E-27, 250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.  1060037 Receptáculo para lâmpada, em porcelana e latão, rosca E-40.  1060035 Chave elétrica de embutir, reversora, com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.  1060409 Contator de potencia, corrente nominal mínima 140A.  1060466 Conetor de potencia, corrente nominal mínima 140A.  1060467 Conetor de potencia, corrente mominal mínima 140A.  1060468 Conetor de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxililares.  1060623 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2, con final de isolação para 1000v, seção 35mm2, con final de isolação para 1000v, seção 35mm2, con final de 150 con doutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	1059013		Decorlux	RI	4 50
20m de comprimento, cor verde.   1059021   Fita isolante plástica antichaman, para tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor vermelha.   1059989   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.   1059997   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.   1060003   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.   1060011   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.   1060011   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 35A, 220v, 60hz.   1060029   Receptáculo para lâmpada, rosca E-27, 250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.   Decorlux PC 1,99   1,99	20m de comprimento, cor verde.	1000010		Decondx	11	4,50
tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor vermelha.  1059989 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.  1059997 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 9A, 220v, 60hz.  1060003 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 9A, 220v, 60hz.  1060011 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.  1060029 Receptáculo para lâmpada, rosca E-27, 250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.  1060037 Receptáculo para lâmpada, em Decorlux PC 1,99  1060038 Chave elétrica de embutir, reversora, com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.  1060409 Contator de potencia, corrente nominal mínima 140A.  1060466 Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização -25 graus centigrados ate +55 graus centigrados, barra com 12 peças.  1060615 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060721 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com correite nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.	tensão ate 600v, em rolo de 18mm x 20m de comprimento, cor vermelha.  1059989					
20m de comprimento, cor vermelha.   1059989   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.   1059997   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 9A, 220v, 60hz.   1060003   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.   1060011   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.   1060011   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 45A, 220v, 60hz.   1060029   Receptáculo para lâmpada, rosca E-27, 250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca en latão.   1060037   Receptáculo para lâmpada, em porcelana e latão, rosca E-40.   1060037   Receptáculo para lâmpada, em porcelana e latão, rosca E-40.   1060037   Receptáculo para lâmpada, em porcelana e latão, rosca E-40.   1060035   Chave elétrica de embutir, reversora, com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.   1060409   Contator de potencia, corrente nominal mínima 140A.   1060466   Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização –25 graus centigrados ate +55 graus centigrados, barra com 12 peças.   1060615   Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.   Sanmen PC   89,00   1060649   Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.   1060672   Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, censão nominal de isolação mínima 690v.   1060672   Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.   1060714   Cabo condutor de eletricidade, singelo, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.   1060722   Cabo condutor de eletricidade, singelo, corfio M   15,29   15,29   15,29   15,29   15,29   15,29   15,29   15,29   15,29   15,29	20m de comprimento, cor vermelha.   1059989   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.   20v, 60h	1059021		Decorlux	RL	4,50
1059989   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.     1059997   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 9A, 220v, 60hz.     1060003   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.     1060011   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.     1060029   Receptáculo para lámpada, rosca E-27, 250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.     1060037   Receptáculo para lámpada, em porcelana elatão, rosca E-40.     1060235   Chave elétrica de embutir, reversora, com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.     1060409   Contator de potencia, corrente nominal mínima 140A.     1060466   Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização -25 graus centigrados ate +55 graus centigrados barra com 12 peças.     1060615   Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.     1060623   Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.     1060649   Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.     1060672   Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.     1060722   Cabo condutor de eletricidade, singelo, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.     1060722   Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.     1060722   Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.     1060722   Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação condutor de eletricidade, singelo, com servi	Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 16A, 220v, 60hz.					
serviço 16A, 220v, 60hz.  1059997 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 9A, 220v, 60hz.  1060003 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.  1060011 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 45A, 220v, 60hz.  1060029 Receptáculo para lâmpada, rosca E-27, 250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.  1060037 Receptáculo para lâmpada, em porcelana elatão, rosca E-40.  106023 Chave elétrica de embutir, reversora, com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.  1060409 Contator de potencia, corrente nominal mínima 140A.  1060466 Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização ~25 graus centígrados ate +55 graus centigrados, barra com 12 peças.  1060615 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060623 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060722 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.	Serviço 16A, 220v, 60hz.   Sanmen   PC   52,00					
1059997   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 3A, 220v, 60hz.	Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 9A, 220v, 60hz.	1059989		Sanmen	PC	60,00
Serviço 9A, 220v, 60hz.   1060003   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.   1060011   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 45A, 220v, 60hz.   1060029   Receptáculo para lâmpada, rosca E-27, 250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.   1060037   Receptáculo para lâmpada, em porcelana e latão, rosca E-40.   1060235   Chave elétrica de embutir, reversora, com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.   1060409   Contator de potencia, corrente nominal mínima 140A.   1060466   Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização -25 graus centígrados ate +55 graus centígrados, barra com 12 peças.   1060615   Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.   1060649   Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.   1060672   Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.   Sanmen PC 67,00   Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.   1060672   Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.   Sanmen PC 67,00   43,99   1060722   Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.   1060722   Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.   1060722   Cabo condutor de eletricidade, singelo, corfio M 15,29   1	serviço 9A, 220v, 60hz.  1060003 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 32A, 220v, 60hz.  1060011 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 45A, 220v, 60hz.  1060029 Receptáculo para lâmpada, rosca E-27, 250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.  1060037 Receptáculo para lâmpada, em porcelana el altão, rosca E-40.  1060235 Chave elétrica de embutir, reversora, com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.  1060409 Contator de potencia, corrente nominal mínima 140A.  1060466 Conector de latão, de tomada múltipla, para fo ate 16 fimz, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização –25 graus centígrados ate +55 graus centígrados, barra com 12 peças.  1060615 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060623 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.	1050007		Conmon	DC.	52.00
1060003	1060003	1059997		Sanmen	PC	52,00
Serviço 32A, 220v, 60hz.	serviço 32A, 220v, 60hz.  1060011 Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 45A, 220v, 60hz.  1060029 Receptáculo para lâmpada, rosca E-27, 250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.  1060037 Receptáculo para lâmpada, em porcelana e latão, rosca E-40.  1060235 Chave elétrica de embutir, reversora, com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.  1060409 Contator de potencia, corrente nominal mínima 140A.  1060466 Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização -25 graus centígrados ate +55 graus centígrados, barra com 12 peças.  1060615 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060623 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.	1060003		Sanmen	PC	55.28
1060011   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 45A, 220v, 60hz.	1060011   Contactor tripolar, corrente máxima de serviço 45A, 220v, 60hz.					,
1060029   Receptáculo para lâmpada, rosca E-27, 250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.   1060037   Receptáculo para lâmpada, em porcelana e latão, rosca E-40.   1060235   Chave elétrica de embutir, reversora, com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.   1060409   Contator de potencia, corrente nominal mínima 140A.   1060466   Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização -25 graus centígrados ate +55 graus centígrados, barra com 12 peças.   1060615   Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.   Sanmen PC 89,00   Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.   1060672   Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.   Sanmen PC 43,99   Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.   Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.   Confio M 6,74   Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.   Corfio M 15,29	Receptáculo para lâmpada, rosca E-27, 250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.   Decorlux   PC   3,29	1060011		Sanmen	PC	205,00
250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.  1060037 Receptáculo para lâmpada, em porcelana e latão, rosca E-40.  1060235 Chave elétrica de embutir, reversora, com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.  1060409 Contator de potencia, corrente nominal mínima 140A.  1060466 Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização –25 graus centígrados ate +55 graus centígrados, barra com 12 peças.  1060615 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060623 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	250v, 4A, corpo em porcelana com espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.  1060037 Receptáculo para lâmpada, em porcelana e latão, rosca E-40.  1060235 Chave elétrica de embutir, reversora, com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.  1060409 Contator de potencia, corrente nominal mínima 140A.  1060466 Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização –25 graus centígrados ate +55 graus centígrados, barra com 12 peças.  1060615 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060623 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29					
espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.  1060037 Receptáculo para lâmpada, em porcelana e latão, rosca E-40.  1060235 Chave elétrica de embutir, reversora, com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.  1060409 Contator de potencia, corrente nominal mínima 140A.  1060466 Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização –25 graus centígrados ate +55 graus centígrados, barra com 12 peças.  1060615 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060623 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos suxiliares.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.	espessura de no mínimo 5mm, rosca em latão.  1060037 Receptáculo para lâmpada, em porcelana e latão, rosca E-40.  1060235 Chave elétrica de embutir, reversora, com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.  1060409 Contator de potencia, corrente nominal mínima 140A.  1060466 Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização ~25 graus centígrados ate +55 graus centígrados, barra com 12 peças.  1060615 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060623 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	1060029		Decorlux	PC	1,99
rosca em latão.  1060037 Receptáculo para lâmpada, em porcelana e latão, rosca E-40.  1060235 Chave elétrica de embutir, reversora, com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.  1060409 Contator de potencia, corrente nominal mínima 140A.  1060466 Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização –25 graus centígrados ate +55 graus centígrados, barra com 12 peças.  1060615 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060623 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.	rosca em latão.  Receptáculo para lâmpada, em porcelana e latão, rosca E-40.  1060235 Chave elétrica de embutir, reversora, com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.  1060409 Contator de potencia, corrente nominal mínima 140A.  1060466 Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização ~25 graus centígrados ate +55 graus centígrados, barra com 12 peças.  1060615 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060623 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.					
Decorlux   PC   3,29	Decorlux   PC   3,29					
Dorcelana e latão, rosca E-40.   Chave elétrica de embutir, reversora, com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.   1060409   Contator de potencia, corrente nominal mínima 140A.   Sanmem PC 534,00   Dolpropileno, 500v, temperatura de utilização –25 graus centígrados ate +55 graus centígrados, barra com 12 peças.   Sanmen PC 73,00   Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.   Sanmen PC 89,00   Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.   Sanmen PC 67,00   Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.   Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 200   Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.   Sanmen PC 67,00   Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.   Contator de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.   Corfio M 6,74   Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29   Corfio M 15	Doce	1060037		Decorlux	PC	3.29
com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.  1060409 Contator de potencia, corrente nominal mínima 140A.  1060466 Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização –25 graus centígrados ate +55 graus centígrados, barra com 12 peças.  1060615 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060623 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.	com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.  1060409 Contator de potencia, corrente nominal mínima 140A.  1060466 Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização –25 graus centígrados ate +55 graus centígrados, barra com 12 peças.  1060615 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060623 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.			2000.10.1		0,20
com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.  1060409 Contator de potencia, corrente nominal mínima 140A.  1060466 Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização –25 graus centígrados ate +55 graus centígrados, barra com 12 peças.  1060615 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060623 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.	com alavanca redonda, dois pólos, três posições, 10/15 amperes, 110/220v.  1060409 Contator de potencia, corrente nominal mínima 140A.  1060466 Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização –25 graus centígrados ate +55 graus centígrados, barra com 12 peças.  1060615 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060623 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.	1060235	Chave elétrica de embutir, reversora,	Margirus	PC	20,29
1060409   Contator de potencia, corrente nominal mínima 140A.     1060466   Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização –25 graus centígrados ate +55 graus centígrados, barra com 12 peças.     1060615   Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.     1060623   Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.     1060649   Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.     1060672   Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.     1060714   Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.     1060722   Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.     1060722   Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	Contator de potencia, corrente nominal mínima 140A.   Sanmem   PC   534,00			3		,
mínima 140A.         1060466       Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização –25 graus centígrados ate +55 graus centígrados, barra com 12 peças.       Sindal       BR       9,89         1060615       Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.       Sanmen       PC       73,00         1060623       Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.       Sanmen       PC       89,00         1060649       Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.       Sanmen       PC       67,00         1060672       Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.       Sanmen       PC       43,99         1060714       Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.       Corfio       M       6,74         1060722       Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.       Corfio       M       15,29	mínima 140A.  1060466 Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização –25 graus centígrados ate +55 graus centígrados, barra com 12 peças.  1060615 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060623 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29					
1060466	1060466 Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização –25 graus centígrados ate +55 graus centígrados, barra com 12 peças.  1060615 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060623 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	1060409		Sanmem	PC	534,00
para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização –25 graus centígrados ate +55 graus centígrados, barra com 12 peças.  1060615 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060623 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	para fio ate 16mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização –25 graus centígrados ate +55 graus centígrados, barra com 12 peças.  1060615 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060623 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	1000100	mínima 140A.	0: 1:1		0.00
polipropileno, 500v, temperatura de utilização –25 graus centígrados ate +55 graus centígrados, barra com 12 peças.  1060615 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060623 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	polipropileno, 500v, temperatura de utilização –25 graus centígrados ate +55 graus centígrados, barra com 12 peças.  1060615 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060623 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	1060466		Sindai	BR	9,89
utilização –25 graus centígrados ate +55 graus centígrados, barra com 12 peças.  1060615 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060623 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	utilização –25 graus centígrados ate +55 graus centígrados, barra com 12 peças.  1060615 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060623 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29					
graus centígrados, barra com 12 peças.  1060615 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060623 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	graus centígrados, barra com 12 peças.  1060615					
Tobo	1060615 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060623 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29					
corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  Corfio M 6,74  Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.	corrente nominal ate 16 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060623 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	1060615	Contator de potencia, para acionamento	Sanmen	PC	73,00
220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29					
auxiliares.  1060623 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	auxiliares.  1060623 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29					
Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.   Sanmen   PC   67,00	Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29					
regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	regulagem de 8 a 12A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	1060623		Sanmen	PC.	89.00
de isolação mínima 690v.  1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	de isolação mínima 690v.  Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	1000023		Carimen	'	05,00
Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.   Sanmen   PC   67,00	1060649 Rele bimetálico de sobrecarga, com regulagem de 6,3 a 10A, tensão nominal de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29					
de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	de isolação mínima 690v.  1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	1060649	Rele bimetálico de sobrecarga, com	Sanmen	PC	67,00
1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	1060672 Contator de potencia, para acionamento de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29					
de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	de motor de indução trifásico, com corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	40000=0			50	40.00
corrente nominal ate 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	corrente nominal até 12 A, com bobina 220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	1060672		Sanmen	PC	43,99
220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	220v, 60hz, com quatro contatos auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29					
auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	auxiliares.  1060714 Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29					
1060714Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.CorfioM6,741060722Cabo condutor de eletricidade, singelo,CorfioM15,29	1060714Cabo condutor de eletricidade, singelo, com isolação para 1000v, seção 35mm2.CorfioM6,741060722Cabo condutor de eletricidade, singelo,CorfioM15,29					
com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	com isolação para 1000v, seção 35mm2.  1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	1060714	Cabo condutor de eletricidade, singelo,	Corfio	М	6,74
1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29	1060722 Cabo condutor de eletricidade, singelo, Corfio M 15,29		com isolação para 1000v, seção 35mm2.			-
	com isolação para 1000v, seção 70mm2.	1060722		Corfio	М	15,29
com isolação para 1000v, seção 70mm2.			com isolação para 1000v, seção 70mm2.		]	

