GGPPC-GERÊNCIA GERAL DE PRESERVAÇÃO DO PATRIMÔNIO CULTURAL UNIDADE DE INFRAESTRUTURA

MEMÓRIA DE CÁLCULO

CINE OLINDA

Endereço: Av. Sigismundo Gonçalves, s/n, Carmo, Olinda, PE.

VALOR: R\$ 1.627.866,17

DESCRIÇÃO DOS CÁLCULOS

Item	Descr	ição Detalhada d	o Item*			Unid	Quant
1	TAXA CREA	ição Detamada d	o item			UN	1.00
•	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa	1,00
	ART JUNTO AO CREA	остринотко	_u.gu.u	Aituru	1	Тихи	1,00
ERAL:							1,00
2	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA PLENO COM	ENCARGOS CO	MPLEMENTAR	RES		MES	6,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	PROFISSIONAL				6		6,00
		AL GERAL:					6,00
3	MESTRE DE OBRAS COM ENCARGOS COM	IPLEMENTARES				MES	6,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	PROFISSIONAL				6		6,00
		AL GERAL:					6,00
4	MOTORISTA DE VEÍCULO LEVE COM ENCA		MENTARES	1		MES	6,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	PROFISSIONAL				6		6,00
		AL GERAL:					6,00
5	ALMOXARIFE COM ENCARGOS COMPLEM					MES	6,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	PROFISSIONAL				6		6,00
		AL GERAL:		•			6,00
6	APONTADOR OU APROPRIADOR COM ENC					MES	6,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	PROFISSIONAL				6		6,00
		AL GERAL:		1			6,00
7	AUXILIAR DE ESCRITORIO COM ENCARGO				-	MES	6,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	PROFISSIONAL	11 055 11			6		6,00
		AL GERAL:				250	6,00
8	AS BUILT	ÁDEA	1	Altana	0	M ²	914,63
	LEVANTAMENTO ÁREA:	ÁREA	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	044.00
	DESENHISTA COPISTA	914,63 AL GERAL :			<u> </u>		914,63
9	LOCAÇÃO DE BETONEIRA 400 LITROS	AL GERAL:				MES	914,63
9	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Lorauro	Altura	Ouent	Taxa/ Mês	3,00
	_	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Ivies	2.00
	DE 400 L, CAPACIDADE DE MISTURA	L L L L L L L L L L L L L L L L L L L			3		3,00 3.00
10	LOCACAO DE ANDAIME METALICO TUBUL					MES	4,00
10	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	4,00
	ANDAIME	Comprimento	Laryura	Aitura	Quant.	I AAAI IVIES	4,00
		L AL GERAL:			4		4,00
11	EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO COLETIVA		ACÃO DO CAN	ITEIRO DE ORB	249	MES	6,00
- 11	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	0,00
	EPI E EPC	Comprimento	∟aryura	Aituia	Guant.	I ANAI IVIES	6,00
		AL GERAL:		<u> </u>	·		6,00







12	DESPESAS COM CÓPIAS E PLOTAGEM					MES	2,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
		-	-		2		2,00
	тот	AL GERAL:					2,00
13	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALV					M²	10,00
13	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Lorguro	Altura	Quant	Taxa/ Mês	10,00
	-	•	Largura	Altura	Quant.	raxa/ ivies	40.00
	PLACA DE OBRA	5	2	L			10,00
		AL GERAL:		~ -			10,00
14	ATERRO MANUAL DE VALAS COM AREIA F				DA. AF_05/2016	M³	31,18
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Área Externa	15,99		1,95			31,18
	ТОТ	AL GERAL:					31,18
15	DEMOLICAO DE ALVENARIA DE ELEMENT	OS CERAMICOS	VAZADOS			M³	1,47
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Sala de Espetáculos	1,5	0,15	3,26	2		1,47
		AL GERAL:	3,.0	5,25	_		1,47
16	RETIRADA DE ESQUADRIAS METALICAS	AL OLIVAL.				M²	3,89
10	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Ouent	Taxa/ Mês	3,09
			Largura	Altura	Quant.	raxa/ ivies	0.00
	Acesso Lateral	1,8		2,16	1		3,89
		AL GERAL:					3,89
17	RETIRADA DE ESCADA METÁLICA HELICO					UN	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	ESCADA METALICA NO PALCO				1		1,00
	тот	AL GERAL:					1,00
18	RETIRADA DE REVESTIMENTO CERÂMICO					M²	9,40
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	-, -
	Reparos	2.35	4	, atara	1	Tuxu, IIIoo	9,40
		AL GERAL:	_		'		
40				1			9,40
19	REMOCAO DE TOMADAS OU INTERRUPTO					UN	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
		 			1		
					1		1,00
		AL GERAL:	•		1		1,00 1,00
20	TOT DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGA		•		1	M²	
20			•	Altura	1 Quant.	M ² Taxa/ Mês	1,00
20	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGA	MASSA DE CAL	E AREIA	Altura 5,5	1		1,00
20	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGA LEVANTAMENTO ÁREA:	MASSA DE CAL Comprimento	E AREIA		1	Taxa/ Mês	1,00 853,47
20	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGA LEVANTAMENTO ÁREA: Fachada Norte (Lateral) e Sul	MASSA DE CAL Comprimento 39,2	E AREIA área	5,5	1	Taxa/ Mês 4 4	1,00 853,47 862,40 15,00
20	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGA LEVANTAMENTO ÁREA: Fachada Norte (Lateral) e Sul área negativa- telhado	Comprimento 39,2 34,2	E AREIA área	5,5 1,1	1	Taxa/ Mês 4 4 4	1,00 853,47 862,40 15,00 -150,48
20	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGA LEVANTAMENTO ÁREA: Fachada Norte (Lateral) e Sul área negativa- telhado telhado	MASSA DE CAL Comprimento 39,2 34,2 39,2	E AREIA área	5,5 1,1 3,7	Quant.	Taxa/ Mês 4 4 4 2	1,00 853,47 862,40 15,00 -150,48 -290,08
20	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGA LEVANTAMENTO ÁREA: Fachada Norte (Lateral) e Sul área negativa- telhado telhado J4	MASSA DE CAL Comprimento 39,2 34,2 39,2 0,73	E AREIA área	5,5 1,1 3,7 1,72	1	4 4 2 4	1,00 853,47 862,40 15,00 -150,48 -290,08 -70,31
20	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGA LEVANTAMENTO ÁREA: Fachada Norte (Lateral) e Sul área negativa- telhado telhado J4 P11	MASSA DE CAL Comprimento 39,2 34,2 39,2 0,73 1,7	E AREIA área	5,5 1,1 3,7 1,72 2,1	Quant.	4 4 2 4 4	1,00 853,47 862,40 15,00 -150,48 -290,08 -70,31 -14,28
20	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGA LEVANTAMENTO ÁREA: Fachada Norte (Lateral) e Sul área negativa- telhado telhado J4	MASSA DE CAL Comprimento 39,2 34,2 39,2 0,73 1,7 14,5	E AREIA área	5,5 1,1 3,7 1,72 2,1 7,2	Quant.	4 4 2 4 4 2 2 4 4 2 2 4 4 4 2 2 4 4 4 2 2 4 4 4 2 2 4 4 4 4 2 2 4	1,00 853,47 862,40 15,00 -150,48 -290,08 -70,31 -14,28 208,80
20	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGA LEVANTAMENTO ÁREA: Fachada Norte (Lateral) e Sul área negativa- telhado telhado J4 P11	MASSA DE CAL Comprimento 39,2 34,2 39,2 0,73 1,7	E AREIA área	5,5 1,1 3,7 1,72 2,1	Quant.	4 4 2 4 4	1,00 853,47 862,40 15,00 -150,48 -290,08 -70,31 -14,28 208,80 23,60
20	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGA LEVANTAMENTO ÁREA: Fachada Norte (Lateral) e Sul área negativa- telhado telhado J4 P11	MASSA DE CAL Comprimento 39,2 34,2 39,2 0,73 1,7 14,5	E AREIA área	5,5 1,1 3,7 1,72 2,1 7,2	Quant.	4 4 2 4 4 2 2 4 4 2 2 4 4 4 2 2 4 4 4 2 2 4 4 4 2 2 4 4 4 4 2 2 4	1,00 853,47 862,40 15,00 -150,48 -290,08 -70,31 -14,28 208,80
20	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGA LEVANTAMENTO ÁREA: Fachada Norte (Lateral) e Sul área negativa- telhado telhado J4 P11	39,2 34,2 39,2 0,73 1,7 14,5 11,8	E AREIA área	5,5 1,1 3,7 1,72 2,1 7,2 1	Quant.	4 4 2 4 2 2 2 2	1,00 853,47 862,40 15,00 -150,48 -290,08 -70,31 -14,28 208,80 23,60
220	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGA LEVANTAMENTO ÁREA: Fachada Norte (Lateral) e Sul área negativa- telhado telhado J4 P11	39,2 34,2 39,2 0,73 1,7 14,5 11,8 6,6	E AREIA área	5,5 1,1 3,7 1,72 2,1 7,2 1 1 1	Quant.	4 4 2 2 2 2 2 2	1,00 853,47 862,40 15,00 -150,48 -290,08 -70,31 -14,28 208,80 23,60 13,20 3,60
220	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGA LEVANTAMENTO ÁREA: Fachada Norte (Lateral) e Sul área negativa- telhado telhado J4 P11 Fachada Oeste (Frente) área negativa- P1	MASSA DE CAL Comprimento 39,2 34,2 39,2 0,73 1,7 14,5 11,8 6,6 1,8 2,6	E AREIA área	5,5 1,1 3,7 1,72 2,1 7,2 1 1 2,6	Quant.	Taxa/ Mês 4 4 2 4 2 2 2 2 2 4	1,00 853,47 862,40 15,00 -150,48 -290,08 -70,31 -14,28 208,80 23,60 13,20 3,60 -27,04
20	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGA LEVANTAMENTO ÁREA: Fachada Norte (Lateral) e Sul área negativa- telhado telhado J4 P11 Fachada Oeste (Frente)	MASSA DE CAL Comprimento 39,2 34,2 39,2 0,73 1,7 14,5 11,8 6,6 1,8 2,6 2,3	E AREIA área	5,5 1,1 3,7 1,72 2,1 7,2 1 1 2,6 3,35	Quant.	Taxa/ Mês 4 4 2 4 2 2 2 2 2 4 4	1,00 853,47 862,40 15,00 -150,48 -290,08 -70,31 -14,28 208,80 23,60 13,20 3,60 -27,04 30,82
220	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGA LEVANTAMENTO ÁREA: Fachada Norte (Lateral) e Sul área negativa- telhado telhado J4 P11 Fachada Oeste (Frente) área negativa- P1	MASSA DE CAL Comprimento 39,2 34,2 39,2 0,73 1,7 14,5 11,8 6,6 1,8 2,6 2,3 4,5	E AREIA área	5,5 1,1 3,7 1,72 2,1 7,2 1 1 2,6 3,35 6,25	Quant.	Taxa/ Mês 4 4 4 2 4 2 2 2 2 2 4 4 4	1,00 853,47 862,40 15,00 -150,48 -290,08 -70,31 -14,28 208,80 23,60 13,20 3,60 -27,04 30,82 112,50
220	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGA LEVANTAMENTO ÁREA: Fachada Norte (Lateral) e Sul área negativa- telhado telhado J4 P11 Fachada Oeste (Frente) área negativa- P1	MASSA DE CAL Comprimento 39,2 34,2 39,2 0,73 1,7 14,5 11,8 6,6 1,8 2,6 2,3 4,5 5,8	E AREIA área	5,5 1,1 3,7 1,72 2,1 7,2 1 1 2,6 3,35 6,25 8	Quant.	Taxa/ Mês 4 4 4 2 4 4 2 2 2 4 4 4 2 2	1,00 853,47 862,40 15,00 -150,48 -290,08 -70,31 -14,28 208,80 23,60 13,20 3,60 -27,04 30,82 112,50 92,80
220	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGA LEVANTAMENTO ÁREA: Fachada Norte (Lateral) e Sul área negativa- telhado telhado J4 P11 Fachada Oeste (Frente) área negativa- P1 Fachada Leste (Posterior)	MASSA DE CAL Comprimento 39,2 34,2 39,2 0,73 1,7 14,5 11,8 6,6 1,8 2,6 2,3 4,5 5,8 3,8	E AREIA área	5,5 1,1 3,7 1,72 2,1 7,2 1 1 2,6 3,35 6,25 8 1	Quant.	Taxa/ Mês 4 4 4 2 4 4 2 2 2 4 4 4 2 2	1,00 853,47 862,40 15,00 -150,48 -290,08 -70,31 -14,28 208,80 23,60 13,20 3,60 -27,04 30,82 112,50 92,80 7,60
220	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGA LEVANTAMENTO ÁREA: Fachada Norte (Lateral) e Sul área negativa- telhado telhado J4 P11 Fachada Oeste (Frente) área negativa- P1	MASSA DE CAL Comprimento 39,2 34,2 39,2 0,73 1,7 14,5 11,8 6,6 1,8 2,6 2,3 4,5 5,8 3,8 1,725	E AREIA área	5,5 1,1 3,7 1,72 2,1 7,2 1 1 2,6 3,35 6,25 8 1 1,8	Quant.	Taxa/ Mês 4 4 4 2 4 2 2 2 4 4 4 2 2	1,00 853,47 862,40 15,00 -150,48 -290,08 -70,31 -14,28 208,80 23,60 13,20 3,60 -27,04 30,82 112,50 92,80 7,60 -37,26
220	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGA LEVANTAMENTO ÁREA: Fachada Norte (Lateral) e Sul área negativa- telhado telhado J4 P11 Fachada Oeste (Frente) área negativa- P1 Fachada Leste (Posterior)	MASSA DE CAL Comprimento 39,2 34,2 39,2 0,73 1,7 14,5 11,8 6,6 1,8 2,6 2,3 4,5 5,8 3,8	E AREIA área	5,5 1,1 3,7 1,72 2,1 7,2 1 1 2,6 3,35 6,25 8 1	Quant.	Taxa/ Mês 4 4 4 2 4 4 2 2 2 4 4 4 2 2	1,00 853,47 862,40 15,00 -150,48 -290,08 -70,31 -14,28 208,80 23,60 13,20 3,60 -27,04 30,82 112,50 92,80 7,60
20	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGA LEVANTAMENTO ÁREA: Fachada Norte (Lateral) e Sul área negativa- telhado telhado J4 P11 Fachada Oeste (Frente) área negativa- P1 Fachada Leste (Posterior) área negativa- J7	MASSA DE CAL Comprimento 39,2 34,2 39,2 0,73 1,7 14,5 11,8 6,6 1,8 2,6 2,3 4,5 5,8 3,8 1,725	E AREIA área	5,5 1,1 3,7 1,72 2,1 7,2 1 1 2,6 3,35 6,25 8 1 1,8	Quant.	Taxa/ Mês 4 4 4 2 4 2 2 2 4 4 4 2 2	1,00 853,47 862,40 15,00 -150,48 -290,08 -70,31 -14,28 208,80 23,60 13,20 3,60 -27,04 30,82 112,50 92,80 7,60 -37,26
20	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGA LEVANTAMENTO ÁREA: Fachada Norte (Lateral) e Sul área negativa- telhado telhado J4 P11 Fachada Oeste (Frente) área negativa- P1 Fachada Leste (Posterior) área negativa- J7 Sala de atividades	MASSA DE CAL Comprimento 39,2 34,2 39,2 0,73 1,7 14,5 11,8 6,6 1,8 2,6 2,3 4,5 5,8 3,8 1,725 9,4	E AREIA área	5,5 1,1 3,7 1,72 2,1 7,2 1 1 1 2,6 3,35 6,25 8 1 1,8 2,06	Quant.	Taxa/ Mês 4 4 4 2 4 2 2 2 2 4 4 4 2 2	1,00 853,47 862,40 15,00 -150,48 -290,08 -70,31 -14,28 208,80 23,60 13,20 3,60 -27,04 30,82 112,50 92,80 7,60 -37,26 38,73 33,87
	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGA LEVANTAMENTO ÁREA: Fachada Norte (Lateral) e Sul área negativa- telhado telhado J4 P11 Fachada Oeste (Frente) área negativa- P1 Fachada Leste (Posterior) área negativa- J7 Sala de atividades	MASSA DE CAL Comprimento 39,2 34,2 39,2 0,73 1,7 14,5 11,8 6,6 1,8 2,6 2,3 4,5 5,8 3,8 1,725 9,4 8,18 CAL GERAL:	E AREIA área	5,5 1,1 3,7 1,72 2,1 7,2 1 1 1 2,6 3,35 6,25 8 1 1,8 2,06	Quant.	Taxa/ Mês 4 4 4 2 4 2 2 2 2 4 4 4 2 2	1,00 853,47 862,40 15,00 -150,48 -290,08 -70,31 -14,28 208,80 23,60 13,20 3,60 -27,04 30,82 112,50 92,80 7,60 -37,26 38,73 33,87 853,47
	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGA LEVANTAMENTO ÁREA: Fachada Norte (Lateral) e Sul área negativa- telhado telhado J4 P11 Fachada Oeste (Frente) área negativa- P1 Fachada Leste (Posterior) área negativa- J7 Sala de atividades	MASSA DE CAL Comprimento 39,2 34,2 39,2 0,73 1,7 14,5 11,8 6,6 1,8 2,6 2,3 4,5 5,8 3,8 1,725 9,4 8,18 AL GERAL: ATÉ 5,00 KM	E AREIA área 3,75	5,5 1,1 3,7 1,72 2,1 7,2 1 1 1 2,6 3,35 6,25 8 1 1,8 2,06 2,07	Quant.	Taxa/ Mês 4 4 4 2 4 4 2 2 2 2 2 2 12 2 12 2 2 12 2	1,00 853,47 862,40 15,00 -150,48 -290,08 -70,31 -14,28 208,80 23,60 13,20 3,60 -27,04 30,82 112,50 92,80 7,60 -37,26 38,73 33,87
	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGA LEVANTAMENTO ÁREA: Fachada Norte (Lateral) e Sul área negativa- telhado telhado J4 P11 Fachada Oeste (Frente) área negativa- P1 Fachada Leste (Posterior) área negativa- J7 Sala de atividades TOT BOTA FORA EM CAMINHÃO BASCULANTE LEVANTAMENTO ÁREA:	MASSA DE CAL Comprimento 39,2 34,2 39,2 0,73 1,7 14,5 11,8 6,6 1,8 2,6 2,3 4,5 5,8 3,8 1,725 9,4 8,18 CAL GERAL:	E AREIA área	5,5 1,1 3,7 1,72 2,1 7,2 1 1 1 2,6 3,35 6,25 8 1 1,8 2,06	Quant.	Taxa/ Mês 4 4 4 2 4 4 2 2 2 2 2 1 4 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1,00 853,47 862,40 15,00 -150,48 -290,08 -70,31 -14,28 208,80 23,60 13,20 3,60 -27,04 30,82 112,50 92,80 7,60 -37,26 38,73 33,87 853,47
	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGA LEVANTAMENTO ÁREA: Fachada Norte (Lateral) e Sul área negativa- telhado telhado J4 P11 Fachada Oeste (Frente) área negativa- P1 Fachada Leste (Posterior) área negativa- J7 Sala de atividades TOT BOTA FORA EM CAMINHÃO BASCULANTE LEVANTAMENTO ÁREA: RETIRADA DE ESQUADRIAS	MASSA DE CAL Comprimento 39,2 34,2 39,2 0,73 1,7 14,5 11,8 6,6 1,8 2,6 2,3 4,5 5,8 3,8 1,725 9,4 8,18 AL GERAL: ATÉ 5,00 KM	E AREIA área 3,75	5,5 1,1 3,7 1,72 2,1 7,2 1 1 1 2,6 3,35 6,25 8 1 1,8 2,06 2,07	Quant.	Taxa/ Mês 4 4 4 2 4 4 2 2 2 2 2 2 12 2 12 2 2 12 2	1,00 853,47 862,40 15,00 -150,48 -290,08 -70,31 -14,28 208,80 23,60 13,20 3,60 -27,04 30,82 112,50 92,80 7,60 -37,26 38,73 33,87 853,47
	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGA LEVANTAMENTO ÁREA: Fachada Norte (Lateral) e Sul área negativa- telhado telhado J4 P11 Fachada Oeste (Frente) área negativa- P1 Fachada Leste (Posterior) área negativa- J7 Sala de atividades TOT BOTA FORA EM CAMINHÃO BASCULANTE LEVANTAMENTO ÁREA:	MASSA DE CAL Comprimento 39,2 34,2 39,2 0,73 1,7 14,5 11,8 6,6 1,8 2,6 2,3 4,5 5,8 3,8 1,725 9,4 8,18 AL GERAL: ATÉ 5,00 KM	E AREIA área 3,75	5,5 1,1 3,7 1,72 2,1 7,2 1 1 1 2,6 3,35 6,25 8 1 1,8 2,06 2,07	Quant.	Taxa/ Mês 4 4 4 2 4 4 2 2 2 2 2 2 12 2 12 2 2 12 2	1,00 853,47 862,40 15,00 -150,48 -290,08 -70,31 -14,28 208,80 23,60 13,20 3,60 -27,04 30,82 112,50 92,80 7,60 -37,26 38,73 33,87 853,47
20	DEMOLICAO DE REVESTIMENTO DE ARGA LEVANTAMENTO ÁREA: Fachada Norte (Lateral) e Sul área negativa- telhado telhado J4 P11 Fachada Oeste (Frente) área negativa- P1 Fachada Leste (Posterior) área negativa- J7 Sala de atividades TOT BOTA FORA EM CAMINHÃO BASCULANTE LEVANTAMENTO ÁREA: RETIRADA DE ESQUADRIAS	MASSA DE CAL Comprimento 39,2 34,2 39,2 0,73 1,7 14,5 11,8 6,6 1,8 2,6 2,3 4,5 5,8 3,8 1,725 9,4 8,18 AL GERAL: ATÉ 5,00 KM	E AREIA área 3,75	5,5 1,1 3,7 1,72 2,1 7,2 1 1 1 2,6 3,35 6,25 8 1 1,8 2,06 2,07	Quant.	Taxa/ Mês 4 4 4 2 4 4 2 2 2 2 2 2 12 2 12 2 2 12 2	1,00 853,47 862,40 15,00 -150,48 -290,08 -70,31 -14,28 208,80 23,60 13,20 3,60 -27,04 30,82 112,50 92,80 7,60 -37,26 38,73 33,87 853,47







PLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TILE EVANTAMENTO ÁREA: TÉRREO ANCHONETE JUMINISTRAÇÃO	853,47 AL GERAL: NTA LÁTEX PVA Comprimento 4,23 1,25 4,1 8,18 6,15 1,7 4,2 2 2,9 2,3 8,54 3,2 4,24 4,24	2,9 1,73 4,81 9,4 1 1,73 2,02 1,2 2,89 1,5	0,22 AS DEMÃOS. A Altura	F_06/2014 Quant.	M ² Taxa/ Mês	187,76 192,94 195,00 12,27 2,16 19,72 76,89 6,15 2,94 8,48 2,40 8,38 3,45
PLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TIE EVANTAMENTO ÁREA: TÉRREO ANCHONETE DMINISTRAÇÃO SALA DE ATIVIDADES SALA DE ATIVIDADES SALA DE SPETÁCULOS VC DEFICIENTE VC MASCULINO VC FEMININO SALA DA ESCADA HELICOIDAL 1° PAVIMENTO SICICULAÇÃO SOM, LUZ, IMAGEM SAMARIM DEPÓSITO SAIXA- PAV. SUPERIOR E Prancha TOTA	AL GERAL: NTA LÁTEX PVA Comprimento 4,23 1,25 4,1 8,18 6,15 1,7 4,2 2 2,9 2,3 8,54 3,2 4,24	2,9 1,73 4,81 9,4 1 1,73 2,02 1,2 2,89 1,5	AS DEMÃOS. A	1		192,94 195,00 12,27 2,16 19,72 76,89 6,15 2,94 8,48 2,40 8,38 3,45
EVANTAMENTO ÁREA: TÉRREO ANCHONETE DMINISTRAÇÃO ALA DE ATIVIDADES ALA DE SPETÁCULOS VC DEFICIENTE VC MASCULINO VC FEMININO BALA DA ESCADA HELICOIDAL 1° PAVIMENTO CITCULAÇÃO BOM, LUZ, IMAGEM CAMARIM DEPÓSITO BAIXA- PAV. SUPERIOR e Prancha TOTA	4,23 1,25 4,1 8,18 6,15 1,7 4,2 2 2,9 2,3 8,54 3,2 4,24	2,9 1,73 4,81 9,4 1 1,73 2,02 1,2 2,89 1,5	1	1		12,27 2,16 19,72 76,89 6,15 2,94 8,48 2,40 8,38 3,45
TÉRREO ANCHONETE ANCHONETE ANCHONETE ANCHONETE ANCHONETE ANCHONETE ANCHONETRAÇÃO BANARIM BEPÓSITO BAIXA- PAV. SUPERIOR e Prancha TOTA	4,23 1,25 4,1 8,18 6,15 1,7 4,2 2 2,9 2,3 8,54 3,2 4,24	2,9 1,73 4,81 9,4 1 1,73 2,02 1,2 2,89 1,5	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	12,27 2,16 19,72 76,89 6,15 2,94 8,48 2,40 8,38 3,45
ANCHONETE ANCHONETE ADMINISTRAÇÃO ALA DE ATIVIDADES ALA DE ESPETÁCULOS VC DEFICIENTE VC MASCULINO VC FEMININO ALA DA ESCADA HELICOIDAL 1° PAVIMENTO CITCULAÇÃO ACOMO, LUZ, IMAGEM AMARIM DEPÓSITO BAIXA- PAV. SUPERIOR e Prancha TOTA	1,25 4,1 8,18 6,15 1,7 4,2 2 2,9 2,3 8,54 3,2 4,24	1,73 4,81 9,4 1 1,73 2,02 1,2 2,89 1,5 1,4 4,08 3,2				2,16 19,72 76,89 6,15 2,94 8,48 2,40 8,38 3,45
ANCHONETE ANCHONETE ADMINISTRAÇÃO ALA DE ATIVIDADES ALA DE ESPETÁCULOS VC DEFICIENTE VC MASCULINO VC FEMININO ALA DA ESCADA HELICOIDAL 1° PAVIMENTO CITCULAÇÃO ACOMO, LUZ, IMAGEM AMARIM DEPÓSITO BAIXA- PAV. SUPERIOR e Prancha TOTA	1,25 4,1 8,18 6,15 1,7 4,2 2 2,9 2,3 8,54 3,2 4,24	1,73 4,81 9,4 1 1,73 2,02 1,2 2,89 1,5 1,4 4,08 3,2				2,16 19,72 76,89 6,15 2,94 8,48 2,40 8,38 3,45
ALA DE ATIVIDADES GALA DE ATIVIDADES GALA DE ESPETACULOS VC DEFICIENTE VC MASCULINO VC FEMININO GALA DA ESCADA HELICOIDAL 1° PAVIMENTO CITCULAÇÃO GOM, LUZ, IMAGEM GAMARIM DEPÓSITO GAIXA- PAV. SUPERIOR e Prancha TOTA	4,1 8,18 6,15 1,7 4,2 2 2,9 2,3 8,54 3,2 4,24	4,81 9,4 1 1,73 2,02 1,2 2,89 1,5 1,4 4,08 3,2				19,72 76,89 6,15 2,94 8,48 2,40 8,38 3,45
ALA DE ATIVIDADES GALA DE ATIVIDADES GALA DE ESPETACULOS VC DEFICIENTE VC MASCULINO VC FEMININO GALA DA ESCADA HELICOIDAL 1° PAVIMENTO CITCULAÇÃO GOM, LUZ, IMAGEM GAMARIM DEPÓSITO GAIXA- PAV. SUPERIOR e Prancha TOTA	8,18 6,15 1,7 4,2 2 2,9 2,3 8,54 3,2 4,24	9,4 1 1,73 2,02 1,2 2,89 1,5 1,4 4,08 3,2				19,72 76,89 6,15 2,94 8,48 2,40 8,38 3,45
iala de Espetáculos VC DEFICIENTE VC MASCULINO VC FEMININO SALA DA ESCADA HELICOIDAL 1° PAVIMENTO Circulação Som, Luz, Imagem SAMARIM DEPÓSITO SAIXA- PAV. SUPERIOR e Prancha	6,15 1,7 4,2 2 2,9 2,3 8,54 3,2 4,24	1 1,73 2,02 1,2 2,89 1,5 1,4 4,08 3,2				6,15 2,94 8,48 2,40 8,38 3,45
VC DEFICIENTE VC MASCULINO VC FEMININO SALA DA ESCADA HELICOIDAL 1° PAVIMENTO SITCUIAÇÃO SOM, LUZ, Imagem SAMARIM DEPÓSITO SAIXA- PAV. SUPERIOR e Prancha	1,7 4,2 2 2,9 2,3 8,54 3,2 4,24	1,73 2,02 1,2 2,89 1,5 1,4 4,08 3,2				2,94 8,48 2,40 8,38 3,45
VC MASCULINO VC FEMININO SALA DA ESCADA HELICOIDAL 1° PAVIMENTO Sirculação Som, Luz, Imagem SAMARIM SEPÓSITO SAIXA- PAV. SUPERIOR e Prancha	4,2 2 2,9 2,3 8,54 3,2 4,24	2,02 1,2 2,89 1,5 1,4 4,08 3,2				8,48 2,40 8,38 3,45
VC FEMININO SALA DA ESCADA HELICOIDAL 1° PAVIMENTO Sirculação Som, Luz, Imagem SAMARIM SEPÓSITO SAIXA- PAV. SUPERIOR e Prancha	2 2,9 2,3 8,54 3,2 4,24	1,2 2,89 1,5 1,4 4,08 3,2				2,40 8,38 3,45
ALA DA ESCADA HELICOIDAL 1° PAVIMENTO Sirculação Som, Luz, Imagem SAMARIM SEPÓSITO BAIXA- PAV. SUPERIOR e Prancha TOTA	2,9 2,3 8,54 3,2 4,24	2,89 1,5 1,4 4,08 3,2				8,38 3,45
ALA DA ESCADA HELICOIDAL 1° PAVIMENTO Sirculação Som, Luz, Imagem SAMARIM SEPÓSITO BAIXA- PAV. SUPERIOR e Prancha TOTA	2,3 8,54 3,2 4,24	1,5 1,4 4,08 3,2				3,45
1° PAVIMENTO circulação com, Luz, Imagem cAMARIM DEPÓSITO SAIXA- PAV. SUPERIOR e Prancha TOTA	8,54 3,2 4,24	1,4 4,08 3,2				
circulação com, Luz, Imagem cAMARIM DEPÓSITO GAIXA- PAV. SUPERIOR e Prancha TOTA	3,2 4,24	4,08 3,2				11,96
iom, Luz, Imagem CAMARIM DEPÓSITO NAIXA- PAV. SUPERIOR e Prancha TOTA	3,2 4,24	4,08 3,2				11,96
CAMARIM DEPÓSITO DAIXA- PAV. SUPERIOR e Prancha TOTA	4,24	3,2		l J		
EPÓSITO AIXA- PAV. SUPERIOR e Prancha TOT A				1		13,06
AIXA- PAV. SUPERIOR e Prancha	4,24					13,57
тот		3,2				13,57
	AL OFBAL					405.00
DUICAÇÃO E LIVAMENTO DE MACCA LÁT	AL GERAL:	IAC DEMÃOS	AE 00/2044		B#2	195,00
PLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁT			1	Ouent	M²	195,00
	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	raxa/ ivies	
ANCHONETE						12,27
DAMAHOTE A OÃ O	,					2,16
						19,72
						6,15
						76,89
						2,94 8,48
VC MASCULINO						
VC FEMININO	_				+	2,40 8,38
						3,45
	2,0	1,5				3,43
	8 54	1 4				11,96
		•				13,06
CAMARIM						13,57
				1		13,57
	<u> </u>	-,				- /
	AL GERAL:					195,00
PLICAÇÃO MANUAL DE TINTA LÁTEX AC	RÍLICA EM PANO	S COM PRESE	ENÇA DE VÃOS	DE EDIFÍCIOS	M²	192,59
EVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	área	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
achada Norte (Lateral) e Sul	39,2		5,5		2	431,20
		3,75			2	7,50
rea negativa- telhado	34,2		1,1		2	-75,24
elhado	39,2		3,7		2	-290,08
4	0,73		1,72	14	2	-35,16
11	1,7		2,1		2	-7,14
achada Oeste (Frente)	·		-			104,40
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					11,80
						6,60 1,80
	TÉRREO ANCHONETE DMINISTRAÇÃO ala de Espetáculos ALA DE ATIVIDADES //C DEFICIENTE //C MASCULINO //C FEMININO ALA DA ESCADA HELICOIDAL 1° PAVIMENTO irculação om, Luz, Imagem AMARIM EPÓSITO AIXA- PAV. SUPERIOR e Prancha TOT. PLICAÇÃO MANUAL DE TINTA LÁTEX ACI EVANTAMENTO ÁREA: achada Norte (Lateral) e Sul ea negativa- telhado Ihado I	EVANTAMENTO ÁREA: Comprimento TÉRREO 4,23 ANCHONETE 4,23 DMINISTRAÇÃO 4,1 ala de Espetáculos 6,15 ALA DE ATIVIDADES 8,18 I/C DEFICIENTE 1,7 I/C MASCULINO 4,2 I/C FEMININO 2,9 ALA DA ESCADA HELICOIDAL 2,3 1° PAVIMENTO irculação 8,54 om, Luz, Imagem 3,2 AMARIM 4,24 EPÓSITO 4,24 AIXA- PAV. SUPERIOR e Prancha TOTAL GERAL: PLICAÇÃO MANUAL DE TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PANCE EVANTAMENTO ÁREA: achada Norte (Lateral) e Sul 39,2 dea negativa- telhado 34,2 lhado 39,2 dea negativa- telhado 34,2 lhado 39,2	EVANTAMENTO ÁREA: Comprimento Largura TÉRREO TÉRREO ANCHONETE 4,23 2,9 1,25 1,73 DMINISTRAÇÃO 4,1 4,81 ala de Espetáculos 6,15 1 ALA DE ATIVIDADES 8,18 9,4 /C DEFICIENTE 1,7 1,73 /C MASCULINO 4,2 2,02 /C FEMININO 2,9 2,89 ALA DA ESCADA HELICOIDAL 2,3 1,5 1° PAVIMENTO 1 1,4 om, Luz, Imagem 3,2 4,08 AMARIM 4,24 3,2 AIXA- PAV. SUPERIOR e Prancha TOTAL GERAL: PLICAÇÃO MANUAL DE TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PANOS COM PRESIDENTA ACRÍA AC	EVANTAMENTO ÁREA: Comprimento Largura Altura TÉRREO 4,23 2,9 ANCHONETE 4,23 2,9 1,25 1,73 DMINISTRAÇÃO 4,1 4,81 ala de Espetáculos 6,15 1 1 ALA DE ATIVIDADES 8,18 9,4 7 VC DEFICIENTE 1,7 1,73 7 VC MASCULINO 2,2 2,02 7 VC FEMININO 2,9 2,89 A ALA DA ESCADA HELICOIDAL 2,3 1,5 1 1° PAVIMENTO 1° PAVIMENTO 1,4 1,4 om, Luz, Imagem 3,2 4,08 4,08 AMARIM 4,24 3,2 4 EPÓSITO 4,24 3,2 4 AIXA- PAV. SUPERIOR e Prancha TOTAL GERAL: PLICAÇÃO MANUAL DE TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PANOS COM PRESENÇA DE VÃOS EVANTAMENTO ÁREA: Comprimento área Altura achada Norte (Lateral) e Sul 39,2 3,7 5,5	EVANTAMENTO ÁREA: Comprimento Largura Altura Quant. TÉRREO 4,23 2,9 4.23 2,9 4.23 2,9 4.23 2,9 4.23 2,9 4.23 2,9 4.24 3,2	EVANTAMENTO ÁREA: Comprimento Largura Altura Quant. Taxa/ Mês TÉRREO 4,23 2,9







	área negativa- P1	2,6		2,6		2	-13,52
	Fachada Leste (Posterior)	2,3		3		2	13,80
		4,5		6,14		2	55,26
	área negativa- J7	1,725		1,8		6	-18,63
		AL GERAL:		.,.		_	192,59
25	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAOS		RFICIE METAL	ICA. INCLUSO I	UMA DEMAO DI	M²	46,62
	LEVANTAMENTO ÁREA:	área	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	10,02
	Escada	46,62	_a.ga.a	, acara	Quarti	Tuxu, moo	46,62
		AL GERAL:					46,62
26	PINTURA ESMALTE FOSCO EM MADEIRA, D					M²	40,00
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	10,00
	P2 - Compensado maçiço com bandeira de vid			2,6	2	2,5	12,22
	P5 - Compensado maçiço	0,5		1,6	8	2,5	16,00
	P7 - Compensado maçiço	0,75		2,1	3	2,5	11,78
		AL GERAL:		_,		=,0	40,00
27	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX P		S. UMA DEMÃ	O. AF 06/2014		M²	1.597,27
		Comprimento		Altura	Quant.	Lados	,
				7			
	TÉRREO	4.00	2.24			-	40.00
	LANCHONETE	4,23	2,34			2	19,80
	ADMINISTRAÇÃO	4,18	2,34			2	19,56
	ADMINISTRAÇÃO	4,1	2,34			2	19,19
	CALA DE ATIVIDADES	4,81	2,34			2	22,51
	SALA DE ATIVIDADES	8,18	2,34			2	38,28
	WO DEFICIENTS	9,4	2,34			2	43,99
	WC DEFICIENTE	1,7	2,95			2	10,03
	WO MAR OOL II IN IO	1,73	2,95			2	10,21
	WC MASCULINO	4,2	2,95			2	24,78
		2,02	2,95			2	11,92
		2	2,95			2	11,80
		1,2	2,95			2	7,08
	WC FEMININO	2,9	2,95			4	34,22
		2,89	2,95			4	34,10
	Corredor dos WC'S	4,08	2,95			2	24,07
	SALA DA ESCADA HELICOIDAL	2,12	2,95			2	12,51
		1,5	2,95			2	8,85
	Corredor da Sala de Espetáculo	14,7	3			2	88,20
		4,1	3			2	24,60
		9,8	3			2,5	73,50
	Sala de Espetáculos	14,7	6,75			1	99,23
		14,7	9,84			1	144,65
		14,9	6,75			2	201,15
	40 DAY #15170	4,5	9,84	-		2	88,56
	1° PAVIMENTO	0.0	0.10				05.00
	Sala de Atividades	8,2	2,19			2	35,92
	Cabine de Tradução 01	5,6	2,19	-		1	12,26
	Oaking de Tradución CC	4,08	2,19	-		1	8,94
	Cabine de Tradução 02	5,6	2,19			1	12,26
	O'marda a 7 a	4,08	2,19			1	8,94
	Circulação	1,4	2,19	-		1	3,07
	Som, Luz, Imagem	3,2	2,19	-		2	14,02
	LOAMA DIM	4,08	2,19			2	17,87
	CAMARIM	4,24	2,65			2	22,47
	DED Ó OUTO	3,2	2,65			2	16,96
	DEPÓSITO	4,24	2,5			2	21,20
	İ	3,2	2,5			2	16,00
	Fachada Norte (Lateral) e Sul	39,2		5,5		2	431,20







14	2 2 2	-75,24 -209,40
	2	
		-35,16
	1	-3,39
		104,40
ı l		11,80
		6,60
		1,80
	2	-13,52
	2	13,80
	6	-18,58
		57,00
		1542,01
MÃOS. AF_06/2014	M²	1.597,27
a Quant.	Lados	
	2	19,80
	2	19,56
	2	19,36
	2	22,51
	2	38,28
	2	43,99
	2	10,03
	2	10,21
	2	24,78
	2	11,92
	2	11,80
	2	7,08
	4	34,22
	4	34,10
	2	24,07
	2	12,51
	2	8,85
	2	88,20
	2	24,60
	2,5	73,50
	1	99,23
	1	144,65
	2	201,15
	2	88,56
	2	35,92
	1	12,26
	1	8,94
+		
	1	12,26
	1	8,94
	1	3,07
	2	14,02
	2	17,87
	2	22,47
	2	16,96
	2	21,20
	2	16,00
	2	431,20
		8,00
		-75,24
		-209,40
14		-35,16
	1	-3,39
1		104,40 11,80
		2 2 2







