

Formato Eletrônico regulamentado pela Lei nº 4.498, de 18 de maio de 2018.

www.tresrios.rj.gov.br - Ano L - 23 de Novembro de 2023 - Edição OnLine - Nº 1.966

JOACIR BARBAGLIO PEREIRA PREFEITO

JACQUESON MARTINS LIMA VICE-PREFEITO

OTORINO BILHERI DE SOUZA

SECRETÁRIO DE GOVERNO

FLÁVIA FERREIRA DOS SANTOS BATISTA

MÁRCIO MESQUITA MALAFAIA

PROCURADOR-GERAL DO MUNICÍPIO

GETÚLIO DE OLIVEIRA

CONTROL ADOR-GERAL DO MUNICÍPIO

CAROLINE GORITO DE OLIVEIRA

RICARDO WEBSTER MARTINS DE OLIVEIRA

CARLOS ALBERTO SOARES DE AZEVEDO JUNIOR

SECRETÁRIO DE GESTÃO PÚBLICA E COMPRAS GOVERNAMENTAIS

FELIPE CERQUEIRA GUIDO

SECRETÁRIO DE SAÚDE

PEDRO HENRIQUE BRASIL

SECRETÁRIO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL E DIREITOS HUMANOS

BERNARDO GOYTACAZES DE ARAÚJO

SECRETÁRIO DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA & SECRETÁRIO INTERINO DE ESPORTES E LAZER

RONALD DE SOUZA SAAR

SECRETÁRIO DE CULTURA E TURISMO

MÁRCIO SIMÕES DE ASSIS

SECRETÁRIO DE INDÚSTRIA, COMÉRCIO E SERVIÇOS

LUIZ FERNANDO FERREIRA VIANNA DE CASTRO

SECRETÁRIO DE ORDEM PÚBLICA E POLÍTICAS DE SEGURANÇA

GERALDO GABRIEL DE OLIVEIRA NETO

COMANDANTE DA GUARDA CIVIL MUNICIPAL

RICARDO DA SILVA MONTEIRO

SECRETÁRIO DE OBRAS, INFRAESTRUTURA E HABITAÇÃO & SECRETÁRIO INTERINO DE INTEGRAÇÃO, PLANEJAMENTO E PROJETOS & SECRETÁRIO INTERINO DE TRANSPORTES E MOBILIDADE

THIAGO VILA VERDE

SECRETÁRIO DE MEIO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE

RÔMULO CÉSAR DA COSTA

SECRETÁRIO DE SERVIÇOS PÚBLICOS & SECRETÁRIO INTERINO DE AGRICULTURA, PECUÁRIA E DESENVOLVIMENTO RURAL

ANDERSON ANTÔNIO DA SILVA

SECRETÁRIO DE DRENAGEM URBANA E CONSERVAÇÃO

GUILHERME MEDEIROS DA SILVA

SECRETÁRIO DE COMUNICAÇÃO &
SECRETÁRIO INTERINO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E PROTEÇÃO DE DADOS

JEAN LOUIS SILVEIRA

DIRETOR DO SAAETRI – SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE TRÊS RIOS

ARSONVAL SILVEIRA MACEDO NETTO

DIRETOR-PRESIDENTE DA CODETRI - COMPANHIA DE DESENVOI VIMENTO DE TRÊS RIOS

PREFEITURA MUNICIPAL DE TRÊS RIOS AVISOS DE LICITAÇÕES - UASG: 985919

AVISO DE ADIAMENTO DO PREGÃO PRESENCIAL Nº 010/2023

O Município de Três Rios torna público que decide ADIAR "SINE DIE" o certame referente ao Edital do Pregão Presencial nº 010/2023. Processo nº 19685/2022.

OBJETO: prestação de serviços de implantação, análise, inteligência e coleta de imagens, locação e manutenção de sistema de videomonitoramento eletrônico no Município de Três Rios/RJ. A nova data de abertura será divulgada na forma da Lei.

AVISO DE PREGÃO ELETRÔNICO Nº 151/2023

OBJETO: Aquisição de bandejas com 50 células de mudas (cada) e fertilizantes para o Projeto Horta nas Escolas, Comunitárias e no Lar São Jorge (Casa de Repouso). DATA DE ABERTURA DA LICITAÇÃO: 07 de dezembro de 2023 às 08h00min.

Informações Complementares: Os editais estarão disponíveis na Plataforma: www.gov.br/compras/pt-br e no site da Prefeitura: https://transparenciapmtr.primaxonline.com.br/transparencia/conteudo/licitacoes/5. Outras informações poderão ser obtidas no e-mail licitacao@tresrios.rj.gov.br ou no telefone (24) 2252-2286.

Caio Correa de Carvalho Diretor Geral da Sec. de Gestão Pública e Compras Governamentais

DISPENSA DE LICITAÇÃO PROCESSO: 15766/2023

OBJETO: Prestação de Serviço para Manutenção de Veículo.

CONTRATADA: TRES RIOS AUTOMOVEIS SA, CNPJ: 32.286.320/0001-46.

VALOR TOTAL: R\$ 814,73 (oitocentos e quatorze e setenta e três centavos)

FUNDAMENTAÇÃO LEGAL: Art. 24, XVII da Lei nº 8.666/93 e suas alterações.

DATA DE RATIFICAÇÃO: 16/11/2023

Caroline Gorito – Secretária de Fazenda, Finanças e Desenvolvimento Econômico

DISPENSA DE LICITAÇÃO PROCESSO: 15261/2023

OBJETO: AQUISIÇÃO DE SACO DE EXUMAÇÃO CONTRATADA: BRIT INDUSTRIA DE PLASTICOS LTDA, CNPJ: 36.525.831/0001-24.

VALOR TOTAL: R\$ 9.800,00 (nove mil e oitocentos reias)

FUNDAMENTAÇÃO LEGAL: Art. 24, II da Lei nº 8.666/93 e suas alterações.

DATA DE RATIFICAÇÃO: 22/11/2023

Rômulo César da Costa - Secretário de Serviços Públicos

INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO

PROCESSO: 16660/2023

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM SERVIÇOS DE PRODUÇÃO ARTÍSTICA

CONTRATADA: PERFORMANCE MUSIC DISTRIBUIDORA LTDA, CNPJ: 07.818.772/0001-84.

VALOR TOTAL: R\$ 40.000,00 (quarenta mil reais) FUNDAMENTAÇÃO LEGAL: Art. 25, III da Lei nº 8.666/93 e suas alterações.

DATA DE RATIFICAÇÃO: 21/11/2023

Pedro Henrique Ribeiro Brasil - Secretário de Assistência Social e Direitos Humanos

PREGÃO PRESENCIAL Nº 008/2023 - SRP PROCESSO Nº 20045/2022

OBJETO: Aquisição de insumos hospitalares para a Rede Municipal de Saúde

Em 14 de setembro de 2023, após constatada a regularidade dos atos procedimentais, a autoridade competente, Sr. FELIPE CERQUEIRA GUIDO, HOMOLOGA a adjudicação referente ao Processo nº 20045/2022, Pregão Eletrônico nº 008/2023.

ADJUDICADO PARA:

VGMED COMERCIO DE MATERIAL HOSPITALAR LTDA, CNPJ n° 09.182.725/0001-12 - R\$1.801.187,26 (um milhão, oitocentos e um mil, cento e oitenta e sete reais e vinte e seis centavos); GHC MED DISTRIBUIDORA LTDA, CNPJ N° 49.539.365/0001-88 - R\$ 471.023,60 (quatrocentos e setenta e um mil, vinte e três reais e sessenta centavos)

IBF – INDUSTRIA BRASILEIRA DE FILMES S/A, CNPJ nº 33.255.787/0001-91 - R\$ 175.998,60 (cento e setenta e cinco mil, novecentos e noventa e oito reais e sessenta centavos).

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 124/2023 PROCESSO Nº 5188/2023

OBJETO: Aquisição de equipamentos destinados à microtrator com emplementos e perfuratriz para o Município de Três Rios.

Em 14 de novembro de 2023, após constatada a regularidade dos atos procedimentais, a autoridade competente, Sr. FELIPE CERQUEIRA GUIDO, HOMOLOGA a adjudicação referente ao Processo nº 5188/2023, Pregão Eletrônico nº 124/2023.

ADJUDICADO PARA:

REDNOV FERRAMENTAS LTDA, CNPJ nº 45.769.285/0001-68 - R\$ 26.940,92 (vinte e seis mil, novecentos e quarenta reais e noventa e dois centavos);

SANIGRÁN LTDA - CNPJ nº 15.153.524/0001-90 - R\$ 10.537,00 (dez mil, quinhentos e trinta e sete reais).

CONTRATO Nº 078/2023 - Omisso no BIO de 20/10/2023

PROCESSO Nº 1331/2022

PREGÃO PRESENCIAL Nº 019/2022, ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 296/2022

OBJETO: Fornecimento ininterrupto de oxigênio medicinal, recarga de cilindros de oxigênio medicinal gasoso, locação de concentrador de oxigênio medicinal e de locação de equipamento hospitalar BIPAP e CPAP.

VALOR GLOBAL: R\$ 752.768,04 (setecentos e cinquenta e dois mil, setecentos e sessenta e oito reais e quatro centavos).

PRAZO: 12 (dose) meses, contados a partir do 1º (primeiro) dia útil seguinte ao do recebimento, pela CONTRATADA, da Ordem de Início dos Serviços. DATA DE ASSIANTURA: 23/09/2023

MUNICÍPIO DE TRÊS RIOS/RJ e CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SAÚDE DA REGIÃO CENTRO-SUL FLUMINENSE CIS-CS/RJ.

CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇO № 005/2023 – Omisso no BIO de 20/01/2023

OBJETO: Definição das regras e critérios de participação do CONTRATANTE junto ao CONTRATADO, na execução dos serviços.

VALOR TOTAL ESTIMADO: R\$ 178.800,00 (cento e setenta e oito mil e oitocentos reais).

VIGÊNCIA: 02/01/2023 a 14/12/2023

FUNDAMENTAÇÃO LEGAL: Art. 24, XXVI da Lei 8666/93

DATA DE ASSIANTURA: 02/01/2023

Joacir Barbaglio Pereira – Prefeito do Município de Três Rios/RJ

André Pinto de Afonseca – Presidente do Consórcio Intermunicipal de Saúde da Região Centro-Sul Fluminense CIS-CS/RJ

TERMO DE COLABORAÇÃO nº: 007/2023

PROCESSO: 15356/2023

Partícipes:

MUNICÍPIO DE TRÊS RIOS/RJ, CNPJ: 29.138.377/0001-93 e OBRA SOCIAL MADRE PALMIRA CARLUCCI, CNPJ nº 19.003.6060002-90

OBJETO: Realização de parceria para a atuação na Política Pública de Assistência Social na oferta de serviços de Proteção Social Básica, contribuindo para a autonomia, independência e socialização, estimulando as potencializações do convívio familiar e comunitário conforme estabelecido na Lei nº. 8.742, DE 7 DE DEZEMBRO DE 1993 - Lei Orgânica da Assistência Social - LOAS, bem como suas alterações; Resolução CNAS nº. 109, de 11 de novembro de 2009 - Tipificação Nacional de Serviços Socioassistenciais; com o Decreto nº 6.949 de 25 de agosto de 2009, que promulga a Convenção Internacional sobre os Direitos da Pessoa com Deficiência, com a Resolução CNAS nº 34 de 28/11/2011 que define a habilitação e reabilitação da pessoa com deficiência.

REPASSE FINANCEIRO: R\$ 26.000,00 (vinte e seis mil reais)

VIGÊNCIA: 04 (quatro) meses partir da data de sua publicação

DATA: 01/10/2022

Pedro Henrique Ribeiro Brasil – Secretário Municipal de Assistência Social e Direitos Humanos Eliete Bauer da Cunha – Presidente da Obra Social Madre Palmira Carlucci

TERMO DE REDESIGNAÇÃO DE FISCAL

Fica designado a servidora Bianca Malta Braga, Coordenadora de Fazenda, matrícula nº 124.3454, para fiscalizar a execução do Contrato de nº 002/2021, termos aditivos nº 002/21-001 e nº 002/21-002 com efeitos a partir de 01 de novembro de 2023, referente a locação de imóvel, localizado na Rua Mariano Procópio nº78, Centro, onde funciona o CAC- Centro de Atendimento ao Contribuinte, atendendo as exigências contidas no inciso III do art. 58 e §§ 1ºe 2º, do artigo 67 da Lei nº 8.666 de 1993 e Decreto nº 5290 de 01 de outubro de 2014.

Três Rios, 01 de novembro de 2023.

Caroline Gorito

Secretária de Fazenda, Finanças e Desenvolvimento Econômico.

TERMO DE REDESIGNAÇÃO DE FISCAL

Fica designado o servidor Sauhan Affonso da Silva, Coordenadora de Fazenda, matrícula nº 124.3453, para fiscalizar a execução do Contrato de nº 028/2019, termos aditivos nº 028/19-001 e nº 028/19-002 com efeitos a partir de 01 de novembro

de 2023, referente a serviços técnicos especializados, bem como jurídicos, na área de direitos regulatórios sobre petróleo e gás natural em atendimento das ações administrativas das diversas Secretarias Municipais, atendendo as exigências contidas no inciso III do art. 58 e §§ 1ºe 2º, do artigo 67 da Lei nº 8.666 de 1993 e Decreto nº 5290 de 01 de outubro de 2014.

Três Rios, 01 de novembro de 2023.

Caroline Gorito

Secretária de Fazenda, Finanças e Desenvolvimento Econômico.

TERMO DE REDESIGNAÇÃO DE FISCAL

Fica designado a servidora Bianca Malta Braga, Coordenadora de Fazenda, matrícula nº 124.3454, para fiscalizar a execução do Contrato de nº 017/2023 com efeitos a partir de 01 de novembro de 2023, referente a prestação de serviços de sistema integrado de Gestão Pública, para as áreas de Arrecadação e Controle Fiscal, bem como implantação, treinamento е manutenção, atendimento e suporte técnico, em atendimento das ações administrativas das diversas Secretarias Municipais, atendendo as exigências contidas no inciso III do art. 58 e §§ 1ºe 2º, do artigo 67 da Lei nº 8.666 de 1993 e Decreto nº 5290 de 01 de outubro de 2014.

Três Rios, 01 de novembro de 2023.

Caroline Gorito

Secretária de Fazenda, Finanças e Desenvolvimento Econômico.

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 211/2023 PREGÃO PRESENCIAL Nº 008/2023 PROCESSO Nº 20045/2022

EMPRESA DETENTORA: GHC MED DISTRIBUIDORA LTDA, CNPJ/MF sob o nº 49.539.365/0001-88

OBJETO: Aquisição de insumos hospitalares para a Rede Municipal de Saúde.

VIGÊNCIA: 11/11/2023 a 10/11/2024

		L	OTE 01			
Item	Objeto/Descrição	Und	Marca/Modelo	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1	ÁCIDO ACÉTICO 5%. 1 Litro.	FRASCO	ANTARES	200	3,75	750,00
2	ÁGUA OXIGENADA 10 VOLUMES 1 LITRO Utilização: anti-séptico para uso em feridas e como removedor de tecidos mortos. Principio Ativo: peróxido de hidrogênio 3%.	L	VIC PHARMA	250	7,00	1.750,00
3	ÁLCOOL etílico hidratado 92,8 INPM (96° GL).	UNID.	TUPI	350	7,50	2.625,00
4	CLOREXIDINA 2% DEGERMANTE ANTISSÉPTICO TÓPICO Indicada como antisséptico tópico, antissepsia da pele no pré-operatório. APRESENTAÇÃO: FRASCO DE 1 LITRO.	L	RIO QUIMICA	700	25,00	17.500,00
5	CLOREXIDINA 0,5% ALCOÓLICA ANTISSÉPTICO TÓPICO Solução alcoólica de Digluconato de Clorexidina 0,5% indicada como antisséptico tópico para desinfecção e lavagens das mãos. APRESENTAÇÃO: FRASCO DE 1 LITRO.	L	RIO QUIMICA	500	17,05	8.525,00
6	CLOREXIDINA 0,2% AQUOSA ANTISSÉPTICO TÓPICO Indicada como antisséptico tópico, antissepsia da pele no pré-operatório. APRESENTAÇÃO: FRASCO DE 1 LITRO.	L	RIO QUIMICA	450	7,69	3.460,50
7	DETERGENTE ENZIMÁTICO 5 L Produto CONCENTRADO. Protease: digestão de sangue, carbohidrase; Amilase: digestão de biofilme. Lipase: digestão de gordura. Ação em até 5 minutos. Temperatura onde ocorre maior atividade enzimática, entre 40°C e 55°C.PH neutro. Biodegradável. Não forma espuma e não deixa a solução turva.	GALÃO	RIO QUIMICA	400	83,13	33.252,00
8	ESCOVA CIRÚRGICA DEGERMANTE Deverá conter: conjunto de escova/esponja plástica com dupla face, embebida em solução degermante com 22 ml de digluconato de clorexidina 2% e tensoativo. Utilização: anti-sepsia das mãos e antebraços, não causar abrasão na pele.	UNID.	VIC PHARMA	400	2,50	1.000,00
9	FORMALDEÍDO 10%. 1 Litro.	FRASCO	ANTARES	100	3,75	375,00
						69.237,50
·		L	OTE 04			
Item	Objeto/Descrição	Und	Marca/Modelo	Quantidade	Valor Unit.	Valor Total
41	ABAIXADOR DE LÍNGUA Universal em madeira.	PCT. COM 100	ESTILOS	2800	7,25	20.300,00
42	ALMOTOLIA PLÁSTICA TRANSPARENTE 100 ML Apresentação: transparente, confeccionada em polietileno com graduação em alto relevo, bico reto,	UNID.	J PROLAB	250	2,19	547,50