1066182	Conector de torção para fios e cabos de 1,5mm2 a 6,0mm2, cor laranja.	Decorlux	SC	9,90
1066190	Conector de torção para fios e cabos de 1,5mm2 a 16,0mm2, cor bege, com aba para uso externo.	Decolux/MCA	SC	17,98
1066869	Placa para numeração dos pontos de iluminação publica, padrão SMOV/DIP.	Alumiplac	PC	3,35
1068436	Cabo multiplex em alumínio 2 x 10mm2, com neutro de sustentação, para baixa tensão 0,6/1kv, triplex.	Brascooper/Dodge	M	1,56
1068451	Cabo multiplex em alumínio 3 x 16mm2, com neutro de sustentação, para baixa tensão 0,6/1kv, triplex.	Brascooper/Dodge	M	3,22
1068469	Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 10mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização –25 graus centígrados ate +55 graus centígrados.	Sindal	BR	20,00
1068477	Conector de latão, de tomada múltipla, para fio ate 6mm2, isolamento em polipropileno, 500v, temperatura de utilização –25 graus centígrados ate +55 graus centígrados.	Sindal	BR	4,12

PORTAL DISTRIBUIDORA DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA. CNPJ: 08.745.525/0001-68 ENDEREÇO: Avenida Presidente Juscelino Kubitschek de Oliveira, 2888 - Pelotas/RS 11 de março de 2009 até 10 de março de 2010

	CÓDIGO	MATERIAL	MARCA	UNID	P. REG.
l	1040971	Reator para lâmpada a vapor de	T&D Brasil	PC	33,00

	mercúrio 125w, 220v, 60hz, uso externo, alto fator de potencia, com ponto comum identificado, padrão SMOV/DIP.			
1040989	Reator para lâmpada a vapor de mercúrio 250w, 220v, 60hz, uso externo, alto fator de potencia, com ponto comum identificado, padrão SMOV/DIP.	T&D Brasil	PC	41,00
1041037	Rele fotoelétrico, 220v, 5 A, 60hz, normalmente fechado, sem base, com fotoresistor encapsulado, provido de ajuste de sensibilidade, tampa aparafusada no suporte de montagem, com para-raio, padrão SMOV/DIP.	Tecnowatt/RM10	PC	9,60
1041045	Rele fotoelétrico, 220v, 5 A, 60hz, normalmente fechado, sem base, com fotoresistor encapsulado, provido de ajuste de sensibilidade, tampa aparafusada no suporte de montagem, com para-raio, padrão SMOV/DIP.	Tecnowatt/RM10	PC	9,60
1066380	Conector, tipo cunha, própria para ligação de rede BT (cobre) a rede de luminaria para iluminação publica, ligação em cabos de 2,5mm2 (isolado) na fiação de luminária (ramal) e 35mm2 na rede de BT (tronco).	Kron	PC	2,25

JOSÉ OTÁVIO FERREIRA FERRAZ, Gestor.