	1 1	× Chip	PRESENÇA QUE FAZ	A DIFERENÇA	 	
	6,6		1			6,60
áron nagativa D4	1,8		1		0	1,80
área negativa- P1	2,6		2,6		2	-13,52
Fachada Leste (Posterior)	2,3 4,5				2 2	13,80 55,26
área negativa- J7	1,72		6,14		6	-18,58
Muro externo	19		1,8		O	57,00
	OTAL GERAL:					1597,2
APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA L		S. DUAS DEM	ÃOS. AF 06/2014	4	M²	1.597,2
LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Lados	1.007,2
TÉRREO						
LANCHONETE	4,23	2,34			2	19,80
	4,18	2,34			2	19,56
ADMINISTRAÇÃO	4,1	2,34			2	19,19
	4,81	2,34			2	22,51
SALA DE ATIVIDADES	8,18	2,34			2	38,28
	9,4	2,34			2	43,99
WC DEFICIENTE	1,7	2,95			2	10,03
	1,73	2,95			2	10,21
WC MASCULINO	4,2	2,95			2	24,78
	2,02	2,95			2	11,92
	2	2,95			2	11,80
	1,2	2,95			2	7,08
WC FEMININO	2,9	2,95			4	34,22
	2,89	2,95			4	34,10
Corredor dos WC'S	4,08	2,95			2	24,07
SALA DA ESCADA HELICOIDAL	2,12	2,95			2	12,51
	1,5	2,95			2	8,85
Corredor da Sala de Espetáculo	14,7	3			2	88,20
	4,1	3			2	24,60
0.1.1.5.11.1	9,8	3	1		2,5	73,50
Sala de Espetáculos	14,7	6,75	1		1	99,23
	14,7	9,84			1	144,6
	14,9	6,75			2	201,1
1° PAVIMENTO	4,5	9,84			2	88,56
Sala de Atividades	8,2	2,19	1		2	35,92
Cabine de Tradução 01	5,6	2,19			1	12,26
Cabine de Tradação o i	4,08	2,19			1	8,94
Cabine de Tradução 02	5,6	2,19			1	12,26
Cabino de Madagas ez	4,08	2,19			1	8,94
Circulação	1,4	2,19			1	3,07
Som, Luz, Imagem	3,2	2,19			2	14,02
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4,08	2,19			2	17,87
CAMARIM	4,24	2,65			2	22,47
	3,2	2,65			2	16,96
DEPÓSITO	4,24	2,5			2	21,20
	3,2	2,5			2	16,00
Fachada Norte (Lateral) e Sul	39,2		5,5		2	431,20
		4			2	8,00
área negativa- telhado	34,2		1,1		2	-75,24
telhado	30		3,49		2	-209,4
J4	0,73		1,72	14	2	-35,16
P11	1,7		2,1		1	-3,39
Fachada Oeste (Frente)	14,5		7,2			104,40
	11,8		1			11,80
	6,6		1			6,60
	1,8		1			1,80
área negativa- P1	2,6		2,6		2	-13,52
Fachada Leste (Posterior)	2,3		3		2	13,80
	4,5		6,14		2	55,26
área negativa- J7	1,72		1,8		6	-18,58







	Muro externo	19		3			57,00
•		AL GERAL:	LIDEDEÍCIES	EVTERNAC DE	CACADA DE ED	842	1597,27
0	APLICAÇÃO MANUAL DE FUNDO SELADOR LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento		1		M ² Taxa/ Mês	780,09
	Fachada Norte (Lateral) e Sul	39,2	área	Altura 5,5	Quant.	2	431,20
	Faciliada Norte (Lateral) e Sui	39,2	3,75	5,5		2	7,50
	Fachada Osata (Franta)	44.5	3,75	7.0		2	
	Fachada Oeste (Frente)	14,5 11,8		7,2 1			104,40
		6,6		1			11,80
		1,8		1			6,60
	Laia	1,8		1,5		2	1,80
	Laje	14,5	404.00	1,5		2	43,50
	Detalhes	0.0	104,23	0		0	104,23
	Fachada Leste (Posterior)	2,3		3		2	13,80
	TOT	4,5		6,14		2	55,26
1	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TIN	AL GERAL:	EM TETO DU	AS DEMÃOS /	NE 06/2014	M²	780,09
1		Comprimento		AS DEMACS. A	Quant.	Taxa/ Mês	780,09
		Comprimento	Largura	Aitura	Quant.	Taxa/ IVIES	
	TÉRREO						
	HALL	13,85	4,35				60,25
	CORREDORES LATERAIS	34,74	1,94		2		134,79
		1,85	2,69		2		9,95
	LANCHONETE	4,23	2,9				12,27
		1,25	1,73				2,16
	ADMINISTRAÇÃO	4,1	4,81				19,72
	SALA DE ATIVIDADES	8,18	9,4				76,89
	CINEMA	1,38	9,4				12,97
		2,4	9,4				22,56
		14,9	14,26				212,47
	área negativa - piso vinilico	8,4	10				-84,00
	WC DEFICIENTE	1,7	1,73				2,94
	WC MASCULINO	4,2	2,02				8,48
		2	1,2				2,40
	WC FEMININO	2,9	2,89				8,38
	PALCO	4,2	6,66				27,97
		3,3	2,08				6,86
	CORREDOR ATRÁS DO WC FEMININO	0,89	4,3				3,83
	SALA DA ESCADA HELICOIDAL	2,3	1,5				3,45
	1° PAVIMENTO						
	Sala de atividades 01	8,24	6,5				53,56
	Sala de atividades 02	8,24	6,4				52,74
	Circulação	8,54	1,4				11,96
	Cabine de Tradução 01	5,6	4,08				22,85
	Cabine de Tradução 02	5,6	4,08				22,85
	Som, Luz, Imagem	3,2	4,08				13,06
	CAMARIM	4,24	3,2				13,57
	DEPÓSITO	4,24	3,2				13,57
	CORREDOR CAMARIM/DEPOSITO	1,55	6,06				9,39
	ESCADA	4,4	5,2				22,88
		<u> </u>	-0,68				-0,68
	BAIXA- PAV. SUPERIOR e Prancha		-,				-,
		AL GERAL:					780,09
2	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTI	EX EM TETO, DU	IAS DEMÃOS.	AF_06/2014		M²	780,09
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	TÉRREO		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	HALL	13,85	4,35	 			60,25
	CORREDORES LATERAIS	34,74	1,94		2		134,79
	CONNEDONEO ENTENAIO	1,85	2,69	+	2		9,95
	LANCHONETE	4,23	2,69	+			12,27
	LANGITONETE						
	ADMINISTRAÇÃO	1,25	1,73				2,16
	ADMINISTRAÇÃO	4,1 8,18	4,81 9,4	-	+		19,72 76,89
	SALA DE ATIVIDADES						







				PRESENÇA QUE FAZ	A DIFERENÇA		
		2,4	9,4				22,56
		14,9	14,26				212,47
	área negativa - piso vinilico	8,4	10				-84,00
	WC DEFICIENTE	1,7	1,73				2,94
	WC MASCULINO	4,2	2,02				8,48
		2	1,2				2,40
	WC FEMININO	2,9	2,89				8,38
	PALCO	4,2	6,66				27,97
		3,3	2,08				6,86
	CORREDOR ATRÁS DO WC FEMININO	0,89	4,3				3,83
	SALA DA ESCADA HELICOIDAL	2,3	1,5				3,45
	1° PAVIMENTO						
	Sala de atividades 01	8,24	6,5				53,56
	Sala de atividades 02	8,24	6,4				52,74
	Circulação	8,54	1,4				11,96
	Cabine de Tradução 01	5,6	4,08				22,85
	Cabine de Tradução 02	5,6	4,08				22,85
	Som, Luz, Imagem	3,2	4,08				13,06
	CAMARIM	4,24	3,2				13,57
	DEPÓSITO	4,24	3,2				13,57
	CORREDOR CAMARIM/DEPOSITO	1,55	6,06	ļ	ļ	1	9,39
	ESCADA	4,4	5,2			1	22,88
			-0,68				-0,68
	BAIXA- PAV. SUPERIOR e Prancha						
		AL GERAL:					780,09
33	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX F			1		M ²	344,62
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	TÉRREO						
	HALL	13,85	4,35				60,25
	CORREDORES LATERAIS	34,74	1,94		2		134,79
		1,85	2,69		2		9,95
	LANCHONETE	4,23	2,9				12,27
		1,25	1,73				2,16
	ADMINISTRAÇÃO	4,1	4,81				19,72
	SALA DE ATIVIDADES	8,18	9,4				76,89
	área negativa - piso vinilico	3,572	10				-35,72
	WC DEFICIENTE	1,7	1,73				2,94
	WC MASCULINO	4,2	2,02				8,48
		2	1,2				2,40
	WC FEMININO	2,9	2,89				8,38
	PALCO	4,2	6,66				27,97
	,	3,3	2,08				6,86
	CORREDOR ATRÁS DO WC FEMININO	0,89	4,3				3,83
	SALA DA ESCADA HELICOIDAL	2,3	1,5		<u> </u>		3,45
		AL GERAL:					344,62
34	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TII			•	1	M²	344,62
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	TÉRREO			ļ	ļ	1	
	HALL	13,85	4,35	ļ	ļ	1	60,25
	CORREDORES LATERAIS	34,74	1,94		2		134,79
		1,85	2,69		2		9,95
	LANCHONETE	4,23	2,9	ļ	ļ	1	12,27
	~	1,25	1,73	ļ	ļ	1	2,16
	ADMINISTRAÇÃO	4,1	4,81		ļ		19,72
	SALA DE ATIVIDADES	8,18	9,4		ļ		76,89
	área negativa - piso vinilico	3,572	10				-35,72
	WC DEFICIENTE	1,7	1,73				2,94
	WC MASCULINO	4,2	2,02				8,48
		2	1,2				2,40
	WC FEMININO	2,9	2,89		ļ		8,38
	PALCO	4,2	6,66				27,97
		3,3	2,08				6,86







				PRESENÇA QUE FAZ	Z A DIFERENÇA		
	CORREDOR ATRÁS DO WC FEMININO	0,89	4,3				3,83
	SALA DA ESCADA HELICOIDAL	2,3	1,5				3,45
		AL GERAL:		.=			344,62
35	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTE					M ²	344,62
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	TÉRREO						
	HALL	13,85	4,35				60,25
	CORREDORES LATERAIS	34,74	1,94		2		134,79
		1,85	2,69		2		9,95
	LANCHONETE	4,23	2,9				12,27
		1,25	1,73				2,16
	ADMINISTRAÇÃO	4,1	4,81				19,72
	SALA DE ATIVIDADES	8,18	9,4				76,89
	área negativa - piso vinilico	3,572	10				-35,72
	WC DEFICIENTE	1,7	1,73				2,94
	WC MASCULINO	4,2	2,02				8,48
		2	1,2				2,40
	WC FEMININO	2,9	2,89				8,38
	PALCO	4,2	6,66				27,97
		3,3	2,08				6,86
	CORREDOR ATRÁS DO WC FEMININO	0,89	4,3				3,83
	SALA DA ESCADA HELICOIDAL	2,3	1,5				3,45
		AL GERAL:	1,0				344,62
36	PINTURA A OLEO, 2 DEMAOS	12 0210121				M²	32,65
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	02,00
	P14 - Aço inoxidável e recheio em absorvente		Largara				
	acústico em lã - 30DB	1,94		2,1	2	2	16,32
	P15 - Aço inoxidável e recheio em absorvente	1,94		2,1	2	2	16,32
	acústico em lã - 30DB	,		2,1		2	•
	ТОТА		32,64				
37	PINTURA ESMALTE ALTO BRILHO, DUAS D			1		M²	0,36
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Reparos	0,6	0,6		1		0,36
		AL GERAL:			~		0,36
38	VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA A						1,00
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	VASO				1		1,00
	-	AL GERAL:					1,00
39	BARRA DE APOIO TUBULAR COM ALMA EN			T T	1		3,00
	<u> </u>	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	WC PARA DEFICIENTE				3		3,00
		AL GERAL:			taa		3,00
40	PAPELEIRA DE PAREDE EM METAL CROMA		•			UN	3,00
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	WC FEMININO OU MASCULINO				1		1,00
	WC DEFICIENTE				1		1,00
	WC CAMARIM				1		1,00
		AL GERAL:					3,00
41	PORTA TOALHA ROSTO EM METAL CROMA			1	1	UN	3,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	WC FEMININO OU MASCULINO				1		1,00
	WC DEFICIENTE				1		1,00
	WC CAMARIM			L	1		1,00
	TOTA	AL GERAL:	~				3,00
			O EIVACÃO A	F_10/2016		UN	3,00
42	SABONETEIRA DE PAREDE EM METAL CRO			T			
42	SABONETEIRA DE PAREDE EM METAL CRO LEVANTAMENTO ÁREA:	MADO, INCLUS Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
42	SABONETEIRA DE PAREDE EM METAL CRO LEVANTAMENTO ÁREA: WC FEMININO OU MASCULINO			Altura	Quant.	Taxa/ Mês	1,00
42	SABONETEIRA DE PAREDE EM METAL CRO LEVANTAMENTO ÁREA:			Altura		Taxa/ Mês	1,00 1,00
42	SABONETEIRA DE PAREDE EM METAL CRO LEVANTAMENTO ÁREA: WC FEMININO OU MASCULINO WC DEFICIENTE WC CAMARIM	Comprimento		Altura	1	Taxa/ Mês	1,00 1,00
42	SABONETEIRA DE PAREDE EM METAL CRO LEVANTAMENTO ÁREA: WC FEMININO OU MASCULINO WC DEFICIENTE WC CAMARIM TOTA	Comprimento AL GERAL:	Largura		1 1 1	Taxa/ Mês	1,00
	SABONETEIRA DE PAREDE EM METAL CRO LEVANTAMENTO ÁREA: WC FEMININO OU MASCULINO WC DEFICIENTE WC CAMARIM TOTA TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4	Comprimento AL GERAL: ", PARA LAVAT	Largura 'ÓRIO, PADRÃ		1 1 1	UN	1,00 1,00
42	SABONETEIRA DE PAREDE EM METAL CRO LEVANTAMENTO ÁREA: WC FEMININO OU MASCULINO WC DEFICIENTE WC CAMARIM TOTA TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4	Comprimento AL GERAL:	Largura 'ÓRIO, PADRÃ		1 1 1		1,00 1,00 3,00







	WC MASCULINO				2		2,00
	WC CAMARIM				4		4,00
	T	OTAL GERAL:		•			9,00
44	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PO	RTA TIPO P.02 (1,00	0 X 2,60M) EM	COMPENSADO	MACIÇO REVE	UN	2,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	•
	LANCHONETE				1		1,00
	ADMINISTRAÇÃO				1		1,00
		OTAL GERAL:			<u> </u>		2,00
45	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PO		O V O COM) EM	COMPENSADO	MACICO DEVE	UN	1,00
+0	LEVANTAMENTO É INSTALAÇÃO DE PO		•			Taxa/ Mês	1,00
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Wes	4.00
	SALA DE ATIVIDADES			<u> </u>	1		1,00
		OTAL GERAL:					1,00
46	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PO			COMPENSADO	MACIÇO REVE	UN	3,00
	LEVANTAMENTO AREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	WC MASCULINO				1		1,00
	CAMARIM				1		1,00
	DEPÓSITO				1		1,00
	T	OTAL GERAL:					3,00
17	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PO	RTA TIPO P.08 (1,00	0 X 2,60M) EM	COMPENSADO	MACIÇO REVE	UN	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	,
	P3 - Sala de atividades térreo		g a. u		1		1,00
		OTAL GERAL:			'		1,00
18	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PO		1 Y 2 60M) EM	COMPENSADO	MACICO PEVE	UN	1,00
+0	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	•	1	Quant.	Taxa/ Mês	1,00
		Comprinento	Largura	Altura		Taxa/ IVIES	4.00
	WC FEMININO	OTAL OFFIAL			1		1,00
		OTAL GERAL:					1,00
49 <u> </u>	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PO					UN	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	ESCADA HELICOIDAL				1		1,00
		OTAL GERAL:					1,00
50	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PO	RTA TIPO P.11 (1,70	0 X 2,10M) EM	MASSARANDU	BA MACIÇA, IN(UN	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	SAÍDA DE EMERGÊNCIA				1		1,00
	T.	OTAL GERAL:					1,00
51	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PO	RTA TIPO P.13 (0,96	6 X 2,10M) EM	COMPENSADO	COM RECHEIO	UN	3,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	SOM, LUZ E IMAGEM				1		1,00
	CABINE DE TRADUÇÃO				1		
	CIRCULAÇÃO						1,00
_					1		
	1,	OTAL GERAL:					1,00
52	- -		'25 X 1,80M) EI	M MADEIRA MA	1	UN	1,00 3,00
52	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JAI	NELA TIPO J.07 (1,7		T .	1 SSARANDUBA	_	1,00
52	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JAI LEVANTAMENTO ÁREA:			M MADEIRA MA Altura	SSARANDUBA Quant.	UN Taxa/ Mês	1,00 3,00 1,00
52	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JAI LEVANTAMENTO ÁREA: J7- LANCHONETE	NELA TIPO J.07 (1,7 Comprimento		T .	1 SSARANDUBA	_	1,00 3,00 1,00
	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JAI LEVANTAMENTO ÁREA: J7- LANCHONETE T0	NELA TIPO J.07 (1,7 Comprimento OTAL GERAL:	Largura	Altura	SSARANDUBA Quant.	Taxa/ Mês	1,00 3,00 1,00 1,00 1,00
	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JAI LEVANTAMENTO ÁREA: J7- LANCHONETE TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE	NELA TIPO J.07 (1,7 Comprimento OTAL GERAL:	Largura ELA PIVOTAN	Altura	SSARANDUBA Quant. 1 DE COMPENSA	Taxa/ Mês UN	1,00 3,00 1,00
	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JAI LEVANTAMENTO ÁREA: J7- LANCHONETE TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA:	NELA TIPO J.07 (1,7 Comprimento OTAL GERAL:	Largura ELA PIVOTAN	Altura	SSARANDUBA Quant. 1 DE COMPENSAL Quant.	Taxa/ Mês	1,00 3,00 1,00 1,00 1,00 1,00
	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JAI LEVANTAMENTO ÁREA: J7- LANCHONETE TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: J4 - LATERAL DO CINEMA	OTAL GERAL: Comprimento Comprimento Comprimento	Largura ELA PIVOTAN	Altura	SSARANDUBA Quant. 1 DE COMPENSA	Taxa/ Mês UN	1,00 3,00 1,00 1,00 1,00 1,00
53	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JAI LEVANTAMENTO ÁREA: J7- LANCHONETE TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: J4 - LATERAL DO CINEMA	OTAL GERAL: Comprimento Comprimento Comprimento Comprimento Comprimento	Largura ELA PIVOTAN Largura	Altura TE EM BLOCO I Altura	SSARANDUBA Quant. 1 DE COMPENSAI Quant. 1	UN Taxa/ Mês	1,00 3,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00
53	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JAI LEVANTAMENTO ÁREA: J7- LANCHONETE TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: J4 - LATERAL DO CINEMA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE	OTAL GERAL: Comprimento OTAL GERAL: FOLHA PARA JANE Comprimento OTAL GERAL: FOLHA PARA POR	Largura ELA PIVOTANT Largura TA DE BANHE	Altura E EM BLOCO I Altura	SSARANDUBA Quant. 1 DE COMPENSAI Quant. 1 M MADEIRA DE	UN Taxa/ Mês UN UN UN	1,00 3,00 1,00 1,00 1,00 1,00
53	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JAI LEVANTAMENTO ÁREA: J7- LANCHONETE TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: J4 - LATERAL DO CINEMA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA:	OTAL GERAL: FOLHA PARA JANE Comprimento Comprimento OTAL GERAL: FOLHA PARA PARA Comprimento Comprimento Comprimento	Largura ELA PIVOTANT Largura TA DE BANHE	Altura TE EM BLOCO I Altura	SSARANDUBA Quant. 1 DE COMPENSAI Quant. 1 M MADEIRA DE Quant.	UN Taxa/ Mês	1,00 3,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00
53	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JAI LEVANTAMENTO ÁREA: J7- LANCHONETE TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: J4 - LATERAL DO CINEMA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: P4 - ENTRADA PERTO DO PALCO PA	OTAL GERAL: FOLHA PARA JANE Comprimento Comprimento OTAL GERAL: FOLHA PARA POR Comprimento Largura ELA PIVOTANT Largura TA DE BANHE	Altura E EM BLOCO I Altura	SSARANDUBA Quant. 1 DE COMPENSAI Quant. 1 M MADEIRA DE	UN Taxa/ Mês UN UN UN	1,00 3,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	
53	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JAI LEVANTAMENTO ÁREA: J7- LANCHONETE TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: J4 - LATERAL DO CINEMA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: P4 - ENTRADA PERTO DO PALCO PA	OTAL GERAL: FOLHA PARA JANE Comprimento OTAL GERAL: FOLHA PARA PARA Comprimento Comprimento Comprimento Comprimento Comprimento ARA O CINEMA OTAL GERAL:	Largura ELA PIVOTANT Largura TA DE BANHE Largura	Altura E EM BLOCO I Altura IRO DE GIRO E Altura	SSARANDUBA Quant. 1 DE COMPENSAI Quant. 1 M MADEIRA DE Quant. 1	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 3,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00
553	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JAI LEVANTAMENTO ÁREA: J7- LANCHONETE TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: J4 - LATERAL DO CINEMA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: P4 - ENTRADA PERTO DO PALCO PA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE	OTAL GERAL: Comprimento Compri	Largura ELA PIVOTANT Largura TA DE BANHE Largura	Altura IRO DE GIRO E Altura VIDRO COM G	SSARANDUBA Quant. 1 DE COMPENSAI Quant. 1 M MADEIRA DE Quant. 1	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 3,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00
53	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JAI LEVANTAMENTO ÁREA: J7- LANCHONETE TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: J4 - LATERAL DO CINEMA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: P4 - ENTRADA PERTO DO PALCO PA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO É ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA:	OTAL GERAL: FOLHA PARA JANE Comprimento OTAL GERAL: FOLHA PARA POR Comprimento Comprimento ARA O CINEMA OTAL GERAL: PORTA COM BANE Comprimento	Largura ELA PIVOTANT Largura TA DE BANHE Largura	Altura E EM BLOCO I Altura IRO DE GIRO E Altura	SSARANDUBA Quant. 1 DE COMPENSAI Quant. 1 M MADEIRA DE Quant. 1 IRO, COMPLET Quant.	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 3,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00
53	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JAI LEVANTAMENTO ÁREA: J7- LANCHONETE TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: J4 - LATERAL DO CINEMA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: P4 - ENTRADA PERTO DO PALCO PA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: P4 - ENTRADA PERTO DO PALCO PA LEVANTAMENTO ÁREA: P4 - ENTRADA PERTO DO PALCO PA LEVANTAMENTO ÁREA: P4 - ENTRADA PERTO DO PALCO PA	OTAL GERAL: Comprimento	Largura ELA PIVOTANT Largura TA DE BANHE Largura	Altura IRO DE GIRO E Altura VIDRO COM G	SSARANDUBA Quant. 1 DE COMPENSAI Quant. 1 M MADEIRA DE Quant. 1	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 3,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00
53	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JAI LEVANTAMENTO ÁREA: J7- LANCHONETE TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: J4 - LATERAL DO CINEMA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: P4 - ENTRADA PERTO DO PALCO PA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: P4 - ENTRADA PERTO DO PALCO PA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: P4 - ENTRADA PERTO DO PALCO PA TO	OTAL GERAL: FOLHA PARA JANE Comprimento OTAL GERAL: FOLHA PARA POR Comprimento CO	Largura ELA PIVOTANT Largura TA DE BANHE Largura DEIRA FIXA DE Largura	Altura IRO DE GIRO E Altura VIDRO COM G Altura	SSARANDUBA Quant. 1 DE COMPENSAI Quant. 1 M MADEIRA DE Quant. 1 IRO, COMPLET. Quant. 2	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 3,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00
554	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JAI LEVANTAMENTO ÁREA: J7- LANCHONETE TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: J4 - LATERAL DO CINEMA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: P4 - ENTRADA PERTO DO PALCO PA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: P4 - ENTRADA PERTO DO PALCO PA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: P4 - ENTRADA PERTO DO PALCO PA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE	OTAL GERAL: FOLHA PARA JANE Comprimento OTAL GERAL: FOLHA PARA POR Comprimento CO	Largura ELA PIVOTANT Largura TA DE BANHE Largura DEIRA FIXA DE Largura	Altura IRO DE GIRO E Altura VIDRO COM G Altura	SSARANDUBA Quant. 1 DE COMPENSAI Quant. 1 M MADEIRA DE Quant. 1 IRO, COMPLET. Quant. 2	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 3,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00
554	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JAI LEVANTAMENTO ÁREA: J7- LANCHONETE TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: J4 - LATERAL DO CINEMA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: P4 - ENTRADA PERTO DO PALCO PA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: P4 - ENTRADA PERTO DO PALCO PA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: P4 - ENTRADA PERTO DO PALCO PA TO	OTAL GERAL: FOLHA PARA JANE Comprimento OTAL GERAL: FOLHA PARA POR Comprimento CO	ELA PIVOTANT Largura TA DE BANHE Largura DEIRA FIXA DE Largura	Altura IRO DE GIRO E Altura VIDRO COM G Altura	SSARANDUBA Quant. 1 DE COMPENSAI Quant. 1 M MADEIRA DE Quant. 1 IRO, COMPLET. Quant. 2	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 3,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00
554	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JAI LEVANTAMENTO ÁREA: J7- LANCHONETE TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: J4 - LATERAL DO CINEMA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: P4 - ENTRADA PERTO DO PALCO PA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: P4 - ENTRADA PERTO DO PALCO PA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: P4 - ENTRADA PERTO DO PALCO PA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE	Comprimento Compri	ELA PIVOTANT Largura TA DE BANHE Largura DEIRA FIXA DE Largura	Altura IRO DE GIRO E Altura VIDRO COM G Altura	SSARANDUBA Quant. 1 DE COMPENSAI Quant. 1 M MADEIRA DE Quant. 1 IRO, COMPLET. Quant. 2 RO EM MADEIRA	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 3,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00
554	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JAI LEVANTAMENTO ÁREA: J7- LANCHONETE TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: J4 - LATERAL DO CINEMA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: P4 - ENTRADA PERTO DO PALCO PA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: P4 - ENTRADA PERTO DO PALCO PA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: P4 - ENTRADA PERTO DO PALCO PA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento Compri	ELA PIVOTANT Largura TA DE BANHE Largura DEIRA FIXA DE Largura	Altura IRO DE GIRO E Altura VIDRO COM G Altura	SSARANDUBA Quant. 1 DE COMPENSAI Quant. 1 M MADEIRA DE Quant. 1 IRO, COMPLET. Quant. 2 RO EM MADEIRA Quant.	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 3,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00
554	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JAI LEVANTAMENTO ÁREA: J7- LANCHONETE TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: J4 - LATERAL DO CINEMA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: P4 - ENTRADA PERTO DO PALCO PA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: P4 - ENTRADA PERTO DO PALCO PA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: P4 - ENTRADA PERTO DO PALCO PA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: P2 - LANCHONETE P2 - ADMINISTRAÇÃO	Comprimento Compri	ELA PIVOTANT Largura TA DE BANHE Largura DEIRA FIXA DE Largura	Altura IRO DE GIRO E Altura VIDRO COM G Altura	SSARANDUBA Quant. 1 DE COMPENSAI Quant. 1 M MADEIRA DE Quant. 1 IRO, COMPLET. Quant. 2 RO EM MADEIRA Quant. 1	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 3,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00
552 553 554 556	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JAI LEVANTAMENTO ÁREA: J7- LANCHONETE TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: J4 - LATERAL DO CINEMA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: P4 - ENTRADA PERTO DO PALCO PA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: P4 - ENTRADA PERTO DO PALCO PA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: P4 - ENTRADA PERTO DO PALCO PA TO FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LEVANTAMENTO ÁREA: P2 - LANCHONETE P2 - ADMINISTRAÇÃO	OTAL GERAL: FOLHA PARA JANE Comprimento	ELA PIVOTANT Largura TA DE BANHE Largura DEIRA FIXA DE Largura DEIRA FIXA DE Largura	Altura IRO DE GIRO E Altura VIDRO COM G Altura VIDRO, DE GII Altura	SSARANDUBA Quant. 1 DE COMPENSAI Quant. 1 M MADEIRA DE Quant. 1 IRO, COMPLET. Quant. 2 RO EM MADEIRA Quant. 1 1	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 3,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00