I	com tampa.		1	I		
43	ALMOTOLIA PLÁSTICA TRANSPARENTE 250 ML Apresentação: transparente, confeccionada em polietileno com graduação em alto relevo, bico reto, com tampa.	UNID.	J PROLAB	250	4,24	1.060,00
44	ALMOTOLIA PLÁSTICA AMBAR (FOTOPROTETORA) 250 ML Apresentação: confeccionada em polietileno com graduação em alto relevo, bico reto, com tampa. Cor: âmbar.	UNID.	J PROLAB	250	4,50	1.125,00
45	ALMOTOLIA PLÁSTICA TRANSPARENTE 500 ML Apresentação: transparente, confeccionada em polietileno com graduação em alto relevo, bico reto, com tampa.	UNID.	J PROLAB	500	5,22	2.610,00
46	APARELHO DE BARBEAR Apresentação: material lâmina aço, com 02 lâminas, material cabo de plástico, anatômico, com estrias de borracha, com fita lubrificante. Prazo de validade mínima de 12 meses e com data de embalamento não superior a 60 dias.	UNID.	BIC	1540	0,86	1.324,40
47	CADARÇO P/ FIXAÇÃO DE TUBO ENDOTRAQUEAL 90% de algodão e 10% de poliéster. ROLO C/ 10 METROS.	ROLO COM 10M	SONI	350	6,25	2.187,50
48	CAMISOLA DESCARTÁVEL DE TNT (mínimo 1,40m de largura e 1,00 de comprimento), com abertura frontal e amarração na cintura para coleta de exames citpatológicos.	UNID.	UNICENTER	6000	2,75	16.500,00
49	COBRE ÓBITO Fabricado em polietileno de baixa densidade, de alta resistência, fechamento com zíper frontal, não transparente, adulto.	UNID.	UNICENTER	250	6,25	1.562,50
50	FRALDA GERIÁTRICA TAMANHO M Protetor ajustável tipo fralda geriátrica de uso diurno e noturno para Incontinência Severa, garantindo segurança contra vazamentos e cuidado com a pele. Com uma camada de Superabsorção, que aumenta a velocidade da absorção deixando a pele 4 vezes mais seca.	UNID.	M. CONFORT	8000	1,16	9.280,00
51	FRALDA GERIÁTRICA TAMANHO G Protetor ajustável tipo fralda geriátrica de uso diurno e noturno para Incontinência Severa, garantindo segurança contra vazamentos e cuidado com a pele. Com uma camada de Superabsorção, que aumenta a velocidade da absorção deixando a pele 4 vezes mais seca.	UNID.	M. CONFORT	32000	1,16	37.120,00
52	FRALDA GERIÁTRICA TAMANHO EXTRA G Protetor ajustável tipo fralda geriátrica de uso diurno e noturno para Incontinência Severa, garantindo segurança contra vazamentos e cuidado com a pele. Com uma camada de Superabsorção, que aumenta a velocidade da absorção deixando a pele 4 vezes mais seca.	UNID.	M. CONFORT	17744	1,30	23.067,20

53	GARROTE DE LÁTEX Grau médico atóxico.	UNID.	LEMGRUBER	50	24,06	1.203,00
54	LENÇOL DESCARTÁVEL 2MX90CM TNT Gramatura 230 gr, com elástico.	UNID.	MEDIX	6000	1,20	7.200,00
55	SACO DE PLÁSTICO PARA LIXO INFECTANTE 100 I Mínimo de 10 micras, reforçado. Cor: branco leitoso. Composição: polipropileno. Deve conter o símbolo de substância infectante. Acondicionados em pacote com 100 unidades.	PCT. COM 100	ENTULIX	420	35,00	14.700,00
56	SACO DE PLÁSTICO PARA LIXO INFECTANTE 60 I Mínimo de 10 micras, reforçado. Cor: branco leitoso. Composição: polipropileno. Deve conter o símbolo de substância infectante Acondicionados em pacote com 100 unidades.	PCT. COM 100	ENTULIX	800	16,00	12.800,00
57	TOUCA DESCARTÁVEL Feita em polipropileno não tecido, possui fechamento em elástico e é de uso único.	UNID.	VABENE	18000	0,08	1.440,00
58	TUBO DE SILICONE 202 Indicado para laboratórios, hospitais, com parede interna lisa de espessura uniforme, parede externa com resistência a tração, suportando várias esterilizações a gás óxido de etileno ou autoclave, resistência a tração, resistente a produtos químicos, isento de aroma ou perfume, embalagem com meadas de 15 metros, diâmetro interno de 6 mm e externo de 8 mm.	MEADA COM 15M	CELPAN	50	4,24	212,00
59	TUBO PARA COLETA DE SANGUE À VÁCUO De plástico 7,5 cm de tampa roxa com KEDTA interior estéril com volume de 4 ml.	UNID.	LABOR CARE	3300	0,40	1.320,00
60	COLETOR PLÁSTICO Transparente, descartável, com tampa de rosca, boca larga, 50 mm de diâmetro, 40 mm de altura, capacidade de 30 a 70 ml.	UNID	J PROLAB	3000	0,38	1.140,00
61	ELETRODO DESCARTÁVEL ADULTO Utilização: usado para monitoração cardíaca em cirurgias em geral e UTIs e gravador de Holter.	UNID.	SOLIDOR	10000	0,38	3.800,00
62	COLCHÃO CAIXA DE OVO Piramidal, antiescaras, na modalidade solteiro – D33.	UNID.	ORTOFLEX	60	40,76	2.445,60
		1 /	OTE 07			162.944,70
Item	Objeto/Descrição	Und	Marca/Modelo	Quantidade	Valor Unit.	Valor Total
81	GEL CONDUTOR PARA ELETRO – FRASCO 1 LITRO Utilizado como meio de contato para transmissão ultrassônica em exames de eletrocardiograma. Deverá ser inodoro, incolor, extremamente consistente sendo mais fácil de aplicar e econômico, pois evita o desperdício por escorrer.	L	PLURIGEL	250	10,54	2.635,00
82	GEL Desenvolvido para realização de exames de ultrassom, dopplers e ecógrafos. 1 Litro.	UNID.	KOLPLAST	2000	9,00	18.000,00
	· -	L		•		20.635,00

Item	Objeto/Descrição	Und	Marca/Modelo	Quantidade	Valor Unit.	Valor Total
83	CÂNULA DE GUEDEL N° 04 Utilização: pra uso em pacientes que necessitam manter as vias aéreas permeáveis em necessidade de aspiração frequente e/ou manter a língua distante da parede posterior da faringe ou proteger o tubo endotraqueal da compressão dos dentes. Composição química: PVC flexível, polipropileno (inserto).	UNID.	DESCARPACK	250	0,75	187,50
84	CÂNULA DE GUEDEL Nº 05 Utilização: pra uso em pacientes que necessitam manter as vias aéreas permeáveis em necessidade de aspiração freqüente e/ou manter a língua distante da parede posterior da faringe ou proteger o tubo endotraqueal da compressão dos dentes. Composição química: PVC flexível, polipropileno (inserto).	UNID.	DESCARPACK	250	0,51	127,50
85	FILTRO BACTERIOLÓGICO E VIRAL Utilização: filtrar, proteger e prevenir infecções e transmissões de microorganismos aos usuários. Deverá ser descartável (uso individual). Filtro de barreira bacteriana, viral, trocador de calor e umidade para gestão de vias aéreas, com cateter de ligação de o interior liso, 22F com cotovelo giratório 22M/15F, conector de 9,5mm e tampa dupla, comprimento do cateter de 180mm de comprimento, embalagem estéril, com efeito de umidificação passiva e prevenção da contaminação cruzada.	UNID.	MEDIX	2050	3,03	6.211,50
86	FIXADOR DE TUBO OROTRAQUEAL ADULTO Pacotes com 100 unidades. Utilização: destina se à fixação segura de tubo endotraqueal em pacientes entubados e traqueostomizados, sob ventilação mecânica. Devem ser embalados individualmente e não estéreis.	PCT. COM 100	DEJAMARO	20	494,90	9.898,00
87	TUBO ENDOTRAQUEAL SEM CUFF Nº 2,0 Composição: fabricado em PVC (Termo sensível), isento de látex. Descartável, com conector semi-montado, transparente, graduado, linha radiopaca contínua, extremidade atraumática retraída, estéril, utilização: para intubação nasal e oral. Embalados individualmente tipo blistes, de fácil abertura em papel grau cirúrgico, fabricado em polipropileno. Deverá conter os dados de identificação, procedência, tipo de esterilização, validade e o Registro no Ministério da Saúde de acordo com a	UNID.	MEDIX	150	0,80	120,00
88	legislação vigente. TUBO ENDOTRAQUEAL SEM CUFF Nº 2,5 Composição: fabricado em PVC (Termo sensível), isento de látex. Descartável, com conector semi-montado, transparente, graduado, linha radiopaca contínua, extremidade atraumática retraída, estéril, utilização: para intubação	UNID.	MEDIX	150	0,81	121,50

1	nasal e oral. Embalados			1	I	
	individualmente tipo blistes, de fácil					
	abertura em papel grau cirúrgico,					
	fabricado em polipropileno. Deverá					
	conter os dados de identificação,					
	procedência, tipo de esterilização,					
	validade e o Registro no Ministério					
	da Saúde de acordo com a					
	legislação vigente.					
	TUBO ENDOTRAQUEAL SEM					
	CUFF N° 3,0 Composição: fabricado					
	em PVC (Termo sensível), isento de					
	látex. Descartável, com conector					
	semi-montado, transparente,					
	graduado, linha radiopaca contínua,					
	extremidade atraumática retraída,					
	estéril, utilização para intubação					
89	nasal e oral. Embalados	UNID.	MEDIX	150	0,81	121,50
	individualmente tipo blistes, de fácil					
	abertura em papel grau cirúrgico,					
	fabricado em polipropileno. Deverá					
	conter os dados de identificação,					
	procedência, tipo de esterilização,					
	validade e o Registro no Ministério					
	da Saúde de acordo com a					
	legislação vigente.					
	TUBO ENDOTRAQUEAL SEM					
	CUFF Nº 3,5 Composição: fabricado					
	em PVC (Termo sensível), isento de					
	látex. Descartável, com conector					
	semi-montado, transparente,					
	graduado, linha radiopaca contínua,					
	extremidade atraumática retraída,					
	estéril, utilização: para intubação					
90	nasal e oral. Embalados	UNID.	MEDIX	150	0,81	121,50
	individualmente tipo blistes, de fácil				· ·	,
	abertura em papel grau cirúrgico,					
	fabricado em polipropileno. Deverá					
	conter os dados de identificação,					
	procedência, tipo de esterilização,					
	validade e o Registro no Ministério					
	da Saúde de acordo com a					
	legislação vigente.					
	TUBO ENDOTRAQUEAL SEM					
	CUFF Nº 4,0 Composição: fabricado					
	em PVC (Termo sensível), isento de					
	látex. Descartável, com conector					
	semi-montado, transparente,					
	graduado, linha radiopaca contínua,					
	extremidade atraumática retraída,				1	
	estéril, utilização: para intubação					
91	nasal e oral. Embalados	UNID.	MEDIX	150	0,81	121,50
	individualmente tipo blistes, em				1	
	papel grau cirúrgico, fabricado em					
	polipropileno. Deverá conter os					
	dados de identificação, procedência,				1	
	tipo de esterilização, validade e o					
	Registro no Ministério da Saúde de					
	acordo com a legislação vigente.					
92	TUBO ENDOTRAQUEAL SEM	UNID.	MEDIX	150	0,81	121,50
32		UNID.	INILDIV	150	0,61	121,00
	CUFF Nº 4,5 Composição: fabricado					
	em PVC (Termo sensível), isento de					
	látex. Descartável, com conector				1	
	semi-montado, transparente,					
	graduado, linha radiopaca contínua,				1	
	extremidade atraumática retraída,				1	
	estéril, utilização: para intubação					
	nasal e oral. Embalados				1	
	individualmente tipo blistes, de fácil					
	abertura em papel grau cirúrgico,					
1	fabricado em polipropileno. Deverá				1	
	' ' '					

	conter os dados de identificação,					
	procedência, tipo de esterilização,					
	validade e o Registro no Ministério					
	da Saúde de acordo com a					
	legislação vigente.					
	TUBO ENDOTRAQUEAL SEM					
	CUFF Nº 5,0 Composição: fabricado					
	em PVC (Termo sensível), isento de					
	látex. Descartável, com conector					
	semi-montado, transparente,					
	graduado, linha radiopaca contínua,					
	extremidade atraumática retraída,					
93	estéril, utilização: para intubação.	UNID.	MEDIX	100	0,81	81,00
93	Embalados individualmente tipo	UNID.	MEDIX	100	0,61	01,00
	blistes, em papel grau cirúrgico,					
	fabricado em polipropileno. Deverá					
	conter os dados de identificação,					
	procedência, tipo de esterilização,					
	validade e o Registro no Ministério					
	da Saúde de acordo com a					
	legislação vigente.					
	TUBO ENDOTRAQUEAL SEM					
	CUFF Nº 5,5 Composição: fabricado					
	em PVC (Termo sensível), isento de					
	látex. Descartável, com conector					
	semi-montado, transparente, graduado, linha radiopaca contínua,					
	extremidade atraumática retraída,					
	estéril, utilização: para intubação.					
94	Embalados individualmente tipo	UNID.	MEDIX	100	0,81	81,00
	blistes, em papel grau cirúrgico,					
	fabricado em polipropileno. Deverá					
	conter os dados de identificação,					
	procedência, tipo de esterilização,					
	validade e o Registro no Ministério					
	da Saúde de acordo com a					
	legislação vigente.					
	TUBO ENDOTRAQUEAL COM					
	CUFF Nº 6,0 Composição: fabricado					
	em PVC (Termo sensível), isento de					
	látex. Descartável, com conector					
	semi-montado, transparente,					
	graduado, linha radiopaca contínua,					
	extremidade atraumática retraída,					
	estéril, utilização: para intubação					
95	nasal e oral. Embalados	UNID.	MEDIX	100	0,81	81,00
	individualmente tipo blistes, de fácil					
	abertura em papel grau cirúrgico,					
	fabricado em polipropileno. Deverá					
	conter os dados de identificação,					
	procedência, tipo de esterilização,					
	validade e o Registro no Ministério da Saúde de acordo com a					
	legislação vigente.					
	TUBO ENDOTRAQUEAL COM					
	CUFF Nº 6,5 Composição: fabricado					
	em PVC (Termo sensível), isento de					
	látex. Descartável, com conector					
	semi-montado, transparente,					
	graduado, linha radiopaca contínua,					
	extremidade atraumática retraída,					
	estéril, utilização: para intubação.	1.16.115	MEDU	450	0.01	404.50
96	Embalados individualmente tipo	UNID.	MEDIX	150	0,81	121,50
	blistes, em papel grau cirúrgico,					
	fabricado em polipropileno. Deverá					
	conter os dados de identificação,					
	procedência, tipo de esterilização,					
	validade e o Registro no Ministério					
	da Saúde de acordo com a					
	legislação vigente.					42-2-
97	TUBO ENDOTRAQUEAL COM	UNID.	MEDIX	500	0,81	405,00
					I	I .

CUFF Nº 7,0 Composição: fabricado em PVC (Termo sensível), isento de látex. Descartável, com conector semi-montado, transparente, graduado, linha radiopaca contínua, extremidade atraumática retraída, estéril, utilização: para intubação.	
látex. Descartável, com conector semi-montado, transparente, graduado, linha radiopaca contínua, extremidade atraumática retraída,	
semi-montado, transparente, graduado, linha radiopaca contínua, extremidade atraumática retraída,	
graduado, linha radiopaca contínua, extremidade atraumática retraída,	
extremidade atraumática retraída,	
esterii, utilização. para intubação.	
Embalados individualmente tipo	
blistes, em papel grau cirúrgico,	
fabricado em polipropileno. Deverá	
conter os dados de identificação,	
procedência, tipo de esterilização,	
validade e o Registro no Ministério	
da Saúde de acordo com a	
legislação vigente.	
TUBO ENDOTRAQUEAL COM	
CUFF N° 7,5 Composição: fabricado	
em PVC (Termo sensível), isento de	
látex. Descartável, com conector semi-montado, transparente,	
graduado, linha radiopaca contínua,	
extremidade atraumática retraída,	
estéril utilização para intubação	
98 Embalados individualmente tipo UNID. MEDIX 800 0,81	648,00
blistes, em papel grau cirúrgico,	
fabricado em polipropileno. Deverá	
conter os dados de identificação,	
procedência, tipo de esterilização,	
validade e o Registro no Ministério	
da Saúde de acordo com a	
legislação vigente.	
TUBO ENDOTRAQUEAL COM	
CUFF Nº 8,0 Composição: fabricado em PVC (Termo sensível), isento de	
látex. Descartável, com conector	
semi-montado, transparente,	
graduado, linha radiopaca contínua,	
extremidade atraumática retraída,	
99 estéril, utilização: para intubação. UNID. MEDIX 1000 0,77	770,00
Embalados individualmente tipo	770,00
blistes, em papel grau cirúrgico,	
fabricado em polipropileno. Deverá	
conter os dados de identificação,	
procedência, tipo de esterilização,	
validade e o Registro no Ministério da Saúde de acordo com a	
legislação vigente.	ļ
TUBO ENDOTRAQUEAL COM	
CUFF N° 8,5 Composição: fabricado	
em PVC (Termo sensível), isento de	
látex. Descartável, com conector	
semi-montado, transparente,	
graduado, linha radiopaca contínua,	
extremidade atraumática retraída,	
100 estéril, utilização: para intubação. UNID. MEDIX 200 0,77	154,00
Embalados individualmente tipo	•
blistes, em papel grau cirúrgico, fabricado em polipropileno. Deverá	
conter os dados de identificação,	
procedência, tipo de esterilização,	
validade e o Registro no Ministério	
da Saúde de acordo com a	
legislação vigente.	
101 TUBO ENDOTRAQUEAL COM UNID. MEDIX 17900 0,81	14.499,00
CUFF Nº 9,0Composição: fabricado	
em PVC (Termo sensível), isento de	
látex. Descartável, com conector	
semi-montado, transparente, graduado, linha radiopaca contínua,	
j graduado, inina fadiopada continua.	
	ļ
extremidade atraumática retraída, estéril, utilização: para intubação.	Ì