# **DECISÕES FINAIS**

Em cumprimento ao disposto no artigo 37 da Lei Federal 6.437 de 20 de agosto de 1977, a Coordenadoria Geral de Vigilância em Saúde da Secretaria Municipal de Saúde da Prefeitura Municipal de Porto Alegre, torna públicas as seguintes Decisões Finais em Processos Administrativos Sanitários, registradas na data de 6 de outubro de 2009

AUTUADO: Padaria Listo Ltda CNPJ/CPF: 03223698/0002-83 PROCESSO: 01001747070 AUTO DE INFRAÇÃO: 95686 ENDEREÇO: R Ramiro Barcelos, 1803

PENALIDADE IMPOSTA: 700 UFM's TIPIFICAÇÃO DA INFRAÇÃO: inc. III art. 350 e arts. 509 e 519 Decreto Estadual 23430/74, comb. com inc. XXIX art. 10 Lei Federal 6437/77

AUTUADO: Mini Mercado Cirino Ltda CNPJ/CPF: 01212228/0001-

PROCESSO: 01001748076 AUTO DE INFRAÇÃO: 99252 ENDEREÇO: R Cirino Prunes, 8 PENALIDADE IMPOSTA: 100 UFM's

TIPIFICAÇÃO DA INFRAÇÃO: incs. I, II e III art. 350 e 571 Decreto Estadual 23430/74, comb. com inc. XXIX art. 10 Lei Federal 6437/77

AUTUADO: Souza E Souza Padaria E Confeitaria Ltda CNPJ/ CPF: 04577460/0001-38

PROCESSO: 01005378087 AUTO DE INFRAÇÃO: 99221 ENDEREÇO: Bc Paladino, 381 casa 16 PENALIDADE IMPOSTA: 100 UFM's

TIPIFICAÇÃO DA INFRAÇÃO: art. 842 §1º alinea a Decreto Estadual 23430/74, comb. com art. 10 inc. XXIX Lei Federal 6437/

AUTUADO: Roberto Tavares CNPJ/CPF: 05897238/0001-85 PROCESSO: 01005555078 AUTO DE INFRAÇÃO: 95687 ENDEREÇO: Acesso A, 276 Vila Da Pascoa

PENALIDADE IMPOSTA: 300 UFM's TIPIFICAÇÃO DA INFRAÇÃO: inc. II art. 517 Decreto Estadual 23430/74, comb. com inc. XXIX art. 10 Lei Federal 6437/77

AUTUADO: Cleto Jose Nicolini CNPJ/CPF: 97275424/0001-09 PROCESSO: 01009410074 AUTO DE INFRAÇÃO: 83414 **ENDEREÇO**: Estr Antonio Jose De Santana, 1045 PENALIDADE IMPOSTA: 100 UFM's

TIPIFICAÇÃO DA INFRAÇÃO: incs. II e III art. 350 art. 519 Decreto Estadual 23430/74, comb. Com incs I e II §6º art. 18 Lei Federal 8078/90, mais inc. XXIX e XVIII art. 10 Lei Federal 6437/

AUTUADO: Edisom Christmann CNPJ/CPF: 07572531/0001-06 PROCESSO: 01009412077 AUTO DE INFRAÇÃO: 83413 ENDEREÇO: R Capitao Carlos Lamarca, 109 PENALIDADE IMPOSTA: 50 UFM's

TIPIFICAÇÃO DA INFRAÇÃO: alinea a § 1º art. 842 Decreto Estadual 23430/74, comb. com inc. XXIX art. 10 Lei Federal 6437/

AUTUADO: Restaurante Vidaletti Ltda CNPJ/CPF: 01283843/

PROCESSO: 01011301074 AUTO DE INFRAÇÃO: 99072 ENDEREÇO: R Silveiro, 120

PENALIDADE IMPOSTA: 1000 UFM's

TIPIFICAÇÃO DA INFRAÇÃO: inc. XXXI art. 10 Lei Federal 6437/

AUTUADO: Boulevard Do Sabor Refeições CNPJ/CPF: 03938997/0001-13

#### Prefeitura Municipal de Porto Alegre

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE PROCESSO: 01011996072 AUTO DE INFRAÇÃO: 83699

ENDEREÇO: Av Joao Wallig, 1800 LOJAS RENNER PENALIDADE IMPOSTA: 200 UFM's

TIPIFICAÇÃO DA INFRAÇÃO: §2º art. 365 Decreto Estadual 23430/74, comb. com inc. XXIX art. 10 Lei Federal 6437/77

AUTUADO: Sergio Alves Inácio CNPJ/CPF: 93673358/0001-66 PROCESSO: 01020457073 AUTO DE INFRAÇÃO: 99158 ENDEREÇO: Av Dez De Maio, 135 PENALIDADE IMPOSTA: 300 UFM's

TIPIFICAÇÃO DA INFRAÇÃO: Art 10 inc IV da Lei Federal 6437/ 77 c/c art 842 § 1ª alinea a do Decreto estadual 23430/74 mais RDC 216/04.

AUTUADO: Lancheria Dasehn Ltda CNPJ/CPF: 00459217/0001-

PROCESSO: 01021159076 AUTO DE INFRAÇÃO: 87213 ENDEREÇO: R Jose De Alencar, 676

PENALIDADE IMPOSTA: 200 UFM's

TIPIFICAÇÃO DA INFRAÇÃO: inc. XI art. 462 e §2º art. 365 Decreto Estadual 23430/74, comb. com inc. XXIX art. 10 Lei Federal

AUTUADO: Da Costa E Piovezani Ltda CNPJ/CPF: 07015925/

PROCESSO: 01021164070 AUTO DE INFRAÇÃO: 95691 ENDEREÇO: R Gen Lima E Silva, 279

PENALIDADE IMPOSTA: 500 UFM's

TIPIFICAÇÃO DA INFRAÇÃO: inc.. VI art. 347; inc. III art. 350 e arts. 507 e 509 Decreto Estadual 23430/74, comb. com inc. XXIX art. 10 Lei Federal 6437/77, mais inc. II §6º art. 18 Lei Federal

AUTUADO: Mariza Ribeiro CNPJ/CPF: 511716350-87 PROCESSO: 01021728070 AUTO DE INFRAÇÃO: 82466 ENDEREÇO: R Guilherme Klippel, 296 CASA 01

TIPIFICAÇÃO DA INFRAÇÃO: arts. 141 e 145 Lei Complementar 395/97, comb. com incs. XXIV; XXIX e XXXI art. 10 Lei Federal 6437/77

**AUTUADO**: Super Pizza CNPJ/CPF: 89683932/0002-70 PROCESSO: 01021960070 AUTO DE INFRAÇÃO: 99202

ENDEREÇO: Av Venancio Aires, 1123 PENALIDADE IMPOSTA: 200 UFM's

PENALIDADE IMPOSTA: 400 UFM's

TIPIFICAÇÃO DA INFRAÇÃO: item 4.5.2 Reolução RDC 216/04 Anvisa comb. com art. 842 e 443 Decreto Estadual 23430/74. mais inc. XXIX art. 10 Lei Federal 6437/77

AUTUADO: Sérgio Alves Inacio CNPJ/CPF: 93673358/0001-66 PROCESSO: 01029672074 AUTO DE INFRAÇÃO: 99164 ENDERECO: Av Dez De Maio. 135

PENALIDADE IMPOSTA: 400 UFM's

TIPIFICAÇÃO DA INFRAÇÃO: Resolução RDC 216/04 Anvisa, comb. com Decreto Estadual 23430/74, mais inc. XXXI art. 10 Lei Federal 6437/77

AUTUADO: Cleci Dos Santos De Matos CNPJ/CPF: 05330192/ 0001-18

PROCESSO: 01029679079 AUTO DE INFRAÇÃO: 99141 ENDEREÇO: Av Faria Lobato, 518 PENALIDADE IMPOSTA: 100 UFM's

TIPIFICAÇÃO DA INFRAÇÃO: Art 10 inc IV da Lei Federal 6437/ 77 comb com art 842 § 1º alinea a do Decreto Estadual 23430/74.

AUTUADO: Parrillada Del Puerto Ltda CNPJ/CPF: 03692596/ 0001-26

PROCESSO: 01033502080 AUTO DE INFRAÇÃO: 89916 ENDEREÇO: R Cairu, 1487

PENALIDADE IMPOSTA: 110 UFM's

TIPIFICAÇÃO DA INFRAÇÃO: Art 10 inc XXIX da Lei Federal 6437/77 c/c art 842 § 1º alinea a do Decreto Estadual 23430/74

AUTUADO: Zunino & Geremia Farm. Manip. Ltda CNPJ/CPF: 01952220/0001-88

PROCESSO: 01039518027 AUTO DE INFRAÇÃO: 90951

ENDEREÇO: Av Assis Brasil, 3563 PENALIDADE IMPOSTA: 800 UFM's

TIPIFICAÇÃO DA INFRAÇÃO: Lei Federal 6437/77, art. 10 inc. XXIX, comb. com Resolução 33/00, item 6.2.7.2; e 4.5.1.5

AUTUADO: Laureci Ribeiro De Azambuja CNPJ/CPF: 149020520-

PROCESSO: 01045397082 AUTO DE INFRAÇÃO: 90687 ENDEREÇO: R Vinte Seis Vila Dos Maias, 65

PENALIDADE IMPOSTA: 50 UFM's

TIPIFICAÇÃO DA INFRAÇÃO: arts. 141 e 144 Lei Complementar 395/97, comb. com art. 10 inc. XXIX Lei Federal 6437/77

AUTUADO: Parrilada Del Puerto Ltda CNPJ/CPF: 03692596/ 0001-26

PROCESSO: 01058598081 AUTO DE INFRAÇÃO: 89926 ENDEREÇO: R Cairu, 1484

PENALIDADE IMPOSTA: 250 UFM's

TIPIFICAÇÃO DA INFRAÇÃO: Art 10 inc XXIX da Lei Federal 6437/77 c/c art 842 § 1º alinea a do Decreto Estadual 23430/74

AUTUADO: Express Buffets Empresariais Ltda CNPJ/CPF: 00810559/0005-00

PROCESSO: 01059314060 AUTO DE INFRAÇÃO: 98940 ENDERECO: Br 116, Km 145, 1402 04

PENALIDADE IMPOSTA: 1000 UFM's

TIPIFICAÇÃO DA INFRAÇÃO: Art 10 inc XVIII da Lei Federal 6437/77, comb com Art 519 do Decreto Estadual 23430/74.