			44.6	PRESENÇA QUE FAZ	Z A DIFERENÇA		
	WC DEFICIENTE				1		1,00
	_	TAL GERAL:					1,00
58	PORTA DE MADEIRA COMPENSADA LISA					UN	4,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	4.00
	P11	TAL GERAL:			4		4,00
59	PORTA DE MADEIRA PARA VERNIZ, SEM		IÉDIA) POVAC	CM ECDECCII	DA DE 2 ECM IN	UN	4,00 2,00
วย	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	2,00
	DEPÓSITO - P7	Comprimento	Largura	Aitura	quant.	Taxa/ IVIES	1,00
	WC MASCULINO - P7				1		1,00
		TAL GERAL:					2,00
60	PORTA ACÚSTICA DE 30DB EM AÇO CAR		R- PINTURA ES	MALTE SINTÉ	TICO - FOLHAS	PC	2,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	_,
	P15 - Entrada do cinema			7	2	10000	2,00
		TAL GERAL:					2,00
61	PORTA ACÚSTICA DE 30DB EM AÇO CAR	BONO SEM VISOR	R- PINTURA ES	MALTE SINTÉ	TICO - FOLHAS	PÇ	2,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	•
	P14 - Entrada do cinema				2		2,00
	ТО	TAL GERAL:					2,00
62	VIDRO TEMPERADO INCOLOR, ESPESSU			STALACAO, IN	CLUSIVE MASS	M²	7,14
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant./Janer	Quant	
	Bilheteria	1,428		5			7,14
	PLATAFORMA E BILHETERIA						
		TAL GERAL:					7,14
63	RETIRADA E RECOLOCAÇÃO DE VIDRO				STENTES, MED	UN	10,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura		Quant	
	J5					10	10,00
0.4		TAL GERAL:	EIVO TEMPE	2400 0014 401	4M DE E0DE001	LINI	10,00
64	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE I LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento				UN Tava/Mâa	2,00
	HALL	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	2,00
		TAL GERAL:					2,00
65	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ESQ		O GAI VANIZA	DO 30X30CM -	TIPO GF1	UN	2,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	2,00
	BILHETERIA		_u.gu.u	, atara	2	Tuxuy IIIOO	2,00
		TAL GERAL:			_		2,00
66	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FER	ROLHOS EM LATÁ	ÃO CROMADO,	CONFORME E	XISTENTES NA	UN	25,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	•
	ESQUADRIAS EXTERNAS				25		25,00
	ТО	TAL GERAL:					25,00
67	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FEC	HADURAS PARA F	PORTA TIPO P.	03		UN	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	SALA DE ATIVIDADES				1		1,00
							1,00
		TAL GERAL:					
68	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FEC	HADURAS TIPO LI				UN	8,00
68	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FEC LEVANTAMENTO ÁREA:			OO EM LATÃO (Quant.	UN Taxa/ Mês	•
68	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FEC LEVANTAMENTO ÁREA: WC CAMARIM	HADURAS TIPO LI			Quant.	_	3,00
68	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FEC LEVANTAMENTO ÁREA: WC CAMARIM WC FEMININO	HADURAS TIPO LI			Quant. 3 3	_	3,00 3,00
68	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FEC LEVANTAMENTO ÁREA: WC CAMARIM WC FEMININO WC MASCULINO	HADURAS TIPO L Comprimento			Quant.	_	3,00 3,00 2,00
	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FEC LEVANTAMENTO ÁREA: WC CAMARIM WC FEMININO WC MASCULINO TO	HADURAS TIPO L Comprimento	Largura	Altura	Quant. 3 3 2	Taxa/ Mês	3,00 3,00 2,00 8,00
	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FEC LEVANTAMENTO ÁREA: WC CAMARIM WC FEMININO WC MASCULINO TO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FEC	HADURAS TIPO L Comprimento TAL GERAL: HADURA EM LATÁ	Largura	Altura CONFORME E	Quant. 3 3 2 XISTENTES NA	Taxa/ Mês	3,00 3,00 2,00
	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FEC LEVANTAMENTO ÁREA: WC CAMARIM WC FEMININO WC MASCULINO TO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FEC LEVANTAMENTO ÁREA:	HADURAS TIPO L Comprimento	Largura Ó CROMADO,	Altura	Quant. 3 3 2 XISTENTES NA Quant.	Taxa/ Mês	3,00 3,00 2,00 8,00 1,00
	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FEC LEVANTAMENTO ÁREA: WC CAMARIM WC FEMININO WC MASCULINO TO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FEC LEVANTAMENTO ÁREA: ESCADA HELICOIDAL	TAL GERAL: HADURAS TIPO L Comprimento TAL GERAL: HADURA EM LATA Comprimento	Largura	Altura CONFORME E	Quant. 3 3 2 XISTENTES NA	Taxa/ Mês	3,00 3,00 2,00 8,00 1,00
69	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FEC LEVANTAMENTO ÁREA: WC CAMARIM WC FEMININO WC MASCULINO TO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FEC LEVANTAMENTO ÁREA: ESCADA HELICOIDAL	TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL: HADURA EM LATA Comprimento TAL GERAL:	Largura ÁO CROMADO, Largura	CONFORME E Altura	Quant. 3 3 2 XISTENTES NA: Quant. 1	UN Taxa/ Mês	3,00 3,00 2,00 8,00 1,00
69	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FEC LEVANTAMENTO ÁREA: WC CAMARIM WC FEMININO WC MASCULINO TO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FEC LEVANTAMENTO ÁREA: ESCADA HELICOIDAL TO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FER	TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL: HADURA EM LATA Comprimento TAL GERAL: ROLHOS EM LATA	Largura AO CROMADO, Largura AO CROMADO,	CONFORME E Altura CONFORME E	Quant. 3 3 2 XISTENTES NA: Quant. 1	UN Taxa/ Mês UN UN UN UN	3,00 3,00 2,00 8,00 1,00
	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FEC LEVANTAMENTO ÁREA: WC CAMARIM WC FEMININO WC MASCULINO TO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FEC LEVANTAMENTO ÁREA: ESCADA HELICOIDAL TO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FER LEVANTAMENTO ÁREA:	TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL: HADURA EM LATA Comprimento TAL GERAL:	Largura ÁO CROMADO, Largura	CONFORME E Altura	Quant. 3 3 2 XISTENTES NA: Quant. 1 XISTENTES NA: Quant.	UN Taxa/ Mês	3,00 3,00 2,00 8,00 1,00 1,00 6,00
69	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FEC LEVANTAMENTO ÁREA: WC CAMARIM WC FEMININO WC MASCULINO TO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FEC LEVANTAMENTO ÁREA: ESCADA HELICOIDAL TO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FER LEVANTAMENTO ÁREA: PORTA EXTERNA LATERAL	TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL: HADURA EM LATÁ Comprimento TAL GERAL: ROLHOS EM LATÁ Comprimento	Largura AO CROMADO, Largura AO CROMADO,	CONFORME E Altura CONFORME E	Quant. 3 3 2 XISTENTES NA: Quant. 1	UN Taxa/ Mês UN UN UN UN	3,00 3,00 2,00 8,00 1,00 1,00 6,00
69	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FEC LEVANTAMENTO ÁREA: WC CAMARIM WC FEMININO WC MASCULINO TO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FEC LEVANTAMENTO ÁREA: ESCADA HELICOIDAL TO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FER LEVANTAMENTO ÁREA: PORTA EXTERNA LATERAL	TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL: HADURA EM LATA Comprimento TAL GERAL: ROLHOS EM LATA Comprimento	Largura O CROMADO, Largura O CROMADO, Largura	CONFORME E Altura CONFORME E Altura	Quant. 3 3 2 XISTENTES NA: Quant. 1 XISTENTES NA: Quant. 6	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	3,00 3,00 2,00 8,00 1,00 1,00 6,00 6,00
69	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FEC LEVANTAMENTO ÁREA: WC CAMARIM WC FEMININO WC MASCULINO TO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FEC LEVANTAMENTO ÁREA: ESCADA HELICOIDAL TO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FER LEVANTAMENTO É INSTALAÇÃO DE FER LEVANTAMENTO ÁREA: PORTA EXTERNA LATERAL TO REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO O	TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL: HADURA EM LATÁ Comprimento TAL GERAL: ROLHOS EM LATÁ Comprimento TAL GERAL: COM PLACAS TIPO	Largura AO CROMADO, Largura AO CROMADO, Largura	CONFORME E Altura CONFORME E Altura	Quant. 3 3 2 XISTENTES NA: Quant. 1 XISTENTES NA: Quant. 6	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	3,00 3,00 2,00 8,00 1,00 1,00 6,00
70	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FEC LEVANTAMENTO ÁREA: WC CAMARIM WC FEMININO WC MASCULINO TO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FEC LEVANTAMENTO ÁREA: ESCADA HELICOIDAL TO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FER LEVANTAMENTO ÁREA: PORTA EXTERNA LATERAL	TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL: HADURA EM LATA Comprimento TAL GERAL: ROLHOS EM LATA Comprimento	Largura AO CROMADO, Largura AO CROMADO, Largura	CONFORME E Altura CONFORME E Altura	Quant. 3 3 2 XISTENTES NA: Quant. 1 XISTENTES NA: Quant. 6	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	3,00 3,00 2,00 8,00 1,00 1,00 6,00 6,00