	Embalados individualmente tipo			1		
	blistes, em papel grau cirúrgico, fabricado em polipropileno. Deverá					
	conter os dados de identificação,					
	procedência, tipo de esterilização, validade e o Registro no Ministério					
	da Saúde de acordo com a					
	legislação vigente.					33.992,50
		L	OTE 10			00.002,00
Item	Objeto/Descrição	Und	Marca/Modelo	Quantidade	Valor Unit.	Valor Total
	ESTERIOPACK 100X100 Deverá ser					
133	isento de alvejante, atóxico, de cor levemente esverdeada. A embalagem deve apresentar data de	UNID.	CIEX	450	46,25	20.812,50
	validade e lote visíveis.					
	ESTERIOPACK 400X100 Deverá ser isento de alvejante, atóxico, de					
134	cor levemente esverdeada. A	UNID.	CIEX	90	178,80	16.092,00
	embalagem deve apresentar data de validade e lote visíveis.					
	FITA PARA AUTOCLAVE 19mx30m					
	Papel crepado à base de celulose. A face adesiva deve ser a base de					
	borracha natural e resinas, e no					
	dorso impermeabilizante de resina acrílica com tinta termo ativa.					
135	Utilização: além de fechar os pacotes	ROLO	MISSNE	800	4,76	3.808,00
	que serão esterilizados na autoclave, a fita serve como indicador de				.,,,,	0.000,00
	esterilização, pois ao terminar o ciclo					
	as faixas termoativas mudam da cor branca para preta indicando que o					
	insumo esta esterilizado					
	corretamente.					40.740.50
		L	OTE 11			40.712,50
Item	Objeto/Descrição	Und	Marca/Modelo	Quantidade	Valor Unit.	Valor Total
	ESPÉCULOS VAGINAIS					
136	DESCARTÁVEIS P Não estéreis, tipo Collins, não lubrificados para uso em exames ginecológicos.	UNID.	KOLPLAST	6000	1,05	6.300,00
	ESPÉCULOS VAGINAIS					
137	DESCARTÁVEIS M Não estéreis, tipo Collins, não lubrificados para uso	UNID.	KOLPLAST	8000	1,06	8.480,00
	em exames ginecológicos.					
	ESPÉCULOS VAGINAIS DESCARTÁVEIS G Não estéreis,					
138	tipo Collins, não lubrificados para uso	UNID.	KOLPLAST	2000	1,30	2.600,00
	em exames ginecológicos.					
	ESPÁTULA DE AYRES DE MADEIRA Resistente, pontas					
	arredondadas, descartáveis, utilizada					
139	para coleta de exames ginecológicos, medindo	UNID.	KOLPLAST	16000	0,06	960,00
	aproximadamente 181 mm de					
	comprimento; 18 mm de largura; 1,9 mm de espessura.					
140	ESCOVA GINECOLÓGICA	UNID.	KOLPLAST	16000	0,28	4.480,00
	CERVICAL Produto usado para coleta de material do canal					
	endocervical. Característica: cabo					
	plástico cilíndrico (16.0cm); e escova (cerdas de formato levemente cônico					
	- 2.0cm), base mais larga que o					
	ápice e dispostas em aproximadamente 13 níveis					
	paralelos. O diâmetro maior (cerdas					
	The state of the s					l

ı	1			1		
	da base do cone - 0.7 cm) e o diâmetro menor (cerdas do ápice do					
	cone - 0.5 cm). Comprimento total:					
	18.0cm.					
	POTE CILINDRICO PARA COLETA					
141	DE PREVENTIVO COM TAMPA	UNID.	KOLPLAST	16000	0,50	8.000,00
	Capaz de acomodar as laminas 26 x 76mm.					,
	SOLUÇÃO DE SCHILLER Schill					
142	lodo Ressublimado 2% + iodo de	FRASCO	RENYLAB	200	45,00	9.000,00
142	potássio + água purificada qps. 1	FRASCO	KENTLAD	200	45,00	9.000,00
	LÂMINA PARA MICROSCÓPIO					
	LÂMINA PARA MICROSCÓPIO Lâmina para microscopia 26.0x76.0,					
143	espessura 1.0 a 1.2, ponta fosca sem	CX.	LABOR IMPORT	320	7,60	2.432,00
	lapidar. Caixa com 50 unidades.					
						42.252,00
		L	OTE 12			
Item	Objeto/Descrição	Und	Marca/Modelo	Quantidade	Valor Unit.	Valor Total
	FILME PARA RX 18X24CM Caixa					
	com 100 películas. As películas					
144	devem ser ortocromáticas de alta qualidade de forma que satisfaçam	UNID.		120	200,00	24.000,00
	as demandas variadas das imagens					
	em diagnósticos de raios-x.					
	FILME PARA RX 24X30CM Caixa					
	com 100 peliculas. As películas devem ser ortocromáticas de alta					
145	qualidade de forma que satisfaçam	UNID.		120	200,33	24.039,60
	as demandas variadas das imagens					
	em diagnósticos de raios-x. FIXADOR AUTOMÁTICO PARA RX					
	38L Utilização: processamento de					
146	filmes de raios-X. Composição:	GALÃO		36	236,25	8.505,00
140	acetato de sódio, tiossulfato de	GALAO		30	230,23	6.505,00
	armônio, ácido bórico, ácido acético, sulfito de sódio. Não inflamável.					
147	REVELADOR PARA RX 38L.	GALÃO		36	248,75	8.955,00
	THE VEET BOTT THOU TO COL.	O/ IL/ IO			240,70	65.499,60
		1.4	OTE 42			03.499,00
	Ta		OTE 13			
Item	Objeto/Descrição CABO PARA BISTURI Fabricado	Und	Marca/Modelo	Quantidade	Valor Unit.	Valor Total
	CABO PARA BISTURI Fabricado em aço inoxidável, tamanho 13,5 cm,					
148	embalagem plástica individual,	UNID.	GOLGRAN	40	6,25	250,00
140	constando os dados de identificação,	UNID.	GOLGRAN	40	0,25	250,00
	para uso em lâminas de número 11 a 23.					
	FIO NYLON AGULHADO PRETO 2.0					
	Utilização: suturas. O produto deve					
	ser atóxico, uso único, embalados					
	individualmente. Apresentação: fio Nº 2.0, agulha 3/8 circular, 75 cm					
149	(nylon- monofilamento preto), agulha	UNID.	MEDIX	500	2,38	1.190,00
	em aço inoxidável, tipo: triangular,					
	com 33 mm, estéril. Deverá atender as Normas NBR 13904 portaria do					
	INMETRO Nº157/2002.					
	FIO NYLON AGULHADO PRETO 3.0					
	Utilização: suturas. O produto deve					
	ser atóxico, uso único, embalados individualmente. Apresentação: fio Nº					
	3.0, 3/8 circular, agulha de 3 cm, 45					
150	cm (nylon- monofilamento preto),	UNID.	MEDIX	2550	2,10	5.355,00
	agulha em aço inoxidável, tipo: triangular, com 33 mm, estéril.					
	Deverá atender as Normas NBR					
	13904 portaria do INMETRO Nº					
	157/2002.					

151	FIO NYLON AGULHADO PRETO 4.0 Utilização: suturas. O produto deve ser atóxico, uso único, embalados individualmente. Apresentação: fio Nº 4,0, agulha 3/8 circular, 45 cm (nylon- monofilamento preto), agulha em aço inoxidável, tipo: triangular, com 33 mm, estéril. Deverá atender as Normas NBR 13904 portaria do INMETRO Nº157/2002.	UNID.	MEDIX	2000	1,39	2.780,00
152	FIO NYLON AGULHADO PRETO 5.0 Utilização: suturas. O produto deve ser atóxico, uso único, embalados individualmente. Apresentação: fio Nº 5.0, 1/2 circular, agulha de 3 cm, 75 cm (nylon- monofilamento preto), agulha em aço inoxidável, tipo: triangular, com 33 mm, estéril. Deverá atender as Normas NBR 139 04 portaria do INMETRO Nº157/2002.	UNID.	MEDIX	2000	2,09	4.180,00
153	FIO CATGUT 2.0 Utilização: suturas. O produto deve ser atóxico, uso único, embalados individualmente, estéril, absorvível, 70cm composta por tecido conjuntivo purificado de origem animal. Acompanha uma agulha cirúrgica em aço inoxidável, tipo triangular, 3/8, com 40 mm, estéril. Deverá atender as Normas NBR 13904 portaria do INMETRO N°157/2002.	UNID.	MEDIX	1500	4,20	6.300,00
154	FIO CATGUT 3.0 Utilização: suturas. O produto deve ser atóxico, uso único, embalados individualmente, estéril, absorvível, 70cm composta por tecido conjuntivo purificado de origem animal. Acompanha uma agulha cirúrgica em aço inoxidável, tipo triangular, 3/8, com 40 mm, estéril. Deverá atender as Normas NBR 13904 portaria do INMETRO Nº157/2002.	UNID.	MEDIX	1500	4,20	6.300,00
155	LÂMINA DE BISTURI DE AÇO INOXIDAVEL ESTÉRIL Nº 11 Confeccionadas em aço carbono, esterilizadas por radiação de Cobalto, grande resistência à corrosão e perda de afiação. CAIXA COM 100 UNIDADES.	CX. COM 100	MEDIX	40	24,87	994,80
156	LÂMINA DE BISTURI DE AÇO INOXIDAVEL ESTÉRIL Nº 15 Confeccionadas em aço carbono, esterilizadas por radiação de Cobalto, grande resistência à corrosão e perda de afiação. CAIXA COM 100 UNIDADES.	CX. COM 100	MEDIX	40	25,00	1.000,00
			OTE 45			28.349,80
Itom	Objeto/Descrição		OTE 15 Marca/Modelo	Quantidada	Valor I Init	Valor Total
160	Objeto/Descrição TERMÔMETRO DIGITAL MC-245 Fonte de Alimentação: 1,5V DC, 1 LR41 Pilhas alcalinas-manganês Consumo de Energia: 0,1mW Vida Útil das Pilhas: Aproximadamente 2 anos ou mais (3 vezes por dia) Sensor: Termistor Método de Medição: Medição normal	Und UNID.	INCOTERM	Quantidade 100	Valor Unit. 15,25	Valor Total 1.525,00
	Temperatura do Visor: Visor com 3					

	dígitos, +°C em 0,1 graus Erro Máximo: ± 0,2°C (32,0 a 42,0°C) (quando medido em temperatura ambiente de 23°C em tanque de teste mantido em temperatura constante) Faixa de Medição: 32,0 a 42,0°C Ambiente de Uso Temperatura ambiente +10 a +40°C, Umidade Relativa 30 a 85%UR Temperatura e Umidade: Ambiente de Armazenamento Temperatura ambiente -20 a +60°C, Umidade Relativa 10 a 95%UR Temperatura e Umidade: Peso: Aproximadamente 12g (incluindo as pilhas).					
161	TERMÔMETRO INFRAVERMELHO DE TESTA SEM CONTATO Com tela de LCD grande, de fácil visualização, capaz de armazenar na memória até 30 medições, ideal para fazer o acompanhamento da temperatura. O alerta visual altera as cores da tela, ou seja, sem febre (verde), febril (amarelo) e com febre (vermelho), logo que identifica a febre, entre 38,1 a 42,9 graus Celsius, além da tela vermelho, emite um aviso sonoro. Bastando aproximar o sensor da testa para obter a temperatura corpórea em poucos segundos. Não há contato do aparelho com a pele, tornando a medida muito mais conveniente, higiênica e rápida, com toda a segurança de um produto clinicamente validado.	UNID.	INFRARED	90	37,50	3.375,00
162	TERMÔMETRO DIGITAL PARA GELADEIRA Mede temperatura externa e interna; Possui função máxima e mínima, umidade interna, possui botão seletor de unidade de medição: °C ou °F, possui botão temperatura interna/externa, cabo de aproximadamente 2,40m, material: plástico ABS, atende as Portarias RDC 21/2004.	UNID.	INCOTERM	50	50,00	2.500,00
				I	I	7.400,00

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS № 212/2023 PREGÃO PRESENCIAL Nº 008/2023 PROCESSO Nº 20045/2022

EMPRESA DETENTORA: IBF – Industria Brasileira de Filmes S A, CNPJ/MF sob o nº 33.255.787/0001-91 OBJETO: Aquisição de insumos hospitalares para a Rede Municipal de Saúde.

VIGÊNCIA: 13/11/2023 a 12/11/2024

	LOTE 18								
Item	Objeto/Descrição	Und	Marca/Modelo	Quant.	Valor Unit.	Valor Total			
173	FILME PARA RX 35X35CM Caixa com 100 peliculas. As películas devem ser ortocromáticas de alta qualidade de forma que satisfaçam as demandas variadas das imagens em diagnósticos de raios-x.	UNID	AGFA	180	308,20	55.476,00			
174	FILME PARA RX 30X40CM Caixa com 100 peliculas. As películas devem ser ortocromáticas de alta qualidade de forma que satisfaçam as demandas variadas das imagens em diagnósticos de raios-x.	UNID	AGFA	180	295,16	53.128,80			
175	FILME PARA RX 35X43CM Caixa com 100 peliculas. As películas devem ser	UNID ·	AGFA	180	374,41	67.393,80			

ortocromáticas de alta qualidade de forma que satisfaçam as demandas variadas das imagens em diagnósticos de raios-x.			
			175.998,60

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 213/2023

PREGÃO PRESENCIAL Nº 008/2023

PROCESSO Nº 20045/2022

EMPRESA DETENTORA: VGMED COMÉRCIO E DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS LTDA, CNPJ/MF sob o nº 08.087.373.0001-53

OBJETO: Aquisição de insumos hospitalares para a Rede Municipal de Saúde. VIGÊNCIA: 10/11/2023 a 09/11/2024

		LOTE 02				
Item	Objeto/Descrição	Und	Marca/Modelo	Quat.	Valor Unit.	Valor Tota
10	AGULHA DESCARTÁVEL 13X4,5 Composição: aço cromo níquel, com protetor de PVC. Atóxica, apirogênica e descartável. Cânula com paredes finas e bisel tri facetado. Canhão de polipropileno deve permitir conexão perfeita nas seringas de Bico Slip ou Luer Lock. Devem ser embalado individualmente em papel grau cirúrgico e laminado de polipropileno com abertura em pétala e esterilizados. Embalagem com 100 unidades.	CX. COM 100	MEDIX	2500	7,14	17.850,00
11	AGULHA 20X5,5 Composição: aço cromo níquel, com protetor de PVC. Atóxica, apirogênica e descartável. Cânula com paredes finas e bisel tri facetado. Canhão de polipropileno deve permitir conexão perfeita nas seringas de Bico Slip ou Luer Lock. Devem ser embalado individualmente em papel grau cirúrgico e laminado de polipropileno com abertura em pétala e esterilizados. Embalagem com 100 unidades.	CX. COM 100	MEDIX	400	7,14	2.856,00
12	AGULHA DESCARTÁVEL 25X7 Composição: aço cromo níquel, com protetor de PVC. Atóxica, apirogênica e descartável. Cânula com paredes finas e bisel tri facetado. Canhão de polipropileno deve permitir conexão perfeita nas seringas de Bico Slip ou Luer Lock. Devem ser embalado individualmente em papel grau cirúrgico e laminado de polipropileno com abertura em pétala e esterilizados. Embalagem com 100 unidades.	CX. COM 100	MEDIX	1700	7,14	12.138,00
13	AGULHA DESCARTÁVEL 25X8 Composição: aço cromo níquel, com protetor de PVC. Atóxica, apirogênica e descartável. Cânula com paredes finas e bisel tri facetado. Canhão de polipropileno deve permitir conexão perfeita nas seringas de Bico Slip ou Luer Lock. Devem ser embalado individualmente em papel grau cirúrgico e laminado de polipropileno com abertura em pétala e esterilizados. Embalagem com 100 unidades.	CX. COM 100	MEDIX	300	7,14	2.142,00
14	AGULHA DESCARTAVEL 30X8 Composição: aço cromo níquel, com protetor de PVC. Atóxica, apirogênica e descartável. Cânula com paredes finas e bisel tri facetado. Canhão de polipropileno deve permitir conexão	CX. COM 100	MEDIX	200	7,14	1.428,00

