## MINISTÉRIO DA SAÚDE

## PROPOSTA DE AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO/MATERIAL PERMANENTE Nº. DA PROPOSTA: 11315.054000/1160-08

<b>IDENTIFICAÇÃO</b>	DO FUND	O DE SAÚDE			
<b>CNPJ</b> 11.315.054/0001	-	NOME DO FUNDO DE SAÚDE 2 FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE PORTO NACIONAL			
Endereço Completo PRESIDENTE KENNEDY AEROPORTO		<b>EA</b> MUNICIPAL	Tipo FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE		
<b>CEP</b> 77.500-000	UF TO	Município PORTO NACIONAL	·		

## TIPO DO RECURSO DA PROPOSTA

Recurso de Programa/Ação

DADOS DA(S) UN	IDADE(S) ASSISTIDA(S)			
Nome:	CENTRO DE SAUDE UNIDADE BASICA LUZIMANGUES PORTO NACIONAL			
Tipo Unidade:	CENTRO DE SAUDE/UNIDADE BASICA			
CNPJ:	00.299.198/0001-56 CNES: 5623979			
Endereço:	AV PRINCIPAL - LUZIMANGUES, CEP:77500000			
Nome:	UNIDADE DE SAUDE ALTO DA COLINA P NACIONAL			
Tipo Unidade:	CENTRO DE SAUDE/UNIDADE BASICA			
CNPJ:	00.299.198/0001-56	CNES:	2468441	
Endereço:	RUA L 04 - ALTO DA COLINA, CEP:77500000	RUA L 04 - ALTO DA COLINA, CEP:77500000		
Nome:	UNIDADE DE SAUDE MAE EUGENIA PORTO NACIONAL			
Tipo Unidade:	CENTRO DE SAUDE/UNIDADE BASICA			
CNPJ:	00.299.198/0001-56	CNES:	2468565	
Endereço:	AV ALICE AIRES DE SOUZA - JD BRASILIA, CEP:77	500000		
Nome:	UNIDADE DE SAUDE PINHEIROPOLIS PORTO	NACIONAL		
Tipo Unidade:	CENTRO DE SAUDE/UNIDADE BASICA			
CNPJ:	00.299.198/0001-56	CNES:	2468492	
Endereço:	POVOADO DE PINHEIROPOLIS - ZONA RURAL, CEP:	POVOADO DE PINHEIROPOLIS - ZONA RURAL, CEP:77500000		
Nome:	USF MARIA LOPES PORTO NACIONAL			
Tipo Unidade:	CENTRO DE SAUDE/UNIDADE BASICA			
CNPJ:	00.299.198/0001-56	CNES:	2468506	
Endereço:	RUA 05 QD 241 - PORTO IMPERIAL, CEP:77500000			

## **OBJETO DA PROPOSTA**

**UNIDADE ASSISTIDA:** 

USTIFICATIVA DA PROPOST	ГА		
UNIDADE ASSISTIDA:	CENTRO DE SAUDE UNIDADE BASICA LUZIMANGUES PORTO NACIONAL	CNES:	5623979
JUSTIFICATIVA DA PROPOS	TA		
UNIDADE ASSISTIDA:	UNIDADE DE SAUDE ALTO DA COLINA P NACIONAL	CNES:	2468441
			12.00.11
JUSTIFICATIVA DA PROPOST	ГА		
UNIDADE ASSISTIDA:	UNIDADE DE SAUDE MAE EUGENIA PORTO NACIONAL	CNES:	2468565
JUSTIFICATIVA DA PROPOST	ГА		
UNIDADE ASSISTIDA:	UNIDADE DE SAUDE PINHEIROPOLIS PORTO NACIONAL	CNES:	2468492

2468506

CNES:

<b>EQUIPAMENTOS</b>	/MATERIAL	. PERMANENTE
---------------------	-----------	--------------

UNIDADE ASSISTIDA: CENTRO DE SAUDE UNIDADE BASICA LUZIMANGUES PORTO NACIONAL

USF MARIA LOPES PORTO NACIONAL

Ambiente: Consultório Odontológico

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Destilador de Água		1 1.600,00	1.600,00
Característica Física	Especificação	1	
CAPACIDADE	ATÉ 5 LITROS/I	HORA	
Especificaçã	ão Técnica		
	<del></del>	T	T
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Aparelho de Raio X - Odontológico		5.700,00	5.700,00
Característica Física	Especificação		
FAIXA DE TENSÃO (Kvp)	01		
INSTALAÇÃO	COLUNA MÓVE	-	
MODO DE OPERAÇÃO  Especificaçã	DIGITAL <b>ão Técnica</b>		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Ar Condicionado		1.800,00	1.800,00
Característica Física	Especificação	1	
CAPACIDADE	9.000 A 12.000	BTUs	
TIPO	SPLIT		
FUNÇÃO	QUENTE E FRIC	)	
Especificaçã	ão Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Cadeira Odontológica Completa (equipo/ sugador/ refletor)		1 13.000,00	13.000,00
Característica Física	Especificação		13.000,00
COMANDO	PEDAL		
CUBA	PORCELANA/CE	ΡΑΜΙΓΑ	
UNIDADE AUXILIAR	1 PONTA	INAPICA	
SERINGA TRÍPLICE	POSSUI		
CANETA DE ROTAÇÃO	NÃO POSSUI		
CONTRA ÂNGULO	NÃO POSSUI		
PEÇA RETA	NÃO POSSUI		
MICRO MOTOR	NÃO POSSUI		
EQUIPO	ACOPLADO PNE	:UMÁTICO	
REFLETOR	MULTIFOCAL (MAIS DE UMA INTENSIDADE)		ADE)
CABECEIRA	BIARTICULADA	# 10 DE 01 # 111 E1101D	102)
TERMINAIS	ATÉ 3		
Especificaçã			
			T
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Autoclave Horizontal de Mesa (até 75 litros)		1 3.000,00	Valor total (R\$) 3.000,00
Autoclave Horizontal de Mesa (até 75 litros)  Característica Física	Especificação	3.000,00	
Autoclave Horizontal de Mesa (até 75 litros)  Característica Física  CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO	<b>Especificação</b> AÇO INOXIDÁV	3.000,00	
Autoclave Horizontal de Mesa (até 75 litros)  Característica Física  CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO  MODO DE OPERAÇÃO	<b>Especificação</b> AÇO INOXIDÁV DIGITAL	3.000,00	
Autoclave Horizontal de Mesa (até 75 litros)  Característica Física  CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO  MODO DE OPERAÇÃO  CAPACIDADE	Especificação AÇO INOXIDÁV DIGITAL ATÉ 25 LITROS	3.000,00	
Autoclave Horizontal de Mesa (até 75 litros)  Característica Física  CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO  MODO DE OPERAÇÃO	Especificação AÇO INOXIDÁV DIGITAL ATÉ 25 LITROS	3.000,00	
Autoclave Horizontal de Mesa (até 75 litros)  Característica Física  CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO  MODO DE OPERAÇÃO  CAPACIDADE	Especificação AÇO INOXIDÁV DIGITAL ATÉ 25 LITROS	3.000,00	3.000,00
Autoclave Horizontal de Mesa (até 75 litros)  Característica Física  CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO  MODO DE OPERAÇÃO  CAPACIDADE  Especificaçã	Especificação AÇO INOXIDÁV DIGITAL ATÉ 25 LITROS ão Técnica  Qtd.	3.000,00 EL	3.000,000 Valor total (R\$
Autoclave Horizontal de Mesa (até 75 litros)  Característica Física  CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO  MODO DE OPERAÇÃO  CAPACIDADE  Especificaçã  Nome do Equipamento	Especificação AÇO INOXIDÁV DIGITAL ATÉ 25 LITROS ão Técnica  Qtd.	3.000,00 	3.000,000 Valor total (R\$
Autoclave Horizontal de Mesa (até 75 litros)  Característica Física  CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO  MODO DE OPERAÇÃO  CAPACIDADE  Especificaçã  Nome do Equipamento  Ultrassom Odontológico	Especificação AÇO INOXIDÁV DIGITAL ATÉ 25 LITROS ão Técnica  Qtd.	3.000,00 	3.000,000 Valor total (R\$
Autoclave Horizontal de Mesa (até 75 litros)  Característica Física  CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO  MODO DE OPERAÇÃO  CAPACIDADE  Especificaçã  Nome do Equipamento  Ultrassom Odontológico  Característica Física  JATO DE BICARBONATO INTEGRADO	Especificação AÇO INOXIDÁV DIGITAL ATÉ 25 LITROS ão Técnica  Qtd.  Especificação	3.000,00 	3.000,00  Valor total (R\$
Autoclave Horizontal de Mesa (até 75 litros)  Característica Física  CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO  MODO DE OPERAÇÃO  CAPACIDADE  Especificaçã  Nome do Equipamento  Ultrassom Odontológico  Característica Física	Especificação AÇO INOXIDÁV DIGITAL ATÉ 25 LITROS ão Técnica  Qtd.  Especificação POSSUI	3.000,00 	3.000,00
Autoclave Horizontal de Mesa (até 75 litros)  Característica Física  CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO  MODO DE OPERAÇÃO  CAPACIDADE  Especificaçã  Nome do Equipamento  Ultrassom Odontológico  Característica Física  JATO DE BICARBONATO INTEGRADO  MODO DE OPERAÇÃO	Especificação AÇO INOXIDÁV DIGITAL ATÉ 25 LITROS ão Técnica  Qtd.  Especificação POSSUI DIGITAL POSSUI	3.000,00 	3.000,00  Valor total (R\$
Autoclave Horizontal de Mesa (até 75 litros)  Característica Física  CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO  MODO DE OPERAÇÃO  CAPACIDADE  Especificaçã  Nome do Equipamento  Ultrassom Odontológico  Característica Física  JATO DE BICARBONATO INTEGRADO  MODO DE OPERAÇÃO  CANETA / TRANSDUTOR DO ULTRA-SOM AUTOCLAVÁVEL  Especificaçã	Especificação AÇO INOXIDÁV DIGITAL ATÉ 25 LITROS  ão Técnica  Qtd.  Especificação POSSUI DIGITAL POSSUI ão Técnica	3.000,00   EL     Valor unitário (R\$)   1   2.900,00	3.000,00  Valor total (R\$ 2.900,00
Autoclave Horizontal de Mesa (até 75 litros)  Característica Física  CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO  MODO DE OPERAÇÃO  CAPACIDADE  Especificaçã  Nome do Equipamento  Ultrassom Odontológico  Característica Física  JATO DE BICARBONATO INTEGRADO  MODO DE OPERAÇÃO  CANETA / TRANSDUTOR DO ULTRA-SOM AUTOCLAVÁVEL	Especificação AÇO INOXIDÁV DIGITAL ATÉ 25 LITROS  ão Técnica  Qtd.  Especificação POSSUI DIGITAL POSSUI  POSSUI  Qtd.	3.000,00 	3.000,00  Valor total (R\$) 2.900,00
Autoclave Horizontal de Mesa (até 75 litros)  Característica Física  CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO  MODO DE OPERAÇÃO  CAPACIDADE  Especificaçã  Nome do Equipamento  Ultrassom Odontológico  Característica Física  JATO DE BICARBONATO INTEGRADO  MODO DE OPERAÇÃO  CANETA / TRANSDUTOR DO ULTRA-SOM AUTOCLAVÁVEL  Especificaçã  Nome do Equipamento	Especificação AÇO INOXIDÁV DIGITAL ATÉ 25 LITROS  ão Técnica  Qtd.  Especificação POSSUI DIGITAL POSSUI  ão Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$)   Valor unitário (R\$)   Valor unitário (R\$)   Valor unitário (R\$)   Valor unitário (R\$)	3.000,00  Valor total (R\$) 2.900,00
Autoclave Horizontal de Mesa (até 75 litros)  Característica Física  CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO  MODO DE OPERAÇÃO  CAPACIDADE  Especificaçã  Nome do Equipamento  Ultrassom Odontológico  Característica Física  JATO DE BICARBONATO INTEGRADO  MODO DE OPERAÇÃO  CANETA / TRANSDUTOR DO ULTRA-SOM AUTOCLAVÁVEL  Especificaçã  Nome do Equipamento  Foco Refletor Ambulatorial	Especificação AÇO INOXIDÁV DIGITAL ATÉ 25 LITROS  ão Técnica  Qtd.  Especificação POSSUI DIGITAL POSSUI  POSSUI  Qtd.	Valor unitário (R\$)   Valor unitário (R\$)   Valor unitário (R\$)   Valor unitário (R\$)   Valor unitário (R\$)	3.000,00  Valor total (R\$ 2.900,00

Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)		
Biombo Plumbífero	1 4.100,00 4.100,00		
Característica Física	Especificação		
TIPO	CURVO		
ESTRUTURA	AÇO OU ALUMÍNIO		
ESPESSURA	DE 02 MM		
Es	pecificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)		
Mesa de Escritório	1 300,00 300,00		
Característica Física	Especificação		
BASE	AÇO / FERRO PINTADO		
COMPOSIÇÃO	SIMPLES		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR		
DIVISÕES	DE 01 A 02 GAVETAS		
Es	pecificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)		
Bomba de Vácuo até 2HP/CV	1 2.300,00 2.300,00		
Característica Física	Especificação		
POTÊNCIA/ VÁCUO	0,5 HP/ 450 mmHg		
	pecificação Técnica		
ES	респісаção геспіса		
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)		
Esfigmomanômetro Adulto	1 120,00 120,00		
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	TECIDO EM ALGODÃO		
BRAÇADEIRA/ FECHO	VELCRO		
	pecificação Técnica		
	poomodyuo roomod		
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)		
Mocho	1 530,00 530,00		
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO		
ENCOSTO	POSSUI		
REGULAGEM DE ALTURA	A GÁS		
Es	pecificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)		
Compressor Odontológico	1 2.600,00 2.600,00		
Característica Física	Especificação		
POTÊNCIA	1,0 HP		
CAPACIDADE	DE 30 A 40 LITROS		
Es	pecificação Técnica		
Ambiente: Sala de Curativos			
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)		
Carro de Curativos	1 1.200,00 1.200,00		
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVEL		
ACESSÓRIO(S)	BALDE E BACIA		
	pecificação Técnica		
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)		
Armário	2 650,00 1.300,00		
Característica Física	Especificação		
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO		
Es	pecificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)		

Suporte de Soro	1 300,00 300,00	
Característica Física	Especificação	
TIPO	PEDESTAL ALTURA REGULÁVEL	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVEL	
	Especificação Técnica	
Name de Favinancente	044 W-1-11 (14 (14 (14 (14 (14 (14 (14 (14 (14 (	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)	
Mesa de Exames	1 700,00 700,00	
Característica Física	Especificação	
POSIÇÃO DO LEITO	FIXO	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO	
ACESSÓRIO(S) SUPORTE PARA PAPEL		
	Especificação Técnica	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)	
Foco Refletor Ambulatorial	1 500,00 500,00	
Característica Física	Especificação	
ILUMINAÇÃO	HALOGÊNIO	
HASTE	FLEXÍVEL	
	Especificação Técnica	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)	
Ar Condicionado	1 1.800,00 1.800,00	
Característica Física	Especificação 1.000,000	
CAPACIDADE	9.000 A 12.000 BTUs	
TIPO	SPLIT	
FUNÇÃO	QUENTE E FRIO	
- Cityle	Especificação Técnica	
	, ,	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)	
Cadeira	2 90,00 180,00	
Característica Física	Especificação	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO	
RODÍZIOS	NÃO POSSUI	
BRAÇOS	NÃO POSSUI	
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI	
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO	
	Especificação Técnica	
	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)	
Nome do Equipamento		
Mesa de Mayo	1 600,00 600,00	
• •		
Mesa de Mayo	1 600,00 600,00	
Mesa de Mayo  Característica Física	1 600,00 600,00  Especificação	
Mesa de Mayo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	1 600,00 600,00  Especificação  AÇO INOXIDÁVEL  Especificação Técnica	
Mesa de Mayo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento	1 600,00 600,00  Especificação  AÇO INOXIDÁVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)	
Mesa de Mayo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Balde a Pedal	1         600,00         600,00           Especificação           AÇO INOXIDÁVEL         Especificação Técnica           Qtd.         Valor unitário (R\$)         Valor total (R\$)           2         100,00         200,00	
Mesa de Mayo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física	1         600,00         600,00           Especificação           AÇO INOXIDÁVEL           Especificação Técnica           Qtd.         Valor unitário (R\$)         Valor total (R\$)           2         100,00         200,00           Especificação	
Mesa de Mayo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	1         600,00         600,00           Especificação           AÇO INOXIDÁVEL         Especificação Técnica           Qtd.         Valor unitário (R\$)         Valor total (R\$)           2         100,00         200,00           Especificação           POLIPROPILENO	
Mesa de Mayo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física	1 600,00 600,00  Especificação  AÇO INOXIDÁVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  2 100,00 200,00  Especificação  POLIPROPILENO DE 30 ATÉ 49 L	
Mesa de Mayo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	1         600,00         600,00           Especificação           AÇO INOXIDÁVEL         Especificação Técnica           Qtd.         Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)           2         100,00         200,00           Especificação           POLIPROPILENO         POLIPROPILENO	
Mesa de Mayo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE	1   600,00   600,00     Especificação	
Mesa de Mayo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	1 600,00 600,00  Especificação  AÇO INOXIDÁVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  2 100,00 200,00  Especificação  POLIPROPILENO  DE 30 ATÉ 49 L  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)	
Mesa de Mayo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Nome do Equipamento  Biombo	1   600,00   600,00     Especificação	
Mesa de Mayo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Nome do Equipamento  Biombo  Característica Física	1   600,00   600,00     Especificação	
Mesa de Mayo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Nome do Equipamento  Biombo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	1   600,00   600,00     Especificação	
Mesa de Mayo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Nome do Equipamento  Biombo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  RODÍZIOS	1   600,00   600,00     Especificação	
Mesa de Mayo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Nome do Equipamento  Biombo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	1   600,00   600,00     Especificação	
Mesa de Mayo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Nome do Equipamento  Biombo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  RODÍZIOS	1   600,00   600,00     Especificação	

Escada com 2 degraus	1	300,00	300,00
Característica Física	Especificação	· ·	
NATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVI	 L	
	cação Técnica		
•			
Ambiente: Farmácia			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Mesa de Escritório	-	300,00	300,00
Característica Física	Especificação	300,00	333/33
BASE	AÇO / FERRO PI	NTADO	
COMPOSIÇÃO		NIADO	
-	SIMPLES MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR		
MATERIAL DE CONFECÇÃO DIVISÕES			
	DE 01 A 02 GAV	ETAS	
Especifi	cação Técnica		
Ambiente: Copa/Cozinha		T -	1
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Balde a Pedal	1	100,00	100,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENC	)	
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 L		
Especifi	cação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Geladeira/ Refrigerador	1	1.100,00	1.100,00
Característica Física	Especificação		
CAPACIDADE	DE 250 A 299 L		
Especifi	cação Técnica		
<del>-</del>			
Ambiente: Sala para Material de Limpeza			
Ambiente: Sala para Material de Limpeza Nome do Equipamento		Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Nome do Equipamento Carro para Material de Limpeza	Qtd.	Valor unitário (R\$) . 1.100,00	
Nome do Equipamento Carro para Material de Limpeza Característica Física	Qtd. Especificação	1.100,00	
Nome do Equipamento Carro para Material de Limpeza Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO	Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC	1.100,00	
Nome do Equipamento Carro para Material de Limpeza Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BALDE ESPREMEDOR	Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  POSSUI	1.100,00	
Nome do Equipamento Carro para Material de Limpeza Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BALDE ESPREMEDOR KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ	Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  POSSUI  POSSUI	1.100,00	Valor total (R\$ 1.100,00
Nome do Equipamento Carro para Material de Limpeza Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BALDE ESPREMEDOR KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ BACO DE VINIL	Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  POSSUI  POSSUI  POSSUI	1.100,00	
Nome do Equipamento Carro para Material de Limpeza Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BALDE ESPREMEDOR KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ BACO DE VINIL	Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  POSSUI  POSSUI	1.100,00	
Nome do Equipamento Carro para Material de Limpeza Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BALDE ESPREMEDOR KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ SACO DE VINIL Especifi	Qtd.  Especificação  POLIPROPILENO  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI	1.100,00	1.100,00
Nome do Equipamento Carro para Material de Limpeza Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BALDE ESPREMEDOR KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ SACO DE VINIL Especifi Nome do Equipamento	Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Cação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$)	1.100,000 Valor total (R\$
Nome do Equipamento Carro para Material de Limpeza Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BALDE ESPREMEDOR KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ BACO DE VINIL Especifi  Nome do Equipamento Armário	Qtd.  Especificação  POLIPROPILENO  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Cação Técnica  Qtd.	1.100,00	1.100,000 Valor total (R\$
Nome do Equipamento Carro para Material de Limpeza Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BALDE ESPREMEDOR KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ BACO DE VINIL Especifi  Nome do Equipamento Armário Característica Física	Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Cação Técnica  Qtd.  Especificação	Valor unitário (R\$) 2 650,00	1.100,000  Valor total (R\$  1.300,000
Nome do Equipamento Carro para Material de Limpeza Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BALDE ESPREMEDOR KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ SACO DE VINIL Especifi  Nome do Equipamento Armário Característica Física DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	Qtd.  Especificação  POLIPROPILENO  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Qtd.  Especificação  DE 1800 X 700	Valor unitário (R\$)	1.100,000  Valor total (R\$  1.300,000
Nome do Equipamento Carro para Material de Limpeza Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BALDE ESPREMEDOR KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ SACO DE VINIL Especifi  Nome do Equipamento Armário Característica Física DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Cação Técnica  Qtd.  Especificação	Valor unitário (R\$) 2 650,00	1.100,000  Valor total (R\$  1.300,000
Nome do Equipamento Carro para Material de Limpeza Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BALDE ESPREMEDOR KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ BACO DE VINIL Especifi  Nome do Equipamento Armário Característica Física DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO Especifi	Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Cação Técnica  Qtd.  Especificação  DE 1800 X 700  Icação Técnica	Valor unitário (R\$) 2 650,00  MM ATÉ 2100 X 1100 M	1.100,000  Valor total (R\$ 1.300,000
Nome do Equipamento Carro para Material de Limpeza Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BALDE ESPREMEDOR KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ BACO DE VINIL Especifi  Nome do Equipamento Armário Característica Física DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO Especifi  Nome do Equipamento	Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Cação Técnica  Qtd.  Especificação  DE 1800 X 700  Cação Técnica	Valor unitário (R\$)  MM ATÉ 2100 X 1100 M  Valor unitário (R\$)	1.100,000  Valor total (R\$  1.300,000  M AÇO
Nome do Equipamento Carro para Material de Limpeza Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BALDE ESPREMEDOR KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ SACO DE VINIL Especifi  Nome do Equipamento Armário Característica Física DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO Especifi  Nome do Equipamento Balde a Pedal	Qtd.  Especificação  POLIPROPILENO  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Cação Técnica  Qtd.  Especificação  DE 1800 X 700  Cação Técnica	Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  1.00,00	1.100,000  Valor total (R\$  1.300,000  M AÇO
Nome do Equipamento Carro para Material de Limpeza Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BALDE ESPREMEDOR KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ BACO DE VINIL Especifi  Nome do Equipamento Armário Característica Física DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO Especifi  Nome do Equipamento	Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Cação Técnica  Qtd.  Especificação  DE 1800 X 700  Cação Técnica	Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  1.00,00	1.100,000  Valor total (R\$  1.300,000  M AÇO
Nome do Equipamento Carro para Material de Limpeza Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BALDE ESPREMEDOR KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ SACO DE VINIL Especifi  Nome do Equipamento Armário Característica Física DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO Especifi  Nome do Equipamento Balde a Pedal	Qtd.  Especificação  POLIPROPILENO  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Cação Técnica  Qtd.  Especificação  DE 1800 X 700  Cação Técnica	Valor unitário (R\$) 2 650,00  MM ATÉ 2100 X 1100 M  Valor unitário (R\$) 1.00,00	1.100,000  Valor total (R\$  1.300,000  M AÇO
Nome do Equipamento Carro para Material de Limpeza Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BALDE ESPREMEDOR KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ SACO DE VINIL Especifi  Nome do Equipamento Armário Característica Física DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO Especifi  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física	Qtd.  Especificação  POLIPROPILENO  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Ecação Técnica   Especificação  DE 1800 X 700  Cação Técnica  Qtd.  Especificação	Valor unitário (R\$) 2 650,00  MM ATÉ 2100 X 1100 M  Valor unitário (R\$) 1.00,00	1.100,000  Valor total (R\$  1.300,000  M AÇO
Nome do Equipamento Carro para Material de Limpeza Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BALDE ESPREMEDOR KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ BACO DE VINIL  Especifi  Nome do Equipamento Armário Característica Física DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  Especifi  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE	Qtd.  Especificação  POLIPROPILENO  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Cação Técnica  Especificação  DE 1800 X 700  Cação Técnica  Qtd.  Especificação  POLIPROPILENO	Valor unitário (R\$) 2 650,00  MM ATÉ 2100 X 1100 M  Valor unitário (R\$) 1.00,00	1.100,000  Valor total (R\$ 1.300,000
Nome do Equipamento Carro para Material de Limpeza Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BALDE ESPREMEDOR KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ BACO DE VINIL  Especifi  Nome do Equipamento Armário Característica Física DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  Especifi  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE	Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Cação Técnica   Qtd.  Especificação  DE 1800 X 700  Cação Técnica  Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  DE 30 ATÉ 49 L	Valor unitário (R\$) 2 650,00  MM ATÉ 2100 X 1100 M  Valor unitário (R\$) 1.00,00	1.100,000  Valor total (R\$  1.300,000  M AÇO
Nome do Equipamento Carro para Material de Limpeza Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BALDE ESPREMEDOR KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ BACO DE VINIL  Especifi  Nome do Equipamento Armário Característica Física DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  Especifi  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE	Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Cação Técnica   Qtd.  Especificação  DE 1800 X 700  Cação Técnica  Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  DE 30 ATÉ 49 L	Valor unitário (R\$) 2 650,00  MM ATÉ 2100 X 1100 M  Valor unitário (R\$) 1.00,00	1.100,000  Valor total (R\$  1.300,000  M AÇO
Nome do Equipamento Carro para Material de Limpeza Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BALDE ESPREMEDOR KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ SACO DE VINIL Especifi  Nome do Equipamento Armário Característica Física DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO Especifi  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE Especifi	Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Cação Técnica   Qtd.  Especificação  DE 1800 X 700  Cação Técnica  Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  DE 30 ATÉ 49 L	Valor unitário (R\$) 2 650,00  MM ATÉ 2100 X 1100 M  Valor unitário (R\$) 1.00,00	1.100,000  Valor total (R\$ 1.300,000  M AÇO  Valor total (R\$ 100,000
Nome do Equipamento Carro para Material de Limpeza Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BALDE ESPREMEDOR KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ SACO DE VINIL Especifi  Nome do Equipamento Armário Característica Física DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO Especifi  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE Especifi  Ambiente: Sala de Imunização	Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Cação Técnica   Qtd.  Especificação  DE 1800 X 700  Cação Técnica   Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  DE 30 ATÉ 49 L  Cação Técnica	Valor unitário (R\$) 2 650,00  MM ATÉ 2100 X 1100 M  Valor unitário (R\$) 100,00	1.100,000  Valor total (R\$  1.300,000  M AÇO  Valor total (R\$  100,000
Nome do Equipamento Carro para Material de Limpeza Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BALDE ESPREMEDOR KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ BACO DE VINIL  Especifi  Nome do Equipamento Armário Característica Física DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  Especifi  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE  Especifi  Ambiente: Sala de Imunização Nome do Equipamento	Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Cação Técnica  Qtd.  Especificação  DE 1800 X 700  Cação Técnica  Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  DE 30 ATÉ 49 L  Cação Técnica	Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)	1.100,000  Valor total (R\$  1.300,000  M AÇO  Valor total (R\$  100,000
Nome do Equipamento Carro para Material de Limpeza Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BALDE ESPREMEDOR KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ SACO DE VINIL Especifi  Nome do Equipamento Armário Característica Física DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO Especifi  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE Especifi  Ambiente: Sala de Imunização Nome do Equipamento Mesa de Exames Característica Física  Característica Física  Nome do Equipamento	Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Cação Técnica  Especificação  DE 1800 X 700  Cação Técnica  Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  DE 30 ATÉ 49 L  Cação Técnica  Qtd.  Especificação	Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)	1.100,000  Valor total (R\$  1.300,000  M AÇO  Valor total (R\$  100,000
Nome do Equipamento Carro para Material de Limpeza Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BALDE ESPREMEDOR KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ SACO DE VINIL  Especifi  Nome do Equipamento Armário Característica Física DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  Especifi  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE  Especifi  Ambiente: Sala de Imunização Nome do Equipamento Mesa de Exames Característica Física POSIÇÃO DO LEITO	Qtd.  Especificação  POLIPROPILENO  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Cação Técnica  Especificação  DE 1800 X 700  Cação Técnica  Qtd.  Especificação  POLIPROPILENO  DE 30 ATÉ 49 L  Cação Técnica  Qtd.  Especificação  POLIPROPILENO  DE 30 ATÉ 49 L  Cação Técnica	Valor unitário (R\$)	1.100,000  Valor total (R\$ 1.300,000  M AÇO  Valor total (R\$ 100,000
Nome do Equipamento Carro para Material de Limpeza Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BALDE ESPREMEDOR KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ SACO DE VINIL Especifi  Nome do Equipamento Armário Característica Física DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO Especifi  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE Especifi  Ambiente: Sala de Imunização Nome do Equipamento Mesa de Exames Característica Física POSIÇÃO DO LEITO MATERIAL DE CONFECÇÃO	Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Cação Técnica   Especificação  DE 1800 X 700  Cação Técnica  Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  DE 30 ATÉ 49 L  Cação Técnica  Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  DE 30 ATÉ 49 L  Cação Técnica	Valor unitário (R\$)   Valor unitário (R\$)	1.100,000  Valor total (R\$  1.300,000  M AÇO  Valor total (R\$  100,000
Nome do Equipamento Carro para Material de Limpeza Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BALDE ESPREMEDOR KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ SACO DE VINIL Especifi  Nome do Equipamento Armário Característica Física DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO Especifi  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE Especifi  Ambiente: Sala de Imunização Nome do Equipamento Mesa de Exames Característica Física POSIÇÃO DO LEITO MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE  Especifi  AMBIENTAL DE CONFECÇÃO Nome do Equipamento Mesa de Exames Característica Física POSIÇÃO DO LEITO MATERIAL DE CONFECÇÃO CACESSÓRIO(S)	Qtd.  Especificação  POLIPROPILENO  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Cação Técnica  Especificação  DE 1800 X 700  Cação Técnica  Qtd.  Especificação  POLIPROPILENO  DE 30 ATÉ 49 L  Cação Técnica  Qtd.  Especificação  POLIPROPILENO  DE 30 ATÉ 49 L  Cação Técnica	Valor unitário (R\$)   Valor unitário (R\$)	1.100,000  Valor total (R\$  1.300,000  M AÇO  Valor total (R\$  100,000

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)		
Ar Condicionado		1 1.800,00	1.800,00	
Característica Física	Especificação			
CAPACIDADE	9.000 A 12.000	0 BTUs		
TIPO	SPLIT			
FUNÇÃO	QUENTE E FRIC	0		
Especifica	ção Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)	
Computador (Desktop-Básico)		1 3.000,00	3.000,00	
Característica Física	Especificação	0		
MOUSE		USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM FIO)		
FONTE	COMPATÍVEL C	COMPATÍVEL COM O ITEM		
SISTEMA OPERACIONAL	WINDOWS 7 P	RO (64 BITS)		
GARANTIA	MÍNIMA DE 12	MESES		
TECLADO	USB, ABNT2, 1	.07 TECLAS (COM FIO)		
INTERFACES DE REDE	10/100/1000 e	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
INTERFACES DE VÍDEO	INTEGRADA			
PROCESSADOR	NO MÍNIMO IN	ITEL CORE I3 ou AMD A1	0	
MEMÓRIA RAM	4GB, DDR3, 16			
DISCO RÍGIDO	MÍNIMO DE 50			
TIPO DE MONITOR	18,5" (1366 X			
UNIDADE DE DISCO ÓTICO	CD/DVD ROM			
	ção Técnica			
1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, AE (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM FI INTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (6- 12 MESES	IO) Interfaces de rede:	10/100/1000 e WIFI Int	erfaces de vídeo:	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)	
Armário		2 650,00	1.300,00	
Característica Física	Especificação	0	•	
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	DE 1800 X 700	DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO		
Especifica	ção Técnica		<del>-</del>	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)	
Mesa de Escritório		1 300,00	300,00	
Característica Física	Especificação	0		
BASE	AÇO / FERRO F	PINTADO		
COMPOSIÇÃO	SIMPLES			
MATERIAL DE CONFECÇÃO	MADEIRA/ MDI	P/ MDF/ SIMILAR		
DIVISÕES	DE 01 A 02 GA	VETAS		
Especifica	ção Técnica			
			1	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)		
Balde a Pedal		2 100,00	200,00	
Característica Física	Especificação	0		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILEN	0		
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49	L		
Especifica (	ção Técnica			
Nome de Equipamente	Otd	Valor unitário (R\$)	Valor total (P¢)	
Nome do Equipamento  Cadeira	Qtd.	2 90,00	180,00	
Característica Física	Especificação	,	100,00	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO F			
RODÍZIOS	NÃO POSSUI	INTADO		
	NÃO POSSUI			
BRAÇOS				
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI	0		
	POLIPROPILEN	U		
	cão Técnica			
	ção Técnica			
ASSENTO/ ENCOSTO  Especifica  Nome do Equipamento	ção Técnica Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)	

	+	1	
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVE	:L	
Espe	cificação Técnica		
			_
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Biombo	1	450,00	450,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PI	NTADO	
RODÍZIOS	POSSUI		
TAMANHO	TRIPLO		
Espe	cificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Armário	2	650,00	1.300,00
Característica Física	Especificação		
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	DE 1800 X 700 I	MM ATÉ 2100 X 1100 M	M AÇO
Espe	cificação Técnica		
	•		
Ambiente: Sala de Observação			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Poltrona Hospitalar	1	1.000,00	1.000,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO ARMAÇÃO BAIXA	AÇO / FERRO PI	NTADO	
ASSENTO/ ENCOSTO	ESTOFADO COU	RVIN	
DESCANSO PARA OS PÉS	INTEGRADO		
CAPACIDADE	ATÉ 120 KG		
RECLINAÇÃO	ACIONAMENTO	MANIJAI	
	cificação Técnica	17.11.07.12	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Escada com 2 degraus	2	300,00	600,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVE	iL .	
Espe	cificação Técnica		
		T	T
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	` ',
Esfigmomanômetro Obeso	1	200,00	200,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	TECIDO EM ALG	ODÃO	
BRAÇADEIRA/ FECHO	VELCRO		
Espe	cificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (P\$)
Carro Maca Simples	Qtu.		5.000,00
Característica Física		2.300,00	3.000,00
	Especificação	<u> </u>	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVE	<u>L</u>	
SUPORTE DE SORO	POSSUI		
GRADES LATERAIS	POSSUI		
ACESSÓRIO(S)	COLCHONETE		
Espe	cificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R¢)
Esfigmomanômetro Infantil	1		100,00
Característica Física	Especificação	100,00	1 200,00
MATERIAL DE CONFECÇÃO	TECIDO EM ALG	ODÃO	
BRAÇADEIRA/ FECHO	VELCRO	00110	
	cificação Técnica		
	3		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Esfigmomanômetro Adulto	2	120,00	240,00
Característica Física	Especificação		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

VELCRO  ificação Técnica  Qtd.  Especificação  AÇO INOXIDÁVI  ificação Técnica  Qtd.  Especificação	Valor unitário (R\$) Va	alor total (R\$ 200,00
Qtd.  Especificação AÇO INOXIDÁVI  ificação Técnica  Qtd.  Especificação	Z 100,00 EL Valor unitário (R\$) Va	
Especificação AÇO INOXIDÁVI ificação Técnica  Qtd. Especificação	Z 100,00 EL Valor unitário (R\$) Va	
Especificação AÇO INOXIDÁVI ificação Técnica  Qtd. Especificação	Z 100,00 EL Valor unitário (R\$) Va	
Especificação AÇO INOXIDÁVI ificação Técnica  Qtd.  Especificação	Valor unitário (R\$) Va	20070
AÇO INOXIDÁVI ificação Técnica  Qtd.  Especificação	Valor unitário (R\$) Va	
ificação Técnica Qtd. Especificação	Valor unitário (R\$) Va	
Qtd. Z Especificação		
Especificação		
Especificação		alor total (R
Especificação		600,0
	200,00	
IPEDESTAL ALTU	RA REGULÁVEL	
AÇO INOXIDÁVI		
ificação Técnica		
,		
Qtd.	Valor unitário (R\$) Va	alor total (R
1	300,00	300,0
Especificação		
	NTADO	
SIMPLES		
MADEIRA/ MDP/	MDF/ SIMILAR	
DE 01 A 02 GAV	ETAS	
ificação Técnica		
Qtd.	Valor unitário (R\$) Va	lor total (R
2	900,00	1.800,0
Especificação		
ALUMÍNIO		
NÃO POSSUI		
VÁLVULA, MANĆ	METRO E FLUXÔMETRO	
MÍN. 03 L ATÉ 1	.0 L	
ificação Técnica		
Qtd.	Valor unitário (R\$) Va	alor total (R
1	1.800,00	1.800,0
Especificação		
9.000 A 12.000	BTUs	
SPLIT		
QUENTE E FRIO		
ificação Técnica		
Qtd.		
	650,00	1.300,0
l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	MM ATÉ 2100 X 1100 MM A	łÇO
ificação Técnica		
011	Volon unitário (DA) V	Non total (D
-		300,0
	300,00	300,0
	NTADO	
	INTADU	
	/ MDE/ CIMIL AD	
	•	
l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	CIAS	
пісаўай теспіса		
Otd.	Valor unitário (R\$) Va	alor total (Re
		300,0
	100,00	300,00
	Especificação AÇO / FERRO PI SIMPLES MADEIRA/ MDP/ DE 01 A 02 GAV ificação Técnica  Qtd. Especificação ALUMÍNIO NÃO POSSUI VÁLVULA, MANÓ MÍN. 03 L ATÉ 1 ificação Técnica  Qtd.  Especificação 9.000 A 12.000 SPLIT QUENTE E FRIO ificação Técnica  Qtd.  Especificação DE 1800 X 700 ificação Técnica  Qtd.  SPERRO PI SIMPLES MADEIRA/ MDP/ DE 01 A 02 GAV ificação Técnica	1   300,00     Especificação

MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENO
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 L
E	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Biombo	1 450,00 450,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
RODÍZIOS	POSSUI
TAMANHO	TRIPLO
	specificação Técnica
Name de Equipamente	Ord Valor unitário (D¢) Valor total (D¢)
Nome do Equipamento	Qtd.         Valor unitário (R\$)         Valor total (R\$)           2         150.00         300.00
Ventilador de Teto  Característica Física	
	Especificação
COMPOSIÇÃO E	03 PÁS Specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Comadre	2 160,00 320,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVEL
CAPACIDADE	DE 2,1 L ATÉ 3,5 L
E	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Cadeira	3 90,00 270,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
RODÍZIOS	NÃO POSSUI
BRAÇOS	NÃO POSSUI
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO
	specificação Técnica
No. of E. Const.	
Nome do Equipamento  Cadeira	Qtd.         Valor unitário (R\$)         Valor total (R\$)           3         90,00         270,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
RODÍZIOS	NÃO POSSUI
BRAÇOS	NÃO POSSUI
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO
	specificação Técnica
Ambiente: Sala de Reunião	Obd Valor writeria (Dt.) Valor total (Dt.)
Nome do Equipamento Armário	Qtd.         Valor unitário (R\$)         Valor total (R\$)           1         650.00         650.00
Característica Física	111/11
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	<b>Especificação</b> DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO
	Specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Ar Condicionado	1 1.800,00 1.800,00
Característica Física	Especificação
CAPACIDADE	9.000 A 12.000 BTUs
TIPO	SPLIT
FUNÇÃO	QUENTE E FRIO
E	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)

Cadeira		90,00	540,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO P	INTADO	
RODÍZIOS	NÃO POSSUI		
BRAÇOS	NÃO POSSUI		
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI		
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENC	)	
	cação Técnica		
	·	1	1
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Computador Portátil (Notebook)		2.500,00	2.500,00
Característica Física	Especificação		
PROCESSADOR	NO MÍNIMO IN	EL CORE I3 ou AMD A1	.0
MEMÓRIA RAM	4GB, DDR3, 16	00 MHz	
DISCO RÍGIDO	MÍNIMO DE 500	) GB	
UNIDADE DE DISCO ÓTICO	CD/DVD ROM		
TECLADO	ABNT2		
MOUSE	TOUCHPAD		
INTERFACES DE REDE	10/100/1000 e	WIFI	
WEBCAM	POSSUI		
GARANTIA	MÍNIMA DE 12	MESES	
BATERIA	6 CÉLULAS		
TAMANHO DA TELA	LCD de 14" ou	15"	
INTERFACE		SPLAY PORT ou VGA e L	EITOR DE
SISTEMA OPERACIONAL	WINDOWS 8 PR	(64 hits)	
	cação Técnica	(04 bits)	
UNIDADE DE DISCO OTICO: CD/DVD ROM TELA: LCD DE 14 OL DE REDE: 10/100/1000 e WIFI INTERFACE: USB, HDMI, DISPL WEBCAM: POSSUI SISTEMA OPERACIONAL: no mínimo WINDO	AY PORTou VGA E LEITOR WS 8 PRO (64 BITS) GAR	DE CARTÃO BATERIA: ANTIA: MÍNIMA DE 12 N	6 CÉLULAS MESES
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Ventilador de Teto			
		1 150,00	150,00
Característica Física	Especificação	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	150,00
Característica Física COMPOSIÇÃO	<b>Especificação</b> 03 PÁS	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	150,00
Característica Física COMPOSIÇÃO	Especificação	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	150,00
Característica Física COMPOSIÇÃO	Especificação 03 PÁS cação Técnica		
Característica Física COMPOSIÇÃO Especific Nome do Equipamento	Especificação 03 PÁS cação Técnica Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Característica Física COMPOSIÇÃO Especific  Nome do Equipamento Balde/ Lixeira	Especificação 03 PÁS cação Técnica Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Característica Física COMPOSIÇÃO Especific  Nome do Equipamento Balde/ Lixeira Característica Física	Especificação 03 PÁS cação Técnica  Qtd.  Especificação	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Característica Física  COMPOSIÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Balde/ Lixeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	Especificação 03 PÁS cação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO P	Valor unitário (R\$) 1 70,00	Valor total (R\$
Característica Física COMPOSIÇÃO Especific  Nome do Equipamento Balde/ Lixeira Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE	Especificação 03 PÁS cação Técnica  Qtd.  Especificação	Valor unitário (R\$) 1 70,00	Valor total (R\$
Característica Física COMPOSIÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Balde/ Lixeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific	Especificação 03 PÁS cação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO P DE 11 ATÉ 20 L cação Técnica	Valor unitário (R\$) 1 70,00	Valor total (R\$ 70,00
Característica Física  COMPOSIÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Balde/ Lixeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento	Especificação 03 PÁS cação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO P. DE 11 ATÉ 20 L cação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$)  1 70,00  INTADO  Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$ 70,00
Característica Física  COMPOSIÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Balde/ Lixeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento  Balde a Pedal	Especificação 03 PÁS cação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO P. DE 11 ATÉ 20 L cação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$)  INTADO  Valor unitário (R\$)  2 100,00	Valor total (R\$ 70,00
Característica Física  COMPOSIÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Balde/ Lixeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento	Especificação 03 PÁS cação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO P. DE 11 ATÉ 20 L cação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$)  INTADO  Valor unitário (R\$)  2 100,00	Valor total (R\$ 70,00
Característica Física  COMPOSIÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Balde/ Lixeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento  Balde a Pedal	Especificação 03 PÁS cação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO P. DE 11 ATÉ 20 L cação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$)  1 70,00  INTADO  Valor unitário (R\$)  2 100,00	Valor total (R\$ 70,00
Característica Física  COMPOSIÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Balde/ Lixeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física	Especificação 03 PÁS cação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO P DE 11 ATÉ 20 L cação Técnica  Qtd.  Especificação	Valor unitário (R\$) 1 70,00  INTADO  Valor unitário (R\$) 2 100,00	Valor total (R\$ 70,00
Característica Física  COMPOSIÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Balde/ Lixeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE	Especificação 03 PÁS cação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO P DE 11 ATÉ 20 L cação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILENC	Valor unitário (R\$) 1 70,00  INTADO  Valor unitário (R\$) 2 100,00	Valor total (R\$ 70,00
Característica Física COMPOSIÇÃO  Especific  Nome do Equipamento Balde/ Lixeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Especific  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific	Especificação 03 PÁS cação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO P DE 11 ATÉ 20 L cação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILENC DE 30 ATÉ 49 L cação Técnica	Valor unitário (R\$) 1 70,00  INTADO  Valor unitário (R\$) 2 100,00	Valor total (R\$ 70,00
Característica Física  COMPOSIÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Balde/ Lixeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific	Especificação 03 PÁS cação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO P DE 11 ATÉ 20 L cação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILENC DE 30 ATÉ 49 L cação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$) 1 70,00  INTADO  Valor unitário (R\$) 2 100,00  Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$ 70,00  Valor total (R\$ 200,00
Característica Física COMPOSIÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Balde/ Lixeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento  Tela de Projeção	Especificação 03 PÁS cação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO P DE 11 ATÉ 20 L cação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILENO DE 30 ATÉ 49 L cação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$)   1	Valor total (R\$ 70,00  Valor total (R\$ 200,00
Característica Física  COMPOSIÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Balde/ Lixeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento  Tela de Projeção  Característica Física	Especificação 03 PÁS cação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO P DE 11 ATÉ 20 L cação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILENO DE 30 ATÉ 49 L cação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILENO DE 30 ATÉ 49 L cação Técnica	Valor unitário (R\$)   1	Valor total (R\$ 70,00  Valor total (R\$ 200,00
Característica Física  COMPOSIÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Balde/ Lixeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento  Tela de Projeção  Característica Física  OUTROS (ESPECIFICAR)	Especificação 03 PÁS cação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO P DE 11 ATÉ 20 L cação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILENO DE 30 ATÉ 49 L cação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$)   1	Valor total (R\$ 70,00  Valor total (R\$ 200,00
Característica Física  COMPOSIÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Balde/ Lixeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento  Tela de Projeção  Característica Física  OUTROS (ESPECIFICAR)	Especificação 03 PÁS cação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO P DE 11 ATÉ 20 L cação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILENO DE 30 ATÉ 49 L cação Técnica  Qtd.  Especificação POSSUI cação Técnica	Valor unitário (R\$)   1	Valor total (R\$ 70,00  Valor total (R\$ 200,00  Valor total (R\$ 700,00
Característica Física  COMPOSIÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Balde/ Lixeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento  Tela de Projeção  Característica Física  OUTROS (ESPECIFICAR)	Especificação 03 PÁS cação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO P DE 11 ATÉ 20 L cação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILENO DE 30 ATÉ 49 L cação Técnica  Qtd.  Especificação POSSUI cação Técnica	Valor unitário (R\$)   1	Valor total (R\$ 70,00  Valor total (R\$ 200,00  Valor total (R\$ 700,00
Característica Física  COMPOSIÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Balde/ Lixeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento  Tela de Projeção  Característica Física  OUTROS (ESPECIFICAR)  Especific  Tipo: Tripé Área Visual: Mínima de 1,80 x 1,80 M Tecido: Matte	Especificação 03 PÁS cação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO P DE 11 ATÉ 20 L cação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILENO DE 30 ATÉ 49 L cação Técnica  Qtd.  Especificação POSSUI cação Técnica  White (Branco Opaco) Ga Qtd.	Valor unitário (R\$)  1 70,00  INTADO  Valor unitário (R\$) 2 100,00  Valor unitário (R\$) 1 700,00  urantia: Mínima de 12 m	Valor total (R\$ 70,00  Valor total (R\$ 200,00  Valor total (R\$ 700,00  esses  Valor total (R\$
Característica Física  COMPOSIÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Balde/ Lixeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento  Especific  Nome do Equipamento  Tela de Projeção  Característica Física  OUTROS (ESPECIFICAR)  Especific  Tipo: Tripé Área Visual: Mínima de 1,80 x 1,80 M Tecido: Matte	Especificação 03 PÁS cação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO P DE 11 ATÉ 20 L cação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILENO DE 30 ATÉ 49 L cação Técnica  Qtd.  Especificação POSSUI cação Técnica  White (Branco Opaco) Ga	Valor unitário (R\$) 1 70,00  (NTADO  Valor unitário (R\$) 2 100,00  Valor unitário (R\$) 1 700,00  varantia: Mínima de 12 m Valor unitário (R\$) 1 500,00	Valor total (R\$ 70,00  Valor total (R\$ 200,00  Valor total (R\$ 700,00  esses  Valor total (R\$
Característica Física COMPOSIÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Balde/ Lixeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento  Tela de Projeção  Característica Física  OUTROS (ESPECIFICAR)  Especific  Tipo: Tripé Área Visual: Mínima de 1,80 x 1,80 M Tecido: Matter  Nome do Equipamento  Mesa de Reunião  Característica Física	Especificação 03 PÁS cação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO P DE 11 ATÉ 20 L cação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILENO DE 30 ATÉ 49 L cação Técnica  Qtd.  Especificação POSSUI cação Técnica  White (Branco Opaco) Ga Qtd.  Especificação	Valor unitário (R\$) 1 70,00  (NTADO  Valor unitário (R\$) 2 100,00  Valor unitário (R\$) 1 700,00  valor unitário (R\$) 1 500,00	Valor total (R\$ 70,00  Valor total (R\$ 200,00  Valor total (R\$ 700,00  esses  Valor total (R\$
Característica Física  COMPOSIÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Balde/ Lixeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Nome do Equipamento  Tela de Projeção  Característica Física  OUTROS (ESPECIFICAR)  Especific  Tipo: Tripé Área Visual: Mínima de 1,80 x 1,80 M Tecido: Matter  Nome do Equipamento  Mesa de Reunião	Especificação 03 PÁS cação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO P DE 11 ATÉ 20 L cação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILENO DE 30 ATÉ 49 L cação Técnica  Qtd.  Especificação POSSUI cação Técnica  White (Branco Opaco) Ga Qtd.  Especificação	Valor unitário (R\$) 1 70,00  INTADO  Valor unitário (R\$) 2 100,00  Valor unitário (R\$) 1 700,00  Irrantia: Mínima de 12 m Valor unitário (R\$) 1 500,00  / MDF/ SIMILAR	Valor total (R\$ 70,00  Valor total (R\$ 200,00  Valor total (R\$ 700,00

Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Projetor Multimídia (Datashow)	1 3.100,00 3.100,00
Característica Física	Especificação
OUTROS (ESPECIFICAR)	NÃO POSSUI
,	pecificação Técnica
	8 Entrada: De VGA a Full HD Luminosidade: Mínimo de 2500 lumens
Conectividade: Entrada/Saída RGB 15 pinos e HDMI Gara	antia: Mínima de 12 meses
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Longarina	8 380,00 3.040,00
Característica Física	Especificação
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO
NÚMERO DE ASSENTOS	03 LUGARES
Es	pecificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Armário	1 650,00 650,00
Característica Física	Especificação
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO
Es	pecificação Técnica
Ambiente: Rouparia	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Armário	2 650,00 1.300,00
Característica Física	Especificação
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO
Es	pecificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Balde a Pedal	1 100,00 100,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENO
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 L
Es	pecificação Técnica
Ambiente: Administração	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Mesa de Escritório	1 300,00 300,00
Característica Física	Especificação
BASE	AÇO / FERRO PINTADO
COMPOSIÇÃO	SIMPLES
MATERIAL DE CONFECÇÃO	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR
DIVISÕES	DE 01 A 02 GAVETAS
Es	pecificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Cadeira	2 90,00 180,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
RODÍZIOS	NÃO POSSUI
BRAÇOS	NÃO POSSUI
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI
	POLIPROPILENO
ASSENTO/ ENCOSTO	pecificação Técnica
ASSENTO/ ENCOSTO	респісаção Геспіса
ASSENTO/ ENCOSTO Es	
ASSENTO/ ENCOSTO	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
ASSENTO/ ENCOSTO  Es  Nome do Equipamento  Armário	Qtd.         Valor unitário (R\$)         Valor total (R\$)           1         650,00         650,00
ASSENTO/ ENCOSTO  Es  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 650,00 650,00 Especificação
ASSENTO/ ENCOSTO  Es  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	Qtd.         Valor unitário (R\$)         Valor total (R\$)           1         650,00         650,00

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Ar Condicionado		1.800,00	1.800,00
Característica Física	Especificação	)	
CAPACIDADE	9.000 A 12.000	) BTUs	
TIPO	SPLIT		
FUNÇÃO	QUENTE E FRIC	)	
Especif	ficação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Mesa para Impressora		1 160,00	160,00
Característica Física	Especificação	)	
ESTRUTURA	AÇO / FERRO P	INTADO	
DIMENSÕES MÍNIMAS	MÍNIMO DE 80	X 60 X 70 CM	
TAMPO	MADEIRA/ MDF	P/ MDF/ SIMILAR	
Especif	ficação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Arquivo		1 520,00	520,00
Característica Física	Especificação	<u> </u>	,
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO		
GAVETAS		PASTA SUSPENSA	
DESLIZAMENTO DA GAVETA	TRILHO TELESO		
	ficação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (P¢)
Ventilador de Teto	Qtu.	1 150,00	150,00
Característica Física	Especificação		130,00
COMPOSIÇÃO	03 PÁS	,	
-	ficação Técnica		
Especii	icação recilica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (P\$)
Balde a Pedal	Qtu.	1 100.00	100,00
Característica Física	Especificação	,	100,00
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILEN		
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 I		
	ficação Técnica	<del>-</del>	
Name de Engine mante	014	Volonovitánia (Dd)	Valantatal (Dd)
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Balde/ Lixeira	~	1 70,00	70,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO P		
CAPACIDADE			
Ennoit	DE 11 ATÉ 20 I	-	
Especit	icação Técnica	-	
Especif Nome do Equipamento		Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
	ficação Técnica		<b>Valor total (R\$)</b> 500,00
Nome do Equipamento	ficação Técnica	<b>Valor unitário (R\$)</b> 1 500,00	
Nome do Equipamento  Mesa para Computador	icação Técnica Qtd. Especificação	<b>Valor unitário (R\$)</b> 1 500,00	
Nome do Equipamento  Mesa para Computador  Característica Física	Qtd.  Especificação  MADEIRA/ MDF	Valor unitário (R\$) 1 500,00	
Nome do Equipamento  Mesa para Computador  Característica Física  BASE	Qtd.  Especificação  MADEIRA/ MDF	Valor unitário (R\$)  1 500,00  0 MDF/ SIMILAR  7 MDF/ SIMILAR	
Nome do Equipamento  Mesa para Computador  Característica Física  BASE  MATERIAL DE CONFECÇÃO	Qtd.  Especificação  MADEIRA/ MDF	Valor unitário (R\$)  1 500,00  0 MDF/ SIMILAR  7 MDF/ SIMILAR	
Nome do Equipamento  Mesa para Computador  Característica Física  BASE  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES	Qtd.  Especificação  MADEIRA/ MDF  MADEIRA/ MDF  DE 03 A 04 GA	Valor unitário (R\$)  1 500,00  0 MDF/ SIMILAR  7 MDF/ SIMILAR	
Nome do Equipamento  Mesa para Computador  Característica Física  BASE  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  SUPORTE PARA CPU	Qtd.  Especificação  MADEIRA/ MDF  MADEIRA/ MDF  DE 03 A 04 GA  POSSUI	Valor unitário (R\$)  1 500,00  0 MDF/ SIMILAR  7 MDF/ SIMILAR	
Nome do Equipamento  Mesa para Computador  Característica Física  BASE  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  SUPORTE PARA CPU  SUPORTE PARA TECLADO  SUPORTE PARA IMPRESSORA	Qtd.  Especificação  MADEIRA/ MDF  MADEIRA/ MDF  DE 03 A 04 GA  POSSUI  POSSUI	Valor unitário (R\$)  1 500,00  0 MDF/ SIMILAR  7 MDF/ SIMILAR	
Nome do Equipamento  Mesa para Computador  Característica Física  BASE  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  SUPORTE PARA CPU  SUPORTE PARA TECLADO  SUPORTE PARA IMPRESSORA  Especif	Especificação  MADEIRA/ MDF  MADEIRA/ MDF  DE 03 A 04 GA  POSSUI  POSSUI  POSSUI	Valor unitário (R\$)  1 500,00  0 MDF/ SIMILAR  7 MDF/ SIMILAR	
Nome do Equipamento  Mesa para Computador  Característica Física  BASE  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  SUPORTE PARA CPU  SUPORTE PARA TECLADO  SUPORTE PARA IMPRESSORA	Especificação  MADEIRA/ MDF  MADEIRA/ MDF  DE 03 A 04 GA  POSSUI  POSSUI  POSSUI	Valor unitário (R\$)  1 500,00  0 MDF/ SIMILAR  7 MDF/ SIMILAR	500,00
Nome do Equipamento  Mesa para Computador  Característica Física  BASE  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  SUPORTE PARA CPU  SUPORTE PARA TECLADO  SUPORTE PARA IMPRESSORA  Especif  Ambiente: Sala de Espera e Recepção	Especificação  RADEIRA/ MDF  MADEIRA/ MDF  DE 03 A 04 GA  POSSUI  POSSUI	Valor unitário (R\$)  1 500,00  O MDF/ SIMILAR O/ MDF/ SIMILAR VETAS	500,00
Nome do Equipamento  Mesa para Computador  Característica Física  BASE  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  SUPORTE PARA CPU  SUPORTE PARA TECLADO  SUPORTE PARA IMPRESSORA  Especif  Ambiente: Sala de Espera e Recepção  Nome do Equipamento	Especificação  RADEIRA/ MDF  MADEIRA/ MDF  DE 03 A 04 GA  POSSUI  POSSUI	Valor unitário (R\$)  1 500,00  P/ MDF/ SIMILAR P/ MDF/ SIMILAR VETAS  Valor unitário (R\$)  2 520,00	500,00 Valor total (R\$)
Nome do Equipamento  Mesa para Computador  Característica Física  BASE  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  SUPORTE PARA CPU  SUPORTE PARA TECLADO  SUPORTE PARA IMPRESSORA  Especif  Ambiente: Sala de Espera e Recepção  Nome do Equipamento  Arquivo	Especificação  MADEIRA/ MDF  MADEIRA/ MDF  DE 03 A 04 GA  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Qtd.	Valor unitário (R\$)  1 500,00  P/ MDF/ SIMILAR P/ MDF/ SIMILAR VETAS  Valor unitário (R\$)  2 520,00	500,00 Valor total (R\$)