AUTUADO: Express Buffets Empresariais Ltda CNPJ/CPF: 00810559/0005-00

PROCESSO: 01059314060 AUTO DE INFRAÇÃO: 98940 ENDEREÇO: Br 116, Km 145, 1402 04

PENALIDADE IMPOSTA: 1000 UFM's

TIPIFICAÇÃO DA INFRAÇÃO: Art 10 inc XVIII da Lei Federal 6437/77, comb com Art 519 do Decreto Estadual 23430/74.

AUTUADO: Diprofarma Comercio De Produtos Médicos Ltda CNPJ/CPF: 06034552/0001-05 PROCESSO: 01061356077 AUTO DE INFRAÇÃO: 89667

ENDEREÇO: Av Forte, 1278 SALA 401 PENALIDADE IMPOSTA: 50 UFM's

TIPIFICAÇÃO DA INFRAÇÃO: Art 10 inc IV e XXIX da Lei Federal 6437/77 c/c art 21 da Lei Federal 5991/73, mais art 10 anexo II e art 4 da Portaria 802/98

AUTUADO: Valdecir Ferrari E Cia Ltda CNPJ/CPF: 02286353/

0001-25

PROCESSO: 01064662071 AUTO DE INFRAÇÃO: 83430 ENDEREÇO: Av Sertorio, 1617

PENALIDADE IMPOSTA: 150 UFM's

TIPIFICAÇÃO DA INFRAÇÃO: Art 10 inc XXIX, XXXI da Lei Federal 6437/77, comb com art 18 § º inc II e III da Lei Federal 8078/ 90, mais art 350 inc III, 371, 509, 517 inc II do Decreto Estadual 23430/74.

DECISÃO FINAL: Ultimada a instrução administrativa, esta Coordenadoria Geral de Vigilância em Saúde declara os processos elencados acima Conclusos, ficando mantidas as penalidades aplicadas.

**ELISEU SANTOS.** 

Secretário da Saúde.

## **EXTRATO DE DISPENSA**

PROCESSO 001.046126.09.0

CONTRATADA: Dummer Tecnologia Hospitalar Ltda.

OBJETO: Conserto da linha de condensado e reparo de válvula de rede de vapor da autoclave do CME - Hospital Materno-Infantil Presidente Vargas.

PREÇO: R\$ 11.725,00

ENQUADRAMENTO LEGAL: Artigo 24, inciso I, da Lei Federal 8.666/93 e alterações supervenientes.

Porto Alegre, 6 de outubro de 2009.

**ELISEU SANTOS,** Secretário Municipal de Saúde.

**DISPENSA** 

PROCESSO: 001.040940.09.8

CONTRATANTE: Município de Porto Alegre.

CONTRATADA: O.M.SILVA e Cia. Ltda.

OBJETO: Contratação emergencial de serviços de auxiliar de lavanderia com fornecimento de uniformes e EPI's para o HPS - 6 postos de 8 horas diurnas, incluindo sábados, domingos e feria-

PREÇO: R\$ 15.400,00 (global mensal).

DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA: 1804-2601-339039781200-4590 PRAZO: Máximo de 180 dias, a contar da zero hora de 20 de setembro de 2009.

ENQUADRAMENTO LEGAL: Artigo 24, IV da Lei 8.666/93. Porto Alegre, 16 de setembro de 2009.

ELISEU SANTOS, Secretário Municipal de Saúde.

#### **DISPENSA**

PROCESSO: 001.040940.09.8

CONTRATANTE: Município de Porto Alegre. CONTRATADA: JOB Recursos Humanos Ltda

OBJETO: Contratação emergencial de serviços de copeiro com fornecimento de uniformes e EPI's para o HPS - 10 postos de 8 horas diurnas, incluindo sábados, domingos e feriados.

PREÇO: R\$ 32.900,00 (global mensal).

**DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA**: 1804-2601-339039781200-4590 PRAZO: Máximo de 180 dias, a contar da zero hora de 20 de setembro de 2009.

ENQUADRAMENTO LEGAL: Artigo 24. IV da Lei 8.666/93. Porto Alegre, 16 de setembro de 2009.

ELISEU SANTOS, Secretário Municipal de Saúde.

## **EXTRATO DE TERMO ADITIVO**

**CONTRATO 1706** 

CONTRATANTE: Prefeitura Municipal de Porto Alegre - Secretaria Municipal de Saúde.

CONTRATADA: TRANSPORTES REDIVO LTDA ME.

PROCESSO: 001.043966.08.0 OBJETO: Prorrogação do Prazo de Locação até 31 de outubro

de 2010.

BASE LEGAL: Artigo 57, inciso II, da Lei 8666/93 Porto Alegre, 28 de setembro de 2009.

ELISEU SANTOS, Secretário Municipal de Saúde.



## **EXTRATO DE CONTRATO 161H/05**

MODALIDADE: Pregão 29/05

**CONTRATANTE**: Companhia Carris Porto-Alegrense.

CONTRATADA: Tormaq Indústria Comércio e Serviços de Peças

Mecânicas Ltda - ME.

OBJETO: Serviço de torno e solda.

# EXTRATO DE **CONTRATO 261/09**

MODALIDADE: Pregão 25/09

**CONTRATANTE**: Companhia Carris Porto-Alegrense

CONTRATADA: Savar Veículos Ltda.

OBJETO: Aquisição parcelada de peças genuínas MBB. VIGÊNCIA: 12 meses, iniciando em 1º de outubro de 2009 e fin-

dando em 30 de setembro de 2010.

VALOR GLOBAL: R\$ 650.000,00

Porto Alegre, 6 de outubro de 2009.

Prefeitura Municipal de Porto Alegre COMPANHIA CARRIS PORTO-ALEGRENSE

#### EXTRATO DE **CONTRATO 167D/05**

MODALIDADE: Inexigibilidade 7/05

CONTRATANTE: Companhia Carris Porto-Alegrense.

CONTRATADA: Sispro S/A Serviços e Tecnologia da Informação. OBJETO: Manutenção de software de gestão financeira, contábil

e patrimonial.

VIGÊNCIA: 12 meses iniciando em 1º de setembro de 2009 e

findando em 31 de agosto de 2010.

Porto Alegre, 25 de agosto de 2009.

#### **EXTRATO DE CONTRATO**

MODALIDADE: Pregão Eletrônico 65/09

**CONTRATANTE**: Companhia Carris Porto-Alegrense.

OBJETO: Aquisição parcelada de vidros. VIGÊNCIA: 4 meses, iniciando em 1 de outubro de 2009 e fin-

dando em 28 de fevereiro de 2010.

**CONTRATO 262/09** CONTRATADA: Sulvan Veículos e Peças Ltda.

**VALOR GLOBAL**: R\$ 5.000,00

**CONTRATO 263/09** 

CONTRATADA: Poa Distribuidora de Peças Ltda.

**VALOR GLOBAL**: R\$ 28.000,00

**CONTRATO 264/09** 

CONTRATADA: J.M.P. Comércio de Peças e Acessórios para

Ônibus Ltda. ME

**VALOR GLOBAL**: R\$ 42.000,00

Porto Alegre, 6 de outubro de 2009.

ANTONIO LORENZI, Diretor-Presidente.

#### **CONVITE 38/09**

OBJETO: Aquisição de fechaduras.

A COMPANHIA CARRIS torna público que no dia 16 de outubro de 2009, às 10h30min, procederá, nas suas dependências, a abertura do certame supramencionado. O edital e demais informações encontram-se à disposição dos interessados na Rua Albion, 385 ou pelo site http://www.carris.com.br.

Porto Alegre, 6 de outubro de 2009.

RENE LACERDA, Gerente Administrativo-Financeiro.



# **RESULTADO DE HABILITAÇÃO**

CONCORRÊNCIA 003.080308.09.0

OBJETO: Serviços de assistência técnica e manutenção preventiva/corretiva em talhas e pontes rolantes, com fornecimento de

A CENTRAL DE LICITAÇÕES E CONTRATOS comunica o Julgamento de HABILITAÇÃO referente à Licitação em epígrafe: EMPRESA INABILITADAS: ASTEC'IND COMERCIAL LTDA e CATELECOM COMÉRCIO E PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS ELÉ-TRICOS LTDA.

Visto que ambas as empresas foram consideradas inabilitadas, a Comissão decide aplicar o preceituado no § 3º do artigo 48 da Lei 8666/93, estabelecendo o prazo de oito dias úteis para a apresentação da documentação que escoime as causas das inabilitações, ficando marcada a abertura para o dia 20 de outubro de 2009, às 14h.

O Julgamento de Habilitação e a documentação apresentada pelas empresas estão à disposição, para análise, nos autos da referida licitação, nesta Central de Licitações, localizada na Rua Dr. Gastão Rhodes, 222, 1º andar, Bairro Santana, nesta Capital.

> INGRID SCHÄFFER LAUTERT, Presidente da Comissão de Licitações.