perfeita nas seringas de Bico Slip ou Luer Lock. Devem ser embalado individualmente em papel grau circigico e la miniado de polipropilero com abertura em pétato e esterifizados. AGULHA DESCARTAVEL 40412 Composição apo cromo niquel, com protetor de PVC. Afosica, apriopéhica e descarável. Cânula com paredes finas e bisel 1ri facatado. Canhão de polipropilero deve permitir conexão perfeta nas seringas de Bico Silp ou Luer Lock. Devem ser embalado individualmente em penale gia circipção abertura em pétato e esterifizados. Embalagem com 100 unidades. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERMERICA O SURVELLA COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 14G Esteri - Atoxico, radiopaco, apirogênico, esterifizado a divido de efilieno, produto descarável de uso induz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NIBR 10555-5203. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporconando malor momento de punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NIBR 10555-5203. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporconando malor de contro de compositivo de segurança que cobre a agulha após seu mayo de compositivo de segurança que cobre a agulha após seu mayo proporconando malor segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 16G Esteri - Adoxico, radiopaco, apirogênico, esterifizado a óxido de efilieno, produto descarável de uso único, lestino de Latéx, possui filtro, que remite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NIBR 10555-5203. Possui dispositivo de segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERFERENCO AGULHADO, FLEXIVEL COM SPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 16G Esteri - Atoxico, radiopaco, apirogênico, esterifizado a óxido de efileno, produto descarável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que remite a visualização do sangue no ex							
individualmente em papel grau criorigico e laminado de polipropilero com abertura em pétala e esterilizados. Embalagem con 100 unidades. AGULHA DESCARTAVEL 40X12 Composição: apo cromo inquel, com protetor de PVC. Adósca, aprogênica se descarável. Cávalto com percede finas e polipropilero deve permitir conexão perfeta nas seringas de Bico Silpo perfeta nas seringas de Bico Silpo pul Luer Lock. Devem ser embalado individualmente em papel grau cirúrgico e laminado de polipropilerio come abertura em petala e esterilizados. Embalagem com 100 unidades. DISPOSITIVO MITRAVENOSO PERFERICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM 105 Estéril - Possul de properativa de polipropilero com exito momento da punção, possul cariñalo que obedece ao Codigo de cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10556-32003. Possul dispositivo de segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO MITRAVENOSO PERFERICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 16G Estéril - Adóxio, radiopaco, apirogénico, esterilizado a advide de efileno, produto descarável de uso unico, senho de Latex, possul filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possul caniñalo que obedece ao Codigo de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10556-32003. Possul dispositivo de segurança que porfissional de saúde. DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 16G Estéril - Adóxio, radiopaco, apirogénico, esterilizado a 6 xódo de efileno, produto descarável de uso único, sento de Latex, possul fiftro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento de punção, possul caniña que obedece ao Codigo de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10556-32003. Possul dispositivo de segurança que profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERFERICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 205 Estéril - Adóxio, radiopaco, apirogénico, esterilizado a boxido de efileno, produto descartável de uso unico, isento de Latex, possul ifitro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do s							
e Iaminado de polipropileno com abertura em petiala e esterilizados. Embalagem com 100 unidades. AGULHA DESCARTAVEL 40X12 Composição, aop cromo niquel, com protetor de PVC. Aldoca, apirogénica e descardavel. Cânula com partetes finas e periodicido de composição, aop como niquel, com protetor de PVC. Aldoca, apirogénica e descardavel. Cânula com partetes finas e periodicido de composição de la							
abertura em pétala é esterilizados. Embalagem com 100 unidades. AGULHA DESCARTAVEL 40X12 Composição: ao cromo niquel, com protetor de PVC. Atóxica, apirogênica de descarável. Cânuta com paredes finas e bisel tri facetado. Canhão de petreta nas seringas de Bisco Silp ou Luer Look. Devem seri embalado individualmente de protection de poliproplica de la composição de la composiçã							
Embalagem com 100 unidades. AGULHA DESCATAVEL 40X12 Composição: aço cromo niquel, com protetor de PVC. Atoxica, apriogénica e descartável. Cânula com paredes finas e bisel tri facetado. Canhão de polipropileno deve permitir conexão perfeta nas senigas de Bitos Sipu. Descartável. Cânula com paredes finas e bisel tri facetado. Canhão de polipropileno deve permitir conexão perfeta nas senigas de Bitos Sipu. Descartavel. Canula papel grau cirrigico e la innivado de polipropileno com abertura em petida e esterilizados. DESCARDAMINA CANULADO, FLEXIVEL. COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA. Nº 14G Estéri - Atóxeo, radiopaco, apirogénico, esterilizado a civido de elileno, produto descartável de uso unico, isento de Latex, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-52003. Possui dispositivo de segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERFERICA CAULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, Nº 16G Estéri - Atóxeo, radiopaco, aplrogênico, esterilizado a doldo de canda de candara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5203. Possui dispositivo de segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO ESCURANÇA, Nº 16G Estéri - Atóxeo, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de ecitieno, produto descardavel de uso unico, isento de Latek, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5203. Possui dispositivo de segurança aper consistenta de latek, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue sou uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO percirencios de cordo de cordo de cordo de cordo de cordo a cordo a cordo de c							
AGULHA DESCARTAVEL 40X12 Composiţão: ago cromo níquel, com protetor de PVC. Atóxica, apirogênica e descarável. Cânula com paredes finas e bisel tri facetado. Canhão de descarável. Cânula com paredes finas e bisel tri facetado. Canhão de compositor de proteira mas seringas de Biso Silp ou Luer Lock. Devem ser embialado individualmente em papel grau cirrigico e abertura em pétala e esteriturados. Embalagem com 100 unidades. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFERICO AGULHADO, FLEXIVEL. COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 14G Esteri - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esteriturado a oxido de efileno, produto descarável de uso unico, isento de Latek, possui fino, que reduz a pressão interna da câmara e permie a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNN NI SE SEGURANÇA Nº 16G Esteri - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esteritizado a óxido de efileno, produto descarável de uso unico, isento de Latek, possui fino, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNN NI SEGURANÇA Nº 16G Esteri - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esteritizado a óxido de efileno, produto descarável de uso unico, isento de Latek, possui fino, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de OXIVEN DE SEGURANÇA Nº 16G Esteri - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esteritizado a óxido de efileno, produto descarável de uso unico, isento de Latek, possui fino, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de OXIVEN DE SEGURANÇA Nº 18G Esteri - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esteritizado a óxido de efileno, produto descarável de uso unico, isento de Latek, possui fino, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão q							
Composição: aço cromo níquel, com protetor de PVC. Atóxica, apirogénica e descartável. Cânula com paredes finas e bisel tri facetado. Canhão de polipropileno deve permitir conexão perfeta nas seringas de Bios Sipi. CX. COM 100 Luer Lock. Devem ser embalado individualmente em papel grau cirrúrgico e laminado de polipropileno com abertura em petaja e esterilizados. Embalagem com 100 unidades. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERMENCIO ACULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA NO REPUBLICA DE COMPANIA DE COMP							
protetor de PVC. Atoxica, apirogênica e descarável Cahula com paredes finas e bisel tri facetado. Canhão de composition de professo de pro							
bisel tri facetado. Canhão de polipropileno deve permitir constanto perfetía nas seringas de Biso Slip ou Luer Lock. Devem ser embalado perfetía nas seringas de Biso Slip ou Luer Lock. Devem ser embalado individualmente em papel grau cirúrgico e laminado de polipropileno com abentura em pétala e esterilizados. Embalagem com 100 unidades. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERFERICIO AGUALADO, FLEXIVIEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 14G Esteri A tóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a oxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latex, possui filtro, que exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-52003. Possui dispositivo de segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERFERENCIO AGUALADO, FLEXIVIEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 16G Esteri - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latex, possui filtro, que remite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-52003. Possui dispositivo de segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERFERENCIO AGUALADO, FLEXIVIEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 16G Esteri - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto de corbo e a guitha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERFERENCIO AGUALADO, FLEXIVIEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 16G Esteri - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto decearável de uso único, isento de Latex, possui filtro, que reverso de acordo corbor e a guitha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERFERENCIO AGUALADO, FLEXIVIEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 12G Esteri - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto decearável de uso único, isento de Latex, possui filtro, que							
15 perifetia nas seringas de Bios Sipi ou Luer Lock. Devem ser embalado individualmente em papel grau ciúrdicio e laminado de polipropileno com abertura em petal a e steriizados. Embalagem com 100 unidades. DISPOSITIVO NITRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 14G Estérii - Atóxico, radiopaco, apirogénico, esteriizado a civido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possul filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-52003. Possul dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. UNID. DESCARPACK 3000 1,87 5,610,00 1,87 16G Estérii - Atóxico, radiopaco, apirogénico, esterilizado à óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possul filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possu da cores de acordo com a Nora ABNT NBR 10555-52003. Possul dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. UNID. DESCARPACK 3000 1,87 5,610,00 2,610,00		descartável. Cânula com paredes finas e					
Luc Lock, Devem ser embalado individualmente em papel grau cirúrgico e laminado de polipropileno com abertura em pétala e estenlizados. Embalagem com 100 unidades. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 146 Estéril - Advisco, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latex, possul ditro, que rexista momento da punção, possul canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-52003. Possul dispositivo de segurança ao profisional de saude. DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 160 Estéril - Advisco, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latex, possul dispositivo de segurança ao profisional de saude. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 160 Estéril - Advisco, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latex, possul dispositivo de segurança ao profisional de saude. 17 recentral de visualização do sangue no exato momento da punção, possul canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-62003. Possul dispositivo de segurança ao profisional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 180 Estéril - Advisco, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latex, possul dispositivo de segurança ao profisional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 180 Estéril - Advisco, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latex, possul dispositivo de segurança ao profisional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, Nº 120 Estéril - Advisco, radiopaco, segurança ao profisional de saúde. 19 DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, Nº 120 Estéril - Advis							
perienta nas seringas de bido Sip ou Luer Lock. Devem ser embalado individualmente em papel grau cirurgico e la iminado de polipropieno com abertura em pétala e esterilizados. Embalagem com 100 unidades. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLENVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 146. Esteri - Alóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui ditro, que remite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-52003. Possui dispositivo de segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFERICO AGULHADO, FLEXVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 166. Esteri - Alóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui dispositivo de segurança ao profissional de saúde. 17 reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-52003. Possui dispositivo de segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFERICO AGULHADO, FLEXVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 186. Esteri - Advisco, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto de segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFERICO AGULHADO, FLEXVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 186. Esteri - Advisco, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descardavel de uso único, isento de Latéx, possui dispositivo de segurança ao profissional de saúde. 18 de	15		CX. COM 100	MEDIX	2000	7.14	14.280.00
individualmente em papel grau cirúrgico e laminado de polipropileno com abertura em pétala e esterilizados. Embalagem com 100 unidades. DISPOSITIVO INTRAVENCISO PERFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 14G Esteril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso unico, isento de Lateix, possul filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da purção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-52003. Possui dispositivo de segurança que cobre a aguina apos seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saude. DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 16G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isendo de Lateix, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da purção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-52003. Possui dispositivo de segurança que cobre a aguiha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 18 rouz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da purção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-52003. Possui dispositivo de segurança que cobre a aguiha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 18 rouz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da purção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-52003. Possui dispositivo de segurança que cobre a aguiha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO DE SEGURANÇA N° 22G Estéri - Atóxico, radiopaco, PERFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA N° 22G Estéri - Atóxico, radiopaco, PERFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA N° 22G Estéri - Atóxico, radiopaco						,,,,	
e laminado de polipropileno com abertura em pétala e esteritzados. Embalagem com 100 unidades. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFERICO AGULHADO, FLEXIVEL. COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 14G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogénico, esterilizado a óxido de elileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui fitro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da purção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-52003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saude. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFERICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 16G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogénico, esterilizado a óxido de ellieno, produto de segurança que cobre a agulha possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-52003. Possui dispositivo de segurança que cobre a existiva de uso único, isento de Latéx, possui difriro, que e permite a visualização do sangue no exato momento da purção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-52003. Possui dispositivo de segurança ao profissional de saude. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFERICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANIÇA Nº 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogénico, esterilizado a óxido de etileno, produto descardavel de uso único, isento de Latéx, possui dispositivo de segurança ao profissional de saude. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFERICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANIÇA Nº 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogénico, esterilizado a óxido de etileno, produto descardavel de uso único, isento de Latéx, possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saude. 19 DISPOSITIVO DE SEGURANIÇA, Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco, PERIFERICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANIÇA, Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco, descarda							
abertura em pétala é esterilizados. Embalagem com 100 unidades. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFERICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 14G Estérii - Atóxico, radiopaco, apirogénico, esterilizado a óxido de etilleno, produto descartavel de uso unico, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-52003. Possui dispositivo de segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO DISPOSITIVO DE SEGURANÇA N° 16G Estérii - Atóxico, radiopaco, apirogénico, esterilizado a óxido de etilleno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-52003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO DI							
Embalagem com 100 unidades. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERRIFERICO ACULHADO, FLEXIVEL. COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA N° 14G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogénico, esterilizado a oxidio de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reces de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5203. Possui dispositivo de segurança que cobre a aguilha após seu uso, proporcionando maior segurança que cobre a aguilha após seu uso, proporcionando maior segurança que cobre a aguilha após seu uso, proporcionando maior segurança que cobre a aguilha após seu uso, proporcionando maior segurança que cobre a aguilha após seu uso, proporcionando maior segurança que cobre a aguilha após seu uso, proporcionando maior segurança que cobre a aguilha após seu uso, proporcionando maior segurança que cobre a aguilha após seu uso, proporcionando maior segurança que cobre a aguilha após seu uso, proporcionando maior segurança que cobre a aguilha após seu uso, proporcionando maior segurança que cobre a aguilha após seu uso, proporcionando maior segurança que cobre a aguilha após seu uso, proporcionando maior segurança que cobre a aguilha após seu uso, proporcionando maior segurança que cobre a aguilha após seu uso, proporcionando maior segurança que cobre a aguilha após seu uso, proporcionando maior segurança que cobre a aguilha após seu uso, proporcionando maior segurança que cobre a aguilha após seu uso, proporcionando maior segurança que cobre a aguilha após seu uso, proporcionando maior segurança que cobre a aguilha após seu uso, proporcionando maior segurança aportissional de saúde. 19 DISPOSITIVO DE SEGURANÇA N° 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apiriogénico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso unico, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Codigo de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5203. Possui dispositivo de segurança aportissional de saúde. 19 DISPOSITIV							
DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFERICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 14G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartavel de uso inico, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NRR 10555-5203. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO DE SEGURANÇA N° 16G Esteril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartavel de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NRR 10555-52003. Possui dispositivo de segurança aperobrisonal de saúde. DISPOSITIVO DE SEGURANÇA N° 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5203. Possui dispositivo de segurança ap profissional de saúde. 18 permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5203. Possui dispositivo de segurança ap profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFERICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA N° 22C Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de desca ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5203. Possui dispositivo de segurança ap profi							
COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 14G Esterii - Atoxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a oxido de elileno, produto descarável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-52003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO DINTRAVENOSO PERIFERICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 16G Estérii - Atoxico, radiopaco, apirogênico, esternilizado a oxido de elileno, produto descarável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-52003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 18G Estérii - Atoxico, radiopaco, apirogênico, esternilizado a óxido de etileno, produto descarável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5203. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 18G Estérii - Atoxico, radiopaco, apirogênico, esternizado a óxido de etileno, produto descarável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5203. Possui dispositivo de segurança aporfissional de saúde. 19 DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estérii - Atoxico, radiopaco, dispositivo de segurança ao profissio		-					
Nº 14G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogénico, esterilizado a oxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui caniñão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança au profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 16G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogénico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui caniña que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogénico, esterilizado a óxido de etilleno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui caniña que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança que cobre a agulha após seu uso proporcionando maior segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança que cobre a gulha após seu uso, proporcionando maior segurança que cobre a gulha após seu uso, proporcionando maior segurança que cobre a gulha após seu uso, proporcionando maior segurança de cobre a gulha após seu uso, proporcionando maior segurança de cobre a gulha após seu uso, proporcionando de Social Pado, fue de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5203. Possui dispositivo		PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL,					
apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descarável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui caniñão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-52003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO DISTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SCOURANÇA Nº 16G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etilleno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui caniñão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-52003. Possui dispositivo de segurança au profissional de saúde. DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descarável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui caniña que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-52003. Possui dispositivo de evileno, produto descarável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui caniña que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-52003. Possui dispositivo de segurança apue cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança apo profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA N° 22G Estéril - Atóxico, radiopaco, al compança por profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO SEGURANÇA N° 22G Estéril - Atóxico, radiopaco, al companido de companido punção, possui caniña que obedece ao Código de compança apor profissional de saúde.							
etileno, produto descartável de uso unico, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui caniñao que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 16G Estémi - Atóxico, radiopaco, apirogénico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui caniña que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 18G Estémi - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui caniñão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10556-5:2003. Possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui caniñão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10556-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO E SEGURANÇA Nº 22G Esterii - Atóxico, radiopaco, aligopaco,							
unico, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-52003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFERICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 16G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-52003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFERICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-52003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança proporcionando proporcionando proporcionando maior segurança proporcionando Prima porta de composição de cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-52003. Possui dispositivo de segurança proporcionando maior segurança proporcionando proporcionando proporcionando proporcionando proporcionando proporcionando prop							
reduz a pressão interna da cámara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança ao profissional de suide. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 16G Estéril - Atóxico, radiopaco, a pirogênico, esterilizado a disconde come exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 16G Estéril - Atóxico, radiopaco, a pirogênico, esterilizado a final de come exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança que cobre a BNNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança por possui dispositivo de SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco, radiopac							
permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-52003. Possui dispositivo de segurança que cobre a aguilha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 16G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interma da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-52003. Possui dispositivo de segurança que cobre a aguilha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO DISTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interma da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-52003. Possui dispositivo de segurança que cobre a aguilha após seu uso, proporcionando maior segurança por profissional de saúde. 18 18 1055-525003. Possui dispositivo de segurança que cobre a aguilha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, estérilizado a financia segurança que cobre a aguilha após seu uso, proporcionando maior segurança proporcionando maior segurança profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco, r							
exato momento da punção, "possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5.2003. Possui dispositivo de segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 16G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 18 DISPOSITIVO DISPOSITIVO DISPOSITIVO DE SECURRANÇA Nº 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DISPOSITIVO DE SECURRANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,	16	· ·	UNID.	DESCARPACK	3000	1,87	5.610,00
canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 16G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogénico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança porfissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA N° 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogénico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, N° 22G Estéril - Atóxico, radiopaco, N° 22G Estéril - Atóxico, radiopaco, N° 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,							
NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 16G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogénico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA N° 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogénico, esterilizado a oxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança ao profissional de saúde. 18		canhão que obedece ao Código de					
de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 16G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO DE SEGURANÇA N° 22G Estéril - Atóxico, radiopaco, a N° 22G Estéril - Atóxico, radiopaco, radiopaco, radiopaco, perpire e visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO DE NERVENCSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA N° 22G Estéril - Atóxico, radiopaco, radiop		Cores de acordo com a Norma ABNT					
seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 16G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA N° 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança ao profissional de saúde. 18 permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO E SEGURANÇA N° 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,		•					
segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 16G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etilieno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhãa que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etilleno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO DI STRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO DI NTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA N° 22G Estéril - Atóxico, radiopaco, al visualização do sangue no completo de cores de acordo com a gulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde.							
DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA N° 16G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etilieno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA N° 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança apo profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA N° 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,							
PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 16G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogénico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogénico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. UNID. DESCARPACK 5000 1,87 9.350,00 1,87 56.100,00 PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco, N° 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,							
COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 16G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogénico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,							
Nº 16G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogénico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco, PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,							
apirogénico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco, Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,							
único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA N° 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA N° 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,							
reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,							
permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,							
exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,	17		UNID.	DESCARPACK	3000	1,87	5.610,00
canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,							
Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,							
NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,							
de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,							
seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,							
DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,							
PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,		+ 5					
COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA N° 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA N° 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,							
Nº 18G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,							
apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,							
etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,							
reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,							
permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,							
permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO UNID. DESCARPACK 30000 1,87 56.100,00 PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,	18		UNID	DESCARPACK	5000	1.87	9,350.00
canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA N° 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,			3.1.5.		3000	',5'	5.555,00
Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA N° 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,							
NBR 10555-5:2003. Possui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO UNID. DESCARPACK 30000 1,87 56.100,00 PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,							
de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO UNID. DESCARPACK 30000 1,87 56.100,00 PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,							
seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSITIVO INTRAVENOSO UNID. DESCARPACK 30000 1,87 56.100,00 PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,							
segurança ao profissional de saúde. 19 DISPOSÍTIVO INTRAVENOSO UNID. DESCARPACK 30000 1,87 56.100,00 PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSÍTIVO DE SEGURANÇA N° 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,							
PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,		The state of the s					
COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,	19		UNID.	DESCARPACK	30000	1,87	56.100,00
Nº 22G Estéril - Atóxico, radiopaco,							
apirogeriico, esteriizado a oxido de							
		apirogenico, esteriizado a oxido de					

	etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Ppossui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde.					
20	DISPOSITIVO DE ACESSO AO SISTEMA VENOSO PERIFÉRICO Tubo transparente atóxico e apirogênico e asas flexíveis Nº 23G Estéril, esterilizado por óxido de etileno, produto de uso único, são constituídos por um tubo translúcido com 30 cm de comprimento e uma agulha com bisel trifacetado e asas. Tubo: Cloreto de Polivinila (PVC), agulha: Aço inoxidável 304; Asa: Cloreto de Polivinila (PVC) com cores que identificam o calibre; Protetor de Agulha: Polietileno (PE); Conector Fêmea tipo luer lock 6%: Acrilonitrila Butadieno Estireno (ABS) por ser mais resistente.	UNID.	DESCARPACK	28000	0,23	6.440,00
21	DISPOSITIVO DE ACESSO AO SISTEMA VENOSO PERIFÉRICO Tubo transparente atóxico e apirogênico e asas flexíveis Nº 25G Estéril, esterilizado por óxido de etileno, produto de uso único, são constituídos por um tubo translúcido com 30 cm de comprimento e uma agulha com bisel trifacetado e asas. Tubo: Cloreto de Polivinila (PVC), agulha: Aço inoxidável 304; Asa: Cloreto de Polivinila (PVC) com cores que identificam o calibre; Protetor de Agulha: Polietileno (PE); Conector Fêmea tipo luer lock 6%: Acrilonitrila Butadieno Estireno (ABS) por ser mais resistente.	UNID.	DESCARPACK	4000	0,23	920,00
22	DISPOSITIVO DE ACESSO AO SISTEMA VENOSO PERIFÉRICO Tubo transparente atóxico e apirogênico e asas flexíveis Nº 21G Estéril, esterilizado por óxido de etileno, produto de uso único, são constituídos por um tubo translúcido com 30 cm de comprimento e uma agulha com bisel trifacetado e asas. Tubo: Cloreto de Polivinila (PVC), agulha: Aço inoxidável 304; Asa: Cloreto de Polivinila (PVC) com cores que identificam o calibre; Protetor de Agulha: Polietileno (PE); Conector Fêmea tipo luer lock 6%: Acrilonitrila Butadieno Estireno (ABS) por ser mais resistente.	UNID.	DESCARPACK	30000	0,23	6.900,00
23	DISPOSITIVO INTERMEDIARIO 2 VIAS — (POLIFIX) Tubo flexível confeccionado em PVC, atóxico, apirogênico e transparente com corta fluxo, converte duas entradas em uma saída, estéril, esterilizado por óxido de etileno.	UNID.	DESCARPACK	24450	0,76	18.582,00
24	DISPOSITIVO INTERMEDIARIO 4 VIAS – (POLIFIX) Tubo flexível confeccionado em PVC, atóxico, apirogênico e transparente com corta fluxo, converte duas entradas em uma	UNID.	DESCARPACK	2000	0,87	1.740,00

	saída, estéril, esterilizado por óxido de etileno.					
25	EQUIPO DE MICROGOTAS COM CÂMARA GRADUADA Utilização: controle de fluxo e dosagem de soluções parentais. Composição do produto: deve possuir uma lanceta perfurante para conexão ao recipiente de solução com filtro de ar bacteriológico, que permite a troca de ar em sistema fechado evitando contaminação do sistema de infusão. Uma câmara graduada de 150 ml que permita a visualização do fluxo de escoamento. Câmara flexível permitindo leve bombeamento para retirada de bolhas de ar e pequenas obstruções caso necessário, injetor lateral em Y a 20 cm do conector que permite o acesso de outras soluções ou medicamentos. Controlador de fluxo tipo pinça rolete e conexão luer para dispositivo de acesso venoso.	UNID.	MEDIX	1000	6,19	6.190,00
26	LANCETA HGT Esterilizado por Radiação Gama. Produto Médico Hospitalar de Uso Único com disparo por pressão. Deve possuir design ergonômico e logo após o procedimento deverá a agulha ser automaticamente internalizada no interior do invólucro de plástico, evitando possíveis injúrias e contaminações. Lanceta 28G, 0,36x1,5mm atende as normas regulamentadoras ISO13485 e NR 32.	CX. COM 100	DESCARPACK	550	15,59	8.574,50
27	SERINGA DESCARTÁVEL COM AGULHA 01 ml Corpo transparente: permite a visualização do nível de medicamento, possui êmbolo com ponteira ou cônico, evitando o desperdício da medicação, agulha 13x0,45mm, ponta de rosca possibilitando a troca de agulha, atóxica e apirogênica, fabricada em polipropileno, estéril, descartável, uso único.	UNID.	MEDIX	180000	0,18	32.400,00
28	SERINGA DESCARTÁVEL SEM AGULHA 03 ml Conexão compatível com agulhas e outros produtos médicos, cilindros transparentes, pistão em látex 03 ml.	UNID.	MEDIX	125000	0,14	17.500,00
29	SERINGA DESCARTÁVEL SEM AGULHA 05 ml Conexão compatível com para agulhas e outros produtos médicos, cilindros transparentes, pistão em látex 05 ml.	UNID.	MEDIX	120000	0,19	22.800,00
30	SERINGA DESCARTÁVEL SEM AGULHA 60 ml Bico curto com rosca- conexão compatível com para agulhas e outros produtos médicos, cilindros transparentes, pistão em látex 60 ml.	UNID.	MEDIX	400	1,75	700,00
31	SERINGA DESCARTÁVEL AD 0.05ML COM AGULHA PARA BCG Corpo transparente: permite a visualização do nível de medicamento, possui êmbolo com ponteira ou cônico, evitando o desperdício da medicação, agulha 0.45x10mm, atóxica e apirogênica, fabricada em polipropileno, estéril, descartável, uso único.	UNID.	BD	2000	0,28	560,00
32	SERINGA DE GASOMETRIA SLIP 1 ml kit esterilizado a radiação gama,	UNID.	BD	20000	2,23	44.600,00

	contendo seringa em polipropileno de alta densidade, livre de látex, transparente, graduada em 1 ml, siliconizada, com bico slip. Contém heparina seca, para coleta de sangue na análise de gasometria e eletrólitos reduzindo o risco de coagulação da amostra. Permite um modo de coleta: por aspiração. Embalagem unitária em plástico transparente, livre de látex, com picote para abertura, contendo: nº de catálogo, nº de lote, descrição do conteúdo e informações de segurança sobre o produto.					295.270,50
		LOTE 03				
Item	Objeto/Descrição	Unid.	Marca/Modelo	Quantidade	Valor Unit.	Valor Total
33	ATADURA DE CREPOM 10 CM Com 13 fios por cm², confeccionado em fios de algodão cru, com bordas delimitadas, trama fechada, elasticidade adequada, enrolada uniformemente em forma cilíndrica, isenta de defeitos, 10cm de largura x1,8m d comprimento pacote com 12 unidades.	PCT. COM 12	CLEAN	3000	5,55	16.650,00
34	ATADURA DE CREPOM 15 CM Com 13 fios por cm², confeccionado em fios de algodão cru, com bordas delimitadas, trama fechada, elasticidade adequada, enrolada uniformemente em forma cilíndrica, isenta de defeitos, 15cm de largura x1,8m d comprimento pacote com 12 unidades.	PCT. COM 12	CLEAN	4500	8,31	37.395,00
35	ATADURA DE CREPOM 20 CM Com 13 fios por cm², confeccionado em fios de algodão cru, com bordas delimitadas, trama fechada, elasticidade adequada, enrolada uniformemente em forma cilíndrica, isenta de defeitos, 20cm de largura x1,8m d comprimento pacote com 12 unidades.	PCT. COM 12	CLEAN	3500	11,11	38.885,00
36	BOTA DE UNNA Deve ser composta Água purificada, Goma Acácia, Óleo de Rícino, Glicerina, Óxido de Zinco, Cera Autoemulsionante Não Iônica e Conservantes (mistura de fenoxietanol e parabenos).	UNID.	CASEX	2000	25,54	51.080,00
37	COMPRESSA DE GAZE ESTÉRIL Indicado em cirurgias e curativos, fabricada em tecido 100% algodão alvejado, 08 camadas e 05 dobras, 7,5cmx7,5cm, 13 fios. Embalagens com 10 compressas.	PCT. COM 10	CLEAN	43445	0,47	20.332,26
38	COMPRESSA TIPO CAMPO CIRÚRGICO 45 X 50 CM NÃO-ESTÉRIL COM CADARÇO A Compressa Cirúrgica (Campo Operatório) não estéril, é confeccionada com fios 100% algodão, em tecido quádruplo com ou sem fio radiopaco. Quatro camadas do tecido que a compõem para evitar o deslizamento entre as mesmas. Produto descartável. Pacote com 50 unidades. FILME TRASPARENTE COM	PCT. COM 50 UNID.	CLEAN VITAL DERME	300	49,91	14.973,00
39	FILME TRASPARENTE COM FENESTRA - 10cmx 12cm ADESIVO ESTÉRIL Indicado como curativo primário. permitiu a visualização do sítio de saída do cateter e a troca com intervalos maiores. 100% DE	UNID.	VIIAL DERME	500	4,99	2.495,00

	POLIURETANO.				I	
40	FITA ADESIVA COMUM CREPE 19 mm X50 M Composição: papel crepe tratado, adesivo à base de resina e borracha. ser resistente a estiramento, facilmente rasgável a mão, boa adesão a diversos tipos de superfícies e materiais (vidros, metal, plástico, borracha), fácil remoção e isenção de resíduos.	ROLO	CIEX	3800	2,98	11.324,00
						193.134,26
		LOTE 05				
Item	Objeto/Descrição	Unid.	Marca/Modelo	Quantidade	Valor Unit.	Valor Total
63	CAIXA COLETORA DE MATERIAL PÉRFURO CORTANTE Com saco de 13 I.	UNID.	FLEXPELL	6000	4,16	24.960,00
64	CAPA DE CHUVA TRANSPARENTE Com capuz e manga, sem forro, tamanho GG.	UNID.	MAICOL	275	11,69	3.214,75
65	CAPACETE DE SEGURANÇA TIPO III- CLASSE A Casco injetado em polietileno de alta densidade (pead) e com tratamento UV para proteger as cores dos capacetes. casco com seis furos, sendo três de cada lado para facilitar a ventilação.	UNID.	MAS	35	10,50	367,50
66	KIT PARTO DE EMERGÊNCIA Contem: 1 absorvente hospitalar, 1 avental descartavel, 1 bisturi esteril, 1 cobertor térmico 2,10x1,40, 1 compressa de gaze e algodao 2,80x1,50. 1 pct c/ 5 un de compressa esterelizada de gaze 7,5cmx7,5cm. 1 lençoldescartável 2,00x0,90. 2 pares de luvas cirúrgicas 8,0-8,5. 2 clamp estéril(prendedor umbilical), 1 saco plástico "leitoso"de expurgo hospitalar 15 ou 20 litros, 2 braceletes de identificação.	UNID.	AT MEDICALS	180	65,81	11.845,80
67	LUVA CIRURGICA EM LATEX 100% NATURAL ESTERIL 6,5 Luva cirúrgica em látex natural atóxico. Estéril, anatômico, lubrificado com pó bioabsorvível e não alergênico, espessura do filme 0,21 mm. Deverá, o par, vir embalado em papel grau cirúrgico, contendo data de fabricação e datas de validade impressas na mesma, o número da luva deve estar impresso na luva e na embalagem, deverá ter empunhadura justa e se aprovada pelo Ministério do Trabalho.	PAR	MEDIX	1000	1,23	1.230,00
68	LUVA CIRURGICA EM LATEX 100% NATURAL ESTERIL CIRÚRGICA 7,0 Luva cirúrgica em látex natural atóxico. Estéril, anatômico, lubrificado com pó bio-absorvível e não alergênico, espessura do filme 0,21 mm. Deverá, o par, vir embalado em papel grau cirúrgico, contendo data de fabricação e datas de validade impressas na mesma, o número da luva deve estar impresso na luva e na embalagem, deverá ter empunhadura justa e se aprovada pelo Ministério do Trabalho.	PAR	MEDIX	4000	1,23	4.920,00
69	LUVA CIRURGICA EM LATEX 100% NATURAL ESTERIL CIRÚRGICA 7,5 Luva cirúrgica em látex natural atóxico. Estéril, anatômico, lubrificado com pó bio-absorvivel e não alergênico,	PAR	MEDIX	6500	1,23	7.995,00

	espessura do filme 0,21 mm. Deverá, o par, vir embalado em papel grau cirúrgico, contendo data de fabricação e data de validade impressas na mesma, o número da luva deve estar impresso na luva e na embalagem, deverá ter empunhadura justa e se aprovada pelo Ministério do Trabalho.					
70	LUVA CIRURGICA EM LATEX 100% NATURAL ESTERIL CIRÚRGICA 8,0 Luva cirúrgica em látex natural atóxico. Estéril, anatômico, lubrificado com pó bio-absorvivel e não alergênico, espessura do filme 0,21 mm. Deverá, o par, vir embalado em papel grau cirúrgico, contendo data de fabricação e datas de validade impressas na mesma, o número da luva deve estar impresso na luva e na embalagem, deverá ter empunhadura justa e se aprovada pelo Ministério do Trabalho.	PAR	MEDIX	6500	1,23	7.995,00
71	LUVA CIRURGICA EM LATEX 100% NATURAL ESTERIL CIRÚRGICA 8,5 Luva cirúrgica em látex natural atóxico. Estéril, anatômico, lubrificado com pó bio-absorvivel e não alergênico, espessura do filme 0,21 mm. Deverá, o par, vir embalado em papel grau cirúrgico, contendo data de fabricação e data de validade impressas na mesma, o número da luva deve estar impresso na luva e na embalagem, deverá ter empunhadura justa e se aprovada pelo Ministério do Trabalho.	PAR	MEDIX	2500	1,23	3.075,00
72	LUVA CIRURGICA EM LATEX 100% NATURAL ESTERIL CIRÚRGICA 9,0 Luva cirúrgica em látex natural atóxico. Estéril, anatômico, lubrificado com pó bio-absorvível e não alergênico, espessura do filme 0,21 mm. Deverá, o par, vir embalado em papel grau cirúrgico, contendo data de fabricação e datas de validade impressa na mesma, o número da luva deve estar impresso na luva e na embalagem, deverá ter empunhadura justa e se aprovada pelo Ministério do Trabalho.	PAR	MEDIX	300	1,23	369,00
73	MANTA TÉRMICA ALUMINIZADA 2,10X1,4M RESGATE Cobertor térmico de emergência (aluminizado) manta térmica confeccionada em polietileno aluminizada destinado a manter a vítima aquecida.	UNID.	RESGATESP	500	3,67	1.835,00
74	MÁSCARA DESCARTAVEL TRIPLA COM ELÁSTICO Utilização: proteger o profissional da saúde contra as patologias de transmissão via aérea por gotículas e da projeção de fluidos corpóreos que possam atingir as vias respiratórias. Apresentação: produzida em tnt 100% polipropileno e material com tripla camada filtrante que proporcione uma bfe maior que 95%, elástico super-resistente, clipes nasal. três pregas horizontais soldadas eletronicamente por ultrassom. deverá apresentar na caixa o lote, validade e a aprovação do ministério da saúde além de estar de acordo com as normas do Ministério do Trabalho.	UNID.	MEDIX	181500	0,06	10.890,00
75	MÁSCARA N 95 Utilização: proteção	UNID.	MEDIX	20000	1,17	23.400,00