DESLIZAMENTO DA GAVETA	icação Técnica		PICO	
Especiii	icação recilica			
Nome do Equipamento	Qtd.		Valor unitário (R\$)	Valor total (I
Cadeira		6	90,00	540,
Característica Física	Especifica	ção		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERR		ITADO	
RODÍZIOS	NÃO POSSU	I		
BRAÇOS	NÃO POSSU	I		
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSU	I		
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPIL	ENO		
Especifi	icação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.		Valor unitário (R\$)	Valor total (I
Impressora Laser (Comum)		1	1.000,00	1.000,
Característica Física	Especifica	ção	· ·	
OUTROS (ESPECIFICAR)	POSSUI			
	icação Técnica			
Padrão de Cor: Monocromático; Memória de 16 MB; Resolução Ciclo: 25.000 páginas; Interface USB e Rede; Frente e Verso A				100 páginas;
Nome do Equipamento	Qtd.		Valor unitário (R\$)	Valor total (I
Televisor		1	1.800,00	1.800,
Característica Física	Especifica	ção		
TIPO	LED			
TAMANHO DA TELA	MÍNIMO DE	42"		
CONVERSOR DIGITAL	POSSUI			
ENTRADA	HDMI			
FULL HD	NÃO			
PORTAS	USB			
Nome do Equipamento	icação Técnica Qtd.		Valor unitário (R\$)	Valor total (I
·	icação Técnica	10 ção	Valor unitário (R\$) 380,00	<b>Valor total (I</b> 3.800,
Nome do Equipamento Longarina Característica Física	icação Técnica Qtd.	ção		
Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS	Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  03 LUGARES	<b>ção</b> ENO		
Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS	Qtd.  Especifica  POLIPROPIL	<b>ção</b> ENO		
Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS	Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  03 LUGARES	<b>ção</b> ENO		3.800,
Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especifi	Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  03 LUGARES	<b>ção</b> ENO	380,00	3.800,
Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especifi  Nome do Equipamento	Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  03 LUGARES	ção ENO S	380,00  Valor unitário (R\$)	3.800,
Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especifi  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física	Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  03 LUGARES  icação Técnica  Qtd.	ção ENO S	380,00  Valor unitário (R\$)	3.800,
Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especifi  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  03 LUGARES  icação Técnica  Qtd.  Especifica	ção ENO S 2 ção ENO	380,00  Valor unitário (R\$)	3.800,
Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especifi  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE	Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  03 LUGARES  icação Técnica  Qtd.  Especifica  POLIPROPIL	ção ENO S 2 ção ENO	380,00  Valor unitário (R\$)	3.800,
Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especifi  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE	Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  03 LUGARES  icação Técnica  Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  DE 30 ATÉ 4	ção ENO S 2 ção ENO	380,00  Valor unitário (R\$)	3.800,  Valor total (I
Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especifi  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especifi	Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  03 LUGARES  icação Técnica  Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  DE 30 ATÉ 4  icação Técnica	ção ENO S 2 ção ENO	380,00  Valor unitário (R\$)  100,00	3.800,  Valor total (I
Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especifi  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especifi  Nome do Equipamento	Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  03 LUGARES  icação Técnica  Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  DE 30 ATÉ 4  icação Técnica	ção ENO S 2 Ção ENO 49 L	Valor unitário (R\$)  100,00  Valor unitário (R\$)	Valor total (I
Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especifi  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especifi  Nome do Equipamento  Computador (Desktop-Básico)  Característica Física	Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  03 LUGARES  icação Técnica  Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  DE 30 ATÉ 4  icação Técnica  Qtd.  Especifica	ção ENO S 2 Ção ENO 49 L	380,00  Valor unitário (R\$)  100,00  Valor unitário (R\$)  3.000,00	3.800,  Valor total (I  200,  Valor total (I  6.000,
Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especifi  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especifi  Nome do Equipamento  Característica Física  Material De Confecção  Capacterística Física  Mome do Equipamento  Computador (Desktop-Básico)  Característica Física  MOUSE	Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  03 LUGARES  icação Técnica  POLIPROPIL  DE 30 ATÉ 4  icação Técnica  Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  DE 30 ATÉ 4  icação Técnica  USB, 800 D	ção ENO S 2 ção ENO H9 L 2 ção	Valor unitário (R\$)  100,00  Valor unitário (R\$)  3.000,00  BOTÕES, SCROOL (CO	3.800,  Valor total (I  200,  Valor total (I  6.000,
Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especifi  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especifi  Nome do Equipamento  Computador (Desktop-Básico)  Característica Física  MOUSE  FONTE	Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  03 LUGARES  icação Técnica  Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  DE 30 ATÉ 4  icação Técnica  Qtd.  Especifica	ção ENO S  2 Ção ENO 49 L  2 Ção PI, 2 L COI	Valor unitário (R\$)  100,00  Valor unitário (R\$)  3.000,00  BOTÕES, SCROOL (CO	3.800,  Valor total (I  200,  Valor total (I  6.000,
Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especifi  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especifi  Nome do Equipamento  Computador (Desktop-Básico)  Característica Física  MOUSE  FONTE  SISTEMA OPERACIONAL	Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  03 LUGARES  icação Técnica  POLIPROPIL  DE 30 ATÉ 4  icação Técnica  Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  DE 30 ATÉ 4  icação Técnica	ção ENO S  2 ção ENO 49 L  2 ção PI, 2 L COI 7 PRC	Valor unitário (R\$)  100,00  Valor unitário (R\$)  3.000,00  BOTÕES, SCROOL (COM O ITEM 0 (64 BITS)	3.800,  Valor total (I  200,  Valor total (I  6.000,
Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especifi  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especifi  Nome do Equipamento  Computador (Desktop-Básico)  Característica Física  MOUSE  FONTE  SISTEMA OPERACIONAL  GARANTIA	Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  03 LUGARES  icação Técnica  POLIPROPIL  DE 30 ATÉ 4  icação Técnica  Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  DE 30 ATÉ 4  icação Técnica  USB, 800 D  COMPATÍVE  WINDOWS 3  MÍNIMA DE	ção ENO S  2 ção ENO 19 L  2 ção PI, 2 L COI 7 PRC	Valor unitário (R\$)  100,00  Valor unitário (R\$)  3.000,00  BOTÕES, SCROOL (COM O ITEM 0 (64 BITS) ESES	3.800,  Valor total (I  200,  Valor total (I  6.000,
Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especifi  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especifi  Nome do Equipamento  Computador (Desktop-Básico)  Característica Física  MOUSE  FONTE  SISTEMA OPERACIONAL  GARANTIA  TECLADO	Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  03 LUGARES  icação Técnica  POLIPROPIL  DE 30 ATÉ 4  icação Técnica  Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  DE 30 ATÉ 4  icação Técnica  USB, 800 D  COMPATÍVE  WINDOWS 3  MÍNIMA DE	2 2 2 5ão ENO 6 5 19 L 2 12 M 2 12 M 2 1, 107	Valor unitário (R\$)  100,00  Valor unitário (R\$)  3.000,00  BOTÕES, SCROOL (COMO ITEMO (64 BITS) ESES TECLAS (COMFIO)	3.800,  Valor total (I  200,  Valor total (I  6.000,
Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especifi  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especifi  Nome do Equipamento  Computador (Desktop-Básico)  Característica Física  MOUSE  FONTE  SISTEMA OPERACIONAL  GARANTIA  TECLADO  INTERFACES DE REDE	Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  03 LUGARES  icação Técnica  POLIPROPIL  DE 30 ATÉ 4  icação Técnica  Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  DE 30 ATÉ 4  icação Técnica  USB, 800 D  COMPATÍVE  WINDOWS:  MÍNIMA DE  USB, ABNTZ	2 2 5 5 6 6 7 7 PRC 12 M 10 7 10 7 10 7 10 7 10 7 10 7 10 7 10	Valor unitário (R\$)  100,00  Valor unitário (R\$)  3.000,00  BOTÕES, SCROOL (COMO ITEMO (64 BITS) ESES TECLAS (COMFIO)	3.800,  Valor total (I  200,  Valor total (I  6.000,
Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especifi  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especifi  Nome do Equipamento  Computador (Desktop-Básico)  Característica Física  MOUSE  FONTE  SISTEMA OPERACIONAL  GARANTIA  TECLADO  INTERFACES DE REDE  INTERFACES DE REDE  INTERFACES DE VÍDEO	Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  03 LUGARES  icação Técnica  POLIPROPIL  DE 30 ATÉ 4  icação Técnica  Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  DE 30 ATÉ 4  icação Técnica  USB, 800 D  COMPATÍVE  WINDOWS :  MÍNIMA DE  USB, ABNTZ  10/100/100  INTEGRADA	2	Valor unitário (R\$)  100,00  Valor unitário (R\$)  3.000,00  BOTÕES, SCROOL (COM O ITEM 0 (64 BITS) ESES 7 TECLAS (COM FIO) ////////////////////////////////////	Valor total (I 200,  Valor total (I 6.000,
Nome do Equipamento Longarina Característica Física ASSENTO/ ENCOSTO NÚMERO DE ASSENTOS  Especifi  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE  Especifi  Nome do Equipamento Computador (Desktop-Básico) Característica Física MOUSE FONTE SISTEMA OPERACIONAL GARANTIA TECLADO INTERFACES DE REDE INTERFACES DE VÍDEO PROCESSADOR	Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  03 LUGARES  icação Técnica  POLIPROPIL  DE 30 ATÉ  icação Técnica  Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  DE 30 ATÉ  icação Técnica  USB, 800 D  COMPATÍVE  WINDOWS 3  MÍNIMA DE  USB, ABNT2  10/100/100  INTEGRADA  NO MÍNIMO	ção ENO S  2 ção ENO PI, 2 L COI 12 M 1, 107 0 e W	Valor unitário (R\$)  100,00  Valor unitário (R\$)  3.000,00  BOTÕES, SCROOL (COMO ITEMO) (64 BITS) ESES TECLAS (COM FIO) VIFI EL CORE I3 ou AMD A10	Valor total (I 200,  Valor total (I 6.000,
Nome do Equipamento Longarina Característica Física ASSENTO/ ENCOSTO NÚMERO DE ASSENTOS  Especifi  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE Especifi  Nome do Equipamento Computador (Desktop-Básico) Característica Física MOUSE FONTE SISTEMA OPERACIONAL GARANTIA TECLADO INTERFACES DE REDE INTERFACES DE VÍDEO PROCESSADOR MEMÓRIA RAM	Qtd.  Especifica POLIPROPIL 03 LUGARES icação Técnica  POLIPROPIL DE 30 ATÉ 4 icação Técnica  Qtd.  Especifica POLIPROPIL DE 30 ATÉ 4 icação Técnica  Qtd.  USB, 800 D COMPATÍVE WINDOWS 3 MÍNIMA DE USB, ABNT2 10/100/100 INTEGRADA NO MÍNIMO 4GB, DDR3,	2	Valor unitário (R\$)  100,00  Valor unitário (R\$)  3.000,00  BOTÕES, SCROOL (COMO ITEMO) (64 BITS) ESES TECLAS (COM FIO) VIFI EL CORE I3 ou AMD A10 MHz	Valor total (I 200,  Valor total (I 6.000,
Nome do Equipamento Longarina Característica Física ASSENTO/ ENCOSTO NÚMERO DE ASSENTOS Especifi  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE Especifi  Nome do Equipamento Computador (Desktop-Básico) Característica Física MOUSE FONTE SISTEMA OPERACIONAL GARANTIA TECLADO INTERFACES DE REDE INTERFACES DE REDE INTERFACES DE VÍDEO PROCESSADOR MEMÓRIA RAM DISCO RÍGIDO	Especifica POLIPROPIL 03 LUGARES icação Técnica  POLIPROPIL 03 LUGARES icação Técnica  Especifica POLIPROPIL DE 30 ATÉ 4 icação Técnica  Qtd.  Especifica USB, 800 D COMPATÍVE WINDOWS : MÍNIMA DE USB, ABNT2 10/100/100 INTEGRADA NO MÍNIMO 4GB, DDR3, MÍNIMO DE	2 2 2 5ão ENO 6 19 L 2 12 M 2, 107 0 e W INTE 1600 5 500 6	Valor unitário (R\$)  100,00  Valor unitário (R\$)  3.000,00  BOTÕES, SCROOL (COMO ITEMO) (64 BITS) ESES TECLAS (COM FIO) VIFI EL CORE I3 ou AMD A10 O MHz GB	Valor total (I 200,  Valor total (I 6.000,
Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especifi  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especifi  Nome do Equipamento  Computador (Desktop-Básico)	Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  03 LUGARES  icação Técnica  POLIPROPIL  DE 30 ATÉ 4  icação Técnica  Qtd.  Especifica  POLIPROPIL  DE 30 ATÉ 4  icação Técnica  Qtd.  USB, 800 D  COMPATÍVE  WINDOWS 3  MÍNIMA DE  USB, ABNT2  10/100/100  INTEGRADA  NO MÍNIMO  4GB, DDR3,	2	Valor unitário (R\$)  100,00  Valor unitário (R\$)  3.000,00  BOTÕES, SCROOL (COMO ITEMO) (64 BITS) ESES TECLAS (COM FIO) VIFI EL CORE I3 ou AMD A10 O MHz GB	Valor total (I 200,  Valor total (I 6.000,

1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, ABNT2, 107 TECLAS (COM FIO) Tipo de monitor: 18,5 polegadas (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM FIO) Interfaces de rede: 10/100/1000 e WIFI Interfaces de vídeo: INTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O ITEM Garantia: MÍNIMA DE 12 MESES

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Cadeira de Rodas para Obeso	1	1.450,00	1.450,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PI	NTADO	
BRAÇOS	FIXO		
PÉS	FIXO		
ELEVAÇÃO DE PERNAS	POSSUI		
SUPORTE DE SORO	POSSUI		
Especifica	ação Técnica		
		_	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Bebedouro/ Purificador Refrigerado	2	760,00	1.520,00
Característica Física	Especificação		
TIPO	PRESSÃO COLUI	NA SIMPLES	
Especifica	ação Técnica		
		T	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Ventilador de Teto	2	150,00	300,00
Característica Física	Especificação		
COMPOSIÇÃO	03 PÁS		
Especifica	ação Técnica		
Name de Facilitation auto	0.1	Valan mitting (Dd)	Valantatal (Dd)
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Ar Condicionado	1	1.800,00	1.800,00
Característica Física	Especificação	DTU	
CAPACIDADE	9.000 A 12.000	BIUS	
TIPO	SPLIT		
FUNÇÃO	QUENTE E FRIO		
Especifica	ação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (D¢)
Balde/ Lixeira	<b>Qtu.</b> 2		140,00
Característica Física	Especificação	70,00	140,00
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PI	NTADO	
CAPACIDADE	DE 11 ATÉ 20 L	VII/IDO	
	ação Técnica		
	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Armário	2		1.300,00
Característica Física	Especificação	,	
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO		MM ATÉ 2100 X 1100 M	M AÇO
Especifica	ição Técnica		-
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Mesa de Escritório	2	300,00	600,00
Característica Física	Especificação		
BASE	AÇO / FERRO PI	NTADO	
COMPOSIÇÃO	SIMPLES		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	MADEIRA/ MDP/	MDF/ SIMILAR	
DIVISÕES	DE 01 A 02 GAV	ETAS	
Especifica	ação Técnica		
		T	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Cadeira de Rodas Pediátrica	1	1.150,00	1.150,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PI	NTADO	
BRAÇOS	FIXO		
PÉS	REMOVÍVEL		
	I		

ELEVAÇÃO DE PERNAS SUPORTE DE SORO	POSSUI POSSUI		
	icação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Val	or total (R
No-Break (Para Computador)	1	600,00	600,0
Característica Física	Especificação		
POTÊNCIA	1 KVA		
TENSÃO	ENTRADA/ SAÍD	A: BIVOLT	
ALARMES	AUDIOVISUAL		
BATERIA INTERNA	01 SELADA		
GARANTIA	MÍNIMA DE 12 N	MESES	
<b>Especif</b> i POTÊNCIA: 1 KVA; TENSÃO: ENTRADA/ SAÍDA: BIVOLT; ALAR MÍNIMA DE 12 MESES.	icação Técnica RMES: AUDIOVISUAL; BATE	RIA INTERNA: 01 SELADA; (	GARANTIA:
Ambiente: Central de Material Esterelizado(CME)			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Val	or total (R
Seladora	1	2.000,00	2.000,
Característica Física	Especificação	<u>.</u>	
APLICAÇÃO	GRAU CIRÚRGIO	00	
TIPO	MANUAL/ PEDAL	-	
Especifi	icação Técnica		
Name de Environmente	0.1	Valor mitário (DA) Val	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Val	
Estante Constant (11) Trains		350,00	700,
Característica Física	Especificação		
CAPACIDADE/ PRATELEIRAS	MIN. 100KG/ 06	PRATELEIRAS	
REFORÇO	POSSUI		
Especifi	icação Técnica		
Ambiente: Sala de Procedimentos	<u> </u>	1 - 1	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Val	
Biombo	1	450,00	450,
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PI	NTADO	
RODÍZIOS	POSSUI		
TAMANHO	TRIPLO		
Especifi	icação Técnica		
No. of E. Consult	1 011	W.L	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Val	
Reanimador Pulmonar Manual Pediátrico (Ambu)	2	235,00	470,
Característica Física	Especificação		
RESERVATÓRIO	POSSUI		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	SILICONE		
APLICAÇÃO	INFANTIL		
Especifi	icação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Val	or total (F
Otoscópio	1	380,00	380,
Característica Física	Especificação		
COMPOSIÇÃO		ESPÉCULOS REUSÁVEIS	
BATERIA	CONVENCIONAL		
	icação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Val	
DEA - Desfibrilador Externo Automático	1	8.000,00	8.000,
Característica Física	Especificação		
	1 ELETRODO		
ACESSÓRIO(S)			
ACESSÓRIO(S) BATERIA	MÍNIMO DE 200	CHOQUES	
		CHOQUES	

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Val	lor total (P\$)
Eletrocardiógrafo		7.500,00	7.500,00
Característica Física	Especificação		7.500,00
NÚMERO DE CANAIS	12		
BATERIA INTERNA	POSSUI		
TELA LCD	NÃO POSSUI		
MEMÓRIA	POSSUI		
SUPORTE COM RODÍZIOS	NÃO POSSUI		
LAUDO INTERPRETATIVO	POSSUI		
SOFTWARE PARA EXAME EM COMPUTADOR	NÃO POSSUI		
Especifi	icação Técnica		
	•		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Val	
Balde a Pedal		100,00	200,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENC		
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 L		
Especifi	icação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Val	lor total (R\$)
Carro para Transporte de Materiais (diversos)		1.150,00	1.150,00
Característica Física	Especificação		
TIPO		L/POLIPROPILENO	
Especifi	icação Técnica		
	-		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Val	lor total (R\$)
Suporte de Soro	2	300,00	600,00
Característica Física	Especificação		
TIPO	PEDESTAL ALTU	ira regulável	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁV	EL	
Especifi	icação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Val	lor total (P¢)
Oxímetro de Pulso		2.500,00	2.500,00
Característica Física	Especificação	· ·	2.300,00
TIPO	PORTÁTIL (DE N		
CURVA PLESTIMOGRÁFICA	NÃO POSSUI	ino)	
SENSOR DE SpO2	01		
	icação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Val	lor total (R\$)
Braçadeira para Injeção	7	190,00	380,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁV	EL	
APOIO DO BRAÇO	AÇO INOXIDÁV		
TIPO	PEDESTAL ALTU	IRA REGULÁVEL	
Especifi	icação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Val	lor total (R\$)
Ar Condicionado		1.800,00	1.800,00
Característica Física	Especificação	,	
CAPACIDADE	9.000 A 12.000		
TIPO	SPLIT		
FUNÇÃO	QUENTE E FRIO		
	icação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Val	
Foco Refletor Ambulatorial		500,00	500,00
Característica Física	Especificação		
THIMINACÃO	LALOCÊNTO		
ILUMINAÇÃO HASTE	HALOGÊNIO FLEXÍVEL		

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
Armário	2	650,00	1.300,0
Característica Física	Especificação		
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	DE 1800 X 700 N	1M ATÉ 2100 X 1100 M	M AÇO
Es	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	`
Mesa de Escritório  Característica Física		300,00	300,0
BASE	<b>Especificação</b> AÇO / FERRO PIN	ITADO	
DASE COMPOSIÇÃO	SIMPLES	ITADO	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	MADEIRA/ MDP/	MDE/ CIMILAD	
DIVISÕES	DE 01 A 02 GAVE		
	specificação Técnica	INS	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
Suporte de Soro	2	300,00	600,0
Característica Física	Especificação		
TIPO	PEDESTAL ALTUR		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVE	L	
Es	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
Escada com 2 degraus	1	300,00	300,0
Característica Física	Especificação	300,00	300,0
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVE	<u> </u>	
	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Cadeira	2	90,00	180,0
Característica Física	Especificação	17400	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PIN NÃO POSSUI	NIADO	
RODÍZIOS	NÃO POSSUI		
BRAÇOS			
PECILIACEM DE ALTURA	INIAN DOSSIII		
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI		
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO		
ASSENTO/ ENCOSTO			
ASSENTO/ ENCOSTO  Es  Nome do Equipamento	POLIPROPILENO specificação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$)	
ASSENTO/ ENCOSTO  Es  Nome do Equipamento  Escada com 2 degraus	POLIPROPILENO specificação Técnica  Qtd.  1	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
ASSENTO/ ENCOSTO  Escada com 2 degraus  Característica Física	POLIPROPILENO specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação	300,00	
ASSENTO/ ENCOSTO  Es  Nome do Equipamento  Escada com 2 degraus  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENO specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVE	300,00	
ASSENTO/ ENCOSTO  Es  Nome do Equipamento  Escada com 2 degraus  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENO specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação	300,00	_
ASSENTO/ ENCOSTO  Es  Nome do Equipamento  Escada com 2 degraus  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENO specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVE	300,00	300,0
ASSENTO/ ENCOSTO  Es  Nome do Equipamento  Escada com 2 degraus  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Es  Nome do Equipamento  Escada com 2 degraus	POLIPROPILENO specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVE specificação Técnica  Qtd.  1	300,00 L	300,0
ASSENTO/ ENCOSTO  Escada com 2 degraus  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Escada do Equipamento	POLIPROPILENO specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVE specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação	300,00  Valor unitário (R\$)  300,00	300,0
Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  Es  Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENO specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVE specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVE	300,00  Valor unitário (R\$)  300,00	300,0
Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  Es  Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENO specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVE specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação	300,00  Valor unitário (R\$)  300,00	300,0
Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  Es  Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENO specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVE specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVE	300,00  Valor unitário (R\$)  300,00	300,0 Valor total (R 300,0
Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENO specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVE specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVE specificação AÇO INOXIDÁVE	300,00  Valor unitário (R\$) 300,00	300,0 Valor total (R 300,0
Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  Escada com 2 degraus Característica Física  Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  Escada Com 2 degraus	POLIPROPILENO specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVE specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVE specificação AÇO INOXIDÁVE specificação AÇO INOXIDÁVE specificação Técnica	Valor unitário (R\$) 300,00  Valor unitário (R\$)	Valor total (R 300,0
Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  Escada com 2 degraus  Característica Física  Nome do Equipamento Escada com 2 degraus  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Escada com 2 degraus  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Escada com 2 degraus	POLIPROPILENO specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVE specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVE specificação AÇO INOXIDÁVE specificação AÇO INOXIDÁVE specificação Técnica	300,00  Valor unitário (R\$)  300,00  Valor unitário (R\$)  2.500,00	Valor total (R 300,0
Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  Escada com 2 degraus  Característica Física  Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Escada com 2 degraus  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Escada Com 2 degraus  Característica Física  Nome do Equipamento  Carro Maca Simples  Característica Física	POLIPROPILENO specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVE specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVE specificação AÇO INOXIDÁVE specificação Técnica	300,00  Valor unitário (R\$)  300,00  Valor unitário (R\$)  2.500,00	Valor total (R 300,0
Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  Escada com 2 degraus Característica Física  Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  Escada Com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  Escada Com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO SUPORTE DE SORO GRADES LATERAIS	POLIPROPILENO specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVE specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVE specificação AÇO INOXIDÁVE specificação Técnica	300,00  Valor unitário (R\$)  300,00  Valor unitário (R\$)  2.500,00	Valor total (R 300,0
Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  Escada com 2 degraus  Característica Física  Nome do Equipamento Escada com 2 degraus  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Escada com 2 degraus  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Escada Com 2 degraus  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Escada Com 2 degraus  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  SUPORTE DE SORO	POLIPROPILENO specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVE specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVE specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVE specificação Técnica	300,00  Valor unitário (R\$)  300,00  Valor unitário (R\$)  2.500,00	Valor total (R 300,0

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Reanimador Pulmonar Manual Adulto (Ambu)		250,00	500,00
Característica Física	Especificação		
RESERVATÓRIO	POSSUI		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	SILICONE		
Espec	cificação Técnica		
Ambiente: Consultório Indiferenciado			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Mesa de Mayo		600,00	1.800,00
Característica Física	Especificação		1.000,00
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁV		
<u> </u>	cificação Técnica	<u>-</u>	
Espec	incação recinca		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Ar Condicionado		1.800,00	5.400,00
Característica Física	Especificação		•
CAPACIDADE	9.000 A 12.000		
TIPO	SPLIT		
FUNÇÃO	QUENTE E FRIO		
-	cificação Técnica		
·			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Bisturi Elétrico (até 165 W)		3.000,00	3.000,00
Característica Física	Especificação		
FUNÇÃO BIPOLAR	POSSUI		
MICROPROCESSADO	SIM		
ALARMES	POSSUI		
POTÊNCIA	ATÉ 100 W		
Espec	cificação Técnica		
	T T		T
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Escada com 2 degraus		300,00	900,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO  Fener	AÇO INOXIDÁV	<u>-</u>	
Lapec	incação recinca		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Infantil		Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$) 1.000,00
		1.000,00	
Balança Antropométrica Infantil  Característica Física		1.000,00	
Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO	Especificação	1.000,00	
Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Espec	Especificação  DIGITAL  cificação Técnica	1.000,00	1.000,00
Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Espec  Nome do Equipamento	Especificação  DIGITAL  cificação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$)	1.000,00  Valor total (R\$)
Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Espec  Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica	Especificação  DIGITAL  cificação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$)	1.000,00
Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Espec  Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica  Característica Física	Especificação  DIGITAL  cificação Técnica  Qtd.  Especificação	Valor unitário (R\$)	1.000,00  Valor total (R\$)
Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Espec  Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	Especificação DIGITAL cificação Técnica  Qtd. Especificação AÇO / FERRO PI	Valor unitário (R\$)	1.000,00  Valor total (R\$)
Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Espec  Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  POSIÇÃO DO LEITO	Especificação DIGITAL Cificação Técnica  Qtd. Especificação AÇO / FERRO PI	Valor unitário (R\$)	1.000,00  Valor total (R\$)
Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Espec  Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  POSIÇÃO DO LEITO  GABINETE COM PORTAS E GAVETAS	Especificação DIGITAL cificação Técnica  Qtd. Especificação AÇO / FERRO PI MÓVEL NÃO POSSUI	Valor unitário (R\$)	1.000,00  Valor total (R\$)
Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Espec  Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  POSIÇÃO DO LEITO  GABINETE COM PORTAS E GAVETAS	Especificação DIGITAL Cificação Técnica  Qtd. Especificação AÇO / FERRO PI	Valor unitário (R\$)	1.000,00  Valor total (R\$)
Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Especial  Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  POSIÇÃO DO LEITO  GABINETE COM PORTAS E GAVETAS  Especial	Especificação DIGITAL Cificação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO PI MÓVEL NÃO POSSUI Cificação Técnica	Valor unitário (R\$) 2 1.100,00	1.000,00  Valor total (R\$)  2.200,00
Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Espec  Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  POSIÇÃO DO LEITO  GABINETE COM PORTAS E GAVETAS  Espec  Nome do Equipamento	Especificação DIGITAL Cificação Técnica  Qtd. Especificação AÇO / FERRO PI MÓVEL NÃO POSSUI Cificação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$) 2 1.100,00  NTADO  Valor unitário (R\$)	1.000,00  Valor total (R\$)  2.200,00  Valor total (R\$)
Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Espec  Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  POSIÇÃO DO LEITO  GABINETE COM PORTAS E GAVETAS  Espec  Nome do Equipamento  Foco Refletor Ambulatorial	Especificação DIGITAL cificação Técnica  Qtd. Especificação AÇO / FERRO PI MÓVEL NÃO POSSUI cificação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$) 2 1.100,00  NTADO  Valor unitário (R\$) 2 500,00	1.000,00  Valor total (R\$)  2.200,00
Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Espec  Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  POSIÇÃO DO LEITO  GABINETE COM PORTAS E GAVETAS  Espec  Nome do Equipamento  Foco Refletor Ambulatorial  Característica Física	Especificação  DIGITAL  cificação Técnica  Qtd.  Especificação  AÇO / FERRO PI  MÓVEL  NÃO POSSUI  cificação Técnica  Qtd.  Especificação  Qtd.	Valor unitário (R\$) 2 1.100,00  NTADO  Valor unitário (R\$) 2 500,00	1.000,00  Valor total (R\$)  2.200,00  Valor total (R\$)
Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Especial  Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  POSIÇÃO DO LEITO  GABINETE COM PORTAS E GAVETAS  Especial  Nome do Equipamento  Foco Refletor Ambulatorial  Característica Física  ILUMINAÇÃO	Especificação  DIGITAL  Cificação Técnica  Qtd.  Especificação  AÇO / FERRO PI  MÓVEL  NÃO POSSUI  Cificação Técnica  Qtd.  Especificação  ACOLUMNA POSSUI  CIFICAÇÃO TÉCNICA	Valor unitário (R\$) 2 1.100,00  NTADO  Valor unitário (R\$) 2 500,00	1.000,00  Valor total (R\$)  2.200,00  Valor total (R\$)
Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Espec  Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  POSIÇÃO DO LEITO  GABINETE COM PORTAS E GAVETAS  Espec  Nome do Equipamento  Foco Refletor Ambulatorial  Característica Física  ILUMINAÇÃO  HASTE	Especificação DIGITAL Cificação Técnica  Qtd. Especificação AÇO / FERRO PI MÓVEL NÃO POSSUI Cificação Técnica  Qtd. Especificação HALOGÊNIO FLEXÍVEL	Valor unitário (R\$) 2 1.100,00  NTADO  Valor unitário (R\$) 2 500,00	1.000,00  Valor total (R\$)  2.200,00  Valor total (R\$)
Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Espec  Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  POSIÇÃO DO LEITO  GABINETE COM PORTAS E GAVETAS  Espec  Nome do Equipamento  Foco Refletor Ambulatorial  Característica Física  ILUMINAÇÃO  HASTE	Especificação  DIGITAL  Cificação Técnica  Qtd.  Especificação  AÇO / FERRO PI  MÓVEL  NÃO POSSUI  Cificação Técnica  Qtd.  Especificação  ACOLUMNA POSSUI  CIFICAÇÃO TÉCNICA	Valor unitário (R\$) 2 1.100,00  NTADO  Valor unitário (R\$) 2 500,00	1.000,00  Valor total (R\$)  2.200,00  Valor total (R\$)
Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Espec  Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  POSIÇÃO DO LEITO  GABINETE COM PORTAS E GAVETAS  Espec  Nome do Equipamento  Foco Refletor Ambulatorial  Característica Física  ILUMINAÇÃO  HASTE	Especificação DIGITAL Cificação Técnica  Qtd. Especificação AÇO / FERRO PI MÓVEL NÃO POSSUI Cificação Técnica  Qtd. Especificação HALOGÊNIO FLEXÍVEL	Valor unitário (R\$) 2 1.100,00  NTADO  Valor unitário (R\$) 2 500,00	1.000,00  Valor total (R\$) 2.200,00  Valor total (R\$) 1.000,00
Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Espec  Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  POSIÇÃO DO LEITO  GABINETE COM PORTAS E GAVETAS  Espec  Nome do Equipamento  Foco Refletor Ambulatorial  Característica Física  ILUMINAÇÃO  HASTE  Espec	Especificação DIGITAL Cificação Técnica  Qtd. Especificação AÇO / FERRO PI MÓVEL NÃO POSSUI Cificação Técnica  Qtd. Especificação HALOGÊNIO FLEXÍVEL Cificação Técnica	Valor unitário (R\$) 2 1.100,00  ENTADO  Valor unitário (R\$) 2 500,00	1.000,00  Valor total (R\$) 2.200,00  Valor total (R\$) 1.000,00

POSIÇÃO DO LEITO MATERIAL DE CONFECÇÃO	FIXO AÇO / FERRO P.	INTADO		
ACESSÓRIO(S)	SUPORTE PARA			
	Especificação Técnica	TALL		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)	
Detector Fetal		2 700,00	1.400,00	
Característica Física	Especificação	)		
TIPO	PORTÁTIL			
FECNOLOGIA	DIGITAL			
E	specificação Técnica			
		<u>†</u>	<del>1</del>	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)		
Mesa de Escritório		2 300,00	600,00	
Característica Física	Especificação			
BASE		AÇO / FERRO PINTADO		
COMPOSIÇÃO	SIMPLES			
MATERIAL DE CONFECÇÃO		/ MDF/ SIMILAR		
DIVISÕES	DE 01 A 02 GAV	VETAS		
E	specificação Técnica			
Mana da Farrinana e de	2.1	Walan did to take	Walan Little Care	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)		
Negatoscópio		3 450,00	1.350,00	
Característica Física	Especificação			
TIPO		EL / PAREDE / 1 CORPO		
E	specificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (D#)	
Balança Antropométrica para Obesos		1 2.000,00	2.000,00	
palanga Antropomernica para Obes05	•	Z.UUU.UU	∟ ∠.∪∪∪,∪∪	
Característica Física			,	
Característica Física	Especificação		,	
MODO DE OPERAÇÃO	<b>Especificação</b> DIGITAL		,	
MODO DE OPERAÇÃO	Especificação		,	
MODO DE OPERAÇÃO E	Especificação  DIGITAL  Especificação Técnica			
MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento	Especificação  DIGITAL  Especificação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)	
MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Adulto	Especificação  DIGITAL  Especificação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$) 1 1.500,00		
MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Adulto  Característica Física	Especificação  DIGITAL Especificação Técnica  Qtd.  Especificação	Valor unitário (R\$) 1 1.500,00	Valor total (R\$)	
MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Adulto  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO	Especificação  DIGITAL Especificação Técnica  Qtd.  Especificação  DIGITAL	Valor unitário (R\$) 1 1.500,00	Valor total (R\$)	
MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Adulto  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO	Especificação  DIGITAL Especificação Técnica  Qtd.  Especificação	Valor unitário (R\$) 1 1.500,00	Valor total (R\$)	
MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Adulto  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO	Especificação  DIGITAL Especificação Técnica  Qtd.  Especificação  DIGITAL	Valor unitário (R\$) 1 1.500,00	<b>Valor total (R\$)</b> 1.500,00	
MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Adulto  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  E	Especificação  DIGITAL  Specificação Técnica  Qtd.  Especificação  DIGITAL  Specificação  DIGITAL  Opticação  Qtd.  Qtd.	Valor unitário (R\$) 1 1.500,00	<b>Valor total (R\$)</b> 1.500,00	
MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Adulto  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento	Especificação  DIGITAL  Specificação Técnica  Qtd.  Especificação  DIGITAL  Specificação  DIGITAL  Opticação  Qtd.  Qtd.	Valor unitário (R\$)  1	Valor total (R\$) 1.500,00 Valor total (R\$)	
MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Adulto  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balde a Pedal	Especificação  DIGITAL  Especificação Técnica  Qtd.  Especificação  DIGITAL  Especificação  Qtd.  Qtd.	Valor unitário (R\$)  1	Valor total (R\$) 1.500,00 Valor total (R\$)	
MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Adulto  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física	Especificação  DIGITAL  Especificação Técnica  Qtd.  Especificação  DIGITAL  Especificação  DIGITAL  Especificação  Qtd.  Qtd.	Valor unitário (R\$)  1	Valor total (R\$) 1.500,00 Valor total (R\$)	
MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Adulto  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE	Especificação  DIGITAL  Especificação Técnica  Qtd.  Especificação  DIGITAL  Especificação  DIGITAL  Especificação  POLIPROPILENC	Valor unitário (R\$)  1	Valor total (R\$) 1.500,00 Valor total (R\$)	
MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Adulto  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE	Especificação  DIGITAL  Especificação Técnica  Qtd.  Especificação  DIGITAL  Especificação  DIGITAL  Especificação  POLIPROPILENC  DE 30 ATÉ 49 L	Valor unitário (R\$)  1	Valor total (R\$) 1.500,00 Valor total (R\$)	
MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Adulto  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE	Especificação  DIGITAL  Especificação Técnica  Qtd.  Especificação  DIGITAL  Especificação  POLIPROPILENC  DE 30 ATÉ 49 L  Especificação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$)  1 1.500,00  Valor unitário (R\$)  3 100,00  Comparis de la co	Valor total (R\$) 1.500,00  Valor total (R\$) 300,00	
MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Adulto  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  E	Especificação  DIGITAL  Especificação Técnica  Qtd.  Especificação  DIGITAL  Especificação  POLIPROPILENC  DE 30 ATÉ 49 L  Especificação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$)  1	Valor total (R\$) 1.500,00  Valor total (R\$) 300,00	
Nome do Equipamento Balança Antropométrica Adulto Característica Física MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE  E  Nome do Equipamento	Especificação  DIGITAL  Especificação Técnica  Qtd.  Especificação  DIGITAL  Especificação  POLIPROPILENC  DE 30 ATÉ 49 L  Especificação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$)  1	Valor total (R\$) 1.500,00  Valor total (R\$) 300,00  Valor total (R\$)	
MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Adulto  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  E  Nome do Equipamento  Suporte de Soro	Especificação  DIGITAL  Specificação Técnica  Qtd.  Especificação  DIGITAL  Specificação Técnica  Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  DE 30 ATÉ 49 L  Specificação Técnica  Qtd.  Especificação Técnica	Valor unitário (R\$)  1	Valor total (R\$) 1.500,00  Valor total (R\$) 300,00  Valor total (R\$)	
MODO DE OPERAÇÃO  E Nome do Equipamento Balança Antropométrica Adulto Característica Física MODO DE OPERAÇÃO  E Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE  E Nome do Equipamento Suporte de Soro Característica Física	Especificação  DIGITAL  Specificação Técnica  Qtd.  Especificação  DIGITAL  Specificação Técnica  Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  DE 30 ATÉ 49 L  Specificação Técnica  Qtd.  Especificação Técnica	Valor unitário (R\$)  1 1.500,00  Valor unitário (R\$)  3 100,00  Valor unitário (R\$)  3 300,00  URA REGULÁVEL	Valor total (R\$) 1.500,00  Valor total (R\$) 300,00  Valor total (R\$)	
MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Adulto  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  E  Nome do Equipamento  Suporte de Soro  Característica Física  IIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO	Especificação  DIGITAL  Specificação Técnica  Qtd.  Especificação  DIGITAL  Specificação  DIGITAL  Specificação Técnica  Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  DE 30 ATÉ 49 L  Specificação Técnica  Qtd.  Especificação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILENC  DE 30 ATÉ 49 L  SPECIFICAÇÃO PEDESTAL ALTU	Valor unitário (R\$)  1 1.500,00  Valor unitário (R\$)  3 100,00  Valor unitário (R\$)  3 300,00  URA REGULÁVEL	Valor total (R\$) 1.500,00  Valor total (R\$) 300,00  Valor total (R\$)	
MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Adulto  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  E  Nome do Equipamento  Suporte de Soro  Característica Física  IIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO	Especificação DIGITAL Especificação Técnica  Qtd.  Especificação DIGITAL Especificação DIGITAL Especificação POLIPROPILENC DE 30 ATÉ 49 L Especificação Técnica  Qtd.  Especificação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILENC DE 30 ATÉ 49 L Especificação Técnica	Valor unitário (R\$)  1 1.500,00  Valor unitário (R\$)  3 100,00  Valor unitário (R\$)  3 300,00  URA REGULÁVEL	Valor total (R\$) 1.500,00  Valor total (R\$) 300,00  Valor total (R\$)	
MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Adulto  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  E  Nome do Equipamento  Suporte de Soro  Característica Física  IIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO	Especificação  DIGITAL  Specificação Técnica  Qtd.  Especificação  DIGITAL  Specificação  DIGITAL  Specificação Técnica  Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  DE 30 ATÉ 49 L  Specificação Técnica  Qtd.  Especificação Técnica  Qtd.  Especificação Técnica  Qtd.  Especificação  PEDESTAL ALTU  AÇO INOXIDÁV  Specificação Técnica	Valor unitário (R\$)  1 1.500,00  Valor unitário (R\$)  3 100,00  Valor unitário (R\$)  3 300,00  URA REGULÁVEL  EL  Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$) 1.500,00  Valor total (R\$) 300,00  Valor total (R\$) 900,00	
MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Adulto  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  E  Nome do Equipamento  Suporte de Soro  Característica Física  IIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  E  MATERIAL DE CONFECÇÃO  E  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Característica Física  IIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO	Especificação  DIGITAL  Specificação Técnica  Qtd.  Especificação  DIGITAL  Specificação  DIGITAL  Specificação Técnica  Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  DE 30 ATÉ 49 L  Specificação Técnica  Qtd.  Especificação Técnica  Qtd.  Especificação Técnica  Qtd.  Especificação  PEDESTAL ALTU  AÇO INOXIDÁV  Specificação Técnica	Valor unitário (R\$)  1 1.500,00  Valor unitário (R\$)  3 100,00  Company of the second	Valor total (R\$) 1.500,00  Valor total (R\$) 300,00  Valor total (R\$) 900,00	
MODO DE OPERAÇÃO  E Nome do Equipamento Balança Antropométrica Adulto Característica Física MODO DE OPERAÇÃO  E Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE  E Nome do Equipamento Suporte de Soro Característica Física TIPO MATERIAL DE CONFECÇÃO  E Nome do Equipamento  Suporte de Soro Característica Física TIPO MATERIAL DE CONFECÇÃO  E Nome do Equipamento	Especificação  DIGITAL  Specificação Técnica  Qtd.  Especificação  DIGITAL  Specificação  DIGITAL  Specificação Técnica  Qtd.  Especificação  POLIPROPILENC  DE 30 ATÉ 49 L  Specificação Técnica  Qtd.  Especificação Técnica  Qtd.  Especificação Técnica  Qtd.  Especificação  PEDESTAL ALTU  AÇO INOXIDÁV  Specificação Técnica	Valor unitário (R\$)   1	Valor total (R\$)  1.500,00  Valor total (R\$)  300,00  Valor total (R\$)  900,00	
MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Adulto  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  E  Nome do Equipamento  Suporte de Soro  Característica Física  TIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  E  Nome do Equipamento  Biombo	Especificação DIGITAL Especificação Técnica  Qtd.  Especificação DIGITAL Especificação DIGITAL Especificação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILENO DE 30 ATÉ 49 L Especificação Técnica  Qtd.  Especificação Técnica  Qtd.  Especificação Técnica  Qtd.  Especificação PEDESTAL ALTU AÇO INOXIDÁV Especificação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$)  1	Valor total (R\$)  1.500,00  Valor total (R\$)  300,00  Valor total (R\$)  900,00	
Nome do Equipamento Balança Antropométrica Adulto Característica Física MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE  E  Nome do Equipamento Suporte de Soro Característica Física TIPO MATERIAL DE CONFECÇÃO  E  Nome do Equipamento Suporte de Soro Característica Física TIPO MATERIAL DE CONFECÇÃO  E  Nome do Equipamento Biombo Característica Física	Especificação DIGITAL Especificação Técnica  Qtd.  Especificação DIGITAL Especificação DIGITAL Especificação DIGITAL Especificação POLIPROPILENO DE 30 ATÉ 49 L Especificação Técnica  Qtd.  Especificação PEDESTAL ALTU AÇO INOXIDÁV Especificação Técnica  Qtd.  Especificação Técnica	Valor unitário (R\$)  1	Valor total (R\$)  1.500,00  Valor total (R\$)  300,00  Valor total (R\$)  900,00	
MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Adulto  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  E  Nome do Equipamento  Suporte de Soro  Característica Física  TIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  E  Nome do Equipamento  Suporte de Soro  Característica Física  TIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  E  Nome do Equipamento  Biombo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	Especificação DIGITAL Especificação Técnica  Qtd.  Especificação DIGITAL Especificação DIGITAL Especificação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILENC DE 30 ATÉ 49 L Especificação Técnica  Qtd.  Especificação PEDESTAL ALTL AÇO INOXIDÁV Especificação Técnica  Qtd.  Especificação PEDESTAL ALTL AÇO INOXIDÁV Especificação Técnica	Valor unitário (R\$)  1	Valor total (R\$)  1.500,00  Valor total (R\$)  300,00  Valor total (R\$)  900,00	
MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Adulto  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  E  Nome do Equipamento  Suporte de Soro  Característica Física  TIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  E  Nome do Equipamento  Suporte de Soro  Característica Física  TIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  E  Nome do Equipamento  Biombo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  RODÍZIOS  TAMANHO	Especificação DIGITAL Especificação Técnica  Qtd.  Especificação DIGITAL Especificação DIGITAL Especificação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILENC DE 30 ATÉ 49 L Especificação Técnica  Qtd.  Especificação Técnica  Qtd.  Especificação PEDESTAL ALTU AÇO INOXIDÁV Especificação Técnica  Qtd.  Especificação Técnica	Valor unitário (R\$)  1	Valor total (R\$)  1.500,00  Valor total (R\$)  300,00  Valor total (R\$)  900,00	

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Cadeira para Obeso	2	400,00	800,00
Característica Física	Especificação		
BRAÇOS	NÃO POSSUI		
RODÍZIOS	NÃO POSSUI		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	ESTOFADO		
ESTRUTURA	AÇO / FERRO PIN	NTADO	
	Especificação Técnica		
Nome de Equipamente	21.1	Volon mitánia (B±)	Valor tatal (B±)
Nome do Equipamento	<b>Qtd.</b> 4	Valor unitário (R\$)	
Lanterna Clínica  Conneteríation Física		60,00	240,00
Característica Física	<b>Especificação</b> ALUMÍNIO		
MATERIAL DE CONFECÇÃO			
TIPO	LED		
	Especificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Cadeira	12		1.080,00
Característica Física	Especificação	1 30,00	1.000,00
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PIN	ΝΤΔΟΟ	
RODÍZIOS	NÃO POSSUI	VIADO	
BRAÇOS	NÃO POSSUI		_
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI		
	POLIPROPILENO		
ASSENTO/ ENCOSTO	Especificação Técnica		
	-specificação recifica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Ventilador de Teto	3		450,00
Característica Física	Especificação		•
COMPOSIÇÃO	03 PÁS		
-	Especificação Técnica		
Ambiente: Sala de Inalação Coletiva			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Suporte de Soro	2		600,00
Característica Física	Especificação	1 223,30	,,,,,,
TIPO	PEDESTAL ALTUR	RA REGULÁVEL	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVE		
	Especificação Técnica	=	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Armário	1	650,00	650,00
Característica Física	Especificação		
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO		1M ATÉ 2100 X 1100 M	M AÇO
	specificação Técnica		
		I	
No. of Education		I Valor unitario (P¢)	Valor total (R\$)
Nome do Equipamento	Qtd.		600,00
Nebulizador Portátil	2		000,00
Nebulizador Portátil Característica Física	2 Especificação		000,00
Nebulizador Portátil  Característica Física  TIPO	2 Especificação ULTRASSÔNICO		000,00
Nebulizador Portátil  Característica Física  TIPO  NÚMERO DE SAÍDAS SIMULTÂNEAS	2 Especificação ULTRASSÔNICO 01		000,00
Nebulizador Portátil  Característica Física  TIPO  NÚMERO DE SAÍDAS SIMULTÂNEAS	2 Especificação ULTRASSÔNICO		300,00
Nebulizador Portátil <b>Característica Física</b> TIPO NÚMERO DE SAÍDAS SIMULTÂNEAS	Especificação  ULTRASSÔNICO  01  Especificação Técnica	300,00	
Nebulizador Portátil  Característica Física  TIPO  NÚMERO DE SAÍDAS SIMULTÂNEAS  R  Nome do Equipamento	Especificação  ULTRASSÔNICO  01  Especificação Técnica  Qtd.	300,00  Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Nebulizador Portátil  Característica Física  TIPO  NÚMERO DE SAÍDAS SIMULTÂNEAS  Nome do Equipamento  Central de Nebulização	2 Especificação ULTRASSÔNICO 01 Especificação Técnica  Qtd. 1	300,00	
Nebulizador Portátil  Característica Física  TIPO  NÚMERO DE SAÍDAS SIMULTÂNEAS  E  Nome do Equipamento  Central de Nebulização  Característica Física	Especificação  ULTRASSÔNICO  01  Especificação Técnica  Qtd.  1  Especificação	300,00  Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Nebulizador Portátil  Característica Física  TIPO  NÚMERO DE SAÍDAS SIMULTÂNEAS   Nome do Equipamento  Central de Nebulização  Característica Física  SUPORTE COM RODÍZIOS	Especificação  ULTRASSÔNICO  01  Especificação Técnica  Qtd.  1  Especificação  NÃO POSSUI	300,00  Valor unitário (R\$) 2.000,00	Valor total (R\$)
Nebulizador Portátil  Característica Física  TIPO  NÚMERO DE SAÍDAS SIMULTÂNEAS   Nome do Equipamento  Central de Nebulização  Característica Física  SUPORTE COM RODÍZIOS  TIPO/N°DE SAÍDAS	Especificação  ULTRASSÔNICO  01  Especificação Técnica  Qtd.  1  Especificação  NÃO POSSUI  COMPRESSOR/4	300,00  Valor unitário (R\$) 2.000,00  SAÍDAS	Valor total (R\$)
Nebulizador Portátil  Característica Física  TIPO  NÚMERO DE SAÍDAS SIMULTÂNEAS  Nome do Equipamento  Central de Nebulização  Característica Física  SUPORTE COM RODÍZIOS  TIPO/N°DE SAÍDAS  POTÊNCIA	Especificação ULTRASSÔNICO 01 Especificação Técnica  Qtd.  1 Especificação NÃO POSSUI COMPRESSOR/4 MÍNIMO DE 1/4	300,00  Valor unitário (R\$) 2.000,00  SAÍDAS	Valor total (R\$)
Nebulizador Portátil  Característica Física  TIPO  NÚMERO DE SAÍDAS SIMULTÂNEAS  Nome do Equipamento  Central de Nebulização  Característica Física  SUPORTE COM RODÍZIOS  TIPO/N°DE SAÍDAS  POTÊNCIA	Especificação  ULTRASSÔNICO  01  Especificação Técnica  Qtd.  1  Especificação  NÃO POSSUI  COMPRESSOR/4	300,00  Valor unitário (R\$) 2.000,00  SAÍDAS	Valor total (R\$)

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)		
Balde a Pedal	2	100,00	200,00	
Característica Física	Especificação			
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENO			
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 L			
	Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)	
Ar Condicionado	Qtu.	1.800,00		
		1.800,00	1.800,00	
Característica Física	Especificação	OTIL:		
CAPACIDADE	9.000 A 12.000 E	STUS		
TIPO		SPLIT		
FUNÇÃO	QUENTE E FRIO			
	Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)	
Cadeira	2		180,00	
Característica Física	Especificação	1 25,30	100,00	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PIN	ITADO		
RODÍZIOS	NÃO POSSUI			
BRAÇOS	NÃO POSSUI			
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI			
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO			
icelitie, literatio	Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)	
Mesa de Exames	1	700,00	700,00	
Característica Física	Especificação	•		
POSIÇÃO DO LEITO	FIXO			
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PIN	ITADO		
ACESSÓRIO(S)	SUPORTE PARA P	APEL		
	Especificação Técnica			
·	014	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)	
Nome do Equipamento	Qtd.	valor anitario (114)		
Nome do Equipamento  Cilindro de Gases Medicinais	Qta.		900,00	
Cilindro de Gases Medicinais Característica Física	1 Especificação		900,00	
Cilindro de Gases Medicinais  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	1 Especificação ALUMÍNIO		900,00	
Cilindro de Gases Medicinais Característica Física	Especificação ALUMÍNIO NÃO POSSUI	900,00		
Cilindro de Gases Medicinais  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	Especificação ALUMÍNIO NÃO POSSUI			
Cilindro de Gases Medicinais  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  SUPORTE COM RODÍZIOS	Especificação ALUMÍNIO NÃO POSSUI	900,00 METRO E FLUXÔMETRO		
Cilindro de Gases Medicinais  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  SUPORTE COM RODÍZIOS  ACESSÓRIO(S)	1 Especificação ALUMÍNIO NÃO POSSUI VÁLVULA, MANÔI	900,00 METRO E FLUXÔMETRO		
Cilindro de Gases Medicinais  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  SUPORTE COM RODÍZIOS  ACESSÓRIO(S)  CAPACIDADE	Especificação ALUMÍNIO NÃO POSSUI VÁLVULA, MANÔI MÍN. 03 L ATÉ 10 Especificação Técnica	900,00  METRO E FLUXÔMETRO ) L		
Cilindro de Gases Medicinais  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO SUPORTE COM RODÍZIOS  ACESSÓRIO(S)  CAPACIDADE  Nome do Equipamento	1 Especificação ALUMÍNIO NÃO POSSUI VÁLVULA, MANÔI MÍN. 03 L ATÉ 10 Especificação Técnica  Qtd.	900,00  METRO E FLUXÔMETRO  L  Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)	
Cilindro de Gases Medicinais  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO SUPORTE COM RODÍZIOS  ACESSÓRIO(S)  CAPACIDADE  Nome do Equipamento  Longarina	Especificação ALUMÍNIO NÃO POSSUI VÁLVULA, MANÔI MÍN. 03 L ATÉ 10 Especificação Técnica  Qtd. 1	900,00  METRO E FLUXÔMETRO ) L	Valor total (R\$	
Cilindro de Gases Medicinais  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO SUPORTE COM RODÍZIOS  ACESSÓRIO(S)  CAPACIDADE  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física	Especificação ALUMÍNIO NÃO POSSUI VÁLVULA, MANÔI MÍN. 03 L ATÉ 10 Especificação Técnica  Qtd. 1 Especificação	900,00  METRO E FLUXÔMETRO  L  Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)	
Cilindro de Gases Medicinais  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO SUPORTE COM RODÍZIOS  ACESSÓRIO(S)  CAPACIDADE  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO	Especificação ALUMÍNIO NÃO POSSUI VÁLVULA, MANÔI MÍN. 03 L ATÉ 10 Especificação Técnica  Qtd.  1 Especificação POLIPROPILENO	900,00  METRO E FLUXÔMETRO  L  Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)	
Cilindro de Gases Medicinais  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO SUPORTE COM RODÍZIOS  ACESSÓRIO(S)  CAPACIDADE  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física	Especificação ALUMÍNIO NÃO POSSUI VÁLVULA, MANÔI MÍN. 03 L ATÉ 10 Especificação Técnica  Qtd.  1 Especificação POLIPROPILENO 03 LUGARES	900,00  METRO E FLUXÔMETRO  L  Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)	
Cilindro de Gases Medicinais  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO SUPORTE COM RODÍZIOS  ACESSÓRIO(S)  CAPACIDADE  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO	Especificação ALUMÍNIO NÃO POSSUI VÁLVULA, MANÔI MÍN. 03 L ATÉ 10 Especificação Técnica  Qtd.  1 Especificação POLIPROPILENO	900,00  METRO E FLUXÔMETRO  L  Valor unitário (R\$)		
Cilindro de Gases Medicinais  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO SUPORTE COM RODÍZIOS  ACESSÓRIO(S)  CAPACIDADE  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO	Especificação ALUMÍNIO NÃO POSSUI VÁLVULA, MANÔI MÍN. 03 L ATÉ 10 Especificação Técnica  Qtd.  1 Especificação POLIPROPILENO 03 LUGARES	900,00  METRO E FLUXÔMETRO  L  Valor unitário (R\$)	<b>Valor total (R\$)</b> 380,00	

Ambiente: Consultório Odontológico	_		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Mesa de Escritório	1	300,00	300,00
Característica Física	Especificação		
BASE	AÇO / FERRO PIN	ITADO	
COMPOSIÇÃO	SIMPLES		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	MADEIRA/ MDP/	MDF/ SIMILAR	
DIVISÕES	DE 01 A 02 GAVE	TAS	

Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R
Cadeira	2 90,00 180,
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
RODÍZIOS	NÃO POSSUI
BRAÇOS	NÃO POSSUI
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO Especificação Técnica
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R
Aparelho de Raio X - Odontológico	1 5.700,00 5.700,0
Característica Física	Especificação
FAIXA DE TENSÃO (Kvp)	01
INSTALAÇÃO	COLUNA MÓVEL
MODO DE OPERAÇÃO	DIGITAL  Especificação Técnica
	Especificação recifica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R
Mocho  Característica Física	1 530,00 530,
	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
ENCOSTO	POSSUI
REGULAGEM DE ALTURA	A GÁS Especificação Técnica
	Especificação recinea
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R
Amalgamador Odontológico	1 850,00 850,
Característica Física	Especificação
TIPO	CAPSULAR
MODO DE OPERAÇÃO	DIGITAL Especificação Técnica
	Especificação recifica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R
Ar Condicionado	1 1.800,00 1.800,
Característica Física	Especificação
CAPACIDADE	9.000 A 12.000 BTUs
TIPO	SPLIT
FUNÇÃO	QUENTE E FRIO
-	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R
Destilador de Água	1 1.600,00 1.600,
Característica Física	Especificação
CAPACIDADE	ATÉ 5 LITROS/HORA
	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R
Foco Refletor Ambulatorial	1 500,00 500,
Característica Física	Especificação
ILUMINAÇÃO	HALOGÊNIO
HASTE	FLEXÍVEL
	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R
Compressor Odontológico	1 2.600,00 2.600,
Característica Física	Especificação
	1,0 HP
POTÊNCIA	1,0 111

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Cadeira Odontológica Completa (equipo/ sugador/ refletor)	-	13.000,00	13.000,0
Característica Física	Especificação	·	
COMANDO	PEDAL		
CUBA	PORCELANA/CE	RÂMICA	
UNIDADE AUXILIAR	1 PONTA		
SERINGA TRÍPLICE	POSSUI		
CANETA DE ROTAÇÃO	NÃO POSSUI		
CONTRA ÂNGULO	NÃO POSSUI		
PEÇA RETA	NÃO POSSUI		
MICRO MOTOR	NÃO POSSUI		
EQUIPO	ACOPLADO PNE	UMÁTICO	
REFLETOR	MULTIFOCAL (M	IAIS DE UMA INTENSIDA	ADE)
TERMINAIS	ATÉ 3		
CABECEIRA	BIARTICULADA		
Especific	cação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (Re
Articulador Odontológico	-	700,00	700,0
Característica Física	Especificação	<u> </u>	, , , , , ,
GUIA CONDÍLICA	CURVO		
DISTÂNCIA INTERCONDILAR	AJUSTÁVEL		
GUIA CONDÍLICA E ÃNGULO DE BENNET	AJUSTÁVEL		
	cação Técnica		
	1		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Seladora		2.000,00	2.000,0
Característica Física	Especificação GRAU CIRÚRGIO		
APLICAÇÃO			
TIPO Fsnecifi	MANUAL/ PEDA cação Técnica	<u>L</u>	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Fotopolimerizador de Resinas		700,00	700,0
Característica Física	Especificação		
TIPO Fsnecifi	LED COM FIO cação Técnica		
Lopecini	cagao i comea		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Mesa Auxiliar		400,00	400,0
Característica Física	Especificação		
RODÍZIOS	NÃO POSSUI		
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  Especific	40X40X80 AÇO	INOXIDAVEL	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
Jato de Bicarbonato		700,00	700,0
Característica Física	Especificação		
BASE METÁLICA PARA ESTABILIDADE	POSSUI		
DESUMIDIFICADOR	POSSUI		
FILTRO DE AR COM DRENAGEM AUTOMÁTICA	POSSUI		
CANETA	POSSUI		
Especific	cação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
nome de Equipamente		100,00	200,0
Balde a Pedal	'		
Balde a Pedal  Característica Física	Especificação		
Balde a Pedal			