==			***	PRESENÇA GOL PAZ	A DILEGERAL		
72	PISO VINILICO SEMIFLEXIVEL PADRAO LIS	O, ESPESSURA	2MM, FIXADO	COM COLA		M²	10,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Sala de espetaculos	5	2				10,00
		AL GERAL:					10,00
73	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE PIS		DE ALTA DESIS	TÊNCIA TIPO (SAIL OIL SIMIL A	M²	5,00
13	LEVANTAMENTO ÁREA:						3,00
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	5.00
	REPAROS	2	2,5		1		5,00
		AL GERAL:					5,00
74	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE RO	DAPÉ CERÂMIC	CO PARA PISO	DE ALTA RESI	STÊNCIA TIPO	M	5,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	REPAROS	2	2,5		1		5,00
	I .	AL GERAL:	_,5				5,00
75	PISO EM TABUA CORRIDA DE MADEIRA ES		M EIXADO EM I	DECAS DE MAD	EIDV E VGGEN	M²	42,36
<i>i</i>	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento				Taxa/ Mês	42,30
			Largura	Altura	Quant.		07.04
	PALCO	14,4	2,08		1	90,28%	27,04
		6,06	2,8			90,28%	15,32
	TOTA	AL GERAL:					42,36
76	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PI	SO DE CONCRE	TO COM CON	CRETO MOLDA	DO IN LOCO, FI	M²	105,40
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	·
	Sala de Espetaculos	7,32	14,4	7 iitui u	Quanti	тажа шоо	105,40
		AL GERAL:	14,4				
			ENTO LIGO E	DECOUDA O SO	M DDED ADO M	8.62	105,40
77	PISO CIMENTADO TRACO 1:4 (CIMENTO E					M ²	127,00
		Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Sala de Espetaculos	8,82	14,4				127,00
	TOTA	AL GERAL:					127,00
78	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4	(CIMENTO E AR	EIA), PREPAR	O MANUAL, API	LICADO EM ÁRI	M ²	22,90
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	•
	REPAROS	22,9	1	7		1431447 11144	22,90
		AL GERAL:	<u> </u>				
							22,90
79	PISO VINILICO SEMIFLEXIVEL PADRAO LIS			COM COLA		M²	261,02
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	%	
	TERREO						
	CINEMA	8,4	10				84,00
	1° PAVIMENTO						·
	Sala de atividades 01	8,24	6,5				53,56
	Sala de atividades 02	8,24	6,4				52,74
	Circulação	8,54	1,4				11,96
	Cabine de Tradução 01	5,6	4,08				22,85
	Cabine de Tradução 02	5,6	4,08				22,85
	Som, Luz, Imagem	3,2	4,08				13,06
	BAIXA- PAV. SUPERIOR e Prancha		,				•
		AL GERAL:					261,02
00	-		NINT OOO DA BI	EALILIELL E-7M	INA	NA2	175,00
80				AULIEU, E=/W	_	M²	175,00
		C a ma m m : ' - '		A 14			
	LEVANTAMENTO ÀREA:	Comprimento		Altura	Quant.	%	
	LEVANTAMENTO AREA: Sala de Espetáculos	1,38	9,4	Altura		97,74%	12,68
				Altura	Quant.		12,68 16,60
		1,38	9,4	Altura		97,74%	
		1,38 2,2 2,4	9,4 3,86 9,4	Altura		97,74% 97,74% 97,74%	16,60 22,05
	Sala de Espetáculos	1,38 2,2 2,4 14,9	9,4 3,86 9,4 14,26	Altura		97,74% 97,74%	16,60 22,05 207,67
	Sala de Espetáculos área negativa - piso vinilico	1,38 2,2 2,4	9,4 3,86 9,4	Altura		97,74% 97,74% 97,74%	16,60 22,05
	Sala de Espetáculos área negativa - piso vinilico GERAL PAGINAÇÃO - PAV. TERREO	1,38 2,2 2,4 14,9 8,4	9,4 3,86 9,4 14,26	Altura		97,74% 97,74% 97,74%	16,60 22,05 207,67 -84,00
	Sala de Espetáculos área negativa - piso vinilico GERAL PAGINAÇÃO - PAV. TERREO TOTA	1,38 2,2 2,4 14,9 8,4 AL GERAL:	9,4 3,86 9,4 14,26		2	97,74% 97,74% 97,74% 97,74%	16,60 22,05 207,67 -84,00 175,00
81	Sala de Espetáculos área negativa - piso vinilico GERAL PAGINAÇÃO - PAV. TERREO TOTA FORRO EM DRYWALL, PARA AMBIENTES C	1,38 2,2 2,4 14,9 8,4 AL GERAL:	9,4 3,86 9,4 14,26 10	RUTURA DE FIX	2 AÇÃO. AF_05/2	97,74% 97,74% 97,74% 97,74%	16,60 22,05 207,67 -84,00
81	Sala de Espetáculos área negativa - piso vinilico GERAL PAGINAÇÃO - PAV. TERREO TOTA FORRO EM DRYWALL, PARA AMBIENTES O LEVANTAMENTO ÁREA:	1,38 2,2 2,4 14,9 8,4 AL GERAL:	9,4 3,86 9,4 14,26 10		2	97,74% 97,74% 97,74% 97,74%	16,60 22,05 207,67 -84,00 175,00
81	Sala de Espetáculos área negativa - piso vinilico GERAL PAGINAÇÃO - PAV. TERREO TOTA FORRO EM DRYWALL, PARA AMBIENTES O LEVANTAMENTO ÁREA:	1,38 2,2 2,4 14,9 8,4 AL GERAL:	9,4 3,86 9,4 14,26 10	RUTURA DE FIX	2 AÇÃO. AF_05/2	97,74% 97,74% 97,74% 97,74%	16,60 22,05 207,67 -84,00 175,00
81	Sala de Espetáculos área negativa - piso vinilico GERAL PAGINAÇÃO - PAV. TERREO TOTA FORRO EM DRYWALL, PARA AMBIENTES O LEVANTAMENTO ÁREA: REPAROS	1,38 2,2 2,4 14,9 8,4 AL GERAL: COMERCIAIS, INC	9,4 3,86 9,4 14,26 10 CLUSIVE ESTR Largura	RUTURA DE FIX	2 AÇÃO. AF_05/2	97,74% 97,74% 97,74% 97,74%	16,60 22,05 207,67 -84,00 175,00 6,00
	Sala de Espetáculos área negativa - piso vinilico GERAL PAGINAÇÃO - PAV. TERREO TOTA FORRO EM DRYWALL, PARA AMBIENTES O LEVANTAMENTO ÁREA: REPAROS	1,38 2,2 2,4 14,9 8,4 AL GERAL: COMERCIAIS, INC Comprimento 2 AL GERAL:	9,4 3,86 9,4 14,26 10 CLUSIVE ESTF Largura 3	RUTURA DE FIX Altura	2 AÇÃO. AF_05/2 Quant.	97,74% 97,74% 97,74% 97,74% M ² Taxa/ Mês	16,60 22,05 207,67 -84,00 175,00 6,00 6,00
	Sala de Espetáculos área negativa - piso vinilico GERAL PAGINAÇÃO - PAV. TERREO TOTA FORRO EM DRYWALL, PARA AMBIENTES O LEVANTAMENTO ÁREA: REPAROS TOTA FORRO EM MADEIRA PINUS, PARA AMBIEN	1,38 2,2 2,4 14,9 8,4 AL GERAL: COMERCIAIS, INCOMPRIMENTO 2 AL GERAL: ITES COMERCIAIS	9,4 3,86 9,4 14,26 10 CLUSIVE ESTR Largura 3	RUTURA DE FIX Altura	2 AÇÃO. AF_05/2 Quant.	97,74% 97,74% 97,74% 97,74% M ² Taxa/ Mês	16,60 22,05 207,67 -84,00 175,00 6,00
81	Sala de Espetáculos área negativa - piso vinilico GERAL PAGINAÇÃO - PAV. TERREO TOTA FORRO EM DRYWALL, PARA AMBIENTES O LEVANTAMENTO ÁREA: REPAROS TOTA FORRO EM MADEIRA PINUS, PARA AMBIEN LEVANTAMENTO ÁREA:	1,38 2,2 2,4 14,9 8,4 AL GERAL: COMERCIAIS, INC Comprimento 2 AL GERAL: ITES COMERCIA Comprimento	9,4 3,86 9,4 14,26 10 CLUSIVE ESTR Largura 3	RUTURA DE FIX Altura	2 AÇÃO. AF_05/2 Quant.	97,74% 97,74% 97,74% 97,74% M ² Taxa/ Mês	16,60 22,05 207,67 -84,00 175,00 6,00 6,00 5,00
	Sala de Espetáculos área negativa - piso vinilico GERAL PAGINAÇÃO - PAV. TERREO TOTA FORRO EM DRYWALL, PARA AMBIENTES O LEVANTAMENTO ÁREA: REPAROS TOTA FORRO EM MADEIRA PINUS, PARA AMBIEN LEVANTAMENTO ÁREA: REPAROS	1,38 2,2 2,4 14,9 8,4 AL GERAL: COMERCIAIS, INC Comprimento 2 AL GERAL: ITES COMERCIA Comprimento 2	9,4 3,86 9,4 14,26 10 CLUSIVE ESTR Largura 3	RUTURA DE FIX Altura	2 AÇÃO. AF_05/2 Quant.	97,74% 97,74% 97,74% 97,74% M ² Taxa/ Mês	16,60 22,05 207,67 -84,00 175,00 6,00 6,00 5,00
	Sala de Espetáculos área negativa - piso vinilico GERAL PAGINAÇÃO - PAV. TERREO FORRO EM DRYWALL, PARA AMBIENTES O LEVANTAMENTO ÁREA: REPAROS TOTA FORRO EM MADEIRA PINUS, PARA AMBIEN LEVANTAMENTO ÁREA: REPAROS TOTA	1,38 2,2 2,4 14,9 8,4 AL GERAL: COMERCIAIS, INCOMERCIAIS,	9,4 3,86 9,4 14,26 10 CLUSIVE ESTE Largura 3 AIS, INCLUSIVE Largura 2,5	RUTURA DE FIX Altura E ESTRUTURA I	2 AÇÃO. AF_05/2 Quant.	97,74% 97,74% 97,74% 97,74% Taxa/ Mês	16,60 22,05 207,67 -84,00 175,00 6,00 6,00 5,00
82	Sala de Espetáculos área negativa - piso vinilico GERAL PAGINAÇÃO - PAV. TERREO TOTA FORRO EM DRYWALL, PARA AMBIENTES O LEVANTAMENTO ÁREA: REPAROS TOTA FORRO EM MADEIRA PINUS, PARA AMBIEN LEVANTAMENTO ÁREA: REPAROS	1,38 2,2 2,4 14,9 8,4 AL GERAL: COMERCIAIS, INCOMERCIAIS,	9,4 3,86 9,4 14,26 10 CLUSIVE ESTE Largura 3 AIS, INCLUSIVE Largura 2,5	RUTURA DE FIX Altura E ESTRUTURA I	2 AÇÃO. AF_05/2 Quant.	97,74% 97,74% 97,74% 97,74% M ² Taxa/ Mês	16,60 22,05 207,67 -84,00 175,00 6,00 6,00 5,00
	Sala de Espetáculos área negativa - piso vinilico GERAL PAGINAÇÃO - PAV. TERREO FORRO EM DRYWALL, PARA AMBIENTES O LEVANTAMENTO ÁREA: REPAROS TOTA FORRO EM MADEIRA PINUS, PARA AMBIEN LEVANTAMENTO ÁREA: REPAROS TOTA FORRO EM PLACAS DE GESSO, PARA AMBIEN TOTA	1,38 2,2 2,4 14,9 8,4 AL GERAL: COMERCIAIS, INCOMERCIAIS,	9,4 3,86 9,4 14,26 10 CLUSIVE ESTF Largura 3 AIS, INCLUSIVE Largura 2,5	RUTURA DE FIX Altura E ESTRUTURA I	2 AÇÃO. AF_05/2 Quant.	97,74% 97,74% 97,74% 97,74% 97,74% M ² Taxa/ Mês M ² Taxa/ Mês	16,60 22,05 207,67 -84,00 175,00 6,00 6,00 5,00 5,00
82	Sala de Espetáculos área negativa - piso vinilico GERAL PAGINAÇÃO - PAV. TERREO FORRO EM DRYWALL, PARA AMBIENTES O LEVANTAMENTO ÁREA: REPAROS TOTA FORRO EM MADEIRA PINUS, PARA AMBIEN LEVANTAMENTO ÁREA: REPAROS TOTA FORRO EM PLACAS DE GESSO, PARA AMBIEN TOTA	1,38 2,2 2,4 14,9 8,4 AL GERAL: COMERCIAIS, INCOMERCIAIS,	9,4 3,86 9,4 14,26 10 CLUSIVE ESTE Largura 3 AIS, INCLUSIVE Largura 2,5	RUTURA DE FIX Altura E ESTRUTURA I Altura	2 AÇÃO. AF_05/2 Quant. DE FIXAÇÃO. A Quant.	97,74% 97,74% 97,74% 97,74% Taxa/ Mês	16,60 22,05 207,67 -84,00 175,00 6,00 6,00 5,00 5,00







84	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E E	STRUTURAS DE	E CONCRETO I	INTERNAS. CO	M COLHER DE	M²	926,87
		Comprimento	área	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	0_0,01
	Fachada Norte (Lateral) e Sul	39,2		5,5	400000	4	862,40
		00,=	3,75			4	15,00
	área negativa- telhado	34,2	0,. 0	1,1		4	-150,48
	telhado	39,2		3,7		1	-145,04
					4.4		
	J4	0,73		1,72	14	4	-70,31
	P11	1,7		2,1		4	-14,28
	Fachada Oeste (Frente)	14,5		7,2		2	208,80
		11,8		1		2	23,60
		6,6		1		4	26,40
		1,8		1		2	3,60
		1,28		1			1,28
	área negativa- P1	2,6		2,6		6	-40,56
	Fachada Leste (Posterior)	2,3		3,35		4	30,82
		4,5		6,25		4	112,50
		5,8		8		2	92,80
		3,8		1		2	7,60
	áron nagativa. 17	1,725				12	-37.26
	área negativa- J7	,		1,8		12	
		AL GERAL:	222222	-0111100 0011	DETAILED A 40	8.50	926,87
85	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASS		_			M ²	926,87
		Comprimento	área	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Fachada Norte (Lateral) e Sul	39,2		5,5		4	862,40
			3,75			4	15,00
	área negativa- telhado	34,2		1,1		4	-150,48
	telhado	39,2		3,7		1	-145,04
	J4	0,73		1,72	14	4	-70,31
	P11	1,7		2,1		4	-14,28
	Fachada Oeste (Frente)	14,5		7,2		2	208,80
	i acriada Geste (i ferite)			-			•
		11,8		1		2	23,60
		6,6		1		4	26,40
		1,8		1		2	3,60
		1,28		1			1,28
	área negativa- P1	2,6		2,6		6	-40,56
	Fachada Leste (Posterior)	2,3		3,35		4	30,82
		4,5		6,25		4	112,50
		5,8		8		2	92,80
		3,8		1		2	7,60
	área negativa- J7	1,725		1,8		12	-37,26
		AL GERAL:		1,0		12	
86	BLOCOS DE VIDRO TIPO XADREZ 20X20X10		O COM APGA	MASSA TDAC	1.2 (CIMENTO	M²	926,87 19,55
00	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento		1	Quant.	Taxa/ Mês	19,55
		3,258	Largura	Altura	Quant.		10 FF
	Hall	3,230		3		2	19,55
	COBOGÓ DE VIDRO, Prancha 10/10 -	1 0554			<u> </u>		
		AL GERAL:					19,55
87	PAREDE COM PLACAS DE GESSO ACARTO						40,18
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Sala de Espetaculos	8,03		2,5			20,08
		8,04		2,5			20,10
		AL GERAL:					40,18
88	DIVISÓRIA ARTICULADA EM COMPENSADO	COM REVESTI	MENTO ACÚST	TICO, INCLUSIN	/E PORTAS	M²	42,69
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Sala de atividades - 1° Pavimento	8,2	2,603		2		42,69
		AL GERAL:	, <u> </u>				42,69
89	BLOCOS DE VIDRO TIPO XADREZ 20X10X8		O COM ARGAN	MASSA TRACO	1:3 (CIMENTO E	M²	7,20
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	masculino	2,12		1,7	1		3,60
	FACHADA LESTE - perto do wc feminino	2,12		1,7	1		3,60
				1,1	'		
00		AL GERAL:	II \ DADA HOO	INTERNO CO	M DUAS FACEO	8.82	7,20
90	PAREDE COM PLACAS DE GESSO ACARTO						10,00
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	10.55
	1º Pavimento - Reparos	10					10,00







	TOTAL	AL GERAL:		PRESENÇA QUE FAZ			10,00
91	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CER		OOS NA HORIZ	ONTAL DE 9X1	9X19CM (ESPE	M²	37,70
•	-	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	01,10
	Sala de Atividades	8,2	3	, arai a	Quanti	Tuxur moo	24,60
	Rampas	13,1		0,5	2		13,10
		AL GERAL:		-,-			37,70
92	RECUPERAÇÃO E TRATAMENTO DA FACHA	ADA (SALDO!)				M²	780,09
		Comprimento	área	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Fachada Norte (Lateral) e Sul	39,2		5,5		2	431,20
			3,75			2	7,50
	Fachada Oeste (Frente)	14,5		7,2			104,40
		11,8		1			11,80
		6,6		1			6,60
		1,8		1			1,80
	Laje	14,5		1,5		2	43,50
	Detalhes		104,23				104,23
	Fachada Leste (Posterior)	2,3		3		2	13,80
		4,5		6,14		2	55,26
		AL GERAL:					780,09
93	LIMPEZA E RECUPERAÇÃO DE PISO EXIST			A14	2 1	M²	914,63
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	TÉRREO						
CER.	HALL	13,85	4,35				60,25
CER.	CORREDORES LATERAIS	34,74	1,94		2		134,79
CER.		1,85	2,69		2		9,95
CER.	LANCHONETE	4,23	2,9				12,27
CER.	~	1,25	1,73				2,16
CER.	ADMINISTRAÇÃO	4,1	4,81				19,72
CER.	SALA DE ATIVIDADES	8,18	9,4				76,89
ARP.	SALA DE ESPETACULOS	1,38	9,4				12,97
CARP.		2,2	3,86		2		16,98
CARP.		2,4	9,4				22,56
CARP.		14,9	14,26				212,47
		32,88	1				32,88
CER.	WC DEFICIENTE	1,7	1,73				2,94
CER.	WC MASCULINO	4,2	2,02				8,48
CER.	WO EENINING	2	1,2				2,40
CER.	WC FEMININO	2,9	2,89				8,38
MAD.	PALCO	4,2	6,66				27,97
MAD.		3,3	2,08				6,86
CER. CER.	CORREDOR ATRÁS DO WC FEMININO	0,89 2,3	4,3				3,83
CER.	SALA DA ESCADA HELICOIDAL	2,3	1,5				3,45
P.V	1° PAVIMENTO Sala de atividades 01	8,24	6,5				53,56
P.V	Sala de atividades 01	8,24	,				52,74
P.V P.V	Circulação	8,54	6,4 1,4				11,96
P.V	Cabine de Tradução 01	5,6	4,08				22,85
P.V P.V	Cabine de Tradução 01 Cabine de Tradução 02	5,6	4,08				22,85
P.V	Som, Luz, Imagem	3,2	4,08				13,06
CER.	CAMARIM	4,24	3,2				13,57
CER.	DEPÓSITO	4,24	3,2				13,57
MET.	CORREDOR CAMARIM/DEPOSITO	1,55	6,06				9,39
MET.	ESCADA	4,4	5,2				22,88
	BAIXA- PAV. SUPERIOR e Prancha	-,.	▽, <u>►</u>				,00
		AL GERAL:					914,63
94	LIMPEZA E RECUPERAÇÃO DO REVESTIMI		E EXISTENTE			M²	23,52
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Administração - Reparos	4	J	3			12,00
	Administração - Reparos	3,84		3			11,52
	TOTA	AL GERAL:					23,52
95	LIMPEZA E RECUPERAÇÃO DO PISO EM M.		NTE			M²	64,11
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	área	Quant.	Taxa/ Mês	







			× Chi	PRESENÇA QUE FAZ	A DIFERENÇA		
	PALCO	14,4	2,08		1		29,95
		6,06	2,8				16,97
	Degraus			17,19			17,19
		TAL GERAL:		, -			64,11
96	RESTAURO DA ESCADA METÁLICA (HAL					UN	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	1,00
	HALL DA ENTRADA			7		1	1,00
		TAL GERAL:					1,00
97	RESTAURO DA PASSARELA METÁLICA	7,12 02.10,12.				M²	9,39
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	0,00
MET.	CORREDOR CAMARIM/DEPOSITO	1,55	6,06	Aituru	Quant.	Tuxuy IVICS	9,39
IVIL 1.		TAL GERAL:	0,00				9,39
98	RESTAURO DAS ESQUADRIAS EM FERR					M ²	13,49
90	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Laraura	Altura	Ouent	Taxa/ Mês	13,49
		-	Largura	Altura	Quant.	1 axa/ wies	40.40
	Reparos	13,49	1			1	13,49
		TAL GERAL:					13,49
99	PAINEL LED DE EMBUTIR 1295mm x 295i					UN	17,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	TÉRREO					1	
	Lanchonete				2		2,00
	Escada				2		2,00
	PAVIMENTO SUPERIOR						
	Cabine de Tradução				4		4,00
	Cabine de Tradução				4		4,00
	Som, Luz e Imagem				5		5,00
	EXTERNA - Prancha 01: Planta térreo e						•
		TAL GERAL:					17,00
100	LUMINÁRIA DE EMBUTIR PARA LÂMPAD		DE 12W			UN	24,00
100	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	2-1,00
	TÉRREO	Comprimento	Largura	Aituia	Quant.	Taxa/ Mc3	
	Sala de Atividades				8		8,00
	Corredor da Sala de Espetáculos				8		8,00
	PAVIMENTO SUPERIOR				0		8,00
					4		4.00
	Sala de Atividades				4		4,00
	Sala de Atividades				4		4,00
	EXTERNA - Prancha 01: Planta térreo e				L		
	_	TAL GERAL:					24,00
101	PAINEL LED DE EMBUTIR 300mm x 300m		_		_	UN	30,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	TÉRREO						
	Sala de Atividades				10		10,00
	Administração				4		4,00
	PAVIMENTO SUPERIOR					<u> </u>	
	Sala de Atividades		·		8		8,00
	Sala de Atividades				8		8,00
	EXTERNA - Prancha 01: Planta térreo e						
		TAL GERAL:					30,00
102	LUMINÁRIA LED PENDENTE TIPO MINEI					UN	8,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	J		8		8,00
	,	TAL GERAL:			·		8,00
103	PROJETOR LED BRANCA E MULTICORES		LÂMPADA 50	-150W		UN	12,00
100	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	12,00
	Conforme Projeto Elétrico	Comprimento	Largura	Aitula	12	I anal IVIES	12,00
	,	TAL GERAL:			12		-
101						1151	12,00
104	LUMINÁRIA PARA LAMPADA LED TIPO A		1 =====	A14	C 1	UN	3,00
	LEVANTAMENTO AREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	0 (0 : -:/::			L	3		3,00
	Conforme Projeto Elétrico						3,00
	то	TAL GERAL:					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
105	TO LUMINÁRIA TIPO PROJETOR PARA LÂMI	PADA LED DE 36W				UN	26,00
105	LUMINÁRIA TIPO PROJETOR PARA LÂMI LEVANTAMENTO ÁREA:		Largura	Altura	Quant.	UN Taxa/ Mês	26,00
105	LUMINÁRIA TIPO PROJETOR PARA LÂMI LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico	PADA LED DE 36W	Largura	Altura	Quant.		