COMUNICADO **RETIFICAÇÃO** 

CONCORRÊNCIA 003.080327.09.5

OBJETO: Serviço de execução de ligações de esgoto cloacal no perímetro urbano de Porto Alegre. A Central de Licitações e Contratos comunica as seguintes

alterações no Edital referente à Licitação em epígrafe: 1) O item 11.6.3.b da parte A do Edital passa a ter a seguinte

"Atestado fornecido por pessoa jurídica de direito público ou privado, certificado pelo CREA, em nome de profissional de nível

#### Prefeitura Municipal de Porto Alegre DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTOS

superior, registrado no CREA, pertencente ao quadro permanente da Licitante, detentor de atestado de responsabilidade técnica, referente à direção, supervisão, coordenação e/ou execução de obras ou consertos em redes públicas de esgoto cloacal, em tubos cerâmicos e em tubos de PVC ou PEAD corrugado, com diâmetro igual ou superior a DN 150mm, bem como ligações domiciliares, construção de poços de visita e instalação de caixas adicionais, nos termos do inciso I, do parágrafo 1º, do artigo 30, da Lei nº 8.666/93, e suas alterações.'

2) O item 11.6.3.c da parte A do Edital passa a ter a seguinte

"Atestado fornecido por pessoa jurídica de direito público ou privado, em nome da empresa Licitante referente à execução de obras ou consertos em redes públicas de esgoto cloacal, em tubos cerâmicos e em tubos de PVC ou PEAD corrugado, com diâmetro igual ou superior a DN 150mm, bem como ligações domiciliares, construção de poços de visita e instalação de caixas adicionais, nos termos do inciso II, do artigo 30, da Lei nº 8.666/93, e suas alterações.'

Os demais itens do edital permanecem inalterados.

# **TOMADA DE PREÇOS** 003.080399.09.6

OBJETO: Demolição de reservatórios desativados.

A CENTRAL DE LICITAÇÕES E CONTRATOS do Departamento Municipal de Água e Esgotos comunica aos interessados a ABERTURA da licitação supra citada:

DIA: 29 de outubro de 2009, às 14h, na Sala de Licitações, sita na Rua Dr. Gastão Rhodes, 222 - Bairro Santana.

O edital estará à disposição no mesmo endereço, a partir de 8 de outubro de 2009, das 8h30min às 11h30min e das 14h às 17h, e será fornecido mediante comprovação de depósito em conta do DMAE no Banrisul - Agência: 051 - Conta 04.002400.0-4, no valor de R\$ 10.00.

OBS: Na retirada do Edital, deve ser informada a razão social completa da empresa que irá participar da licitação, bem como telefones e endereço eletrônico para comunicação de eventuais esclarecimentos e/ou erratas.

Visite nosso sítio: www.dmae.rs.gov.br para conhecer as licitações em andamento.

Porto Alegre, 6 de outubro de 2009.

**OMAR AQUILES CAFRUNE.** Diretor da Central de Licitações e Contratos.

# **RESULTADO**

PREGÃO FÍSICO 20/09 PROCESSO 003.002656.09.4

O DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTOS, através da Comissão Permanente de Licitação, torna público que a licitação em epígrafe resultou deserta.

OBJETO: Contratação de Escola de Ensino de Línguas.

A íntegra da ata encontra-se afixada no painel de avisos sobre licitações da Central de Licitações e Contratos. Porto Alegre, 6 de outubro de 2009.

# INGRID SCHÄFFER LAUTERT,

Presidente da Comissão Permanente de Licitação.

# **RESULTADO DO JULGAMENTO**

PREGÃO ELETRÔNICO 223/09 PROCESSO 003.080323.09.0

O DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTOS torna público o resultado do julgamento das propostas, por lotes, da licitação em epígrafe:

OBJETO: Acessórios para sistema de aeração.

LOTE 1 - ITT BRASIL EQUIP BOMBEAMENTO TRATAMENTO AGUA EFLUENTES LTDA. A íntegra da ata da licitação encontra-se afixada no painel de

avisos sobre licitações da Central de licitações e Contratos. Porto Alegre, 29 de setembro de 2009.

> INGRID SCHÄFFER LAUTERT, Presidente da Comissão Permanente de Licitação.



# **COMUNICAÇÃO DE RESULTADO**

PREGÃO ELETRÔNICO 50/09

A FUNDAÇÃO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL E CIDADANIA -FASC torna público o resultado da licitação indicada abaixo:

PROCESSO 007.010224.09.2

OBJETO: Aquisição de material elétrico.

LOTE 1

RAZÃO SOCIAL: Aline de Oliveira Souza - ME. CNPJ:

09.307.244/0001-96

**VALOR TOTAL DO LOTE:** R\$ 75,59

Revogado por interesse da Administração face ao preço elevado em relação às estimativas.

A ata na integra deste processo encontra-se disponível através do site; www.bb.com.br (opção governo), www.governoe.com.br, ou www.licitacoes-e.com.br.

# **COMUNICAÇÃO DE RESULTADO**

PREGÃO ELETRÔNICO 53/09

A FUNDAÇÃO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL E CIDADANIA -

#### Prefeitura Municipal de Porto Alegre

FUNDAÇÃO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL E CIDADANIA FASC torna público o resultado da licitação indicada abaixo: PROCESSO 007.010227.09.1

OBJETO: Aquisição de Material Bibliográfico.

RAZÃO SOCIAL: MD Distribuidora de Livros Ltda – ME. CNPJ: 10.596.264/0001-03

VALOR TOTAL DO LOTE: R\$ 2.000,00

A ata na integra deste processo encontra-se disponível através do site; www.bb.com.br (opção governo), www.governoe.com.br , ou www.licitacoes-e.com.br .

KEVIN KRIEGER,

Presidente.

# COMUNICAÇÃO **DE RESULTADO**

PREGÃO ELETRÔNICO 56/09

A FUNDAÇÃO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL E CIDADANIA -FASC torna público o resultado da licitação indicada abaixo: OBJETO: Aquisição de Suprimentos de Informática.

Revogados por apresentarem preços elevados em relação às estimativas da Administração.

LOTE 2

LOTES 1 E 3

Adjudicado à empresa:

RAZÃO SOCIAL: AVITECH Tecnologia em Informática Ltda. -EPP. CNPJ: 09.688.944/0001-78

VALOR TOTAL DO LOTE: R\$ 283,00

A ata na integra deste processo encontra-se disponível através do site; www.bb.com.br (opção governo), www.governoe.com.br , ou www.licitacoes-e.com.br .

BRIZABEL MÜLLER DA ROCHA,

Presidente.

# **COMUNICAÇÃO DE RESULTADO**

PREGÃO ELETRÔNICO 58/09

A FUNDAÇÃO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL E CIDADANIA -FASC torna público o resultado da licitação indicada abaixo: PROCESSO 007.010232.09.5

OBJETO: Contratação do serviço de confecção de livros costurados modelo cartilhas.

LOTE 1

RAZÃO SOCIAL: Contgraf Impressos Gráficos Ltda. CNPJ: 94.360.567/0001-12

VALOR TOTAL DO LOTE: R\$ 3.415,00

A ata na integra deste processo encontra-se disponível através do site; www.bb.com.br (opção governo), www.governoe.com.br, ou www.licitacoes-e.com.br.

Porto Alegre, 6 de outubro de 2009.

KEVIN KRIEGER.

Presidente.

# CONCORRÊNCIA 002.82000.09-3

ATA DE JULGAMENTO DA HABILITAÇÃO

OBJETO: Contratação de serviços de engenharia para conservação viária com uso de material asfáltico a frio em diversos logradouros do Município de Porto Alegre, com utilização de veículo utilitário tipo furgão.

DATA: 5 de outubro de 2009, às 15h.

LOCAL: Sala da Comissão de Licitações - Secretaria Municipal de Obras e Viação.

TEOR: Reunidos os membros da Comissão Permanente de Licitações procedeu-se à análise dos documentos da habilitação contidos nos envelopes de n.º 1 das empresas participantes do certame. Verificado o atendimento dos requisitos legais solicitados pelo edital foram INABILITADAS as seguintes licitantes: I) JD Construções Ltda. por não apresentar o Atestado de Visita aos Locais das Obras, o Plano de segurança e higiene do trabalho, desatendendo, respectivamente, o item 5.1, letras "n" e "o" do edital; Em relação aos 4 (quatro) atestados técnicos apresentados, 3 (três) não foram considerados pertinentes e compatíveis com o objeto licitado, sendo que nenhum dos atestados estavam acompanhados da respectiva CAT, desatendendo o item 5.1, letra "m"; Também, apresentou os atestados técnicos e as demonstrações contábeis e índices econômicos em documento sem es-

#### Prefeitura Municipal de Porto Alegre

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E VIAÇÃO tar autenticado por cartório, conforme exige o item 5.2 do edital; II) CONSTRULIX Construções e Saneamento Ltda. por não comprovar através de 3 (três) atestados, a aptidão para desempenho de atividade pertinente e compatível com o objeto licitado, do responsável técnico indicado, desatendendo o item 5.1, letra "m"; III) CONTERRA Construções e Terraplenagens Ltda. por apresentar 2 (dois) atestados técnicos sem estar acompanhada da CAT -Certidão de Acervo Técnico do profissional indicado como responsável técnico indicado; IV) PAVWAY Pavimentação, Construção e Projetos Ltda. tendo em vista que, dos 2 (dois) profissionais indicados como responsáveis técnicos que se responsabilizarão pela execução dos serviços, não comprovou aptidão através de atestados técnicos para o profissional que declarou ter visitado os locais dos serviços, desatendendo o item 5.1, letras "m" e "n" do edital; V) Construtora e Incorporadora PERILLO Ltda. por não apresentar o Atestado de Visita aos Locais das Obras desatendendo o item 5.1, letra"n"; Por não apresentar o Balanço Patrimonial e demonstrações contábeis do último exercício social, conforme exige o item 5.1, letra "p" e 'q"; Os atestados apresentados não estão acompanhados das suas respectivas CAT -Certidão de Acervo Técnico; Em relação ao Certificado de Registro do CESO e o Plano de segurança e higiene do trabalho foram apresentados em documento sem estar autenticado por cartório, desatendendo o item 5.2 do edital. Com a publicação deste julgamento fica aberto o prazo legal de 5 (cinco) dias úteis, para interposição de recurso, conforme o disposto no inciso I e §§3º, do art. 109, da lei 8.666/93 e alterações posteriores. Nada mais

havendo a tratar, foi lavrada a presente Ata que vai assinada pelos membros da Comissão

ANTÔNIO MARCOS JEREMIAS, NAMUR CONCEIÇÃO **BOCHEHIN, ANDRÉ LUÍS WAYSS PINHEIRO** 

## EXTRATO DE **CARTA-CONTRATO**

PROCESSO 002 084002 08 5

CONTRATANTE: Município de Porto Alegre

CONTRATADA: Protemp – Sistema de Climatização Ltda.