	ı	T	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Autoclave Horizontal de Mesa (até 75 litros)	1	3.000,00	3.000,0
Característica Física	Especificação		
CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO	AÇO INOXIDÁVE	L	
MODO DE OPERAÇÃO	DIGITAL		
CAPACIDADE	ATÉ 25 LITROS		
Especif	ficação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Ultrassom Odontológico	1	2.900,00	2.900,0
Característica Física	Especificação		
JATO DE BICARBONATO INTEGRADO	POSSUI		
MODO DE OPERAÇÃO	DIGITAL		
CANETA / TRANSDUTOR DO ULTRA-SOM AUTOCLAVÁVEL	POSSUI		
Especif	ficação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
Bomba de Vácuo até 2HP/CV	1	2.300,00	2.300,0
Característica Física	Especificação		
POTÊNCIA/ VÁCUO	0,5 HP/ 450 mm	Hg	
Especif	ficação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
Biombo Plumbífero	1		4.100,0
Característica Física	Especificação	, ,	·
TIPO	CURVO		
ESTRUTURA	AÇO OU ALUMÍN	IO	
		10	
Especif	DE 02 MM Ficação Técnica		
Especif  Ambiente: Sala de Curativos  Nome do Equipamento	DE 02 MM ficação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Ambiente: Sala de Curativos  Nome do Equipamento  Cadeira	DE 02 MM Ficação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Ambiente: Sala de Curativos Nome do Equipamento Cadeira Característica Física	DE 02 MM  ficação Técnica  Qtd.  2  Especificação	Valor unitário (R\$)	
Ambiente: Sala de Curativos Nome do Equipamento Cadeira Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO	DE 02 MM  ficação Técnica  Qtd.  2  Especificação  AÇO / FERRO PII	Valor unitário (R\$)	
Ambiente: Sala de Curativos  Nome do Equipamento Cadeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO RODÍZIOS	DE 02 MM ficação Técnica  Qtd.  2 Especificação AÇO / FERRO PII NÃO POSSUI	Valor unitário (R\$)	
Ambiente: Sala de Curativos  Nome do Equipamento  Cadeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  RODÍZIOS  BRAÇOS	DE 02 MM  Ficação Técnica  Qtd. 2  Especificação AÇO / FERRO PII NÃO POSSUI NÃO POSSUI	Valor unitário (R\$)	
Ambiente: Sala de Curativos  Nome do Equipamento Cadeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  RODÍZIOS  BRAÇOS  REGULAGEM DE ALTURA	DE 02 MM  Ficação Técnica  Qtd.  2  Especificação  AÇO / FERRO PII  NÃO POSSUI  NÃO POSSUI  NÃO POSSUI	Valor unitário (R\$)	Valor total (R: 180,0
Especif  Ambiente: Sala de Curativos  Nome do Equipamento  Cadeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  RODÍZIOS  BRAÇOS  REGULAGEM DE ALTURA  ASSENTO/ ENCOSTO	DE 02 MM  Ficação Técnica   Qtd.  2  Especificação  AÇO / FERRO PII  NÃO POSSUI  NÃO POSSUI  NÃO POSSUI  POLIPROPILENO	Valor unitário (R\$)	
Ambiente: Sala de Curativos  Nome do Equipamento Cadeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  RODÍZIOS  BRAÇOS  REGULAGEM DE ALTURA  ASSENTO/ ENCOSTO  Especif	DE 02 MM  Ficação Técnica  Qtd.  2  Especificação  AÇO / FERRO PII  NÃO POSSUI  NÃO POSSUI  NÃO POSSUI  POLIPROPILENO  Ficação Técnica	Valor unitário (R\$) 90,00  NTADO	180,0
Ambiente: Sala de Curativos  Nome do Equipamento  Cadeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  RODÍZIOS  BRAÇOS  REGULAGEM DE ALTURA  ASSENTO/ ENCOSTO  Especif	DE 02 MM  Ficação Técnica  Qtd.  2  Especificação  AÇO / FERRO PII  NÃO POSSUI  NÃO POSSUI  NÃO POSSUI  POLIPROPILENO  Ficação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$) 90,00  NTADO  Valor unitário (R\$)	180,0
Ambiente: Sala de Curativos  Nome do Equipamento  Cadeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  RODÍZIOS  BRAÇOS  REGULAGEM DE ALTURA  ASSENTO/ ENCOSTO  Especif  Nome do Equipamento  Escada com 2 degraus	DE 02 MM  ficação Técnica  Qtd.  2 Especificação AÇO / FERRO PII NÃO POSSUI NÃO POSSUI NÃO POSSUI POLIPROPILENO  ficação Técnica  Qtd.  1	Valor unitário (R\$) 90,00  NTADO  Valor unitário (R\$)	180,0
Especif  Ambiente: Sala de Curativos  Nome do Equipamento  Cadeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  RODÍZIOS  BRAÇOS  REGULAGEM DE ALTURA  ASSENTO/ ENCOSTO  Especif  Nome do Equipamento  Escada com 2 degraus  Característica Física	DE 02 MM  ficação Técnica  Qtd.  2 Especificação AÇO / FERRO PII NÃO POSSUI NÃO POSSUI NÃO POSSUI POLIPROPILENO ficação Técnica  Qtd.  1 Especificação	Valor unitário (R\$) 90,00  NTADO  Valor unitário (R\$) 300,00	180,0
Ambiente: Sala de Curativos  Nome do Equipamento Cadeira Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO RODÍZIOS BRAÇOS REGULAGEM DE ALTURA ASSENTO/ ENCOSTO Especif  Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO	DE 02 MM  Ficação Técnica  Qtd.  2  Especificação  AÇO / FERRO PII  NÃO POSSUI  NÃO POSSUI  NÃO POSSUI  POLIPROPILENO  Ficação Técnica  Qtd.  1  Especificação  AÇO INOXIDÁVE	Valor unitário (R\$) 90,00  NTADO  Valor unitário (R\$) 300,00	180,0
Ambiente: Sala de Curativos  Nome do Equipamento  Cadeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  RODÍZIOS  BRAÇOS  REGULAGEM DE ALTURA  ASSENTO/ ENCOSTO  Especif  Nome do Equipamento  Escada com 2 degraus  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Especif	DE 02 MM  Ficação Técnica  Qtd.  2 Especificação AÇO / FERRO PII NÃO POSSUI NÃO POSSUI POLIPROPILENO Ficação Técnica  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVE	Valor unitário (R\$) 90,00  NTADO  Valor unitário (R\$) 300,00	180,0 Valor total (R 300,0
Ambiente: Sala de Curativos Nome do Equipamento Cadeira Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO RODÍZIOS BRAÇOS REGULAGEM DE ALTURA ASSENTO/ ENCOSTO Especif  Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO Especif	DE 02 MM  ficação Técnica  Qtd.  2 Especificação AÇO / FERRO PII NÃO POSSUI NÃO POSSUI POLIPROPILENO ficação Técnica  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVE ficação Técnica	Valor unitário (R\$) 90,00  NTADO  Valor unitário (R\$) 300,00  L  Valor unitário (R\$)	Valor total (R: 300,0
Ambiente: Sala de Curativos  Nome do Equipamento Cadeira Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO RODÍZIOS BRAÇOS REGULAGEM DE ALTURA ASSENTO/ ENCOSTO Especif  Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO Especif  Nome do Equipamento Escada a com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO Especif	DE 02 MM  Ficação Técnica  Qtd.  2 Especificação AÇO / FERRO PII NÃO POSSUI NÃO POSSUI NÃO POSSUI POLIPROPILENO  Ficação Técnica  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVE  Ficação Técnica  Qtd. 2	Valor unitário (R\$) 90,00  NTADO  Valor unitário (R\$) 300,00  L  Valor unitário (R\$)	Valor total (R: 300,0
Ambiente: Sala de Curativos  Nome do Equipamento Cadeira Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO RODÍZIOS BRAÇOS REGULAGEM DE ALTURA ASSENTO/ ENCOSTO Especif  Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO Especif  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física	DE 02 MM  Ficação Técnica  Qtd.  2 Especificação AÇO / FERRO PII NÃO POSSUI NÃO POSSUI POLIPROPILENO  Ficação Técnica  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVE  Ficação Técnica  Qtd. 2 Especificação	Valor unitário (R\$) 90,00  NTADO  Valor unitário (R\$) 300,00  L  Valor unitário (R\$)	180,0 Valor total (R: 300,0
Ambiente: Sala de Curativos  Nome do Equipamento Cadeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO RODÍZIOS BRAÇOS REGULAGEM DE ALTURA ASSENTO/ ENCOSTO  Especif  Nome do Equipamento Escada com 2 degraus  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Especif  Nome do Equipamento  Escada a com 2 degraus  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Especif	DE 02 MM  Ficação Técnica  Qtd.  2 Especificação AÇO / FERRO PII NÃO POSSUI NÃO POSSUI NÃO POSSUI POLIPROPILENO  Ficação Técnica  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVE  Ficação Técnica  Qtd. 2	Valor unitário (R\$) 90,00  NTADO  Valor unitário (R\$) 300,00  L  Valor unitário (R\$)	Valor total (R: 300,0
Ambiente: Sala de Curativos Nome do Equipamento Cadeira Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO RODÍZIOS BRAÇOS REGULAGEM DE ALTURA ASSENTO/ ENCOSTO Especif  Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO Especif  Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE	DE 02 MM  ficação Técnica  Qtd.  2 Especificação AÇO / FERRO PII NÃO POSSUI NÃO POSSUI POLIPROPILENO ficação Técnica  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVE ficação Técnica  Qtd. 2 Especificação POLIPROPILENO	Valor unitário (R\$) 90,00  NTADO  Valor unitário (R\$) 300,00  L  Valor unitário (R\$)	Valor total (R 300,C
Ambiente: Sala de Curativos Nome do Equipamento Cadeira Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO RODÍZIOS BRAÇOS REGULAGEM DE ALTURA ASSENTO/ ENCOSTO Especif  Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO Especif  Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO Especif  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE Especif	DE 02 MM  Ficação Técnica  Qtd.  Especificação  AÇO / FERRO PII  NÃO POSSUI  NÃO POSSUI  POLIPROPILENO  Ficação Técnica  Qtd.  1  Especificação  AÇO INOXIDÁVE  Ficação Técnica  Qtd.  2  Especificação  POLIPROPILENO  DE 30 ATÉ 49 L  Ficação Técnica	Valor unitário (R\$) 90,00  NTADO  Valor unitário (R\$) 300,00  L  Valor unitário (R\$) 100,00	180,0  Valor total (R  300,0  Valor total (R  200,0
Ambiente: Sala de Curativos Nome do Equipamento Cadeira Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO RODÍZIOS BRAÇOS REGULAGEM DE ALTURA ASSENTO/ ENCOSTO Especif  Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO Especif  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE Especif	DE 02 MM  ficação Técnica  Qtd.  2 Especificação AÇO / FERRO PII NÃO POSSUI NÃO POSSUI POLIPROPILENO  ficação Técnica  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVE  ficação Técnica  Qtd.  2 Especificação POLIPROPILENO DE 30 ATÉ 49 L	Valor unitário (R\$) 90,00  NTADO  Valor unitário (R\$) 300,00  L  Valor unitário (R\$) 100,00  Valor unitário (R\$)	Valor total (R: 200,0
Ambiente: Sala de Curativos Nome do Equipamento Cadeira Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO RODÍZIOS BRAÇOS REGULAGEM DE ALTURA ASSENTO/ ENCOSTO Especif  Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO Especif  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE Especif  Nome do Equipamento Foco Refletor Ambulatorial	DE 02 MM  ficação Técnica  Qtd.  Especificação  AÇO / FERRO PII  NÃO POSSUI  NÃO POSSUI  POLIPROPILENO  ficação Técnica  Qtd.  Especificação  AÇO INOXIDÁVE  ficação Técnica  Qtd.  2  Especificação  POLIPROPILENO  DE 30 ATÉ 49 L  ficação Técnica	Valor unitário (R\$) 90,00  NTADO  Valor unitário (R\$) 300,00  L  Valor unitário (R\$) 100,00  Valor unitário (R\$)	180,0  Valor total (R: 300,0)  Valor total (R: 200,0)
Ambiente: Sala de Curativos Nome do Equipamento Cadeira Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO RODÍZIOS BRAÇOS REGULAGEM DE ALTURA ASSENTO/ ENCOSTO Especif  Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO Especif  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE Especif	DE 02 MM  ficação Técnica  Qtd.  Especificação  AÇO / FERRO PII  NÃO POSSUI  NÃO POSSUI  POLIPROPILENO  ficação Técnica  Qtd.  1  Especificação  AÇO INOXIDÁVE  ficação Técnica  Qtd.  2  Especificação  POLIPROPILENO  DE 30 ATÉ 49 L  ficação Técnica	Valor unitário (R\$) 90,00  NTADO  Valor unitário (R\$) 300,00  L  Valor unitário (R\$) 100,00  Valor unitário (R\$)	Valor total (R: 200,0

E	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor tot	ral (D¢
Balde a Pedal	2		200,00
Característica Física	Especificação	100,00	200,00
	POLIPROPILENO		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	DE 30 ATÉ 49 L		
CAPACIDADE E	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor tot	tal (D¢
Armário	<b>Qtu.</b> 2		.300,00
Característica Física		650,00 1.	.300,00
	Especificação	MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO	
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  E	specificação Técnica	IM ATE 2100 X 1100 MM AÇO	
	1		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor tot	
Suporte de Soro	1	300,00	300,00
Característica Física	Especificação		
TIPO	PEDESTAL ALTUI		
MATERIAL DE CONFECÇÃO  E	AÇO INOXIDÁVE Specificação Técnica	L	
	· · ·		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor tot	
Carro de Curativos	1	1.200,00 1.	.200,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVE	L	
ACESSÓRIO(S)	BALDE E BACIA		
E	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor tot	tal (R\$)
Ar Condicionado	1	1.800,00 1.	.800,00
Característica Física	Especificação	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
CAPACIDADE	9.000 A 12.000	BTUs	
TIPO	SPLIT		
FUNÇÃO	QUENTE E FRIO		
E	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor tot	tal (R\$)
Mesa de Exames	1	700,00	700,00
Característica Física	Especificação	•	
POSIÇÃO DO LEITO	FIXO		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PII	NTADO	
ACESSÓRIO(S)	SUPORTE PARA I	PAPEL	
E	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor tot	tal (P¢)
Biombo	<b>Qtu.</b> 1		450,00
Característica Física	Especificação	1 +30,00	+30,00
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PII	NTADO	
RODÍZIOS	POSSUI	NIADO .	
TAMANHO	TRIPLO		
	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor tot	al (P¢
Mesa de Mayo	Qta.		600,00
Característica Física			000,00
	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO  E	AÇO INOXIDÁVE specificação Técnica	<u> </u>	
Ambiente: Farmácia	1 2::	Volon moltfula (B4) v. 1	-1 /5·
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor tot	aı (R\$

Armário Vitrine	1 1.300,00 1.300
Característica Física	Especificação
IÚMERO DE PORTAS	02 PORTAS
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
ATERAIS DE VIDRO	POSSUI
E	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (
Ar Condicionado	1 1.800,00 1.800
Característica Física	Especificação
CAPACIDADE	9.000 A 12.000 BTUs
ΓΙΡΟ	SPLIT
FUNÇÃO	QUENTE E FRIO
E	specificação Técnica
	1
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (
Balde a Pedal	1 100,00 100
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENO
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 L
E	specificação Técnica
Name de Fandrame de	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (
Cadeira	2 90,00 180
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
RODÍZIOS	NÃO POSSUI
BRAÇOS	NÃO POSSUI
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO
E	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (
Mesa de Escritório	1 300,00 300
Característica Física	Especificação S00,00 S00
BASE	AÇO / FERRO PINTADO
COMPOSIÇÃO	SIMPLES
MATERIAL DE CONFECÇÃO	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR
DIVISÕES	DE 01 A 02 GAVETAS
	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (
	Qtd.         Valor unitário (R\$)         Valor total (           2         650,00         1.300
Armário	
Armário Característica Física	2 650,00 1.300
Armário Característica Física DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	2 650,00 1.300 Especificação
Armário Característica Física DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	2 650,00 1.300  Especificação  DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO
Armário <b>Característica Física</b> DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO <b>E</b>	2 650,00 1.300  Especificação  DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO  Especificação Técnica
Armário Característica Física DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO E Ambiente: Copa/Cozinha	2 650,00 1.300  Especificação  DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO
Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  E  Ambiente: Copa/Cozinha  Nome do Equipamento	2 650,00 1.300  Especificação  DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total ( 1 100,00 100
Armário Característica Física DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  E Ambiente: Copa/Cozinha Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física	2 650,00 1.300  Especificação  DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (
Armário Característica Física DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  E Ambiente: Copa/Cozinha Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física	2 650,00 1.300  Especificação  DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total ( 1 100,00 100
Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  E  Ambiente: Copa/Cozinha  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	2   650,00   1.300
Armário Característica Física DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  E Ambiente: Copa/Cozinha Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE	2   650,00   1.300
Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  E  Ambiente: Copa/Cozinha  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  E	2   650,00   1.300     Especificação
Ambiente: Copa/Cozinha  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  E  Nome do Equipamento	2 650,00 1.300  Especificação  DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (  1 100,00 100  Especificação  POLIPROPILENO  DE 30 ATÉ 49 L  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (
Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  E  Ambiente: Copa/Cozinha  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  E  Nome do Equipamento  Geladeira/ Refrigerador	2   650,00   1.300     Especificação
Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  E  Ambiente: Copa/Cozinha  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  E  Nome do Equipamento	2   650,00   1.300     Especificação
Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  E  Ambiente: Copa/Cozinha  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  E  Nome do Equipamento  Geladeira/ Refrigerador  Característica Física	2   650,00   1.300     Especificação
Armário Característica Física DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  E Ambiente: Copa/Cozinha Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE  E Nome do Equipamento Geladeira/ Refrigerador Característica Física CAPACIDADE	2   650,00   1.300     Especificação

Nome do Equipamento	Qtd. Valor unit	tário (R\$) Valor total (R\$
Ventilador de Teto	1	150,00 150,00
Característica Física	Especificação	
COMPOSIÇÃO	03 PÁS	
-	specificação Técnica	
Ambiente: Sala para Material de Limpeza		
Nome do Equipamento	Otd. Valor unit	tário (R\$) Valor total (R\$
Armário	2	650,00 1.300,0
Característica Física	Especificação	
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100	0 X 1100 MM ACO
	specificação Técnica	
	•	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unit	tário (R\$) Valor total (R\$
Balde a Pedal	1	100,00 100,0
Característica Física	Especificação	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENO	
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 L	
Ī	specificação Técnica	
	•	
Ambiente: Sala de Imunização		
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unit	tário (R\$) Valor total (R
Computador (Desktop-Básico)	1	2.200,00 2.200,0
Característica Física	Especificação	
MOUSE	USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SO	CROOL (COM FIO)
FONTE	COMPATÍVEL COM O ITEM	
SISTEMA OPERACIONAL	WINDOWS 7 PRO (64 BITS)	
GARANTIA	MÍNIMA DE 12 MESES	
TECLADO	USB, ABNT2, 107 TECLAS (C	COM FIO)
INTERFACES DE REDE	10/100/1000 e WIFI	/
INTERFACES DE VÍDEO	INTEGRADA	
PROCESSADOR	NO MÍNIMO INTEL CORE I3 d	ou AMD A10
MEMÓRIA RAM	4GB, DDR3, 1600 MHz	
DISCO RÍGIDO	MÍNIMO DE 500 GB	
TIPO DE MONITOR	18,5" (1366 X 768)	
UNIDADE DE DISCO ÓTICO	CD/DVD ROM	
	•	
	specificação Técnica	
Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclac (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCRO INTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS	ou superiores Disco rígido: MÍNIMO DE 500 GB o: USB, ABNT2, 107 TECLAS (COM FIO) Tipo do DL (COM FIO) Interfaces de rede: 10/100/1000	e monitor: 18,5 polegadas e WIFI Interfaces de vídeo:
Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclac (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCRO INTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS	ou superiores Disco rígido: MÍNIMO DE 500 GB o: USB, ABNT2, 107 TECLAS (COM FIO) Tipo do DL (COM FIO) Interfaces de rede: 10/100/1000 of PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I	e monitor: 18,5 polegadas e WIFI Interfaces de vídeo: ITEM Garantia: MÍNIMA DE
Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclac (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCRO INTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 12 MESES	ou superiores Disco rígido: MÍNIMO DE 500 GB o: USB, ABNT2, 107 TECLAS (COM FIO) Tipo do DL (COM FIO) Interfaces de rede: 10/100/1000 of PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I	e monitor: 18,5 polegadas e WIFI Interfaces de vídeo: ITEM Garantia: MÍNIMA DE tário (R\$) Valor total (R\$
Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclac (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROO INTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 12 MESES Nome do Equipamento	ou superiores Disco rígido: MÍNIMO DE 500 GB o: USB, ABNT2, 107 TECLAS (COM FIO) Tipo de DL (COM FIO) Interfaces de rede: 10/100/1000 G 7 PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O 1	e monitor: 18,5 polegadas e WIFI Interfaces de vídeo: ITEM Garantia: MÍNIMA DE tário (R\$) Valor total (R\$
Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclac (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROINTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 12 MESES  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física	ou superiores Disco rígido: MÍNIMO DE 500 GB o: USB, ABNT2, 107 TECLAS (COM FIO) Tipo de DL (COM FIO) Interfaces de rede: 10/100/1000 6 7 PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  Qtd. Valor unit	e monitor: 18,5 polegadas e WIFI Interfaces de vídeo: ITEM Garantia: MÍNIMA DE tário (R\$) Valor total (R\$
Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclac (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROI INTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 12 MESES  Nome do Equipamento  Mesa de Exames	ou superiores Disco rígido: MÍNIMO DE 500 GB o: USB, ABNT2, 107 TECLAS (COM FIO) Tipo do DL (COM FIO) Interfaces de rede: 10/100/1000 6 7 PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O 1  Qtd. Valor unit 1  Especificação	e monitor: 18,5 polegadas e WIFI Interfaces de vídeo: ITEM Garantia: MÍNIMA DE tário (R\$) Valor total (R\$
Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclac (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROINTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 12 MESES  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física  POSIÇÃO DO LEITO  MATERIAL DE CONFECÇÃO	ou superiores Disco rígido: MÍNIMO DE 500 GB o: USB, ABNT2, 107 TECLAS (COM FIO) Tipo do DL (COM FIO) Interfaces de rede: 10/100/1000 o 7 PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O 1  Qtd. Valor unit 1  Especificação FIXO	e monitor: 18,5 polegadas e WIFI Interfaces de vídeo: ITEM Garantia: MÍNIMA DE tário (R\$) Valor total (R\$
Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclac (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROINTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 12 MESES  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física  POSIÇÃO DO LEITO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  ACESSÓRIO(S)	ou superiores Disco rígido: MÍNIMO DE 500 GB o: USB, ABNT2, 107 TECLAS (COM FIO) Tipo de DL (COM FIO) Interfaces de rede: 10/100/1000 o: 7 PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  Qtd. Valor unit 1  Especificação  FIXO  AÇO / FERRO PINTADO	e monitor: 18,5 polegadas e WIFI Interfaces de vídeo: ITEM Garantia: MÍNIMA DE tário (R\$) Valor total (R\$
Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclac (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROINTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 12 MESES  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física  POSIÇÃO DO LEITO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  ACESSÓRIO(S)	ou superiores Disco rígido: MÍNIMO DE 500 GB o: USB, ABNT2, 107 TECLAS (COM FIO) Tipo de OL (COM FIO) Interfaces de rede: 10/100/1000 o: 7 PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  Qtd. Valor unit  Especificação  FIXO  AÇO / FERRO PINTADO  SUPORTE PARA PAPEL	e monitor: 18,5 polegadas e WIFI Interfaces de vídeo: ITEM Garantia: MÍNIMA DE tário (R\$) Valor total (R\$
Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclac (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROINTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 12 MESES  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física  POSIÇÃO DO LEITO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  ACESSÓRIO(S)	ou superiores Disco rígido: MÍNIMO DE 500 GB o: USB, ABNT2, 107 TECLAS (COM FIO) Tipo do DL (COM FIO) Interfaces de rede: 10/100/1000 6 7 PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I   Qtd. Valor unit  1  Especificação  FIXO  AÇO / FERRO PINTADO  SUPORTE PARA PAPEL  Especificação Técnica	e monitor: 18,5 polegadas e WIFI Interfaces de vídeo: ITEM Garantia: MÍNIMA DE tário (R\$) Valor total (R\$ 700,00 700,0
Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclac (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROINTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 12 MESES  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física  POSIÇÃO DO LEITO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  ACESSÓRIO(S)	ou superiores Disco rígido: MÍNIMO DE 500 GB o: USB, ABNT2, 107 TECLAS (COM FIO) Tipo do DL (COM FIO) Interfaces de rede: 10/100/1000 6 7 PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I   Qtd. Valor unit  1  Especificação  FIXO  AÇO / FERRO PINTADO  SUPORTE PARA PAPEL  Especificação Técnica	e monitor: 18,5 polegadas e WIFI Interfaces de vídeo: ITEM Garantia: MÍNIMA DE  tário (R\$) Valor total (R\$ 700,00 700,0
Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclac (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCRO INTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 12 MESES  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física  POSIÇÃO DO LEITO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  ACESSÓRIO(S)	ou superiores Disco rígido: MÍNIMO DE 500 GB o: USB, ABNT2, 107 TECLAS (COM FIO) Tipo de OL (COM FIO) Interfaces de rede: 10/100/1000 o 7 PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  Qtd. Valor unit 1  Especificação FIXO AÇO / FERRO PINTADO SUPORTE PARA PAPEL Especificação Técnica  Qtd. Valor unit	e monitor: 18,5 polegadas e WIFI Interfaces de vídeo: ITEM Garantia: MÍNIMA DE  tário (R\$) Valor total (R\$ 700,00 700,0
Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclac (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCRO INTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 12 MESES  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física  POSIÇÃO DO LEITO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  ACESSÓRIO(S)  Nome do Equipamento  Mesa de Escritório	ou superiores Disco rígido: MÍNIMO DE 500 GB o: USB, ABNT2, 107 TECLAS (COM FIO) Tipo do OL (COM FIO) Interfaces de rede: 10/100/1000 O 7 PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  Qtd. Valor unit  Especificação  FIXO  AÇO / FERRO PINTADO  SUPORTE PARA PAPEL  SPECIFICAÇÃO TÉCNICA  Qtd. Valor unit  1  Qtd. Valor unit  O 1  Qtd. Valor unit  SUPORTE PARA PAPEL	e monitor: 18,5 polegadas e WIFI Interfaces de vídeo: ITEM Garantia: MÍNIMA DE  tário (R\$) Valor total (R\$ 700,00 700,0
Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclac (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCRO INTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 12 MESES  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física  POSIÇÃO DO LEITO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  ACESSÓRIO(S)  Nome do Equipamento  Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO	ou superiores Disco rígido: MÍNIMO DE 500 GB o: USB, ABNT2, 107 TECLAS (COM FIO) Tipo do OL (COM FIO) Interfaces de rede: 10/100/1000 o: 7 PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O 1  Qtd. Valor unit 1  Especificação  FIXO  AÇO / FERRO PINTADO  SUPORTE PARA PAPEL  specificação Técnica  Qtd. Valor unit 1  Especificação Técnica	e monitor: 18,5 polegadas e WIFI Interfaces de vídeo: ITEM Garantia: MÍNIMA DE  tário (R\$) Valor total (R\$ 700,00 700,0
Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclac (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCRO INTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 12 MESES  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física  POSIÇÃO DO LEITO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  ACESSÓRIO(S)  Nome do Equipamento  Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO	ou superiores Disco rígido: MÍNIMO DE 500 GB o: USB, ABNT2, 107 TECLAS (COM FIO) Tipo do OL (COM FIO) Interfaces de rede: 10/100/1000 o: 7 PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  Qtd. Valor unit 1  Especificação FIXO AÇO / FERRO PINTADO SUPORTE PARA PAPEL Especificação Técnica  Qtd. Valor unit 1  Especificação Técnica  Qtd. Valor unit 1  Especificação O FIXO AÇO / FERRO PINTADO	e monitor: 18,5 polegadas e WIFI Interfaces de vídeo: ITEM Garantia: MÍNIMA DE  tário (R\$) Valor total (R\$ 700,00 700,0  tário (R\$) Valor total (R\$ 300,00 300,0
Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclac (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCRO INTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 12 MESES  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física  POSIÇÃO DO LEITO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  ACESSÓRIO(S)  Nome do Equipamento  Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO	ou superiores Disco rígido: MÍNIMO DE 500 GB o: USB, ABNT2, 107 TECLAS (COM FIO) Tipo do OL (COM FIO) Interfaces de rede: 10/100/1000 o: 7 PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  Qtd. Valor unit 1  Especificação FIXO AÇO / FERRO PINTADO SUPORTE PARA PAPEL ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA  Qtd. Valor unit 1  Especificação Técnica  Qtd. Valor unit 1  Especificação AÇO / FERRO PINTADO SIMPLES	e monitor: 18,5 polegadas e WIFI Interfaces de vídeo: ITEM Garantia: MÍNIMA DE  tário (R\$) Valor total (R\$ 700,00 700,0  tário (R\$) Valor total (R\$ 300,00 300,0
Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclac (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCRO INTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 12 MESES  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física  POSIÇÃO DO LEITO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  ACESSÓRIO(S)  Nome do Equipamento  Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  MATERIAL DE SECRITORIO	ou superiores Disco rígido: MÍNIMO DE 500 GB o: USB, ABNT2, 107 TECLAS (COM FIO) Tipo do OL (COM FIO) Interfaces de rede: 10/100/1000 O 7 PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O 1  Qtd. Valor unit 1  Especificação  FIXO  AÇO / FERRO PINTADO  SUPORTE PARA PAPEL  SPECIFICAÇÃO TÉCNICA  Qtd. Valor unit 1  Especificação TÉCNICA  OCTUBE PARA PAPEL  SPECIFICAÇÃO AÇO / FERRO PINTADO  SIMPLES  MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMIL	e monitor: 18,5 polegadas e WIFI Interfaces de vídeo ITEM Garantia: MÍNIMA DE  tário (R\$) Valor total (R\$ 700,00 700,0  tário (R\$) Valor total (R\$ 300,00 300,0
Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclac (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCRO INTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 12 MESES  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física  POSIÇÃO DO LEITO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  ACESSÓRIO(S)  Nome do Equipamento  Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  MATERIAL DE SECRITORIO	Ou superiores Disco rígido: MÍNIMO DE 500 GB o: USB, ABNT2, 107 TECLAS (COM FIO) Tipo do OL (COM FIO) Interfaces de rede: 10/100/1000 OF 7 PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) FONTE: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) FONTE: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) FON	e monitor: 18,5 polegadas e WIFI Interfaces de vídeo: ITEM Garantia: MÍNIMA DE  tário (R\$) Valor total (R\$ 700,00 700,0  tário (R\$) Valor total (R\$ 300,00 300,0
Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclac (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCRO INTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 12 MESES  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física  POSIÇÃO DO LEITO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  ACESSÓRIO(S)  Nome do Equipamento  Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  Nome do Equipamento	Ou superiores Disco rígido: MÍNIMO DE 500 GB o: USB, ABNT2, 107 TECLAS (COM FIO) Tipo do OL (COM FIO) Interfaces de rede: 10/100/1000 OF 7 PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) FONTE: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) FONTE: COMPATÍVEL COM O I  OCT PRO (64 BITS) FON	e monitor: 18,5 polegadas e WIFI Interfaces de vídeo: ITEM Garantia: MÍNIMA DE  tário (R\$) Valor total (R\$ 700,00 700,00  tário (R\$) Valor total (R\$ 300,00 300,00
Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclac (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCRO INTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 12 MESES  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física  POSIÇÃO DO LEITO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  ACESSÓRIO(S)  Nome do Equipamento  Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  MOMO Equipamento  Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  Nome do Equipamento  Escada com 2 degraus	Ou superiores Disco rígido: MÍNIMO DE 500 GB o: USB, ABNT2, 107 TECLAS (COM FIO) Tipo do OL (COM FIO) Interfaces de rede: 10/100/1000 OF 7 PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O 1  OT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O 1  OT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O 1  OT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O 1  Especificação  FIXO  AÇO / FERRO PINTADO  SUPORTE PARA PAPEL  Especificação Técnica  OT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O 1  OT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O 1  OT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O 1  OT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O 1  OT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O 1  OT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O 1  OT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O 1  OT PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O 1  OT PRO (64 BITS) Finte de compatítion	e monitor: 18,5 polegadas e WIFI Interfaces de vídeo: ITEM Garantia: MÍNIMA DE  tário (R\$) Valor total (R\$ 700,00 700,00  tário (R\$) Valor total (R\$ 300,00 300,00
Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclac (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCRO INTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 12 MESES  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física  POSIÇÃO DO LEITO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  ACESSÓRIO(S)  Nome do Equipamento  Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  Nome do Equipamento	ou superiores Disco rígido: MÍNIMO DE 500 GB o: USB, ABNT2, 107 TECLAS (COM FIO) Tipo do OL (COM FIO) Interfaces de rede: 10/100/1000 OF 7 PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O I  Qtd. Valor unit 1  Especificação FIXO AÇO / FERRO PINTADO SUPORTE PARA PAPEL  Specificação Técnica  Qtd. Valor unit 1  Especificação AÇO / FERRO PINTADO SIMPLES MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMIL DE 01 A 02 GAVETAS  Especificação Técnica  Qtd. Valor unit	e monitor: 18,5 polegadas e WIFI Interfaces de vídeo: ITEM Garantia: MÍNIMA DE  tário (R\$) Valor total (R\$ 700,00 700,00  tário (R\$) Valor total (R\$ 300,00 300,00

	Especificação Técnica	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor tota	ıl (R\$
Cadeira		80,00
Característica Física	Especificação	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO	
RODÍZIOS	NÃO POSSUI	
BRAÇOS	NÃO POSSUI	
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI	
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO	
ASSENTO/ ENCOSTO	Especificação Técnica	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor tota	
No-Break (Para Computador)	, ,	500,00
Característica Física	Especificação	
POTÊNCIA	1 KVA	
TENSÃO	ENTRADA/ SAÍDA: BIVOLT	
ALARMES	AUDIOVISUAL	
BATERIA INTERNA	01 SELADA	
GARANTIA	MÍNIMA DE 12 MESES	
	Especificação Técnica	
POTÊNCIA: 1 KVA; TENSÃO: ENTRADA/ SAÍDA: BIVO MÍNIMA DE 12 MESES.	LT; ALARMES: AUDIOVISUAL; BATERIA INTERNA: 01 SELADA; GARAN	ГІА:
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor tota	l (DA
Mesa de Escritório	· ·	300,00
Característica Física	Especificação	
BASE	AÇO / FERRO PINTADO	
COMPOSIÇÃO	SIMPLES	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR	
DIVISÕES	DE 01 A 02 GAVETAS	
	Especificação Técnica	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor tota	l (R\$
Biombo		150,00
Característica Física	Especificação	30,00
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO	
RODÍZIOS	POSSUI	
TAMANHO	TRIPLO  Especificação Técnica	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor tota	
Ar Condicionado	' '	300,00
Característica Física	Especificação	
CAPACIDADE	9.000 A 12.000 BTUs	
TIPO	SPLIT	
FUNÇÃO	QUENTE E FRIO Especificação Técnica	
	aspecimental and the second	
Ambiente: Sala de Coleta de Material		
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor tota	l (R\$
Armário	2 650,00 1.3	300,00
Característica Física	Especificação	
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO	
-	Especificação Técnica	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor tota	l (R¢
		300,00
	1 1.000,00 1 1.0	,,,,,,
Ar Condicionado	Fenecificação	
Ar Condicionado  Característica Física	Especificação	
Ar Condicionado  Característica Física  CAPACIDADE	9.000 A 12.000 BTUs	
Ar Condicionado  Característica Física		

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R¢)
Mesa de Escritório		1 300,00	300,00
Característica Física	Especificação		300,00
BASE	AÇO / FERRO P		
COMPOSIÇÃO	SIMPLES	INTADO	
MATERIAL DE CONFECÇÃO		/ MDE/ CIMILAD	
DIVISÕES	DE 01 A 02 GA	/ MDF/ SIMILAR	
	ecificação Técnica	VETAS	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Cadeira		2 90,00	180,00
Característica Física	Especificação		1 200,00
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO P		
RODÍZIOS	NÃO POSSUI	INTADO	
BRAÇOS	NÃO POSSUI		
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI		
		<u> </u>	
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO ecificação Técnica	<u> </u>	
	- Contraction		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Armário		2 650,00	1.300,00
Característica Física	Especificação		
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	DE 1800 X 700	MM ATÉ 2100 X 1100 M	IM AÇO
Espe	ecificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (B¢
Balde a Pedal		,	200,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILEN		
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 L	=	
Espe	ecificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Computador (Desktop-Básico)		1 2.200,00	2.200,00
Característica Física	Especificação	)	
MOUSE	USB, 800 DPI,	2 BOTÕES, SCROOL (CC	M FIO)
FONTE	COMPATÍVEL C	OM O ITEM	
SISTEMA OPERACIONAL	WINDOWS 7 PF	RO (64 BITS)	
GARANTIA	MÍNIMA DE 12	MESES	
		N7 TECLAS (COM ETO)	
TECLADO	USB, ABNT2, 1	U) ILCLAS (COM I 10)	
	USB, ABNT2, 1 10/100/1000 e	. ,	
INTERFACES DE REDE	10/100/1000 e	. ,	
INTERFACES DE REDE INTERFACES DE VÍDEO	10/100/1000 e INTEGRADA	WIFI	0
INTERFACES DE REDE INTERFACES DE VÍDEO PROCESSADOR	10/100/1000 e INTEGRADA NO MÍNIMO IN	WIFI TEL CORE I3 ou AMD A1	0
INTERFACES DE REDE INTERFACES DE VÍDEO PROCESSADOR MEMÓRIA RAM	10/100/1000 e INTEGRADA NO MÍNIMO IN 4GB, DDR3, 16	WIFI TEL CORE I3 ou AMD A1 00 MHz	0
INTERFACES DE REDE INTERFACES DE VÍDEO PROCESSADOR MEMÓRIA RAM DISCO RÍGIDO	10/100/1000 e INTEGRADA NO MÍNIMO IN' 4GB, DDR3, 16 MÍNIMO DE 500	WIFI TEL CORE I3 ou AMD A1 00 MHz 0 GB	0
INTERFACES DE REDE INTERFACES DE VÍDEO PROCESSADOR MEMÓRIA RAM DISCO RÍGIDO TIPO DE MONITOR	10/100/1000 e INTEGRADA NO MÍNIMO IN' 4GB, DDR3, 16 MÍNIMO DE 500 18,5" (1366 X	WIFI TEL CORE I3 ou AMD A1 00 MHz 0 GB	0
INTERFACES DE REDE INTERFACES DE VÍDEO PROCESSADOR MEMÓRIA RAM DISCO RÍGIDO TIPO DE MONITOR UNIDADE DE DISCO ÓTICO	10/100/1000 e INTEGRADA NO MÍNIMO IN 4GB, DDR3, 16 MÍNIMO DE 50 18,5" (1366 X	WIFI TEL CORE I3 ou AMD A1 00 MHz 0 GB	0
INTERFACES DE REDE INTERFACES DE VÍDEO PROCESSADOR MEMÓRIA RAM DISCO RÍGIDO TIPO DE MONITOR UNIDADE DE DISCO ÓTICO  Espe Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou s 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: L (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (I	10/100/1000 e  INTEGRADA  NO MÍNIMO IN'  4GB, DDR3, 16  MÍNIMO DE 500  18,5" (1366 X  CD/DVD ROM  ecificação Técnica  uperiores Disco rígido: MÍNIMO JSB, ABNT2, 107 TECLAS (COI COM FIO) Interfaces de rede:	WIFI  TEL CORE I3 ou AMD A1  00 MHz  0 GB  768)  O DE 500 GB Memória R  M FIO) Tipo de monitor:  10/100/1000 e WIFI Int	AM: 4GB, DDR3, 18,5 polegadas erfaces de vídeo:
INTERFACES DE REDE INTERFACES DE VÍDEO PROCESSADOR MEMÓRIA RAM DISCO RÍGIDO TIPO DE MONITOR UNIDADE DE DISCO ÓTICO  Espe Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou s 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: L (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (6)	10/100/1000 e  INTEGRADA  NO MÍNIMO IN'  4GB, DDR3, 16  MÍNIMO DE 500  18,5" (1366 X  CD/DVD ROM  ecificação Técnica  uperiores Disco rígido: MÍNIMO JSB, ABNT2, 107 TECLAS (COI COM FIO) Interfaces de rede:	WIFI  TEL CORE I3 ou AMD A1  00 MHz  0 GB  768)  O DE 500 GB Memória R  M FIO) Tipo de monitor:  10/100/1000 e WIFI Int	AM: 4GB, DDR3, 18,5 polegadas erfaces de vídeo: ntia: MÍNIMA DE
INTERFACES DE REDE INTERFACES DE VÍDEO PROCESSADOR MEMÓRIA RAM DISCO RÍGIDO TIPO DE MONITOR UNIDADE DE DISCO ÓTICO  ESPE Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou s 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: L (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (INTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 F 12 MESES	10/100/1000 e INTEGRADA  NO MÍNIMO IN' 4GB, DDR3, 16  MÍNIMO DE 500 18,5" (1366 X  CD/DVD ROM  ecificação Técnica  uperiores Disco rígido: MÍNIM JSB, ABNT2, 107 TECLAS (COI COM FIO) Interfaces de rede: PRO (64 BITS) Fonte: COMPAT	WIFI  TEL CORE I3 ou AMD A1 00 MHz D GB 768)  D DE 500 GB Memória R M FIO) Tipo de monitor: 10/100/1000 e WIFI Int ÍVEL COM O ITEM Garar	AM: 4GB, DDR3, 18,5 polegadas erfaces de vídeo: ntia: MÍNIMA DE Valor total (R\$
INTERFACES DE REDE INTERFACES DE VÍDEO PROCESSADOR MEMÓRIA RAM DISCO RÍGIDO TIPO DE MONITOR UNIDADE DE DISCO ÓTICO  Espe Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou s 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: L (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (INTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 F 12 MESES Nome do Equipamento	10/100/1000 e INTEGRADA  NO MÍNIMO IN' 4GB, DDR3, 16  MÍNIMO DE 500 18,5" (1366 X  CD/DVD ROM  ecificação Técnica  uperiores Disco rígido: MÍNIM JSB, ABNT2, 107 TECLAS (COI COM FIO) Interfaces de rede: PRO (64 BITS) Fonte: COMPAT	WIFI  TEL CORE I3 ou AMD A1  00 MHz  0 GB  768)  D DE 500 GB Memória R  M FIO) Tipo de monitor: 10/100/1000 e WIFI Int  IVEL COM O ITEM Garar  Valor unitário (R\$)  1 700,00	AM: 4GB, DDR3, 18,5 polegadas erfaces de vídeo: ntia: MÍNIMA DE Valor total (R\$
INTERFACES DE REDE INTERFACES DE VÍDEO PROCESSADOR MEMÓRIA RAM DISCO RÍGIDO TIPO DE MONITOR UNIDADE DE DISCO ÓTICO  Espe Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou s 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: L (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (INTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 F 12 MESES  Nome do Equipamento Mesa de Exames	10/100/1000 e INTEGRADA  NO MÍNIMO IN' 4GB, DDR3, 16  MÍNIMO DE 500 18,5" (1366 X  CD/DVD ROM  ecificação Técnica  uperiores Disco rígido: MÍNIM JSB, ABNT2, 107 TECLAS (COI COM FIO) Interfaces de rede: PRO (64 BITS) Fonte: COMPAT	WIFI  TEL CORE I3 ou AMD A1  00 MHz  0 GB  768)  D DE 500 GB Memória R  M FIO) Tipo de monitor: 10/100/1000 e WIFI Int  IVEL COM O ITEM Garar  Valor unitário (R\$)  1 700,00	AM: 4GB, DDR3, 18,5 polegadas erfaces de vídeo: ntia: MÍNIMA DE Valor total (R\$
INTERFACES DE REDE INTERFACES DE VÍDEO PROCESSADOR MEMÓRIA RAM DISCO RÍGIDO TIPO DE MONITOR UNIDADE DE DISCO ÓTICO  Espe Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou s 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: U (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (I INTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 F 12 MESES  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física POSIÇÃO DO LEITO	10/100/1000 e INTEGRADA  NO MÍNIMO IN' 4GB, DDR3, 16  MÍNIMO DE 500 18,5" (1366 X  CD/DVD ROM  ecificação Técnica  uperiores Disco rígido: MÍNIMO JSB, ABNT2, 107 TECLAS (COI COM FIO) Interfaces de rede: PRO (64 BITS) Fonte: COMPAT  Qtd.  Especificação	WIFI  TEL CORE I3 ou AMD A1 00 MHz D GB 768)  D DE 500 GB Memória R M FIO) Tipo de monitor: 10/100/1000 e WIFI Int ÍVEL COM O ITEM Garar  Valor unitário (R\$) 1 700,00	AM: 4GB, DDR3, 18,5 polegadas erfaces de vídeo: ntia: MÍNIMA DE
INTERFACES DE REDE INTERFACES DE VÍDEO PROCESSADOR MEMÓRIA RAM DISCO RÍGIDO TIPO DE MONITOR UNIDADE DE DISCO ÓTICO  Espe Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou s 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: L (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (I INTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 F 12 MESES  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física	10/100/1000 e  INTEGRADA  NO MÍNIMO IN'  4GB, DDR3, 16  MÍNIMO DE 500  18,5" (1366 X CD/DVD ROM  Ecificação Técnica  uperiores Disco rígido: MÍNIMO JSB, ABNT2, 107 TECLAS (COI COM FIO) Interfaces de rede: PRO (64 BITS) Fonte: COMPAT  Qtd.  Especificação  FIXO	WIFI  TEL CORE I3 ou AMD A1 00 MHz D GB T68)  D DE 500 GB Memória R M FIO) Tipo de monitor: 10/100/1000 e WIFI Int IVEL COM O ITEM Garar  Valor unitário (R\$) 1 700,00	AM: 4GB, DDR3, 18,5 polegadas erfaces de vídeo: ntia: MÍNIMA DE Valor total (R\$

Ambiente: Sala de Observação	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Carro Maca Simples  Característica Física	2 2.500,00 5.000,00
	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVEL POSSUI
SUPORTE DE SORO	
GRADES LATERAIS	POSSUI
ACESSÓRIO(S)	COLCHONETE
	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Ventilador de Teto	2 150,00 300,00
Característica Física	Especificação
COMPOSIÇÃO	03 PÁS
I	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Esfigmomanômetro Obeso	1 200,00 200,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	TECIDO EM ALGODÃO
BRAÇADEIRA/ FECHO	VELCRO
<u>_</u>	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Mesa de Escritório	1 300,00 300,00
Característica Física	Especificação
BASE	AÇO / FERRO PINTADO
COMPOSIÇÃO	SIMPLES
MATERIAL DE CONFECÇÃO	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR
DIVISÕES	DE 01 A 02 GAVETAS
	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Ar Condicionado	1 1.800,00 1.800,00
Característica Física	Especificação
CAPACIDADE	9.000 A 12.000 BTUs
TIPO	SPLIT
FUNÇÃO	QUENTE E FRIO
	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Esfigmomanômetro Adulto	2 120,00 240,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	TECIDO EM ALGODÃO
BRAÇADEIRA/ FECHO	VELCRO
	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Biombo	1 450,00 450,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
RODÍZIOS	POSSUI
TAMANHO	TRIPLO
	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Escada com 2 degraus	2 300,00 600,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVEL
	specificação Técnica

	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Balde a Pedal		100,00	300,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENC	)	
CAPACIDADE Especific	DE 30 ATÉ 49 L cação Técnica		
Name de Equipperante	1 014	Valor mitério (B¢)	Valor total (B¢
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Esfigmomanômetro Infantil  Característica Física		100,00	100,00
	Especificação TECIDO EM ALG	.OD vo	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	VELCRO	IUDAU	
BRAÇADEIRA/ FECHO Especific	cação Técnica		
N		1/11 - 11/11 (DA)	Vala Latal (Da
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Suporte de Soro		300,00	600,00
Característica Física	Especificação		
TIPO	PEDESTAL ALTU		
MATERIAL DE CONFECÇÃO  Especific	AÇO INOXIDÁV	L	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Cadeira		90,00	270,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO P	NTADO	
RODÍZIOS	NÃO POSSUI		
BRAÇOS	NÃO POSSUI		
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI		
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENC	)	
Especific	cação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Poltrona Hospitalar		1.000,00	1.000,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO ARMAÇÃO BAIXA	AÇO / FERRO PI	NTADO	
ASSENTO/ ENCOSTO		ID\/TNI	
ASSENTO/ LINCOSTO	ESTOFADO COU	INVIIN	
·	ESTOFADO COU INTEGRADO	IVVIIV	
DESCANSO PARA OS PÉS		KVIIV	
DESCANSO PARA OS PÉS CAPACIDADE RECLINAÇÃO	INTEGRADO		
DESCANSO PARA OS PÉS CAPACIDADE RECLINAÇÃO	INTEGRADO ATÉ 120 KG		
DESCANSO PARA OS PÉS CAPACIDADE RECLINAÇÃO	INTEGRADO ATÉ 120 KG ACIONAMENTO		
DESCANSO PARA OS PÉS CAPACIDADE RECLINAÇÃO Especifio	INTEGRADO ATÉ 120 KG ACIONAMENTO		Valor total (R\$
DESCANSO PARA OS PÉS CAPACIDADE RECLINAÇÃO Especific Ambiente: Sala de Reunião	INTEGRADO ATÉ 120 KG ACIONAMENTO cação Técnica	MANUAL  Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
DESCANSO PARA OS PÉS CAPACIDADE RECLINAÇÃO Especific  Ambiente: Sala de Reunião Nome do Equipamento	INTEGRADO ATÉ 120 KG ACIONAMENTO cação Técnica  Qtd.	MANUAL  Valor unitário (R\$)	
DESCANSO PARA OS PÉS CAPACIDADE RECLINAÇÃO Especific  Ambiente: Sala de Reunião Nome do Equipamento Cadeira Característica Física	INTEGRADO ATÉ 120 KG ACIONAMENTO cação Técnica  Qtd.	Walor unitário (R\$)	
DESCANSO PARA OS PÉS CAPACIDADE RECLINAÇÃO Especific  Ambiente: Sala de Reunião Nome do Equipamento Cadeira Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO	INTEGRADO ATÉ 120 KG ACIONAMENTO Cação Técnica  Qtd.  Especificação	Walor unitário (R\$)	
DESCANSO PARA OS PÉS CAPACIDADE RECLINAÇÃO Especific  Ambiente: Sala de Reunião Nome do Equipamento Cadeira Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO RODÍZIOS	INTEGRADO ATÉ 120 KG ACIONAMENTO Cação Técnica  Qtd. Especificação AÇO / FERRO P	Walor unitário (R\$)	
DESCANSO PARA OS PÉS CAPACIDADE RECLINAÇÃO Especific  Ambiente: Sala de Reunião Nome do Equipamento Cadeira Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO RODÍZIOS BRAÇOS	INTEGRADO ATÉ 120 KG ACIONAMENTO CAÇÃO TÉCNICA  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO PI	Walor unitário (R\$)	
DESCANSO PARA OS PÉS CAPACIDADE RECLINAÇÃO Especific  Ambiente: Sala de Reunião Nome do Equipamento Cadeira Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO RODÍZIOS BRAÇOS REGULAGEM DE ALTURA	INTEGRADO ATÉ 120 KG ACIONAMENTO cação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO PI NÃO POSSUI NÃO POSSUI	Valor unitário (R\$) 5 90,00	
DESCANSO PARA OS PÉS CAPACIDADE RECLINAÇÃO  Especific  Ambiente: Sala de Reunião  Nome do Equipamento Cadeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO RODÍZIOS BRAÇOS REGULAGEM DE ALTURA ASSENTO/ ENCOSTO	INTEGRADO ATÉ 120 KG ACIONAMENTO Cação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO PI NÃO POSSUI NÃO POSSUI NÃO POSSUI	Valor unitário (R\$) 5 90,00	
DESCANSO PARA OS PÉS CAPACIDADE RECLINAÇÃO  Especific  Ambiente: Sala de Reunião Nome do Equipamento Cadeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO RODÍZIOS BRAÇOS REGULAGEM DE ALTURA ASSENTO/ ENCOSTO  Especific	INTEGRADO ATÉ 120 KG ACIONAMENTO Cação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO PI NÃO POSSUI NÃO POSSUI NÃO POSSUI POLIPROPILENCE Cação Técnica	Valor unitário (R\$) 5 90,00  INTADO	540,00
DESCANSO PARA OS PÉS CAPACIDADE RECLINAÇÃO Especific  Ambiente: Sala de Reunião Nome do Equipamento Cadeira Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO RODÍZIOS BRAÇOS REGULAGEM DE ALTURA ASSENTO/ ENCOSTO Especific  Nome do Equipamento	INTEGRADO ATÉ 120 KG ACIONAMENTO Cação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO PI NÃO POSSUI NÃO POSSUI NÃO POSSUI POLIPROPILENO Cação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$)  NTADO  Valor unitário (R\$)	540,00
DESCANSO PARA OS PÉS CAPACIDADE RECLINAÇÃO  Especific  Ambiente: Sala de Reunião  Nome do Equipamento Cadeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO RODÍZIOS BRAÇOS REGULAGEM DE ALTURA ASSENTO/ ENCOSTO  Especific  Nome do Equipamento Projetor Multimídia (Datashow)	INTEGRADO ATÉ 120 KG ACIONAMENTO Cação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO PI NÃO POSSUI NÃO POSSUI NÃO POSSUI POLIPROPILENCE Cação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$) 5 90,00  INTADO	540,00
DESCANSO PARA OS PÉS CAPACIDADE RECLINAÇÃO  Especific  Ambiente: Sala de Reunião Nome do Equipamento Cadeira  Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO RODÍZIOS BRAÇOS REGULAGEM DE ALTURA ASSENTO/ ENCOSTO  Especific  Nome do Equipamento Projetor Multimídia (Datashow)  Característica Física	INTEGRADO ATÉ 120 KG ACIONAMENTO CAÇÃO TÉCNICA  Qtd.  EspecificaçÃO AÇO / FERRO PI NÃO POSSUI NÃO POSSUI NÃO POSSUI POLIPROPILENC CAÇÃO TÉCNICA  Qtd.  EspecificaçÃO	Valor unitário (R\$)  NTADO  Valor unitário (R\$)	540,00
DESCANSO PARA OS PÉS CAPACIDADE RECLINAÇÃO  Especific  Ambiente: Sala de Reunião  Nome do Equipamento  Cadeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO RODÍZIOS BRAÇOS REGULAGEM DE ALTURA ASSENTO/ ENCOSTO  Especific  Nome do Equipamento  Projetor Multimídia (Datashow)  Característica Física  OUTROS (ESPECIFICAR)	INTEGRADO ATÉ 120 KG ACIONAMENTO CAÇÃO TÉCNICA  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO PI NÃO POSSUI NÃO POSSUI POLIPROPILENO CAÇÃO TÉCNICA  Qtd.  Especificação NÃO POSSUI CAÇÃO TÉCNICA	Valor unitário (R\$)  NTADO  Valor unitário (R\$)  NTADO  Valor unitário (R\$)  1 3.100,00	Valor total (R\$
DESCANSO PARA OS PÉS CAPACIDADE RECLINAÇÃO  Especific  Ambiente: Sala de Reunião  Nome do Equipamento Cadeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO RODÍZIOS BRAÇOS REGULAGEM DE ALTURA ASSENTO/ ENCOSTO  Especific  Nome do Equipamento Projetor Multimídia (Datashow)  Característica Física  OUTROS (ESPECIFICAR)  Especific  Tecnologia: LCD Resolução: Mínima Nativa de 1024 x 768 Entra	INTEGRADO ATÉ 120 KG ACIONAMENTO CAÇÃO TÉCNICA  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO PI NÃO POSSUI NÃO POSSUI POLIPROPILENO CAÇÃO TÉCNICA  Qtd.  Especificação NÃO POSSUI POLIPROPILENO CAÇÃO TÉCNICA  Especificação NÃO POSSUI CAÇÃO TÉCNICA  dda: De VGA a Full HD Lur	Valor unitário (R\$)  NTADO  Valor unitário (R\$)  NTADO  Valor unitário (R\$)  1 3.100,00	Valor total (R\$
DESCANSO PARA OS PÉS CAPACIDADE RECLINAÇÃO  Especific  Ambiente: Sala de Reunião  Nome do Equipamento Cadeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO RODÍZIOS BRAÇOS REGULAGEM DE ALTURA ASSENTO/ ENCOSTO  Especific  Nome do Equipamento Projetor Multimídia (Datashow)  Característica Física  OUTROS (ESPECIFICAR)	INTEGRADO ATÉ 120 KG ACIONAMENTO CAÇÃO TÉCNICA  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO PI NÃO POSSUI NÃO POSSUI POLIPROPILENO CAÇÃO TÉCNICA  Qtd.  Especificação NÃO POSSUI POLIPROPILENO CAÇÃO TÉCNICA  Especificação NÃO POSSUI CAÇÃO TÉCNICA  dda: De VGA a Full HD Lur	Valor unitário (R\$)  NTADO  Valor unitário (R\$)  NTADO  Valor unitário (R\$)  1 3.100,00	Valor total (R\$ 3.100,00