106	LUMINÁRIA TIPO ARANDELA PARA LÂMF	ADA EL HOBESCE	NITE COMPAC	TA DE 22\M b_	2.10m	UN	7,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	1,00
	Conforme Projeto Elétrico	Comprimento	Largura	Aituia	7	Taxa/ NGS	7,00
		TAL GERAL:					7,00 7,00
107	LUMINÁRIA TIPO PROJETOR ORIENTÁVE		A LED DE 26 W			UN	33,00
107	LEVANTAMENTO ÁREA:				Ouent	Taxa/ Mês	33,00
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	raxa/ ivies	00.00
	Conforme Projeto Elétrico	TALOFDAL			33		33,00
		TAL GERAL:					33,00
108	LUMINÁRIA TIPO PROJETOR ORIENTÁVE					UN	8,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico				8		8,00
		TAL GERAL:					8,00
109	LUMINARIA TIPO SPOT PARA 1 LAMPADA		E/FLUORESCE	NTE COMPAC	TA .	UN	8,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico				8		8,00
	ТО	TAL GERAL:					8,00
10	LUMINÁRIA TIPO PROJETOR ORIENTÁVE	L PARA LÂMPAD	A LED DE 70W			UN	14,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico				14		14,00
	TO	TAL GERAL:					14,00
11	PROJETOR RETANGULAR P/ LÂMPADA L	ED DE 50 W				UN	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico		J		1		1,00
	,	TAL GERAL:			ļ		1,00
12	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, PARA		E ACO GALVA	NIZADO DN 20	MM (3/4"). APAF	UN	50,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	00,00
	Conforme Projeto Elétrico	Comprimento	Largura	Aituia	50	Taxa/ NG3	50,00
		TAL GERAL:					50,00
13	FITA LED ILUMINAÇÃO PARA ILUMINAÇÃ					М	80,00
113	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Laraura	Altura	Ouent	Taxa/ Mês	80,00
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	raxa/ ivies	00.00
	Conforme Projeto Elétrico	TALOFDAL			80		80,00
		TAL GERAL:	504 5 051150				80,00
114	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRE				1	UN	4,00
	LEVANTAMENTO AREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico				4		4,00
		TAL GERAL:					4,00
115	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC,					M	31,50
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico	31,5					31,50
		TAL GERAL:					31,50
16	REFLETOR FRESNELL - 500W					UN	
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura				6,00
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	6,00
	Conforme Projeto Elétrico	Comprimento	Laiguia	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	6,00
	•	TAL GERAL:	Laiguia	Altura	†	Taxa/ Mês	
117	•	TAL GERAL:	Largura	Altura	†	Taxa/ Mês	6,00
117	ТО	TAL GERAL:	Largura	Altura	†		6,00 6,00
117	TO REFLETOR PAR 64 LONGO - FOCO #5 - 10	TAL GERAL:			6	UN	6,00 6,00
117	TO REFLETOR PAR 64 LONGO - FOCO #5 - 10 LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico	TAL GERAL:			6 Quant.	UN	6,00 6,00 6,00
	TO REFLETOR PAR 64 LONGO - FOCO #5 - 10 LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico	TAL GERAL:			6 Quant.	UN	6,00 6,00 6,00 6,00 6,00
	TO REFLETOR PAR 64 LONGO - FOCO #5 - 10 LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TO REFLETOR ELIPSOIDAL - 575W	TAL GERAL:	Largura	Altura	Quant.	UN Taxa/ Mês	6,00 6,00 6,00
	TO REFLETOR PAR 64 LONGO - FOCO #5 - 10 LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TO REFLETOR ELIPSOIDAL - 575W LEVANTAMENTO ÁREA:	TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL:			Quant. 6 Quant.	UN Taxa/ Mês	6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 2,00
	TO REFLETOR PAR 64 LONGO - FOCO #5 - 10 LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TO REFLETOR ELIPSOIDAL - 575W LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico	TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL: Comprimento	Largura	Altura	Quant.	UN Taxa/ Mês	6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 2,00
118	TO REFLETOR PAR 64 LONGO - FOCO #5 - 10 LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TO REFLETOR ELIPSOIDAL - 575W LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TO	TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL:	Largura	Altura	Quant. 6 Quant.	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	6,00 6,00 6,00 6,00 2,00 2,00
118	TO REFLETOR PAR 64 LONGO - FOCO #5 - 10 LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TO REFLETOR ELIPSOIDAL - 575W LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TO REFLETOR PLANO CONVEXO - PC 500W	TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL: TAL GERAL:	Largura Largura	Altura Altura	Quant. 6 Quant. 2	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN UN UN	6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 2,00
118	TO REFLETOR PAR 64 LONGO - FOCO #5 - 10 LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TO REFLETOR ELIPSOIDAL - 575W LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TO REFLETOR PLANO CONVEXO - PC 500W LEVANTAMENTO ÁREA:	TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL: Comprimento	Largura	Altura	Quant. 6 Quant. 2 Quant.	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	6,00 6,00 6,00 6,00 2,00 2,00 2,00 6,00
118	TO REFLETOR PAR 64 LONGO - FOCO #5 - 10 LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TO REFLETOR ELIPSOIDAL - 575W LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TO REFLETOR PLANO CONVEXO - PC 500W LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico	TAL GERAL: Comprimento Comprimento TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL: Comprimento	Largura Largura	Altura Altura	Quant. 6 Quant. 2	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN UN UN	6,00 6,00 6,00 6,00 2,00 2,00 2,00 6,00 6
118	TO REFLETOR PAR 64 LONGO - FOCO #5 - 10 LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico REFLETOR ELIPSOIDAL - 575W LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TO REFLETOR PLANO CONVEXO - PC 500W LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TO	TAL GERAL: Comprimento Comprimento TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL:	Largura Largura Largura	Altura Altura Altura	Quant. 6 Quant. 2 Quant.	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	6,00 6,00 6,00 6,00 2,00 2,00 2,00 6,00 6
118	REFLETOR PAR 64 LONGO - FOCO #5 - 10 LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico REFLETOR ELIPSOIDAL - 575W LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TO REFLETOR PLANO CONVEXO - PC 500W LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TO REFLETOR PAR 64 LED DMX - 183 LEDS	TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL: AZUL, VERMELHO	Largura Largura Largura D, VERDE) - 4 (Altura Altura Altura	Quant. 6 Quant. 2 Quant. 6	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	6,00 6,00 6,00 6,00 2,00 2,00 2,00 6,00 6
118	REFLETOR PAR 64 LONGO - FOCO #5 - 10 LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico REFLETOR ELIPSOIDAL - 575W LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TO REFLETOR PLANO CONVEXO - PC 500W LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TO REFLETOR PAR 64 LED DMX - 183 LEDS LEVANTAMENTO ÁREA:	TAL GERAL: Comprimento Comprimento TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL:	Largura Largura Largura	Altura Altura Altura	Quant. Quant. 2 Quant. 6 Quant. 6	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	6,00 6,00 6,00 6,00 2,00 2,00 2,00 6,00 6
118	REFLETOR PAR 64 LONGO - FOCO #5 - 10 LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico REFLETOR ELIPSOIDAL - 575W LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TO REFLETOR PLANO CONVEXO - PC 500W LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TO REFLETOR PAR 64 LED DMX - 183 LEDS LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico	TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL: AZUL, VERMELHO Comprimento	Largura Largura Largura D, VERDE) - 4 (Altura Altura Altura	Quant. 6 Quant. 2 Quant. 6	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	6,00 6,00 6,00 6,00 2,00 2,00 2,00 6,00 6
119	REFLETOR PAR 64 LONGO - FOCO #5 - 10 LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico REFLETOR ELIPSOIDAL - 575W LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TO REFLETOR PLANO CONVEXO - PC 500W LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TO REFLETOR PAR 64 LED DMX - 183 LEDS LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TO REFLETOR PAR 64 LED DMX - 183 LEDS LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico	TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL: AZUL, VERMELHO Comprimento TAL GERAL:	Largura Largura Largura D, VERDE) - 4 (Largura	Altura Altura Altura Altura Altura	Quant. Quant. 2 Quant. 6 Quant. 6	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	6,00 6,00 6,00 6,00 2,00 2,00 2,00 6,00 6
1117 1118 1119 1120	REFLETOR PAR 64 LONGO - FOCO #5 - 10 LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico REFLETOR ELIPSOIDAL - 575W LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TO REFLETOR PLANO CONVEXO - PC 500W LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TO REFLETOR PAR 64 LED DMX - 183 LEDS LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico	TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL: Comprimento TAL GERAL: AZUL, VERMELHO Comprimento TAL GERAL:	Largura Largura Largura D, VERDE) - 4 (Largura	Altura Altura Altura Altura Altura	Quant. Quant. 2 Quant. 6 Quant. 6	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	6,00 6,00 6,00 6,00 2,00 2,00 2,00 6,00 6







			1.000	Carrier Carrier Control			
		AL GERAL:					8,00
122	PONTO DE LUZ PARA LUMINÁRIA DE EMBL			NTE 1 X 40W (SÓ FIAÇÃO)	PT	24,00
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico				24		24,00
	TOTA	AL GERAL:			•		24,00
123	PONTO DE LUZ PARA LUMINÁRIA DE EMBL	JTIR P/ LÂMPAD	A FLUORESCE	NTE 1 X 40W (SÓ FIAÇÃO)	PT	14,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico				14		14,00
		AL GERAL:					14,00
124	PONTO DE LUZ PARA LUMINÁRIA DE EMBL		A FI LIORESCE	NTE 1 Y 10W /	SÓ FIACÃO)	PT	6,00
124		Comprimento			Quant.	Taxa/ Mês	0,00
		Comprimento	Largura	Altura	-, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -	Taxa/ Ivies	0.00
	Conforme Projeto Elétrico				6		6,00
		AL GERAL:					6,00
25	PONTO DE LUZ PARA LUMINÁRIA DE EMBL		A FLUORESCI		SO FIAÇÃO)	PT	3,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico				3		3,00
	TOTA	AL GERAL:					3,00
126	PONTO DE LUZ PARA LUMINÁRIA DE EMBL	JTIR P/ LÂMPAD	A FLUORESCE	NTE 1 X 40W (SÓ FIAÇÃO)	PT	20,00
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico		<u> </u>		20		20,00
		AL GERAL:					20,00
27	PONTO DE LUZ PARA LUMINÁRIA DE EMBL		A FI LIOPESCE	NTE 1 Y 40\M	SÓ FIACÃO)	PT	45,00
£1	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento		Altura		Taxa/ Mês	40,00
		Comprimento	Largura	Aitura	Quant.	TAXA/ IVIES	45.00
	Conforme Projeto Elétrico				45		45,00
		AL GERAL:			~		45,00
28	PONTO DE LUZ PARA LUMINÁRIA DE EMBL		A FLUORESCI		SO FIAÇÃO)	PT	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico				1		1,00
	TOTA	AL GERAL:					1,00
29	PONTO DE LUZ PARA LUMINÁRIA DE EMBL	JTIR P/ LÂMPAD	A FLUORESCE	NTE 1 X 40W (SÓ FIAÇÃO)	PT	2,00
	,	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	•
	Conforme Projeto Elétrico				2		2,00
	•	AL GERAL:					2,00
30	PONTO DE TOMADA 220V, 2P+T INSTALAD		APA IISO GER	AL (SÓ ELACÃ)	0)	PT	22,00
30					1	Taxa/ Mês	22,00
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ IVIES	22.00
	Conforme Projeto Elétrico				22		22,00
		AL GERAL:			- ~ - ·		22,00
131	PONTO DE TOMADA 220V, 2P+T INSTALAD			•	, ,	PT	3,00
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico				3		3,00
	TOTA	AL GERAL:					3,00
32	PONTO DE TOMADA 220V, 2P+T INSTALAD	A NO PISO PAR	RA COMPUTAD	OR. (SÓ FIACÃ	.O)	PT	10,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico	. ,			10		10,00
		AL GERAL:					10,00
33	PONTO DE TOMADA 220V P/ ALIMENTAÇÃO		E SECHEANC	A (SÓ FIACÃO)	PT	2,00
33		Comprimento					2,00
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	0.00
	Conforme Projeto Elétrico				2		2,00
		AL GERAL:					2,00
34	PONTO P/ BOIA ELÉTRICA					PT	2,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico				2		2,00
	TOTA	AL GERAL:					2,00
35	CIRCUITOS					PT	10,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico	,	<u> </u>		10		10,00
		AL GERAL:			· · · · ·		10,00
36	DISJUNTOR DR 25A TRIPOLAR	L GLIVAL.				UN	
36		Comprise	Lauren	A 14	0		1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico				11		1,00
	TOTA	AL GERAL:					1,00
37	PONTO DE TOMADA 220V, 2P+T INSTALAD LEVANTAMENTO ÁREA:	A NA PAREDE P	PARA USO GEF Largura	RAL (FIAÇÃO E Altura	AJUSTES NA I	PT Taxa/ Mês	21,00







				PRESENÇA QUE FAZ	M DIFERENÇA		
	Conforme Projeto Elétrico				21		21,00
	TOTA	AL GERAL:					21,00
138	PONTO DE TOMADA 220V, 2P+T INSTALAD	A NO PISO PAR	RA COMPUTAD	OR.(FIAÇÃO E	AJUSTES NA II	PT	10,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico				10		10,00
	TOTA	AL GERAL:		•			10,00
139	PONTO DE TOMADA 220V P/ ALIMENTAÇÃO	DO SISTEMA	E SEGURANÇ	A.(FIAÇÃO E A	JUSTES NA INF	PT	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico				1		1,00
	TOTA	AL GERAL:					1,00
140	CIRCUITOS					PT	25,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico				25		25,00
		AL GERAL:					25,00
141	DISJUNTOR DR 25A TRIPOLAR					UN	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	.,
	Conforme Projeto Elétrico	Comprimonto	Largara	Aituiu	1	TUXU/ IIICS	1,00
	,	AL GERAL:			'		1,00
142	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO),		LIINDO SUPOI	RTE E PLACA -	FORNECIMENT	UN	48,00
172	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	40,00
	Conforme Projeto Elétrico	Comprimento	Largura	Aituia	48	I UAU/ IVICS	48,00
	•	AL GERAL:			40		•
143	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO),		LIINDO SUBOI	DTE E DI ACA	EODNECIMENT	UN	48,00 11,00
143		Comprimento				Taxa/ Mês	1 1,00
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	raxa/ ivies	11.00
	Conforme Projeto Elétrico	AL GERAL:			11		11,00
4 4 4			O LINILIA			1151	11,00
144	PLACA DE LATÃO COM UM FURO PARA UN			A14	0	UN	20,00
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico	11 05D41			20		20,00
		AL GERAL:					20,00
145	TOMADA STECK, PIAL OU SIMILAR REDON	1	_		_	UN	20,00
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico				20		20,00
		AL GERAL:		- ~ 3	_		20,00
146	CONJUNTO DE ELETROCALHA GALVANIZA				1	M	18,00
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico	18					18,00
		AL GERAL:			~ _		18,00
147	CONJUNTO DE ELETROCALHA GALVANIZA				1	M	21,00
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico	21					21,00
	TOTA	AL GERAL:					21,00
148	CONJUNTO DE ELETROCALHA GALVANIZA	1		NECÇÕES E FI	XAÇÃO.	М	57,00
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico	57					57,00
		AL GERAL:					57,00
149	CONJUNTO DE ELETROCALHA GALVANIZA					M	30,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico	30					30,00
		AL GERAL:					30,00
150	CONJUNTO DE ELETROCALHA GALVANIZA			NECÇÕES E FI	XAÇÃO.	M	24,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico	24					24,00
		AL GERAL:					24,00
151	CONJUNTO DE PERFILADO GALVANIZADO	COM JUNÇÕES	E FIXAÇÃO.(SEM TAMPA)		М	60,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico	60					60,00
	•	AL GERAL:					60,00
152	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 240		MA 0,6/1,0 KV.	PARA DISTRIBI	JIÇÃO - FORNE	М	36,00
		Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	,
	Conforme Projeto Elétrico	36					36,00
	TOTA	AL GERAL:					36,00







			44.5	PRESENÇA QUE FA	Z A DIFERENÇA		
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico	24					24,00
	ТОТ	AL GERAL:					24,00
154	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, D	N 110 MM (4") - F	ORNECIMENT	O E INSTALAÇ	ÃO. AF_12/2015	M	15,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico	15					15,00
	TOT	AL GERAL:					15,00
155	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 70	MM ² , ANTI-CHAM	A 0,6/1,0 KV, P	ARA DISTRIBU	JIÇÃO - FORNEC	М	165,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico	165					165,00
		AL GERAL:		•			165,00
156	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 50		A 0.6/1.0 KV. P	ARA DISTRIBL	JICÃO - FORNEO	М	75,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico	75		7		10000	75,00
		AL GERAL:					75,00
157	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 35		Δ 0 6/1 0 KV P	ARA DISTRIBI	IICÃO - FORNEC	М	110,00
137	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	110,00
	Conforme Projeto Elétrico	110	Largura	Aitura	Quant.	Taxa/ IVIES	110,00
	,	AL GERAL:					
450			A 0 C/4 0 I/3/ D	ADA DICTRIDI	UCÃO FORNEC		110,00
158	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 25	, '			7	M Taxa/ Mês	50,00
	-	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	I and/ IVIES	<u> </u>
	Conforme Projeto Elétrico	AL GERAL:		Ļ	1		50,00
150							50,00
159	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10			•	1		140,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico	140					140,00
		AL GERAL:			~		140,00
160	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10						50,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico	50					50,00
		AL GERAL:					50,00
161	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 M			RA CIRCUITO	S TERMINAIS - F		50,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico	50					50,00
	ТОТ	AL GERAL:					50,00
162	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 M	M ² , ANTI-CHAMA	0,6/1,0 KV, PA	ARA CIRCUITO	S TERMINAIS - F	М	125,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico	125					125,00
	тот	AL GERAL:					125,00
163	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 M	M ² , ANTI-CHAMA	0,6/1,0 KV, PA	RA CIRCUITO	S TERMINAIS - F	M	70,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico	70					70,00
	ТОТ	AL GERAL:		•	•		70,00
164	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 M		0,6/1,0 KV, PA	RA CIRCUITO	S TERMINAIS - F	М	250,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico	250					250,00
		AL GERAL:					250,00
165	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 M		0.6/1.0 KV. PA	ARA CIRCUITO	S TERMINAIS - F	М	110,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	,
	Conforme Projeto Elétrico	110			-, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -		110,00
	,	AL GERAL:			•		110,00
	101				UCÃO FORNEC	М	80,00
166			A 0.6/1.0 KV. P	'ARA DISTRIBL	JICAU - FURNEU		
166	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10	MM², ANTI-CHAM			7		
166	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 LEVANTAMENTO ÁREA:	MM², ANTI-CHAM Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	80 00
166	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico	MM², ANTI-CHAM Comprimento 80			7		80,00
	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT	MM ² , ANTI-CHAM Comprimento 80 TAL GERAL:	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	80,00
	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, D	MM², ANTI-CHAM Comprimento 80 TAL GERAL: N 50 MM (1 1/2")	Largura - FORNECIME	Altura	Quant. AÇÃO. AF_12/20	Taxa/ Mês	
	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, D LEVANTAMENTO ÁREA:	MM ² , ANTI-CHAM Comprimento 80 TAL GERAL: N 50 MM (1 1/2") Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	80,00 9,00
	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, D LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico	MM², ANTI-CHAM Comprimento 80 TAL GERAL: N 50 MM (1 1/2") Comprimento 9	Largura - FORNECIME	Altura	Quant. AÇÃO. AF_12/20	Taxa/ Mês	80,00 9,00 9,00
167	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, D LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT	MM², ANTI-CHAM Comprimento 80 TAL GERAL: N 50 MM (1 1/2") Comprimento 9 TAL GERAL:	Largura - FORNECIMEI Largura	Altura NTO E INSTAL Altura	Quant. AÇÃO. AF_12/20 Quant.	M Taxa/ Mês	9,00 9,00 9,00
167	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, D LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, D	MM², ANTI-CHAM Comprimento 80 TAL GERAL: N 50 MM (1 1/2") Comprimento 9 TAL GERAL: N 32 MM (1), APA	Largura - FORNECIMEI Largura RENTE, INSTA	Altura NTO E INSTAL Altura LADO EM PAR	Quant. AÇÃO. AF_12/20 Quant. EDE - FORNECII	M Taxa/ Mês	80,00 9,00 9,00
166 167	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, D LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT	MM², ANTI-CHAM Comprimento 80 TAL GERAL: N 50 MM (1 1/2") Comprimento 9 TAL GERAL:	Largura - FORNECIMEI Largura RENTE, INSTA	Altura NTO E INSTAL Altura	Quant. AÇÃO. AF_12/20 Quant.	M Taxa/ Mês	9,00 9,00 9,00