76	das vias respiratórias, deverá se ajustar a todos os tamanhos de cabeça com facilidade, clipe de material flexível, não deve apresentar memória, elástico ajustável preso a presilhas para ser ajustáveis a cabeça. Recomendado que a aprovação do ministério do trabalho (CA) assim como, informações sobre a procedência, o lote e a validade estejam impressos na embalagem. SUPORTE DE PAREDE PARA COLETOR DE PÉRFURO CORTANTE Suporte para coletor de pérfuro-cortante, Fabricado em arame BTC – Cor branca – Itens Inclusos 02parafusos – 02 buchas. Altura: 22,5 cm x Largura 29,0 cm x Profundidade: 24,0 cm. Tamanho 13 litros.	UNID.	DESCARPACK	100	24,04	2.404,00
		LOTE 06				104.501,05
Item	Objeto/Descrição	Unid.	Marca/Modelo	Quantidade	Valor Unit.	Valor Total
77	ÁLCOOL 70% - 1 LITRO Aspecto: Líquido, incolor e isento de partículas visíveis a olho nu, volátil e inflamável. Composição: Água purificada e Álcool etílico hidratado neutro. Frascos de 1 litro.	L	FLOPS	10000	5,98	59.800,00
78	ÁLCOOL EM GEL 70% REFIL COM 800 ML Indicado para assepsia das mãos. Hidratado em gel 70% v/v (em volume), corresponde a 62,44 INPM (em peso). Embalagens refis de 800 ml.	UNID.	DRAGOSO	7500	5,98	44.850,00
79	ALGODÃO HIDROFILO 500GR Apresentação: camadas contínuas em forma de rolo (manta), provido de papel apropriado em toda sua extensão. O Algodão deverá apresentar aspecto homogêneo e macio, boa absorção, ausência de grumos ou quaisquer impurezas, ser inodoro, de cor branca (no mínimo 80% de brancura). Embalado em sacos plásticos individuais.	ROLO	NATHY	4139	13,15	54.427,85
80	ESTERIOPACK 200X100 Deverá ser isento de alvejante, atóxico, de cor levemente esverdeada. A embalagem deve apresentar data de validade e lote visíveis.	UNID.	ZERMATT	800	94,11	75.288,00
						234.365,85
	1.	LOTE 09	Г			
102	Objeto/Descrição BOLSA COLETORA DE URINA SISTEMA ABERTO 1200 ML Aplicação: produto é destinado para drenagem de urina, em embalagens individuais com todos os dados necessários ao cliente, tais como: identificação, marca, instruções de uso, numero de lote, data de fabricação e prazo de validade.devera conter o frasco com capacidade para 1200l com escala de graduação, dispositivo de sustentação,sistema de fixação ao leito, tubo extensor, pinça corta fluxo, conector e tampa.	Unid. UNID.	Marca/Modelo UROMED	Quantidade 790	Valor Unit.	Valor Total 4.100,10
103	BOLSA COLETORA DE URINA SISTEMA FECHADO 2000 ML Aplicação: utilizada para coleta de	UNID.	DESCARPACK	3200	3,45	11.040,00

	diurese. Comporta ate 2000 ml. Deverá apresentar frente transparente e o verso opaco que permitirá a melhor visualização do aspecto da urina. Deve possuir filtro hidrofóbico na parte superior, câmara gotejadora tipo Pasteur que evitará a ocorrência de infecções ascendentes. E 23dispositivo antirefluxo. Tubo extensor 1,20cm em PVC transparente com pinça corta-fluxo, conector com ajuste para sonda vesical e tampa protetora. Ponto de coleta de amostra com membrana autocicatrizante.					
104	CATETER NASAL PARA OXIGENIO TIPO ÓCULOS Composição física: PVC. Atóxico siliconado, estéril, aspirogênico com 2,10m. Descartável, utilização: instilação de oxigênio ou ar comprimido através de introdutores nasais, promovendo a elevação da concentração de oxigênio ou de ar na arvore traqueobrônquico alveolar proporcionando elevação da saturação de oxigênio no sangue circulante.	UNID.	DESCARPACK	20000	1,18	23.600,00
105	CATETER PARA ADMINISTRAÇÃO DE ALIMENTAÇÃO OU MEDICAMENTOS Nº 12 Diretamente no tubo gastrointestinaL, descartável, tubo PVC atóxico, flexível, extremidades arredondadas, aberta isenta de rebarbas, dotadas de 4 orifícios ao longo do tubo, estéril com comprimento aproximado de 110cm - SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 12.	UNID.	MEDSONDA	200	1,70	340,00
106	CATETER PARA ADMINISTRAÇÃO DE ALIMENTAÇÃO OU MEDICAMENTOS Nº 14 Diretamente no tubo gastrointestinal, descartável, tubo PVC atóxico, flexível, extremidades arredondadas, aberta isenta de rebarbas, dotadas de 4 orifícios ao longo do tubo, estéril com comprimento aproximado de 110cm - SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 14.	UNID.	MEDSONDA	400	1,70	680,00
107	CATETER PARA ADMINISTRAÇÃO DE ALIMENTAÇÃO OU MEDICAMENTOS Nº 16 Diretamente no tubo gastrointestinal, descartável, tubo PVC atóxico, flexível, extremidades arredondadas, aberta isenta de rebarbas, dotadas de 4 orifícios ao longo do tubo, estéril com comprimento aproximado de 110cm - SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 16.	UNID.	MEDSONDA	200	1,70	340,00
108	CATETER PARA ADMINISTRAÇÃO DE ALIMENTAÇÃO OU MEDICAMENTOS Nº 18 Diretamente no tubo gastrointestinal, descartável, tubo PVC atóxico, flexível, extremidades arredondadas, aberta isenta de rebarbas, dotadas de 4 orifícios ao longo do tubo, estéril com comprimento aproximado de 110cm - SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 18.	UNID.	MEDSONDA	200	1,70	340,00
109	CATETER PARA ADMINISTRAÇÃO DE ALIMENTAÇÃO OU MEDICAMENTOS N° 20 Diretamente no tubo gastrointestinal, descartável, tubo PVC atóxico, flexível, extremidades arredondadas, aberta isenta de	UNID.	MEDSONDA	600	1,70	1.020,00

	rebarbas, dotadas de 4 orifícios ao longo do tubo, estéril com comprimento aproximado de 110cm - SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 20.					
110	CATETER PARA ADMINISTRAÇÃO DE ALIMENTAÇÃO OU MEDICAMENTOS Nº 22 Diretamente no tubo gastrointestinal, descartável, tubo PVC atóxico, flexível, extremidades arredondadas, aberta isenta de rebarbas, dotadas de 4 orifícios ao longo do tubo, estéril com comprimento aproximado de 110cm - SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 22.	UNID.	MEDSONDA	600	1,70	1.020,00
111	CATETER PARA ADMINISTRAÇÃO DE ALIMENTAÇÃO OU MEDICAMENTOS Nº 04 Diretamente no tubo gastrointestinal, descartável, tubo PVC atóxico, flexível, extremidades arredondadas, aberta isenta de rebarbas, dotadas de 4 orifícios ao longo do tubo, estéril com comprimento aproximado de 100cm - SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 04.	UNID.	MEDSONDA	150	1,70	255,00
112	CATETER PARA ADMINISTRAÇÃO DE ALIMENTAÇÃO OU MEDICAMENTOS Nº 06 Diretamente no tubo gastrointestinal, descartável, tubo PVC atóxico, flexível, extremidades arredondadas, aberta isenta de rebarbas, dotadas de 4 orifícios ao longo do tubo, estéril com comprimento aproximado de 100cm - SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 06.	UNID.	MEDSONDA	150	1,70	255,00
113	CATETER PARA ADMINISTRAÇÃO DE ALIMENTAÇÃO OU MEDICAMENTOS Nº 08 Diretamente no tubo gastrointestinal, descartável, tubo PVC atóxico, flexível, extremidades arredondadas, aberta isenta de rebarbas, dotadas de 4 orifícios ao longo do tubo, estéril com comprimento aproximado de 100cm - SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 08.	UNID.	MEDSONDA	150	1,70	255,00
114	CATETER PARA ADMINISTRAÇÃO DE ALIMENTAÇÃO OU MEDICAMENTOS Nº 10 Diretamente no tubo gastrointestinal, descartável, tubo PVC atóxico, flexível, extremidades arredondadas, aberta isenta de rebarbas, dotadas de 4 orifícios ao longo do tubo, estéril com comprimento aproximado de 100cm - SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 10.	UNID.	MEDSONDA	150	1,70	255,00
115	DISPOSITIVO PARA INCONTINÊNCIA URINÁRIA COM PRESERVATIVO Indicado para coleta de urina em pacientes do sexo masculino acometidos de incontinência urinária.	UNID.	MEDSONDA	3500	1,40	4.900,00
116	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14 Apresentação: estéril, material PVC flexível, transparente, com superfície rigorosamente lisa, ponta arredondada e orifícios alternados em lados opostos, com conector perfeitamente adaptável a seringas.	UNID.	MEDSONDA	4500	0,65	2.925,00
117	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16 Apresentação: estéril,material PVC flexível, transparente, com superfície rigorosamente lisa, ponta arredondada e orifícios alternados em lados opostos,	UNID.	MEDSONDA	4000	0,72	2.880,00

	com conector perfeitamente adaptável a seringas.					
118	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 18 Apresentação: Estéril, material PVC flexível, transparente, com superfície rigorosamente lisa, ponta arredondada e orifícios alternados em lados opostos, com conector perfeitamente adaptável a seringas.	UNID.	MEDSONDA	500	0,83	415,00
119	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 20 Apresentação: Estéril, material PVC flexível, transparente, com superfície rigorosamente lisa, ponta arredondada e orifícios alternados em lados opostos, com conector perfeitamente adaptável a seringas.	UNID.	MEDSONDA	1000	0,88	880,00
120	SONDA PARA NUTRIÇÃO ENTERAL Nº 12 Apresentação: sonda nasoenteral, produzida em poliuretano cristal com linha radiopaca siliconizada, com marcação em toda sua extensão, fio guia flexível de aço inox, conector universal em "y" com tampa, peso em aço inox na ponta distal, orifícios laterais na ponta distal, deverá ser descartável e estéril com 120cm, conter os dados de identificação, procedência, tipo de esterilização e validade assim como o Registro no Ministério da Saúde e de acordo com a legislação vigente.	UNID.	SOLUMED	1000	10,39	10.390,00
121	SONDA DE FOLLEY 02 VIAS Nº12 Utilização: cateterismo vesical de demora, realizado em técnica cirúrgica, evasivo. Composição: fabricado em látex de borracha 100% natural. Apresentação: deverá ter a ponta distal atraumática, de fácil inserção na uretra, embalados individualmente, em papel grau cirúrgico, abertura fácil, em pétala, atóxico e esterilizado em oxido de etileno. Deverá conter os dados de identificação, procedência, tipo de esterilização, validade e o Registro no Ministério da Saúde de acordo com a legislação vigente.	UNID.	DESCARPACK	300	2,47	741,00
122	SONDA DE FOLLEY 02 VIAS Nº 14 Utilização: cateterismo vesical de demora, realizado em técnica cirúrgica, evasivo. Composição: fabricado em látex de borracha 100% natural. Apresentação: deverá ter a ponta distal atraumática, de fácil inserção na uretra, embalados individualmente, em papel grau cirúrgico, abertura fácil, em pétala, atóxico e esterilizado em oxido de etileno. Deverá conter os dados de identificação, procedência, tipo de esterilização, validade e o Registro no Ministério da Saúde de acordo com a legislação vigente.	UNID.	DESCARPACK	350	2,47	864,50
123	SONDA DE FOLLEY 02 VIAS Nº 16 Utilização: cateterismo vesical de demora, realizado em técnica cirúrgica, evasivo. Composição: fabricado em látex de borracha 100% natural. Apresentação: deverá ter a ponta distal atraumática, de fácil inserção na uretra, embalados individualmente, em papel grau cirúrgico, abertura fácil, em pétala, atóxico e esterilizado em oxido de etileno. Deverá conter os dados de	UNID.	DESCARPACK	1500	2,47	3.705,00

	identificação, procedência, tipo de esterilização, validade e o Registro no Ministério da Saúde de acordo com a legislação vigente.					
124	SONDA DE FOLLEY 02 VIAS Nº 18 Utilização: cateterismo vesical de demora, realizado em técnica cirúrgica, evasivo. Composição: fabricado em látex de borracha 100% natural. Apresentação: deverá ter a ponta distal atraumática, de fácil inserção na uretra, embalados individualmente, em papel grau cirúrgico, abertura fácil, em pétala, atóxico e esterilizado em oxido de etileno. Deverá conter os dados de identificação, procedência, tipo de esterilização, validade e o Registro no Ministério da Saúde de acordo com a legislação vigente.	UNID.	DESCARPACK	1000	2,47	2.470,00
125	SONDA DE FOLLEY 02 VIAS N° 20 Utilização: cateterismo vesical de demora, realizado em técnica cirúrgica, evasivo. Composição: fabricado em látex de borracha 100% natural. Apresentação: deverá ter a ponta distal atraumática, de fácil inserção na uretra, embalados individualmente, em papel grau cirúrgico, abertura fácil, em pétala, atóxico e esterilizado em oxido de etileno. Deverá conter os dados de identificação, procedência, tipo de esterilização validade e o Registro no Ministério da Saúde de acordo com a legislação vigente.	UNID.	DESCARPACK	1200	2,47	2.964,00
126	SONDA DE FOLEY 03 VIAS N° 20 Utilização: cateterismo vesical de demora, realizado em técnica cirúrgica, evasivo. Composição: fabricado em látex de borracha 100% natural. Apresentação: deverá ter a ponta distal atraumática, de fácil inserção na uretra, embalados individualmente, em papel grau cirúrgico, abertura fácil, em pétala, atóxico e esterilizado em óxido de etileno. Deverá conter os dados de identificação, procedência, tipo de esterilização, validade e o Registro no Ministério da Saúde de acordo com a legislação vigente.	UNID.	MEDIX	1300	3,51	4.563,00
127	SONDA URETRAL Nº 04 Apresentação: material PVC flexível, transparente, com superfície rigorosamente lisa, ponta arredondada e orifícios alternados em lados opostos, com conector perfeitamente adaptável a seringas, ESTÉRIL. Deverá conter os dados de identificação, procedência, tipo de esterilização, validade e o Registro no Ministério da Saúde de acordo com a legislação vigente.	UNID.	MEDSONDA	320	0,51	163,20
128	SONDA URETRAL Nº 06 Apresentação: material PVC flexível, transparente, com superfície rigorosamente lisa, ponta arredondada e orifícios alternados em lados opostos, com conector perfeitamente adaptável a seringas, ESTÉRIL. Deverá conter os dados de identificação, procedência, tipo de esterilização, validade e o Registro no Ministério da Saúde de acordo com a legislação vigente.	UNID.	MEDSONDA	320	0,55	176,00

129	SONDA URETRAL Nº 08 Apresentação: material PVC flexível, transparente, com superfície rigorosamente lisa, ponta arredondada e orifícios alternados em lados opostos, com conector perfeitamente adaptável a seringas, ESTÉRIL. Deverá conter os dados de identificação, procedência, tipo de esterilização, validade e o Registro no Ministério da Saúde de acordo com a legislação vigente.	UNID.	MEDSONDA	320	0,56	179,20
130	SONDA URETRAL Nº 10 Apresentação: material PVC flexível, transparente, com superfície rigorosamente lisa, ponta arredondada e orifícios alternados em lados opostos, com conector perfeitamente adaptável a seringas. ESTÉRIL. Deverá conter os dados de identificação, procedência, tipo de esterilização, validade e o Registro no Ministério da Saúde de acordo com a legislação vigente.	UNID.	MEDSONDA	700	0,58	406,00
131	SONDA URETRAL Nº 12 Apresentação: material PVC flexível, transparente, com superfície rigorosamente lisa, ponta arredondada e orifícios alternados em lados opostos, com conector perfeitamente adaptável a seringas. ESTÉRIL. Deverá conter os dados de identificação, procedência, tipo de esterilização, validade e o Registro no Ministério da Saúde de acordo com a legislação vigente.	UNID.	MEDSONDA	2000	0,60	1.200,00
132	SONDA URETRAL Nº 14 Apresentação: material PVC flexível, transparente, com superfície rigorosamente lisa, ponta arredondada e orifícios alternados em lados opostos, com conector perfeitamente adaptável a seringas. ESTÉRIL. Deverá conter os dados de identificação, procedência, tipo de esterilização, validade e o Registro no Ministério da Saúde de acordo com a legislação vigente.	UNID.	MEDSONDA	1000	0,63	630,00
	regionação vigente.					83.952,00
		LOTE 14				
Item	Objeto/Descrição PELÍCULA RADIOGRÁFICA PARA IMPRESSÃO A SECO Para impressora	Unid.	Marca/Modelo	Quantidade	Valor Unit.	Valor Total
157	de filmes DRY com tecnologia a laser, tamanho 10x12 polegadas (25x30cm). Alto contraste, alta densidade e alta produtividade para impressoras DRY, produzindo imagens de qualidade e processamento superior. Sensibilidade ao calor, possibilitando o carregamento em ambientes iluminados. Base PET de 168 µm de espessura. Uma camada de sais de prata (sensível somente a altas temperaturas) e outra de proteção, tornando-o resistente a arranhões e umidade, garantindo alto contraste e alta definição, combinados com uma excelente estabilidade de imagem. Cada caixa deverá conter 100 (cem) películas radiográficas para impressão a seco.	CX.	IBF	100	397,99	39.799,00
158	PELÍCULA RADIOGRÁFICA PARA IMPRESSÃO A SECO Para impressora de filmes DRY com tecnologia a laser, tamanho 08x10 polegadas (20x25cm).	CX.	IBF	100	264,99	26.499,00