COMPOSIÇÃO Especificaç	03 PÁS <b>ão Técnica</b>		
		_	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
Mesa de Reunião	1	500,00	500,0
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	MADEIRA/ MDP/	MDF/ SIMILAR	
TIPO	REDONDA DE 1,	20 M X 1,20 M	
Especificaç	ão Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
Computador Portátil (Notebook)	1		2.500,0
Característica Física	Especificação	2.300,00	2.500,0
PROCESSADOR		EL CORE I3 ou AMD A10	<u> </u>
MEMÓRIA RAM	4GB, DDR3, 160		<u> </u>
DISCO RÍGIDO			
	MÍNIMO DE 500	GB	
UNIDADE DE DISCO ÓTICO	CD/DVD ROM		
TECLADO	ABNT2		
MOUSE	TOUCHPAD		
INTERFACES DE REDE	10/100/1000 e \	VIFI	
WEBCAM	POSSUI		
GARANTIA	MÍNIMA DE 12 M	IESES	
BATERIA	6 CÉLULAS		
TAMANHO DA TELA	LCD de 14" ou 1	5"	
INTERFACE	USB, HDMI, DIS CARTÃO	PLAY PORT ou VGA e LE	EITOR DE
SISTEMA OPERACIONAL	WINDOWS 8 PRO	O (64 bits)	
Especificaç	ão Técnica		
WEBCAM: POSSUI SISTEMA OPERACIONAL: no mínimo WINDOWS	PORTou VGA E LEITOR I S 8 PRO (64 BITS) GARA	NTIA: MÍNIMA DE 12 M	PAD INTERFACE CÉLULAS IESES
	PORTou VGA E LEITOR I	ABNT2 MOUSE: TOUCH DE CARTÃO BATERIA: 6 NTIA: MÍNIMA DE 12 M Valor unitário (R\$)	PAD INTERFACE CÉLULAS IESES
WEBCAM: POSSUI SISTEMA OPERACIONAL: no mínimo WINDOWS  Nome do Equipamento	PORTOU VGA E LEITOR I 5 8 PRO (64 BITS) GARA Qtd. 8 Especificação	ABNT2 MOUSE: TOUCH DE CARTÃO BATERIA: 6 NTIA: MÍNIMA DE 12 M Valor unitário (R\$)	PAD INTERFACE CÉLULAS IESES Valor total (R
WEBCAM: POSSUI SISTEMA OPERACIONAL: no mínimo WINDOWS  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física	PORTOU VGA E LEITOR I 5 8 PRO (64 BITS) GARA Qtd.	ABNT2 MOUSE: TOUCH DE CARTÃO BATERIA: 6 NTIA: MÍNIMA DE 12 M Valor unitário (R\$)	PAD INTERFACE CÉLULAS IESES Valor total (R
WEBCAM: POSSUI SISTEMA OPERACIONAL: no mínimo WINDOWS  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS	PORTOU VGA E LEITOR I  8 PRO (64 BITS) GARA  Qtd.  8  Especificação  POLIPROPILENO  03 LUGARES	ABNT2 MOUSE: TOUCH DE CARTÃO BATERIA: 6 NTIA: MÍNIMA DE 12 M Valor unitário (R\$)	PAD INTERFACE CÉLULAS IESES Valor total (R
WEBCAM: POSSUI SISTEMA OPERACIONAL: no mínimo WINDOWS  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO	PORTOU VGA E LEITOR I  8 PRO (64 BITS) GARA  Qtd.  8  Especificação  POLIPROPILENO  03 LUGARES	ABNT2 MOUSE: TOUCH DE CARTÃO BATERIA: 6 NTIA: MÍNIMA DE 12 M Valor unitário (R\$)	PAD INTERFACE CÉLULAS IESES Valor total (R
Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS	PORTOU VGA E LEITOR I  8 PRO (64 BITS) GARA  Qtd.  8  Especificação  POLIPROPILENO  03 LUGARES	ABNT2 MOUSE: TOUCH DE CARTÃO BATERIA: 6 NTIA: MÍNIMA DE 12 M Valor unitário (R\$)	PAD INTERFACE C CÉLULAS IESES Valor total (R 3.040,0
WEBCAM: POSSUI SISTEMA OPERACIONAL: no mínimo WINDOWS  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especificaç	PORTOU VGA E LEITOR IS 8 PRO (64 BITS) GARA  Qtd.  8 Especificação  POLIPROPILENO 03 LUGARES  ão Técnica	ABNT2 MOUSE: TOUCH DE CARTÃO BATERIA: 6 NTIA: MÍNIMA DE 12 M Valor unitário (R\$) 380,00  Valor unitário (R\$)	PAD INTERFACE C CÉLULAS IESES Valor total (R 3.040,0
WEBCAM: POSSUI SISTEMA OPERACIONAL: no mínimo WINDOWS  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especificaç  Nome do Equipamento	PORTOU VGA E LEITOR IS 8 PRO (64 BITS) GARA  Qtd.  8 Especificação POLIPROPILENO 03 LUGARES ão Técnica  Qtd.	ABNT2 MOUSE: TOUCH DE CARTÃO BATERIA: 6 NTIA: MÍNIMA DE 12 M Valor unitário (R\$) 380,00  Valor unitário (R\$)	PAD INTERFACES CÉLULAS IESES  Valor total (R  Valor total (R
WEBCAM: POSSUI SISTEMA OPERACIONAL: no mínimo WINDOWS  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especificaç  Nome do Equipamento  Tela de Projeção  Característica Física	PORTOU VGA E LEITOR I  8 PRO (64 BITS) GARA  Qtd.  8 Especificação  POLIPROPILENO  03 LUGARES  ão Técnica  Qtd.  1	ABNT2 MOUSE: TOUCH DE CARTÃO BATERIA: 6 NTIA: MÍNIMA DE 12 M Valor unitário (R\$) 380,00  Valor unitário (R\$)	PAD INTERFACES CÉLULAS IESES  Valor total (R  Valor total (R
WEBCAM: POSSUI SISTEMA OPERACIONAL: no mínimo WINDOWS  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especificaç  Nome do Equipamento  Tela de Projeção  Característica Física  OUTROS (ESPECIFICAR)  Especificaç	PORTOU VGA E LEITOR IS 8 PRO (64 BITS) GARA  Qtd.  8 Especificação POLIPROPILENO 03 LUGARES  ÃO TÉCNICA  1 Especificação POSSUI ÃO TÉCNICA	ABNT2 MOUSE: TOUCH DE CARTÃO BATERIA: 6 NTIA: MÍNIMA DE 12 M  Valor unitário (R\$)  380,00  Valor unitário (R\$)  700,00	PAD INTERFACE 5 CÉLULAS IESES  Valor total (R 3.040,0
WEBCAM: POSSUI SISTEMA OPERACIONAL: no mínimo WINDOWS  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especificaç  Nome do Equipamento  Tela de Projeção  Característica Física  OUTROS (ESPECIFICAR)  Especificaç  Tipo: Tripé Área Visual: Mínima de 1,80 x 1,80 M Tecido: Matte Wi	PORTOU VGA E LEITOR IS 8 PRO (64 BITS) GARA  Qtd.  8 Especificação POLIPROPILENO 03 LUGARES  ÃO TÉCNICA  POSSUI  ÃO TÉCNICA  hite (Branco Opaco) Gar	ABNT2 MOUSE: TOUCH DE CARTÃO BATERIA: 6 NTIA: MÍNIMA DE 12 M  Valor unitário (R\$)  380,00  Valor unitário (R\$)  700,00	PAD INTERFACE CÉLULAS IESES  Valor total (R 3.040,0  Valor total (R 700,0
WEBCAM: POSSUI SISTEMA OPERACIONAL: no mínimo WINDOWS  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especificaç  Nome do Equipamento  Tela de Projeção  Característica Física  OUTROS (ESPECIFICAR)  Especificaç  Tipo: Tripé Área Visual: Mínima de 1,80 x 1,80 M Tecido: Matte WINome do Equipamento	PORTOU VGA E LEITOR IS 8 PRO (64 BITS) GARA  Qtd.  8 Especificação POLIPROPILENO 03 LUGARES  ÃO TÉCNICA  1 Especificação POSSUI ÃO TÉCNICA	ABNT2 MOUSE: TOUCH DE CARTÃO BATERIA: 6 NTIA: MÍNIMA DE 12 M  Valor unitário (R\$)  380,00  Valor unitário (R\$)  700,00  Fantia: Mínima de 12 me  Valor unitário (R\$)	PAD INTERFACE CÉLULAS IESES  Valor total (R 3.040,0  Valor total (R 700,0  eses  Valor total (R
WEBCAM: POSSUI SISTEMA OPERACIONAL: no mínimo WINDOWS  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especificaç  Nome do Equipamento  Tela de Projeção  Característica Física  OUTROS (ESPECIFICAR)  Especificaç  Tipo: Tripé Área Visual: Mínima de 1,80 x 1,80 M Tecido: Matte Windows de Matte Windows	PORTOU VGA E LEITOR IS 8 PRO (64 BITS) GARA  Qtd.  8 Especificação POLIPROPILENO 03 LUGARES  ÃO TÉCNICA  1 Especificação POSSUI ÃO TÉCNICA  hite (Branco Opaco) Gara  Qtd.  1	ABNT2 MOUSE: TOUCH DE CARTÃO BATERIA: 6 NTIA: MÍNIMA DE 12 M  Valor unitário (R\$)  380,00  Valor unitário (R\$)  700,00	PAD INTERFACE CÉLULAS IESES  Valor total (R 3.040,0  Valor total (R 700,0
WEBCAM: POSSUI SISTEMA OPERACIONAL: no mínimo WINDOWS  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especificaç  Nome do Equipamento  Tela de Projeção  Característica Física  OUTROS (ESPECIFICAR)  Especificaç  Tipo: Tripé Área Visual: Mínima de 1,80 x 1,80 M Tecido: Matte WINome do Equipamento	PORTOU VGA E LEITOR IS 8 PRO (64 BITS) GARA  Qtd.  8 Especificação POLIPROPILENO 03 LUGARES  ÃO TÉCNICA  1 Especificação POSSUI  ÃO TÉCNICA  hite (Branco Opaco) Gara	ABNT2 MOUSE: TOUCH DE CARTÃO BATERIA: 6 NTIA: MÍNIMA DE 12 M  Valor unitário (R\$)  380,00  Valor unitário (R\$)  700,00  Fantia: Mínima de 12 me  Valor unitário (R\$)	PAD INTERFACE CÉLULAS IESES  Valor total (R 3.040,0  Valor total (R 700,0  eses  Valor total (R
WEBCAM: POSSUI SISTEMA OPERACIONAL: no mínimo WINDOWS  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especificaç  Nome do Equipamento  Tela de Projeção  Característica Física  OUTROS (ESPECIFICAR)  Especificaç  Tipo: Tripé Área Visual: Mínima de 1,80 x 1,80 M Tecido: Matte Windows de Condicionado	PORTOU VGA E LEITOR IS 8 PRO (64 BITS) GARA  Qtd.  8 Especificação POLIPROPILENO 03 LUGARES  ÃO TÉCNICA  1 Especificação POSSUI ÃO TÉCNICA  hite (Branco Opaco) Gara  Qtd.  1	ABNT2 MOUSE: TOUCH DE CARTÃO BATERIA: 6 NTIA: MÍNIMA DE 12 M  Valor unitário (R\$)  380,00  Valor unitário (R\$)  700,00  Fantia: Mínima de 12 me  Valor unitário (R\$)  1.800,00	PAD INTERFACE CÉLULAS IESES  Valor total (R  3.040,0  Valor total (R  700,0  eses  Valor total (R
WEBCAM: POSSUI SISTEMA OPERACIONAL: no mínimo WINDOWS  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especificaç  Nome do Equipamento  Tela de Projeção  Característica Física  OUTROS (ESPECIFICAR)  Especificaç  Tipo: Tripé Área Visual: Mínima de 1,80 x 1,80 M Tecido: Matte WINDOME do Equipamento  Ar Condicionado  Característica Física  CAPACIDADE	PORTOU VGA E LEITOR IS 8 PRO (64 BITS) GARA  Qtd.  8 Especificação POLIPROPILENO 03 LUGARES  ÃO TÉCNICA  1 Especificação POSSUI ÃO TÉCNICA  hite (Branco Opaco) Gara Qtd.  1 Especificação	ABNT2 MOUSE: TOUCH DE CARTÃO BATERIA: 6 NTIA: MÍNIMA DE 12 M  Valor unitário (R\$)  380,00  Valor unitário (R\$)  700,00  Fantia: Mínima de 12 me  Valor unitário (R\$)  1.800,00	PAD INTERFACE CÉLULAS IESES  Valor total (R  700,0
WEBCAM: POSSUI SISTEMA OPERACIONAL: no mínimo WINDOWS  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especificaç  Nome do Equipamento  Tela de Projeção  Característica Física  OUTROS (ESPECIFICAR)  Especificaç  Tipo: Tripé Área Visual: Mínima de 1,80 x 1,80 M Tecido: Matte WINDOME do Equipamento  Ar Condicionado  Característica Física  CAPACIDADE  TIPO  FUNÇÃO	PORTOU VGA E LEITOR IS 8 PRO (64 BITS) GARA  Qtd.  8 Especificação POLIPROPILENO 03 LUGARES  ÃO TÉCNICA  1 Especificação POSSUI  ÃO TÉCNICA  hite (Branco Opaco) Gara Qtd.  1 Especificação 9.000 A 12.000 SPLIT QUENTE E FRIO	ABNT2 MOUSE: TOUCH DE CARTÃO BATERIA: 6 NTIA: MÍNIMA DE 12 M  Valor unitário (R\$)  380,00  Valor unitário (R\$)  700,00  Fantia: Mínima de 12 me  Valor unitário (R\$)  1.800,00	PAD INTERFACE CÉLULAS IESES  Valor total (R  3.040,0  Valor total (R  700,0  eses  Valor total (R
Nome do Equipamento Longarina Característica Física ASSENTO/ ENCOSTO NÚMERO DE ASSENTOS Especificaç  Nome do Equipamento Tela de Projeção Característica Física OUTROS (ESPECIFICAR) Especificaç Tipo: Tripé Área Visual: Mínima de 1,80 x 1,80 M Tecido: Matte WI Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física CAPACIDADE TIPO	PORTOU VGA E LEITOR IS 8 PRO (64 BITS) GARA  Qtd.  8 Especificação POLIPROPILENO 03 LUGARES  ÃO TÉCNICA  1 Especificação POSSUI  ÃO TÉCNICA  hite (Branco Opaco) Gara Qtd.  1 Especificação 9.000 A 12.000 SPLIT QUENTE E FRIO	ABNT2 MOUSE: TOUCH DE CARTÃO BATERIA: 6 NTIA: MÍNIMA DE 12 M  Valor unitário (R\$)  380,00  Valor unitário (R\$)  700,00  Fantia: Mínima de 12 me  Valor unitário (R\$)  1.800,00	PAD INTERFACE CÉLULAS IESES  Valor total (R  700,0
WEBCAM: POSSUI SISTEMA OPERACIONAL: no mínimo WINDOWS  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especificaç  Nome do Equipamento  Tela de Projeção  Característica Física  OUTROS (ESPECIFICAR)  Especificaç  Tipo: Tripé Área Visual: Mínima de 1,80 x 1,80 M Tecido: Matte WINDOM Ar Condicionado  Característica Física  CAPACIDADE  TIPO  FUNÇÃO	PORTOU VGA E LEITOR IS 8 PRO (64 BITS) GARA  Qtd.  8 Especificação POLIPROPILENO 03 LUGARES  ÃO TÉCNICA  1 Especificação POSSUI  ÃO TÉCNICA  hite (Branco Opaco) Gara Qtd.  1 Especificação 9.000 A 12.000 SPLIT QUENTE E FRIO	ABNT2 MOUSE: TOUCH DE CARTÃO BATERIA: 6 NTIA: MÍNIMA DE 12 M  Valor unitário (R\$)  380,00  Valor unitário (R\$)  700,00  Fantia: Mínima de 12 me  Valor unitário (R\$)  1.800,00	PAD INTERFACE C CÉLULAS IESES  Valor total (R 3.040,4  Valor total (R 700,4  eses  Valor total (R 1.800,4
WEBCAM: POSSUI SISTEMA OPERACIONAL: no mínimo WINDOWS  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especificaç  Nome do Equipamento  Tela de Projeção  Característica Física  OUTROS (ESPECIFICAR)  Especificaç  Tipo: Tripé Área Visual: Mínima de 1,80 x 1,80 M Tecido: Matte WINDOME do Equipamento  Ar Condicionado  Característica Física  CAPACIDADE  TIPO  FUNÇÃO  Especificaç	PORTOU VGA E LEITOR IS 8 PRO (64 BITS) GARA  Qtd.  8 Especificação POLIPROPILENO 03 LUGARES  ão Técnica  Qtd.  1 Especificação POSSUI  ão Técnica  hite (Branco Opaco) Gara Qtd.  1 Especificação 9.000 A 12.000 SPLIT QUENTE E FRIO	ABNT2 MOUSE: TOUCH DE CARTÃO BATERIA: 6 NTIA: MÍNIMA DE 12 M  Valor unitário (R\$)  380,00  Valor unitário (R\$)  700,00  Tantia: Mínima de 12 mo  Valor unitário (R\$)  1.800,00  BTUS	PAD INTERFACE CÉLULAS IESES  Valor total (R 3.040,0  Valor total (R 700,0  eses  Valor total (R 1.800,0
Nome do Equipamento Longarina Característica Física ASSENTO/ ENCOSTO NÚMERO DE ASSENTOS Especificaç  Nome do Equipamento Tela de Projeção Característica Física OUTROS (ESPECIFICAR) Especificaç Tipo: Tripé Área Visual: Mínima de 1,80 x 1,80 M Tecido: Matte WI Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física CAPACIDADE TIPO FUNÇÃO Especificaç Nome do Equipamento	PORTOU VGA E LEITOR IS 8 PRO (64 BITS) GARA  Qtd.  8 Especificação POLIPROPILENO 03 LUGARES ão Técnica  Qtd.  1 Especificação POSSUI ão Técnica hite (Branco Opaco) Gara Qtd.  1 Especificação 9.000 A 12.000 SPLIT QUENTE E FRIO ão Técnica	ABNT2 MOUSE: TOUCH DE CARTÃO BATERIA: 6 NTIA: MÍNIMA DE 12 M  Valor unitário (R\$)  380,00  Valor unitário (R\$)  700,00  Tantia: Mínima de 12 me  Valor unitário (R\$)  1.800,00  BTUS	PAD INTERFACE CÉLULAS ESES  Valor total (R 3.040,4  Valor total (R 700,4  eses  Valor total (R 1.800,4
Nome do Equipamento Longarina Característica Física ASSENTO/ ENCOSTO NÚMERO DE ASSENTOS Especificaç  Nome do Equipamento Tela de Projeção Característica Física OUTROS (ESPECIFICAR) Especificaç Tipo: Tripé Área Visual: Mínima de 1,80 x 1,80 M Tecido: Matte William Accordicionado Característica Física CAPACIDADE TIPO FUNÇÃO Especificaç Nome do Equipamento Balde/ Lixeira	PORTOU VGA E LEITOR IS 8 PRO (64 BITS) GARA  Qtd.  8 Especificação POLIPROPILENO 03 LUGARES  ÃO TÉCNICA  1 Especificação POSSUI  ÃO TÉCNICA  hite (Branco Opaco) Gara Qtd.  1 Especificação 9.000 A 12.000 SPLIT QUENTE E FRIO ÃO TÉCNICA	Valor unitário (R\$)  Tantia: Mínima de 12 mo Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  700,00  Valor unitário (R\$)  1.800,00  Valor unitário (R\$)  70,00	PAD INTERFACE CÉLULAS ESES  Valor total (R 3.040,4  Valor total (R 700,4  eses  Valor total (R 1.800,4
MEBCAM: POSSUI SISTEMA OPERACIONAL: no mínimo WINDOWS  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especificaç  Nome do Equipamento  Tela de Projeção  Característica Física  DUTROS (ESPECIFICAR)  Especificaç  Tipo: Tripé Área Visual: Mínima de 1,80 x 1,80 M Tecido: Matte WI  Nome do Equipamento  Ar Condicionado  Característica Física  CAPACIDADE  TIPO  FUNÇÃO  Especificaç  Nome do Equipamento  Balde/ Lixeira  Característica Física  Característica Física  Característica Física  Característica Física  CAPACIDADE  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE	PORTOU VGA E LEITOR IS 8 PRO (64 BITS) GARA  Qtd.  8 Especificação POLIPROPILENO 03 LUGARES  ão Técnica  Qtd.  1 Especificação POSSUI  ão Técnica  hite (Branco Opaco) Gara Qtd.  1 Especificação 9.000 A 12.000 SPLIT QUENTE E FRIO  Ão Técnica  Qtd.  1 Especificação 9.07 FERRO PII DE 11 ATÉ 20 L	Valor unitário (R\$)  Tantia: Mínima de 12 mo Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  700,00  Valor unitário (R\$)  1.800,00  Valor unitário (R\$)  70,00	PAD INTERFACE CÉLULAS ESES  Valor total (R 3.040,)  Valor total (R 700,)  eses  Valor total (R 1.800,)
MEBCAM: POSSUI SISTEMA OPERACIONAL: no mínimo WINDOWS  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especificaç  Nome do Equipamento  Tela de Projeção  Característica Física  DUTROS (ESPECIFICAR)  Especificaç  Tipo: Tripé Área Visual: Mínima de 1,80 x 1,80 M Tecido: Matte WI  Nome do Equipamento  Ar Condicionado  Característica Física  CAPACIDADE  TIPO  FUNÇÃO  Especificaç  Nome do Equipamento  Balde/ Lixeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	PORTOU VGA E LEITOR IS 8 PRO (64 BITS) GARA  Qtd.  8 Especificação POLIPROPILENO 03 LUGARES  ão Técnica  Qtd.  1 Especificação POSSUI  ão Técnica  hite (Branco Opaco) Gara Qtd.  1 Especificação 9.000 A 12.000 SPLIT QUENTE E FRIO  Ão Técnica  Qtd.  1 Especificação 9.07 FERRO PII DE 11 ATÉ 20 L	Valor unitário (R\$)  Tantia: Mínima de 12 mo Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  700,00  Valor unitário (R\$)  1.800,00  Valor unitário (R\$)  70,00	PAD INTERFACE CÉLULAS ESES  Valor total (R 3.040,4  Valor total (R 700,4  eses  Valor total (R 1.800,4
WEBCAM: POSSUI SISTEMA OPERACIONAL: no mínimo WINDOWS  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especificaç  Nome do Equipamento  Tela de Projeção  Característica Física  OUTROS (ESPECIFICAR)  Especificaç  Tipo: Tripé Área Visual: Mínima de 1,80 x 1,80 M Tecido: Matte WI  Nome do Equipamento  Ar Condicionado  Característica Física  CAPACIDADE  TIPO  FUNÇÃO  Especificaç  Nome do Equipamento  Balde/ Lixeira  Característica Física  Característica Física  Característica Física  Característica Física  Característica Física  CAPACIDADE	PORTOU VGA E LEITOR IS 8 PRO (64 BITS) GARA  Qtd.  8 Especificação POLIPROPILENO 03 LUGARES  ão Técnica  Qtd.  1 Especificação POSSUI  ão Técnica  hite (Branco Opaco) Gara Qtd.  1 Especificação 9.000 A 12.000 SPLIT QUENTE E FRIO  Ão Técnica  Qtd.  1 Especificação 9.07 FERRO PII DE 11 ATÉ 20 L	Valor unitário (R\$)  Tantia: Mínima de 12 mo Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  700,00  Valor unitário (R\$)  1.800,00  Valor unitário (R\$)  70,00	PAD INTERFACE CÉLULAS IESES  Valor total (R 3.040,0  Valor total (R 700,0  eses  Valor total (R 1.800,0

Característica Física		Especificação		
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO		DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO		
Es	specificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (P	
Balde a Pedal		2 100,00	200,0	
Característica Física	Especificação		200,0	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENC			
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 L			
	specificação Técnica			
Ambiente: Rouparia				
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (P	
Armário	-	2 650,00	1.300,0	
Característica Física	Especificação	,	1.500,	
			M ACO	
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO Es	specificação Técnica	MM ATÉ 2100 X 1100 M	M AÇO	
		•		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)		
Balde a Pedal		100,00	100,	
Característica Física	Especificação			
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENC	)		
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 L			
Es	pecificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (F	
Estante		2 350,00	700,	
Característica Física	Especificação		700,	
CAPACIDADE/ PRATELEIRAS	MIN. 100KG/ 06	PRATELEIRAS		
REFORÇO E	POSSUI pecificação Técnica			
LS	pecificação recifica			
Ambiente: Administração				
Nome do Equipamento	014	Valor unitário (R\$)	Valor total (R	
nome do Equipamento	Qtd.			
Mesa para Computador		500,00	500,	
			500,	
Mesa para Computador  Característica Física	Especificação		500,	
Mesa para Computador  Característica Física  BASE	Especificação MADEIRA/ MDP,	/ MDF/ SIMILAR	500,	
Mesa para Computador  Característica Física  BASE  MATERIAL DE CONFECÇÃO	Especificação MADEIRA/ MDP, MADEIRA/ MDP,	/ MDF/ SIMILAR / MDF/ SIMILAR	500,	
Mesa para Computador  Característica Física  BASE  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES	Especificação  MADEIRA/ MDP,  MADEIRA/ MDP,  DE 03 A 04 GAV	/ MDF/ SIMILAR / MDF/ SIMILAR	500,	
Mesa para Computador  Característica Física  BASE  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  SUPORTE PARA CPU	Especificação  MADEIRA/ MDP,  MADEIRA/ MDP,  DE 03 A 04 GAV  POSSUI	/ MDF/ SIMILAR / MDF/ SIMILAR	500,	
Mesa para Computador  Característica Física  BASE  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  SUPORTE PARA CPU  SUPORTE PARA TECLADO	Especificação  MADEIRA/ MDP,  MADEIRA/ MDP,  DE 03 A 04 GAV  POSSUI  POSSUI	/ MDF/ SIMILAR / MDF/ SIMILAR	500,	
Mesa para Computador  Característica Física  BASE  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  SUPORTE PARA CPU  SUPORTE PARA TECLADO  SUPORTE PARA IMPRESSORA	Especificação  MADEIRA/ MDP,  MADEIRA/ MDP,  DE 03 A 04 GAV  POSSUI	/ MDF/ SIMILAR / MDF/ SIMILAR	500,	
Mesa para Computador  Característica Física  BASE  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  SUPORTE PARA CPU  SUPORTE PARA TECLADO  SUPORTE PARA IMPRESSORA  Es	Especificação  MADEIRA/ MDP,  MADEIRA/ MDP,  DE 03 A 04 GAV  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI	/ MDF/ SIMILAR / MDF/ SIMILAR /ETAS		
Mesa para Computador  Característica Física  BASE  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  SUPORTE PARA CPU  SUPORTE PARA TECLADO  SUPORTE PARA IMPRESSORA  Es  Nome do Equipamento	Especificação  MADEIRA/ MDP,  MADEIRA/ MDP,  DE 03 A 04 GAV  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Qtd.	/ MDF/ SIMILAR / MDF/ SIMILAR	Valor total (R	
Mesa para Computador  Característica Física  BASE  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  SUPORTE PARA CPU  SUPORTE PARA TECLADO  SUPORTE PARA IMPRESSORA	Especificação  MADEIRA/ MDP,  MADEIRA/ MDP,  DE 03 A 04 GAV  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Qtd.	/ MDF/ SIMILAR / MDF/ SIMILAR /ETAS  Valor unitário (R\$)	Valor total (R	
Mesa para Computador  Característica Física  BASE  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  SUPORTE PARA CPU  SUPORTE PARA TECLADO  SUPORTE PARA IMPRESSORA  Es  Nome do Equipamento  Arquivo  Característica Física	Especificação  MADEIRA/ MDP,  MADEIRA/ MDP,  DE 03 A 04 GAV  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Qtd.  Especificação	/ MDF/ SIMILAR / MDF/ SIMILAR /ETAS  Valor unitário (R\$)	Valor total (R	
Mesa para Computador  Característica Física  BASE  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  SUPORTE PARA CPU  SUPORTE PARA TECLADO  SUPORTE PARA IMPRESSORA  Es  Nome do Equipamento  Arquivo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	Especificação  MADEIRA/ MDP,  MADEIRA/ MDP,  DE 03 A 04 GAV  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Qtd.  Especificação  AÇO	/ MDF/ SIMILAR / MDF/ SIMILAR /ETAS  Valor unitário (R\$)	Valor total (R	
Mesa para Computador  Característica Física  BASE  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  SUPORTE PARA CPU  SUPORTE PARA TECLADO  SUPORTE PARA IMPRESSORA  Es  Nome do Equipamento  Arquivo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  GAVETAS	Especificação  MADEIRA/ MDP,  MADEIRA/ MDP,  DE 03 A 04 GAV  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Specificação Técnica   Ctd.  Especificação  AÇO  4 GAVETAS P/ F	VMDF/ SIMILAR VMDF/ SIMILAR VETAS  Valor unitário (R\$) L 520,00	Valor total (R	
Mesa para Computador  Característica Física  BASE  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  SUPORTE PARA CPU  SUPORTE PARA TECLADO  SUPORTE PARA IMPRESSORA  Es  Nome do Equipamento  Arquivo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  GAVETAS  DESLIZAMENTO DA GAVETA	Especificação  MADEIRA/ MDP,  MADEIRA/ MDP,  DE 03 A 04 GAV  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Qtd.  Especificação  AÇO	VMDF/ SIMILAR VMDF/ SIMILAR VETAS  Valor unitário (R\$) L 520,00	Valor total (R	
Mesa para Computador  Característica Física  BASE  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  SUPORTE PARA CPU  SUPORTE PARA TECLADO  SUPORTE PARA IMPRESSORA  Es  Nome do Equipamento  Arquivo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  GAVETAS  DESLIZAMENTO DA GAVETA  ES	Especificação  MADEIRA/ MDP,  MADEIRA/ MDP,  DE 03 A 04 GAV  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Especificação Técnica   Ctd.  Especificação  AÇO  4 GAVETAS P/ F  TRILHO TELESO  Specificação Técnica	VMDF/ SIMILAR VMDF/ SIMILAR VETAS  Valor unitário (R\$) L 520,00  PASTA SUSPENSA ÓPICO	Valor total (R 520,	
Mesa para Computador  Característica Física  BASE  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  SUPORTE PARA CPU  SUPORTE PARA TECLADO  SUPORTE PARA IMPRESSORA  Es  Nome do Equipamento  Arquivo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  GAVETAS  DESLIZAMENTO DA GAVETA  Es  Nome do Equipamento	Especificação  MADEIRA/ MDP,  MADEIRA/ MDP,  DE 03 A 04 GAV  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Specificação Técnica   Especificação  AÇO  4 GAVETAS P/ F  TRILHO TELESO  Specificação Técnica	Valor unitário (R\$)  PASTA SUSPENSA   O Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)	Valor total (F	
Mesa para Computador  Característica Física  BASE  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  SUPORTE PARA CPU  SUPORTE PARA TECLADO  SUPORTE PARA IMPRESSORA  Es  Nome do Equipamento  Arquivo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  GAVETAS  DESLIZAMENTO DA GAVETA  Es  Nome do Equipamento  Armário	Especificação  MADEIRA/ MDP,  MADEIRA/ MDP,  DE 03 A 04 GAV  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Specificação Técnica   Especificação  AÇO  4 GAVETAS P/ F  TRILHO TELESO  Specificação Técnica	Valor unitário (R\$)  PASTA SUSPENSA  ÓPICO  Valor unitário (R\$)  L 650,00	Valor total (R 520,	
Mesa para Computador  Característica Física  BASE  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  SUPORTE PARA CPU  SUPORTE PARA TECLADO  SUPORTE PARA IMPRESSORA  Es  Nome do Equipamento  Arquivo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  GAVETAS  DESLIZAMENTO DA GAVETA  Es  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física	Especificação  MADEIRA/ MDP,  MADEIRA/ MDP,  DE 03 A 04 GAV  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Specificação Técnica  Especificação  AÇO  4 GAVETAS P/ F  TRILHO TELESO  Specificação Técnica  Qtd.  Especificação Técnica	Valor unitário (R\$)	Valor total (R 520,/	
Mesa para Computador  Característica Física  BASE  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  SUPORTE PARA CPU  SUPORTE PARA TECLADO  SUPORTE PARA IMPRESSORA  Es  Nome do Equipamento  Arquivo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  GAVETAS  DESLIZAMENTO DA GAVETA  Es  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	Especificação  MADEIRA/ MDP,  MADEIRA/ MDP,  DE 03 A 04 GAV  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  AÇO  4 GAVETAS P/ F  TRILHO TELESO  Specificação Técnica  Qtd.  Especificação Técnica	Valor unitário (R\$)  PASTA SUSPENSA  ÓPICO  Valor unitário (R\$)  L 650,00	Valor total (R 520, Valor total (R 650,	
Mesa para Computador  Característica Física  BASE  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  SUPORTE PARA CPU  SUPORTE PARA TECLADO  SUPORTE PARA IMPRESSORA  Es  Nome do Equipamento  Arquivo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  GAVETAS  DESLIZAMENTO DA GAVETA  Es  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	Especificação  MADEIRA/ MDP,  MADEIRA/ MDP,  DE 03 A 04 GAV  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Specificação Técnica  Especificação  AÇO  4 GAVETAS P/ F  TRILHO TELESO  Specificação Técnica  Qtd.  Especificação Técnica	Valor unitário (R\$)	Valor total (R 520,/	
Mesa para Computador  Característica Física  BASE  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  SUPORTE PARA CPU  SUPORTE PARA TECLADO  SUPORTE PARA IMPRESSORA  Es  Nome do Equipamento  Arquivo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  GAVETAS  DESLIZAMENTO DA GAVETA  Es  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  Es	Especificação  MADEIRA/ MDP,  MADEIRA/ MDP,  DE 03 A 04 GAV  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Specificação Técnica  Especificação  AÇO  4 GAVETAS P/ F  TRILHO TELESO  SPECIFICAÇÃO  DE 1800 X 700  SPECIFICAÇÃO  Qtd.	Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)	Valor total (R 650,0 M AÇO	
Mesa para Computador  Característica Física  BASE  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  SUPORTE PARA CPU  SUPORTE PARA TECLADO  SUPORTE PARA IMPRESSORA  Es  Nome do Equipamento  Arquivo  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  GAVETAS  DESLIZAMENTO DA GAVETA  Es  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  Es	Especificação  MADEIRA/ MDP,  MADEIRA/ MDP,  DE 03 A 04 GAV  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Specificação Técnica  Especificação  AÇO  4 GAVETAS P/ F  TRILHO TELESO  SPECIFICAÇÃO  DE 1800 X 700  SPECIFICAÇÃO  Qtd.	Valor unitário (R\$) L 520,00  PASTA SUSPENSA ÓPICO  Valor unitário (R\$) L 650,00  MM ATÉ 2100 X 1100 M	Valor total (R 520,0 Valor total (R 650,0 M AÇO	

MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
CAPACIDADE	DE 11 ATÉ 20 L
	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Balde a Pedal	1 100,00 100,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENO
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 L
	Especificação Técnica
Name de Espisamente	Otal Valor unitário (D¢) Valor total (D¢)
Nome do Equipamento Ventilador de Teto	Qtd.         Valor unitário (R\$)         Valor total (R\$)           1         150,00         150,00
Característica Física	Especificação
COMPOSIÇÃO	03 PÁS
COM OSIÇÃO	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Mesa para Impressora	1 160,00 160,00
Característica Física	Especificação
ESTRUTURA	AÇO / FERRO PINTADO
DIMENSÕES MÍNIMAS	MÍNIMO DE 80 X 60 X 70 CM
TAMPO	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR
	Especificação Técnica
Ambiente: Sala de Espera e Recepção	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Balde a Pedal	2 100,00 200,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENO
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 L
	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
No-Break (Para Computador)	2 600,00 1.200,00
Característica Física	Especificação
POTÊNCIA	1 KVA
TENSÃO	ENTRADA/ SAÍDA: BIVOLT
ALARMES	AUDIOVISUAL
BATERIA INTERNA	01 SELADA
GARANTIA	MÍNIMA DE 12 MESES
~	Especificação Técnica
POTENCIA: 1 KVA; TENSAO: ENTRADA/ SAIDA: BIVO MÍNIMA DE 12 MESES.	DLT; ALARMES: AUDIOVISUAL; BATERIA INTERNA: 01 SELADA; GARANTIA:
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Impressora Laser (Comum)	1 1.000,00 1.000,00
Característica Física	Especificação
OUTROS (ESPECIFICAR)	POSSUI
	Especificação Técnica
Padrão de Cor: Monocromático; Memória de 16 MB;	Resolução de 600 x 600; Velocidade 33 PPM; Capacidade de 100 páginas;
Ciclo: 25.000 páginas; Interface USB e Rede; Frente	
Nome do Equipamento  Cadeira de Rodas Adulto	Qtd.         Valor unitário (R\$)         Valor total (R\$)           2         600,00         1,200,00
Característica Física	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
VOLUME IN THE STATE OF THE STAT	Especificação  REMOVÍVEL
	LINE PILAVENE
PÉS	
PÉS MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
PÉS MATERIAL DE CONFECÇÃO BRAÇOS	AÇO / FERRO PINTADO FIXO
PÉS MATERIAL DE CONFECÇÃO BRAÇOS ELEVAÇÃO DE PERNAS	AÇO / FERRO PINTADO FIXO POSSUI
PÉS MATERIAL DE CONFECÇÃO BRAÇOS ELEVAÇÃO DE PERNAS	AÇO / FERRO PINTADO FIXO POSSUI POSSUI
PÉS MATERIAL DE CONFECÇÃO BRAÇOS ELEVAÇÃO DE PERNAS	AÇO / FERRO PINTADO FIXO POSSUI
PÉS  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇOS  ELEVAÇÃO DE PERNAS  SUPORTE DE SORO  Nome do Equipamento	AÇO / FERRO PINTADO FIXO POSSUI POSSUI

Característica Física	Especificação	1 1.800,00 1.800,0		
CAPACIDADE		9.000 A 12.000 BTUs		
TIPO		SPLIT		
FUNÇÃO	QUENTE E FRIO			
	specificação Técnica			
_				
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$	
Mesa de Escritório	2	300,00	600,00	
Característica Física	Especificação			
BASE	AÇO / FERRO PII	AÇO / FERRO PINTADO		
COMPOSIÇÃO	SIMPLES	SIMPLES		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	MADEIRA/ MDP/	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR		
DIVISÕES	DE 01 A 02 GAV	ETAS		
Es	specificação Técnica			
Name de Faninamento	0.4	V-1	Valoritatel (Dd	
Nome do Equipamento Balde/ Lixeira	<b>Qtd.</b>	Valor unitário (R\$)	140,00	
Característica Física	Especificação	70,00	140,00	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PII	NTADO		
CAPACIDADE	DE 11 ATÉ 20 L	TIADO		
	specificação Técnica			
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$	
Arquivo	2	520,00	1.040,00	
Característica Física	Especificação	•		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO			
GAVETAS	4 GAVETAS P/ PA	ASTA SUSPENSA		
DESLIZAMENTO DA GAVETA	TRILHO TELESCO	ÓPICO		
Es	specificação Técnica			
			ı	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)		
Armário	2	650,00	1.300,00	
Característica Física	Especificação			
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO		1M ATÉ 2100 X 1100 M	M AÇO	
E	specificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$	
Bebedouro/ Purificador Refrigerado	2	760,00	1.520,00	
Característica Física	Especificação	1	•	
TIPO	PRESSÃO COLUN	IA SIMPLES		
Es	specificação Técnica			
		1	1	
Nome do Equipamento  Computador (Desktop-Básico)	Qtd.	Valor unitário (R\$)	<u> </u>	
Característica Física	Especificação	2.200,00	4.400,00	
MOUSE	Especificação	POTÕES SCROOL (CO	M FIO)	
		BOTÕES, SCROOL (CC	M F10)	
FONTE		COMPATÍVEL COM O ITEM		
SISTEMA OPERACIONAL	WINDOWS 7 PRO	· ,		
GARANTIA		MÍNIMA DE 12 MESES		
TECLADO	, , , ,	7 TECLAS (COM FIO)		
INTERFACES DE VÉDEO	10/100/1000 e V	ATLT		
INTERFACES DE VÍDEO	INTEGRADA	- CODE 12	0	
PROCESSADOR		EL CORE I3 ou AMD A1	U	
MEMÓRIA RAM	4GB, DDR3, 160			
DISCO RÍGIDO	MÍNIMO DE 500			
TIPO DE MONITOR	18,5" (1366 X 76	58)		
UNIDADE DE DISCO ÓTICO	CD/DVD ROM			
	specificação Técnica		:	

INTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO ( 12 MESES	(64 BITS) Fonte: COMPATÍ	VEL COM O TIEM Galai	itia: MÍNIMA DE
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Cadeira de Rodas para Obeso	1		1.450,00
Característica Física	Especificação	· ·	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PI	NTADO	
BRAÇOS	FIXO		
PÉS	FIXO		
ELEVAÇÃO DE PERNAS	POSSUI		
SUPORTE DE SORO	POSSUI		
	ação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (P¢)
Televisor	Qtu.		3.600,00
Característica Física		1.800,00	3.600,00
	Especificação		
TIPO	LED		
TAMANHO DA TELA	MÍNIMO DE 42"		
CONVERSOR DIGITAL	POSSUI		
ENTRADA	HDMI		
PORTAS	USB		
FULL HD	NÃO		
Especific	ação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Cadeira	6	90,00	540,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PI	NTADO	
RODÍZIOS	NÃO POSSUI		
BRAÇOS	NÃO POSSUI		
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI		
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO		
	ação Técnica		
		I	I
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Ventilador de Teto	2	150,00	300,00
Característica Física	Especificação		
COMPOSIÇÃO	03 PÁS		
Especific	ação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Nome do Equipamento  Cadeira de Rodas Pediátrica	Qtd.		
	1		
Cadeira de Rodas Pediátrica  Característica Física	1 Especificação	1.150,00	
Cadeira de Rodas Pediátrica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	Especificação AÇO / FERRO PI	1.150,00	
Cadeira de Rodas Pediátrica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇOS	Especificação AÇO / FERRO PI FIXO	1.150,00	
Cadeira de Rodas Pediátrica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇOS  PÉS	Especificação AÇO / FERRO PI FIXO REMOVÍVEL	1.150,00	
Cadeira de Rodas Pediátrica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇOS  PÉS  ELEVAÇÃO DE PERNAS	1 Especificação AÇO / FERRO PI FIXO REMOVÍVEL POSSUI	1.150,00	
Cadeira de Rodas Pediátrica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇOS  PÉS  ELEVAÇÃO DE PERNAS  SUPORTE DE SORO	Especificação AÇO / FERRO PI FIXO REMOVÍVEL	1.150,00	
Cadeira de Rodas Pediátrica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇOS  PÉS  ELEVAÇÃO DE PERNAS  SUPORTE DE SORO  Especific	Especificação AÇO / FERRO PI FIXO REMOVÍVEL POSSUI POSSUI POSSUI	1.150,00	1.150,00
Cadeira de Rodas Pediátrica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇOS  PÉS  ELEVAÇÃO DE PERNAS  SUPORTE DE SORO  Especific  Nome do Equipamento	1 Especificação AÇO / FERRO PI FIXO REMOVÍVEL POSSUI POSSUI POSSUI ação Técnica	1.150,00 NTADO Valor unitário (R\$)	1.150,00  Valor total (R\$)
Cadeira de Rodas Pediátrica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇOS  PÉS  ELEVAÇÃO DE PERNAS  SUPORTE DE SORO  Especific  Nome do Equipamento  Longarina	1 Especificação AÇO / FERRO PI FIXO REMOVÍVEL POSSUI POSSUI ação Técnica  Qtd.	1.150,00 NTADO Valor unitário (R\$)	1.150,00  Valor total (R\$)
Cadeira de Rodas Pediátrica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇOS  PÉS  ELEVAÇÃO DE PERNAS  SUPORTE DE SORO  Especific  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física	Especificação AÇO / FERRO PI FIXO REMOVÍVEL POSSUI POSSUI ação Técnica  Qtd. 10 Especificação	1.150,00 NTADO Valor unitário (R\$)	1.150,00  Valor total (R\$)
Cadeira de Rodas Pediátrica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇOS  PÉS  ELEVAÇÃO DE PERNAS  SUPORTE DE SORO  Especific  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO	Especificação AÇO / FERRO PI FIXO REMOVÍVEL POSSUI POSSUI POSSUI  ação Técnica  Qtd. 10 Especificação POLIPROPILENO	1.150,00 NTADO Valor unitário (R\$)	1.150,00  Valor total (R\$)
Cadeira de Rodas Pediátrica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇOS  PÉS  ELEVAÇÃO DE PERNAS  SUPORTE DE SORO  Especific  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS	Especificação AÇO / FERRO PI FIXO REMOVÍVEL POSSUI POSSUI ação Técnica  Qtd. 10 Especificação	1.150,00 NTADO Valor unitário (R\$)	1.150,00  Valor total (R\$
Cadeira de Rodas Pediátrica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇOS  PÉS  ELEVAÇÃO DE PERNAS  SUPORTE DE SORO  Especific  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especific	Especificação AÇO / FERRO PI FIXO REMOVÍVEL POSSUI POSSUI POSSUI  ação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILENO 03 LUGARES	1.150,00 NTADO Valor unitário (R\$)	1.150,00  Valor total (R\$
Cadeira de Rodas Pediátrica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇOS  PÉS  ELEVAÇÃO DE PERNAS  SUPORTE DE SORO  Especific  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especific  Especific	Especificação AÇO / FERRO PI FIXO REMOVÍVEL POSSUI POSSUI POSSUI  ação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILENO 03 LUGARES ação Técnica	Valor unitário (R\$)	1.150,00  Valor total (R\$)  3.800,00
Cadeira de Rodas Pediátrica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇOS  PÉS  ELEVAÇÃO DE PERNAS  SUPORTE DE SORO  Especific  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especific  Ambiente: Central de Material Esterelizado(CME)  Nome do Equipamento	Especificação AÇO / FERRO PI FIXO REMOVÍVEL POSSUI POSSUI POSSUI CAÇÃO TÉCNICA  Especificação POLIPROPILENO 03 LUGARES CAÇÃO TÉCNICA	Valor unitário (R\$) 380,00  Valor unitário (R\$)	1.150,00  Valor total (R\$)  3.800,00
Cadeira de Rodas Pediátrica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇOS  PÉS  ELEVAÇÃO DE PERNAS  SUPORTE DE SORO  Especific  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especific  Ambiente: Central de Material Esterelizado(CME)  Nome do Equipamento  Ar Condicionado	Especificação AÇO / FERRO PI FIXO REMOVÍVEL POSSUI POSSUI POSSUI  ação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILENO 03 LUGARES ação Técnica	Valor unitário (R\$) 380,00  Valor unitário (R\$)	1.150,00  Valor total (R\$)  3.800,00
Cadeira de Rodas Pediátrica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇOS  PÉS  ELEVAÇÃO DE PERNAS  SUPORTE DE SORO  Especific  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especific  Ambiente: Central de Material Esterelizado(CME)  Nome do Equipamento	Especificação AÇO / FERRO PI FIXO REMOVÍVEL POSSUI POSSUI POSSUI CAÇÃO TÉCNICA  Especificação POLIPROPILENO 03 LUGARES CAÇÃO TÉCNICA	Valor unitário (R\$) 380,00  Valor unitário (R\$)	1.150,00  Valor total (R\$)  3.800,00
Cadeira de Rodas Pediátrica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇOS  PÉS  ELEVAÇÃO DE PERNAS  SUPORTE DE SORO  Especific  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especific  Ambiente: Central de Material Esterelizado(CME)  Nome do Equipamento  Ar Condicionado	Especificação AÇO / FERRO PI FIXO REMOVÍVEL POSSUI POSSUI CAÇÃO TÉCNICA   Qtd.  10 Especificação POLIPROPILENO 03 LUGARES CAÇÃO TÉCNICA	Valor unitário (R\$) 380,00  Valor unitário (R\$) 1.800,00	1.150,00  Valor total (R\$)  3.800,00

FUNÇÃO	QUENTE E FRIO		
Espec	cificação Técnica		
Ambiente: Sala de Procedimentos		14.1 (14.1 (17.1)	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Estante  Característica Física	Especificação	350,00	350,00
CAPACIDADE/ PRATELEIRAS	MIN. 100KG/ 06	DDATELEIDAC	
REFORÇO	POSSUI	PRATELEIRAS	
-	ificação Técnica		
Espec	ilicação recilica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Suporte de Soro	2		600,00
Característica Física	Especificação	300,00	1 000,00
TIPO	PEDESTAL ALTU	RA REGULÁVEI	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVE		
<u>-</u>	cificação Técnica	· <del>-</del>	
15900	ayao reemea		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Ar Condicionado	1	1	1.800,00
Característica Física	Especificação	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
CAPACIDADE	9.000 A 12.000	BTUs	
TIPO	SPLIT		
FUNÇÃO	QUENTE E FRIO		
	cificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Cadeira	2		180,00
Característica Física	Especificação	,	,
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PI	NTADO	
RODÍZIOS	NÃO POSSUI		
BRAÇOS	NÃO POSSUI		
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI		
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO		
Espec	cificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Carro para Transporte de Materiais (diversos)	1	1.150,00	1.150,00
Característica Física	Especificação		
TIPO	CUBA/ MÍN 200	L/POLIPROPILENO	
Espec	cificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Braçadeira para Injeção	2	190,00	380,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVE	L	
APOIO DO BRAÇO	AÇO INOXIDÁVE	L	
TIPO	PEDESTAL ALTU	ra regulável	
Espec	cificação Técnica		
	i	1	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Biombo	1	450,00	450,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PI	NTADO	
RODÍZIOS	POSSUI		
TAMANHO	TRIPLO		
Espec	cificação Técnica		
Manager to		W-1	W-1
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Balde a Pedal	Especificação	100,00	200,00
Característica Física	Especificação		

MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENC	,	
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 L		
ESPE	ecificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Balde a Pedal		2 100,00	200,00
Característica Física	Especificação	<u> </u>	1 200,00
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENC		
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 L		
	ecificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Mesa de Escritório		1 300,00	300,00
Característica Física	Especificação	<u> </u>	1 233,53
BASE	AÇO / FERRO PI		
COMPOSIÇÃO	SIMPLES		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR		
DIVISÕES	DE 01 A 02 GAV		
	ecificação Técnica	/ETAS	
Name de Environmento	0+4	Valor mitário (Pd)	Valor total (Dd
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Oxímetro de Pulso		2.500,00	2.500,00
Característica Física	Especificação		
TIPO	PORTÁTIL (DE N	MAO)	
CURVA PLESTIMOGRÁFICA	NÃO POSSUI		
SENSOR DE SpO2	01		
Espe	ecificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Eletrocardiógrafo	1	7.500,00	7.500,00
Característica Física	Especificação	•	
NÚMERO DE CANAIS	12		
BATERIA INTERNA	POSSUI		
TELA LCD	NÃO POSSUI		
MEMÓRIA	POSSUI		
SUPORTE COM RODÍZIOS	NÃO POSSUI		
LAUDO INTERPRETATIVO	POSSUI		
SOFTWARE PARA EXAME EM COMPUTADOR	NÃO POSSUI		
	ecificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (P¢
Escada com 2 degraus		1 300,00	300,00
Característica Física	Especificação		300,00
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVI		
-	ecificação Técnica	<u> </u>	
Nome de Equipamente		Valor unitária (Bá)	Valor total (D#
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) 1 2.500.00	
Carro Maca Simples  Característica Física			2.500,00
	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVI	<u> </u>	
SUPORTE DE SORO	POSSUI		
GRADES LATERAIS	POSSUI		
ACESSÓRIO(S) Espe	COLCHONETE   COL		
	-		
Ambiente: Consultório Indiferenciado  Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (P¢
Cadeira		5 90,00	540,00
		/	340,00
Característica Física	Especificação AÇO / FERRO PI		
	I// / FEDD() DI	INTADO	
MATERIAL DE CONFECÇÃO RODÍZIOS	NÃO POSSUI		

BRAÇOS  REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI NÃO POSSUI
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO
	specificação Técnica
	· · · ·
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Escada com 2 degraus	2 300,00 600,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVEL
E	specificação Técnica
Nome de Equipones-t-	OLD VIEW WILL CONTROL OF THE PROPERTY OF THE P
Nome do Equipamento  Lanterna Clínica	Qtd.         Valor unitário (R\$)         Valor total (R\$)           2         60,00         120,00
Característica Física	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	Especificação  ALUMÍNIO
TIPO	LED
	specificação Técnica
E	opeomenyuo reemen
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Ventilador de Teto	2 150,00 300,00
Característica Física	Especificação
COMPOSIÇÃO	03 PÁS
E:	specificação Técnica
Nome de Equipones-t-	OLD VIEW WILL CONTROL OF THE PROPERTY OF THE P
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Negatoscópio  Característica Física	2 450,00 900,00
TIPO	Especificação  AÇO INOXIDÁVEL / PAREDE / 1 CORPO
	specificação Técnica
L	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Bisturi Elétrico (até 165 W)	1 3.000,00 3.000,00
Característica Física	Especificação
FUNÇÃO BIPOLAR	POSSUI
MICROPROCESSADO	SIM
ALARMES	POSSUI
POTÊNCIA	ATÉ 100 W
E	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Biombo	2 450,00 900,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
RODÍZIOS	POSSUI
TAMANHO	TRIPLO
E	specificação Técnica
Name de Equiposerata	and lysts successful and a second
Nome do Equipamento  Detector Fetal	Qtd.         Valor unitário (R\$)         Valor total (R\$)           2         700,00         1.400,00
Característica Física	2 700,00 1.400,00 Especificação
TIPO	PORTÁTIL
TECNOLOGIA	DIGITAL
	specificação Técnica
<del>_</del> .	
	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Nome do Equipamento	
	2 300,00 600,00
Nome do Equipamento	2 300,00 600,00 <b>Especificação</b>
Nome do Equipamento Suporte de Soro Característica Física TIPO	Especificação PEDESTAL ALTURA REGULÁVEL
Nome do Equipamento Suporte de Soro Característica Física TIPO MATERIAL DE CONFECÇÃO	<b>Especificação</b> PEDESTAL ALTURA REGULÁVEL  AÇO INOXIDÁVEL
Nome do Equipamento Suporte de Soro Característica Física TIPO MATERIAL DE CONFECÇÃO	Especificação PEDESTAL ALTURA REGULÁVEL

Nome do Equipamento  Balança Antropométrica para Obesos	Qtd.         Valor unitário (R\$)         Valor total (R\$           1         2.000,00         2.000,00
Característica Física	Especificação
MODO DE OPERAÇÃO	DIGITAL
-	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Balança Antropométrica Infantil	1 1.000,00 1.000,00
Característica Física	Especificação
MODO DE OPERAÇÃO	DIGITAL
	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Foco Refletor Ambulatorial	2 500,00 1.000,00
Característica Física	Especificação
ILUMINAÇÃO	HALOGÊNIO
HASTE	FLEXÍVEL
	pecificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Cadeira para Obeso	1 400,00 400,00
Característica Física	Especificação
BRAÇOS	NÃO POSSUI
RODÍZIOS	NÃO POSSUI
MATERIAL DE CONFECÇÃO	ESTOFADO
ESTRUTURA	AÇO / FERRO PINTADO
Es	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Detector Fetal	2 700,00 1.400,00
Característica Física	Especificação
TIPO	PORTÁTIL
TECNOLOGIA	DIGITAL
Es	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Ar Condicionado	1 1.800,00 1.800,00
Característica Física	Especificação
CAPACIDADE	9.000 A 12.000 BTUs
TIPO	SPLIT
FUNÇÃO	QUENTE E FRIO
<u> </u>	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Balde a Pedal	2 100,00 200,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENO
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 L
Es	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Mesa de Escritório	2 300,00 600,00
Característica Física	Especificação
BASE	AÇO / FERRO PINTADO
COMPOSIÇÃO	SIMPLES
MATERIAL DE CONFECÇÃO	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR
DIVISÕES	DE 01 A 02 GAVETAS
Es	specificação Técnica
	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Nome do Equipamento	Qtd.   Valor dilitario (K\$) Valor total (K\$

Característica Física	Especificação				
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVE				
	Especificação Técnica				
			_		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)		
Mesa de Exames	2	700,00	1.400,00		
Característica Física	Especificação	Especificação			
POSIÇÃO DO LEITO	FIXO	FIXO			
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PI	NTADO			
ACESSÓRIO(S)	SUPORTE PARA	PAPEL			
	Especificação Técnica				
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)		
Balança Antropométrica Adulto	1	1.500,00	1.500,00		
Característica Física	Especificação				
MODO DE OPERAÇÃO	DIGITAL				
	Especificação Técnica				
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)		
Otoscópio	2	380,00	760,00		
Característica Física	Especificação				
COMPOSIÇÃO	MÍNIMO DE 05 I	ESPÉCULOS REUSÁVEIS	5		
BATERIA	CONVENCIONAL	•			
	Especificação Técnica				
Ambiente: Sala de Inalação Coletiva					
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)		
Longarina	1	. 380,00	380,00		
Característica Física	Especificação	•	•		
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENC	 )			
NÚMERO DE ASSENTOS	03 LUGARES				
	Especificação Técnica				
	Otd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)		
Nome do Equipamento		( <del>-</del> 7)			
	1	2.000,00	2.000,00		
Nome do Equipamento Central de Nebulização Característica Física	1	,	2.000,00		
Central de Nebulização  Característica Física	Especificação	,	2.000,00		
Central de Nebulização  Característica Física  SUPORTE COM RODÍZIOS	Especificação NÃO POSSUI		2.000,00		
Central de Nebulização  Característica Física  SUPORTE COM RODÍZIOS  TIPO/N°DE SAÍDAS	Especificação NÃO POSSUI COMPRESSOR/4	SAÍDAS	2.000,00		
Central de Nebulização  Característica Física  SUPORTE COM RODÍZIOS  TIPO/N°DE SAÍDAS  POTÊNCIA	Especificação NÃO POSSUI COMPRESSOR/4 MÍNIMO DE 1/4	SAÍDAS	2.000,00		
Central de Nebulização  Característica Física  SUPORTE COM RODÍZIOS  TIPO/N°DE SAÍDAS  POTÊNCIA	Especificação NÃO POSSUI COMPRESSOR/4	SAÍDAS	2.000,00		
Central de Nebulização  Característica Física  SUPORTE COM RODÍZIOS  TIPO/N°DE SAÍDAS  POTÊNCIA	Especificação NÃO POSSUI COMPRESSOR/4 MÍNIMO DE 1/4 Especificação Técnica	SAÍDAS DE HP			
Central de Nebulização  Característica Física SUPORTE COM RODÍZIOS TIPO/N°DE SAÍDAS POTÊNCIA  Nome do Equipamento	Especificação NÃO POSSUI COMPRESSOR/4 MÍNIMO DE 1/4 Especificação Técnica  Qtd.	SAÍDAS DE HP Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)		
Central de Nebulização  Característica Física  SUPORTE COM RODÍZIOS  TIPO/N°DE SAÍDAS  POTÊNCIA  Nome do Equipamento  Nebulizador Portátil	Especificação NÃO POSSUI COMPRESSOR/4 MÍNIMO DE 1/4 Especificação Técnica  Qtd.	SAÍDAS DE HP Valor unitário (R\$)			
Central de Nebulização  Característica Física  SUPORTE COM RODÍZIOS  TIPO/N°DE SAÍDAS  POTÊNCIA  Nome do Equipamento  Nebulizador Portátil  Característica Física	Especificação NÃO POSSUI COMPRESSOR/4 MÍNIMO DE 1/4 Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação	SAÍDAS DE HP  Valor unitário (R\$) 2 300,00	Valor total (R\$)		
Central de Nebulização  Característica Física  SUPORTE COM RODÍZIOS  TIPO/N°DE SAÍDAS  POTÊNCIA  Nome do Equipamento  Nebulizador Portátil  Característica Física  TIPO	Especificação NÃO POSSUI COMPRESSOR/4 MÍNIMO DE 1/4 Especificação Técnica  Qtd. Especificação ULTRASSÔNICO	SAÍDAS DE HP  Valor unitário (R\$) 2 300,00	Valor total (R\$)		
Central de Nebulização  Característica Física SUPORTE COM RODÍZIOS TIPO/N°DE SAÍDAS POTÊNCIA  Nome do Equipamento Nebulizador Portátil  Característica Física TIPO NÚMERO DE SAÍDAS SIMULTÂNEAS	Especificação NÃO POSSUI COMPRESSOR/4 MÍNIMO DE 1/4 Especificação Técnica  Qtd. Especificação ULTRASSÔNICO 01	SAÍDAS DE HP  Valor unitário (R\$) 2 300,00	Valor total (R\$)		
Central de Nebulização  Característica Física SUPORTE COM RODÍZIOS TIPO/N°DE SAÍDAS POTÊNCIA  Nome do Equipamento Nebulizador Portátil  Característica Física TIPO NÚMERO DE SAÍDAS SIMULTÂNEAS	Especificação NÃO POSSUI COMPRESSOR/4 MÍNIMO DE 1/4 Especificação Técnica  Qtd. Especificação ULTRASSÔNICO	SAÍDAS DE HP  Valor unitário (R\$) 2 300,00	Valor total (R\$)		
Central de Nebulização  Característica Física  SUPORTE COM RODÍZIOS  TIPO/N°DE SAÍDAS  POTÊNCIA  Nome do Equipamento  Nebulizador Portátil  Característica Física  TIPO  NÚMERO DE SAÍDAS SIMULTÂNEAS	Especificação NÃO POSSUI COMPRESSOR/4 MÍNIMO DE 1/4 Especificação Técnica  Qtd. Especificação ULTRASSÔNICO 01 Especificação Técnica	SAÍDAS DE HP  Valor unitário (R\$) 2 300,00	Valor total (R\$)		
Central de Nebulização  Característica Física  SUPORTE COM RODÍZIOS  TIPO/N°DE SAÍDAS  POTÊNCIA  Nome do Equipamento  Nebulizador Portátil  Característica Física  TIPO  NÚMERO DE SAÍDAS SIMULTÂNEAS  Nome do Equipamento	Especificação NÃO POSSUI COMPRESSOR/4 MÍNIMO DE 1/4 Especificação Técnica  Qtd. Especificação ULTRASSÔNICO 01 Especificação Técnica  Qtd.	SAÍDAS DE HP  Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$) 600,00		
Central de Nebulização  Característica Física  SUPORTE COM RODÍZIOS  TIPO/N°DE SAÍDAS  POTÊNCIA  Nome do Equipamento  Nebulizador Portátil  Característica Física  TIPO  NÚMERO DE SAÍDAS SIMULTÂNEAS  Nome do Equipamento  Suporte de Soro	Especificação NÃO POSSUI COMPRESSOR/4 MÍNIMO DE 1/4 Especificação Técnica  Qtd. Especificação ULTRASSÔNICO 01 Especificação Técnica	SAÍDAS DE HP  Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)		
Central de Nebulização  Característica Física  SUPORTE COM RODÍZIOS  TIPO/N°DE SAÍDAS  POTÊNCIA  Nome do Equipamento  Nebulizador Portátil  Característica Física  TIPO  NÚMERO DE SAÍDAS SIMULTÂNEAS  Nome do Equipamento  Suporte de Soro  Característica Física	Especificação NÃO POSSUI COMPRESSOR/4 MÍNIMO DE 1/4 Especificação Técnica  Qtd. Especificação ULTRASSÔNICO 01 Especificação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  300,00	Valor total (R\$) 600,00		
Central de Nebulização  Característica Física  SUPORTE COM RODÍZIOS  TIPO/N°DE SAÍDAS  POTÊNCIA  Nome do Equipamento  Nebulizador Portátil  Característica Física  TIPO  NÚMERO DE SAÍDAS SIMULTÂNEAS  Nome do Equipamento  Suporte de Soro  Característica Física  TIPO	Especificação NÃO POSSUI COMPRESSOR/4 MÍNIMO DE 1/4 Especificação Técnica  Qtd.  Especificação ULTRASSÔNICO 01 Especificação Técnica  Qtd.  Especificação PEDESTAL ALTU	Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  RA REGULÁVEL	Valor total (R\$) 600,00		
Central de Nebulização  Característica Física  SUPORTE COM RODÍZIOS  TIPO/N°DE SAÍDAS  POTÊNCIA  Nome do Equipamento  Nebulizador Portátil  Característica Física  TIPO  NÚMERO DE SAÍDAS SIMULTÂNEAS  Nome do Equipamento  Suporte de Soro  Característica Física  TIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO	Especificação NÃO POSSUI COMPRESSOR/4 MÍNIMO DE 1/4 Especificação Técnica  Qtd. Especificação ULTRASSÔNICO 01 Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação PEDESTAL ALTU AÇO INOXIDÁVE	Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  RA REGULÁVEL	Valor total (R\$) 600,00		
Central de Nebulização  Característica Física  SUPORTE COM RODÍZIOS  TIPO/N°DE SAÍDAS  POTÊNCIA  Nome do Equipamento  Nebulizador Portátil  Característica Física  TIPO  NÚMERO DE SAÍDAS SIMULTÂNEAS  Nome do Equipamento  Suporte de Soro  Característica Física  TIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO	Especificação NÃO POSSUI COMPRESSOR/4 MÍNIMO DE 1/4 Especificação Técnica  Qtd. Especificação ULTRASSÔNICO 01 Especificação Técnica  Qtd. Especificação PEDESTAL ALTU	Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  RA REGULÁVEL	Valor total (R\$) 600,00		
Central de Nebulização  Característica Física  SUPORTE COM RODÍZIOS  TIPO/N°DE SAÍDAS  POTÊNCIA  Nome do Equipamento  Nebulizador Portátil  Característica Física  TIPO  NÚMERO DE SAÍDAS SIMULTÂNEAS  Nome do Equipamento  Suporte de Soro  Característica Física  TIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO	Especificação NÃO POSSUI COMPRESSOR/4 MÍNIMO DE 1/4 Especificação Técnica  Qtd. Especificação ULTRASSÔNICO 01 Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação PEDESTAL ALTU AÇO INOXIDÁVE Especificação Técnica	Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  RA REGULÁVEL	Valor total (R\$) 600,00  Valor total (R\$) 600,00		
Central de Nebulização  Característica Física  SUPORTE COM RODÍZIOS  TIPO/N°DE SAÍDAS  POTÊNCIA  Nome do Equipamento  Nebulizador Portátil  Característica Física  TIPO  NÚMERO DE SAÍDAS SIMULTÂNEAS  Nome do Equipamento  Suporte de Soro  Característica Física  TIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento	Especificação NÃO POSSUI COMPRESSOR/4 MÍNIMO DE 1/4 Especificação Técnica  Qtd. Especificação ULTRASSÔNICO 01 Especificação Técnica  Qtd.  2 Especificação PEDESTAL ALTU AÇO INOXIDÁVE Especificação Técnica	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$) 600,00  Valor total (R\$) 600,00  Valor total (R\$)		
Central de Nebulização  Característica Física  SUPORTE COM RODÍZIOS  TIPO/N°DE SAÍDAS  POTÊNCIA  Nome do Equipamento  Nebulizador Portátil  Característica Física  TIPO  NÚMERO DE SAÍDAS SIMULTÂNEAS  Nome do Equipamento  Suporte de Soro  Característica Física  TIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Balde a Pedal	Especificação NÃO POSSUI COMPRESSOR/4 MÍNIMO DE 1/4 Especificação Técnica  Qtd. Especificação ULTRASSÔNICO 01 Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação PEDESTAL ALTU AÇO INOXIDÁVE Especificação Técnica	SAÍDAS  DE HP  Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  300,00  RA REGULÁVEL  EL  Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$) 600,00  Valor total (R\$) 600,00		
Central de Nebulização  Característica Física  SUPORTE COM RODÍZIOS  TIPO/N°DE SAÍDAS  POTÊNCIA  Nome do Equipamento  Nebulizador Portátil  Característica Física  TIPO  NÚMERO DE SAÍDAS SIMULTÂNEAS  Nome do Equipamento  Suporte de Soro  Característica Física  TIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  Característica Física	Especificação NÃO POSSUI COMPRESSOR/4 MÍNIMO DE 1/4 Especificação Técnica  Qtd. Especificação ULTRASSÔNICO 01 Especificação Técnica  Qtd.  2 Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação PEDESTAL ALTU AÇO INOXIDÁVE Especificação Técnica	Valor unitário (R\$)  100,00	Valor total (R\$) 600,00  Valor total (R\$) 600,00  Valor total (R\$)		
Central de Nebulização  Característica Física  SUPORTE COM RODÍZIOS  TIPO/N°DE SAÍDAS  POTÊNCIA  Nome do Equipamento  Nebulizador Portátil  Característica Física  TIPO  NÚMERO DE SAÍDAS SIMULTÂNEAS  Nome do Equipamento  Suporte de Soro  Característica Física  TIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Balde a Pedal	Especificação NÃO POSSUI COMPRESSOR/4 MÍNIMO DE 1/4 Especificação Técnica  Qtd. Especificação ULTRASSÔNICO 01 Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação PEDESTAL ALTU AÇO INOXIDÁVE Especificação Técnica	Valor unitário (R\$)  100,00	Valor total (R\$) 600,00  Valor total (R\$) 600,00  Valor total (R\$)		