		<i>'</i>	~ -	Established St.			
169	O QUADRO SERÁ MONTADO EM UM CU						1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico				1		1,00
	TO	OTAL GERAL:					1,00
170	O QUADRO SERÁ MONTADO EM UM CU	BÍCULO FABRICAÇ	ÃO CEMAR DI	M. 1000X800X2	50, COM 1 DISJ	UN	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico	·			1		1,00
	,	OTAL GERAL:					1,00
171	QT-TERREO	777.2 02.1712.1				Cj	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Lorguro	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	1,00
		Comprimento	Largura	Aitura		Taxa/ IVIES	4.00
	Conforme Projeto Elétrico				1		1,00
		OTAL GERAL:					1,00
172	QD-1º PAVTO					Cj	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico				1		1,00
	TO	TAL GERAL:					1,00
173	QD-COMP					Cj	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	-
	Conforme Projeto Elétrico			7	1	Tusta, mee	1,00
	•	OTAL GERAL:			<u>'</u>		1,00
174	QF-SOM	TAL OLIVAL.				Ci	1,00
14		Commission	Lorenza	A 14	Ouert		1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	4.00
	Conforme Projeto Elétrico				11		1,00
		OTAL GERAL:					1,00
175	PFB-AF					Cj	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico				1		1,00
	TO	TAL GERAL:					1,00
176	PFB-AP					Ci	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	.,00
	Conforme Projeto Elétrico	Comprimento	Largura	Aituia	1	TUXU/ IVICS	1,00
	•	OTAL GERAL:			'		<u>.</u>
4			ODNEOMENT	0.5.10.0741.40	ÃO AE 40/004E		1,00
177	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC,					M	27,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico	27					27,00
		OTAL GERAL:					27,00
178	SUBESTAÇÃO AÉREA C/TRANSFORMAD		/A-13800/11400	V-380/220V, IN	CL.POSTE DT 6		1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico				1		1,00
	TO	TAL GERAL:					1,00
179	CORDOALHA DE COBRE NU, INCLUSIVE	ISOLADORES - 70	.00 MM2 - FOR	NECIMENTO E	INSTALACAO	KG	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	-,
	Conforme Projeto Elétrico	Comprimento	Largara	Aituiu	1	TUXU/ IVICO	1,00
				1			
	•	TAL GEDAL.					
100	TC	OTAL GERAL:	IMO FORMES	IMENTO E INO		[15]	1,00
180	TO TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAC	- PARA CABO 70N		1	TALACAO	UN	
180	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAC LEVANTAMENTO ÁREA:	-	IM2 - FORNEC Largura	MENTO E INST	Quant.	UN Taxa/ Mês	1,00 3,00
180	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAC LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico	Comprimento		1	TALACAO	_	1,00 3,00 3,00
180	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAC LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico	Comprimento OTAL GERAL:	Largura	Altura	GLACAO Quant. 3	Taxa/ Mês	1,00 3,00 3,00 3,00
	TCMINAL OU CONECTOR DE PRESSAC LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TCONECTOR DE PARAFUSO FENDIDO EN	Comprimento OTAL GERAL:	Largura	Altura	GLACAO Quant. 3	_	1,00 3,00 3,00
	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAC LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico	Comprimento OTAL GERAL:	Largura	Altura	GLACAO Quant. 3	Taxa/ Mês	1,00 3,00 3,00 3,00
	TCMINAL OU CONECTOR DE PRESSAC LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TCONECTOR DE PARAFUSO FENDIDO EN	O - PARA CABO 70N Comprimento OTAL GERAL: I LIGA DE COBRE (Largura	Altura OOR DE CABOS	Quant. 3 PARA CABO 5	Taxa/ Mês UN	1,00 3,00 3,00 3,00
	TC TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAC LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TC CONECTOR DE PARAFUSO FENDIDO EN LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico	O - PARA CABO 70N Comprimento OTAL GERAL: I LIGA DE COBRE (Largura	Altura OOR DE CABOS	Quant. 3 PARA CABO 5 Quant.	Taxa/ Mês UN	3,00 3,00 3,00 21,00
181	TC TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAC LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TC CONECTOR DE PARAFUSO FENDIDO EM LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico	DTAL GERAL: Comprimento Compri	Largura COM SEPARAL Largura	Altura OOR DE CABOS Altura	Quant. 3 S PARA CABO 5 Quant. 21	UN Taxa/ Mês	1,00 3,00 3,00 3,00 21,00 21,00
181	TC TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAC LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TC CONECTOR DE PARAFUSO FENDIDO EM LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TC TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAC	DTAL GERAL: Comprimento Compri	Largura COM SEPARAD Largura IM2 - FORNEC	Altura OOR DE CABOS Altura	Quant. 3 S PARA CABO 5 Quant. 21	UN Taxa/ Mês UN UN UN UN	3,00 3,00 3,00 21,00
181	TC TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAC LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico CONECTOR DE PARAFUSO FENDIDO EN LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TC TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAC LEVANTAMENTO ÁREA:	DTAL GERAL: Comprimento Compri	Largura COM SEPARAL Largura	Altura OOR DE CABOS Altura	Quant. 3 S PARA CABO 5 Quant. 21 TALACAO Quant.	UN Taxa/ Mês	1,00 3,00 3,00 3,00 21,00 21,00 21,00 5,00
181	TC TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAC LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico CONECTOR DE PARAFUSO FENDIDO EN LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TC TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAC LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico	Comprimento	Largura COM SEPARAL Largura IM2 - FORNEC	Altura OOR DE CABOS Altura	Quant. 3 S PARA CABO 5 Quant. 21	UN Taxa/ Mês UN UN UN UN	1,00 3,00 3,00 3,00 21,00 21,00 5,00
181	TC TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAC LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TC CONECTOR DE PARAFUSO FENDIDO EN LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TC TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAC LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TC TOTOMO T	Comprimento	Largura COM SEPARAL Largura IM2 - FORNEC	Altura OOR DE CABOS Altura	Quant. 3 S PARA CABO 5 Quant. 21 TALACAO Quant.	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 3,00 3,00 21,00 21,00 21,00 5,00 5,00
181	TC TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAC LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico CONECTOR DE PARAFUSO FENDIDO EN LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TC TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAC LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TC HASTE COPPERWELD 5/8"X 3,0M COM COM	Comprimento Comprimento CTAL GERAL: Comprimento CTAL GERAL: COMPRIMENTO COMPR	Largura COM SEPARAL Largura IM2 - FORNEC Largura	OOR DE CABOS Altura MENTO E INST	Quant. 3 S PARA CABO 5 Quant. 21 TALACAO Quant. 5	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 3,00 3,00 3,00 21,00 21,00 5,00
181	TC TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAC LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico CONECTOR DE PARAFUSO FENDIDO EN LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TC TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAC LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TC HASTE COPPERWELD 5/8°X 3,0M COM CO LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura COM SEPARAL Largura IM2 - FORNEC	Altura OOR DE CABOS Altura	Quant. 3 S PARA CABO 5 Quant. 21 TALACAO Quant.	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 3,00 3,00 21,00 21,00 21,00 5,00 5,00 3,00
181	TC TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAC LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico CONECTOR DE PARAFUSO FENDIDO EN LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TC TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAC LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TC HASTE COPPERWELD 5/8"X 3,0M COM CO LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico	Comprimento CTAL GERAL: Comprimento CTAL GERAL: Comprimento CTAL GERAL: Comprimento CTAL GERAL: Comprimento Comprimento Comprimento Comprimento Comprimento Comprimento Comprimento Comprimento	Largura COM SEPARAL Largura IM2 - FORNEC Largura	OOR DE CABOS Altura MENTO E INST	Quant. 3 S PARA CABO 5 Quant. 21 TALACAO Quant. 5	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 3,00 3,00 21,00 21,00 21,00 5,00 5,00
181	TC TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAC LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico CONECTOR DE PARAFUSO FENDIDO EN LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TC TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAC LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TC HASTE COPPERWELD 5/8"X 3,0M COM CO LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico	Comprimento Comprimento CTAL GERAL: Comprimento CTAL GERAL: COMPRIMENTO COMPR	Largura COM SEPARAL Largura IM2 - FORNEC Largura	OOR DE CABOS Altura MENTO E INST	Quant. 3 S PARA CABO 5 Quant. 21 TALACAO Quant. 5	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 3,00 3,00 21,00 21,00 21,00 5,00 5,00 3,00
1182	TC TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAC LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico CONECTOR DE PARAFUSO FENDIDO EN LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TC TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAC LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TC HASTE COPPERWELD 5/8"X 3,0M COM CO LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico	Comprimento	Largura COM SEPARAL Largura IM2 - FORNEC Largura Largura	OOR DE CABOS Altura MENTO E INST	Quant. 3 S PARA CABO 5 Quant. 21 TALACAO Quant. 5	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 3,00 3,00 21,00 21,00 21,00 5,00 5,00 3,00
180 181 182 183	TC TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAC LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico CONECTOR DE PARAFUSO FENDIDO EN LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TC TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAC LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TC HASTE COPPERWELD 5/8"X 3,0M COM CO LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TC CONSTRUCTOR DE PRESSAC LEVANTAMENTO ÁREA: CONFORME PROJETO ELÉTRICO TC TO	Comprimento	Largura COM SEPARAL Largura IM2 - FORNEC Largura Largura	OOR DE CABOS Altura MENTO E INST	Quant. 3 S PARA CABO 5 Quant. 21 TALACAO Quant. 5	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 3,00 3,00 21,00 21,00 5,00 5,00 3,00 3,00 3,00







	ТОТ.	AL GERAL:					50,00
185	RACK DE PAREDE 8U'S FECHADO					UN	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico				1		1,00
		AL GERAL:					1,00
186	SWITCH 24 PORTAS	L JERAE.				UN	2,00
100	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Lavarina	Altura	Ouent	Taxa/ Mês	2,00
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	raxa/ ivies	0.00
	Conforme Projeto Elétrico				2		2,00
		AL GERAL:					2,00
187	PATCH PANEL 24 PORTAS	-	<u> </u>		_	UN	2,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico				2		2,00
	TOT	AL GERAL:					2,00
188	PATCH CORDS					UN	40,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico	-			40		40,00
	TOT	AL GERAL:		<u> </u>			40,00
189	TOMADA RJ 45 FÊMEA					UN	72,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	12,00
	Conforme Projeto Elétrico	остринотко	Luiguiu	Aituiu	72	TUXU/ IIICS	72,00
		AL GERAL:			12		72,00 72,00
100	ESPELHO DE LATÃO 4" X4"	L GERAL.				UN	
190		C = m= m n'	Lauren	A14	Outsit		19,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	40.00
	Conforme Projeto Elétrico	<u> </u>			19		19,00
		AL GERAL:					19,00
191	ESPELHO DE LATÃO 4" X2"					UN	23,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico				23		23,00
	ТОТ	AL GERAL:					23,00
192	ESPELHO PARA DUAS TOMADA RJ45 FURI	JKAWA				UN	15,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico				15		15,00
	·	AL GERAL:					15,00
193	PONTO P/ LÓGICA, INCLUINDO TOMADA RA		CAT. 6 E CRIM	PAGEM.		PT	38,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	55,55
	Conforme Projeto Elétrico	Compilinonic	Luiguiu	Aituiu	38	Tuxu, IIICS	38,00
		AL GERAL:					38,00
194	PONTO P/ TELEFONE, INCLUINDO TOMADA		TD CAT 6 E E C	PDIMPACEM		PT	34,00
194	LEVANTAMENTO ÁREA:			1	0		34,00
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico				34		34,00
	ТОТ	AL GERAL:					34,00
195	QUADRO DE DISTRIBUICAO PARA TELEFO	NE N.5, 80X80X1	12CM EM CHAI	PA METALICA,	SEM ACESSORI	UN	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico				1		1,00
	Comornio i rojeto Eletrico						1,00
	тот	AL GERAL:					1,00
196	•		25 MM (1), APA	RENTE, INSTAI	ADO EM PARE	UN	1,00
196	тот			RENTE, INSTAI	ADO EM PARE		
196	TOT. ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLA LEVANTAMENTO ÁREA:	ASSE LEVE, DN	25 MM (1), APA Largura	ı	1	UN Taxa/ Mês	1,00
196	TOT. ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLA LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico	ASSE LEVE, DN 2 Comprimento		ı	Quant.		1,00
	TOT. ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLA LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT.	Comprimento AL GERAL:	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00
	TOT. ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLA LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT. ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DI	Comprimento AL GERAL: N 85 MM (3") - FC	Largura DRNECIMENTO	Altura E INSTALAÇÃ	Quant. 1 O. AF_12/2015	Taxa/ Mês	1,00
	TOT. ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLA LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT. ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DI LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento AL GERAL: N 85 MM (3") - FC	Largura DRNECIMENTO	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 24,00
	TOT. ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLA LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT. ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DI LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico	Comprimento AL GERAL: N 85 MM (3") - FC Comprimento	Largura DRNECIMENTO	Altura E INSTALAÇÃ	Quant. 1 O. AF_12/2015	Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 24,00
197	TOT. ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLA LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT. ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DI LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT.	Comprimento AL GERAL: 8 85 MM (3") - FC Comprimento 24 AL GERAL:	Largura DRNECIMENTO Largura	Altura E INSTALAÇÃ Altura	Quant. 1 O. AF_12/2015 Quant.	M Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 24,00 24,00 24,00
197	TOT. ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLA LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT. ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DI LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT. CABO TELEFONICO CTP-APL-50, 20 PARES	Comprimento AL GERAL: 85 MM (3") - FC Comprimento 24 AL GERAL: 6 (USO EXTERNO	Largura DRNECIMENTO Largura D) - FORNECIM	Altura E INSTALAÇÃ Altura ENTO E INSTA	Quant. 1 O. AF_12/2015 Quant. LACAO	M Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 24,00
197	TOT. ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLA LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT. ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DI LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT. CABO TELEFONICO CTP-APL-50, 20 PARES LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento AL GERAL: N 85 MM (3") - FC Comprimento 24 AL GERAL: G (USO EXTERNO Comprimento	Largura DRNECIMENTO Largura	Altura E INSTALAÇÃ Altura	Quant. 1 O. AF_12/2015 Quant.	M Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 24,00 24,00 24,00 15,00
197	TOT. ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLA LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT. ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DI LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT. CABO TELEFONICO CTP-APL-50, 20 PARES LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico	Comprimento 24 AL GERAL: Comprimento 24 AL GERAL: Comprimento 24 Comprimento 15	Largura DRNECIMENTO Largura D) - FORNECIM	Altura E INSTALAÇÃ Altura ENTO E INSTA	Quant. 1 O. AF_12/2015 Quant. LACAO	M Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 24,00 24,00 24,00 15,00
197	TOT. ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLA LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT. ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DI LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT. CABO TELEFONICO CTP-APL-50, 20 PARES LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT.	Comprimento AL GERAL: N 85 MM (3") - FC Comprimento 24 AL GERAL: G (USO EXTERNO Comprimento	Largura DRNECIMENTO Largura D) - FORNECIM	Altura E INSTALAÇÃ Altura ENTO E INSTA	Quant. 1 O. AF_12/2015 Quant. LACAO	M Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 24,00 24,00 24,00 15,00
197	TOT. ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLA LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT. ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DI LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT. CABO TELEFONICO CTP-APL-50, 20 PARES LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico	Comprimento 24 AL GERAL: Comprimento 24 AL GERAL: Comprimento 24 Comprimento 15	Largura DRNECIMENTO Largura D) - FORNECIM	Altura E INSTALAÇÃ Altura ENTO E INSTA	Quant. 1 O. AF_12/2015 Quant. LACAO	M Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 24,00 24,00 24,00 15,00
197	TOT. ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLA LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT. ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DI LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT. CABO TELEFONICO CTP-APL-50, 20 PARES LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT.	Comprimento 24 AL GERAL: Comprimento 24 AL GERAL: Comprimento 24 Comprimento 15	Largura DRNECIMENTO Largura D) - FORNECIM	Altura E INSTALAÇÃ Altura ENTO E INSTA	Quant. 1 O. AF_12/2015 Quant. LACAO	M Taxa/ Mês M Taxa/ Mês M Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 24,00 24,00 24,00 15,00
196 197 198	TOT. ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLA LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT. ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DI LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT. CABO TELEFONICO CTP-APL-50, 20 PARES LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT. CABO UTP 4P CAT 6	Comprimento AL GERAL: N 85 MM (3") - FC Comprimento 24 AL GERAL: COMPRIMENTO 15 AL GERAL: AL GERAL: COMPRIMENTO 15 AL GERAL:	Largura DRNECIMENTO Largura D) - FORNECIM Largura	Altura P E INSTALAÇÃ Altura ENTO E INSTA Altura	Quant. 1 O. AF_12/2015 Quant. LACAO Quant.	M Taxa/ Mês M Taxa/ Mês M Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 24,00 24,00 24,00 15,00
197	TOT. ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLA LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT. ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DI LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT. CABO TELEFONICO CTP-APL-50, 20 PARES LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico TOT. CABO UTP 4P CAT 6 LEVANTAMENTO ÁREA: Conforme Projeto Elétrico	Comprimento 24 AL GERAL: O (USO EXTERNO Comprimento 15 AL GERAL: Comprimento 15 AL GERAL: Comprimento	Largura DRNECIMENTO Largura D) - FORNECIM Largura	Altura P E INSTALAÇÃ Altura ENTO E INSTA Altura	Quant. 1 O. AF_12/2015 Quant. LACAO Quant.	M Taxa/ Mês M Taxa/ Mês M Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 24,00 24,00 24,00 15,00 15,00 610,00







	,	1					
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Conforme Projeto Elétrico	600					600,00
004	ADOLO ONAL MOTAL AGGES EL ÉTRIO	TOTAL GERAL:	DE 1 Ó010 A			1101	600,00
201	APOIO CIVIL INSTALAÇÕES ELÉTRIC			A14		UN	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	1.00
	Conforme Projeto Elétrico	TOTAL GERAL:			1		1,00
000	VACO CANITÁRIO CIFONARO COM C		CA DDANCA IN	ICLUSO ENCA	TE EL EVÍVEL EL	1151	1,00
202	VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CA LEVANTAMENTO ÁREA:				1	UN Taxa/ Mês	5,00
	WC FEMININO	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ IVIES	3,00
	WC MASCULINO				2		2,00
	WC MASCOLINO	TOTAL GERAL:					5,00
203	VASO SANITARIO SIFONADO CONVE		A BDANCA INC	I LISO CON IIII	NTO DE LIGAÇÃ	UN	1,00
203	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	1,00
	WC DEFICIENTE	Comprimento	Largura	Aituia	quant.	Taxa/ Wies	1,00
	IWC DEI ICIENTE	TOTAL GERAL:			'		1,00
204	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE					UN	2,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	2,00
	WC DEFICIENTE	Comprimone	_a.ga.a	, atara	1	тажа шоо	1,00
	WC				1		1,00
	1110	TOTAL GERAL:					2,00
205	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE		ÓRIO			UN	2,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	,
	WC MASCULINO			7	2		2,00
	TTO NO 1000ENTO	TOTAL GERAL:			_		2,00
206	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE		0			UN	2,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	,
	WC MASCULINO	·			2		2,00
		TOTAL GERAL:					2,00
207	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPE	NSO, 29,5 X 39CM OU	EQUIVALENTE	, PADRÃO POI	PULAR, INCLUS	UN	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	WC DEFICIENTE				1		1,00
	-	TOTAL GERAL:					1,00
208	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE	BARRA DE APOIO EM	AÇO INOX CO	M 80CM DE CO	MPRIMENTO	UN	2,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	WC DEFICIENTE				2		2,00
	ARQUIVO: Prancha 10/23 - WC DEF						
		TOTAL GERAL:					2,00
209	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE			RA LAVATÓRIO	1	UN	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	WC DEFICIENTE				1 1		
	ARQUIVO: Prancha 10/23 - WC DEF	CICIENTE			ı		1,00
					'		
		TOTAL GERAL:					1,00
210	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE	TOTAL GERAL: BALCÃO EM AÇO INO			PRIMENTO DE 2	UN	
210	LEVANTAMENTO ÁREA:	TOTAL GERAL:		CUBAS E COMI	PRIMENTO DE 2 Quant.	UN Taxa/ Mês	1,00 1,00
210		TOTAL GERAL: BALCÃO EM AÇO INO Comprimento			PRIMENTO DE 2		1,00 1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA: CAMARIM	TOTAL GERAL: BALCÃO EM AÇO INO Comprimento TOTAL GERAL:	Largura	Altura	PRIMENTO DE 2 Quant.	Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA: CAMARIM TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2"	TOTAL GERAL: BALCÃO EM AÇO INO Comprimento TOTAL GERAL: OU 3/4", PARA LAVAT	Largura ORIO, PADRÃ	Altura O MÉDIO - FOR	PRIMENTO DE 2 Quant. 1	Taxa/ Mês UN	1,00 1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA: CAMARIM TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" LEVANTAMENTO ÁREA:	TOTAL GERAL: BALCÃO EM AÇO INO Comprimento TOTAL GERAL:	Largura ORIO, PADRÃ	Altura	Quant. 1 NECIMENTO E Quant.	Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 1,00 9,00
210	LEVANTAMENTO ÁREA: CAMARIM TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2"	TOTAL GERAL: BALCÃO EM AÇO INO Comprimento TOTAL GERAL: OU 3/4", PARA LAVAT Comprimento	Largura ORIO, PADRÃ	Altura O MÉDIO - FOR	PRIMENTO DE 2 Quant. 1	Taxa/ Mês UN	1,00 1,00 1,00 1,00 9,00
211	LEVANTAMENTO ÁREA: CAMARIM TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" LEVANTAMENTO ÁREA: WC's	TOTAL GERAL: BALCÃO EM AÇO INO Comprimento TOTAL GERAL: OU 3/4", PARA LAVAT Comprimento TOTAL GERAL:	Largura TÓRIO, PADRÃ Largura	Altura O MÉDIO - FOR Altura	Quant. 1 NECIMENTO E Quant. 9	UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 1,00 9,00 9,00
211	LEVANTAMENTO ÁREA: CAMARIM TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" LEVANTAMENTO ÁREA: WC's TORNEIRA CROMADA LONGA, DE PA	TOTAL GERAL: BALCÃO EM AÇO INO Comprimento TOTAL GERAL: OU 3/4", PARA LAVAT Comprimento TOTAL GERAL: REDE, 1/2" OU 3/4", P	Largura ÓRIO, PADRÃ Largura ARA PIA DE CO	Altura O MÉDIO - FOR Altura OZINHA, PADR	Quant. 1 RNECIMENTO E Quant. 9	UN Taxa/ Mês UN UN UN	1,00 1,00 1,00 1,00 9,00
211	LEVANTAMENTO ÁREA: CAMARIM TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" LEVANTAMENTO ÁREA: WC's TORNEIRA CROMADA LONGA, DE PA LEVANTAMENTO ÁREA:	TOTAL GERAL: BALCÃO EM AÇO INO Comprimento TOTAL GERAL: OU 3/4", PARA LAVAT Comprimento TOTAL GERAL:	Largura ÓRIO, PADRÃ Largura ARA PIA DE CO	Altura O MÉDIO - FOR Altura	Quant. 1 RNECIMENTO E Quant. 9 AO MÉDIO - FOR Quant.	UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 1,00 9,00 9,00 9,00 2,00
211	LEVANTAMENTO ÁREA: CAMARIM TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" LEVANTAMENTO ÁREA: WC's TORNEIRA CROMADA LONGA, DE PA	TOTAL GERAL: BALCÃO EM AÇO INO Comprimento TOTAL GERAL: OU 3/4", PARA LAVAT Comprimento TOTAL GERAL: REDE, 1/2" OU 3/4", P Comprimento	Largura ÓRIO, PADRÃ Largura ARA PIA DE CO	Altura O MÉDIO - FOR Altura OZINHA, PADR	Quant. 1 RNECIMENTO E Quant. 9	UN Taxa/ Mês UN UN UN	1,00 1,00 1,00 1,00 9,00 9,00 9,00 2,00
211	LEVANTAMENTO ÁREA: CAMARIM TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" LEVANTAMENTO ÁREA: WC's TORNEIRA CROMADA LONGA, DE PA LEVANTAMENTO ÁREA: LANCHONETE	TOTAL GERAL: BALCÃO EM AÇO INO Comprimento TOTAL GERAL: OU 3/4", PARA LAVAT Comprimento TOTAL GERAL: REDE, 1/2" OU 3/4", P Comprimento TOTAL GERAL:	Largura TÓRIO, PADRÃ Largura ARA PIA DE CO Largura	Altura O MÉDIO - FOR Altura OZINHA, PADR. Altura	Quant. 1 RNECIMENTO E Quant. 9 AO MÉDIO - FOR Quant. 2	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 1,00 9,00 9,00 9,00 2,00 2,00
211	LEVANTAMENTO ÁREA: CAMARIM TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" LEVANTAMENTO ÁREA: WC's TORNEIRA CROMADA LONGA, DE PA LEVANTAMENTO ÁREA: LANCHONETE CHUVEIRO ELETRICO COMUM CORP	TOTAL GERAL: BALCÃO EM AÇO INO Comprimento TOTAL GERAL: OU 3/4", PARA LAVAT Comprimento TOTAL GERAL: REDE, 1/2" OU 3/4", P Comprimento TOTAL GERAL:	Largura TÓRIO, PADRÃ Largura ARA PIA DE CO Largura CHA, FORNEC	Altura O MÉDIO - FOR Altura OZINHA, PADR. Altura	Quant. 1 RNECIMENTO E Quant. 9 ÃO MÉDIO - FOR Quant. 2	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 1,00 9,00 9,00 9,00 2,00
211	LEVANTAMENTO ÁREA: CAMARIM TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" LEVANTAMENTO ÁREA: WC's TORNEIRA CROMADA LONGA, DE PA LEVANTAMENTO ÁREA: LANCHONETE CHUVEIRO ELETRICO COMUM CORP LEVANTAMENTO ÁREA:	TOTAL GERAL: BALCÃO EM AÇO INO Comprimento TOTAL GERAL: OU 3/4", PARA LAVAT Comprimento TOTAL GERAL: REDE, 1/2" OU 3/4", P Comprimento TOTAL GERAL:	Largura ORIO, PADRÃ Largura ARA PIA DE CO Largura CHA, FORNEC	Altura O MÉDIO - FOR Altura OZINHA, PADR. Altura	Quant. 1 RNECIMENTO E Quant. 9 ÃO MÉDIO - FOR Quant. 2 TALACAO Quant.	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 1,00 9,00 9,00 9,00 2,00 2,00 1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA: CAMARIM TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" LEVANTAMENTO ÁREA: WC's TORNEIRA CROMADA LONGA, DE PA LEVANTAMENTO ÁREA: LANCHONETE CHUVEIRO ELETRICO COMUM CORP	TOTAL GERAL: BALCÃO EM AÇO INO Comprimento TOTAL GERAL: OU 3/4", PARA LAVAT Comprimento TOTAL GERAL: REDE, 1/2" OU 3/4", P Comprimento TOTAL GERAL: O PLASTICO TIPO DU Comprimento	Largura TÓRIO, PADRÃ Largura ARA PIA DE CO Largura CHA, FORNEC	Altura O MÉDIO - FOR Altura OZINHA, PADR. Altura	Quant. 1 RNECIMENTO E Quant. 9 ÃO MÉDIO - FOR Quant. 2	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 1,00 9,00 9,00 9,00 2,00 2,00 1,00
211	LEVANTAMENTO ÁREA: CAMARIM TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" LEVANTAMENTO ÁREA: WC's TORNEIRA CROMADA LONGA, DE PA LEVANTAMENTO ÁREA: LANCHONETE CHUVEIRO ELETRICO COMUM CORP LEVANTAMENTO ÁREA: CAMARIM	TOTAL GERAL: BALCÃO EM AÇO INO Comprimento TOTAL GERAL: OU 3/4", PARA LAVAT Comprimento TOTAL GERAL: REDE, 1/2" OU 3/4", P Comprimento TOTAL GERAL: O PLASTICO TIPO DU Comprimento TOTAL GERAL:	CHA, FORNEC Largura	Altura O MÉDIO - FOR Altura OZINHA, PADR. Altura	Quant. 1 RNECIMENTO E Quant. 9 ÃO MÉDIO - FOR Quant. 2 TALACAO Quant.	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 1,00 9,00 9,00 2,00 2,00 2,00 1,00
211	LEVANTAMENTO ÁREA: CAMARIM TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" LEVANTAMENTO ÁREA: WC'S TORNEIRA CROMADA LONGA, DE PA LEVANTAMENTO ÁREA: LANCHONETE CHUVEIRO ELETRICO COMUM CORP LEVANTAMENTO ÁREA: CAMARIM REVISÃO DAS TUBULAÇÕES HIDROS	TOTAL GERAL: BALCÃO EM AÇO INO Comprimento TOTAL GERAL: OU 3/4", PARA LAVAT Comprimento TOTAL GERAL: REDE, 1/2" OU 3/4", P Comprimento TOTAL GERAL: O PLASTICO TIPO DU Comprimento TOTAL GERAL: TOTAL GERAL: O PLASTICO TIPO DU COMPRIMENTO TOTAL GERAL: SSANITÁRIAS E PLUVI	CHA, FORNEC Largura	Altura O MÉDIO - FOR Altura OZINHA, PADR. Altura	Quant. 1 RNECIMENTO E Quant. 9 AO MÉDIO - FOR Quant. 2 TALACAO Quant. 1	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 1,00 9,00 9,00 9,00 2,00 2,00 1,00
211	LEVANTAMENTO ÁREA: CAMARIM TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" LEVANTAMENTO ÁREA: WC's TORNEIRA CROMADA LONGA, DE PA LEVANTAMENTO ÁREA: LANCHONETE CHUVEIRO ELETRICO COMUM CORP LEVANTAMENTO ÁREA: CAMARIM	TOTAL GERAL: BALCÃO EM AÇO INO Comprimento TOTAL GERAL: OU 3/4", PARA LAVAT Comprimento TOTAL GERAL: REDE, 1/2" OU 3/4", P Comprimento TOTAL GERAL: O PLASTICO TIPO DU Comprimento TOTAL GERAL:	CHA, FORNEC Largura	Altura O MÉDIO - FOR Altura OZINHA, PADR. Altura	Quant. 1 RNECIMENTO E Quant. 9 ÃO MÉDIO - FOR Quant. 2 TALACAO Quant.	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 1,00 9,00 9,00 2,00 2,00 2,00 1,00