OBJETO: Contratação, através de processo licitatório, da manutenção preventiva, corretiva e assistência técnica, dos aparelhos de ar condicionado, por um período de doze meses que atendem à Coordenação da Documentação / Secretaria Municipal da Administração, sito na Rua Sete de Setembro, 1123.

PRAZO: 12 meses

PREÇO: R\$ 6.216,00.

DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA: 1200-2528-339039 do exercício

de 2008

Porto Alegre, 6 de outubro de 2009.

MAURÍCIO DZIEDRICKI, Secretária Municipal de Obras e Viação.



#### **CONCURSO 10/09**

12º FESTIVAL DE MÚSICA - 2009 PROCESSO 001.031363.09.1

A SECRETARIA MUNICIPAL DA CULTURA torna públicas as músicas premiadas do Concurso em epígrafe: 1º LUGAR - Desde o cais de uma janela

Letra: Martin César / Música: Ricardo Fragoso / Intérprete: Ricardo

Fragoso e Rô Bjerk 2º LUGAR - Invencíveis (mentiras verídicas)

Letra e Música: Lucas Cadore Bramont ("Nuclear") / Intérprete: Redoma

3º LUGAR - Um canto alegre Letra: Adiles da Rocha Nunes / Música: Loni Seiva / Intérprete: Loni Seiva e Banda

MELHOR INSTRUMENTISTA: Nico Bueno por Um canto alegre Letra: Adiles da Rocha Nunes / Música: Loni Seiva / Intérprete: Loni Seiva e Banda

MELHOR INTÉRPRETE: Cassia Segal por Invencíveis (mentiras Letra e Música: Lucas Cadore Bramont ("Nuclear") / Intérprete:

Redoma MELHOR ARRANJO: Olhos de Deus

Letra e Música: João Vicente Macedo / Intérprete: João Vicente

MELHOR LETRA: Desde o cais de uma janela

Letra: Martin César / Música: Ricardo Fragoso / Intérprete: Ricardo Fragoso e Rô Bierk

#### Prefeitura Municipal de Porto Alegre

SECRETARIA MUNICIPAL DA CULTURA Porto Alegre, 6 de outubro de 2009.

SERGIUS GONZAGA, Secretário Municipal da Cultura.

#### EXTRATO DE COMPRA

CONTRATANTE: Prefeitura Municipal de Porto Alegre. CONTRATADA: Técnicas Eletro Mecânicas Telem S/A OBJETO: Fornecimento de refletores cênicos para a Coordenação de Apoio Técnico Administrativo da Secretaria Municipal da Cultura.

MODALIDADE: Convite 14/09 (Processo 001.032296.09.6) DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA: FUNCULTURA 1003.2626.

VALOR: R\$ 22.875,00.

## EXTRATO DE CARTA-CONTRATO

CONTRATANTE: Prefeitura Municipal de Porto Alegre. CONTRATADA: Jeferson Dariva Me.

OBJETO: Contratação de serviços de confecção de camisetas para a 7ª Semana Municipal de Capoeira da Secretaria Municipal da Cultura.

PRAZO: A carta-contrato terá a duração de 30 dias, a contar de sua assinatura, podendo ser prorrogada nos termos do parágrafo 1°, do artigo 57, da Lei 8.666/93.

MODALIDADE: Convite 17/09 (Processo 001.032322.09.7). DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA: Orçamento 1003.2493.339039. VALOR: R\$ 2.667,00.

Porto Alegre, 6 de outubro de 2009.

SERGIUS GONZAGA, Secretário Municipal da Cultura.

## **EXTRATO DE CARTA-CONTRATO**

CONTRATANTE: Prefeitura Municipal de Porto Alegre. CONTRATADAS: AR Ribeiro Pinto, nos itens 2.1, 2.2 e 2.7, Jeferson Dariva ME, nos itens 2.3 e 2.6 e Krim Bureau Digital e Serigrafia Ltda, no item 2.4 e 2.5.

OBJETO: Serviços de material gráfico para a Coordenação da Memória Cultural e do Livro e Literatura da Secretaria Municipal

PRAZO: O contrato terá a duração de 60 dias, a contar de sua assinatura, podendo ser prorrogado nos termos do parágrafo 1°, do artigo 57. da Lei 8.666/93.

MODALIDADE: Convite 22/09 (Processo 001.043542.09.3). DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA: FUMPHAC 1005.2544.339039 e

Funcultura 1003.2429.339039 **VALORES**: R\$ 1.908,00, nos itens 2.1, 2.2 e 2.7, R\$ 775,00, nos itens 2.3 e 2.6, e R\$ 1.466,00, nos itens 2.4 e 2.5.

Porto Alegre, 6 de outubro de 2009. SERGIUS GONZAGA, Secretário Municipal da Cultura.



Prefeitura Municipal de Porto Alegre EMPRESA PÚBLICA DE TRANSPORTE E CIRCULAÇÃO

# **EXTRATO DO CONVÊNIO 3/09**

PARTÍCIPES: Empresa Pública de Transporte e Circulação -Empresa Pública de Transporte e Circulação S.A. CNPJ 02.510.700/0001-51 e Poder Judiciário do Estado do Rio Grande do Sul. CNPJ 89.522064/0001-66

OBJETO: Locação de, no máximo, 30 vagas do Estacionamento Alternativo - Fórum, conforme disponibilidade, destinadas aos funcionários do poder judiciário.

VALOR: Turno da manhã é de R\$ 3,00, turno da tarde é de R\$ 7,00, turno manhã e tarde é de R\$ 9,00, por veículo.

VIGÊNCIA: Por 12 meses, prorrogáveis, contados a partir de 10 de setembro de 2009.

BASE LEGAL: Artigo 116 da Lei Federal 8666/93.

LÚCIA HELENA PIGAT ZUCHOWSKI, Diretora Administrativo-Financeira

## **EXTRATO DO** 1° TERMO ADITIVO **AO CONTRATO 31/08**

MODALIDADE: Pregão Eletrônico 16/08, Processo 008.006775.08.0.

CONTRATANTE: Empresa Pública de Transporte e Circulação

CONTRATADA: Rádio Móvel Digital S/A., CNPJ 68.886.571/ 0001-09

OBJETO: O presente Termo Aditivo tem por objeto o acréscimo dos quantitativos inicialmente contratados.

**VALOR ADITADO:** R\$ 11.844,00.

BASE LEGAL: Artigo 65, §1º, da Lei Federal 8.666/93.

LÚCIA HELENA PIGAT ZUCHOWSKI, Diretora Administrativo-Financeira.

Prefeitura Municipal de Porto Alegre SECRETARIA MUNICIPAL DE DIREITOS 💯 HUMANOS E SEGURANÇA URBANA

#### PROCESSO SELETIVO 1/09

PROCESSO 001.004035.09.7 SELEÇÃO DE OFICINEIROS COMO PARTE DO PROGRAMA TERRITÓRIO DA PAZ A SER DESENVOLVIDO NO ESTÚDIO MULTIMEIOS. REGULAMENTO

A PREFEITURA DE PORTO ALEGRE, através da Secretaria Municipal de Direitos Humanos e Segurança Urbana, visando implementar as políticas públicas de inclusão social, considerando suas finalidades institucionais outorgadas pela Lei Municipal 9.056/ 2002, na forma da Lei 8.666/93, no que couber, TORNA PÚBLICO que promoverá o cadastramento de pessoas físicas interessadas em prestar servicos de natureza intelectual como oficineiros, para atuarem nas áreas de Teatro, Violão e Hip Hop (quatro elementos), as quais são de interesse desta Secretaria, como parte do Convênio SENASP/MJ número 022/2008, firmado com a União, para execução do Programa Territórios da Paz, no âmbito do Programa de Segurança Pública com Cidadania - PRONASCI, obedecidas às disposições legais pertinentes bem como aquelas constantes do regulamento do presente processo de seleção.

INSCRIÇÕES: As inscrições serão recebidas no período de 13 de outubro de 2009 a 16 de novembro de 2009, na Secretaria Municipal de Direitos Humanos e Segurança Urbana, sito na Rua João Alfredo, 607, sala 304, Cidade Baixa, Porto Alegre, de segunda à sexta, no horário das 9h30min às 11h30min e das 14h às 17h.

#### ETAPAS:

1ª ETAPA: recebimento das Inscrições. Resultado da Pré Seleção: Análise dos documentos e publicação no Diário Oficial do

2ª ETAPA: entrevistas com os pré-selecionados, que serão convocados para entrevistas realizadas pela Comissão de Seleção, nos horários e locais publicados no Diário Oficial de Porto Alegre

DIVULGAÇÃO DO RESULTADO FINAL: publicada no Diário Oficial do Município.