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)	
Armário	1	650,00	650,00	
Característica Física	Especificação			
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO			
Е	specificação Técnica			
No. 1. E. Committee	0.4	14-1	W. L. 1.1.1 (D4)	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)		
Cadeira	2	90,00	180,00	
Característica Física	Especificação			
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PII	NTADO		
RODÍZIOS	NÃO POSSUI			
BRAÇOS	NÃO POSSUI			
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI	NÃO POSSUI		
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO			
E	specificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)	
Ar Condicionado	1	1.800,00	1.800,00	
Característica Física	Especificação	Especificação		
CAPACIDADE	9.000 A 12.000 l	BTUs		
TIPO	SPLIT			
FUNÇÃO	QUENTE E FRIO			
E	specificação Técnica			
	Qtd. Total	Valor Tota	al (R\$)	
Total	246	176.47	0.00	

Ambiente: Consultório Odontológico				
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$	
Seladora	1	2.000,00	2.000,00	
Característica Física	Especificação	•		
APLICAÇÃO	GRAU CIRÚRGIC	0		
TIPO	MANUAL/ PEDAL			
	Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (		
Esfigmomanômetro Infantil	1	100,00	100,00	
Característica Física	Especificação			
MATERIAL DE CONFECÇÃO	TECIDO EM ALGO	DDÃO		
BRAÇADEIRA/ FECHO	VELCRO			
	Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$	
Biombo Plumbífero	1	4.100,00	4.100,00	
Característica Física	Especificação			
TIPO	CURVO			
ESTRUTURA	AÇO OU ALUMÍN	IO		
ESPESSURA	DE 02 MM			
	Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$	
Mocho	1	530,00	530,00	
Característica Física	Especificação			
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PIN	NTADO		
ENCOSTO	POSSUI			
REGULAGEM DE ALTURA	A GÁS			
	Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$	

Destilador de Água	1 1.600,00 1.600,00		
Canacterística Física	Especificação		
CAPACIDADE	ATÉ 5 LITROS/HORA		
	Especificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)		
Aparelho de Raio X - Odontológico	1 5.700,00 5.700,00		
Característica Física	Especificação		
FAIXA DE TENSÃO (Kvp)	01		
INSTALAÇÃO	COLUNA MÓVEL		
MODO DE OPERAÇÃO	DIGITAL		
1000 DE OI EINIGNO	Especificação Técnica		
	1 1		
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)		
Mesa de Escritório	1 300,00 300,00		
Característica Física	Especificação		
BASE	AÇO / FERRO PINTADO		
COMPOSIÇÃO	SIMPLES		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR		
DIVISÕES	DE 01 A 02 GAVETAS		
	Especificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)		
Amalgamador Odontológico	1 850,00 850,00		
Característica Física	Especificação		
TIPO	CAPSULAR		
MODO DE OPERAÇÃO	DIGITAL		
	Especificação Técnica		
Name de Parinemente	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)		
Nome do Equipamento			
Foco Refletor Ambulatorial	1 500,00 500,00		
Característica Física	Especificação		
ILUMINAÇÃO	HALOGÊNIO		
ILUMINAÇÃO HASTE	HALOGÊNIO FLEXÍVEL		
	HALOGÊNIO		
HASTE	HALOGÊNIO  FLEXÍVEL  Especificação Técnica		
Nome do Equipamento	HALOGÊNIO FLEXÍVEL Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)		
Nome do Equipamento Fotopolimerizador de Resinas	HALOGÊNIO FLEXÍVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 700,00 700,00		
Nome do Equipamento Fotopolimerizador de Resinas Característica Física	HALOGÊNIO FLEXÍVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 700,00 700,00  Especificação		
Nome do Equipamento Fotopolimerizador de Resinas	HALOGÊNIO FLEXÍVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 700,00 700,00  Especificação  LED COM FIO		
Nome do Equipamento Fotopolimerizador de Resinas Característica Física	HALOGÊNIO FLEXÍVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 700,00 700,00  Especificação		
Nome do Equipamento Fotopolimerizador de Resinas Característica Física	HALOGÊNIO FLEXÍVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 700,00 700,00  Especificação  LED COM FIO		
Nome do Equipamento Fotopolimerizador de Resinas Característica Física	HALOGÊNIO FLEXÍVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 700,00 700,00  Especificação LED COM FIO  Especificação Técnica		
Nome do Equipamento Fotopolimerizador de Resinas Característica Física TIPO Nome do Equipamento	HALOGÊNIO FLEXÍVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 700,00 700,00  Especificação  LED COM FIO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 1.800,00 1.800,00		
Nome do Equipamento Fotopolimerizador de Resinas Característica Física TIPO  Nome do Equipamento Ar Condicionado	HALOGÊNIO FLEXÍVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 700,00 700,00  Especificação LED COM FIO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 1.800,00 1.800,00  Especificação		
Nome do Equipamento Fotopolimerizador de Resinas Característica Física TIPO  Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física CAPACIDADE	HALOGÊNIO FLEXÍVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 700,00 700,00  Especificação LED COM FIO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 1.800,00 1.800,00  Especificação 9.000 A 12.000 BTUS		
Nome do Equipamento Fotopolimerizador de Resinas Característica Física TIPO  Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física CAPACIDADE TIPO	HALOGÊNIO FLEXÍVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 700,00 700,00  Especificação LED COM FIO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 1.800,00 1.800,00  Especificação 9.000 A 12.000 BTUS  SPLIT		
Nome do Equipamento Fotopolimerizador de Resinas Característica Física TIPO  Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física CAPACIDADE	HALOGÊNIO FLEXÍVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 700,00 700,00  Especificação LED COM FIO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 1.800,00 1.800,00  Especificação 9.000 A 12.000 BTUS		
Nome do Equipamento Fotopolimerizador de Resinas Característica Física TIPO  Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física CAPACIDADE TIPO	HALOGÊNIO FLEXÍVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 700,00 700,00  Especificação LED COM FIO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 1.800,00 1.800,00  Especificação 9.000 A 12.000 BTUS  SPLIT QUENTE E FRIO  Especificação Técnica		
Nome do Equipamento Fotopolimerizador de Resinas Característica Física TIPO  Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física CAPACIDADE TIPO	HALOGÊNIO FLEXÍVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 700,00 700,00  Especificação LED COM FIO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 1.800,00 1.800,00  Especificação 9.000 A 12.000 BTUS  SPLIT QUENTE E FRIO		
Nome do Equipamento Fotopolimerizador de Resinas Característica Física TIPO  Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física CAPACIDADE TIPO FUNÇÃO	HALOGÊNIO FLEXÍVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 700,00 700,00  Especificação LED COM FIO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 1.800,00 1.800,00  Especificação 9.000 A 12.000 BTUS  SPLIT QUENTE E FRIO  Especificação Técnica		
Nome do Equipamento Fotopolimerizador de Resinas Característica Física TIPO  Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física CAPACIDADE TIPO FUNÇÃO  Nome do Equipamento	HALOGÊNIO FLEXÍVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 700,00 700,00  Especificação LED COM FIO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 1.800,00 1.800,00  Especificação 9.000 A 12.000 BTUS  SPLIT QUENTE E FRIO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)		
Nome do Equipamento Fotopolimerizador de Resinas Característica Física TIPO  Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física CAPACIDADE TIPO FUNÇÃO  Nome do Equipamento Cadeira	HALOGÊNIO   FLEXÍVEL		
Nome do Equipamento Fotopolimerizador de Resinas Característica Física TIPO  Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física CAPACIDADE TIPO FUNÇÃO  Nome do Equipamento Cadeira Característica Física	HALOGÊNIO FLEXÍVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 700,00 700,00  Especificação LED COM FIO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 1.800,00 1.800,00  Especificação 9.000 A 12.000 BTUS  SPLIT QUENTE E FRIO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  Especificação Técnica		
Nome do Equipamento Fotopolimerizador de Resinas Característica Física TIPO  Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física CAPACIDADE TIPO FUNÇÃO  Nome do Equipamento Cadeira Característica Física CAPACIDADE	HALOGÊNIO   FLEXÍVEL		
Nome do Equipamento Fotopolimerizador de Resinas Característica Física TIPO  Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física CAPACIDADE TIPO FUNÇÃO  Nome do Equipamento Cadeira Característica Física CAPACIDADE TIPO FUNÇÃO  Nome do Equipamento Cadeira Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO RODÍZIOS BRAÇOS	HALOGÊNIO FLEXÍVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 700,00 700,00  Especificação LED COM FIO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 1.800,00 1.800,00  Especificação 9.000 A 12.000 BTUs  SPLIT QUENTE E FRIO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Nalor total (R\$)  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Nalor total (R\$)  Especificação Técnica  Nalor Nalo		
Nome do Equipamento Fotopolimerizador de Resinas Característica Física  TIPO  Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física CAPACIDADE TIPO FUNÇÃO  Nome do Equipamento Cadeira Característica Física CAPACIDADE  TIPO FUNÇÃO  ROME DE CONFECÇÃO RODÍZIOS BRAÇOS REGULAGEM DE ALTURA	HALOGÊNIO   FLEXÍVEL		
Nome do Equipamento Fotopolimerizador de Resinas Característica Física TIPO  Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física CAPACIDADE TIPO FUNÇÃO  Nome do Equipamento Cadeira Característica Física CAPACIDADE TIPO FUNÇÃO  Nome do Equipamento Cadeira Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO RODÍZIOS BRAÇOS	HALOGÊNIO   FLEXÍVEL		
Nome do Equipamento Fotopolimerizador de Resinas Característica Física  TIPO  Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física CAPACIDADE TIPO FUNÇÃO  Nome do Equipamento Cadeira Característica Física CAPACIDADE  TIPO FUNÇÃO  ROME DE CONFECÇÃO RODÍZIOS BRAÇOS REGULAGEM DE ALTURA	HALOGÊNIO   FLEXÍVEL		

Negatoscópio		450,00	450,
Característica Física	Especificação		
TIPO		EL / PAREDE / 1 CORPO	
Especificaç	ão Técnica		
	1		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) V	
Cadeira Odontológica Completa (equipo/ sugador/ refletor)	1	13.000,00	13.000,
Característica Física	Especificação		
COMANDO	PEDAL	^	
CUBA	PORCELANA/CE	RAMICA	
UNIDADE AUXILIAR	1 PONTA		
SERINGA TRÍPLICE	POSSUI		
CANETA DE ROTAÇÃO	NÃO POSSUI		
CONTRA ÂNGULO	NÃO POSSUI		
PEÇA RETA	NÃO POSSUI		
MICRO MOTOR	NÃO POSSUI		
EQUIPO	ACOPLADO PNE	JMÁTICO	
REFLETOR	MULTIFOCAL (M	AIS DE UMA INTENSIDAD	E)
TERMINAIS	ATÉ 3		
CABECEIRA	BIARTICULADA		
Especificaç	ão Técnica		
		1 -	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) V	
Caixa para Desinfecção de Limas Endodônticas	1	70,00	70
Característica Física	Especificação		
CAPACIDADE	ATÉ 9 LIMAS		
Especificaç	ão Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) V	alor total (
Balde a Pedal	2	100,00	200
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENC		
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 L		
Especificaç	ão Técnica		
	1		
Nome do Equipamento Jato de Bicarbonato	Qtd.	Valor unitário (R\$) V	700
Característica Física		700,00	700
	Especificação		
BASE METÁLICA PARA ESTABILIDADE	POSSUI		
DESUMIDIFICADOR	POSSUI		
FILTRO DE AR COM DRENAGEM AUTOMÁTICA	POSSUI		
CANETA	POSSUI		
Especificaç	ão Técnica		
Nome do Equipamento	Otd.	Valor unitário (R\$) V	alor total (
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Adulto	Qtd.	Valor unitário (R\$) V	
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Adulto Característica Física	1		
Esfigmomanômetro Adulto  Característica Física	Especificação	120,00	
Esfigmomanômetro Adulto  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	Especificação TECIDO EM ALG	120,00	
Esfigmomanômetro Adulto  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	Especificação TECIDO EM ALG	120,00	
Esfigmomanômetro Adulto  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇADEIRA/ FECHO	Especificação TECIDO EM ALG	120,00	
Esfigmomanômetro Adulto  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇADEIRA/ FECHO  Especificaç  Nome do Equipamento	Especificação TECIDO EM ALG	ODÃO  Valor unitário (R\$) V	120
Esfigmomanômetro Adulto  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇADEIRA/ FECHO  Especificaç  Nome do Equipamento  Compressor Odontológico	Especificação TECIDO EM ALG VELCRO ão Técnica	ODÃO  Valor unitário (R\$) V	120
Esfigmomanômetro Adulto  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇADEIRA/ FECHO	Especificação TECIDO EM ALG VELCRO ão Técnica  Qtd.	ODÃO  Valor unitário (R\$) V	120
Esfigmomanômetro Adulto  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇADEIRA/ FECHO  Especificaç  Nome do Equipamento  Compressor Odontológico  Característica Física	Especificação TECIDO EM ALG VELCRO ão Técnica  Qtd.	ODÃO  Valor unitário (R\$) V	120
Esfigmomanômetro Adulto  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇADEIRA/ FECHO  Especificaç  Nome do Equipamento  Compressor Odontológico  Característica Física  POTÊNCIA	Especificação TECIDO EM ALG VELCRO ão Técnica  Qtd.  Especificação	120,00 ODÃO  Valor unitário (R\$) V 2.600,00	120
Esfigmomanômetro Adulto  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇADEIRA/ FECHO  Especificaç  Nome do Equipamento  Compressor Odontológico  Característica Física  POTÊNCIA	Especificação TECIDO EM ALG VELCRO  ão Técnica  Qtd.  Especificação  1,0 HP DE 30 A 40 LITE	120,00 ODÃO  Valor unitário (R\$) V 2.600,00	120
Esfigmomanômetro Adulto  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇADEIRA/ FECHO  Especificaç  Nome do Equipamento  Compressor Odontológico  Característica Física  POTÊNCIA  CAPACIDADE  Especificaç  Especificaç	Especificação TECIDO EM ALG VELCRO ão Técnica  Qtd.  Especificação 1,0 HP DE 30 A 40 LITE ão Técnica	DDÃO  Valor unitário (R\$) V 2.600,00	120 /alor total ( 2.600
Esfigmomanômetro Adulto  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇADEIRA/ FECHO  Especificaç  Nome do Equipamento  Compressor Odontológico  Característica Física  POTÊNCIA  CAPACIDADE  Especificaç  Nome do Equipamento	Especificação TECIDO EM ALG VELCRO  ão Técnica  Qtd.  Especificação 1,0 HP DE 30 A 40 LITF ão Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$) V	alor total (I
Esfigmomanômetro Adulto  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇADEIRA/ FECHO  Especificaç  Nome do Equipamento  Compressor Odontológico  Característica Física  POTÊNCIA  CAPACIDADE  Especificaç  Especificaç	Especificação TECIDO EM ALG VELCRO ão Técnica  Qtd.  Especificação 1,0 HP DE 30 A 40 LITE ão Técnica	Valor unitário (R\$) V	120 /alor total ( 2.600

JATO DE BICARBONATO INTEGRADO	POSSUI		
MODO DE OPERAÇÃO	DIGITAL		
CANETA / TRANSDUTOR DO ULTRA-SOM AUTOCLAVÁVEL	POSSUI		
Espec	cificação Técnica		
		T	T
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	•
Esfigmomanômetro Obeso		1 200,00	200,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	TECIDO EM ALC	GODÃO	
BRAÇADEIRA/ FECHO	VELCRO		
Espec	cificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Autoclave Horizontal de Mesa (até 75 litros)		1 3.000,00	3.000,00
Característica Física			3.000,00
	Especificação		
CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO	AÇO INOXIDÁV	EL	
MODO DE OPERAÇÃO	DIGITAL		
CAPACIDADE Especial E	ATÉ 25 LITROS cificação Técnica		
Lspec	cincação recinca		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Mesa Auxiliar		1 400,00	400,00
Característica Física	Especificação	1	
RODÍZIOS	POSSUI		
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	40X40X80 AÇO	INOXIDÁVEL	
Espec	cificação Técnica		
No. of Fr. 1.	1 011	W.L	V-1- 1-1-1 (D4
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Bomba de Vácuo até 2HP/CV		1 2.300,00	2.300,00
Característica Física	Especificação	1	
POTÊNCIA/ VÁCUO	0,5 HP/ 450 mr	nHg	
Ambiente: Copa/Cozinha			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Geladeira/ Refrigerador		1.100,00	1.100,00
Característica Física	Especificação	1	
CAPACIDADE	DE 250 A 299 L	•	
Espec	cificação Técnica		
Ambiento: Cala de Incursiração			
Ambiente: Sala de Imunização  Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Ar Condicionado		1 1.800,00	1.800,00
Característica Física	Especificação		1 2:000,00
CAPACIDADE	9.000 A 12.000		
TIPO	SPLIT	D103	
FUNÇÃO	QUENTE E FRIC		
-	cificação Técnica	,	
·	•		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
No-Break (Para Computador)		1 600,00	600,00
Característica Física	Especificação	1	
POTÊNCIA	1 KVA		
TENSÃO	ENTRADA/ SAÍI	DA: BIVOLT	
ALARMES	AUDIOVISUAL		
BATERIA INTERNA	01 SELADA		
GARANTIA	MÍNIMA DE 12	MESES	
	cificação Técnica		
POTÊNCIA: 1 KVA; TENSÃO: ENTRADA/ SAÍDA: BIVOLT; AL	ARMES: AUDIOVISUAL; BATE	:RÍA INTERNA: 01 SELA	DA; GARANTIA:
MINIMA DE 12 MESES.			
MÍNIMA DE 12 MESES.  Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)

Competendation Fig.	Famoulfia :
Característica Física	Especificação
MOUSE	USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM FIO)
FONTE	COMPATÍVEL COM O ITEM
SISTEMA OPERACIONAL	WINDOWS 7 PRO (64 BITS)
GARANTIA	MÍNIMA DE 12 MESES
TECLADO	USB, ABNT2, 107 TECLAS (COM FIO)
INTERFACES DE REDE	10/100/1000 e WIFI
INTERFACES DE VÍDEO	INTEGRADA
PROCESSADOR	NO MINIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10
MEMÓRIA RAM	4GB, DDR3, 1600 MHz
DISCO RÍGIDO	MÍNIMO DE 500 GB
TIPO DE MONITOR	18,5" (1366 X 768)
UNIDADE DE DISCO ÓTICO	CD/DVD ROM
Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 of 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclad (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROO INTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 12 MESES	specificação Técnica ou superiores Disco rígido: MÍNIMO DE 500 GB Memória RAM: 4GB, DDR3, o: USB, ABNT2, 107 TECLAS (COM FIO) Tipo de monitor: 18,5 polegadas DL (COM FIO) Interfaces de rede: 10/100/1000 e WIFI Interfaces de vídeo: o 7 PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O ITEM Garantia: MÍNIMA DE
Ambiente: Sala de Reunião	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Ar Condicionado	1 1.800,00 1.800,00
Característica Física	Especificação
CAPACIDADE	9.000 A 12.000 BTUs
TIPO	SPLIT
FUNÇÃO	QUENTE E FRIO
E	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Longarina	8 380,00 3.040,00
Característica Física	Especificação
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO
NÚMERO DE ASSENTOS	03 LUGARES
<b>_</b>	specificação Técnica
Ambianta, Administração	
Ambiente: Administração  Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Ar Condicionado	1 1.800,00 1.800,00
Característica Física	Especificação
CAPACIDADE	9.000 A 12.000 BTUs
TIPO	SPLIT
FUNÇÃO	OUENTE E FRIO
-	specificação Técnica
<del></del>	
Ambiente: Sala de Espera e Recepção	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Impressora Laser (Comum)	1 1.000,00 1.000,00
Característica Física	Especificação
OUTROS (ESPECIFICAR)	POSSUI
Ě	specificação Técnica
Padrão de Cor: Monocromático; Memória de 16 MB; Re	solução de 600 x 600; Velocidade 33 PPM; Capacidade de 100 páginas;
Ciclo: 25.000 páginas; Interface USB e Rede; Frente e	Verso Automático; Garantia mínima de 12 meses.
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Computador (Desktop-Básico)	2 2.200,00 4.400,00
Característica Física	Especificação
MOUSE	USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM FIO)
FONTE	COMPATÍVEL COM O ITEM
SISTEMA OPERACIONAL	WINDOWS 7 PRO (64 BITS)
GARANTIA	MÍNIMA DE 12 MESES
TECLADO	USB, ABNT2, 107 TECLAS (COM FIO)
INTERFACES DE REDE	10/100/1000 e WIFI
INTERFACES DE VÍDEO	INTEGRADA
PROCESSADOR	NO MÍNIMO INTEL CORE I3 OU AMD A10

NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10

PROCESSADOR

MEMÓRIA RAM	4GB, DDR3, 16	00 MHz	
DISCO RÍGIDO	MÍNIMO DE 500 GB		
TIPO DE MONITOR	18,5" (1366 X 768)		
UNIDADE DE DISCO ÓTICO	CD/DVD ROM		
	ão Técnica		
Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou superior 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, AE (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM FI INTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (6412 MESES	res Disco rígido: MÍNIM BNT2, 107 TECLAS (COI O) Interfaces de rede:	M FIO) Tipo de monitor: 10/100/1000 e WIFI Int	18,5 polegadas erfaces de vídeo:
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Televisor		2 1.800,00	3.600,00
Característica Física	Especificação	) )	•
TIPO	LED		
TAMANHO DA TELA	MÍNIMO DE 42	п	
CONVERSOR DIGITAL	POSSUI		
ENTRADA	НДМІ		
PORTAS	USB		
FULL HD	NÃO		
Especificaç	ção Técnica		
	_	_	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Ar Condicionado		1.800,00	1.800,00
Característica Física	Especificação	)	
CAPACIDADE	9.000 A 12.000	) BTUs	
TIPO	SPLIT		
FUNÇÃO	QUENTE E FRIC	)	
Especificaç	ção Técnica		
		1	T
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
No-Break (Para Computador)		2 600,00	1.200,00
Característica Física	Especificação	)	
POTÊNCIA	1 KVA		
TENSÃO	ENTRADA/ SAÍ	DA: BIVOLT	
ALARMES	AUDIOVISUAL		
BATERIA INTERNA	01 SELADA		
GARANTIA	MÍNIMA DE 12	MESES	
	ção Técnica		
POTÊNCIA: 1 KVA; TENSÃO: ENTRADA/ SAÍDA: BIVOLT; ALARME MÍNIMA DE 12 MESES.	S: AUDIOVISUAL; BATI	1	T
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Bebedouro/ Purificador Refrigerado		2 760,00	1.520,00
Característica Física	Especificação		
TIPO	PRESSÃO COLU	JNA SIMPLES	
TIPO	PRESSÃO COLU ção Técnica	JNA SIMPLES	
TIPO Especificaç		JNA SIMPLES	
TIPO  Especificaç  Ambiente: Sala de Procedimentos	ção Técnica		Valor total (P¢
TIPO  Especificaç  Ambiente: Sala de Procedimentos  Nome do Equipamento	ção Técnica Qtd.	Valor unitário (R\$)	
TIPO  Especificaç  Ambiente: Sala de Procedimentos  Nome do Equipamento  Otoscópio	ção Técnica Qtd.	<b>Valor unitário (R\$)</b> 1 380,00	
Especificaç  Ambiente: Sala de Procedimentos  Nome do Equipamento  Otoscópio  Característica Física	Ção Técnica  Qtd.  Especificação	Valor unitário (R\$) 1 380,00	380,00
Especificaç  Ambiente: Sala de Procedimentos  Nome do Equipamento  Otoscópio  Característica Física  COMPOSIÇÃO	Qtd.  Especificação  MÍNIMO DE 05	Valor unitário (R\$)  1 380,00  ESPÉCULOS REUSÁVEIS	380,00
Especificaç  Ambiente: Sala de Procedimentos  Nome do Equipamento  Otoscópio  Característica Física  COMPOSIÇÃO  BATERIA	Ção Técnica  Qtd.  Especificação	Valor unitário (R\$)  1 380,00  ESPÉCULOS REUSÁVEIS	380,00
Especificaç  Ambiente: Sala de Procedimentos  Nome do Equipamento  Otoscópio  Característica Física  COMPOSIÇÃO  BATERIA	Qtd.  Especificação  MÍNIMO DE 05  CONVENCIONA	Valor unitário (R\$)  1 380,00  ESPÉCULOS REUSÁVEIS	380,00
Especificaç  Ambiente: Sala de Procedimentos  Nome do Equipamento  Otoscópio  Característica Física  COMPOSIÇÃO  BATERIA	Qtd.  Especificação  MÍNIMO DE 05  CONVENCIONA	Valor unitário (R\$)  1 380,00  ESPÉCULOS REUSÁVEIS	380,00
Ambiente: Sala de Procedimentos  Nome do Equipamento  Otoscópio  Característica Física  COMPOSIÇÃO  BATERIA  Especificaç	Qtd.  Especificação  MÍNIMO DE 05  CONVENCIONA ção Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$)  1 380,00  ESPÉCULOS REUSÁVEIS	380,00
Especificaç  Ambiente: Sala de Procedimentos  Nome do Equipamento  Otoscópio  Característica Física  COMPOSIÇÃO  BATERIA  Especificaç  Nome do Equipamento	Qtd.  Especificação  MÍNIMO DE 05  CONVENCIONA ção Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$)  1 380,00  ESPÉCULOS REUSÁVEIS L  Valor unitário (R\$) 2 190,00	380,00
Ambiente: Sala de Procedimentos  Nome do Equipamento Otoscópio  Característica Física  COMPOSIÇÃO  BATERIA  Especificaç  Nome do Equipamento  Braçadeira para Injeção  Característica Física	Qtd.  Especificação  MÍNIMO DE 05  CONVENCIONA ção Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$)  1 380,00  ESPÉCULOS REUSÁVEIS  L  Valor unitário (R\$)  2 190,00	380,00
Ambiente: Sala de Procedimentos  Nome do Equipamento Otoscópio  Característica Física  COMPOSIÇÃO  BATERIA  Especificaç  Nome do Equipamento  Braçadeira para Injeção  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	Qtd.  Especificação  MÍNIMO DE 05  CONVENCIONA ção Técnica  Qtd.  Especificação	Valor unitário (R\$)  1 380,00  ESPÉCULOS REUSÁVEIS  L  Valor unitário (R\$)  2 190,00  6	380,00
Ambiente: Sala de Procedimentos  Nome do Equipamento  Otoscópio  Característica Física  COMPOSIÇÃO  BATERIA  Especificaç  Nome do Equipamento  Braçadeira para Injeção	Qtd.  Especificação MÍNIMO DE 05 CONVENCIONA Ção Técnica  Qtd.  Especificação AÇO INOXIDÁV AÇO INOXIDÁV	Valor unitário (R\$)  1 380,00  ESPÉCULOS REUSÁVEIS  L  Valor unitário (R\$)  2 190,00  6	380,00
Ambiente: Sala de Procedimentos  Nome do Equipamento Otoscópio  Característica Física  COMPOSIÇÃO  BATERIA  Especificaç  Nome do Equipamento  Braçadeira para Injeção  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  APOIO DO BRAÇO TIPO	Qtd.  Especificação MÍNIMO DE 05 CONVENCIONA Ção Técnica  Qtd.  Especificação AÇO INOXIDÁV AÇO INOXIDÁV	Valor unitário (R\$)  1 380,00  ESPÉCULOS REUSÁVEIS L  Valor unitário (R\$) 2 190,00  (EL	380,00

Ar Condicionado	1	1.800,00	1.800,00
Característica Física	Especificação	,	,
CAPACIDADE	9.000 A 12.000 E	BTUs	
TIPO	SPLIT		
FUNÇÃO	QUENTE E FRIO		
Esp	pecificação Técnica		
Ambiente: Consultório Indiferenciado			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor	total (R\$
Mesa de Mayo	2	600,00	1.200,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVE	L	
Esp	ecificação Técnica		
		<del>                                     </del>	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor	
Escada com 2 degraus	2	300,00	600,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVE	L	
ESP	pecificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor	total (D¢
Lanterna Clínica	Qtu.		120,00
Característica Física	Especificação	00,00	120,00
MATERIAL DE CONFECÇÃO	ALUMÍNIO		
TIPO	LED		
	pecificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor	total (R\$
Mesa de Escritório	2	300,00	600,00
Característica Física	Especificação		
BASE	AÇO / FERRO PIN	NTADO	
COMPOSIÇÃO	SIMPLES		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	MADEIRA/ MDP/	MDF/ SIMILAR	
DIVISÕES	DE 01 A 02 GAVE	ETAS	
Esp	ecificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor	
Balança Antropométrica para Obesos  Característica Física	E-maifine 2	2.000,00	2.000,00
MODO DE OPERAÇÃO	<b>Especificação</b> DIGITAL		
	pecificação Técnica		
LSP	ecincação recinca		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor	total (R\$
Suporte de Soro	2		600,00
Característica Física	Especificação	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
TIPO	PEDESTAL ALTUR	RA REGULÁVEL	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVE	L	
Esp	ecificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor	total (R\$
Cadeira	6	90,00	540,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PIN	NTADO	
RODÍZIOS	NÃO POSSUI		
BRAÇOS	NÃO POSSUI		
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI		
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO		
Esp	ecificação Técnica		
Nome de Equipamente		Valor unitário (PA) Valor	total (DA
Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Adulto	<b>Qtd.</b>	Valor unitário (R\$) Valor 1.500,00	3.000,00
balanga Antropomenta Audito		1.500,00	3.000,00

Característica Física	Especificação
MODO DE OPERAÇÃO	DIGITAL
E	specificação Técnica
Nome de Equipamente	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (
Nome do Equipamento	
Ar Condicionado	2 1.800,00 3.600
Canacterística Física	Especificação
CAPACIDADE	9.000 A 12.000 BTUs
TIPO	SPLIT
FUNÇÃO	QUENTE E FRIO
	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (
Detector Fetal	2 700,00 1.400
Característica Física	Especificação
TIPO	PORTÁTIL
TECNOLOGIA	DIGITAL
E	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (
Cadeira para Obeso	1 400,00 400
Característica Física	Especificação
BRAÇOS	NÃO POSSUI
RODÍZIOS	NÃO POSSUI
MATERIAL DE CONFECÇÃO	ESTOFADO
ESTRUTURA	
	AÇO / FERRO PINTADO specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total
Mesa Ginecológica	2 1.100,00 2.200
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
POSIÇÃO DO LEITO	MÓVEL
GABINETE COM PORTAS E GAVETAS	NÃO POSSUI
Е	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (
Biombo	2 450,00 900
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
RODÍZIOS	POSSUI
TAMANHO E	TRIPLO specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (
Mesa de Exames	2 700,00 1.400
Característica Física	Especificação
POSIÇÃO DO LEITO	FIXO
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
ACESSÓRIO(S)	SUPORTE PARA PAPEL
	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (
Balança Antropométrica Infantil	2 1.000,00 2.000
Característica Física	Especificação
MODO DE OPERAÇÃO	DIGITAL
	specificação Técnica
	Otd. Valor unitário (R\$) Valor total (
Nome do Equipamento Bisturi Elétrico (até 165 W)	Qtd.         Valor unitário (R\$)         Valor total (           1         3.000,00         3.000

SUPORTE COM RODÍZIOS  TIPO/N°DE SAÍDAS  POTÊNCIA  Total	COMPRESSOR/4 SAÍDAS MÍNIMO DE 1/4 DE HP  Especificação Técnica  Qtd. Total Valor Total (R\$)
TIPO/N°DE SAÍDAS	MÍNIMO DE 1/4 DE HP
TIPO/N°DE SAÍDAS	MÍNIMO DE 1/4 DE HP
TIPO/N°DE SAÍDAS	
	. ,
CURORTE COM ROBÍTICO	NÃO POSSUI
Característica Física	Especificação
Central de Nebulização	1 2.000,00 2.000,0
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R
Ambiente: Sala de Inalação Coletiva	
30. II 3029.13	Especificação Técnica
COMPOSIÇÃO	03 PÁS
Característica Física	Especificação
Nome do Equipamento  Ventilador de Teto	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R 2 150,00 300,
Name de Environmento	0 kd
	Especificação Técnica
POTÊNCIA	ATÉ 100 W
ALARMES	POSSUI
MICROPROCESSADO	SIM
FUNÇÃO BIPOLAR MICROPROCESSADO ALARMES POTÊNCIA	POSSUI

	90	98.580	0,00
UNIDADE ASSISTIDA: UNIDADE DE SAUDE ALTO DA COLIN	IA P NACIONAL		
Ambiente: Consultório Odontológico			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Destilador de Água		1 1.600,00	1.600,00
Característica Física	Especificação		
CAPACIDADE	ATÉ 5 LITROS/	HORA	
Especifica	ção Técnica		
	<del></del>	T	T
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Aparelho de Raio X - Odontológico		5.700,00	5.700,00
Característica Física	Especificação	)	
FAIXA DE TENSÃO (Kvp)	01		
INSTALAÇÃO	COLUNA MÓVE	L	
MODO DE OPERAÇÃO	DIGITAL		
Especifica	ção Técnica		
Nome de Equipamente	Otd	Valor unitário (R\$)	Valor total (Dd
Nome do Equipamento Ultrassom Odontológico	Qtd.		
Característica Física			2.900,00
	Especificação	)	
JATO DE BICARBONATO INTEGRADO	POSSUI		
MODO DE OPERAÇÃO	DIGITAL		
CANETA / TRANSDUTOR DO ULTRA-SOM AUTOCLAVÁVEL	POSSUI		
Especifica	ção Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Compressor Odontológico		1 2.600,00	2.600,0
Característica Física	Especificação	)	
POTÊNCIA	1,0 HP		
CAPACIDADE	DE 30 A 40 LIT	ROS	
Especifica	ção Técnica		
Nome de Equipamente	014	Valor unitéria (Bé)	Valor total (24
Nome do Equipamento	Qtd.	<b>Valor unitário (R\$)</b> 2 700,00	
Articulador Odontológico  Característica Física			1.400,00
	Especificação	J	
GUIA CONDÍLICA	CURVO		
DISTÂNCIA INTERCONDILAR	AJUSTÁVEL		
GUIA CONDÍLICA E ÃNGULO DE BENNET	AJUSTÁVEL		

Name de Fandaguesto	2:1	Volonius 4 to 7843 to 1 to 2 to 2
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Fotopolimerizador de Resinas		1 700,00 700,00
Característica Física	Especificação	<b>)</b>
TIPO	LED COM FIO	
Especificaç	ao Tecnica	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Mesa de Escritório		1 300,00 300,00
Característica Física	Especificação	0
BASE	AÇO / FERRO F	INTADO
COMPOSIÇÃO	SIMPLES	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	MADEIRA/ MDF	P/ MDF/ SIMILAR
DIVISÕES	DE 01 A 02 GA	VETAS
Especificaç	ão Técnica	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Ar Condicionado		1 1.800,00 1.800,00
Característica Física	Especificação	
CAPACIDADE	9.000 A 12.000	
TIPO	9.000 A 12.000 SPLIT	7 103
FUNÇÃO	QUENTE E FRIC	0
Especificaç		<u></u>
Especificaç	ao recinca	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Biombo Plumbífero		1 4.100,00 4.100,00
Característica Física	Especificação	0
TIPO	CURVO	
ESTRUTURA	AÇO OU ALUMÎ	ÍNIO
ESPESSURA	DE 02 MM	
Especificaç	ão Técnica	
	T	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Mocho Control		1 530,00 530,00
Característica Física	Especificação	
MATERIAL DE CONFECÇÃO ENCOSTO	AÇO / FERRO F POSSUI	INTADO
REGULAGEM DE ALTURA	A GÁS	
Especificaç		
· · ·		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Ar Condicionado  Característica Física	Especificação	1   1.800,00   1.800,00
CAPACIDADE	9.000 A 12.000	
TIPO	SPLIT	7 0105
FUNÇÃO	QUENTE E FRIC	0
Especificaç	•	<u>,                                      </u>
	_	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Cadeira Odontológica Completa (equipo/ sugador/ refletor)		1 13.000,00 13.000,00
Característica Física	Especificação	<b>D</b>
COMANDO	PEDAL	
CUBA	PORCELANA/CI	ERÂMICA
UNIDADE AUXILIAR	1 PONTA	
SERINGA TRÍPLICE	POSSUI	
CANETA DE ROTAÇÃO	NÃO POSSUI	
CONTRA ÂNGULO	NÃO POSSUI	
PEÇA RETA	NÃO POSSUI	
MICRO MOTOR	NÃO POSSUI	
EQUIPO	ACOPLADO PNI	

REFLETOR		MAIS DE UMA INTENSID	AUE)
TERMINAIS	ATÉ 3		
CABECEIRA Especit	BIARTICULADA ficação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Jato de Bicarbonato		1 700,00	700,0
Característica Física	Especificação	)	
BASE METÁLICA PARA ESTABILIDADE	POSSUI		
DESUMIDIFICADOR	POSSUI		
FILTRO DE AR COM DRENAGEM AUTOMÁTICA	POSSUI		
CANETA Especit	POSSUI Ficação Técnica		
·	<u> </u>		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
Cadeira		2 90,00	180,0
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO F	INTADO	
RODÍZIOS	NÃO POSSUI		
BRAÇOS	NÃO POSSUI		
REGULAGEM DE ALTURA ASSENTO/ ENCOSTO	NÃO POSSUI POLIPROPILEN	<u> </u>	
	ficação Técnica	<u> </u>	
	T		l
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Bomba de Vácuo até 2HP/CV  Característica Física		1 2.300,00	2.300,0
POTÊNCIA/ VÁCUO	<b>Especificação</b> 0,5 HP/ 450 m		
	ficação Técnica	ппу	
-			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Caixa para Desinfecção de Limas Endodônticas		1 70,00	70,00
Característica Física	Especificação	)	
CAPACIDADE	ATÉ 9 LIMAS		
Especi	ficação Técnica		
	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (Re
Nome do Equipamento			
Nome do Equipamento  Amalgamador Odontológico			
Amalgamador Odontológico  Característica Física		1 850,00	
Amalgamador Odontológico	_	1 850,00	
Amalgamador Odontológico  Característica Física	Especificação	1 850,00	
Amalgamador Odontológico  Característica Física  TIPO  MODO DE OPERAÇÃO	<b>Especificação</b> CAPSULAR	1 850,00	
Amalgamador Odontológico  Característica Física  TIPO  MODO DE OPERAÇÃO  Especif	Especificação CAPSULAR DIGITAL ficação Técnica	1 850,00	850,0
Amalgamador Odontológico  Característica Física  TIPO  MODO DE OPERAÇÃO  Especia  Nome do Equipamento	Especificação CAPSULAR DIGITAL ficação Técnica Qtd.	1 850,00  Valor unitário (R\$)	850,0
Amalgamador Odontológico  Característica Física  TIPO  MODO DE OPERAÇÃO  Especit  Nome do Equipamento  Negatoscópio	Especificação CAPSULAR DIGITAL ficação Técnica Qtd.	1 850,00  Valor unitário (R\$) 1 450,00	850,0
Amalgamador Odontológico  Característica Física  TIPO  MODO DE OPERAÇÃO  Especia  Nome do Equipamento	Especificação CAPSULAR DIGITAL ficação Técnica Qtd. Especificação	1 850,00  Valor unitário (R\$) 1 450,00	850,0 Valor total (R\$ 450,0
Amalgamador Odontológico  Característica Física  TIPO  MODO DE OPERAÇÃO  Especia  Nome do Equipamento  Negatoscópio  Característica Física  TIPO	Especificação CAPSULAR DIGITAL ficação Técnica Qtd. Especificação	Valor unitário (R\$) 1 450,00	850,0 Valor total (R\$ 450,0
Amalgamador Odontológico  Característica Física  TIPO  MODO DE OPERAÇÃO  Especia  Nome do Equipamento  Negatoscópio  Característica Física  TIPO  Especia	Especificação CAPSULAR DIGITAL ficação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO INOXIDÁ\	Valor unitário (R\$) 1 450,00	850,0 Valor total (R\$ 450,0
Amalgamador Odontológico  Característica Física  TIPO  MODO DE OPERAÇÃO  Especió  Nome do Equipamento  Negatoscópio  Característica Física  TIPO  Especió  Ambiente: Sala de Curativos	Especificação CAPSULAR DIGITAL ficação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO INOXIDÁ\	Valor unitário (R\$)  1	850,0  Valor total (Rs  450,0
Amalgamador Odontológico  Característica Física  TIPO  MODO DE OPERAÇÃO  Especia  Nome do Equipamento  Negatoscópio  Característica Física  TIPO  Especia	Especificação CAPSULAR DIGITAL ficação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO INOXIDÁV ficação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$)  1 450,00  CEL / PAREDE / 1 CORPO  Valor unitário (R\$)	Valor total (RS 450,0
Amalgamador Odontológico  Característica Física  TIPO  MODO DE OPERAÇÃO  Especió  Nome do Equipamento  Negatoscópio  Característica Física  TIPO  Especió  Ambiente: Sala de Curativos  Nome do Equipamento	Especificação CAPSULAR DIGITAL ficação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO INOXIDÁV ficação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$)  1	Valor total (RS 450,0
Amalgamador Odontológico  Característica Física  TIPO  MODO DE OPERAÇÃO  Especia  Nome do Equipamento  Negatoscópio  Característica Física  TIPO  Especia  Ambiente: Sala de Curativos  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física	Especificação CAPSULAR DIGITAL ficação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO INOXIDÁN ficação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$)  1	Valor total (RS 450,0
Amalgamador Odontológico  Característica Física  TIPO  MODO DE OPERAÇÃO  Especia  Nome do Equipamento  Negatoscópio  Característica Física  TIPO  Especia  Ambiente: Sala de Curativos  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física  POSIÇÃO DO LEITO	Especificação CAPSULAR DIGITAL ficação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO INOXIDÁN ficação Técnica  Qtd.  Qtd.	Valor unitário (R\$)  1	Valor total (RS 450,0
Amalgamador Odontológico  Característica Física  TIPO  MODO DE OPERAÇÃO  Especif  Nome do Equipamento  Negatoscópio  Característica Física  TIPO  Especif  Ambiente: Sala de Curativos  Nome do Equipamento  Mesa de Exames	Especificação CAPSULAR DIGITAL ficação Técnica  Qtd. Especificação AÇO INOXIDÁN ficação Técnica  Qtd.  Especificação FIXO	Valor unitário (R\$) 1	Valor total (RS 450,0
Amalgamador Odontológico  Característica Física  TIPO  MODO DE OPERAÇÃO  Especif  Nome do Equipamento  Negatoscópio  Característica Física  TIPO  Especif  Ambiente: Sala de Curativos  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física  POSIÇÃO DO LEITO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  ACESSÓRIO(S)	Especificação CAPSULAR DIGITAL ficação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO INOXIDÁV ficação Técnica  Qtd.  Especificação FIXO AÇO / FERRO F	Valor unitário (R\$) 1	Valor total (Rs 450,0
Amalgamador Odontológico  Característica Física  TIPO  MODO DE OPERAÇÃO  Especia  Nome do Equipamento  Negatoscópio  Característica Física  TIPO  Especia  Ambiente: Sala de Curativos  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física  POSIÇÃO DO LEITO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  ACESSÓRIO(S)  Especia	Especificação CAPSULAR DIGITAL ficação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO INOXIDÁN ficação Técnica  Qtd.  Especificação FIXO AÇO / FERRO F SUPORTE PARA ficação Técnica	Valor unitário (R\$)  1  450,00  Valor unitário (R\$)  1  450,00  Valor unitário (R\$)  1  700,00  VALOR UNITÁRIO (R\$)  VALOR UNITÁRIO (R\$)	Valor total (R\$ 450,00
Amalgamador Odontológico  Característica Física  TIPO  MODO DE OPERAÇÃO  Especif  Nome do Equipamento  Negatoscópio  Característica Física  TIPO  Especif  Ambiente: Sala de Curativos  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física  POSIÇÃO DO LEITO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  ACESSÓRIO(S)	Especificação CAPSULAR DIGITAL ficação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO INOXIDÁV ficação Técnica  Qtd.  Especificação FIXO AÇO / FERRO F SUPORTE PARA ficação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$) 1	Valor total (R\$ 450,00

MATERIAL DE CONFECÇÃO  E	AÇO INOXIDÁVE Especificação Técnica	L	
	ispecificação recifica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
Ar Condicionado	1	1.800,00	1.800,0
Característica Física	Especificação		
CAPACIDADE	9.000 A 12.000	BTUs	
TIPO	SPLIT		
FUNÇÃO	QUENTE E FRIO		
E	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (P
Escada com 2 degraus	1		300,0
Característica Física	Especificação	300,00	300,0
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVE		
3	Especificação Técnica	L	
	1	·	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Biombo	1	450,00	450,0
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PI	NTADO	
RODÍZIOS	POSSUI		
TAMANHO	TRIPLO		
E	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
Cadeira	2	90,00	180,
Característica Física	Especificação	1	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PI	NTADO	
RODÍZIOS	NÃO POSSUI		
BRAÇOS	NÃO POSSUI		
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI		
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO		
E	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Otd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (B
Suporte de Soro	Qtu.		300,0
Característica Física	Especificação	300,00	300,0
TIPO	PEDESTAL ALTU	DA DECLII ÁVEI	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVE		
-	ispecificação Técnica	L	
	<u> </u>	·	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Armário	2	650,00	1.300,0
Característica Física	Especificação		
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	DE 1800 X 700 N Especificação Técnica	ИМ ATÉ 2100 X 1100 М	M AÇO
Name de Faulus mante	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Nome do Equipamento		100,00	200,
Balde a Pedal	2	•	
Balde a Pedal  Característica Física	Especificação	•	
Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	<b>Especificação</b> POLIPROPILENO		
Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE	Especificação POLIPROPILENO DE 30 ATÉ 49 L		
Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  E	<b>Especificação</b> POLIPROPILENO		
Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  E  Nome do Equipamento	Especificação POLIPROPILENO DE 30 ATÉ 49 L Especificação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  E  Nome do Equipamento  Carro de Curativos	Especificação POLIPROPILENO DE 30 ATÉ 49 L Especificação Técnica  Qtd. 1		
Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  E  Nome do Equipamento  Carro de Curativos  Característica Física	Especificação POLIPROPILENO DE 30 ATÉ 49 L Especificação Técnica  Qtd. 1 Especificação	1.200,00	
Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  E  Nome do Equipamento  Carro de Curativos	Especificação POLIPROPILENO DE 30 ATÉ 49 L Especificação Técnica  Qtd. 1	1.200,00	Valor total (R 1.200,0

Ambiente: Farmácia	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Armário	2 650,00 1.300,00
Característica Física	Especificação
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO
E	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Mesa de Escritório	1 300,00 300,00
Característica Física	Especificação
BASE	AÇO / FERRO PINTADO
COMPOSIÇÃO	SIMPLES
MATERIAL DE CONFECÇÃO	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR
DIVISÕES	DE 01 A 02 GAVETAS
E	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Armário Vitrine	1 1.300,00 1.300,00
Característica Física	Especificação
NÚMERO DE PORTAS	02 PORTAS
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
LATERAIS DE VIDRO	POSSUI
	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Balde a Pedal	1 100,00 100,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENO
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 L
E	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Ar Condicionado	1 1.800,00 1.800,00
Característica Física	Especificação
CAPACIDADE	9.000 A 12.000 BTUs
TIPO	SPLIT
FUNÇÃO	QUENTE E FRIO
E	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Estante	2 350,00 700,00
Característica Física	Especificação
CAPACIDADE/ PRATELEIRAS	MIN. 100KG/ 06 PRATELEIRAS
REFORÇO	POSSUI
	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Cadeira	2 90,00 180,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
	NÃO POSSUI
	NÃO POSSUI
BRAÇOS	
BRAÇOS REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI
BRAÇOS REGULAGEM DE ALTURA ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO
BRAÇOS REGULAGEM DE ALTURA ASSENTO/ ENCOSTO	
BRAÇOS REGULAGEM DE ALTURA ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO specificação Técnica
BRAÇOS REGULAGEM DE ALTURA ASSENTO/ ENCOSTO  E  Ambiente: Copa/Cozinha Nome do Equipamento	POLIPROPILENO specificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Ambiente: Copa/Cozinha	POLIPROPILENO specificação Técnica

CAPACIDADE	DE 250 A 299 cação Técnica	<u> </u>	
Especiii	cação recinca		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
Ventilador de Teto		1 150,00	150,0
Característica Física	Especificação		
COMPOSIÇÃO	03 PÁS		
	cação Técnica		
Nama da Farrigamento	0+4	Valor maitário (D¢)	Valer tetal (D
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	_
Balde a Pedal		1 100,00	100,0
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILEN		
CAPACIDADE Especifi	DE 30 ATÉ 49 l	L	
		_	i
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Armário		1 650,00	650,0
Característica Física	Especificação		
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO		MM ATÉ 2100 X 1100 M	M AÇO
Especifi	cação Técnica		
Ambiente: Sala para Material de Limpeza			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
Armário		2 650,00	1.300,0
Característica Física	Especificação	0	
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	DE 1800 X 700	MM ATÉ 2100 X 1100 M	M AÇO
Especifi	cação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
Balde a Pedal		1 100,00	100,0
Característica Física	Especificação	o '	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILEN	0	
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49	L	
Especifi	cação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
Carro para Material de Limpeza		1 1.100,00	1.100,0
Característica Física	Especificação	/	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILEN		
BALDE ESPREMEDOR	POSSUI		
KIT C/ MOPs LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ	POSSUI		
SACO DE VINIL	POSSUI		
	cação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (P
Balde a Pedal		1 100,00	100,0
Característica Física	Especificação		100,0
	POLIPROPILEN		
MATERIAL DE CONFECCÃO			
MATERIAL DE CONFECÇÃO	DE 20 ATÉ 40	<u> </u>	
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 l cação Técnica		
CAPACIDADE Especifi			
CAPACIDADE  Especifi  Ambiente: Sala de Imunização	cação Técnica	Valor unitário (D¢)	Valor total (P
CAPACIDADE  Especifi  Ambiente: Sala de Imunização  Nome do Equipamento	cação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$)	
CAPACIDADE  Especifi  Ambiente: Sala de Imunização  Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador)	cação Técnica Qtd.	1 600,00	
CAPACIDADE  Especifi  Ambiente: Sala de Imunização  Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador)  Característica Física	Qtd.	1 600,00	
CAPACIDADE  Especifi  Ambiente: Sala de Imunização  Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador)  Característica Física  POTÊNCIA	Qtd.  Especificação  1 KVA	1 600,00 <b>D</b>	
CAPACIDADE  Especifi  Ambiente: Sala de Imunização  Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador)  Característica Física  POTÊNCIA  TENSÃO	Qtd.  Especificação  1 KVA  ENTRADA/ SAÍ	1 600,00 <b>D</b>	
CAPACIDADE  Especifi  Ambiente: Sala de Imunização  Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador)	Qtd.  Especificação  1 KVA	1 600,00 <b>D</b>	Valor total (R 600,0