	Alto contraste, alta densidade e alta produtividade para impressoras DRY, produzindo imagens de qualidade e processamento superior. Sensibilidade ao calor, possibilitando o carregamento em ambientes iluminados. Base PET de 168 µm de espessura. Uma camada de sais de prata (sensível somente a altas temperaturas) e outra de proteção, tornando-o resistente a arranhões e umidade, garantindo alto contraste e alta definição, combinados com uma excelente estabilidade de imagem. Cada caixa deverá conter 100 (cem) películas radiográficas para impressão a seco.					
159	DVD-R – Tubo com 100 mídias Para gravação das imagens radiológicas para que fiquem guardadas para posterior resgate. Compatível com diversos drivers e dispositivos. Dimensões do Bulk: 12,0x15,0x12,0cm; Capacidade de 4.7Gb/120 minutos; Velocidade de 16x; Vídeo, áudio, foto.	CX.	MULTILASER	5	1,04	5,20
						66.303,20
		LOTE 16	I		I	
Item	Objeto/Descrição	Unid.	Marca/Modelo	Quantidade	Valor Unit.	Valor Total
163	DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 20G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Ppossui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde.	UNID.	DESCARPACK	30000	1,63	48.900,00
164	PERIFÉRICO AGULHADO, FLEXIVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA Nº 24G Estéril - Atóxico, radiopaco, apirogênico, esterilizado a óxido de etileno, produto descartável de uso único, isento de Latéx, possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção, possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003. Ppossui dispositivo de segurança que cobre a agulha após seu uso, proporcionando maior segurança ao profissional de saúde.	UNID.	DESCARPACK	40000	1,63	65.200,00
165	EQUIPO PARA INFUSÃO MACROGOTAS COM INJETOR LATERAL Controle de fluxo e dosagem de soluções parenterais, composto de lanceta perfurante para conexão ao recipiente de solução, filtro de ar bacteriológico, câmara transparente para visualização do gotejamento e flexível, injetor lateral em y, controlador de fluxo tipo pinça rolete e conexão para dispositivo de acesso venoso.	UNID.	DESCARPACK	90000	0,52	46.800,00
166	SERINGA DESCARTÁVEL SEM	UNID.	DESCARPACK	172000	0,18	30.960,00

	AGULHA 10 ml Conexão compatível com para agulhas e outros produtos médicos, cilindros transparentes, pistão em látex 10ml.					
167	SERINGA DESCARTÁVEL SEM AGULHA 20 ml Conexão compatível com para agulhas e outros produtos médicos, cilindros transparentes, pistão em látex 20ml.	UNID.	DESCARPACK	116000	0,30	34.800,00
				•		226.660,00
		LOTE 17				
Item	Objeto/Descrição	Unid.	Marca/Modelo	Quantidade	Valor Unit.	Valor Total
168	COMPRESSA DE GAZE 13 FIOS NÂO ESTÉRIL Indicado em cirurgias e curativos, 100% algodão, 08 camadas e 05 dobras. Dimensões aproximadas 14cmx30cm aberta, 7,5cmx7,5cm. Embalagens com 500 unidades.	PCT. COM 500	LINA	6500	18,20	118.300,00
169	ESPARADRAPO Deverá ser impermeável, alta aderência a pele. Na cor branca, tamanho 10cmx 4,5m deve apresentar lote, validade, e demais informações do produto. Utilização: fixação de curativos, ataduras, entre outros.	UNID.	ADPELE	6600	7,92	52.272,00
170	GAZE TIPO QUEIJO 13 fios, confeccionada em algodão, altamente absorvente, não estéril, 5 dobras, 400 gr.	ROLO	CLEAN	6800	25,35	172.380,00
171	MICROPORE Utilização: uso prolongado, fixação, pós cirúrgico, para peles sensíveis, para fixação direto na pele, deve ser transpirável, sensitive, hipoalergênica, sem látex, resistente a água, não interferir nas funções normais da pele, não deixar resíduos nem irritações. Tamanho: 10cmx10m. Deverá apresentar na caixa o lote, validade e a aprovação do ministério da saúde além de estar de acordo com as normas do Ministério do Trabalho.	UNID.	ADPELE	6340	10,26	65.048,40
172	CAPOTE DESCARTÁVEL Feito em TNT gramatura 40 gr, manga longa com elástico no punho, abertura nas costas com cinto preso na cintura e duas tiras presas na gola para facilitar colocação e se ajustar melhor aos mais variados tamanhos. Comprimento de no mínimo 1,10 m, 1,40 m de largura e manga de 0,60 m.	UNID.	ANADONA	100000	1,89	189.000,00
						597.000.40



EDITAL DE NOTIFICAÇÃO N° 01

O Secretário de Ordem Pública e Políticas de Segurança, no uso das atribuições que Ihe foram conferidas e em consonância com a portaria Nº 291 de 18 de julho de 2022, nomeação de acordo com o inciso II, do art. 13, da lei Nº 1.385, de 23 de dezembro de 1980 e Lei 4950/2022 - Estruturação Administrativa da Prefeitura Municipal de Três Rios - RJ, RESOLVE:

- Notificar todos os proprietários de veículos apreendidos e localizados nos pátios da Prefeitura Municipal de Três Rios, conforme preconiza o artigo 328 do CTB, onde a partir desta data terão **60 (Sessenta dias)** para regularizar todos os débitos e requererem seu veículo junto ao ente público detentor de sua posse.

- CONTATO PARA ATENDIMENTO SEOPPS - Email: seop@tresrios.rj.gov.br

Telefone Fixo: (24) 2255-1481

Endereço: Av. Condessa do Rio Novo, 339 (Terminal Rodoviário Arsonval Macedo)

- Segue abaixo em anexo relação dos veículos a serem notificados.

Sem mais para o momento.

Luiz Fernando Ferreira Viana de Castro
Secretário de Ordem Pública e políticas de Segurança
Matrícula: 120.014

ANEXO

			R	RELAÇÃO	DOS F	PROPRIETÁ	RIOS NOTIFICADOS I	POR AR		
N°	PLACA	MARCA	MODELO	ANO/MODELO	COR	CHASSIS	PROPRIETÁRIO	CNPJ/CPF	Nº NOTIFICAÇÃO	DATA DE RECEBIMENTO
01	LPH3212	DRAFA	SPEED 150	2008	AMARELA	95VCA1F288M018896	I.D.C.S	006.XXX.XXX-83	1	07/06/2023
02	LKP2417	YAMAHA	YBR 125 K	2007/2008	AZUL	9C6KE092080175679	A.A.M	000.XXX.XXX-27	10	07/06/2023
03	LKM5598	YAMAHA	YBR 125 K	2007/2008	VERMELHA	9C6KE092080139569	F.B.M	095.XXX.XXX-58	21	07/06/2023
04	KVJ4069	HONDA	CG TITAN 150 KS	2010	PRETA	9C2KC1610AR043211	A.J.S.C	074.XXX.XXX-47	26	07/06/2023
05	LKM8732	YAMAHA	YBR 125 ED	2008	PRETA	9C6KE090080022986	W.S.S	116.XXX.XXX-57	28	07/06/2023
06	LRY0260	HONDA	CG TITAN 125 ES	2003/2004	PRETA	9C2JC30204R026780	J.A.S	445.XXX.XXX-44	37	07/06/2023
07	GYF4317	YAMAHA	TDM 225	2002	PRETA	9C6KG010020007347	R.A.R	780.XXX.XXX-30	38	07/06/2023
08	HDX7204	SUZUKI	JTA EN125 YES	2006/2007	AZUL	9CDNF41LI7M059038	A.C.A	095.XXX.XXX-64	42	07/06/2023
910	L5X1750	YAMAHA	YBR 125 K	2007	VERMELHA	9C6KE092070102099	R.L.M	032.XXX.XXX-85	43	07/06/2023
11	LKK7782	YAMAHA	YBR 125 E	2007	PRATA	9C6KE091070034605	E.G.G.S	133.XXX.XXX-69	47	07/06/2023
12	GYF4462	YAMAHA	YBR 125 E	2002	PRETA	9C6KE010020059368	D.L.M.A	032.XXX.XXX-89	48	07/06/2023
13	LKN8579	HONDA	CG FAN 125	2007/2008	PRETA	9C2JC30708R041537	T.F.O	123.XXX.XXX-90	59	07/06/2023
14	LNS9479	YAMAHA	YBR 125K	2001	VERMELHA	9C6KE013010005483	W.P.R	021.XXX.XXX-20	67	07/06/2023
15	LPI0011	HONDA	CG TITAN 125 KS	2003/2004	VERMELHA	9C2JC30104R026856	R.J.M.F	141.XXX.XXX-62	69	07/06/2023
16	LVA6144	YAMAHA	YBR 125 E	2006	VERDE	9C6KE091060012862	I.B.S	114.XXX.XXX-75	71	07/06/2023
17	KOO2233	YAMAHA	CRYPTON T105E	2000	VERMELHA	9C6KE0020Y0024549	A.G.P	333.XXX.XXX.49	79	07/06/2023
18	LKR1583	HONDA	CG 150 TITAN KS	2008	PRETA	9C2KC08108R185350	F.S.P	112.XXX.XXX-28	85	07/06/2023
19	LPS1423	HONDA	C100 BIZ	2004	PRETA	9C2HA07004R016552	LLN	074.XXX.XXX-70	86	07/06/2023
20	KMT6178	YAMAHA	YBR 125ED	2004/2005	VERMELHA	9C6KE042050032962	F.N.R	026.XXX.XXX-14	90	07/06/2023
21	LKR7776	SUZUKI	SUZUKI EN125 YES	2008	PRATA	9CDNF41LJ8M152910	J.D.S	060.XXX.XXX-29	94	07/06/2023
22	LNU8908	HONDA	CG 125 TITAN KS	2001/2002	VERDE	9C2JC30102R017964	V.E.P.P	086.XXX.XXX-00	96	07/06/2023
23	KNY9847	HONDA	CB 300	2010/2011	VERMELHA	9C2NC4310BR006125	M.V.L.F	153.XXX.XXX-82	2	09/06/2023
24	KNR7559	YAMAHA	YBR 125 K	2008	VERMELHA	9C6KE092080200115	R.S.G	875.XXX.XXX-72	6	09/06/2023
25	KPM6744	HONDA	BIZ C100 ES	2000	VERDE	9C2HA0710YR222798	L.S	104.XXX.XXX-08	24	09/06/2023
26	KMT8981	YAMAHA	YBR 125 K	2007	VERDE	9C6KE092070114153	R.S.I	106.XXX.XXX-03	33	09/06/2023
27	LVA3382	YAMAHA	FAZER 250 YS	2005/2006	PRETA	9C6KG017060003954	BANCO FINASA SA	57.XXX.XXX/XXXX-57	111	09/06/2023
28	LOC9804	HONDA	CG 125 TITAN KS	2002	AZUL	9C2JC30102R237673	A.L.S.A	032.XXX.XXX-00	41	09/06/2023
29	KVZ1404	YAMAHA	YBR 125 E	2006/2007	VERMELHA	9C6KE091070025232	A.L.A	109.XXX.XXX-27	46	09/06/2023
30	KOJ0262	YAMAHA	RD 135	1994	PRETA	9C62MW000R0035169	A.P.M	847.XXX.XXX-68	63	09/06/2023
31	KZR7338	YAMAHA	YBR 125 K	2006	PRETA	9C6KE092060035328	BANCO FINASA SA	57.XXX.XXX/XXXX-57	112	09/06/2023
32	LNV0742	HONDA	CG 125 TITAN ES	VERDE	AZUL	9C2JC30202R003910	E.R.F	522.XXX.XXX-44	74	09/06/2023
33	LRZ1718	HONDA	CG 150 TITAN ESD	2006/2007	VERMELHA	9C2KC08207R014744	S.B.C	074.XXX.XXX-76	80	09/06/2023
34	KZR6509	YAMAHA	YBR 125 K	2005/2006	VERMELHA	9C6KE092060019176	BANCO FINASA SA	57.XXX.XXX/XXXX-04	113	09/06/2023
35	LBU8068	GM	S10 2.2 D	1997	AZUL	9BG138ARVVC957060	BANCO FINASA SA	57.XXX.XXX/XXXX-57	114	09/06/2023
36	MWF7696	FIAT	PALIO FIRE FLEX	2007	BRANCA	98D17106G72916515	BANCO J SAFRA S A	03.XXX.XXX/XXXX-20	105	09/06/2023
37	IHH6448	MARCOPOLO	ÔNIBUS	1993	BRANCA	9EZRS08SCP0180017	TRACADO CONSTRUCOES E SERVICOS LTDA	00.XXX.XXX/XXXX-38	110	09/06/2023
38	KMV3313	YAMAHA	CRYPTON T105E	2000/2001	PRETA	9C6KE002010032720	G.D.S	141.XXX.XXX-54	20	10/06/2023
39	HDL4224	HONDA	CG FAN 125 ES	2006	VERMELHA	9C2JC30706R814260	E.V.F	814.XXX.XXX-00	40	10/06/2023
40	NOTA FISCAL	DAFRA	SUPER 50	2010/2011	PRETA	95VJJ1K8ABM003462	M.L	782.XXX.XXX-04	36	12/06/2023
41	KQF3343	SUZUKI	YES 125	2008	AZUL	9CDNF41LJ8M217214	A A L TAVARES BARBOSA VEICULOS ME	13.XXX.XXX/XXXX-01	7	12/06/2023
42	KOU5779	HONDA	CG FAN KS 125	2012	PRETA	9C2JC4110CR550900	J.5.S	001.XXX.XXX-77	13	12/06/2023
43	LUF2346	HONDA	CG FAN 125	2008	CINZA	9C2JC30708R700198	J.B.G	058.XXX.XXX-50	22	12/06/2023
44	LNO2959	YAMAHA	YBR 125K	2001	PRATA	9C6KE013010004240	V.L.V.M	088.XXX.XXX-56	31	12/06/2023

45	HAW2984	YAMAHA	YBR 125 E	2005	VERMELHA	9C6KE043050053935	D.R	240.XXX.XXX-87	35	12/06/2023
46	KMN9081	SUZUKI	YES 125	2006/2007	PRATA	9CDNF41LJ7M051158	A.S.O	103.XXX.XXX-58	61	12/06/2023
47	LPB4891	YAMAHA	YBR 125 K	2007/2008	VERMELHA	9C6KE092080139562	M.S.F	086.XXX.XXX-26	62	12/06/2023
48	KNM8807	YAMAHA	YBR 125 K	2008	PRATA	9C6KE092080185200	J.C.S	114.XXX.XXX-40	75	12/06/2023
49	GVB5480	HONDA	CBX 200 STRADA	2000	PRETA	9C2MC2700YR014305	T.W.A	089.XXX.XXX-46	77	12/06/2023
50	CEK6227	FIAT	TEMPRA IE	1996	CINZA	9BD159044T9153224	A.D.S	839.XXX.XXX-15	53	12/06/2023
51	GQP3956	FORD	FIESTA	1997/1998	VERMELHA	9BFZZZFHAVB154533	R.V.R	474.XXX.XXX-68	56	12/06/2023
52	LKU3514	HONDA	CG 150 FAN	2008	PRETA	9C2JC30708R711387	C.M.O	054.XXX.XXX-55	32	13/06/2023
53	KPH6226	HONDA	CG 125 FAN KS	2013	AZUL	9C2JC4110DR722849	R.N.T	112.XXX.XXX-00	44	13/06/2023
54	LSJ2436	HONDA	CG 125 FAN	2006	PRETA	9C2JC30706R917399	E.G.C	129.XXX.XXX-08	89	13/06/2023
55	GSQ5082	HONDA	C100 DREAM	1997/1998	AZUL	9C2HA050WVR018278	N.R.S	079.XXX.XXX-63	97	13/06/2023
56	GYF2449	HONDA	NX 200	2000/2001	VERDE	9C2MD27001R003078	J.V.N	276.XXX.XXX-53	3	14/06/2023
57	LKZ4401	YAMAHA	YBR 125 K	2008	PRETA	9C6KE092080202222	G.R.C	643.XXX.XXX-87	11	14/06/2023
58	KWI0647	HONDA	CBX 150	1990	VERMELHA	9C2KC0501LR205358	A.S.R.P	027.XXX.XXX-05	16	14/06/2023
59	DCP9625	HONDA	CG 125 TITAN KS	2000/2001	VERMELHA	9C2JC30101R024849	M.C.B	076.XXX.XXX-70	34	14/06/2023
60	KQX0998	HONDA	CG 150 TITAN ESD	2008/2009	CINZA	9C2KC15309R005427	M.P.B	092.XXX.XXX-10	50	14/06/2023
61	KVS7248	HONDA	CG 125 FAN KS	2012	PRETA	9C2JC4110CR506093	C.A.R.S.P	140.XXX.XXX-23	88	14/06/2023
62	JPA8937	FORD	KA GL	2000	BRANCA	9BFBSZGDAYB668638	L.A.G	329.XXX.XXX-00	109	14/06/2023
63	LKV2427	HONDA	FAN 125	2008	PRETA	9C2JC30708R785996	A.I.O.F	004.XXX.XXX-25	8	15/06/2023
64	KPD2129	HONDA	CG FAN KS 125	2007	PRETA	9C2JC30707R146048	J.R.A.V	104.XXX.XXX-12	18	20/06/2023
65	KNO9769	HONDA	CG 125 FAN	2008	PRETA	9C2JC30708R612156	S.D.B.A	005.XXX.XXX-71	84	27/06/2023
66	LPF8459	HONDA	CG FAN 125	2008	PRETA	9C2JC30708R138324	M.F.C	085.XXX.XXX-05	64	21/06/203