3ª ETAPA: reunião com os oficineiros, supervisores e Coordenação, para as diretrizes finais

O inteiro teor do regulamento do processo seletivo e quaisquer esclarecimentos sobre o mesmo poderão ser obtidos através do site http://www.portoalegre.rs.gov.br/smdhsu/ também junto à Coordenação do Estúdio Multimeios, na Rua João Alfredo, 607, sala 304, Cidade Baixa, Porto Alegre, pelos telefones (0xx51) 3289-7037 e (0xx51) 3261-5041, ou ainda pelo correio eletrônico, e-mail: estudiomultimeios@sdhsu.prefpoa.com.br.

Porto Alegre, 6 de Outubro de 2009.

NEREU D'ÁVILA, Secretário Municipal de Direitos Humanos e Segurança Urbana.



CONCEDENTE: Secretaria Municipal de Esporte, Recreação

**DE CONVÊNIO** 

e Lazer CONVENENTE: Associação de Pais e Amigos dos Excepcio-

nais de Porto Alegre - APAE. OBJETO: Realização do 38° Jogos Municipais de Estudantes Excepcionais (JOMEEX), que serão realizados no dia 24 de outubro de 2009, na sede campestre do Servico Social do Comercio - SESC, buscando contribuir efetivamente na qualidade da prática esportiva dos estudantes excepcionais na cidade

PRAZO: O prazo do Convênio será a contar de sua assinatura até 24 de outubro de 2009

DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA: 0601-2373-339039991300-1.

**VALOR:** R\$ 7.827,00 PROCESSO: 001.018500.09.9

Porto Alegre, 1º de outubro de 2009.

# **EXTRATO DE TERMO ADITIVO**

CONCEDENTE: Secretaria Municipal de Educação. CONVENENTE: Clube de Mães e Pais Bem Me Quer. OBJETO: Altera a Cláusula Quarta item 4.2, passando a ter a seguinte redação "O Município repassará á Entidade a soma dos valores dos itens: 2ª faixa de repasse; Adicional da 2ª faixa; Plus Bercário II; Plus Apoio Pedagógico da 2ª faixa".

CONCEDENTE: Secretaria Municipal de Educação. CONVENENTE: Fraternidade Cristã Espírita.

OBJETO: Altera a Cláusula Quarta item 4.2, passando a ter a seguinte redação "O Município repassará á Entidade a soma dos valores dos itens: 5ª faixa de repasse; Adicional da 5ª faixa; Plus Berçário II; Plus Apoio Pedagógico da 5ª faixa".

PROCESSO: 001.030152.07.0

**PROCESSO:** 001.030171.07.5

Porto Alegre, 5 de outubro de 2009.

JOÃO BATISTA LINCK FIGUEIRA,

Procurador-Geral do Município.



Prefeitura Municipal de Porto Alegre SECRETARIA MUNICIPAL DA PRODUÇÃO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO

# **DISPENSA DE LICITAÇÃO**

A SECRETARIA MUNICIPAL DA PRODUÇÃO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO torna pública a seguinte contratação, efetivada mediante dispensa de licitação:

PROCESSO 001.039475.09.3;

CONTRATADA: Proteport Serviços Ltda.; OBJETO: prestação de serviço de limpeza e conservação das

dependências de uso comum do prédio do Mercado Público Central e das salas ocupadas nesse próprio pela Prefeitura Municipal de Porto Alegre;

VALOR: R\$ 49.276,20 mensais;

PRAZO: até 180 dias, rescindido assim que for recebida a Ordem de Início do contrato decorrente da licitação a ser editada para o mesmo objeto;

BASE LEGAL: artigo 24, inciso IV, da Lei Federal 8.666/93, e suas alterações.

Porto Alegre, 5 de outubro de 2009.

#### IDENIR CECCHIM,

Secretário Municipal da Produção, Indústria e Comércio.



#### Prefeitura Municipal de Porto Alegre SECRETARIA MUNICIPAL DE COORDENAÇÃO

POLÍTICA E GOVERNANÇA LOCAL

# **CARTAS CONVITES 11, 12 E 14**

PRORROGAÇÃO DE DATA DE ENTREGA **DE CARTAS-CONVITES** 

A SECRETARIA MUNICIPAL DE COORDENAÇÃO POLÍ-TICA E GOVERNANÇA LOCAL prorroga até o dia 14 de outubro de 2009 a entrega das propostas das cartas convites de números 11 - referente à contratação de locação de espaço, 12 - referente à contratação de empresa de eventos e 14 referente à contratação de empresa especializada em tradução simultânea.

#### **BEATRIZ RIBEIRO DOS SANTOS,**

Coordenadora do Projeto de Governança Solidária Local.



Prefeitura Municipal de Porto Alegre COMPANHIA DE PROCESSAMENTO DE DADOS DO MUNICÍPIO DE PORTO ALEGRE

#### PREGÃO FÍSICO 28/09

#### DECISÃO DO TRIBUNAL DE JUSTICA DO ESTADO E CONTINUIDADE DO PREGÃO

A COMPANHIA DE PROCESSAMENTO DE DADOS DO MU-NICÍPIO DE PORTO ALEGRE torna público que, considerando o teor da decisão do Tribunal de Justiça do Estado do Rio Grande do Sul, na qual é julgado extinto o recurso que concedeu liminar a licitante Alfatec Informática Ltda., daremos continuidade ao presente Pregão Físico. Fica definida a data de 9 de outubro de 2009, às 9h30min, em sua sede social, sito na Av. Ipiranga 1200, Porto Alegre - RS, para abertura dos envelopes contendo as documentações para habilitação das licitantes.

> GIORGIA PIRES FERREIRA, Diretora Administrativa.

# **CONVITE 73/09**

A COMPANHIA DE PROCESSAMENTO DE DADOS DO MU-NICÍPIO DE PORTO ALEGRE torna público que, no dia 19 de outubro de 2009, às 9h30min estará recebendo em sua sede social, sito na Av. Ipiranga 1200, documentação e proposta referentes a presente licitação, que tem por objeto a contratação de empresa para fornecimento de 210.000 envelopes ofício, para os carnês do IPTU 2010, com janela tipo FAC, conforme descrição contida no Anexo I e VI do presente edital. Editais e demais informações serão fornecidas junto à Divisão de Licitações e Contratos, sito na Av. Ipiranga 1200, no horário das 9h às 11h30min e das 14h às 16h, ao custo de R\$ 0,30 por cópia, conforme Decreto Municipal 11243/95, totalizando R\$ 5,40 ou na página inicial do site da Companhia de Processamento de Dados do Município de Porto Alegre, em http://www.procempa.com.br ícone "licitações", sub-seções convite/publicadas/2009.

GIORGIA PIRES FERREIRA,

Diretora Administrativa.



# **CONVITE 3/09**

PROCESSO 001.038149.09.5

O MUNICÍPIO DE PORTO ALEGRE, através da Secretaria Municipal de Educação - SMED, leva ao conhecimento dos interessados que a Comissão de Licitação da SMED fará realizar a seguinte licitação na modalidade convite:

CERTAME: Convite 3/09.

OBJETO: Contratação de empresa especializada para prestação de serviços de transporte de passageiros, por demanda para atendimento das necessidades da Secretaria Municipal de Educacão - SMED, num total de 300 viagens distribuídas nos três turnos diários e conforme demanda previamente solicitada.

DATA/HORA DE ABERTURA: 15 de outubro de 2009, quintafeira, às 14h30min

LOCAL DE ENTREGA DOS ENVELOPES antecipadamente: Secretaria Municipal de Educação – SMED (Rua dos Andradas, 680, 12º andar, sala 1201). O Convite e seus Anexos serão fornecidos aos interessados no prédio sede da SMED, no horário das 9h às 11h30min e das 14h às 17h30min, de terça à sextafeira, mediante apresentação de um CD-R ou CD-RW, sem uso. ou pode ainda ser solicitado por mensagem eletrônica (e-mail) endereçada para licita-smed@smed.prefpoa.com.br, onde deverão constar os dados da empresa solicitante (nome da empresa/ razão social, CNPJ, telefone para contato e nome completo e RG do responsável pelo recebimento do Edital), hipótese em que o Edital e seus Anexos serão encaminhados em meio eletrônico para o endereço de e-mail do solicitante, mediante envio, pela empresa, de comprovante de Recebimento do Edital e de seus anexos ou no site da Secretaria Municipal de Educação: www.portoalegre.rs.gov.br. no item Licitações.

LOCAL DA ABERTURA DOS ENVELOPES: Secretaria Municipal de Educação - SMED (Rua dos Andradas, 680, 6º andar, Auditório).

**CLECI MARIA JURACH,** 

Secretária Municipal de Educação.



# **ADITIVO**

Extrato de Termo Aditivo 6 ao Contrato 15/07 - ELIC/CJURF Concorrência 4/07

CONTRATADA: Empresa Conterra Construções e Terraplenagens Ltda.

PROCESSO 004.003703.07.0

FIRMADO em: 30 de setembro de 2009.

PRAZO: O prazo acordado na cláusula quarta do Contrato 14/ 08 fica acrescido de mais 60 dias consecutivos, encerrando-se o ajuste em 6 de dezembro de 2009.

Porto Alegre, 6 de outubro de 2009.