Especifica	ação Técnica		
POTÊNCIA: 1 KVA; TENSÃO: ENTRADA/ SAÍDA: BIVOLT; ALARM MÍNIMA DE 12 MESES.		ERIA INTERNA: 01 SELAI	DA; GARANTIA:
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Balde a Pedal		2 100,00	200,00
Característica Física	Especificação	)	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILEN	)	
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 I	-	
Especifica	ação Técnica		
·	-		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Armário	-	2 650,00	1.300,00
Característica Física	Especificação	'	
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	•	MM ATÉ 2100 X 1100 M	Μ ΔΟΟ
	ação Técnica	1111/112 2100 X 1100 11	1171,00
Especifica	ação recilica		
Nome do Equipamento	0+4	Valor unitério (D¢)	Valor total (D¢)
• •	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Computador (Desktop-Básico)		1 2.200,00	2.200,00
Característica Física	Especificação		
4OUSE		2 BOTÕES, SCROOL (CC	M FIO)
ONTE	COMPATÍVEL C		
SISTEMA OPERACIONAL	WINDOWS 7 PI		
GARANTIA	MÍNIMA DE 12	MESES	
ECLADO	USB, ABNT2, 1	07 TECLAS (COM FIO)	
NTERFACES DE REDE	10/100/1000 e	WIFI	
NTERFACES DE VÍDEO	INTEGRADA		
PROCESSADOR	NO MÍNIMO IN	TEL CORE I3 ou AMD A1	0
1EMÓRIA RAM	4GB, DDR3, 16	00 MHz	
DISCO RÍGIDO	MÍNIMO DE 50	O GB	
TIPO DE MONITOR	18,5" (1366 X	768)	
JNIDADE DE DISCO ÓTICO	18,5" (1366 X 768)		
Especifica Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou superio		D DE 500 GB Memória R.	
	ação Técnica ores Disco rígido: MÍNIM ABNT2, 107 TECLAS (COI FIO) Interfaces de rede: 64 BITS) Fonte: COMPAT	D DE 500 GB Memória R. 4 FIO) Tipo de monitor: 10/100/1000 e WIFI Inti ÍVEL COM O ITEM Garar	18,5 polegadas erfaces de vídeo: itia: MÍNIMA DE
Especifica Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou superio 1.600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, A 1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM F NTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (6	ação Técnica ores Disco rígido: MÍNIM ABNT2, 107 TECLAS (COI FIO) Interfaces de rede:	D DE 500 GB Memória R. 4 FIO) Tipo de monitor: 10/100/1000 e WIFI Into	18,5 polegadas erfaces de vídeo: itia: MÍNIMA DE
Especifica Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou superio 600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, A 1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM F NTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (6 2 MESES	ação Técnica ores Disco rígido: MÍNIMABNT2, 107 TECLAS (COIFIO) Interfaces de rede: 64 BITS) Fonte: COMPAT	D DE 500 GB Memória R. 4 FIO) Tipo de monitor: 10/100/1000 e WIFI Inti ÍVEL COM O ITEM Garar	18,5 polegadas erfaces de vídeo: itia: MÍNIMA DE
Especifica Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou superio 600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, A 1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM F NTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (6 22 MESES	ação Técnica ores Disco rígido: MÍNIMABNT2, 107 TECLAS (COIFIO) Interfaces de rede: 64 BITS) Fonte: COMPAT	D DE 500 GB Memória R. M FIO) Tipo de monitor: 10/100/1000 e WIFI Inti ÍVEL COM O ITEM Garar Valor unitário (R\$) 2 100,00	18,5 polegadas erfaces de vídeo: itia: MÍNIMA DE
Especifica Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou superio 600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, A 1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM F NTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (6 2 MESES Nome do Equipamento Balde a Pedal	ação Técnica ores Disco rígido: MÍNIMABNT2, 107 TECLAS (COIFIO) Interfaces de rede: 64 BITS) Fonte: COMPAT	O DE 500 GB Memória R. M FIO) Tipo de monitor: 10/100/1000 e WIFI Inte ÍVEL COM O ITEM Garar  Valor unitário (R\$) 2 100,00	18,5 polegadas erfaces de vídeo: itia: MÍNIMA DE
Especifica Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou superio 2.600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, A 3.66 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM F NTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (6 2.2 MESES  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física	ação Técnica  ores Disco rígido: MÍNIM  ABNT2, 107 TECLAS (COI  FIO) Interfaces de rede:  64 BITS) Fonte: COMPAT  Qtd.  Especificação	D DE 500 GB Memória R. M FIO) Tipo de monitor: 10/100/1000 e WIFI Inti ÍVEL COM O ITEM Garar  Valor unitário (R\$) 2 100,00	18,5 polegadas erfaces de vídeo: itia: MÍNIMA DE
Especifica Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou superio 600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, A 1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM F NTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (6 22 MESES  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE	ação Técnica  ores Disco rígido: MÍNIMA ABNT2, 107 TECLAS (COI FIO) Interfaces de rede: 64 BITS) Fonte: COMPAT  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN	D DE 500 GB Memória R. M FIO) Tipo de monitor: 10/100/1000 e WIFI Inti ÍVEL COM O ITEM Garar  Valor unitário (R\$) 2 100,00	18,5 polegadas erfaces de vídeo: itia: MÍNIMA DE
Especifica Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou superio 600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, A 1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM F NTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (6 22 MESES  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE	ação Técnica  ores Disco rígido: MÍNIMA ABNT2, 107 TECLAS (COI FIO) Interfaces de rede: 64 BITS) Fonte: COMPAT  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN DE 30 ATÉ 49 I	D DE 500 GB Memória R. M FIO) Tipo de monitor: 10/100/1000 e WIFI Inti ÍVEL COM O ITEM Garar  Valor unitário (R\$) 2 100,00	18,5 polegadas erfaces de vídeo: itia: MÍNIMA DE
Especifica Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou superio 600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, A 1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM F NTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (6 22 MESES  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE	ação Técnica  ores Disco rígido: MÍNIMA ABNT2, 107 TECLAS (COI FIO) Interfaces de rede: 64 BITS) Fonte: COMPAT  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN DE 30 ATÉ 49 I	D DE 500 GB Memória R. M FIO) Tipo de monitor: 10/100/1000 e WIFI Intrivel COM O ITEM Garan  Valor unitário (R\$) 2 100,00	18,5 polegadas erfaces de vídeo: tia: MÍNIMA DE Valor total (R\$) 200,00
Especifica Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou superio. 600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, A 1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM F NTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (6 2 MESES  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especifica	ação Técnica  ores Disco rígido: MÍNIMA ABNT2, 107 TECLAS (COI FIO) Interfaces de rede: 64 BITS) Fonte: COMPAT  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN DE 30 ATÉ 49 I ação Técnica	D DE 500 GB Memória R. M FIO) Tipo de monitor: 10/100/1000 e WIFI Intrivel COM O ITEM Garan  Valor unitário (R\$) 2 100,00	18,5 polegadas erfaces de vídeo: tia: MÍNIMA DE Valor total (R\$) 200,00
Especifica Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou superio 600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, A 1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM F NTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (6 2 MESES  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especifica  Nome do Equipamento	ação Técnica  ores Disco rígido: MÍNIMA ABNT2, 107 TECLAS (COI FIO) Interfaces de rede: 64 BITS) Fonte: COMPAT  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN DE 30 ATÉ 49 I ação Técnica	Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  700,00	18,5 polegadas erfaces de vídeo: itia: MÍNIMA DE  Valor total (R\$)  200,00
Especifica Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou superio 600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, A 1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM F NTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (6 2 MESES  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especifica  Nome do Equipamento  Mesa de Exames	ação Técnica  ores Disco rígido: MÍNIMA ABNT2, 107 TECLAS (COI FIO) Interfaces de rede: 64 BITS) Fonte: COMPAT  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN DE 30 ATÉ 49 I ação Técnica	Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  700,00	18,5 polegadas erfaces de vídeo: itia: MÍNIMA DE  Valor total (R\$)  200,00
Especifica Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou superio. 600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, A 1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM F NTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (6) 2 MESES  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especifica  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física  Característica Física	ação Técnica  ores Disco rígido: MÍNIMA ABNT2, 107 TECLAS (COI FIO) Interfaces de rede: 64 BITS) Fonte: COMPAT  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN DE 30 ATÉ 49 I ação Técnica  Qtd.  Especificação  Qtd.	Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)  700,00	18,5 polegadas erfaces de vídeo: itia: MÍNIMA DE  Valor total (R\$)  200,00
Especifica Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou superio 2.600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, A 1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM F NTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (6 2.2 MESES  Nome do Equipamento Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especifica  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física  POSIÇÃO DO LEITO	ação Técnica  ores Disco rígido: MÍNIMA ABNT2, 107 TECLAS (COI FIO) Interfaces de rede: 64 BITS) Fonte: COMPAT  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN DE 30 ATÉ 49 I ação Técnica  Qtd.  Especificação FIXO	Valor unitário (R\$)	18,5 polegadas erfaces de vídeo: itia: MÍNIMA DE  Valor total (R\$)  200,00
Especifica Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou superio 1.600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, A 1.366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM F NTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (6 1.2 MESES  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especifica  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física  POSIÇÃO DO LEITO  MATERIAL DE CONFECÇÃO	ação Técnica  ores Disco rígido: MÍNIMA BNT2, 107 TECLAS (COI FIO) Interfaces de rede: 64 BITS) Fonte: COMPAT  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN DE 30 ATÉ 49 I ação Técnica  Qtd.  Especificação FIXO AÇO / FERRO F	Valor unitário (R\$)	18,5 polegadas erfaces de vídeo: itia: MÍNIMA DE  Valor total (R\$)  200,00
Especifica Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou superio 1.600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, A 1.366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM F NTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (6 1.2 MESES  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especifica  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física  POSIÇÃO DO LEITO  MATERIAL DE CONFECÇÃO	ação Técnica  ores Disco rígido: MÍNIMA ABNT2, 107 TECLAS (COI FIO) Interfaces de rede: 64 BITS) Fonte: COMPAT  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN DE 30 ATÉ 49 I ação Técnica  Qtd.  Especificação FIXO AÇO / FERRO F SUPORTE PARA	Valor unitário (R\$)	18,5 polegadas erfaces de vídeo: itia: MÍNIMA DE  Valor total (R\$)  200,00
Especifica Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou superio 1.600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, A 1.366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM F NTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (6 1.2 MESES  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especifica  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física  POSIÇÃO DO LEITO  MATERIAL DE CONFECÇÃO	ação Técnica  ores Disco rígido: MÍNIMA ABNT2, 107 TECLAS (COI FIO) Interfaces de rede: 64 BITS) Fonte: COMPAT  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN DE 30 ATÉ 49 I ação Técnica  Qtd.  Especificação FIXO AÇO / FERRO F SUPORTE PARA	Valor unitário (R\$)	18,5 polegadas erfaces de vídeo: itia: MÍNIMA DE  Valor total (R\$)  200,00
Especifica Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou superio 1.600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, A 1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM F NTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (6 1.2 MESES  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especifica  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física  POSIÇÃO DO LEITO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  ACESSÓRIO(S)  Especifica	ação Técnica  pres Disco rígido: MÍNIMA ABNT2, 107 TECLAS (COI FIO) Interfaces de rede: 64 BITS) Fonte: COMPAT  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN DE 30 ATÉ 49 II ação Técnica  Qtd.  Especificação FIXO AÇO / FERRO P SUPORTE PARA ação Técnica	Valor unitário (R\$)	18,5 polegadas erfaces de vídeo: tia: MÍNIMA DE  Valor total (R\$  200,00  Valor total (R\$  700,00
Especifica Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou superio 2.600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, A 2.600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, A 3.66 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM R NTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (6 2.2 MESES  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especifica  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física POSIÇÃO DO LEITO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  ACESSÓRIO(S)  Especifica  Nome do Equipamento	ação Técnica  pres Disco rígido: MÍNIMA ABNT2, 107 TECLAS (COI FIO) Interfaces de rede: 64 BITS) Fonte: COMPAT  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN DE 30 ATÉ 49 II ação Técnica  Qtd.  Especificação FIXO AÇO / FERRO P SUPORTE PARA ação Técnica	Valor unitário (R\$)	18,5 polegadas erfaces de vídeo: tia: MÍNIMA DE  Valor total (R\$) 200,00  Valor total (R\$) 700,00
Especifica Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou superio 1.600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, A 1.366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM F NTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (6 1.2 MESES  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especifica  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física  POSIÇÃO DO LEITO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  ACESSÓRIO(S)  Especifica  Nome do Equipamento  Mesa de Escritório	ação Técnica  ores Disco rígido: MÍNIMA ABNT2, 107 TECLAS (COI FIO) Interfaces de rede: 64 BITS) Fonte: COMPAT  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN DE 30 ATÉ 49 I ação Técnica  Qtd.  Especificação FIXO AÇO / FERRO F SUPORTE PARA ação Técnica  Qtd.  Especificação FIXO AÇO / FERRO F SUPORTE PARA ação Técnica	Valor unitário (R\$)	18,5 polegadas erfaces de vídeo: tia: MÍNIMA DE  Valor total (R\$) 200,00  Valor total (R\$) 700,00
Especifica Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou superio 1.600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, A 1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM F NTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (6 1.2 MESES  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especifica  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física  POSIÇÃO DO LEITO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  ACESSÓRIO(S)  Especifica  Nome do Equipamento  Mesa de Escritório  Característica Física  Nome do Equipamento  Mesa de Escritório  Característica Física  SASE	ação Técnica  ores Disco rígido: MÍNIMA ABNT2, 107 TECLAS (COI FIO) Interfaces de rede: 64 BITS) Fonte: COMPAT  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN DE 30 ATÉ 49 I ação Técnica  Qtd.  Especificação FIXO AÇO / FERRO F SUPORTE PARA ação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO F	Valor unitário (R\$)	18,5 polegadas erfaces de vídeo: tia: MÍNIMA DE  Valor total (R\$) 200,00  Valor total (R\$) 700,00
Especifica Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou superio 1.600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, A 1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM F NTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (6 1.2 MESES  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especifica  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física  POSIÇÃO DO LEITO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  ACESSÓRIO(S)  Especifica  Nome do Equipamento  Mesa de Escritório  Característica Física  SASE  COMPOSIÇÃO	ação Técnica  ores Disco rígido: MÍNIMA ABNT2, 107 TECLAS (COI FIO) Interfaces de rede: 64 BITS) Fonte: COMPAT  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN DE 30 ATÉ 49 II ação Técnica  Qtd.  Especificação FIXO AÇO / FERRO F SUPORTE PARA ação Técnica  Qtd.  Especificação FIXO AÇO / FERRO F SUPORTE PARA AÇÃO TÉCNICA	Valor unitário (R\$)  O  INTADO  Valor unitário (R\$)	18,5 polegadas erfaces de vídeo: tia: MÍNIMA DE  Valor total (R\$) 200,00  Valor total (R\$) 700,00
Especifica Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou superio 2.600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, A 1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM ENTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (6) 2.2 MESES  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especifica  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física  POSIÇÃO DO LEITO MATERIAL DE CONFECÇÃO  ACESSÓRIO(S)  Especifica  Nome do Equipamento  Mesa de Escritório  Característica Física  BASE COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CARACTERÍSTICA FÍSICA  BASE COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO	ação Técnica  ores Disco rígido: MÍNIMA ABNT2, 107 TECLAS (COI FIO) Interfaces de rede: 64 BITS) Fonte: COMPAT  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN DE 30 ATÉ 49 II ação Técnica  Qtd.  Especificação FIXO AÇO / FERRO P SUPORTE PARA ação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO P SIMPLES MADEIRA/ MDF	Valor unitário (R\$)  INTADO  Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)	18,5 polegadas erfaces de vídeo: tia: MÍNIMA DE  Valor total (R\$) 200,00  Valor total (R\$) 700,00
Especifica Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou superio 2.600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, A 1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM ENTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (6) 2.2 MESES  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especifica  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física POSIÇÃO DO LEITO MATERIAL DE CONFECÇÃO  ACESSÓRIO(S)  Especifica  Nome do Equipamento  Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO	ação Técnica  ores Disco rígido: MÍNIMA ABNT2, 107 TECLAS (COI FIO) Interfaces de rede: 64 BITS) Fonte: COMPAT  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN DE 30 ATÉ 49 I ação Técnica  Qtd.  Especificação FIXO AÇO / FERRO P SUPORTE PARA ação Técnica  Qtd.  Especificação FIXO AÇO / FERRO P SUPORTE PARA ação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO P SIMPLES MADEIRA/ MDF DE 01 A 02 GA	Valor unitário (R\$)  INTADO  Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)	18,5 polegadas erfaces de vídeo: tia: MÍNIMA DE  Valor total (R\$) 200,00  Valor total (R\$) 700,00
Especifica Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou superio 2.600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, A 1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM ENTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (6) 2.2 MESES  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especifica  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física POSIÇÃO DO LEITO MATERIAL DE CONFECÇÃO  ACESSÓRIO(S)  Especifica  Nome do Equipamento  Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO	ação Técnica  ores Disco rígido: MÍNIMA ABNT2, 107 TECLAS (COI FIO) Interfaces de rede: 64 BITS) Fonte: COMPAT  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN DE 30 ATÉ 49 II ação Técnica  Qtd.  Especificação FIXO AÇO / FERRO P SUPORTE PARA ação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO P SIMPLES MADEIRA/ MDF	Valor unitário (R\$)  INTADO  Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)	18,5 polegadas erfaces de vídeo: tia: MÍNIMA DE  Valor total (R\$) 200,00  Valor total (R\$) 700,00
Especifica Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou superio 2.600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, A 1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM ENTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (6) 2.2 MESES  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especifica  Nome do Equipamento  Mesa de Exames  Característica Física POSIÇÃO DO LEITO MATERIAL DE CONFECÇÃO  ACESSÓRIO(S)  Especifica  Nome do Equipamento  Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO	ação Técnica  ores Disco rígido: MÍNIMA ABNT2, 107 TECLAS (COI FIO) Interfaces de rede: 64 BITS) Fonte: COMPAT  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN DE 30 ATÉ 49 I ação Técnica  Qtd.  Especificação FIXO AÇO / FERRO P SUPORTE PARA ação Técnica  Qtd.  Especificação FIXO AÇO / FERRO P SUPORTE PARA ação Técnica  Qtd.  Especificação AÇO / FERRO P SIMPLES MADEIRA/ MDF DE 01 A 02 GA	Valor unitário (R\$)  INTADO  Valor unitário (R\$)  Valor unitário (R\$)	18,5 polegadas erfaces de vídeo: tia: MÍNIMA DE  Valor total (R\$) 200,00  Valor total (R\$) 700,00  Valor total (R\$) 300,00

Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	Especificação  AÇO INOXIDÁVEL
-	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Biombo	1 450,00 450,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
RODÍZIOS	POSSUI
TAMANHO	TRIPLO
	Especificação Técnica
	· · ·
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Cadeira	2 90,00 180,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
RODÍZIOS	NÃO POSSUI
BRAÇOS	NÃO POSSUI
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO
	specificação Técnica
	•
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Ar Condicionado	1 1.800,00 1.800,00
Característica Física	Especificação
CAPACIDADE	9.000 A 12.000 BTUs
TIPO	SPLIT
FUNÇÃO	QUENTE E FRIO
-	Especificação Técnica
Ambiente: Sala de Coleta de Material	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Mesa de Exames	1 700,00 700,00
Característica Física	Especificação
POSIÇÃO DO LEITO	FIXO
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
ACESSÓRIO(S)	SUPORTE PARA PAPEL
	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Armário	2 650,00 1.300,00
Característica Física	Especificação
DIMENSÕES MIN / MAT CONFECÇÃO	
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO
E	DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO Especificação Técnica
Nome do Equipamento	DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Nome do Equipamento Ar Condicionado	DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO  Especificação Técnica    Qtd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (R\$)   1   1.800,00   1.800,00
Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física	DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO  Especificação Técnica    Qtd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (R\$)   1   1.800,00   1.800,00   Especificação
Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física CAPACIDADE	DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO  Especificação Técnica    Qtd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (R\$)   1   1.800,00   1.800,00   Especificação   9.000 A 12.000 BTUs
Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física CAPACIDADE	DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO  Especificação Técnica    Qtd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (R\$)   1   1.800,00   1.800,00   Especificação   9.000 A 12.000 BTUS   SPLIT
Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física CAPACIDADE TIPO FUNÇÃO	DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO  Especificação Técnica    Qtd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (R\$)   1   1.800,00   1.800,00   Especificação   9.000 A 12.000 BTUS   SPLIT   QUENTE E FRIO
Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física CAPACIDADE TIPO FUNÇÃO	DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO  Especificação Técnica    Qtd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (R\$)   1   1.800,00   1.800,00   Especificação   9.000 A 12.000 BTUS   SPLIT
Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física CAPACIDADE TIPO FUNÇÃO E	DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO  Specificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 1.800,00 1.800,00  Especificação 9.000 A 12.000 BTUS  SPLIT QUENTE E FRIO  Specificação Técnica
Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física CAPACIDADE TIPO FUNÇÃO  E  Nome do Equipamento	DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO  Specificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 1.800,00 1.800,00  Especificação 9.000 A 12.000 BTUS  SPLIT QUENTE E FRIO  Specificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física CAPACIDADE TIPO FUNÇÃO  E  Nome do Equipamento Braçadeira para Injeção	DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO
Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física CAPACIDADE TIPO FUNÇÃO  E  Nome do Equipamento Braçadeira para Injeção Característica Física	DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO
Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física CAPACIDADE TIPO FUNÇÃO  E  Nome do Equipamento Braçadeira para Injeção Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO
Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física CAPACIDADE TIPO FUNÇÃO  E  Nome do Equipamento Braçadeira para Injeção Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO APOIO DO BRAÇO	DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO
Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física CAPACIDADE TIPO FUNÇÃO  E  Nome do Equipamento Braçadeira para Injeção Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO APOIO DO BRAÇO TIPO	DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO

Balde a Pedal	Qtd.         Valor unitário (R\$)         Valor total (R\$           2         100,00         200,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENO
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 L
	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Cadeira para Coleta de Sangue	2 470,00 940,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
BRAÇADEIRA	REGULÁVEL
51019/10-2101	Especificação Técnica
Name de Environmento	Ord Valor with the (DA) Valor total (DA
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Mesa de Exames	1 700,00 700,00
Característica Física	Especificação
POSIÇÃO DO LEITO	FIXO
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
ACESSÓRIO(S)	SUPORTE PARA PAPEL  Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Cadeira	2 90,00 180,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
RODÍZIOS	NÃO POSSUI
BRAÇOS	NÃO POSSUI
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI
	POLIPROPILENO  Especificação Técnica
Ambiente: Sala de Observação Nome do Equipamento	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Ambiente: Sala de Observação	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  1 90,00 90,00
Nome do Equipamento Estetoscópio Infantil	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  1 90,00 90,00  Especificação
Ambiente: Sala de Observação Nome do Equipamento Estetoscópio Infantil Característica Física AUSCULTADOR	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  1 90,00 90,00
Ambiente: Sala de Observação Nome do Equipamento Estetoscópio Infantil Característica Física AUSCULTADOR	Province    Qtd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (R\$   1
Ambiente: Sala de Observação  Nome do Equipamento  Estetoscópio Infantil  Característica Física  AUSCULTADOR  TIPO	Processor Proces
Ambiente: Sala de Observação Nome do Equipamento Estetoscópio Infantil Característica Física AUSCULTADOR TIPO Nome do Equipamento	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  1 90,00 90,00  Especificação  AÇO INOXIDÁVEL  DUPLO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Ambiente: Sala de Observação  Nome do Equipamento  Estetoscópio Infantil  Característica Física  AUSCULTADOR  TIPO  Nome do Equipamento  Ventilador de Teto	Province    Qtd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (R\$)
Ambiente: Sala de Observação  Nome do Equipamento  Estetoscópio Infantil  Característica Física  AUSCULTADOR  TIPO  Nome do Equipamento  Ventilador de Teto  Característica Física	Province Pro
Ambiente: Sala de Observação  Nome do Equipamento  Estetoscópio Infantil  Característica Física  AUSCULTADOR  TIPO  Nome do Equipamento  Ventilador de Teto  Característica Física	Province    Qtd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (R\$)
Ambiente: Sala de Observação Nome do Equipamento Estetoscópio Infantil Característica Física AUSCULTADOR TIPO  Nome do Equipamento Ventilador de Teto Característica Física COMPOSIÇÃO	Province Pro
Ambiente: Sala de Observação  Nome do Equipamento  Estetoscópio Infantil  Característica Física  AUSCULTADOR  TIPO  Nome do Equipamento  Ventilador de Teto  Característica Física  COMPOSIÇÃO  Nome do Equipamento	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  1 90,00 90,00  Especificação  AÇO INOXIDÁVEL  DUPLO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  2 150,00 300,00  Especificação  03 PÁS  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Ambiente: Sala de Observação  Nome do Equipamento  Estetoscópio Infantil  Característica Física  AUSCULTADOR TIPO  Nome do Equipamento  Ventilador de Teto  Característica Física  COMPOSIÇÃO  Nome do Equipamento  Suporte de Soro	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  1 90,00 90,00  Especificação  AÇO INOXIDÁVEL  DUPLO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  2 150,00 300,00  Especificação  03 PÁS  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  2 150,00 600,00
Ambiente: Sala de Observação Nome do Equipamento Estetoscópio Infantil Característica Física AUSCULTADOR TIPO  Nome do Equipamento Ventilador de Teto Característica Física COMPOSIÇÃO  Nome do Equipamento Suporte de Soro Característica Física	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  1 90,00 90,00  Especificação  AÇO INOXIDÁVEL  DUPLO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  2 150,00 300,00  Especificação  03 PÁS  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  2 150,00 600,00  Especificação Técnica
Ambiente: Sala de Observação Nome do Equipamento Estetoscópio Infantil Característica Física AUSCULTADOR TIPO  Nome do Equipamento Ventilador de Teto Característica Física COMPOSIÇÃO  Nome do Equipamento Suporte de Soro Característica Física TIPO	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  1 90,00 90,00  Especificação  AÇO INOXIDÁVEL  DUPLO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  2 150,00 300,00  Especificação  03 PÁS  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  2 150,00 600,00  Especificação Técnica
Ambiente: Sala de Observação  Nome do Equipamento  Estetoscópio Infantil  Característica Física  AUSCULTADOR TIPO  Nome do Equipamento  Ventilador de Teto  Característica Física  COMPOSIÇÃO  Nome do Equipamento  Suporte de Soro	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  1 90,00 90,00  Especificação  AÇO INOXIDÁVEL  DUPLO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  2 150,00 300,00  Especificação  03 PÁS  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  2 150,00 600,00  Especificação Técnica
Ambiente: Sala de Observação Nome do Equipamento Estetoscópio Infantil Característica Física AUSCULTADOR TIPO  Nome do Equipamento Ventilador de Teto Característica Física COMPOSIÇÃO  Nome do Equipamento Suporte de Soro Característica Física TIPO MATERIAL DE CONFECÇÃO	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$ 1 90,00 90,00  Especificação  AÇO INOXIDÁVEL  DUPLO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$ 2 150,00 300,00  Especificação 03 PÁS  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$ 2 150,00 600,00  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$ 2 300,00 600,00  Especificação  PEDESTAL ALTURA REGULÁVEL  AÇO INOXIDÁVEL  Especificação Técnica
Ambiente: Sala de Observação Nome do Equipamento Estetoscópio Infantil Característica Física AUSCULTADOR TIPO  Nome do Equipamento Ventilador de Teto Característica Física COMPOSIÇÃO  Nome do Equipamento Suporte de Soro Característica Física TIPO MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$ 1 90,00 90,00  Especificação AÇO INOXIDÁVEL DUPLO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$ 2 150,00 300,00  Especificação 03 PÁS  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$ 2 300,00 600,00  Especificação PEDESTAL ALTURA REGULÁVEL AÇO INOXIDÁVEL  Especificação Técnica
Ambiente: Sala de Observação Nome do Equipamento Estetoscópio Infantil Característica Física AUSCULTADOR TIPO  Nome do Equipamento Ventilador de Teto Característica Física COMPOSIÇÃO  Nome do Equipamento Suporte de Soro Característica Física TIPO MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento Escada com 2 degraus	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$ 1 90,00 90,00  Especificação AÇO INOXIDÁVEL DUPLO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$ 2 150,00 300,00  Especificação 03 PÁS  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$ 2 300,00 600,00  Especificação PEDESTAL ALTURA REGULÁVEL AÇO INOXIDÁVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$ 2 300,00 600,00  Especificação Técnica
Ambiente: Sala de Observação Nome do Equipamento Estetoscópio Infantil Característica Física AUSCULTADOR TIPO  Nome do Equipamento Ventilador de Teto Característica Física COMPOSIÇÃO  Nome do Equipamento Suporte de Soro Característica Física TIPO MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física	Qtd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (R\$   1
Ambiente: Sala de Observação Nome do Equipamento Estetoscópio Infantil Característica Física AUSCULTADOR TIPO  Nome do Equipamento Ventilador de Teto Característica Física COMPOSIÇÃO  Nome do Equipamento Suporte de Soro Característica Física TIPO MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento Escada com 2 degraus	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  1 90,00 90,00  Especificação  AÇO INOXIDÁVEL  DUPLO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  2 150,00 300,00  Especificação  03 PÁS  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  2 300,00 600,00  Especificação  PEDESTAL ALTURA REGULÁVEL  AÇO INOXIDÁVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  2 300,00 600,00  Especificação Técnica
Ambiente: Sala de Observação Nome do Equipamento Estetoscópio Infantil Característica Física AUSCULTADOR TIPO  Nome do Equipamento Ventilador de Teto Característica Física COMPOSIÇÃO  Nome do Equipamento Suporte de Soro Característica Física TIPO MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física	Qtd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (R\$   1
Ambiente: Sala de Observação Nome do Equipamento Estetoscópio Infantil Característica Física AUSCULTADOR TIPO  Nome do Equipamento Ventilador de Teto Característica Física COMPOSIÇÃO  Nome do Equipamento Suporte de Soro Característica Física TIPO MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  1 90,00 90,00  Especificação  AÇO INOXIDÁVEL  DUPLO  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  2 150,00 300,00  Especificação  03 PÁS  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  2 300,00 600,00  Especificação  PEDESTAL ALTURA REGULÁVEL  AÇO INOXIDÁVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$  2 300,00 600,00  Especificação Técnica

Característica Física	Especificação	
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO	
Esp	pecificação Técnica	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor to	tal (R\$
Mesa de Escritório	1 300,00	300,00
Característica Física	Especificação Soo, Soo	300,0
BASE	AÇO / FERRO PINTADO	
COMPOSIÇÃO	SIMPLES	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR	
DIVISÕES	DE 01 A 02 GAVETAS	
	pecificação Técnica	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor to	tal (R\$
Poltrona Hospitalar	1 1.000,00 1	.000,00
Característica Física	Especificação	
MATERIAL DE CONFECÇÃO ARMAÇÃO BAIXA	AÇO / FERRO PINTADO	
ASSENTO/ ENCOSTO	ESTOFADO COURVIN	
DESCANSO PARA OS PÉS	INTEGRADO	
CAPACIDADE	ATÉ 120 KG	
RECLINAÇÃO	ACIONAMENTO MANUAL	
Esp	pecificação Técnica	
Name de Environmente	044	-1 /D#
Nome do Equipamento  Cadeira	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor to	270,00
Característica Física	Especificação	270,00
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO	
RODÍZIOS	NÃO POSSUI	
BRAÇOS	NÃO POSSUI	
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI	
	POLIPROPILENO	
ASSENTO/ ENCOSTO Est	pecificação Técnica	
<del>,</del>	,	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor to	tal (R\$
Ar Condicionado	1 1.800,00 1	.800,00
Característica Física	Especificação	
CAPACIDADE	9.000 A 12.000 BTUs	
TIPO	SPLIT	
FUNÇÃO	QUENTE E FRIO	
Esp	pecificação Técnica	
Name de Environmente	044	-1 /D#
Nome do Equipamento Biombo	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor to  1 450,00	450,00
Característica Física	Especificação	430,00
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO	
RODÍZIOS		
	IDOCCLIT	
	POSSUI	
	POSSUI TRIPLO pecificação Técnica	
	TRIPLO	
Nome do Equipamento	TRIPLO  pecificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor to	
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Adulto	TRIPLO pecificação Técnica	
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Adulto Característica Física	TRIPLO  pecificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor to 2 120,00  Especificação	
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Adulto Característica Física	TRIPLO  pecificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor to 2 120,00	
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Adulto Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BRAÇADEIRA/ FECHO	TRIPLO  pecificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor to 2 120,00  Especificação  TECIDO EM ALGODÃO  VELCRO	
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Adulto Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BRAÇADEIRA/ FECHO	TRIPLO  pecificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor to 2 120,00  Especificação  TECIDO EM ALGODÃO	
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Adulto Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BRAÇADEIRA/ FECHO	TRIPLO  pecificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor to 2 120,00  Especificação  TECIDO EM ALGODÃO  VELCRO	240,00
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Adulto Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BRAÇADEIRA/ FECHO Esp	TRIPLO  pecificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor to 2 120,00  Especificação  TECIDO EM ALGODÃO  VELCRO  pecificação Técnica	240,00
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Adulto Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BRAÇADEIRA/ FECHO Esp  Nome do Equipamento	TRIPLO  pecificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor to 2 120,00  Especificação  TECIDO EM ALGODÃO  VELCRO  pecificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor to	240,00
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Adulto Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BRAÇADEIRA/ FECHO Esp  Nome do Equipamento Balde a Pedal	TRIPLO  pecificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor to 2 120,00  Especificação TECIDO EM ALGODÃO VELCRO  pecificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor to 3 100,00	240,00

Especificação Té	cnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Carro Maca Simples	1	2.500,00	2.500,00
Característica Física	Especificação	'	,
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVE	L	
SUPORTE DE SORO	POSSUI		
GRADES LATERAIS	POSSUI		
ACESSÓRIO(S)	COLCHONETE		
Especificação Té			
Ambiente: Sala de Reunião			_
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Computador Portátil (Notebook)	1	2.500,00	2.500,00
Característica Física	Especificação		
PROCESSADOR	NO MÍNIMO INTE	L CORE I3 ou AMD A1	0
MEMÓRIA RAM	4GB, DDR3, 160	0 MHz	
DISCO RÍGIDO	MÍNIMO DE 500	GB	
UNIDADE DE DISCO ÓTICO	CD/DVD ROM		
TECLADO	ABNT2		
MOUSE	TOUCHPAD		
INTERFACES DE REDE	10/100/1000 e V	VIFI	
WEBCAM	POSSUI	****	
GARANTIA	MÍNIMA DE 12 M	FSFS	
BATERIA	6 CÉLULAS		
TAMANHO DA TELA	LCD de 14" ou 1	Σ"	
INTERFACE		PLAY PORT ou VGA e LI	EITOR DE
SISTEMA OPERACIONAL	WINDOWS 8 PRO	) (64 bits)	
Especificação Té	cnica		
PROCESSADOR: no mínimo INTEL CORE I3 ou AMD A10 MEMORIA RAM: UNIDADE DE DISCO OTICO: CD/DVD ROM TELA: LCD DE 14 OU 15 poled DE REDE: 10/100/1000 e WIFI INTERFACE: USB, HDMI, DISPLAY PORTO WEBCAM: POSSUI SISTEMA OPERACIONAL: no mínimo WINDOWS 8 PRO	gadas TECLADO: A ou VGA E LEITOR D	ABNT2 MOUSE: TOUCH DE CARTÃO BATERIA: 6	PAD INTERFACES CÉLULAS
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Ventilador de Teto	1	150,00	150,00
Característica Física	Especificação	130,00	130,00
COMPOSIÇÃO	03 PÁS		
Especificação Téc	l .		
Especificação Tel	cilica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (B¢)
	<b>Qtu.</b> 6		
Cadeira		90,00	540,00
Característica Física	Especificação	ITADO	
MATERIAL DE CONFECÇÃO RODÍZIOS	AÇO / FERRO PIN	NIADO	
	NÃO POSSUI		
BRAÇOS	NÃO POSSUI		
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI		
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO		
Especificação Té	cnica .		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Longarina	8	380,00	3.040,00
Característica Física	Especificação		
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO		
NÚMERO DE ASSENTOS	03 LUGARES		
Especificação Té			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Mesa de Reunião	Qtu.	500,00	500,00
Característica Física		300,00	300,00
	Especificação	MDE/ CIMILAR	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	MADEIRA/ MDP/		
TIPO	REDONDA DE 1,2	∠U M X 1,2U M	
Especificação Té	cnica		

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Balde a Pedal	2	100,00	200,00
Característica Física	Especificação	100,00	200,00
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENO		
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 L		
	pecificação Técnica		
ES	pecnicação recinca		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Armário	1	650,00	650,00
Característica Física	Especificação	050,00	050,00
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO		MM ATÉ 2100 X 1100 M	M ACO
-	specificação Técnica	MM ATE 2100 X 1100 M	n Aço
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (P¢
Balde/ Lixeira	Qtu.	70,00	70,00
,		70,00	70,00
Característica Física	Especificação	UTABO	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PII	VIADO	
CAPACIDADE	DE 11 ATÉ 20 L		
Es	pecificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Projetor Multimídia (Datashow)	1	3.100,00	3.100,00
Característica Física	Especificação	1 22,22	
OUTROS (ESPECIFICAR)	NÃO POSSUI		
	specificação Técnica		
Tecnologia: LCD Resolução: Mínima Nativa de 1024 x 76	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	inosidade: Mínimo de 2	500 lumens
Conectividade: Entrada/Saída RGB 15 pinos e HDMI Gara	antia: Mínima de 12 meses	mosidade. Timimo de 2	.500 idiliciis
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Tela de Projeção	1	700,00	700,00
Característica Física	Especificação	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,
OUTROS (ESPECIFICAR)	POSSUI		
	specificação Técnica		
Tipo: Tripé Área Visual: Mínima de 1,80 x 1,80 M Tecido	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	antia: Mínima do 12 m	0000
Ambiente: Rouparia	. Matte White (Branco Opaco) Gar	anda. Millina de 12 m	c3C3
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (D¢
Armário	<b>Qtu.</b> 2	650,00	1.300,00
		650,00	1.300,00
Característica Física	Especificação	*** *** **** **** ***	
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO		ИМ ATÉ 2100 X 1100 М	м аçо
Es	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Balde a Pedal	1	100,00	100,00
Característica Física	Especificação	1	1
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENO		
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 L		
	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Estante	2	350,00	700,00
Característica Física	Especificação		
CAPACIDADE/ PRATELEIRAS	MIN. 100KG/ 06	PRATELEIRAS	
REFORÇO	POSSUI		
Es	pecificação Técnica		
Ambiente: Administração			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Balde/ Lixeira	1	70,00	70,00
Característica Física	Especificação	. 5,50	
Caracteristica risica	_specificação		
	ACO / FERRO DI	NTADO	
MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE	AÇO / FERRO PI DE 11 ATÉ 20 L	NTADO	

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (P¢
Mesa para Computador	Qtu.		500,00
Característica Física	Especificação	300,00	300,0
BASE	MADEIRA/ MDP/	MDF/ SIMIL AR	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	MADEIRA/ MDP/		
DIVISÕES	DE 03 A 04 GAV		
SUPORTE PARA CPU	POSSUI	217.0	
SUPORTE PARA TECLADO	POSSUI		
SUPORTE PARA IMPRESSORA	POSSUI		
	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
Ventilador de Teto	1	150,00	150,0
Característica Física	Especificação		
COMPOSIÇÃO	03 PÁS		
E	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
Mesa para Impressora	1	160,00	160,0
Característica Física	Especificação		
ESTRUTURA	AÇO / FERRO PI		
DIMENSÕES MÍNIMAS	MÍNIMO DE 80 X	( 60 X 70 CM	
TAMPO	MADEIRA/ MDP/	MDF/ SIMILAR	
<u>E</u>	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
Ar Condicionado	1	1.800,00	1.800,0
Característica Física	Especificação	,	,
CAPACIDADE	9.000 A 12.000	BTUs	
TIPO	SPLIT		
FUNÇÃO	QUENTE E FRIO		
E:	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
Cadeira	2	90,00	180,0
Característica Física	Especificação	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PI	NTADO	
RODÍZIOS	NÃO POSSUI		
BRAÇOS	NÃO POSSUI		
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI		
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO		
	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Armário	1	650,00	650,0
Característica Física	Especificação		
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO		MM ATÉ 2100 X 1100 M	M AÇO
E:	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
Arquivo	1	520,00	520,0
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO		
GAVETAS	4 GAVETAS P/ PA		
DESLIZAMENTO DA GAVETA	TRILHO TELESCO	ÓPICO	
E	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
	1	100,00	100,0

Característica Física	Especificação  POLITIPORTI ENO
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENO
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 L
	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Mesa de Escritório	1 300,00 300,00
Característica Física	Especificação
BASE	AÇO / FERRO PINTADO
COMPOSIÇÃO	SIMPLES
MATERIAL DE CONFECÇÃO	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR
DIVISÕES	DE 01 A 02 GAVETAS
	Especificação Técnica
Authority Coloring Towns Program	
Ambiente: Sala de Espera e Recepção  Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
• •	
Impressora Laser (Comum)	1   1.000,00   1.000,00
Característica Física	Especificação
OUTROS (ESPECIFICAR)	POSSUI
Padrão do Cori Monagramático, Maradria da 16 MB 5	Especificação Técnica
Padrao de Cor: Monocromatico; Memoria de 16 MB; R Ciclo: 25.000 páginas; Interface USB e Rede; Frente (	Resolução de 600 x 600; Velocidade 33 PPM; Capacidade de 100 páginas; e Verso Automático; Garantia mínima de 12 meses.
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Longarina	10 380,00 3.800,00
Característica Física	Especificação
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO
NÚMERO DE ASSENTOS	03 LUGARES
	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Ventilador de Teto	2 150,00 300,00
Característica Física	Especificação
COMPOSIÇÃO	03 PÁS
-	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Cadeira	6 90,00 540,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
RODÍZIOS	NÃO POSSUI
BRAÇOS	NÃO POSSUI
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO
	Especificação Técnica
	<u> </u>
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Cadeira de Rodas para Obeso	1 1.450,00 1.450,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
BRAÇOS	FIXO
PÉS	FIXO
ELEVAÇÃO DE PERNAS	POSSUI
SUPORTE DE SORO	POSSUI
	Especificação Técnica
	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Nome do Equipamento	
Cadeira de Rodas Adulto	1 600,00 600,00
Cadeira de Rodas Adulto Característica Física	1 600,00 600,00 Especificação
Cadeira de Rodas Adulto	1 600,00 600,00
Cadeira de Rodas Adulto  Característica Física  PÉS	1 600,00 600,00 Especificação
Cadeira de Rodas Adulto Característica Física	1         600,00         600,00           Especificação           REMOVÍVEL

SUPORTE DE SORO	POSSUI  Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Balde a Pedal	2 100,00 200,0
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENO
-	DE 30 ATÉ 49 L
CAPACIDADE	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Ventilador de Teto	2 150,00 300,0
Característica Física	Especificação
COMPOSIÇÃO	03 PÁS
	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R
Televisor	2 1.800,00 3.600,0
Característica Física	Especificação
TIPO	LED
TAMANHO DA TELA	MÍNIMO DE 42"
CONVERSOR DIGITAL	POSSUI
ENTRADA	HDMI
PORTAS	USB
FULL HD	NÃO
	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Balde/ Lixeira	2 70,00 140,0
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO  DE 11 ATÉ 20 L
CAPACIDADE	Especificação Técnica
	Especificação recifica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Balde a Pedal	2 100,00 200,0
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENO
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 L
	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Mesa de Escritório	2 300,00 600,0
Característica Física	Especificação
BASE	AÇO / FERRO PINTADO
COMPOSIÇÃO	SIMPLES
MATERIAL DE CONFECÇÃO	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR
DIVISÕES	DE 01 A 02 GAVETAS
DIVISOES	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd.         Valor unitário (R\$)         Valor total (R\$           2         600,00         1.200,0
No-Break (Para Computador)  Característica Física	2 600,00 1.200,0 Especificação
POTÊNCIA	
TENSÃO	1 KVA ENTRADA/ SAÍDA: BIVOLT
ALARMES  PATERIA INTERNA	AUDIOVISUAL
BATERIA INTERNA	01 SELADA
	MÍNIMA DE 12 MESES
GARANTIA	
	Especificação Técnica  DLT; ALARMES: AUDIOVISUAL; BATERIA INTERNA: 01 SELADA; GARANTIA:

Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R
Arquivo	2 520,00 1.040,0
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO
GAVETAS	4 GAVETAS P/ PASTA SUSPENSA
DESLIZAMENTO DA GAVETA	TRILHO TELESCÓPICO
	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R
Cadeira de Rodas Pediátrica  Característica Física	
	Especificação  AÇO / FERRO PINTADO
MATERIAL DE CONFECÇÃO	FIXO
BRAÇOS PÉS	
	REMOVÍVEL
ELEVAÇÃO DE PERNAS	POSSUI
SUPORTE DE SORO	POSSUI
	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R
Mesa de Escritório	2 300,00 600,0
Característica Física	Especificação
BASE	AÇO / FERRO PINTADO
COMPOSIÇÃO	SIMPLES
MATERIAL DE CONFECÇÃO	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR
DIVISÕES	DE 01 A 02 GAVETAS
	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R
Bebedouro/ Purificador Refrigerado	2 760,00 1.520,0
Característica Física	Especificação
TIPO	PRESSÃO COLUNA SIMPLES
	Especificação Técnica
No. 10 Per Control	011   121   1
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R
Televisor	2 1.800,00 3.600,0
Característica Física	Especificação
TIPO	LED
TAMANHO DA TELA	MÍNIMO DE 42"
CONVERSOR DIGITAL	POSSUI
ENTRADA	HDMI
PORTAS	USB
FULL HD	NÃO Especificação Técnica
	Lapecincação recinca
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R
Computador (Desktop-Básico)	2 2.200,00 4.400,0
Característica Física	Especificação
MOUSE	USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM FIO)
FONTE	COMPATÍVEL COM O ITEM
SISTEMA OPERACIONAL	WINDOWS 7 PRO (64 BITS)
GARANTIA	MÍNIMA DE 12 MESES
TECLADO	USB, ABNT2, 107 TECLAS (COM FIO)
INTERFACES DE REDE	10/100/1000 e WIFI
INTERFACES DE VÍDEO	INTEGRADA
INTERNACES DE VIDEO	NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10
PROCESSADOR	NO THINK TO THE CORE IS OUT IN A TO
PROCESSADOR	4GB, DDR3, 1600 MHz
PROCESSADOR MEMÓRIA RAM	
	4GB, DDR3, 1600 MHz
PROCESSADOR  MEMÓRIA RAM  DISCO RÍGIDO  TIPO DE MONITOR	4GB, DDR3, 1600 MHz MÍNIMO DE 500 GB
PROCESSADOR  MEMÓRIA RAM  DISCO RÍGIDO  TIPO DE MONITOR  UNIDADE DE DISCO ÓTICO	4GB, DDR3, 1600 MHz MÍNIMO DE 500 GB 18,5" (1366 X 768)

(1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM FIO) Interfaces de rede: 10/100/1000 e WIFI Interfaces de vídeo: INTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (64 BITS) Fonte: COMPATÍVEL COM O ITEM Garantia: MÍNIMA DE 12 MESES Nome do Equipamento Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$) Ar Condicionado 1.800,00 1.800,00 Característica Física Especificação CAPACIDADE 9.000 A 12.000 BTUs TIPO **SPLIT FUNÇÃO** QUENTE E FRIO Especificação Técnica Valor unitário (R\$) Valor total (R\$) Qtd. Nome do Equipamento Estante 350,00 700,00 Característica Física Especificação CAPACIDADE/ PRATELEIRAS MIN. 100KG/ 06 PRATELEIRAS REFORÇO POSSUI Especificação Técnica Nome do Equipamento Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$) 1.300,00 Armário 650,00 Característica Física Especificação DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO Especificação Técnica Valor unitário (R\$) Valor total (R\$) Nome do Equipamento Qtd. Cadeira 90,00 540,00 Característica Física Especificação MATERIAL DE CONFECÇÃO AÇO / FERRO PINTADO RODÍZIOS NÃO POSSUI **BRAÇOS** NÃO POSSUI REGULAGEM DE ALTURA NÃO POSSUI ASSENTO/ ENCOSTO **POLIPROPILENO** Especificação Técnica Ambiente: Central de Material Esterelizado(CME) Valor unitário (R\$) Valor total (R\$) Nome do Equipamento Qtd. Balde a Pedal 100,00 200,00 Característica Física Especificação MATERIAL DE CONFECÇÃO POLIPROPILENO CAPACIDADE DE 30 ATÉ 49 L Especificação Técnica Nome do Equipamento Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$) 2 350,00 700,00 Estante Característica Física Especificação CAPACIDADE/ PRATELEIRAS MIN. 100KG/ 06 PRATELEIRAS REFORÇO **POSSUI** Especificação Técnica Valor unitário (R\$) Valor total (R\$) Nome do Equipamento Qtd. Autoclave Horizontal de Mesa (até 75 litros) 3.000,00 3.000,00 Característica Física Especificação CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO AÇO INOXIDÁVEL MODO DE OPERAÇÃO DIGITAL CAPACIDADE ATÉ 25 LITROS Especificação Técnica Valor unitário (R\$) Valor total (R\$) Nome do Equipamento Qtd. 2.000,00 2.000,00 Seladora 1 Característica Física Especificação APLICAÇÃO GRAU CIRÚRGICO TIPO MANUAL/ PEDAL

	ficação Técnica	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor total (
Armário	Qtu.	
Característica Física		
	Especificação	
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO		MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO
Especi	ficação Técnica	
Ambiente: Sala de Procedimentos		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor total (
Suporte de Soro	2	300,00 600
Característica Física	Especificação	·
TIPO	PEDESTAL ALTU	IRA REGULÁVEL
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁV	EL
	ficação Técnica	
	1	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor total (
Otoscópio	1	,
Característica Física	Especificação	
COMPOSIÇÃO		ESPÉCULOS REUSÁVEIS
BATERIA	CONVENCIONAL	-
Especi	ficação Técnica	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor total (
Ar Condicionado	1	1.800,00 1.800
Característica Física	Especificação	·
CAPACIDADE	9.000 A 12.000	BTUs
TIPO	SPLIT	
FUNÇÃO	QUENTE E FRIC	
-	ficação Técnica	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor total (
Nome do Equipamento  Mesa de Escritório	Qtd.	Valor unitário (R\$) Valor total (
		300,00 300
Mesa de Escritório  Característica Física	Especificação	300,00 300
Mesa de Escritório  Característica Física  BASE	Especificação AÇO / FERRO P	300,00 300
Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO	Especificação AÇO / FERRO P SIMPLES	. 300,00 300 INTADO
Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO	Especificação AÇO / FERRO P: SIMPLES MADEIRA/ MDP.	. 300,00 300 INTADO / MDF/ SIMILAR
Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES	Especificação AÇO / FERRO P SIMPLES	. 300,00 300 INTADO / MDF/ SIMILAR
Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  Especi	Especificação AÇO / FERRO P: SIMPLES MADEIRA/ MDP, DE 01 A 02 GAV	INTADO  MDF/ SIMILAR  /ETAS
Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  Especi  Nome do Equipamento	Especificação AÇO / FERRO P: SIMPLES MADEIRA/ MDP. DE 01 A 02 GAV ficação Técnica  Qtd.	NTADO  MDF/ SIMILAR  /ETAS  Valor unitário (R\$) Valor total (
Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  Especi  Nome do Equipamento  DEA - Desfibrilador Externo Automático	Especificação AÇO / FERRO P: SIMPLES MADEIRA/ MDP, DE 01 A 02 GAV ficação Técnica  Qtd.	MDF/ SIMILAR VETAS  Valor unitário (R\$) Valor total ( 8.000,00 8.000
Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  Especi  Nome do Equipamento  DEA - Desfibrilador Externo Automático  Característica Física	Especificação AÇO / FERRO P: SIMPLES MADEIRA/ MDP DE 01 A 02 GAV ficação Técnica  Qtd. Especificação	MDF/ SIMILAR VETAS  Valor unitário (R\$) Valor total ( 8.000,00 8.000
Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  Especi  Nome do Equipamento  DEA - Desfibrilador Externo Automático  Característica Física  ACESSÓRIO(S)	Especificação AÇO / FERRO P SIMPLES MADEIRA/ MDP DE 01 A 02 GAV ficação Técnica  Qtd.  Especificação 1 ELETRODO	MDF/ SIMILAR /ETAS  Valor unitário (R\$) Valor total ( 8.000,00 8.000
Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  Especi  Nome do Equipamento  DEA - Desfibrilador Externo Automático  Característica Física  ACESSÓRIO(S)	Especificação AÇO / FERRO P: SIMPLES MADEIRA/ MDP DE 01 A 02 GAV ficação Técnica  Qtd. Especificação	MDF/ SIMILAR /ETAS  Valor unitário (R\$) Valor total ( 8.000,00 8.000
Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  Especi  Nome do Equipamento  DEA - Desfibrilador Externo Automático  Característica Física  ACESSÓRIO(S)  BATERIA  TELA DE ECG	Especificação AÇO / FERRO P: SIMPLES MADEIRA/ MDP. DE 01 A 02 GAV ficação Técnica  Qtd.  Especificação 1 ELETRODO MÍNIMO DE 200 POSSUI	MDF/ SIMILAR /ETAS  Valor unitário (R\$) Valor total ( 8.000,00 8.000
Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  Especi  Nome do Equipamento  DEA - Desfibrilador Externo Automático  Característica Física  ACESSÓRIO(S)  BATERIA  TELA DE ECG	Especificação AÇO / FERRO P: SIMPLES MADEIRA/ MDP. DE 01 A 02 GAV ficação Técnica  Qtd. Especificação 1 ELETRODO MÍNIMO DE 200	MDF/ SIMILAR /ETAS  Valor unitário (R\$) Valor total ( 8.000,00 8.000
Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  Especi  Nome do Equipamento  DEA - Desfibrilador Externo Automático  Característica Física  ACESSÓRIO(S)  BATERIA  TELA DE ECG	Especificação AÇO / FERRO P: SIMPLES MADEIRA/ MDP. DE 01 A 02 GAV ficação Técnica  Qtd.  Especificação 1 ELETRODO MÍNIMO DE 200 POSSUI	MDF/ SIMILAR /ETAS  Valor unitário (R\$) Valor total ( 8.000,00 8.000
Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  Especi  Nome do Equipamento  DEA - Desfibrilador Externo Automático  Característica Física  ACESSÓRIO(S)  BATERIA  TELA DE ECG  Especi	Especificação AÇO / FERRO P. SIMPLES MADEIRA/ MDP. DE 01 A 02 GAV ficação Técnica  Qtd. Especificação 1 ELETRODO MÍNIMO DE 200 POSSUI ficação Técnica	MDF/ SIMILAR VETAS  Valor unitário (R\$) Valor total ( 8.000,00 8.000  CHOQUES  Valor unitário (R\$) Valor total (
Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  Especi  Nome do Equipamento  DEA - Desfibrilador Externo Automático  Característica Física  ACESSÓRIO(S)  BATERIA  TELA DE ECG  Especi  Nome do Equipamento	Especificação AÇO / FERRO P: SIMPLES MADEIRA/ MDP, DE 01 A 02 GAV ficação Técnica  Qtd. Especificação 1 ELETRODO MÍNIMO DE 200 POSSUI ficação Técnica  Qtd.	MDF/ SIMILAR //ETAS  Valor unitário (R\$) Valor total ( 8.000,00 8.000  CHOQUES  Valor unitário (R\$) Valor total ( 2.500,00 2.500
Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  Especi  Nome do Equipamento  DEA - Desfibrilador Externo Automático  Característica Física  ACESSÓRIO(S)  BATERIA  TELA DE ECG  Especi  Nome do Equipamento  Característica Física  ACESSÓRIO(S)  CARACTERÍA  TELA DE ECG  CARACTERÍA  TELA DE ECG  CARACTERÍA  CARACTERÍA  CARACTERÍA  CARACTERÍA  CARACTERÍA  CARACTERÍSTICA	Especificação AÇO / FERRO P: SIMPLES MADEIRA/ MDP, DE 01 A 02 GAV ficação Técnica  Qtd.  Especificação 1 ELETRODO MÍNIMO DE 200 POSSUI ficação Técnica  Qtd.	300,00   3
Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  Especi  Nome do Equipamento  DEA - Desfibrilador Externo Automático  Característica Física  ACESSÓRIO(S)  BATERIA  TELA DE ECG  Especi  Nome do Equipamento  Oxímetro de Pulso  Característica Física  TIPO	Especificação AÇO / FERRO P SIMPLES MADEIRA/ MDP DE 01 A 02 GAV ficação Técnica  Qtd.  Especificação 1 ELETRODO MÍNIMO DE 200 POSSUI ficação Técnica  Qtd.  Qtd.	300,00   3
Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  Especi  Nome do Equipamento  DEA - Desfibrilador Externo Automático  Característica Física  ACESSÓRIO(S)  BATERIA  TELA DE ECG  Nome do Equipamento  Oxímetro de Pulso  Característica Física  TIPO  CURVA PLESTIMOGRÁFICA  SENSOR DE SPO2	Especificação AÇO / FERRO P: SIMPLES MADEIRA/ MDP. DE 01 A 02 GAV ficação Técnica   Especificação 1 ELETRODO MÍNIMO DE 200 POSSUI ficação Técnica  Qtd.  Especificação POSSUI NÃO POSSUI 01	300,00   3
Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  Especi  Nome do Equipamento  DEA - Desfibrilador Externo Automático  Característica Física  ACESSÓRIO(S)  BATERIA  TELA DE ECG  Especi  Nome do Equipamento  Oxímetro de Pulso  Característica Física  IIPO  CURVA PLESTIMOGRÁFICA  SENSOR DE SPO2	Especificação AÇO / FERRO P SIMPLES MADEIRA/ MDP DE 01 A 02 GAV ficação Técnica  Qtd.  Especificação 1 ELETRODO MÍNIMO DE 200 POSSUI ficação Técnica  Qtd.  Especificação POSSUI FICAÇÃO TÉCNICA	300,00   3
Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  Especi  Nome do Equipamento  DEA - Desfibrilador Externo Automático  Característica Física  ACESSÓRIO(S)  BATERIA  TELA DE ECG  Nome do Equipamento  Oxímetro de Pulso  Característica Física  TIPO  CURVA PLESTIMOGRÁFICA  SENSOR DE SPO2	Especificação AÇO / FERRO P. SIMPLES MADEIRA/ MDP. DE 01 A 02 GAV ficação Técnica  Qtd. Especificação 1 ELETRODO MÍNIMO DE 200 POSSUI ficação Técnica  Qtd. Especificação PORTÁTIL (DE NÃO POSSUI 01 ficação Técnica	300,00   3
Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  Especi  Nome do Equipamento  DEA - Desfibrilador Externo Automático  Característica Física  ACESSÓRIO(S)  BATERIA  TELA DE ECG  Especi  Nome do Equipamento  Oxímetro de Pulso  Característica Física  TIPO  CURVA PLESTIMOGRÁFICA  SENSOR DE SPO2  Especi  Nome do Equipamento	Especificação AÇO / FERRO P: SIMPLES MADEIRA/ MDP. DE 01 A 02 GAV ficação Técnica   Especificação 1 ELETRODO MÍNIMO DE 200 POSSUI ficação Técnica  Qtd.  Especificação POSSUI NÃO POSSUI 01	300,00   300   INTADO
Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  Especi  Nome do Equipamento  DEA - Desfibrilador Externo Automático  Característica Física  ACESSÓRIO(S)  BATERIA  TELA DE ECG  Especi  Nome do Equipamento  Oxímetro de Pulso  Característica Física  TIPO  CURVA PLESTIMOGRÁFICA  SENSOR DE SpO2  Especi  Nome do Equipamento  Carro para Transporte de Materiais (diversos)	Especificação AÇO / FERRO P. SIMPLES MADEIRA/ MDP. DE 01 A 02 GAV ficação Técnica  Qtd. Especificação 1 ELETRODO MÍNIMO DE 200 POSSUI ficação Técnica  Qtd. Especificação PORTÁTIL (DE INÃO POSSUI 01 ficação Técnica	300,00   3
Mesa de Escritório  Característica Física  BASE  COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  DIVISÕES  Especi  Nome do Equipamento  DEA - Desfibrilador Externo Automático  Característica Física  ACESSÓRIO(S)  BATERIA  TELA DE ECG  Especi  Nome do Equipamento  Oxímetro de Pulso  Característica Física  TIPO  CURVA PLESTIMOGRÁFICA  SENSOR DE SPO2  Especi  Nome do Equipamento	Especificação AÇO / FERRO P SIMPLES MADEIRA/ MDP DE 01 A 02 GAV ficação Técnica  Qtd.  Especificação 1 ELETRODO MÍNIMO DE 200 POSSUI ficação Técnica  Qtd.  Especificação PORTÁTIL (DE I NÃO POSSUI 01 ficação Técnica  Qtd.	300,00   3

Especificação  DE 1800 X 700  ção Técnica  Qtd.  1  Especificação  AÇO / FERRO PI  POSSUI  TRIPLO  ção Técnica	MM ATÉ 2100 X 1100 M  Valor unitário (R\$)  450,00	1.300,00 M AÇO
DE 1800 X 700  ção Técnica  Qtd.  1  Especificação  AÇO / FERRO PI  POSSUI  TRIPLO  ção Técnica	MM ATÉ 2100 X 1100 M  Valor unitário (R\$)  450,00	M AÇO  Valor total (R\$)
DE 1800 X 700  ção Técnica  Qtd.  1  Especificação  AÇO / FERRO PI  POSSUI  TRIPLO  ção Técnica	WM ATÉ 2100 X 1100 M  Valor unitário (R\$)  450,00	Valor total (R\$)
Qtd.  1 Especificação AÇO / FERRO PI POSSUI TRIPLO Ção Técnica	450,00	
Especificação AÇO / FERRO PI POSSUI TRIPLO ção Técnica	450,00	
Especificação AÇO / FERRO PI POSSUI TRIPLO ção Técnica	450,00	
Especificação AÇO / FERRO PI POSSUI TRIPLO Ção Técnica	1	1 +30,00
AÇO / FERRO PI POSSUI TRIPLO ÇÃO TÉCNICA	NTADO	
POSSUI TRIPLO ção Técnica		
TRIPLO ção Técnica		
į		
Otd		
	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
2		180,00
Especificação	50,00	100,00
	NTADO	
	)	
ção Técnica		
Otd	Valor unitário (P\$)	Valor total (P\$
		7.500,00
	7.300,00	7.300,00
NÃO POSSUI		
ção Técnica		
Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
1	300,00	300,00
Especificação		
	ĒL	
guo recineu		
Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
1	350,00	350,00
	PRATELEIRAS	
•		
-	1	
Qtd.		
	,	200,00
	)	
DE 30 ATE 49 L ção Técnica		
6.1	Walani in Carlo	Malauta (# 1)
	•	150.000,00
<u> </u>	AÇO / FERRO PI NÃO POSSUI NÃO POSSUI NÃO POSSUI POLIPROPILENC GÁO TÉCNICA  Qtd.  12 POSSUI NÃO POSSUI POSSUI NÃO POSSUI POSSUI NÃO POSSUI POSSUI NÃO POSSUI SÃO TÉCNICA  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVI GÃO TÉCNICA  Qtd.  1 Especificação AÇO INOXIDÁVI GÃO TÉCNICA  Qtd.  2 Especificação MIN. 100KG/ 06 POSSUI GÃO TÉCNICA  Qtd.  2 Especificação POLIPROPILENC DE 30 ATÉ 49 L GÃO TÉCNICA	AÇO / FERRO PINTADO  NÃO POSSUI  NÃO POSSUI  NÃO POSSUI  POLIPROPILENO  GO TÉCNICA  Qtd. Valor unitário (R\$)  1 7.500,00  Especificação  12  POSSUI  NÃO POSSUI  SÃO TÉCNICA  Qtd. Valor unitário (R\$)  1 300,00  Especificação  AÇO INOXIDÁVEL  GO TÉCNICA  Qtd. Valor unitário (R\$)  1 350,00  Especificação  MIN. 100KG/ 06 PRATELEIRAS  POSSUI  GO TÉCNICA  Qtd. Valor unitário (R\$)  2 100,00  Especificação  POLIPROPILENO  DE 30 ATÉ 49 L  GO TÉCNICA