66	LPF8459	HONDA	CG FAN 125	2008	PRETA	9C2JC30708R138324	M.F.C	085.XXX.XXX-05	64	21/06/203
				DELACÃ	0.00	S DECEDIE	TÁRIOS NÃO NOTIFI	CADOS		
				KELAÇA	טם טו	3 PROPRIE	TAKIUS NAU NUTIFI	CADOS		
N°	PLACA	MARCA	MODELO	ANO/MODELO	COR	CHASSIS	PROPRIETÁRIO	CNPJ/CPF	Nº NOTIFICAÇÃO	DATA DE RECEBIMENTO
01	NOTA FISCAL	HONDA	CBX 150 AERO	1990	BRANCA	9C2KC0501LR205676	A. R. V.	XXX.263.866-XX	57	NÃO NOTIFICADO
02	GLV3996	GM	CHEVETE L	1977/1978	BRANCA	5D11AHC122191	A. L. DE A.	XXX.109.997-XX	102	NÃO NOTIFICADO
03	KVW2934	HONDA	CG 150 TITAN KS	2008	PRETA	9C2KC08108R184976	A. DO A. D. S.	XXX.641.407-XX	93	NÃO NOTIFICADO
04	MTM2226	YAMAHA	YBR 125 E	2001	PRATA	9C6KE010010038896	A. C. V.	XXX.209.967-XX	17	NÃO NOTIFICADO
05	LQL0852	YAMAHA	YBR 125 K	2004/2005	PRETA	9C6KE044050089133	A. C. P.	XXX.231.997-XX	45	NÃO NOTIFICADO
06	LOF3189	HONDA	CBX 250 TWISTER	2002	VERMELHA	9C2MC35002R036760	A. D. F.	XXX.684.967-XX	81	NÃO NOTIFICADO
07	LNT7110	HONDA	YBR 125 E	2001/2002	PRETA	9C6KE010020050439	A. J.	XXX.664.127-XX	15	NÃO NOTIFICADO
08	KMT9241	YAMAHA	YBR 125 K	2007	VERMELHA	9C6KE092070130958	B. DA S. S.	XXX.361.437-XX	14	NÃO NOTIFICADO
09	KEQ1500	FIAT	MAREA TURBO	2002/2003	PRATA	9BD18524637062679	C. A. G. DE S.	XXX.109,131-XX	104	NÃO NOTIFICADO
10	LAI0869	KIA	SPORTEGE	1995	BRANCO	KNAJA5545S5104535	C. A. P. DA S.	XXX.418.937-XX	52	NÃO NOTIFICADO
11	LOZ1952	HONDA	CG TITAN 125 KS	2007	PRATA	9C2KC08107R105485	C. H. DE O. S.	XXX.383.847-XX	49	NÃO NOTIFICADO
12	KMX9516	YAMAHA	YBR 125 E	2000	AZUL	9C6KE0100Y0002304	C. H. G. D.	XXX.638.057-XX	70	NÃO NOTIFICADO
13	KSQ5515	FORD	ESCORT GL	1986	VERDE	9BFBXXLBABGM20046	D. G. DO N.	XXX.434.237-XX	106	NÃO NOTIFICADO
14	KSK4019	GM	CHEVETE	1979	DOURADO	5E11AJC171771	E. B. DE S.	XXX.433.737-XX	108	NÃO NOTIFICADO
15	KQY1484	HONDA	CG FAN KS 125	2009/2010	AZUL	9C2JC4110AR003216	E. DE S. F.	XXX.347.137-XX	78	NÃO NOTIFICADO
16	LOL2683	HONDA	C100 BIZ MAIS	2002/2003	PRATA	9C2HA07203R006609	E. L. F. DE C.	XXX.506.207-XX	100	NÃO NOTIFICADO
17	KMO6352	GM	VECTRA	2000/2001	CINZA	9BGJK19Y01B153162	E. G. DE O.	XXX.719.977-XX	54	NÃO NOTIFICADO
18	KZI0159	HONDA	CG 150 TITAN KS	2005	AZUL	9C2KC08105R125131	E. A. DE M.	XXX.595.797-XX	82	NÃO NOTIFICADO
19	KQT1385	HONDA	BIZ 125 KS	2009	CINZA	9C2JC42109R101288	F. R. DE C. G.	XXX.534.647-XX	99	NÃO NOTIFICADO
20	LOY4686	SUNDOW	WEB 100	2006/2007	PRETA	94J1XFBH67M033342	F. S.	XXX.037.787-XX	60	NÃO NOTIFICADO
21	NBC5466	HONDA	CBX 200 STRADA	1997	VERMELHA	9C2MC270VVR019185	I. W. DE O. A.	XXX.745.032-XX	87	NÃO NOTIFICADO
22	KMN5649	HONDA	CG TITAN 125 FAN	2006/2007	PRETA	9C2JC30707R023549	I. DA S.	XXX.045.497-XX	73	NÃO NOTIFICADO
23	LQB0842	HONDA	CG 150 TITAN KS	2004/2005	PRETA	9C2KC08105R051488	I. G. DA C.	XXX.056.487-XX	30	NÃO NOTIFICADO
24	LKR7529	HONDA	CG FAN 125	2008	PRETA	9C2JC30708R586445	J. C. DA S. V.	XXX.782.687-XX	27	NÃO NOTIFICADO
25	LCD4751	HONDA	CG 150 TITAN KS	2004/2005	VERMELHA	9C2KC08105R000694	J. C. DE C.	XXX.745.017-XX	51	NÃO NOTIFICADO
26	GVZ2097	HONDA	CBX 200 STRADA	1997	VERMELHA	9C2MC270VVR009475	J. DA S. B.	XXX.270.407-XX	68	NÃO NOTIFICADO
27	GYF5387	YAMAHA	YBR 125 E	2002	PRETA	9C6KE010020064951	J. C. DE C.	XXX.967.197-XX	25	NÃO NOTIFICADO
28	LLD4347	HONDA	CG150 TITAN MIX KS	2009/2010	PRETA	9C2KC1610AR021144	J. C. DOS S.	XXX.573.457-XX	98	NÃO NOTIFICADO
29	LPY4181	HAFEI	PICKUP L	2011	BRANCA	LKHNC1BG5BAT08629	L. M. DA S.	XXX.297.907-XX	55	NÃO NOTIFICADO
30	LJR0350	HONDA	XL 125 S	1985	VERMELHA	XL125BR1012065	L. M. T.	XXX.167.457-XX	66	NÃO NOTIFICADO
31	KVS7208	HONDA	CG FAN 125 ES	2012	PRETA	9C2JC4120CR562929	L. B. DE O.	XXX.939.867-XX	39	NÃO NOTIFICADO
32	KMT1578	HONDA	C BIS 100	2000	VERDE	9C2HA0700YR035482	L. F. DA C.	XXX.763.507-XX	65	NÃO NOTIFICADO
33	LIT2386	GM	KADET SL EFI	1993	VERMELHA	9BGKT08GPPC368995	M. S. DA C.	XXX.664.977-XX	103	NÃO NOTIFICADO
34	KPM6697	HONDA	CG TITAN 125	1999/2000	AZUL	9C2JC2500YR102855	M. A. F. G.	XXX.861.797-XX	29	NÃO NOTIFICADO
35	DHM7437	HONDA	C 100 BIS	2003	VERDE	9C2HA07003R057928	M. S. P.	XXX.585.907-XX	4	NÃO NOTIFICADO
36	LOY8692	HONDA	CG FAN 125	2007	AZUL	9C2JC30707R087022	N. DE P. C.	XXX.166.797-XX	58	NÃO NOTIFICADO
37	KQE8443	FIAT	ELBA WEEKEND IE	1992	CINZA	9BD146000N3874786	N. DE O. B.	XXX.844.306-XX	107	NÃO NOTIFICADO
38	LKM7466	HONDA	CG FAN 125	2007/2008	PRETA	9C2JC30708R009888	N. DOS S. A.	XXX.788.827-XX	23	NÃO NOTIFICADO
39	GYF2617	YAMAHA	CRYPTON T105E	2000/2001	AZUL	9C6KE002010033015	O. L. DE A. P.	XXX.054.207-XX	91	NÃO NOTIFICADO
40	LUR1676	YAMAHA	YBR 125 K	2007	PRETA	9C6KE092070129514	O. DE S. V.	XXX.829.477-XX	12	NÃO NOTIFICADO
41	KVR6395	HONDA	CB 300	2012	VERMELHA	9C2NC4310CR029546	R. S. C.	XXX.392.997-XX	5	NÃO NOTIFICADO
42	HFA4489	DAFRA	SPEED 150	2008	PRATA	95VCA1E288M013340	R. M. DE S.	XXX.935.987-XX	83	NÃO NOTIFICADO
43	KZJ5558	YAMAHA	FACTOR YBR125 ED	2012	PRETA	9C6KE1500C0066248	R. C. DA S.	XXX.600.257-XX	95	NÃO NOTIFICADO
44	KYS0558	SUZUKI	INTRUDER 125	2006/2007	PRETA	9CDNF41AJ7M029028	R. L. F. DE M.	XXX.214.957-XX	92	NÃO NOTIFICADO
45	LTH1831	HONDA	CG TITAN 150 ESD	2007/2008	CINZA	9C2KC08208R020062	R. A. S. C.	XXX.906.907-XX	72	NÃO NOTIFICADO
46	LSF8012	BRAVAX	BRAVAX BX50CC	2014/2015	VERMELHA	LTEXCBLB7F1000949	S. M. V. DA S.	XXX.357.317-XX	9	NÃO NOTIFICADO
47	LSR1705	HONDA	CG FAN 125	2007	PRETA	9C2JC30707R074195	S. DO N.	XXX.042.747-XX	76	NÃO NOTIFICADO
48	HAZ5218	HONDA	CBX 250 TWISTER	2003	VERMELHA	9C2MC35003R131564	V. R. R.	XXX.070.247-XX	19	NÃO NOTIFICADO
49	KZN4291	HONDA	CG 125 FAN KS	2010	VERMELHA	9C2JC4110AR634859	V. C. B. D.	XXX.329.187-XX	101	NÃO NOTIFICADO



CONSELHO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL Rua Padre Conrado, 156, Centro, Três Rios- RJ Tel.: (24) 2252-2650

E-mail: casadosconselhos.tresrios.rj@gmail.com



Ata no. 64/2023

Aos vinte e três dias do mês de novembro de dois mil e vinte e três, às dez horas, em Reunião Ordinária realizada na sede da Secretaria Municipal de Assistência Social e Direitos Humanos, situada na Rua Gomes Porto, nº. 225, sala 808, Centro Empresarial Américo Silva, Centro, nesta cidade, reuniram-se os membros do Conselho Municipal de Assistência Social, estando presentes os seguintes Conselheiros Representantes do Poder Público Municipal, Titulares e Suplentes: I -Entidades Governamentais: Secretaria Municipal de Assistência Social e Direitos Humanos: Titular: Daniela Curdy de Carvalho Sousa; Secretaria Municipal de Saúde: Titular: Damiana Cesário da Silva; Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Agricultura: Titular: Lucas Almeida de Oliveira Coelho; Defesa Civil: Titular: Leonardo Pereira de Mello. II- Entidades Não Governamentais: Representantes de Albergues e Asilos: Suplente: Margareth dos Reis Pereira; Representante de Igrejas: Titular: Eliana Araújo; Representantes de Associações de Atendimento às Pessoas com Deficiências: Titular: Elisângela Alves Rosa. III- Representantes dos Profissionais da **Àrea:** Titular: Lidiovane Maia Lauriano; Suplente: Daniele Batista Guimarães de Faria Pinto. IV- Representantes dos Usuários: Titular: Rosimar de Oliveira Reis. Após verificar o quórum, a Presidente, Daniela Curdy de Carvalho Sousa, iniciou a reunião saudando a todos e informou a pauta do dia: Preenchimento do Questionário do Censo SUAS 2023; Capacitação para os conselheiros da nova gestão 2023/2025; Alteração do Calendário de Reuniões. Dando prosseguimento, foi realizada a leitura item a item do Questionário CENSO SUAS 2023 e os conselheiros em conjunto responderam a todos eles, sendo o mesmo preenchido e aprovado por todos os presentes, ficando uma cópia anexada a esta Ata. Além disso, foi encaminhada cópia do CENSO SUAS para a Vigilância Socioassistencial do município a fim de que seja feito o lançamento no Sistema do CNEAS. Logo em seguida, a Presidente sugeriu alterações das Disposições da Resolução 140/CMAS/2022 promovendo mudança do calendário de Reuniões do Conselho para que as Reuniões Ordinárias voltem a ser pré-definidas no calendário anual, sendo realizadas na primeira quinta-feira de cada mês, que as reuniões voltem a ser realizadas de forma presencial e com tolerância de 15 minutos para início, ratificando que a reunião que não houver quórum será adiada para uma data posterior, o que foi colocado em votação e aprovado por unanimidade. Ao final, foi abordada a necessidade da realização de capacitação para os conselheiros da nova gestão 2023/2024, o que foi aprovado por todos os presentes. Nada mais havendo a tratar, declara encerrada a Reunião, lavrada a presente ata por Viviane Soares Santos, Secretária ad hoc, que o escrevi e, eu, Daniela Curdy de Carvalho Sousa, Presidente, subscrevo e assino, juntamente com os demais conselheiros presentes.



CONSELHO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL DE TRÊS RIOS - RJ



Rua Padre Conrado, nº 156 – Centro, Três Rios/RJ – CEP: 25.804-090

Email.: casadosconselhos@tresrios.rj.gov.br
Telefone: (24) 2252-2650

RESOLUÇÃO 158/CMAS/2023

Dispõe sobre a Alteração das Disposições da Resolução 140/CMAS/2022, para promover mudança regimental de horário e formato de reuniões do Conselho.

O CONSELHO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL DE TRÊS RIOS – CMAS/TR, instituído pela Lei Municipal nº 2.003 de 12 de dezembro de 1995, alterada pela Lei Municipal nº 4.828 de 04 de novembro de 2021, em Reunião Plenária Ordinária, registrada na Ata nº 64 de 23 de novembro de 2023, no uso de suas competências e das atribuições que lhe são conferidas pela Lei Federal nº 8.742, de 07 de dezembro de 1993, (Lei Orgânica de Assistência Social – LOAS), alterada pela Lei 12.435 de 06 de julho de 2011,

RESOLVE:

- **Art. 1º** As reuniões do CMAS serão realizadas de forma presencial e com tolerância de 15 (quinze) minutos para início.
- **Art. 2º** As datas das reuniões mensais voltam a ser pré-definidas no calendário anual e acontecerão na primeira quinta-feira de cada mês.
- Art. 3º A reunião que não houver quórum será adiada para uma data posterior.
- Art. 4º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

Daniela Curdy de Carvalho Sousa Presidente do CMAS/TR

ATO DA PRESIDÊNCIA Nº 033 DE 22 DE NOVEMBRO DE 2023.

Determina a marcação do ponto eletrônico de frequência aos Agentes lotados nos gabinetes dos Vereadores e dá outras providências.

O PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE TRÊS RIOS, NO USO DE SUAS ATRIBUIÇÕES LEGAIS,

CONSIDERANDO que os agentes públicos desta Casa, sendo eles servidores públicos ou ocupantes de cargos comissionados estão submetidos ao controle eletrônico do registro do ponto de frequência;

CONSIDERANDO que o princípio da igualdade, preceituado no art. 5º, *caput*, da Constituição da República vem determinando o tratamento isonômico entre as pessoas que se encontram em condições similares;

CONSIDERANDO que os agentes públicos lotados nos gabinetes dos vereadores encontram-se isentos do controle eletrônico de marcação do ponto de frequência;

CONSIDERANDO a necessidade de se dispensar tratamento isonômico entre os referidos agentes públicos;

RESOLVE

- **Art. 1º** Determinar que todos os agentes públicos lotados nos gabinetes dos Vereadores desta Casa, ficam obrigados ao controle eletrônico de marcação do ponto de frequência;
- **Art.** 2º Caberá ao Vereador justificar por escrito até a data do fechamento da folha de pagamento, eventuais necessidades de deslocamento externos do agente público lotado em seu gabinete, sob pena do referido agente ser penalizado com a perda das horas/dias não devidamente registrados.
- **Art.** 3º Este Ato entrará em vigor na data de sua publicação, produzindo efeitos a partir de 1º de dezembro de 2023, revogando-se todas as disposições em contrário.

Gabinete da Presidência, 22 de novembro de 2023.

Robson de Oliveira Souza Presidente

DECRETO LEGISLATIVO Nº 1.391 DE 22 DE NOVEMBRO DE 2023.

Concede Medalha do Mérito Legislativo Condessa do Rio Novo e dá outras providências.

A CÂMARA MUNICIPAL DE TRÊS RIOS APROVA E EU PROMULGO O SEGUINTE DECRETO LEGISLATIVO:

Art. 1° - Fica concedida Medalha do Mérito Legislativo Condessa do Rio Novo à SR^a. RITA DE CÁSSIA DE SOUZA PIRES.

Art. 2º - A respectiva Medalha ser-lhe-á entregue em Sessão Solene a ser marcada pela Mesa Diretora da Câmara Municipal.

Art. 3º - Este Decreto Legislativo entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Robson de Oliveira Souza Presidente

Autoria: Mesa Diretora (Vereadores Robson de Oliveira Souza — Presidente, Ana Clara de Oliveira Araújo — 1ª Secretária e Ana Carolina Motta Junqueira — 2ª Secretária)

DECRETO LEGISLATIVO Nº 1.392 DE 22 DE NOVEMBRO DE 2023.

Concede Título de Cidadão Trirriense e dá outras providências.

A CÂMARA MUNICIPAL DE TRÊS RIOS APROVA E EU PROMULGO O SEGUINTE DECRETO LEGISLATIVO:

Art. 1º - Fica concedido Título de Cidadão Trirriense ao SR. EMERSON DE LIMA TAVEIRA.

Art. 2º - O respectivo Título ser-lhe-á entregue em Sessão Solene a ser marcada pela Mesa Diretora da Câmara Municipal.

Art. 3º - Este Decreto Legislativo entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Robson de Oliveira Souza Presidente

Autoria: Vereadora Jaqueline Pereira Costa