**HUMBERTO GOULART, Diretor-Geral.** 

# Seminário debate Educação Ambiental nas escolas

Secretaria Municipal de Educação (Smed) promove, entre os dias 13 e 17 o 9° Seminário de Educação Ambiental, no Centro Cultural Usina do Gasômetro (avenida João Goulart, 551, Centro Histórico). Com a temática "Caminho das Águas em Porto Alegre", o evento é destinado a

professores, alunos, comunidade escolar e participantes do comitê gestor de educação ambiental da prefeitura. As inscrições vão até sexta-feira, pelo e-mail ambientalsmedpoa@gmail.com ou no local, na terça-feira, 13.

O objetivo da atividade é trocar experiências em educação ambiental entre as escolas da rede, além de discutir o tema e sua inclusão no cotidiano escolar por meio das diferentes áreas do conhecimento. Os encontros ocorrem nos três turnos: das 9h às 12h, haverá mostra de trabalhos; das 14h às 17h30, ocorrem oficinas para alunos e, das 18h30 às 22h, serão realizadas palestras e relatos das escolas.

No sábado, último dia, acontece a Procissão das Águas – Eu sou o Guaíba, com saída às 8h de vários pontos do Arroio



Lago Guaíba ganhará um abraço simbólico no último dia do seminário

Dilúvio. A caminhada segue pela avenida Ipiranga em direção à Usina do Gasômetro, onde ocorrerá um abraço simbólico ao Guaíba, a leitura da carta dos educadores ambientais de Porto Alegre e show com o músico Leandro Maia.

# O melhor do Imput 2009 está na Sala P. F. Gastal

Divulgação – Banco de Imagens – PMPA



Masángeles, filme uruguaio de Beatriz Flores Silva

A Sala P. F. Gastal da Usina do Gasômetro está integrada ao circuito que realiza a mostra O Melhor do Input 2009, também formado pelo Instituto Goethe e pelo CineBancários. A mostra reúne uma seleção com alguns dos melhores programas produzidos pela TV mundial ao longo da última temporada. Toda a programação tem entrada franca, e os filmes são legendados em português. Mais informações em www.salapfgastal.blogspot.com

#### Grade de Horários

Quarta-feira (7 de outubro) 15h – Transexual no Irã 17h – Operação Cineasta 19h – As Noivas de Alá

Quinta-feira (8 de outubro)

15h – O que Você Faria? + Os Velhinhos de Ouro + O Circo do Semáforo

17h – Retratos de Amor + Comando Especial Auschwitz-Birkenau

19h – Como Eu Sou + Meu Sangue é Vermelho Como o Seu

Sexta-feira (9 de outubro)

15h – Divórcio na Albânia

17h – Operação Cineasta

19h – Projeto Raros

Sábado (10 de outubro)

15h – Artemísia

17h – Transexual no Irã, seguido de debate com o grupo Somos

19h – Nuvem 9

Domingo (11 de outubro)

15h – RiP: A Remix Manifesto

17h – O Que Você Faria? + Os Velhinhos de Ouro + O Circo do Semáforo

19h – Masángeles

# Escola Aberta participa da Feira das Crianças

As artesãs participantes das oficinas do projeto Escola Aberta da rede municipal de ensino têm suas obras expostas e comercializadas no Mercado Público até sexta-feira, das 8h às 19h, e no sábado, das 8h às 12h.

Promovida pela Secretaria Municipal da Produção, Indústria e Comércio (Smic), a feira conta com 55 participantes, sendo oito grupos de artesanato da Secretaria Municipal de Educação (Smed), que expõem o trabalho desenvolvido em cinco escolas da rede municipal: Monte Cristo, Senador Alberto Pasqualini, Presidente Vargas, Grande Oriente e Leocádia Prestes.

Além de integrantes do Escola Aberta, estão presentes à feira representantes do Clubes de Mães e das Associações de Mulheres e Bairros da Ação de Complementação de Renda Familiar para Mulheres, do programa Cresce Porto Alegre, além de artesãos individuais gerenciados pela Smic.

**Visibilidade** — A Feira das Crianças é um dos eventos temáticos promovidos pela Smic às vésperas de datas festivas. Com a presença de integrantes das oficinas do Escola Aberta na ação, a Smed busca dar mais visibilidade e capacidade de geração de

trabalho e renda a comunidades atendidas pelas escolas municipais. As oficinas do projeto Escola Aberta estão incluídas na ação Abrindo Espaços na Cidade que Aprende, integrante do Lugar de Criança é na Família e na Escola, um dos programas do modelo de gestão da prefeitura.



Artesãs expõem trabalho desenvolvido em cinco escolas municipais

# CÂMARA MUNICIPAL

# LDO entra na Ordem do Dia

A Lei de Diretrizes Orçamentárias (LDO) 2010, entregue em agosto pelo prefeito José Fogaça ao presidente da Câmara Municipal foi incluída na Ordem do Dia na sessão plenária desta segunda-feira (5/10). A LDO já havia passado por discussão em período de pauta, quando recebeu emendas de vereadores e da população.

Numa segunda etapa, a proposta foi encaminhada para apreciação da Comissão de Economia, Finanças, Orçamento e do Mercosul (Cefor). O parecer do relator da matéria, vereador Elias Vidal (PPS), foi aprovado pela Cefor no dia 30 de setembro. Das mais de 80 emendas à LDO, Vidal aprovou apenas três, apresentadas por vereadores. Nenhuma das emendas populares recebeu parecer favorável do relator.

#### **Órçamento**

A proposta divide as ações da Prefeitura em 12 programas e dez prioridades. As prioridades definidas pelo projeto do Executivo, "consideradas as decisões do Orçamento Participativo", são, pela ordem, as seguintes: 1ª - Habitação; 2ª - Educação; 3ª - Assistência Social; 4ª - Saúde; 5ª - Pavimentação; 6ª - Desenvolvimento Econômico; 7ª - Saneamento Básico – Dmae; 8ª - Saneamento Básico – DEP; 9ª - Cultura; e 10ª - Esporte e Lazer, Iluminação Pública, Transporte e Circulação, Saneamento Ambiental, Juventude e Acessibilidade e Mobilidade Urbana, todos reunidos na décima prioridade.

Os programas são os seguintes: 1 - A Receita é Saúde; 2 - Cidade Inovadora; 3 - Cidade Integrada; 4 - Cidade Solidária e Participativa; 5 - Cresce Porto Alegre; 6 - Gestão Total; 7 - Lugar da Criança é na Família e na Escola; 8 - Mais Recursos, Mais Serviços; 9 - Porto da Inclusão; 10 - Porto do Futuro; 11 - Transforma Porto Alegre; e 12 - Vizinhança Segura.

Em seu anexo, a proposta apresenta os números que irão sustentar as ações previstas na LDO. Conforme o Executivo, a prefeitura pretende arrecadar R\$ 3,64 bilhões em 2010, mesmo valor previsto para as despesas no período. O documento ainda apresenta o valor consolidado da receita total de 2008 (o exercício de 2009 ainda está aberto) e sua comparação com a meta prevista na LDO de 2008.

Houve alta de 9,13% na receita total em relação à receita prevista. A LDO de 2008 havia projetado receita total de R\$ 2,70 bilhões, mas a arrecadação total do município foi de R\$ 2,95 bilhões, um acréscimo de R\$ 247 milhões sobre o valor projetado. Para 2011 e 2012, as estimativas de receita total constantes na LDO de 2010 são, respectivamente, de R\$ 3,75 bilhões e R\$ 3,79 bilhões.

# IAB expressa preocupação com os rumos da cidade

O presidente do Instituto dos Arquitetos do Brasil no Rio Grande do Sul (IAB-RS), Carlos Alberto SantAna, ocupou a Tribuna Popular da Câmara Municipal de Porto Alegre, na sessão desta segundafeira (5/10), para manifestar a preocupação da entidade com os rumos da cidade desde a implantação Plano Diretor de Desenvolvimento Urbano Ambiental (PDDUA) de 1999. Na acepção do IAB, é preciso que o projeto de revisão do PDDUA - em andamento no Legislativo - corrija os erros propalados pelo atual lei, que, na sua opinião, favoreceu a renovação indiscriminada dos espaços urbanos em detrimento dos patrimônios ambiental e cultural.

Sant´Ana disse que, na prática, o PDDUA assumiu uma visão calcada no potencial construtivo dos espaços, favorecendo apenas as grandes empresas de construção, sem preocupação com as gerações futuras. Citou diversas promessas do PDDUA não cumpridas, como o monitoramento constante da expansão urbana, a proteção da paisagem e a busca de soluções efetivas para os problemas de mobilidade. "Entre as consequencias, estão o desprezo e o descarte do patrimônio, a perda de identidade, uma catastrófica expansão da frota motorizada e a destruição do ambiente natural", afirmou.

Conforme Sant'Ana, o futuro da cidade passa pela revisão do PDDUA, em tramitação na Câmara. De acordo com o arquiteto, é preciso planejar a cidade de forma a trazer soluções para as mazelas sociais, sem favorecimento do poder econômico. Segundo ele, Porto Alegre só terá um futuro "menos sombrio" se a preocupação com as gerações futuras for permanente. "A cidade não pode ser reduzida a uma mercadoria, a uma unidade de produção e consumo", declarou. "A cidade é feita de pessoas e não de pedras, e o desenvolvimento deve ser para todos, mas isso não se faz à custa do futuro."

Textos elaborados e de responsabilidade da Assessoria de Comunicação da Câmara