MOTORIZAÇÃO	MÍNIMO DE 140	CV	
CÂMBIO	MANUAL		
CAPACIDADE	05 LUGARES		
AR CONDICIONADO	POSSUI		
TIPO DE DIREÇÃO	HIDRÁULICA		
TRIO ELÉTRICO (TRAVA, VIDRO, ALARME)	POSSUI		
FREIOS ABS E AIRBAG DUP	POSSUI		
ACESSÓRIOS2	NÃO POSSUI		
ACESSÓRIOS3	PROTETOR DE C	ACAMBA	
ACESSÓRIO 1	ESTRIBOS LATER		
	ecificação Técnica	u 120	
Ambiente: Consultório Indiferenciado			
	Otd	Valor unitário (R\$)	Valor total (D¢)
Nome do Equipamento Foco Refletor Ambulatorial	Qtd.	500,00	Valor total (R\$)
Característica Física	E-masificação	500,00	500,00
	<b>Especificação</b> HALOGÊNIO		
ILUMINAÇÃO	FLEXÍVEL		
HASTE Esp			
	-	•	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	-
Balança Antropométrica Adulto	1	1.500,00	1.500,00
Característica Física	Especificação		
MODO DE OPERAÇÃO	DIGITAL		
Esp	ecificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Lanterna Clínica	2	60,00	120,00
Característica Física	Especificação	,	.,
MATERIAL DE CONFECÇÃO	ALUMÍNIO		
TIPO	LED		
	ecificação Técnica		
	1 2.1		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Detector Fetal	2	700,00	1.400,00
Característica Física	Especificação		
TIPO	PORTÁTIL		
TECNOLOGIA	DIGITAL		
Esp	ecificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Balança Antropométrica para Obesos	1	2.000,00	2.000,00
Característica Física	Especificação		
MODO DE OPERAÇÃO	DIGITAL		
Esp	ecificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R¢)
Detector Fetal	2	700,00	1.400,00
Característica Física	Especificação	, 55,50	2.100,00
TIPO	PORTÁTIL		
TECNOLOGIA	DIGITAL		
	ecificação Técnica		
Name de François		Walana and a case	Valanti (27.1
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Balde a Pedal	2	100,00	200,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENO		
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 L		
Esp	ecificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)

Cadeira	6	90,00	540,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PIN	ITADO	
RODÍZIOS	NÃO POSSUI		
BRAÇOS	NÃO POSSUI		
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI		
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO		
	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
Mesa de Mayo	2	600,00	1.200,0
Característica Física	Especificação	,	,
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVEI		
	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (Re
Escada com 2 degraus	2	300,00	600,0
Característica Física	Especificação	300,00	000,0
	AÇO INOXIDÁVEI		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	specificação Técnica	-	
L	specificação recifica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
Cadeira para Obeso	1	400,00	400,0
Característica Física	Especificação		
BRAÇOS	NÃO POSSUI		
RODÍZIOS	NÃO POSSUI		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	ESTOFADO		
ESTRUTURA	AÇO / FERRO PIN	ΙΤΔΠΟ	
	specificação Técnica	III	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (B4
Otoscópio	<b>Qtu.</b> 2	380,00	760,0
Característica Física	Especificação	300,00	700,0
COMPOSIÇÃO		SPÉCULOS REUSÁVEIS	
BATERIA	CONVENCIONAL	SPECULUS REUSAVEIS	
	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	1 O+d	IValar unitária (D¢)	
	Qtd.		_
Ventilador de Teto	2	150,00	_
Ventilador de Teto  Característica Física	2 Especificação		_
Ventilador de Teto  Característica Física  COMPOSIÇÃO	2		_
Ventilador de Teto  Característica Física  COMPOSIÇÃO  E	Especificação 03 PÁS specificação Técnica	150,00	300,0
Ventilador de Teto  Característica Física  COMPOSIÇÃO  E  Nome do Equipamento	2 Especificação 03 PÁS specificação Técnica  Qtd.	150,00 Valor unitário (R\$)	300,0  Valor total (R
Ventilador de Teto  Característica Física  COMPOSIÇÃO  E  Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica	2 Especificação 03 PÁS specificação Técnica  Qtd. 2	150,00	300,0  Valor total (R
Ventilador de Teto  Característica Física  COMPOSIÇÃO  E  Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica  Característica Física	2 Especificação 03 PÁS specificação Técnica  Qtd. 2 Especificação	150,00  Valor unitário (R\$)  1.100,00	300,0
Ventilador de Teto  Característica Física  COMPOSIÇÃO  E  Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	2 Especificação 03 PÁS specificação Técnica  Qtd. 2 Especificação AÇO / FERRO PIN	150,00  Valor unitário (R\$)  1.100,00	300,0
Ventilador de Teto  Característica Física  COMPOSIÇÃO  E  Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica  Característica Física	2 Especificação 03 PÁS specificação Técnica  Qtd.  2 Especificação AÇO / FERRO PIN MÓVEL	150,00  Valor unitário (R\$)  1.100,00	300,0
Ventilador de Teto  Característica Física  COMPOSIÇÃO  E  Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  POSIÇÃO DO LEITO  GABINETE COM PORTAS E GAVETAS	2 Especificação 03 PÁS specificação Técnica  Qtd. 2 Especificação AÇO / FERRO PIN MÓVEL NÃO POSSUI	150,00  Valor unitário (R\$)  1.100,00	300,0
Ventilador de Teto  Característica Física  COMPOSIÇÃO  E  Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  POSIÇÃO DO LEITO  GABINETE COM PORTAS E GAVETAS	2 Especificação 03 PÁS specificação Técnica  Qtd.  2 Especificação AÇO / FERRO PIN MÓVEL	150,00  Valor unitário (R\$)  1.100,00	300,0
Ventilador de Teto  Característica Física  COMPOSIÇÃO  E  Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  POSIÇÃO DO LEITO  GABINETE COM PORTAS E GAVETAS	2 Especificação 03 PÁS specificação Técnica  Qtd. 2 Especificação AÇO / FERRO PIN MÓVEL NÃO POSSUI	150,00  Valor unitário (R\$)  1.100,00	300,0  Valor total (Rs 2.200,0
Ventilador de Teto  Característica Física  COMPOSIÇÃO  E  Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  POSIÇÃO DO LEITO  GABINETE COM PORTAS E GAVETAS  E	2 Especificação 03 PÁS specificação Técnica  Qtd.  2 Especificação AÇO / FERRO PIN MÓVEL NÃO POSSUI specificação Técnica	150,00  Valor unitário (R\$)  1.100,00	Valor total (R: 2.200,0
Ventilador de Teto  Característica Física  COMPOSIÇÃO  E  Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  POSIÇÃO DO LEITO  GABINETE COM PORTAS E GAVETAS  E  Nome do Equipamento	Especificação 03 PÁS specificação Técnica  Qtd.  2 Especificação AÇO / FERRO PIN MÓVEL NÃO POSSUI specificação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$) 1.100,00 ITADO Valor unitário (R\$)	Valor total (R: 2.200,0
Ventilador de Teto  Característica Física  COMPOSIÇÃO  E  Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  POSIÇÃO DO LEITO  GABINETE COM PORTAS E GAVETAS  E  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO	Especificação  03 PÁS  specificação Técnica  Qtd.  2 Especificação AÇO / FERRO PIN MÓVEL NÃO POSSUI  specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação DIGITAL	Valor unitário (R\$) 1.100,00 ITADO Valor unitário (R\$)	Valor total (R: 2.200,0
Ventilador de Teto  Característica Física  COMPOSIÇÃO  E  Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  POSIÇÃO DO LEITO  GABINETE COM PORTAS E GAVETAS  E  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO	Especificação  03 PÁS  specificação Técnica  Qtd.  2  Especificação  AÇO / FERRO PIN  MÓVEL  NÃO POSSUI  specificação Técnica  Qtd.  1  Especificação	Valor unitário (R\$) 1.100,00 ITADO Valor unitário (R\$)	Valor total (R: 2.200,0
Ventilador de Teto  Característica Física  COMPOSIÇÃO  E  Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  POSIÇÃO DO LEITO  GABINETE COM PORTAS E GAVETAS  E  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO	Especificação  03 PÁS  specificação Técnica  Qtd.  2 Especificação AÇO / FERRO PIN MÓVEL NÃO POSSUI  specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação DIGITAL	Valor unitário (R\$) 1.100,00 ITADO Valor unitário (R\$)	300,0  Valor total (Rs 2.200,0  Valor total (Rs 1.000,0
Ventilador de Teto  Característica Física  COMPOSIÇÃO  E  Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  POSIÇÃO DO LEITO  GABINETE COM PORTAS E GAVETAS  E  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  E	Especificação  03 PÁS  specificação Técnica  Qtd.  2 Especificação AÇO / FERRO PIN MÓVEL NÃO POSSUI  specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação DIGITAL  specificação Técnica	150,00  Valor unitário (R\$)  1.100,00  ITADO  Valor unitário (R\$)  1.000,00	Valor total (Rs 1.000,0
Ventilador de Teto  Característica Física  COMPOSIÇÃO  E  Nome do Equipamento  Mesa Ginecológica  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  POSIÇÃO DO LEITO  GABINETE COM PORTAS E GAVETAS  E  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  E  Nome do Equipamento	Especificação  03 PÁS  specificação Técnica  Qtd.  2 Especificação AÇO / FERRO PIN MÓVEL NÃO POSSUI  specificação Técnica  Qtd.  1 Especificação DIGITAL  specificação Técnica	Valor unitário (R\$) 1.100,00  ITADO  Valor unitário (R\$) 1.000,00  Valor unitário (R\$)	2.200,00  Valor total (R\$  1.000,00

TIPO FUNÇÃO	SPLIT  QUENTE E FRIO
	pecificação Técnica
	paannanyuu raannau
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Cadeira	6 90,00 540,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
RODÍZIOS	NÃO POSSUI
BRAÇOS	NÃO POSSUI
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO
·	pecificação Técnica
	poomouyuo roomou
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Biombo	2 450,00 900,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
RODÍZIOS	POSSUI
ramanho	TRIPLO
	pecificação Técnica
	payuv roomou
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Mesa de Exames	2 700,00 1.400,00
Característica Física	Especificação
POSIÇÃO DO LEITO	FIXO
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
ACESSÓRIO(S)	SUPORTE PARA PAPEL
	pecificação Técnica
	P
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Suporte de Soro	2 300,00 600,00
Característica Física	Especificação
TIPO	PEDESTAL ALTURA REGULÁVEL
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVEL
<u>-</u>	pecificação Técnica
	· · · · ·
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Mesa de Escritório	2 300,00 600,00
Característica Física	Especificação
BASE	AÇO / FERRO PINTADO
	SIMPLES
COMPOSIÇÃO	
COMPOSIÇÃO MATERIAL DE CONFECÇÃO	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR
COMPOSIÇÃO MATERIAL DE CONFECÇÃO DIVISÕES	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR DE 01 A 02 GAVETAS
COMPOSIÇÃO MATERIAL DE CONFECÇÃO DIVISÕES	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR
COMPOSIÇÃO MATERIAL DE CONFECÇÃO DIVISÕES Esp	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR DE 01 A 02 GAVETAS  pecificação Técnica
COMPOSIÇÃO MATERIAL DE CONFECÇÃO DIVISÕES	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR  DE 01 A 02 GAVETAS  pecificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
COMPOSIÇÃO MATERIAL DE CONFECÇÃO DIVISÕES Esp Nome do Equipamento	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR  DE 01 A 02 GAVETAS  pecificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 2.700,00 2.700,00
COMPOSIÇÃO MATERIAL DE CONFECÇÃO DIVISÕES  Esp  Nome do Equipamento Criocautério  Característica Física	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR  DE 01 A 02 GAVETAS  pecificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 2.700,00 2.700,00  Especificação
COMPOSIÇÃO MATERIAL DE CONFECÇÃO DIVISÕES  Esp  Nome do Equipamento Criocautério  Característica Física TIPO DE GÁS	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR  DE 01 A 02 GAVETAS  pecificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 2.700,00 2.700,00
COMPOSIÇÃO MATERIAL DE CONFECÇÃO DIVISÕES  Esp  Nome do Equipamento Criocautério Característica Física TIPO DE GÁS SUPORTE COM RODÍZIOS	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR  DE 01 A 02 GAVETAS  pecificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 2.700,00 2.700,00  Especificação  NITROGÊNIO  POSSUI
COMPOSIÇÃO MATERIAL DE CONFECÇÃO DIVISÕES  Esp  Nome do Equipamento Criocautério Característica Física FIPO DE GÁS SUPORTE COM RODÍZIOS QUANTIDADE DE PONTEIRAS	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR DE 01 A 02 GAVETAS  pecificação Técnica   Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 2.700,00 2.700,00  Especificação  NITROGÊNIO  POSSUI  ATÉ 5 PONTEIRAS
COMPOSIÇÃO MATERIAL DE CONFECÇÃO DIVISÕES  Esp  Nome do Equipamento Criocautério Característica Física FIPO DE GÁS SUPORTE COM RODÍZIOS QUANTIDADE DE PONTEIRAS	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR  DE 01 A 02 GAVETAS  pecificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 2.700,00 2.700,00  Especificação  NITROGÊNIO  POSSUI
COMPOSIÇÃO MATERIAL DE CONFECÇÃO DIVISÕES  Esp  Nome do Equipamento Criocautério  Característica Física FIPO DE GÁS SUPORTE COM RODÍZIOS QUANTIDADE DE PONTEIRAS  Esp	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR  DE 01 A 02 GAVETAS  pecificação Técnica   Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 2.700,00 2.700,00  Especificação  NITROGÊNIO  POSSUI  ATÉ 5 PONTEIRAS  pecificação Técnica
COMPOSIÇÃO MATERIAL DE CONFECÇÃO DIVISÕES  Esp  Nome do Equipamento Criocautério Característica Física TIPO DE GÁS GUPORTE COM RODÍZIOS QUANTIDADE DE PONTEIRAS  Esp  Nome do Equipamento	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR  DE 01 A 02 GAVETAS  pecificação Técnica   Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 2.700,00 2.700,00  Especificação  NITROGÊNIO  POSSUI  ATÉ 5 PONTEIRAS  pecificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
COMPOSIÇÃO MATERIAL DE CONFECÇÃO DIVISÕES  Esp  Nome do Equipamento Criocautério  Característica Física FIPO DE GÁS SUPORTE COM RODÍZIOS QUANTIDADE DE PONTEIRAS  Esp	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR DE 01 A 02 GAVETAS  pecificação Técnica   Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 2.700,00 2.700,00  Especificação  NITROGÊNIO  POSSUI  ATÉ 5 PONTEIRAS  pecificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 200,00 200,00
MATERIAL DE CONFECÇÃO DIVISÕES  Esp  Nome do Equipamento Criocautério Característica Física FIPO DE GÁS SUPORTE COM RODÍZIOS QUANTIDADE DE PONTEIRAS  Esp  Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Obeso Característica Física	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR  DE 01 A 02 GAVETAS  pecificação Técnica   Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 2.700,00 2.700,00  Especificação  NITROGÊNIO  POSSUI  ATÉ 5 PONTEIRAS  pecificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 200,00 200,00  Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO DIVISÕES  Esp  Nome do Equipamento Criocautério  Característica Física TIPO DE GÁS SUPORTE COM RODÍZIOS QUANTIDADE DE PONTEIRAS  Esp  Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Obeso Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR  DE 01 A 02 GAVETAS  pecificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 2.700,00 2.700,00  Especificação  NITROGÊNIO  POSSUI  ATÉ 5 PONTEIRAS  pecificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 200,00 200,00  Especificação  TECIDO EM ALGODÃO
COMPOSIÇÃO MATERIAL DE CONFECÇÃO DIVISÕES  Esp  Nome do Equipamento Criocautério  Característica Física TIPO DE GÁS GUPORTE COM RODÍZIOS QUANTIDADE DE PONTEIRAS  Esp  Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Obeso Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BRAÇADEIRA/ FECHO	MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR  DE 01 A 02 GAVETAS  pecificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 2.700,00 2.700,00  Especificação  NITROGÊNIO  POSSUI  ATÉ 5 PONTEIRAS  pecificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 200,00 200,00  Especificação

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$	
Bisturi Elétrico (até 165 W)	1	3.000,00	3.000,00	
Característica Física	Especificação			
FUNÇÃO BIPOLAR	POSSUI			
MICROPROCESSADO	SIM			
ALARMES	POSSUI			
POTÊNCIA	ATÉ 100 W			
	Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)		
Colposcópio	1	16.000,00	16.000,00	
Característica Física	Especificação			
AUMENTO	VARIÁVEL			
BRAÇOS	POSSUI			
CÂMERA	POSSUI			
MONITOR	POSSUI			
	Especificação Técnica			
Ambiente: Sala de Inalação Coletiva		_		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)		
Longarina Física	1	380,00	380,00	
Característica Física		Especificação		
ASSENTO/ ENCOSTO		POLIPROPILENO		
NÚMERO DE ASSENTOS	03 LUGARES			
	Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$	
Balde a Pedal	2	100,00	200,0	
Característica Física	Especificação			
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENO	POLIPROPILENO		
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 L	DE 30 ATÉ 49 L		
	Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$	
Armário	1		650,00	
Característica Física	Especificação	100/00	222/3	
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO		MM ATÉ 2100 X 1100 M	IM ACO	
Direction of the contract of t	DE 1000 X 700 .	, XIE 2100 X 1100 I	117790	
	Especificação Técnica			
Name de Engineerente		Volon mitánia (Dt)	V-1	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	-	
Suporte de Soro	<b>Qtd.</b> 2	+	Valor total (R\$	
Suporte de Soro  Característica Física	Qtd. 2 Especificação	300,00	-	
Suporte de Soro  Característica Física  TIPO	Qtd. 2 Especificação PEDESTAL ALTU	300,00	-	
Suporte de Soro  Característica Física  TIPO	Qtd. 2 Especificação	300,00	-	
Suporte de Soro  Característica Física  TIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO	Qtd.  2 Especificação PEDESTAL ALTU AÇO INOXIDÁVE Especificação Técnica	300,00 RA REGULÁVEL	600,0	
Suporte de Soro  Característica Física  TIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento	Qtd.  2 Especificação PEDESTAL ALTU AÇO INOXIDÁVE Especificação Técnica  Qtd.	300,00  RA REGULÁVEL  L  Valor unitário (R\$)	600,0	
Suporte de Soro  Característica Física  TIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Cadeira	Qtd.  2 Especificação PEDESTAL ALTU AÇO INOXIDÁVE Especificação Técnica  Qtd.  2	300,00  RA REGULÁVEL  L  Valor unitário (R\$)	600,0	
Suporte de Soro  Característica Física  TIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Cadeira  Característica Física	Qtd.  2 Especificação PEDESTAL ALTU AÇO INOXIDÁVE Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação	300,00  RA REGULÁVEL  L  Valor unitário (R\$) 90,00	600,0	
Suporte de Soro  Característica Física  TIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Cadeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	Qtd.  2 Especificação PEDESTAL ALTU AÇO INOXIDÁVE Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação AÇO / FERRO PI	300,00  RA REGULÁVEL  L  Valor unitário (R\$) 90,00	600,0	
Suporte de Soro  Característica Física  TIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Cadeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  RODÍZIOS	Qtd.  2 Especificação PEDESTAL ALTU AÇO INOXIDÁVE Especificação Técnica  Qtd.  2 Especificação AÇO / FERRO PI NÃO POSSUI	300,00  RA REGULÁVEL  L  Valor unitário (R\$) 90,00	600,0	
Suporte de Soro  Característica Física  TIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Cadeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  RODÍZIOS  BRAÇOS	Qtd.  2 Especificação PEDESTAL ALTU AÇO INOXIDÁVE Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação AÇO / FERRO PI NÃO POSSUI NÃO POSSUI	300,00  RA REGULÁVEL  L  Valor unitário (R\$) 90,00	600,0	
Suporte de Soro  Característica Física  TIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Cadeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  RODÍZIOS  BRAÇOS	Qtd.  2 Especificação PEDESTAL ALTU AÇO INOXIDÁVE Especificação Técnica  Qtd.  2 Especificação AÇO / FERRO PI NÃO POSSUI	300,00  RA REGULÁVEL  L  Valor unitário (R\$) 90,00	600,00	
Suporte de Soro  Característica Física  TIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Cadeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  RODÍZIOS  BRAÇOS  REGULAGEM DE ALTURA	Qtd.  2 Especificação PEDESTAL ALTU AÇO INOXIDÁVE Especificação Técnica  Qtd.  2 Especificação AÇO / FERRO PI NÃO POSSUI NÃO POSSUI NÃO POSSUI POLIPROPILENO	300,00  RA REGULÁVEL  L  Valor unitário (R\$)  90,00  NTADO	600,00	
Suporte de Soro  Característica Física  TIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Cadeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  RODÍZIOS  BRAÇOS  REGULAGEM DE ALTURA	Qtd.  2 Especificação PEDESTAL ALTU AÇO INOXIDÁVE Especificação Técnica  Qtd.  2 Especificação AÇO / FERRO PI NÃO POSSUI NÃO POSSUI NÃO POSSUI	300,00  RA REGULÁVEL  L  Valor unitário (R\$)  90,00  NTADO	600,00	
Suporte de Soro  Característica Física  TIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Cadeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  RODÍZIOS  BRAÇOS  REGULAGEM DE ALTURA  ASSENTO/ ENCOSTO  Nome do Equipamento	Qtd.  2 Especificação PEDESTAL ALTU AÇO INOXIDÁVE Especificação Técnica  Qtd.  2 Especificação AÇO / FERRO PI NÃO POSSUI NÃO POSSUI NÃO POSSUI POLIPROPILENO Especificação Técnica	300,00  RA REGULÁVEL  L  Valor unitário (R\$)  90,00  NTADO  Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$	
Suporte de Soro  Característica Física  TIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Cadeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  RODÍZIOS  BRAÇOS  REGULAGEM DE ALTURA  ASSENTO/ ENCOSTO  Nome do Equipamento  Nebulizador Portátil	Qtd.  2 Especificação PEDESTAL ALTU AÇO INOXIDÁVE Especificação Técnica  Qtd.  2 Especificação AÇO / FERRO PI NÃO POSSUI NÃO POSSUI POLIPROPILENO Especificação Técnica  Qtd.	300,00  RA REGULÁVEL  L  Valor unitário (R\$)  90,00  NTADO  Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$	
Suporte de Soro  Característica Física  TIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Cadeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  RODÍZIOS  BRAÇOS  REGULAGEM DE ALTURA  ASSENTO/ ENCOSTO  Nome do Equipamento  Nebulizador Portátil  Característica Física	Qtd.  2 Especificação PEDESTAL ALTU AÇO INOXIDÁVE Especificação Técnica  Qtd.  2 Especificação AÇO / FERRO PI NÃO POSSUI NÃO POSSUI NÃO POSSUI POLIPROPILENO Especificação Técnica  Qtd.  2 Especificação Técnica	300,00  RA REGULÁVEL  L  Valor unitário (R\$)  90,00  NTADO  Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$	
Suporte de Soro  Característica Física  TIPO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Cadeira  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  RODÍZIOS  BRAÇOS  REGULAGEM DE ALTURA  ASSENTO/ ENCOSTO  Nome do Equipamento  Nebulizador Portátil	Qtd.  2 Especificação PEDESTAL ALTU AÇO INOXIDÁVE Especificação Técnica  Qtd.  2 Especificação AÇO / FERRO PI NÃO POSSUI NÃO POSSUI POLIPROPILENO Especificação Técnica  Qtd.	300,00  RA REGULÁVEL  L  Valor unitário (R\$)  90,00  NTADO  Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$	

	Especificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Ar Condicionado	1	1.800,00	1.800,00
Característica Física	Especificação		
CAPACIDADE	9.000 A 12.000 I	BTUs	
TIPO	SPLIT		
FUNÇÃO	QUENTE E FRIO		
	Especificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Mesa de Exames	1	700,00	700,00
Característica Física	Especificação		
POSIÇÃO DO LEITO	FIXO		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PIN	NTADO	
ACESSÓRIO(S)	SUPORTE PARA F	PAPEL	
	Especificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Central de Nebulização	1	2.000,00	2.000,00
Característica Física	Especificação		
SUPORTE COM RODÍZIOS	NÃO POSSUI		
TIPO/N°DE SAÍDAS	COMPRESSOR/4	SAÍDAS	
POTÊNCIA	MÍNIMO DE 1/4	DE HP	
	Especificação Técnica		
Total	Qtd. Total	Valor Tot	al (R\$)
IULAI	288	364.66	0,00

UNIDADE ASSISTIDA: UNIDADE DE SAUDE PINHEIROPOLIS Ambiente: Consultório Odontológico	PORTO NACIONAL		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (P\$)
Cadeira Odontológica Completa (equipo/ sugador/ refletor)	<b>Qtu.</b>	13.000,00	13.000,00
Característica Física	Especificação	13.000,00	13.000,00
COMANDO	PEDAL		
CUBA	PORCELANA/CER	ÂΜΙCΔ	
UNIDADE AUXILIAR	1 PONTA	7111071	
SERINGA TRÍPLICE	POSSUI		
CANETA DE ROTAÇÃO	NÃO POSSUI		
CONTRA ÂNGULO	NÃO POSSUI		
PECA RETA	NÃO POSSUI		
MICRO MOTOR	NÃO POSSUI		
EQUIPO	ACOPLADO PNEU	IMÁTICO	
REFLETOR	MULTIFOCAL (MA	AIS DE UMA INTENSIDA	ADE)
TERMINAIS	ATÉ 3		,
CABECEIRA	BIARTICULADA		
Especificaç	ão Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Amalgamador Odontológico	1	850,00	850,00
Característica Física	Especificação		
TIPO	CAPSULAR		
MODO DE OPERAÇÃO	DIGITAL		
Especificaç	ão Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (P\$)
Cadeira	2	90,00	180,00
Característica Física	Especificação	30,00	100,00
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PIN	NTADO	
RODÍZIOS	NÃO POSSUI		
BRAÇOS	NÃO POSSUI		

REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI		
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILEN	0	
	ficação Técnica		
-			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Caixa para Desinfecção de Limas Endodônticas		1 70,00	70,00
Característica Física	Especificação	)	
CAPACIDADE	ATÉ 9 LIMAS		
Especi	ificação Técnica		
Nama da Escinamento	044	Valor mitério (D¢)	Valor total (Dd)
Nome do Equipamento  Balde a Pedal	Qtd.	Valor unitário (R\$) 2 100.00	
Característica Física			200,00
MATERIAL DE CONFECÇÃO	Especificação POLIPROPILEN		
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 L		
	ficação Técnica	-	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Mesa de Escritório		1 300,00	300,00
Característica Física	Especificação		
BASE	AÇO / FERRO P	INTADO	
COMPOSIÇÃO  MATERIAL DE CONFESSÃO	SIMPLES MADEIRA (MDS	V MDE / 671471 4 =	
MATERIAL DE CONFECÇÃO		P/ MDF/ SIMILAR	
DIVISÕES	DE 01 A 02 GA	VETAS	
Especi	ficação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Destilador de Água	-	1 1.600,00	1.600,00
Característica Física	Especificação	)	
CAPACIDADE	ATÉ 5 LITROS/		
Especi	ficação Técnica		
		_	T
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Negatoscópio		1 450,00	450,00
Característica Física	Especificação		
TIPO Feneral	ficação Técnica	'EL / PAREDE / 1 CORPO	
Especi	incação recinca		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Mesa Auxiliar		1 400,00	400,00
Característica Física	Especificação	)	
RODÍZIOS	POSSUI		
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	40X40X80 AÇO	INOXIDÁVEL	
Especi	ficação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (B¢)
Biombo Plumbífero		1 4.100,00	4.100,00
Característica Física	Especificação		11200,00
TIPO	CURVO	•	
ESTRUTURA	AÇO OU ALUMÍ	NIO	
ESPESSURA	DE 02 MM		
	ificação Técnica		
	<u>+</u>	1	i
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Compressor Odontológico		1 2.600,00	2.600,00
Característica Física	Especificação	)	
POTÊNCIA	1,0 HP	:DOC	
CAPACIDADE	DE 30 A 40 LIT	KUS	
Especi	meaçao recinca		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)

Bomba de Vácuo até 2HP/CV	1	2.300,00	2.300,00
Característica Física	Especificação		
POTÊNCIA/ VÁCUO	0,5 HP/ 450 mmHg		
Espec	ificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd. Va	ılor unitário (R\$)	Valor total (P\$
Ultrassom Odontológico	1	2.900,00	2.900,00
Característica Física	Especificação	2.300,00	2.500,00
JATO DE BICARBONATO INTEGRADO	POSSUI		
MODO DE OPERAÇÃO	DIGITAL		
	POSSUI		
CANETA / TRANSDUTOR DO ULTRA-SOM AUTOCLAVÁVEL	ificação Técnica		
Espec	incação recinca		
Nome do Equipamento	Qtd. Va	ılor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Mocho	1	530,00	530,00
Característica Física	Especificação	·	,
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTAI	 D0	
ENCOSTO	POSSUI		
REGULAGEM DE ALTURA	A GÁS		
	ificação Técnica		
·		<u> </u>	
Nome do Equipamento		lor unitário (R\$)	
Jato de Bicarbonato	1	700,00	700,00
Característica Física	Especificação		
BASE METÁLICA PARA ESTABILIDADE	POSSUI		
DESUMIDIFICADOR	POSSUI		
FILTRO DE AR COM DRENAGEM AUTOMÁTICA	POSSUI		
CANETA	POSSUI		
Espec	ificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd. Va	lor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Fotopolimerizador de Resinas	1	700,00	700,00
Característica Física	Especificação		
TIPO	LED COM FIO		
Espec	ificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd. Va	lor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Ar Condicionado	1	1.800,00	1.800,00
Característica Física	Especificação		
CAPACIDADE	9.000 A 12.000 BTU	<del></del> 5	-
TIPO	SPLIT		
FUNÇÃO	QUENTE E FRIO		
-	cificação Técnica		
	<del>-</del>		
Nome do Equipamento	Qtd. Va	lor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Aparelho de Raio X - Odontológico	1	5.700,00	5.700,00
Característica Física	Especificação		
FAIXA DE TENSÃO (Kvp)	01		
INSTALAÇÃO	COLUNA MÓVEL		
MODO DE OPERAÇÃO	DIGITAL		
-	cificação Técnica		
Espec			
Ambiente: Sala de Curativos			
Nome do Equipamento	Qtd. Va	ılor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Mesa de Mayo	1	600,00	600,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVEL		
Espec	ificação Técnica		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<del></del>
	<del>_</del>		т
Nome do Equipamento	Qtd. Va	ılor unitário (R\$)	Valor total (R\$)

Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVEL
ACESSÓRIO(S)	BALDE E BACIA
	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Mesa de Exames	1 700,00 700,00
Característica Física	Especificação
POSIÇÃO DO LEITO	FIXO
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
ACESSÓRIO(S)	SUPORTE PARA PAPEL
(C)	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Ar Condicionado	1   1.800,00   1.800,00
Característica Física	Especificação
CAPACIDADE	9.000 A 12.000 BTUs
TIPO	SPLIT
FUNÇÃO	QUENTE E FRIO
	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Balde a Pedal	2 100,00 200,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENO
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 L
CHINCIDADE	Especificação Técnica
	Especificação recinca
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Suporte de Soro	1 300,00 300,00
Característica Física	Especificação
TIPO	PEDESTAL ALTURA REGULÁVEL
MATERIAL DE CONFECÇÃO	
	AÇO INOXIDÁVEL
	AÇO INOXIDAVEL  Especificação Técnica
	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Especificação Técnica Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Nome do Equipamento Escada com 2 degraus	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 300,00 300,00
Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 300,00 300,00  Especificação
Nome do Equipamento Escada com 2 degraus	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 300,00 300,00  Especificação  AÇO INOXIDÁVEL
Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 300,00 300,00  Especificação
Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 300,00 300,00  Especificação  AÇO INOXIDÁVEL  Especificação Técnica
Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 300,00 300,00  Especificação  AÇO INOXIDÁVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 300,00 300,00  Especificação  AÇO INOXIDÁVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento Armário Vitrine	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 300,00 300,00  Especificação  AÇO INOXIDÁVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 1.300,00 1.300,00
Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento Armário Vitrine Característica Física	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 300,00 300,00  Especificação  AÇO INOXIDÁVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 1.300,00 1.300,00  Especificação
Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento Armário Vitrine Característica Física NÚMERO DE PORTAS	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 300,00 300,00  Especificação  AÇO INOXIDÁVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 1.300,00 1.300,00  Especificação  02 PORTAS
Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento Armário Vitrine Característica Física NÚMERO DE PORTAS MATERIAL DE CONFECÇÃO	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 300,00 300,00  Especificação  AÇO INOXIDÁVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 1.300,00 1.300,00  Especificação  02 PORTAS  AÇO / FERRO PINTADO
Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento Armário Vitrine Característica Física NÚMERO DE PORTAS MATERIAL DE CONFECÇÃO LATERAIS DE VIDRO	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 300,00 300,00  Especificação  AÇO INOXIDÁVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 1.300,00 1.300,00  Especificação  02 PORTAS  AÇO / FERRO PINTADO  POSSUI  Especificação Técnica
Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento Armário Vitrine Característica Física NÚMERO DE PORTAS MATERIAL DE CONFECÇÃO LATERAIS DE VIDRO  Nome do Equipamento	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 300,00 300,00  Especificação  AÇO INOXIDÁVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 1.300,00 1.300,00  Especificação  02 PORTAS  AÇO / FERRO PINTADO  POSSUI  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Nome do Equipamento  Escada com 2 degraus  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Armário Vitrine  Característica Física  NÚMERO DE PORTAS  MATERIAL DE CONFECÇÃO  LATERAIS DE VIDRO  Nome do Equipamento  Balde a Pedal	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 300,00 300,00  Especificação AÇO INOXIDÁVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 1.300,00 1.300,00  Especificação 02 PORTAS AÇO / FERRO PINTADO POSSUI  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  2 100,00 200,00
Nome do Equipamento  Escada com 2 degraus  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Armário Vitrine  Característica Física  NÚMERO DE PORTAS  MATERIAL DE CONFECÇÃO  LATERAIS DE VIDRO  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 300,00 300,00  Especificação  AÇO INOXIDÁVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 1.300,00 1.300,00  Especificação  02 PORTAS  AÇO / FERRO PINTADO  POSSUI  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  2 100,00 200,00  Especificação
Nome do Equipamento  Escada com 2 degraus  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Armário Vitrine  Característica Física  NÚMERO DE PORTAS  MATERIAL DE CONFECÇÃO  LATERAIS DE VIDRO  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 300,00 300,00  Especificação  AÇO INOXIDÁVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 1.300,00 1.300,00  Especificação  02 PORTAS  AÇO / FERRO PINTADO  POSSUI  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  POSSUI  Especificação Técnica
Nome do Equipamento  Escada com 2 degraus  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Armário Vitrine  Característica Física  NÚMERO DE PORTAS  MATERIAL DE CONFECÇÃO  LATERAIS DE VIDRO  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física	Qtd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (R\$)
Nome do Equipamento  Escada com 2 degraus  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento  Armário Vitrine  Característica Física  NÚMERO DE PORTAS  MATERIAL DE CONFECÇÃO  LATERAIS DE VIDRO  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 300,00 300,00  Especificação  AÇO INOXIDÁVEL  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  1 1.300,00 1.300,00  Especificação  02 PORTAS  AÇO / FERRO PINTADO  POSSUI  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  Especificação Técnica  Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)  POSSUI  Especificação Técnica
Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento Armário Vitrine Característica Física NÚMERO DE PORTAS MATERIAL DE CONFECÇÃO LATERAIS DE VIDRO  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE  Nome do Equipamento	Qtd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (R\$)
Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento Armário Vitrine Característica Física NÚMERO DE PORTAS MATERIAL DE CONFECÇÃO LATERAIS DE VIDRO  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE  Nome do Equipamento Cadeira	Qtd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (R\$)
Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento Armário Vitrine Característica Física NÚMERO DE PORTAS MATERIAL DE CONFECÇÃO LATERAIS DE VIDRO  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE  Nome do Equipamento Cadeira Característica Física	Qtd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (R\$)
Nome do Equipamento Escada com 2 degraus Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO  Nome do Equipamento Armário Vitrine Característica Física NÚMERO DE PORTAS MATERIAL DE CONFECÇÃO LATERAIS DE VIDRO  Nome do Equipamento Balde a Pedal Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE  Nome do Equipamento Cadeira	Qtd.   Valor unitário (R\$)   Valor total (R\$)

BRAÇOS	NÃO POSSUI		
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI		
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILEN	)	
Especifi	cação Técnica		
			I
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Armário		2 650,00	1.300,00
Característica Física	Especificação		
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	•	MM ATÉ 2100 X 1100 M	м аçо
Especini	cação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Biombo		1 450,00	450,00
Característica Física	Especificação	)	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO F	INTADO	
RODÍZIOS	POSSUI		
TAMANHO	TRIPLO		
Especifi	cação Técnica		
Ambiente: Farmácia			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Ar Condicionado		1 1.800,00	1.800,00
Característica Física	Especificação	)	
CAPACIDADE	9.000 A 12.000	) BTUs	
TIPO	SPLIT		
FUNÇÃO	QUENTE E FRIC	)	
Especifi	cação Técnica		
Ambientes Cons (Coninho			
Ambiente: Copa/Cozinha  Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Geladeira/ Refrigerador	Q.C.		
		1 1 1 1 1 1 0 0 0	1 100 00
	Fenecificação	1.100,00	1.100,00
Característica Física	Especificação	)	1.100,00
Característica Física CAPACIDADE	Especificação  DE 250 A 299 l  cação Técnica	)	1.100,00
Característica Física CAPACIDADE	DE 250 A 299	)	1.100,00
Característica Física CAPACIDADE Especific  Ambiente: Sala para Material de Limpeza	DE 250 A 299 l cação Técnica	-	
Característica Física CAPACIDADE Especific  Ambiente: Sala para Material de Limpeza Nome do Equipamento	DE 250 A 299	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Característica Física CAPACIDADE  Especific  Ambiente: Sala para Material de Limpeza  Nome do Equipamento  Armário	DE 250 A 299 l cação Técnica Qtd.	Valor unitário (R\$) 2 650,00	Valor total (R\$
Característica Física CAPACIDADE  Especific  Ambiente: Sala para Material de Limpeza  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física	DE 250 A 299 l cação Técnica  Qtd.  Especificação	Valor unitário (R\$) 2 650,00	Valor total (R\$
Característica Física CAPACIDADE  Especific  Ambiente: Sala para Material de Limpeza  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	DE 250 A 299 l cação Técnica  Qtd.  Especificação  DE 1800 X 700	Valor unitário (R\$) 2 650,00	Valor total (R\$ 1.300,00
Característica Física CAPACIDADE  Especific  Ambiente: Sala para Material de Limpeza  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	DE 250 A 299 l cação Técnica  Qtd.  Especificação	Valor unitário (R\$) 2 650,00	Valor total (R\$
Característica Física CAPACIDADE  Especific  Ambiente: Sala para Material de Limpeza  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	DE 250 A 299 l cação Técnica  Qtd.  Especificação  DE 1800 X 700	Valor unitário (R\$) 2 650,00	Valor total (R\$ 1.300,00
Característica Física  CAPACIDADE  Especific  Ambiente: Sala para Material de Limpeza  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  Especific	DE 250 A 299 l cação Técnica  Qtd.  Especificação  DE 1800 X 700  cação Técnica	Valor unitário (R\$) 2 650,00  MM ATÉ 2100 X 1100 M	Valor total (R\$ 1.300,00  M AÇO  Valor total (R\$
Característica Física CAPACIDADE  Especific  Ambiente: Sala para Material de Limpeza  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  Especific  Nome do Equipamento	DE 250 A 299 l cação Técnica  Qtd.  Especificação  DE 1800 X 700  cação Técnica	Valor unitário (R\$) 2 650,00  MM ATÉ 2100 X 1100 M  Valor unitário (R\$) 1 1.100,00	Valor total (R\$ 1.300,00  M AÇO  Valor total (R\$
Característica Física CAPACIDADE  Especific  Ambiente: Sala para Material de Limpeza  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Carro para Material de Limpeza	DE 250 A 299 Cação Técnica  Qtd.  Especificação DE 1800 X 700 Cação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$) 2 650,00  MM ATÉ 2100 X 1100 M  Valor unitário (R\$) 1 1.100,00	Valor total (R\$ 1.300,00
Característica Física CAPACIDADE  Especific  Ambiente: Sala para Material de Limpeza  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Carro para Material de Limpeza  Característica Física	DE 250 A 299 l cação Técnica  Qtd.  Especificação  DE 1800 X 700 cação Técnica  Qtd.  Especificação	Valor unitário (R\$) 2 650,00  MM ATÉ 2100 X 1100 M  Valor unitário (R\$) 1 1.100,00	Valor total (R\$ 1.300,00  M AÇO  Valor total (R\$
Característica Física  CAPACIDADE  Especific  Ambiente: Sala para Material de Limpeza  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Carro para Material de Limpeza  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	DE 250 A 299 l cação Técnica  Qtd.  Especificação  DE 1800 X 700  cação Técnica  Qtd.  Especificação  POLIPROPILEN	Valor unitário (R\$) 2 650,00  MM ATÉ 2100 X 1100 M  Valor unitário (R\$) 1 1.100,00	Valor total (R\$ 1.300,00  M AÇO  Valor total (R\$
Característica Física  CAPACIDADE  Especific  Ambiente: Sala para Material de Limpeza  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Carro para Material de Limpeza  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BALDE ESPREMEDOR	DE 250 A 299 l cação Técnica  Qtd.  Especificação DE 1800 X 700 cação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN POSSUI	Valor unitário (R\$) 2 650,00  MM ATÉ 2100 X 1100 M  Valor unitário (R\$) 1 1.100,00	Valor total (R\$ 1.300,00  M AÇO  Valor total (R\$
Característica Física CAPACIDADE  Especific  Ambiente: Sala para Material de Limpeza  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Carro para Material de Limpeza  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BALDE ESPREMEDOR  KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ  SACO DE VINIL	DE 250 A 299 Cação Técnica  Qtd.  Especificação DE 1800 X 700 Cação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN POSSUI POSSUI	Valor unitário (R\$) 2 650,00  MM ATÉ 2100 X 1100 M  Valor unitário (R\$) 1 1.100,00	Valor total (R\$ 1.300,00
Característica Física  CAPACIDADE  Especific  Ambiente: Sala para Material de Limpeza  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Carro para Material de Limpeza  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BALDE ESPREMEDOR  KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ  SACO DE VINIL  Especific	DE 250 A 299 l cação Técnica  Qtd.  Especificação DE 1800 X 700 cação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN POSSUI POSSUI POSSUI POSSUI Cação Técnica	Valor unitário (R\$) 2 650,00  MM ATÉ 2100 X 1100 M  Valor unitário (R\$) 1 1.100,00	Valor total (R\$ 1.300,00  M AÇO  Valor total (R\$ 1.100,00
Característica Física  CAPACIDADE  Especific  Ambiente: Sala para Material de Limpeza  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Carro para Material de Limpeza  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BALDE ESPREMEDOR  KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ  SACO DE VINIL  Especific  Nome do Equipamento	DE 250 A 299 I cação Técnica  Qtd.  Especificação DE 1800 X 700 cação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN POSSUI POSSUI POSSUI POSSUI	Valor unitário (R\$) 2 650,00  MM ATÉ 2100 X 1100 M  Valor unitário (R\$) 1 1.100,00 0  Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$ 1.300,00  M AÇO  Valor total (R\$ 1.100,00
Característica Física CAPACIDADE  Especific  Ambiente: Sala para Material de Limpeza  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Carro para Material de Limpeza  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BALDE ESPREMEDOR  KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ  SACO DE VINIL  Especific  Nome do Equipamento  Balde a Pedal	DE 250 A 299 Cação Técnica  Qtd.  Especificação DE 1800 X 700 Cação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN POSSUI POSSUI POSSUI Cação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$) 2 650,00  MM ATÉ 2100 X 1100 M  Valor unitário (R\$) 1 1.100,00  Valor unitário (R\$) 1 1.00,00	Valor total (R\$ 1.300,00  M AÇO  Valor total (R\$ 1.100,00
CAPACIDADE  Especific  Ambiente: Sala para Material de Limpeza  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Carro para Material de Limpeza  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BALDE ESPREMEDOR  KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ  SACO DE VINIL  Especific  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física	DE 250 A 299 l cação Técnica  Qtd.  Especificação DE 1800 X 700 cação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN POSSUI POSSUI POSSUI POSSUI Cação Técnica  Qtd.  Especificação Qtd.	Valor unitário (R\$) 2 650,00  MM ATÉ 2100 X 1100 M  Valor unitário (R\$) 1 1.100,00  Valor unitário (R\$) 1 1.00,00	Valor total (R\$ 1.300,00  M AÇO  Valor total (R\$ 1.100,00
CAPACIDADE  Especific  Ambiente: Sala para Material de Limpeza  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Carro para Material de Limpeza  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BALDE ESPREMEDOR  KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ  SACO DE VINIL  Especific  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO	DE 250 A 299 l cação Técnica  Qtd.  Especificação DE 1800 X 700 cação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN POSSUI POSSUI POSSUI POSSUI Cação Técnica  Qtd.  Especificação Qtd.	Valor unitário (R\$) 2 650,00  MM ATÉ 2100 X 1100 M  Valor unitário (R\$) 1 1.100,00  O  Valor unitário (R\$) 1 1.00,00 O  O  O  O  O  O  O  O  O  O  O  O  O	Valor total (R\$ 1.300,00  M AÇO  Valor total (R\$ 1.100,00
CAPACIDADE  Especific  Ambiente: Sala para Material de Limpeza  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Carro para Material de Limpeza  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BALDE ESPREMEDOR  KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ  SACO DE VINIL  Especific  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BALDE ESPREMEDOR  KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ  SACO DE VINIL  Especific  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE	DE 250 A 299 l cação Técnica  Qtd.  Especificação DE 1800 X 700 cação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN POSSUI POSSUI POSSUI POSSUI Cação Técnica  Qtd.  Especificação Qtd.	Valor unitário (R\$) 2 650,00  MM ATÉ 2100 X 1100 M  Valor unitário (R\$) 1 1.100,00  O  Valor unitário (R\$) 1 1.00,00 O  O  O  O  O  O  O  O  O  O  O  O  O	Valor total (R\$ 1.300,00  M AÇO  Valor total (R\$ 1.100,00
Característica Física  CAPACIDADE  Especific  Ambiente: Sala para Material de Limpeza  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Carro para Material de Limpeza  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BALDE ESPREMEDOR  KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ  SACO DE VINIL  Especific  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific	DE 250 A 299 Cação Técnica  Qtd.  Especificação DE 1800 X 700 Cação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN POSSUI POSSUI POSSUI Cação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN DE 30 ATÉ 49	Valor unitário (R\$) 2 650,00  MM ATÉ 2100 X 1100 M  Valor unitário (R\$) 1 1.100,00  O  Valor unitário (R\$) 1 1.00,00 O  O  O  O  O  O  O  O  O  O  O  O  O	Valor total (R\$  1.300,00  M AÇO  Valor total (R\$  1.100,00
CAPACIDADE  Especific  Ambiente: Sala para Material de Limpeza  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Carro para Material de Limpeza  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BALDE ESPREMEDOR  KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ  SACO DE VINIL  Especific  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific  Ambiente: Sala de Imunização	DE 250 A 299 la cação Técnica  Qtd.  Especificação DE 1800 X 700 cação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN POSSUI POSSUI POSSUI POSSUI Cação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN DE 30 ATÉ 49 la cação Técnica	Valor unitário (R\$) 2 650,00  MM ATÉ 2100 X 1100 M  Valor unitário (R\$) 1 1.100,00  O  Valor unitário (R\$) 1 1.00,00  O  O  O  O  O  O  O  O  O  O  O  O	Valor total (R\$  1.300,00  M AÇO  Valor total (R\$  1.100,00  Valor total (R\$
Característica Física  CAPACIDADE  Especific  Ambiente: Sala para Material de Limpeza  Nome do Equipamento  Armário  Característica Física  DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  Especific  Nome do Equipamento  Carro para Material de Limpeza  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BALDE ESPREMEDOR  KIT C/ MOPS LÍQUIDO E PÓ, PLACA SINALIZ. E PÁ  SACO DE VINIL  Especific  Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Especific	DE 250 A 299 Cação Técnica  Qtd.  Especificação DE 1800 X 700 Cação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN POSSUI POSSUI POSSUI Cação Técnica  Qtd.  Especificação POLIPROPILEN DE 30 ATÉ 49	Valor unitário (R\$) 2 650,00  MM ATÉ 2100 X 1100 M  Valor unitário (R\$) 1 1.100,00  O  Valor unitário (R\$) 1 1.00,00 O  O  O  O  O  O  O  O  O  O  O  O  O	Valor total (R\$  1.300,00  M AÇO  Valor total (R\$  1.100,00  Valor total (R\$

Característica Física	Especificação		
POTÊNCIA	1 KVA		
TENSÃO	ENTRADA/ SAÍI	DA: BIVOLT	
ALARMES	AUDIOVISUAL		
BATERIA INTERNA	01 SELADA		
GARANTIA	MÍNIMA DE 12	MESES	
Especificação	Técnica		
POTÊNCIA: 1 KVA; TENSÃO: ENTRADA/ SAÍDA: BIVOLT; ALARMES: A MÍNIMA DE 12 MESES.	AUDIOVISUAL; BATE	RIA INTERNA: 01 SELA	DA; GARANTIA:
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Ar Condicionado	:	1.800,00	1.800,00
Característica Física	Especificação		
CAPACIDADE	9.000 A 12.000	BTUs	
TIPO	SPLIT		
FUNÇÃO	QUENTE E FRIC	)	
Especificação	Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (P¢)
Mesa de Escritório		1 300,00	300,00
Característica Física	Especificação		300,00
BASE	AÇO / FERRO P		
COMPOSIÇÃO	SIMPLES	INTADO	
MATERIAL DE CONFECÇÃO		/ MDE/ CIMILAD	
DIVISÕES		/ MDF/ SIMILAR	
	DE 01 A 02 GA\	/ETAS	
Especificação	Геспіса		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Computador (Desktop-Básico)		1 2.200,00	2.200,00
Característica Física	Especificação		•
MOUSE	USB, 800 DPI, 2	2 BOTÕES, SCROOL (CC	M FIO)
FONTE	COMPATÍVEL CO	OM O ITEM	
SISTEMA OPERACIONAL	WINDOWS 7 PR	10 (64 BITS)	
GARANTIA	MÍNIMA DE 12	MESES	
TECLADO	USB, ABNT2, 10	7 TECLAS (COM FIO)	
INTERFACES DE REDE	10/100/1000 e		
INTERFACES DE VÍDEO	INTEGRADA		
PROCESSADOR	NO MÍNIMO IN	TEL CORE I3 ou AMD A1	0
MEMÓRIA RAM	4GB, DDR3, 16	00 MHz	
DISCO RÍGIDO	MÍNIMO DE 500	) GB	
TIPO DE MONITOR	18,5" (1366 X 7	768)	
UNIDADE DE DISCO ÓTICO	CD/DVD ROM	<u> </u>	
Especificação	Técnica		
Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou superiores 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: USB, ABNT (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (COM FIO) INTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PRO (64 BI 12 MESES	2, 107 TECLAS (CON Interfaces de rede:	1 FIO) Tipo de monitor: 10/100/1000 e WIFI Int	18,5 polegadas erfaces de vídeo:
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	<del>                                     </del>
Balde a Pedal		2 100,00	200,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENC		
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 L		
Especificação	Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Escada com 2 degraus	<u> </u>	1 300,00	300,00
Característica Física	Especificação	,	, , , , ,
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁV		
MATERIAL DE CONFECCAO			
Especificação	Técnica		
Especificação	ı		
Especificação  Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Especificação	Qtd.	1 450,00	<b>Valor total (R\$)</b> 450,00

MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
RODÍZIOS	POSSUI
TAMANHO	TRIPLO
Espe	cificação Técnica
Nome de Equipamente	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (
Nome do Equipamento  Mesa de Exames	Qtd.         Valor unitário (R\$)         Valor total (I           1         700,00         700
Característica Física	Especificação
POSIÇÃO DO LEITO	FIXO
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
ACESSÓRIO(S)	SUPORTE PARA PAPEL
Espe	ecificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (
Armário	2 650,00 1.300
Característica Física	Especificação
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	DE 1800 X 700 MM ATÉ 2100 X 1100 MM AÇO
<u> </u>	ecificação Técnica
Ambiente: Sala de Coleta de Material	Out Valence ( ) (DA) Valence ( )
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (I
Ar Condicionado	1 1.800,00 1.800
Capacita Física	Especificação
CAPACIDADE	9.000 A 12.000 BTUs
TIPO	SPLIT
FUNÇÃO	QUENTE E FRIO
Espe	cificação Técnica
Ambiente: Sala de Observação	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (
Ar Condicionado	1 1.800,00 1.800
Característica Física	Especificação
CAPACIDADE	9.000 A 12.000 BTUs
TIPO	SPLIT
FUNÇÃO	OUENTE E FRIO
,	ecificação Técnica
Ambiente: Sala de Reunião	
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (
Computador Portátil (Notebook)	1 2.500,00 2.500
Característica Física	Especificação
PROCESSADOR	NO MÍNIMO INTEL CORE 13 ou AMD A10
MEMÓRIA RAM	4GB, DDR3, 1600 MHz
DISCO RÍGIDO	MÍNIMO DE 500 GB
UNIDADE DE DISCO ÓTICO	CD/DVD ROM
TECLADO	ABNT2
MOUSE	TOUCHPAD
INTERFACES DE REDE	10/100/1000 e WIFI
WEBCAM	POSSUI
GARANTIA	MÍNIMA DE 12 MESES
BATERIA	6 CÉLULAS
TAMANHO DA TELA	LCD de 14" ou 15"
	USB, HDMI, DISPLAY PORT ou VGA e LEITOR DE
INTERFACE	CARTÃO
	WINDOWS 8 PRO (64 bits)
	cificação Técnica
PROCESSADOR: no mínimo INTEL CORE I3 ou AMD A10 ME UNIDADE DE DISCO OTICO: CD/DVD ROM TELA: LCD DE 1 DE REDE: 10/100/1000 e WIFI INTERFACE: USB, HDMI, D	ecificação Técnica EMORIA RAM: 4GB, DDR3, 1600 MHz DISCO RIGIDO: no mínimo 500 4 OU 15 polegadas TECLADO: ABNT2 MOUSE: TOUCHPAD INTERFAC ISPLAY PORTou VGA E LEITOR DE CARTÃO BATERIA: 6 CÉLULAS NDOWS 8 PRO (64 BITS) GARANTIA: MÍNIMA DE 12 MESES
PROCESSADOR: no mínimo INTEL CORE I3 ou AMD A10 ME UNIDADE DE DISCO OTICO: CD/DVD ROM TELA: LCD DE 1 DE REDE: 10/100/1000 e WIFI INTERFACE: USB, HDMI, D	EMORIA RAM: 4GB, DDR3, 1600 MHz DISCO RIGIDO: no mínimo 500 4 OU 15 polegadas TECLADO: ABNT2 MOUSE: TOUCHPAD INTERFAC ISPLAY PORTou VGA E LEITOR DE CARTÃO BATERIA: 6 CÉLULAS
PROCESSADOR: no mínimo INTEL CORE I3 ou AMD A10 MI UNIDADE DE DISCO OTICO: CD/DVD ROM TELA: LCD DE 1 DE REDE: 10/100/1000 e WIFI INTERFACE: USB, HDMI, DI WEBCAM: POSSUI SISTEMA OPERACIONAL: no mínimo WI	EMORIA RAM: 4GB, DDR3, 1600 MHz DISCO RIGIDO: no mínimo 500 4 OU 15 polegadas TECLADO: ABNT2 MOUSE: TOUCHPAD INTERFAC ISPLAY PORTou VGA E LEITOR DE CARTÃO BATERIA: 6 CÉLULAS

		1
Especificação		
AÇO / FERRO PIN	ΓADO	
DE 11 ATÉ 20 L		
pecificação Técnica		
Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
1	1.800,00	1.800,00
Especificação		
9.000 A 12.000 B	TUs	
SPLIT		
QUENTE E FRIO		
pecificação Técnica		
Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
1	300,00	300,00
Especificação	•	•
	ΓADO	
SIMPLES		
MADEIRA/ MDP/ N	1DF/ SIMILAR	
DE 01 A 02 GAVE	ΓAS	
<u> </u>		
•		
Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
1		150,00
Especificação		
•		
Otd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
1		520,00
Especificação	,	5=5/55
	STA SUSPENSA	
•		
Otd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
		500,00
		222/22
IMADEIRA/ MDP/ N	IDF/ SIMILAR	
	1DF/ SIMILAR	
MADEIRA/ MDP/ N	1DF/ SIMILAR	
MADEIRA/ MDP/ N DE 03 A 04 GAVE	1DF/ SIMILAR	
MADEIRA/ MDP/ N DE 03 A 04 GAVE POSSUI	1DF/ SIMILAR	
MADEIRA/ MDP/ N DE 03 A 04 GAVET POSSUI POSSUI	1DF/ SIMILAR	
MADEIRA/ MDP/ N DE 03 A 04 GAVE POSSUI POSSUI POSSUI	1DF/ SIMILAR	
MADEIRA/ MDP/ N DE 03 A 04 GAVET POSSUI POSSUI	1DF/ SIMILAR	
MADEIRA/ MDP/ N DE 03 A 04 GAVE POSSUI POSSUI POSSUI POSSUI POSSUI	MDF/ SIMILAR FAS	Valor total (R\$)
MADEIRA/ MDP/ M DE 03 A 04 GAVET POSSUI	MDF/ SIMILAR FAS Valor unitário (R\$)	
MADEIRA/ MDP/ N DE 03 A 04 GAVE POSSUI POSSUI POSSUI POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  2	MDF/ SIMILAR FAS	
MADEIRA/ MDP/ M DE 03 A 04 GAVE POSSUI POSSUI POSSUI POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  Especificação Técnica	MDF/ SIMILAR FAS  Valor unitário (R\$) 90,00	
MADEIRA/ MDP/ M DE 03 A 04 GAVE POSSUI POSSUI POSSUI POSSUI  POSSUI  POSSUI  PEspecificação Técnica	MDF/ SIMILAR FAS  Valor unitário (R\$) 90,00	
MADEIRA/ MDP/ M DE 03 A 04 GAVE POSSUI POSSUI POSSUI POSSUI  POSSUI  POSSUI  PERCIFICAÇÃO TÉCNICA   2  EspecificaÇÃO  AÇO / FERRO PINT NÃO POSSUI	MDF/ SIMILAR FAS  Valor unitário (R\$) 90,00	
MADEIRA/ MDP/ M DE 03 A 04 GAVE POSSUI POSSUI POSSUI POSSUI  POSSUI  PECIFICAÇÃO TÉCNICA	MDF/ SIMILAR FAS  Valor unitário (R\$) 90,00	
MADEIRA/ MDP/ M DE 03 A 04 GAVE POSSUI POSSUI POSSUI POSSUI  POSSUI  POSSUI  PEspecificação Técnica   2  Especificação AÇO / FERRO PIN' NÃO POSSUI NÃO POSSUI NÃO POSSUI	MDF/ SIMILAR FAS  Valor unitário (R\$) 90,00	
MADEIRA/ MDP/ M DE 03 A 04 GAVE POSSUI POSSUI POSSUI POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  ACO / FERRO PIN' NÃO POSSUI  NÃO POSSUI  NÃO POSSUI  NÃO POSSUI  NÃO POSSUI  NÃO POSSUI  POLIPROPILENO	MDF/ SIMILAR FAS  Valor unitário (R\$) 90,00	
MADEIRA/ MDP/ M DE 03 A 04 GAVE POSSUI POSSUI POSSUI POSSUI  POSSUI  POSSUI  PEspecificação Técnica   2  Especificação AÇO / FERRO PIN' NÃO POSSUI NÃO POSSUI NÃO POSSUI	MDF/ SIMILAR FAS  Valor unitário (R\$) 90,00	
MADEIRA/ MDP/ M DE 03 A 04 GAVE POSSUI POSSUI POSSUI POSSUI  POSSUI  POSSUI  ACO / FERRO PIN' NÃO POSSUI NÃO POSSUI NÃO POSSUI POLIPROPILENO PECIFICAÇÃO TÉCNICA	Valor unitário (R\$) 90,00	180,00
MADEIRA/ MDP/ M DE 03 A 04 GAVE POSSUI POSSUI POSSUI POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  ACO / FERRO PIN' NÃO POSSUI NÃO POSSUI NÃO POSSUI POLIPROPILENO PECÍFICAÇÃO TÉCNICA	Valor unitário (R\$)  FADO  Valor unitário (R\$)	180,00
MADEIRA/ MDP/ M DE 03 A 04 GAVE POSSUI POSSUI POSSUI POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  ACO / FERRO PIN' NÃO POSSUI NÃO POSSUI NÃO POSSUI POLIPROPILENO PECIFICAÇÃO TÉCNICA	Valor unitário (R\$) 90,00	180,00
MADEIRA/ MDP/ M DE 03 A 04 GAVE POSSUI POSSUI POSSUI POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  POSSUI  ACO / FERRO PIN' NÃO POSSUI NÃO POSSUI NÃO POSSUI POLIPROPILENO PECIFICAÇÃO TÉCNICA	Valor unitário (R\$)  FADO  Valor unitário (R\$)	180,00  Valor total (R\$) 650,00
	AÇO / FERRO PINT DE 11 ATÉ 20 L  Pecificação Técnica  Qtd.  1  Especificação 9.000 A 12.000 B' SPLIT QUENTE E FRIO PECIFICAÇÃO TÉCNICA  Qtd.  1  Especificação AÇO / FERRO PINT SIMPLES MADEIRA/ MDP/ N DE 01 A 02 GAVET PECIFICAÇÃO TÉCNICA  Qtd.  1  Especificação 03 PÁS PECIFICAÇÃO TÉCNICA  Qtd.  1  Especificação AÇO 4 GAVETAS P/ PAS TRILHO TELESCÓR PECIFICAÇÃO TÉCNICA	AÇO / FERRO PINTADO     DE 11 ATÉ 20 L     Pecificação Técnica

Espec	cificação Téc	nica		
Nome do Equipamento		Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Mesa para Impressora		1	160,00	160,00
Característica Física		Especificação	•	
ESTRUTURA		AÇO / FERRO PIN	ITADO	
DIMENSÕES MÍNIMAS		MÍNIMO DE 80 X	60 X 70 CM	
TAMPO		MADEIRA/ MDP/	MDF/ SIMILAR	
Espec	cificação Téc	nica		
Nome do Equipamento		Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Balde a Pedal		1	100,00	100,00
Característica Física		Especificação	100,00	100,00
MATERIAL DE CONFECÇÃO		POLIPROPILENO		
CAPACIDADE		DE 30 ATÉ 49 L		
	cificação Téc			
Ambiente: Sala de Espera e Recepção				
Nome do Equipamento		Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Armário		2	650,00	1.300,00
Característica Física		Especificação		
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO  Faner	cificação Téc		IM ATÉ 2100 X 1100 M	M AÇO
	omreagae rec			
Nome do Equipamento		Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Cadeira de Rodas para Obeso		1	1.450,00	1.450,00
Característica Física		Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO		AÇO / FERRO PIN	ITADO	
BRAÇOS		FIXO		
PÉS		FIXO		
ELEVAÇÃO DE PERNAS		POSSUI		
SUPORTE DE SORO		POSSUI		
Espec	cificação Téc	nica		
Nome do Equipamento		Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Computador (Desktop-Básico)		2	2.200,00	4.400,00
Característica Física		Especificação		
MOUSE		USB, 800 DPI, 2	BOTÕES, SCROOL (CO	M FIO)
FONTE		COMPATÍVEL COI	M O ITEM	
SISTEMA OPERACIONAL		WINDOWS 7 PRO	(64 BITS)	
GARANTIA		MÍNIMA DE 12 M	ESES	
TECLADO		USB, ABNT2, 107	'TECLAS (COM FIO)	
INTERFACES DE REDE		10/100/1000 e W	/IFI	
INTERFACES DE VÍDEO		INTEGRADA		
PROCESSADOR		,	L CORE I3 ou AMD A10	 D
MEMÓRIA RAM		4GB, DDR3, 1600		
DISCO RÍGIDO		MÍNIMO DE 500		
TIPO DE MONITOR		18,5" (1366 X 76		
UNIDADE DE DISCO ÓTICO		CD/DVD ROM		
	cificação Téc	•		
Processador: NO MÍNIMO INTEL CORE I3 ou AMD A10 ou su 1600 MHz Unidade de disco ótico: CD/DVD ROM Teclado: U: (1366 X 768) Mouse: USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROOL (C INTEGRADA Sistema operacional: ni mínimo WINDOWS 7 PI 12 MESES	iperiores Disco SB, ABNT2, 10 COM FIO) Inte	o rígido: MÍNIMO 07 TECLAS (COM rfaces de rede: 10	FIO) Tipo de monitor: 0/100/1000 e WIFI Into	18,5 polegadas erfaces de vídeo:
Nome do Equipamento		Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Ar Condicionado		1	1.800,00	1.800,00
Característica Física		Especificação		
CAPACIDADE		9.000 A 12.000 E	BTUs	
TIPO		SPLIT		
FUNÇÃO		QUENTE E FRIO		
Espec	cificação Téc	nica		
•				

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Televisor	2		3.600,00
Característica Física	Especificação		
TIPO	LED		
TAMANHO DA TELA	MÍNIMO DE 42"		
CONVERSOR DIGITAL	POSSUI		
ENTRADA	HDMI		
PORTAS	USB		
FULL HD	NÃO		
	specificação Técnica		
		•	•
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Balde/ Lixeira	2	2 70,00	140,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PI	NTADO	
CAPACIDADE	DE 11 ATÉ 20 L		
E:	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Cadeira de Rodas Pediátrica			1.150,00
Característica Física	Especificação	1.130,00	1.130,00
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PI	NTADO	
BRAÇOS	FIXO	INTADO	
PÉS	REMOVÍVEL		
ELEVAÇÃO DE PERNAS	POSSUI		
-			
SUPORTE DE SORO	POSSUI		
E:	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Mesa de Escritório	2	300,00	600,00
Característica Física	Especificação		
BASE	AÇO / FERRO PI	NTADO	
COMPOSIÇÃO	SIMPLES		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	MADEIRA/ MDP/	/ MDF/ SIMILAR	
DIVISÕES	DE 01 A 02 GAV	/ETAS	
E	specificação Técnica		
	1		l
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Cadeira	6	90,00	540,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PI	NTADO	
RODÍZIOS	NÃO POSSUI		
BRAÇOS	NÃO POSSUI		
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI		
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENC	)	
E:	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R¢
Ventilador de Teto	2		300,00
Característica Física	Especificação	·	· ·
COMPOSIÇÃO	03 PÁS		
	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Bebedouro/ Purificador Refrigerado		760,00	1.520,00
Característica Física	Especificação		
TIPO	PRESSÃO COLU	NA SIMPLES	
E:	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (P#)
Arquivo		2 520,00	
Arquivo		520,00	1.040,00

DESLIZAMENTO DA GAVETA    Especificação Técrica	1 ação dade 3 nínima 2 ação	Valor unitário (R\$) 1.000,00  3 PPM; Capacidade de	1.000,00
DESLIZAMENTO DA GAVETA	1 ação dade 3 nínima 2 ação	Valor unitário (R\$)  1.000,00  3 PPM; Capacidade de de 12 meses.  Valor unitário (R\$)	1.000,00
Nome do Equipamento   Qtd.	1 ação dade 3 nínima 2 ação	Valor unitário (R\$) 1.000,00  3 PPM; Capacidade de de 12 meses.  Valor unitário (R\$)	1.000,00
Nome do Equipamento Característica Física OUTROS (ESPECIFICAR) POSSUI Especificação Técnica Padrão de Cor: Monocromático; Memória de 16 MB; Resolução de 600 x 600; Velocidicio: 25.000 páginas; Interface USB e Rede; Frente e Verso Automático; Garantia m Nome do Equipamento Rome do Equipamento RATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE POLIPROPIL Ar Condicionado Característica Física Especificação Técnica  Nome do Equipamento Qtd. Ar Condicionado Característica Física Especificação Técnica  Nome do Equipamento Qtd. Ar Condicionado Característica Física Especificação Técnica  Nome do Equipamento Qtd. CAPACIDADE SPLIT FUNÇÃO QUENTE E F ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA  Nome do Equipamento Qtd. Longarina Característica Física Especificação Técnica  Nome do Equipamento Qtd. CASENTO ENCOSTO POLIPROPIL NÚMERO DE ASSENTOS SU S	ação  dade 3 nínima 2 ação	1.000,00  3 PPM; Capacidade de de 12 meses.  Valor unitário (R\$)	1.000,00
Impressora Laser (Comum)  Característica Física  CUTROS (ESPECIFICAR)  Especificação Técnica  Padrão de Cor: Monocromático; Memória de 16 MB; Resolução de 600 x 600; Velocidicio: 25.000 páginas; Interface USB e Rede; Frente e Verso Automático; Garantia m  Nome do Equipamento  Rome do Equipamento  Ar Condicionado  Característica Física  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Rome do Equipamento  Qtd.  Rome do Equipamento  Qtd.  Rome do Equipamento  Quentre Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Quentre Especificação Técnica  Rome do Equipamento  Quentre Especificação Técnica  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Quentre Especificação Técnica  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Quentre Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Quentre Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Quentre Especificação Técnica  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Quentre Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Quentre Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Quentre Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Rome do Equipamento  Nome do Equipamen	ação  dade 3 nínima 2 ação	1.000,00  3 PPM; Capacidade de de 12 meses.  Valor unitário (R\$)	1.000,00
Impressora Laser (Comum)  Característica Física  OUTROS (ESPECIFICAR)  Especificação Técnica  Padrão de Cor: Monocromático; Memória de 16 MB; Resolução de 600 x 600; Velocidicido: 25.000 páginas; Interface USB e Rede; Frente e Verso Automático; Garantia m Nome do Equipamento  Rome do Equipamento  Qtd.  Balde a Pedal  Característica Física  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Qtd.  Ar Condicionado  Característica Física  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Qtd.  Ar Condicionado  Característica Física  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Quentre Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Quentre Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Qtd.  Nome do Equipamento  Qtd.  Nome do Equipamento  Qtd.  Característica Física  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Quentre Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Qtd.  Característica Física  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Qtd.  Nome do Equipamento  Qtd.  Nome do Equipamento	ação  dade 3 nínima 2 ação	1.000,00  3 PPM; Capacidade de de 12 meses.  Valor unitário (R\$)	1.000,00
Característica Física  OUTROS (ESPECIFICAR)  Especificação Técnica  Padrão de Cor: Monocromático; Memória de 16 MB; Resolução de 600 x 600; Velocidic Ciclo: 25.000 páginas; Interface USB e Rede; Frente e Verso Automático; Garantia m Nome do Equipamento  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  POLIPROPIL  Nome do Equipamento  Qtd.  Ar Condicionado  Característica Física  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Ar Condicionado  Característica Física  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Qtd.  Ar Condicionado  Característica Física  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Quente Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Qtd.  Longarina  Característica Física  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Qtd.  ASSENTO/ ENCOSTO  POLIPROPIL  NÚMERO DE ASSENTOS  Quente Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Qtd.  Cadeira de Rodas Adulto  Característica Física  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Qtd.  Característica Física  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Qtd.  Característica Física  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Qtd.  Condeira de Rodas Adulto  Característica Física  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Qtd.  Característica Física  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Qtd.  Característica Física  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Qtd.  Nome do Equipamento  Qtd.  Nome do Equipamento  Qtd.  Nome do Equipamento  Respecificação Técnica  Nome do Equipamento  Nome do Equipamento  Nome do Equipamento  Nome do Equipamento  Respecificação Técnica  Nome do Equipamento  Respecificação Técnica  Nome do Equipamento  Nome do Equipamento  Respecificação Técnica  Respecifi	dade 3 mínima 2 ação	3 PPM; Capacidade de de 12 meses.  Valor unitário (R\$)	,
Barrina de Cor: Monocromático; Memória de 16 MB; Resolução de 600 x 600; Velocidic Ciclo: 25.000 páginas; Interface USB e Rede; Frente e Verso Automático; Garantia m Nome do Equipamento Qtd.  Balde a Pedal Especifica  CATACTERÍSCIA ESPECÍFICA  RATERIAL DE CONFECÇÃO POLIPROPIL PROPIL PROP	dade 3 nínima 2 ação	de 12 meses.  Valor unitário (R\$)	100 páginas;
Especificação Técnica Padrão de Cor: Monocromático; Memória de 16 MB; Resolução de 600 x 600; Velocidico: 25.000 páginas; Interface USB e Rede; Frente e Verso Automático; Garantia m Nome do Equipamento Qtd. Balde a Pedal Característica Física Especificação Técnica  Nome do Equipamento Qtd.  Rome do Equipamento Quentre Especificação Técnica  Nome do Equipamento Quentre Especificação Técnica  Rome do Equipamento Quentre Especificação Técnica  Nome do Equipamento Quentre Especificação Técnica  Rome do Equipamento Qtd.  Longarina Característica Física Especificação Técnica  Nome do Equipamento Qtd.  Longarina Característica Física Especificação Técnica  Nome do Equipamento Qtd.  Nome do Equipamento Qtd.  Rome do Equipamento Qtd.  Rome do Equipamento Superificação Técnica  Nome do Equipamento Superificação Té	nínima 2 <b>ação</b> ILENO	de 12 meses.  Valor unitário (R\$)	100 páginas;
Padrão de Cor: Monocromático; Memória de 16 MB; Resolução de 600 x 600; Velocidicico: 25.000 páginas; Interface USB e Rede; Frente e Verso Automático; Garantia m Nome do Equipamento  Qtd.  Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Nome do Equipamento  Qtd.  Ar Condicionado  Característica Física  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Qtd.  Ar Condicionado  Característica Física  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Quentre Especificação Técnica  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Quentre Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Suportre De Soro  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Quentre Especificação Técnica  Nome do Equ	nínima 2 <b>ação</b> ILENO	de 12 meses.  Valor unitário (R\$)	100 páginas;
Nome do Equipamento   Qtd.	2 <b>ação</b> ILENO	Valor unitário (R\$)	
Balde a Pedal  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  CAPACIDADE  Nome do Equipamento  Característica Física  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  CAPACIDADE  CAPACIDADE  CAPACIDADE  CAPACIDADE  CAPACIDADE  CAPACIDADE  SPLIT  FUNÇÃO  QUENTE E FINDE  ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA  CAPACIDADE  COURT E FINDE  ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA  CAPACIDADE  COURT E FINDE  CAPACIDADE  COURT E FINDE  ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA  CAPACIDADE  COURT E FINDE  COURT E FINDE  ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA  COURT E FINDE  COURT E FINDE  ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA  COURT E FINDE  COURT E FINDE  ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA  COURT E FINDE  CAPACIDA E SENTOS  COURT E FINDE  CAPACIDA E SENTOS  COURT E FINDE  ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA  CAPACIDA E SEPECIFICA  ESPECIFICAÇÃO E FINDE  CAPACIDA E SEPECIFICA  PÉS  REMOVÍVEL  MATERIAL DE CONFECÇÃO  AÇO / FERR  BRAÇOS  ELEVAÇÃO DE PERNAS  POSSUI  SUPORTE DE SORO  POSSUI  SUPORTE DE SORO  POSSUI  ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA  NO-BERAK (PARA COMPUTADOR)  CAPACTERÍSTICA  ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA  NO-BERAK (PARA COMPUTADOR)  CAPACTERÍSTICA  ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA  NO-BERAK (PARA COMPUTADOR)  CAPACTERÍSTICA  ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA  ALARMES  AUDIOVISU  BATERIA INTERNA  O1 SELADA	2 ação LENO		Valor total (D¢)
Característica Física       Especifica         MATERIAL DE CONFECÇÃO       POLIPROPIL         CAPACIDADE       DE 30 ATÉ 4         Especificação Técnica         Nome do Equipamento         Ar Condicionado       Especifica         CAPACIDADE       9.000 A 12.         TIPO       SPLIT         FUNÇÃO       QUENTE E F         Especificação Técnica         Nome do Equipamento       Qtd.         Longarina       Especifica         Característica Física       Especifica         ASSENTO/ ENCOSTO       POLIPROPIL         NÚMERO DE ASSENTOS       03 LUGARE:         Especificação Técnica         Nome do Equipamento       Qtd.         Característica Física       Especifica         PÉS       REMOVÍVEL         MATERIAL DE CONFECÇÃO       AÇO / FERR         BRAÇOS       FIXO         ELEVAÇÃO DE PERNAS       POSSUI         SUPORTE DE SORO       POSSUI         Especificação Técnica         Nome do Equipamento       Qtd.         No-Break (Para Computador)       Especifica         Característica Física       Espe	ação LENO		200,00
MATERIAL DE CONFECÇÃO CAPACIDADE DE 30 ATÉ - Especificação Técnica  Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física Especificação Técnica  CAPACIDADE PUNÇÃO QUENTE E F Especificação Técnica  Nome do Equipamento Qtd.  Nome do Equipamento Longarina Característica Física Especificação Técnica  Nome do Equipamento Longarina Característica Física ASSENTO/ ENCOSTO NÚMERO DE ASSENTOS BESPECIFICAÇÃO TÉCNICA  Nome do Equipamento Cadeira de Rodas Adulto Característica Física PÉS REMOVÍVEL MATERIAL DE CONFECÇÃO BRAÇOS ELEVAÇÃO DE PERNAS SUPORTE DE SORO ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA  Nome do Equipamento Qtd. Característica Física PÓSSUI ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA  REMOVÍVEL MATERIAL DE CONFECÇÃO BRAÇOS ELEVAÇÃO DE PERNAS SUPORTE DE SORO ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA  Nome do Equipamento Qtd. No-Break (Para Computador) Característica Física Especifica Especifica Especifica PÓSSUI ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA  ESPECIFICA  ROMBE DE SORO ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA  ESPECIFICA ESPEC	LENO	100,00	200,00
CAPACIDADE  Respecificação Técnica  Nome do Equipamento  Ar Condicionado  Característica Física  CAPACIDADE  TIPO  SPLIT  FUNÇÃO  QUENTE E F  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NOMERO DE ASSENTOS  O3 LUGARES  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Cadeira de Rodas Adulto  Característica Física  Especificação Técnica  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Característica Física  Especificação Técnica  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Característica Física  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Característica Física  Especificação Técnica  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Característica Física  POSSUI  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador)  Característica Física  POTÊNCIA  TENSÃO  ALARMES  AUDIOVISU  BATERIA INTERNA  O1 SELADA			
Especificação Técnica         Nome do Equipamento       Qtd.         Ar Condicionado       Especifica         CAPACIDADE       9.000 A 12.         TIPO       SPLIT         FUNÇÃO       QUENTE E F         Especificação Técnica         Nome do Equipamento       Qtd.         Longarina       Especifica         Característica Física       Especifica         ASSENTO/ ENCOSTO       POLIPROPIL         NÚMERO DE ASSENTOS       03 LUGARES         Especificação Técnica       Especificação Técnica         Nome do Equipamento       Qtd.         Cadeira de Rodas Adulto       Característica Física       Especifica         PÉS       REMOVÍVEL         MATERIAL DE CONFECÇÃO       AÇO / FERR         BRAÇOS       FIXO         ELEVAÇÃO DE PERNAS       POSSUI         SUPORTE DE SORO       POSSUI         Especificação Técnica       Especificação Técnica         Nome do Equipamento       Qtd.         No-Break (Para Computador)       Característica Física       Especifica         POTÊNCIA       1 KVA         TENSÃO       ENTRADA/ S         ALARMES       AUDIOVISU	49 L		
Nome do Equipamento Qtd. Ar Condicionado Característica Física Especifica CAPACIDADE JOURNE E F FUNÇÃO QUENTE E F ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA  Nome do Equipamento Longarina Característica Física Especificação Técnica  Nome do Equipamento Qtd. Longarina Característica Física ASSENTO/ ENCOSTO NÚMERO DE ASSENTOS BESPECIFICAÇÃO TÉCNICA  Nome do Equipamento Qtd. Cadeira de Rodas Adulto Característica Física Especificação Técnica  Nome do Equipamento Qtd. Característica Física Especificação Técnica  Nome do Equipamento Qtd. Característica Física Especifica PÉS REMOVÍVEL MATERIAL DE CONFECÇÃO AÇO / FERR BRAÇOS FIXO BLEVAÇÃO DE PERNAS POSSUI SUPORTE DE SORO POSSUI Especificação Técnica  Nome do Equipamento Qtd. No-Break (Para Computador) Característica Física Especifica Especifica Especifica Especifica Especifica Otracterística Física Especifica Especifica Otracterística Física Especifica Especifica Otracterística Física Especifica Especifica Otracterística Física Especifica OTRACTERÍSTICA  OTRACTER			
Ar Condicionado  Característica Física  CAPACIDADE  TIPO  SPLIT  FUNÇÃO  QUENTE E F  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Nome do Equipamento  Qtd.  Cadeira de Rodas Adulto  Característica Física  REMOVÍVEL  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇOS  ELEVAÇÃO DE PERNAS  SUPORTE DE SORO  Nome do Equipamento  Qtd.  Característica Física  PÉSPECIFICAÇÃO TÉCNICA  REMOVÍVEL  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇOS  ELEVAÇÃO DE PERNAS  SUPORTE DE SORO  POSSUI  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Qtd.  Característica Física  POSSUI  Especificação Técnica  Rome do Equipamento  Qtd.  No-Break (Para Computador)  Característica Física  POTÊNCIA  1 KVA  TENSÃO  ALARMES  AUDIOVISU  BATERIAI INTERNA  O1 SELADA			
Característica Física 9,000 A 12. TIPO SPLIT FUNÇÃO QUENTE E F  Especificação Técnica  Nome do Equipamento Qtd. Longarina  Característica Física Especifica ASSENTO/ ENCOSTO POLIPROPIL NÚMERO DE ASSENTOS 03 LUGARES  Especificação Técnica  Nome do Equipamento Qtd.  Cadeira de Rodas Adulto Característica Física Especifica  NATERIAL DE CONFECÇÃO AÇO / FERR BRAÇOS BRAÇOS FIXO BRAÇOS FIXO SUPORTE DE SORO POSSUI ESPECIFICAÇÃO POSSUI SUPORTE DE SORO POSSUI  Nome do Equipamento Qtd.  Característica Física POSSUI ESPECIFICAÇÃO E PERNAS POSSUI CARACTERÍSTICA POSSUI ESPECIFICAÇÃO E PERNAS POSSUI ESPECIFICAÇÃO POSSUI ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA  Nome do Equipamento Qtd.  No-Break (Para Computador)  Característica Física Específica POTÊNCIA 1 KVA TENSÃO ENTRADA/ SALARMES BATERIA INTERNA 01 SELADA	ı	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
CAPACIDADE TIPO SPLIT FUNÇÃO QUENTE E F  Especificação Técnica  Nome do Equipamento Qtd. Longarina Característica Física ASSENTO/ ENCOSTO NÚMERO DE ASSENTOS POLIPROPIL NÚMERO DE ASSENTOS Especificação Técnica  Nome do Equipamento Qtd. Cardeirá de Rodas Adulto Característica Física PÉS REMOVÍVEL MATERIAL DE CONFECÇÃO BRAÇOS ELEVAÇÃO DE PERNAS SUPORTE DE SORO POSSUI Especificação Técnica  Nome do Equipamento Qtd. Característica Física POSSUI Especificação Técnica  Nome do Equipamento POSSUI Especificação Técnica	1	1.800,00	1.800,00
TIPO SPLIT FUNÇÃO QUENTE E F  Especificação Técnica  Nome do Equipamento Qtd.  Longarina  Característica Física Especifica  ASSENTO/ ENCOSTO POLIPROPIL  NÚMERO DE ASSENTOS 03 LUGARES  Especificação Técnica  Nome do Equipamento Qtd.  Cadeira de Rodas Adulto  Característica Física Especifica  PÉS REMOVÍVEL  MATERIAL DE CONFECÇÃO AÇO / FERR  BRAÇOS FIXO  ELEVAÇÃO DE PERNAS POSSUI  SUPORTE DE SORO POSSUI  Nome do Equipamento Qtd.  No-Break (Para Computador)  Característica Física Especifica  POTÊNCIA 1 KVA  TENSÃO ENTRADA/ S  ALARMES AUDIOVISU  BATERIAI INTERNA 01 SELADA	ação		
FUNÇÃO  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Nome do Equipamento  Cadeira de Rodas Adulto  Característica Física  PÉSPECIFICAÇÃO  CAGUERO DE CONFECÇÃO  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BEAÇOS  ELEVAÇÃO DE PERNAS  SUPORTE DE SORO  Nome do Equipamento  Qtd.  Característica Física  Especificação Técnica  Especificação Técnica  PÓSSUI  ESPECIFICAÇÃO DE PERNAS  SUPORTE DE SORO  No-Break (Para Computador)  Característica Física  POTÊNCIA  1 KVA  TENSÃO  ALARMES  AUDIOVISU  BATERIAI INTERNA  O1 SELADA	.000 E	BTUs	
Rome do Equipamento Longarina Característica Física ASSENTO/ ENCOSTO NÚMERO DE ASSENTOS BORDO POLIPROPIL NÚMERO DE ASSENTOS  Nome do Equipamento Característica Física PÉS REMOVÍVEL MATERIAL DE CONFECÇÃO BRAÇOS ELEVAÇÃO DE PERNAS SUPORTE DE SORO ROME DE			
Rome do Equipamento   Qtd.	FRIO	-	-
Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Respecificação Técnica  Nome do Equipamento  Característica Física  PÉS  REMOVÍVEL  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇOS  ELEVAÇÃO DE PERNAS  SUPORTE DE SORO  No-Break (Para Computador)  Característica Física  PÓTÊNCIA  TENSÃO  ALARMES  AUDIOVISU  BATERIA INTERNA  POLIPROPIL  BSpecificação Técnica  Especifica  Especifica  Especifica  Especifica  Especifica  Especifica  Especifica  Especifica  AÇO / FERR  BRAÇOS  FIXO  Especificação Técnica  Característica Física  Especifica  Especifica  Otálo  AVA  ENTRADA/ SA  AUDIOVISU  BATERIA INTERNA			
Longarina  Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  O3 LUGARES  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  Característica Física  PÉS  REMOVÍVEL  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇOS  ELEVAÇÃO DE PERNAS  SUPORTE DE SORO  No-Break (Para Computador)  Característica Física  PÓÊNCIA  No-Break (Para Computador)  Característica Física  Especifica  Especifica  Especifica  Especifica  AÇO / FERR  BRAÇOS  Especificação Técnica   Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador)  Característica Física  POÊNCIA  1 KVA  TENSÃO  ENTRADA/ S  ALARMES  AUDIOVISU  BATERIA INTERNA  O1 SELADA		Valor unitário (Bd)	Valor total (D¢)
Característica Física  ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  SESPECÍFICAÇÃO TÉCNICA  Nome do Equipamento  Cadeira de Rodas Adulto  Característica Física  PÉS  REMOVÍVEL  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇOS  ELEVAÇÃO DE PERNAS  SUPORTE DE SORO  Nome do Equipamento  Característica Física  POTÊNCIA  No-Break (Para Computador)  Característica Física  Específicação Técnica  Específicação  Específicação  AÇO / FERR  Específicação Técnica  Nome do Equipamento  Qtd.  No-Break (Para Computador)  Característica Física  Específicação  Específica  AUDIOVISU  BATERIA INTERNA  O1 SELADA	10	Valor unitário (R\$) 380,00	3.800,00
ASSENTO/ ENCOSTO  NÚMERO DE ASSENTOS  Especificação Técnica  Nome do Equipamento Cadeira de Rodas Adulto  Característica Física  PÉS  REMOVÍVEL  MATERIAL DE CONFECÇÃO BRAÇOS ELEVAÇÃO DE PERNAS SUPORTE DE SORO  Nome do Equipamento  Nome do Equipamento  Característica Física POTÊNCIA  No-Break (Para Computador)  Característica Física Especifica  Especifica  REMOVÍVEL  AÇO / FERR  FIXO ESPECIFICAÇÃO DE PERNAS POSSUI  Especificação Técnica  Nome do Equipamento Qtd.  No-Break (Para Computador)  Característica Física Especifica  AUDIOVISU  BATERIA INTERNA  O1 SELADA		360,00	3.800,00
NÚMERO DE ASSENTOS  Especificação Técnica  Nome do Equipamento Cadeira de Rodas Adulto  Característica Física  PÉS REMOVÍVEL MATERIAL DE CONFECÇÃO AÇO / FERR BRAÇOS ELEVAÇÃO DE PERNAS SUPORTE DE SORO POSSUI SUPORTE DE SORO  Nome do Equipamento No-Break (Para Computador)  Característica Física POTÊNCIA TENSÃO ALARMES BATERIA INTERNA  O1 SELADA			
Repecificação Técnica			
Nome do Equipamento Cardeira de Rodas Adulto Característica Física PÉS REMOVÍVEL MATERIAL DE CONFECÇÃO AÇO / FERR BRAÇOS FIXO ELEVAÇÃO DE PERNAS POSSUI SUPORTE DE SORO POSSUI  Especificação Técnica  Nome do Equipamento Qtd. No-Break (Para Computador) Característica Física POTÊNCIA 1 KVA TENSÃO ALARMES AUDIOVISU BATERIA INTERNA 01 SELADA	:5		
Cadeira de Rodas Adulto  Característica Física  PÉS  REMOVÍVEL  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇOS  ELEVAÇÃO DE PERNAS  SUPORTE DE SORO  POSSUI  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador)  Característica Física  POTÊNCIA  TENSÃO  ALARMES  BAGOS  ESPECIFICA  ESPECIFICA  ESPECIFICA  AUDIOVISU  BATERIA INTERNA  POSSUI  Especificação Técnica  Característica Física  Especifica  AUDIOVISU  BATERIA INTERNA  O1 SELADA			
Característica Física PÉS REMOVÍVEL MATERIAL DE CONFECÇÃO AÇO / FERR BRAÇOS FIXO ELEVAÇÃO DE PERNAS POSSUI SUPORTE DE SORO POSSUI  Especificação Técnica  Nome do Equipamento No-Break (Para Computador) Característica Física POTÊNCIA TENSÃO ALARMES BATERIA INTERNA  ESPECIFICA REMOVÍVEL AÇO / FERR POSSUI ESPECIFICAÇÃO DE PERNAS POSSUI Especificação Técnica  Especificação Técnica  Otrocomputador  A Qtd. ENTRADA/ SALARMES AUDIOVISU BATERIA INTERNA OTRADA/ SALARMES		Valor unitário (R\$)	
PÉS  MATERIAL DE CONFECÇÃO  AÇO / FERR BRAÇOS  ELEVAÇÃO DE PERNAS  SUPORTE DE SORO  POSSUI  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador)  Característica Física  POTÊNCIA  1 KVA  TENSÃO  ALARMES  AUDIOVISU  BATERIA INTERNA  O1 SELADA	2	600,00	1.200,00
MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇOS  ELEVAÇÃO DE PERNAS  POSSUI  SUPORTE DE SORO  POSSUI  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador)  Característica Física  POTÊNCIA  1 KVA  TENSÃO  ALARMES  AUDIOVISU  BATERIA INTERNA  O1 SELADA			
BRAÇOS ELEVAÇÃO DE PERNAS POSSUI SUPORTE DE SORO POSSUI  Especificação Técnica  Nome do Equipamento No-Break (Para Computador)  Característica Física POTÊNCIA 1 KVA TENSÃO ALARMES BATERIA INTERNA POSSUI  Especificação Técnica  POSSUI  Especifica Especifica  AUDIOVISU  BATERIA INTERNA POSSUI  AUDIOVISU  BOSSUI  BATERIA INTERNA POSSUI  BATERIA INTERNA POSSUI  AUDIOVISU  BATERIA INTERNA POSSUI	L		
ELEVAÇÃO DE PERNAS SUPORTE DE SORO POSSUI  Especificação Técnica  Nome do Equipamento No-Break (Para Computador)  Característica Física POTÊNCIA 1 KVA TENSÃO ALARMES AUDIOVISU BATERIA INTERNA POSSUI  Especifica POSSUI  Especifica  Especifica  1 KVA ENTRADA/ S AUDIOVISU  O1 SELADA	RO PIN	ITADO	
SUPORTE DE SORO  Especificação Técnica  Nome do Equipamento  No-Break (Para Computador)  Característica Física  POTÊNCIA  TENSÃO  ALARMES  BATERIA INTERNA  POSSUI  Especifica  Qtd.  1 KVA  Especifica  AUDIOVISU  01 SELADA			
Rome do Equipamento Qtd.  No-Break (Para Computador)  Característica Física Especifica  POTÊNCIA 1 KVA  TENSÃO ENTRADA/ S  ALARMES AUDIOVISU  BATERIA INTERNA 01 SELADA			
Nome do Equipamento Qtd.  No-Break (Para Computador)  Característica Física Especifica  POTÊNCIA 1 KVA  TENSÃO ENTRADA/ S  ALARMES AUDIOVISU  BATERIA INTERNA 01 SELADA			
No-Break (Para Computador)  Característica Física Especifica  POTÊNCIA 1 KVA  TENSÃO ENTRADA/ S  ALARMES AUDIOVISU  BATERIA INTERNA 01 SELADA			
No-Break (Para Computador)  Característica Física Especifica  POTÊNCIA 1 KVA  TENSÃO ENTRADA/ S  ALARMES AUDIOVISU  BATERIA INTERNA 01 SELADA	ı	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Característica FísicaEspecificaPOTÊNCIA1 KVATENSÃOENTRADA/ SALARMESAUDIOVISUBATERIA INTERNA01 SELADA	2	600,00	1.200,00
POTÊNCIA 1 KVA TENSÃO ENTRADA/ S ALARMES AUDIOVISU BATERIA INTERNA 01 SELADA	ação		
TENSÃO ENTRADA/ S ALARMES AUDIOVISU BATERIA INTERNA 01 SELADA			
ALARMES AUDIOVISU BATERIA INTERNA 01 SELADA	SAÍDA	A: BIVOLT	·
BATERIA INTERNA 01 SELADA			
GARANTIA MÍNIMA DE		FSFS	
Especificação Técnica	_ 1		
POTÊNCIA: 1 KVA; TENSÃO: ENTRADA/ SAÍDA: BIVOLT; ALARMES: AUDIOVISUAL; B MÍNIMA DE 12 MESES.		IA INTERNA: 01 SELAC	DA; GARANTIA:
Ambiente: Central de Material Esterelizado(CME)	BATER		
Nome do Equipamento Qtd.	BATER	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Balde a Pedal		100,00	200,00
Característica Física Especifica		·	
MATERIAL DE CONFECÇÃO POLIPROPIL	2		
CAPACIDADE DE 30 ATÉ 4	2 ação		

Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Estante	2	350,00	700,00
Característica Física	Especificação		
CAPACIDADE/ PRATELEIRAS	MIN. 100KG/ 06	PRATELEIRAS	
REFORÇO	POSSUI		
Espe	ecificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Armário	3	650,00	1.950,00
Característica Física	Especificação	,	,
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO		MM ATÉ 2100 X 1100 M	M AÇO
Espe	ecificação Técnica		-
Name de François		V-1	Valantatal (D#
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Ar Condicionado	1	1.800,00	1.800,00
Característica Física	Especificação	DTU	
CAPACIDADE	9.000 A 12.000	BIUs	
TIPO	SPLIT		
FUNÇÃO Fene	QUENTE E FRIO ecificação Técnica		
ш	.cmeagao reemea		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Seladora	1	2.000,00	2.000,00
Característica Física	Especificação		
APLICAÇÃO	GRAU CIRÚRGIO	00	
TIPO	MANUAL/ PEDAI	_	
Espe	ecificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Autoclave Horizontal de Mesa (até 75 litros)	1	3.000,00	3.000,00
Característica Física	Especificação		
CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO	AÇO INOXIDÁVI	L	
MODO DE OPERAÇÃO	DIGITAL		
CAPACIDADE	ATÉ 25 LITROS		
Еѕре	ecificação Técnica		
Ambiente: Sala de Procedimentos	_		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Eletrocardiógrafo	1	7.500,00	7.500,00
Característica Física	Especificação		
NÚMERO DE CANAIS	12		
BATERIA INTERNA	POSSUI		
TELA LCD	NÃO POSSUI		
MEMÓRIA	POSSUI		
SUPORTE COM RODÍZIOS	NÃO POSSUI		
LAUDO INTERPRETATIVO	POSSUI		
SOFTWARE PARA EXAME EM COMPUTADOR	NÃO POSSUI		
Espe	cificação Técnica		
	1		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Otoscópio  Coura de vística Física		380,00	380,00
Característica Física	Especificação	-cpfc, u.c.c. p.c.: 25: :::	
COMPOSIÇÃO		ESPÉCULOS REUSÁVEIS	
BATERIA Espe	CONVENCIONAL ecificação Técnica	-	
Lape			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Braçadeira para Injeção	2		380,00

MATERIAL DE CONFECÇÃO APOIO DO BRAÇO	AÇO INOXIDÁVE AÇO INOXIDÁVE			
TIPO	PEDESTAL ALTUR			
	Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)	
Carro Maca Simples	1	2.500,00	2.500,00	
Característica Física	Especificação			
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVE			
SUPORTE DE SORO	POSSUI			
GRADES LATERAIS	POSSUI			
ACESSÓRIO(S)	COLCHONETE			
	Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)	
Oxímetro de Pulso	1	2.500,00	2.500,00	
Característica Física	Especificação		•	
TIPO	PORTÁTIL (DE M	ÃO)		
CURVA PLESTIMOGRÁFICA	NÃO POSSUI	<del>.</del>		
SENSOR DE SpO2	01			
•	Especificação Técnica			
Ambiente: Consultório Indiferenciado				
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)	
Mesa de Exames	2		1.400,00	
Característica Física	Especificação	•		
POSIÇÃO DO LEITO	FIXO			
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PII	AÇO / FERRO PINTADO		
ACESSÓRIO(S)		SUPORTE PARA PAPEL		
Nome do Equipamento	Especificação Técnica Qtd.	Valor unitário (R\$)		
	Especificação Técnica	Valor unitário (R\$)	<b>Valor total (R\$</b> 200,00	
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Infantil Característica Física	Especificação Técnica  Qtd.  2  Especificação	Valor unitário (R\$)		
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Infantil Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BRAÇADEIRA/ FECHO	Qtd.  Qtd.  2 Especificação TECIDO EM ALGO VELCRO Especificação Técnica	Valor unitário (R\$) 100,00 DDÃO	200,00	
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Infantil Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BRAÇADEIRA/ FECHO  Nome do Equipamento	Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação TECIDO EM ALGO VELCRO Especificação Técnica  Qtd.	Valor unitário (R\$) 100,00  DDÃO  Valor unitário (R\$)	200,00  Valor total (R\$)	
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Infantil Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BRAÇADEIRA/ FECHO  Nome do Equipamento Balança Antropométrica Infantil	Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação TECIDO EM ALGO VELCRO Especificação Técnica  Qtd. 1	Valor unitário (R\$) 100,00  DDÃO  Valor unitário (R\$)	200,00	
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Infantil Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BRAÇADEIRA/ FECHO  Nome do Equipamento Balança Antropométrica Infantil Característica Física	Per	Valor unitário (R\$) 100,00  DDÃO  Valor unitário (R\$)	200,00  Valor total (R\$)	
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Infantil Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BRAÇADEIRA/ FECHO  Nome do Equipamento Balança Antropométrica Infantil	Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação TECIDO EM ALGO VELCRO Especificação Técnica  Qtd. 1	Valor unitário (R\$) 100,00  DDÃO  Valor unitário (R\$)	200,00  Valor total (R\$)	
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Infantil  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇADEIRA/ FECHO  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO	Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação TECIDO EM ALGO VELCRO Especificação Técnica  Qtd. 1 Especificação DIGITAL Especificação Técnica	Valor unitário (R\$) 100,00  DDÃO  Valor unitário (R\$) 1.000,00	200,00  Valor total (R\$)  1.000,00	
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Infantil Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BRAÇADEIRA/ FECHO  Nome do Equipamento Balança Antropométrica Infantil Característica Física MODO DE OPERAÇÃO  Nome do Equipamento	Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação TECIDO EM ALGO VELCRO Especificação Técnica  Qtd. 1 Especificação DIGITAL Especificação Técnica	Valor unitário (R\$)  100,00  DDÃO  Valor unitário (R\$)  1.000,00  Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$) 1.000,00	
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Infantil  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇADEIRA/ FECHO  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Nome do Equipamento  Ar Condicionado	Perificação Técnica  Qtd.  2 Especificação TECIDO EM ALGO VELCRO Especificação Técnica  Qtd.  1 Especificação DIGITAL Especificação Técnica  Qtd. 2	Valor unitário (R\$)  100,00  DDÃO  Valor unitário (R\$)  1.000,00  Valor unitário (R\$)	200,00  Valor total (R\$)  1.000,00	
Nome do Equipamento  Esfigmomanômetro Infantil  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇADEIRA/ FECHO  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Nome do Equipamento  Ar Condicionado  Característica Física	Proposition de la composition del composition de la composition del composition de la composition de la composition de la composition del composition	Valor unitário (R\$)  100,00  DDÃO  Valor unitário (R\$)  1.000,00  Valor unitário (R\$)  1.800,00	Valor total (R\$) 1.000,00	
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Infantil  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇADEIRA/ FECHO  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Nome do Equipamento  Ar Condicionado  Característica Física  CAPACIDADE	Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação TECIDO EM ALGO VELCRO Especificação Técnica  Qtd. 1 Especificação DIGITAL Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação Técnica	Valor unitário (R\$)  100,00  DDÃO  Valor unitário (R\$)  1.000,00  Valor unitário (R\$)  1.800,00	Valor total (R\$) 1.000,00	
Nome do Equipamento  Esfigmomanômetro Infantil  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇADEIRA/ FECHO  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Nome do Equipamento  Ar Condicionado  Característica Física  CAPACIDADE  TIPO	Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação TECIDO EM ALGO VELCRO Especificação Técnica  Qtd. 1 Especificação DIGITAL Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação Técnica	Valor unitário (R\$)  100,00  DDÃO  Valor unitário (R\$)  1.000,00  Valor unitário (R\$)  1.800,00	Valor total (R\$) 1.000,00	
Nome do Equipamento  Esfigmomanômetro Infantil  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇADEIRA/ FECHO  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Nome do Equipamento  Ar Condicionado  Característica Física	Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação TECIDO EM ALGO VELCRO Especificação Técnica  Qtd. 1 Especificação DIGITAL Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação Técnica	Valor unitário (R\$)  100,00  DDÃO  Valor unitário (R\$)  1.000,00  Valor unitário (R\$)  1.800,00	Valor total (R\$) 1.000,00	
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Infantil  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇADEIRA/ FECHO  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Nome do Equipamento  Ar Condicionado  Característica Física  CAPACIDADE  TIPO FUNÇÃO	Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação TECIDO EM ALGO VELCRO Especificação Técnica  Qtd. 1 Especificação DIGITAL Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação Técnica  Qtd. 5 Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação Técnica  SPLIT QUENTE E FRIO Especificação Técnica	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$) 1.000,00  Valor total (R\$) 3.600,00	
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Infantil  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇADEIRA/ FECHO  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Nome do Equipamento  Ar Condicionado  Característica Física  CAPACIDADE  TIPO  FUNÇÃO  Nome do Equipamento	Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação TECIDO EM ALGO VELCRO Especificação Técnica  Qtd. 1 Especificação DIGITAL Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação 9.000 A 12.000 B SPLIT QUENTE E FRIO Especificação Técnica	Valor unitário (R\$)  100,00  DDÃO  Valor unitário (R\$)  1.000,00  Valor unitário (R\$)  1.800,00  BTUs	Valor total (R\$) 1.000,00  Valor total (R\$) 3.600,00	
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Infantil Característica Física MATERIAL DE CONFECÇÃO BRAÇADEIRA/ FECHO  Nome do Equipamento Balança Antropométrica Infantil Característica Física MODO DE OPERAÇÃO  Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física CAPACIDADE TIPO FUNÇÃO  Nome do Equipamento Cadeira para Obeso	Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação TECIDO EM ALGO VELCRO Especificação Técnica  Qtd. 1 Especificação DIGITAL Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação Técnica  Qtd. 1 SPLIT QUENTE E FRIO Especificação Técnica	Valor unitário (R\$)  100,00  DDÃO  Valor unitário (R\$)  1.000,00  Valor unitário (R\$)  1.800,00  BTUs	Valor total (R\$) 1.000,00  Valor total (R\$) 3.600,00	
Nome do Equipamento  Esfigmomanômetro Infantil  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇADEIRA/ FECHO  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Nome do Equipamento  Ar Condicionado  Característica Física  CAPACIDADE  TIPO  FUNÇÃO  Nome do Equipamento  Cadeira para Obeso  Característica Física	Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação TECIDO EM ALGO VELCRO Especificação Técnica  Qtd. 1 Especificação DIGITAL Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação Técnica  Qtd. 1 Especificação 9.000 A 12.000 B SPLIT QUENTE E FRIO Especificação Técnica  Qtd. 1 Especificação Técnica	Valor unitário (R\$)  100,00  DDÃO  Valor unitário (R\$)  1.000,00  Valor unitário (R\$)  1.800,00  BTUs	Valor total (R\$) 1.000,00  Valor total (R\$) 3.600,00	
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Infantil  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇADEIRA/ FECHO  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Nome do Equipamento  Ar Condicionado  Característica Física  CAPACIDADE  TIPO  FUNÇÃO  Nome do Equipamento  Cadeira para Obeso  Característica Física  BRAÇOS	Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação TECIDO EM ALGO VELCRO Especificação Técnica  Qtd. 1 Especificação DIGITAL Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação 9.000 A 12.000 B SPLIT QUENTE E FRIO Especificação Técnica  Qtd. 1 Especificação Técnica	Valor unitário (R\$)  100,00  DDÃO  Valor unitário (R\$)  1.000,00  Valor unitário (R\$)  1.800,00  BTUs	Valor total (R\$) 1.000,00  Valor total (R\$) 3.600,00	
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Infantil  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO BRAÇADEIRA/ FECHO  Nome do Equipamento Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Nome do Equipamento  Ar Condicionado  Característica Física  CAPACIDADE  TIPO FUNÇÃO  Nome do Equipamento  Cadeira para Obeso  Característica Física  BRAÇOS  RODÍZIOS	Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação TECIDO EM ALGO VELCRO Especificação Técnica  Qtd. 1 Especificação DIGITAL Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação Técnica  Qtd. 1 Especificação 9.000 A 12.000 B SPLIT QUENTE E FRIO Especificação Técnica  Qtd. 1 Especificação Técnica	Valor unitário (R\$)  100,00  DDÃO  Valor unitário (R\$)  1.000,00  Valor unitário (R\$)  1.800,00  BTUs	Valor total (R\$) 1.000,00  Valor total (R\$) 3.600,00	
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Infantil  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO BRAÇADEIRA/ FECHO  Nome do Equipamento Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física  CAPACIDADE TIPO FUNÇÃO  Nome do Equipamento  Cadeira para Obeso Característica Física  BRAÇOS RODÍZIOS MATERIAL DE CONFECÇÃO	Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação TECIDO EM ALGO VELCRO Especificação Técnica  Qtd. 1 Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação Técnica  Qtd. 1 Especificação 9.000 A 12.000 B SPLIT QUENTE E FRIO Especificação Técnica  Qtd. 1 Especificação Técnica	Valor unitário (R\$)  100,00  DDÃO  Valor unitário (R\$)  1.000,00  Valor unitário (R\$)  1.800,00  BTUs  Valor unitário (R\$)  400,00	Valor total (R\$) 1.000,00  Valor total (R\$) 3.600,00	
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Infantil  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO  BRAÇADEIRA/ FECHO  Nome do Equipamento  Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Nome do Equipamento  Ar Condicionado  Característica Física  CAPACIDADE  TIPO  FUNÇÃO  Nome do Equipamento  Cadeira para Obeso  Característica Física  BRAÇOS	Especificação Técnica  Qtd.  2 Especificação TECIDO EM ALGO VELCRO  Especificação Técnica  Qtd.  1 Especificação DIGITAL  Especificação Técnica  Qtd.  2 Especificação P.000 A 12.000 B SPLIT QUENTE E FRIO Especificação Técnica  Qtd.  1 Especificação Técnica	Valor unitário (R\$)  100,00  DDÃO  Valor unitário (R\$)  1.000,00  Valor unitário (R\$)  1.800,00  BTUs  Valor unitário (R\$)  400,00	Valor total (R\$) 1.000,00  Valor total (R\$) 3.600,00	
Nome do Equipamento Esfigmomanômetro Infantil  Característica Física  MATERIAL DE CONFECÇÃO BRAÇADEIRA/ FECHO  Nome do Equipamento Balança Antropométrica Infantil  Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Nome do Equipamento Ar Condicionado Característica Física  CAPACIDADE TIPO FUNÇÃO  Nome do Equipamento  Cadeira para Obeso Característica Física  BRAÇOS RODÍZIOS MATERIAL DE CONFECÇÃO	Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação TECIDO EM ALGO VELCRO Especificação Técnica  Qtd. 1 Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação Técnica  Qtd. 2 Especificação Técnica  Qtd. 1 Especificação 9.000 A 12.000 B SPLIT QUENTE E FRIO Especificação Técnica  Qtd. 1 Especificação Técnica	Valor unitário (R\$)  100,00  DDÃO  Valor unitário (R\$)  1.000,00  Valor unitário (R\$)  1.800,00  BTUs  Valor unitário (R\$)  400,00	Valor total (R\$) 1.000,00  Valor total (R\$) 3.600,00	

Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Balde a Pedal	2 100,00 200,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENO
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 L
E	Especificação Técnica
Name de Espiramente	Obd Volon unitário (D¢) Volon total (D¢)
Nome do Equipamento	Qtd.         Valor unitário (R\$)         Valor total (R\$)           2         300.00         600.00
Suporte de Soro	
Característica Física	Especificação
TIPO	PEDESTAL ALTURA REGULÁVEL
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVEL
	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$
Mesa Ginecológica	2 1.100,00 2.200,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
POSIÇÃO DO LEITO	MÓVEL
GABINETE COM PORTAS E GAVETAS	NÃO POSSUI
	INAU PUSSUI Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Biombo	2 450,00 900,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PINTADO
RODÍZIOS	POSSUI
TAMANHO	TRIPLO
E	specificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Ventilador de Teto	2 150,00 300,00
Característica Física	Especificação
COMPOSIÇÃO	03 PÁS
E	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Esfigmomanômetro Obeso	2 200,00 400,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	TECIDO EM ALGODÃO
BRAÇADEIRA/ FECHO	VELCRO
	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Otoscópio	2 380,00 760,00
Característica Física	Especificação
COMPOSIÇÃO	MÍNIMO DE 05 ESPÉCULOS REUSÁVEIS
BATERIA	CONVENCIONAL
	Especificação Técnica
Nome do Equipamento	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Escada com 2 degraus	2 300,00 600,00
Característica Física	Especificação
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVEL
-	Especificação Técnica
	Qtd. Valor unitário (R\$) Valor total (R\$)
Nome do Equipamento	_
Cadeira	6 90,00 540,00
Cadeira  Característica Física	Especificação
Cadeira	

BBACOC	Inão poccui		
BRAÇOS	NÃO POSSUI NÃO POSSUI		
REGULAGEM DE ALTURA			
ASSENTO/ ENCOSTO  Es	POLIPROPILENO specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Esfigmomanômetro Adulto	2	120,00	240,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	TECIDO EM ALG	ODÃO	
BRAÇADEIRA/ FECHO	VELCRO		
Es	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (P\$
Colposcópio	<b>Q.u.</b>		16.000,00
Característica Física		10.000,00	10.000,00
	Especificação		
AUMENTO	VARIÁVEL		
BRAÇOS	POSSUI		
CÂMERA	POSSUI		
MONITOR	POSSUI		
Es	pecificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$
Detector Fetal	2		1.400,00
Característica Física		700,00	1.400,00
	Especificação		
TIPO	PORTÁTIL		
TECNOLOGIA	DIGITAL		
Es	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Balança Antropométrica Adulto	1		1.500,00
Característica Física	Especificação	,	, , , , ,
MODO DE OPERAÇÃO	DIGITAL		
	specificação Técnica		
		1	
Nome do Equipamento  Lanterna Clínica	<b>Qtd.</b>	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
		00,00	120,00
Característica Física	Especificação		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	ALUMÍNIO		
TIPO	LED		
Es	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Criocautério	1	2.700,00	2.700,00
Característica Física	Especificação	<u>'</u>	<u>'</u>
TIPO DE GÁS	NITROGÊNIO		
SUPORTE COM RODÍZIOS	POSSUI	_	
QUANTIDADE DE PONTEIRAS	ATÉ 5 PONTEIRA SPECIFICAÇÃO TÉCNICA	AS	
	pedineagus redinea		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Balança Antropométrica para Obesos	1	2.000,00	2.000,00
	*	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·
Característica Física	Especificação		
	<b>Especificação</b> DIGITAL		
Característica Física MODO DE OPERAÇÃO			
Característica Física MODO DE OPERAÇÃO Es	DIGITAL pecificação Técnica	Valor unitário (D¢\	Valor total (P¢)
Característica Física MODO DE OPERAÇÃO Es  Nome do Equipamento	DIGITAL	Valor unitário (R\$)	
Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Es  Nome do Equipamento  Mesa de Escritório	DIGITAL specificação Técnica Qtd.		
Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Es  Nome do Equipamento  Mesa de Escritório  Característica Física	DIGITAL specificação Técnica  Qtd.  Especificação	300,00	<b>Valor total (R\$)</b> 600,00
Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Es  Nome do Equipamento  Mesa de Escritório  Característica Física  BASE	DIGITAL specificação Técnica  Qtd.  2 Especificação AÇO / FERRO PII	300,00	
Característica Física  MODO DE OPERAÇÃO  Es  Nome do Equipamento  Mesa de Escritório  Característica Física	DIGITAL specificação Técnica  Qtd.  Especificação	300,00 NTADO	

DIVISÕES <b>E</b>	DE 01 A 02 GAV specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
Mesa de Mayo	2	600,00	1.200,0
Característica Física	Especificação	•	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO INOXIDÁVE	EL	
E	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
Dermatoscópio			3.200,0
Característica Física	Especificação	1.000,00	3.200,
AUMENTO	10 X		
ILUMINAÇÃO	HALOGÊNIO		
<del>-</del>	specificação Técnica		
		1	l
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Bisturi Elétrico (até 165 W)	1	3.000,00	3.000,
Característica Física	Especificação		
FUNÇÃO BIPOLAR	POSSUI		
MICROPROCESSADO	SIM		
ALARMES	POSSUI		
POTÊNCIA	ATÉ 100 W		
Es	specificação Técnica		
Ambiente: Sala de Inalação Coletiva			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (F
Balde a Pedal	2		200,
Característica Física	Especificação	,	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	POLIPROPILENC		
CAPACIDADE	DE 30 ATÉ 49 L		
	specificação Técnica		
		_	
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	
Armário	1	650,00	650,
Característica Física	Especificação		
DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFECÇÃO	DE 1800 X 700	MM ATÉ 2100 X 1100 M	M AÇO
Es	specificação Técnica		
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R
Ar Condicionado	1		1.800,
Característica Física	Especificação	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
CAPACIDADE	9.000 A 12.000	BTUs	
TIPO	SPLIT		
FUNÇÃO	QUENTE E FRIO		
-	specificação Técnica		
Nome de Equipamente	0.1	Valor unitária (D#)	Valor total (F
Nome do Equipamento	Qtd.	<b>Valor unitário (R\$)</b> 2.000,00	2.000,
Cantral de Nebulização	1	2.000,00	2.000,
Ceracterística Eísica	Ecnocificacão		
Característica Física	Especificação		
Característica Física SUPORTE COM RODÍZIOS	NÃO POSSUI	CAÍDAC	
Característica Física SUPORTE COM RODÍZIOS TIPO/N°DE SAÍDAS	NÃO POSSUI COMPRESSOR/4		
Característica Física SUPORTE COM RODÍZIOS TIPO/N°DE SAÍDAS POTÊNCIA	NÃO POSSUI		
Característica Física SUPORTE COM RODÍZIOS TIPO/N°DE SAÍDAS POTÊNCIA Es	NÃO POSSUI  COMPRESSOR/4  MÍNIMO DE 1/4  specificação Técnica	DE HP	
Característica Física SUPORTE COM RODÍZIOS TIPO/N°DE SAÍDAS POTÊNCIA  Es  Nome do Equipamento	NÃO POSSUI COMPRESSOR/4 MÍNIMO DE 1/4 specificação Técnica Qtd.	DE HP  Valor unitário (R\$)	
Característica Física SUPORTE COM RODÍZIOS TIPO/N°DE SAÍDAS POTÊNCIA  Es  Nome do Equipamento Suporte de Soro	NÃO POSSUI COMPRESSOR/4 MÍNIMO DE 1/4 specificação Técnica Qtd.	DE HP  Valor unitário (R\$)	
Característica Física SUPORTE COM RODÍZIOS TIPO/N°DE SAÍDAS POTÊNCIA  Es  Nome do Equipamento Suporte de Soro  Característica Física	NÃO POSSUI COMPRESSOR/4 MÍNIMO DE 1/4 specificação Técnica Qtd. Especificação	Valor unitário (R\$)	
Característica Física SUPORTE COM RODÍZIOS TIPO/N°DE SAÍDAS POTÊNCIA  Es  Nome do Equipamento Suporte de Soro	NÃO POSSUI COMPRESSOR/4 MÍNIMO DE 1/4 specificação Técnica Qtd.	Valor unitário (R\$)  300,00  RA REGULÁVEL	Valor total (R

Nome do Equipamento	Otd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$	
Nebulizador Portátil	2	300,00	600,00	
Característica Física	Especificação	,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
TIPO	ULTRASSÔNICO			
NÚMERO DE SAÍDAS SIMULTÂNEAS	01			
i	Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$	
Mesa de Exames	1	700,00	700,00	
Característica Física	Especificação	1	1	
POSIÇÃO DO LEITO	FIXO			
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PIN	NTADO		
ACESSÓRIO(S)		SUPORTE PARA PAPEL		
	Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$	
Longarina	1	380,00	380,00	
Característica Física	Especificação	,		
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO			
NÚMERO DE ASSENTOS	03 LUGARES			
i i	Especificação Técnica			
Nome do Equipamento	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$	
Cadeira	2	90,00	180,00	
Característica Física	Especificação	,		
MATERIAL DE CONFECÇÃO	AÇO / FERRO PIN	NTADO		
RODÍZIOS	NÃO POSSUI			
BRAÇOS	NÃO POSSUI			
REGULAGEM DE ALTURA	NÃO POSSUI			
ASSENTO/ ENCOSTO	POLIPROPILENO			
	Especificação Técnica			
	Qtd. Total	Valor Tot	al (R\$)	
Total	186	172.81		

QUANTIDADE E VALOR TOTAL DOS EQUIPAMI	ENTOS APRESENTADOS
QTD. TOTAL	VALOR TOTAL (R\$)
1071	999.940,00

DADOS BANCÁRIOS	
CÓDIGO	BANCO
001	BANCO DO BRASIL S.A.
AGÊNCIA	NOME
011177	PORTO NACIONAL
ENDEREÇ	0
PCA.DO CI	ENTENARIO,645 CENTRO CEP:77.500-000

## DOCUMENTAÇÃO DA PROPOSTA

Termo de Compromisso Atenção Básica ou Especializada - Termo de Compromisso Emendas.pdf