215							
	PONTO DE ESGOTO PVC 100MM - MED				1		1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	WC DEFICIENTE				1		1,00
		TOTAL GERAL:					1,00
216	PONTO DE AGUA FRIA PVC 3/4" - MED			VEL AGUA FRIA	A 3/4" E 2 JOEL	PT	2,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	WC's				2		2,00
		TOTAL GERAL:					2,00
217	CAIXA DE PASSGEM 50X50X60 FUNDO	BRITA C/ TAMPA				UN	5,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
					5		5,00
		TOTAL GERAL:					5,00
218	VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAI		CA BRANCA. IN	ICLUSO ENGA	TE FLEXÍVEL EI	CJ	3,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	-,
	CAMARIM	- Comprisions		7	2	Tusta, moo	2,00
	WC				1		1,00
		TOTAL GERAL:			ı		
240			EQUIVALENTE		OLILAD INCLUS	0.1	3,00
219	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPEN					CJ	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	4.00
	WC DEFICIENTE				1		1,00
	ARQUIVO: Prancha 10/23 - WC DEFI						
		TOTAL GERAL:					1,00
220	FORNECIMENTO DE DUCHA MANUAL,	ACQUA JET, REF 21	95 JR FABRIM	AR OU SIMILAR	R, INCLUSIVE FI	UN	2,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	WC FEMININO				2		2,00
	·	TOTAL GERAL:					2,00
221	FORNECIMENTO DE CHUVEIRO COM A	ARTICULAÇÃO, DIAN	1. 1/2 POL, COM	ACABAMENT	O CROMADO, R	UN	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	-
	WC CAMARIM			7	1	Tusta, moo	1,00
		TOTAL GERAL:		1			1,00
222	TORNEIRA CROMADA TUBO MÓVEL, D		I" DADA DIA D	E COZINILA DA		UN	2,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	2,00
		Comprimento	Largura	Aitura	Quant.	Taxa/ IVIES	2.00
	LANCHONETE	TOTAL GERAL:					2,00
			rónia nannã	aufola san			2,00
223	TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" O			T T	1	UN	9,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	WC FEMININO				3		3,00
	WC MASCULINO				2		2,00
	WC CAMARIM				4		4,00
		TOTAL GERAL:					9,00
224	TORNEIRA CROMADA 1/2" OU 3/4" PAI	RA TANQUE, PADRÃ	O POPULAR - I	FORNECIMENT	O E INSTALAÇÂ	UN	2,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
					2		2,00
		TOTAL GERAL:		•	•		2,00
	SIFÃO DO TIPO GARRAFA EM METAL (- FORNECIME	NTO E INSTAL	AÇÃO. AF 12/20	UN	9,00
225	LEVANTAMENTO ÁREA:				,	_	
225	ILEVAINTAIVIENTU AREA	Comprimento	Largura	Altura	Quant	Taxa/ Mês	
225		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	۵ ۸۸
225	WC's		Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	9,00
	WC's	TOTAL GERAL:			9		9,00
	WC'S VALVULA DESCARGA 1.1/2" COM REG	TOTAL GERAL: BISTRO, ACABAMENT	O EM METAL (CROMADO - FO	9 RNECIMENTO I	UN	
	WC's VALVULA DESCARGA 1.1/2" COM REG LEVANTAMENTO ÁREA:	TOTAL GERAL:	O EM METAL (9 RNECIMENTO I Quant.		9,00
	WC's VALVULA DESCARGA 1.1/2" COM REG LEVANTAMENTO ÁREA: WC's	TOTAL GERAL: GISTRO, ACABAMENT Comprimento	O EM METAL (CROMADO - FO	9 RNECIMENTO I	UN	9,00 2,00 2,00
226	WC's VALVULA DESCARGA 1.1/2" COM REG LEVANTAMENTO ÁREA: WC's	TOTAL GERAL: Comprimento TOTAL GERAL:	O EM METAL (CROMADO - FO	9 RNECIMENTO I Quant.	UN Taxa/ Mês	9,00 2,00 2,00 2,00
226	WC'S VALVULA DESCARGA 1.1/2" COM REG LEVANTAMENTO ÁREA: WC'S BOMBA RECALQUE D'AGUA TRIFASIC	TOTAL GERAL: Comprimento TOTAL GERAL: A 1,5HP	TO EM METAL (CROMADO - FO Altura	9 PRNECIMENTO I Quant. 2	UN Taxa/ Mês	9,00 2,00 2,00
226	WC'S VALVULA DESCARGA 1.1/2" COM REG LEVANTAMENTO ÁREA: WC'S BOMBA RECALQUE D'AGUA TRIFASIC LEVANTAMENTO ÁREA:	TOTAL GERAL: Comprimento TOTAL GERAL:	TO EM METAL (Largura	CROMADO - FO	9 RNECIMENTO I Quant.	UN Taxa/ Mês	9,00 2,00 2,00 2,00 1,00
226	WC's VALVULA DESCARGA 1.1/2" COM REG LEVANTAMENTO ÁREA: WC's BOMBA RECALQUE D'AGUA TRIFASIC LEVANTAMENTO ÁREA: CAIXA D'AGUA	TOTAL GERAL: Comprimento TOTAL GERAL: TOTAL GERAL: A 1,5HP Comprimento	TO EM METAL (CROMADO - FO Altura	9 PRNECIMENTO I Quant. 2	UN Taxa/ Mês	2,00 2,00
226	WC's VALVULA DESCARGA 1.1/2" COM REG LEVANTAMENTO ÁREA: WC's BOMBA RECALQUE D'AGUA TRIFASIC LEVANTAMENTO ÁREA: CAIXA D'AGUA	TOTAL GERAL: Comprimento TOTAL GERAL: A 1,5HP Comprimento TOTAL GERAL:	CO EM METAL (Largura Largura	CROMADO - FO Altura	9 PRNECIMENTO I Quant. 2 Quant. 1	UN Taxa/ Mês	9,00 2,00 2,00 2,00 1,00
226	WC's VALVULA DESCARGA 1.1/2" COM REG LEVANTAMENTO ÁREA: WC's BOMBA RECALQUE D'AGUA TRIFASIC LEVANTAMENTO ÁREA: CAIXA D'AGUA	TOTAL GERAL: Comprimento TOTAL GERAL: A 1,5HP Comprimento TOTAL GERAL:	CO EM METAL (Largura Largura	CROMADO - FO Altura	9 PRNECIMENTO I Quant. 2 Quant. 1	UN Taxa/ Mês	9,00 2,00 2,00 2,00 1,00
226	WC's VALVULA DESCARGA 1.1/2" COM REG LEVANTAMENTO ÁREA: WC's BOMBA RECALQUE D'AGUA TRIFASIC LEVANTAMENTO ÁREA: CAIXA D'AGUA	TOTAL GERAL: Comprimento TOTAL GERAL: A 1,5HP Comprimento TOTAL GERAL:	Largura Largura	CROMADO - FO Altura	9 PRNECIMENTO I Quant. 2 Quant. 1	UN Taxa/ Mês CJ Taxa/ Mês	9,00 2,00 2,00 2,00 1,00 1,00
226	WC'S VALVULA DESCARGA 1.1/2" COM REG LEVANTAMENTO ÁREA: WC'S BOMBA RECALQUE D'AGUA TRIFASIC LEVANTAMENTO ÁREA: CAIXA D'AGUA REGISTRO DE PRESSÃO BRUTO, LATALEVANTAMENTO ÁREA:	TOTAL GERAL: Comprimento TOTAL GERAL: A 1,5HP Comprimento TOTAL GERAL: ÄÖ, ROSCÁVEL, 3/4"	Largura Largura	CROMADO - FO Altura Altura	9 RNECIMENTO I Quant. 2 Quant. 1	UN Taxa/ Mês CJ Taxa/ Mês	9,00 2,00 2,00 2,00 1,00 1,00 1,00 9,00
226	WC'S VALVULA DESCARGA 1.1/2" COM REG LEVANTAMENTO ÁREA: WC'S BOMBA RECALQUE D'AGUA TRIFASIC LEVANTAMENTO ÁREA: CAIXA D'AGUA REGISTRO DE PRESSÃO BRUTO, LAT. LEVANTAMENTO ÁREA: WC DEFICIENTE	TOTAL GERAL: Comprimento TOTAL GERAL: A 1,5HP Comprimento TOTAL GERAL: ÄÖ, ROSCÁVEL, 3/4"	Largura Largura	CROMADO - FO Altura Altura	Quant. Quant. 1 OPLA CROMADO Quant.	UN Taxa/ Mês CJ Taxa/ Mês	9,00 2,00 2,00 2,00 1,00 1,00 9,00
2225	WC's VALVULA DESCARGA 1.1/2" COM REG LEVANTAMENTO ÁREA: WC's BOMBA RECALQUE D'AGUA TRIFASIC LEVANTAMENTO ÁREA: CAIXA D'AGUA REGISTRO DE PRESSÃO BRUTO, LAT. LEVANTAMENTO ÁREA: WC DEFICIENTE WC'S	TOTAL GERAL: Comprimento Comprimento TOTAL GERAL: A 1,5HP Comprimento TOTAL GERAL: A 0,ROSCÁVEL, 3/4" Comprimento	Largura Largura	CROMADO - FO Altura Altura	Quant. Quant. 1 OPLA CROMADO Quant. 1	UN Taxa/ Mês CJ Taxa/ Mês	9,00 2,00 2,00 2,00 1,00 1,00 9,00
226	WC's VALVULA DESCARGA 1.1/2" COM REG LEVANTAMENTO ÁREA: WC's BOMBA RECALQUE D'AGUA TRIFASIC LEVANTAMENTO ÁREA: CAIXA D'AGUA REGISTRO DE PRESSÃO BRUTO, LAT. LEVANTAMENTO ÁREA: WC DEFICIENTE WC'S	TOTAL GERAL: Comprimento	Largura Largura C, COM ACABAI Largura	Altura Altura MENTO E CANC	Quant. 1 OPLA CROMADO Quant. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	UN Taxa/ Mês CJ Taxa/ Mês	9,00 2,00 2,00 2,00 1,00 1,00 9,00







			44.4	PRESENÇA GOL PAZ	A DIT ENERGY		
	WC DEFICIENTE				1		1,00
	WC CAMARIM				1		1,00
	WC FEMININO				1		1,00
	WC MASCULINO				1		1,00
	CAIXA D'AGUA				1		1,00
		AL GERAL:					5,00
230	CAIXA EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO PAR		IDRÔMETRO (COM DN 20 (1/2)	FORNECIMENT	UN	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	,
	CAIXA				1		1,00
		AL GERAL:					1,00
231	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE MÁQU		.000 btu/h (Co	njunto com 02 e	evaporadoras+	UN	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	•	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	,
	Administração ou Som, Luz e Imagem		.		1		1,00
	EXECUTIVA - CLIMATIZAÇÃO - Planta						,
		AL GERAL:					1,00
232	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE MÁQU	INA BI- SPLIT 36	.000 btu/h (Co	njuto com 02 ev	/aporadoras+ 0	UN	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	,
	Cabine de Tradução				1		1,00
	EXECUTIVA - CLIMATIZAÇÃO - Planta						.,
		AL GERAL:					1,00
233	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE MÁQU		LING 58.000 bt	u/h (Coniuto co	om 1 evaporado	UN	5,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	-,
	TÉRREO SALA DE ATIVIDADES				1		4.00
	1° PAVIMENTO	+ +		 	1		1,00
	Sala de atividades 01				4		4.00
					1		1,00
	Sala de atividades 02 Hall				1		1,00
					2		2,00
	EXECUTIVA - CLIMATIZAÇÃO - Planta	AL OFBAL					.
234		AL GERAL:	TD COMPLET	T A		UN	5,00
234	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CENTI LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento			Ouant	Taxa/ Mês	1,00
	Cinema e demais salas	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	raxa/ wes	1,00
	EXECUTIVA - CLIMATIZAÇÃO - Planta				Į.		1,00
		L AL GERAL:					1,00
235	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DUTO:		IDA DE ABAYE	D DDO IETO)		PROJ	1,00
233	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	1,00
	Cinema e demais salas	Comprimento	Largura	Aitura	quant.	Taxa/ IVIES	1,00
	EXECUTIVA - CLIMATIZAÇÃO - Planta				I		1,00
		AL GERAL:					1,00
236	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ACES		ACÃO BANDE	IIA SUDODTE	ETC VED DDC	PROJ	1,00
-30	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	1,00
	Cinema e demais salas	Comprimento	Largura	Aituia	1	Taxa/ NGS	1,00
	EXECUTIVA - CLIMATIZAÇÃO - Planta				1		1,00
	3	AL GERAL:					1,00
237	APOIO CIVIL INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, TI		DE LÓGICA			UN	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	.,00
	Cinema e demais salas	55p	=419414	Altura	1	Tanar IIIG	1,00
	EXECUTIVA - CLIMATIZAÇÃO - Planta	†					.,00
		AL GERAL:			1		1,00
238	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (ENTRADA E SA					UN	8,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Lados	
	Placas 01 e 02 - HALL		J		2	2	4,00
	Placas 01 e 02 - Palco				2	2	4,00
	COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha						,
		AL GERAL:					8,00
239	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (PORTA DO BA		NO TERRÉO/S	UPERIOR)		UN	2,00
-00	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
.00	1	 	J		2		2,00
	Placas 03 -WC MASCULINO						,
	Placas 03 -WC MASCULINO COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha						
	COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha	AL GERAL:					2,00
240	COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha		NO TERRÉO/S	SUPERIOR)		UN	2,00 2,00







_	Placa 04 -WC FEMININO				2		2,00
	COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha						,
		ΓAL GERAL:					2,00
241	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (PORTA DO BA		NTE NO TERR	ÉO)		UN	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	-,
	Placa 05 -WC DEFICIENTE		_u.gu.u	, atara	1	Tuxur IIIoo	1,00
	COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha				'		1,00
		TAL GERAL:					1,00
242	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (PROIBIDO FU		DOS HALLS E	DE AMBOS O	S BANHFIROS	UN	12,00
-72	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	12,00
	Placa 06 -HALL's	Comprimento	Luiguiu	Aitura	8	TUXU/ IVICS	8,00
	Placa 06 -WC FEMININO				2		2,00
	Placa 06 -WC MASCULINO				2		2.00
	COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha						2,00
		ΓAL GERAL:					12,00
243	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (EXTINTOR) P		A DA SALA DE	ESPETACIII O	CONFORME DE	UN	9,00
243	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	9,00
	SALA DE ESPETACULO CONFORME	Comprimento	Largura	Aitura	guant.	Taxa/ IVIES	9,00
		1			9		9,00
	COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha	ΓAL GERAL:					0.00
244	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (HIDRANTE) P		A DA SALA DE	ESDETACINA	CONFORME DE	UN	9,00
-44	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento				Taxa/ Mês	1,00
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	I AXA/ IVIES	1.00
	DE ESPETACULO CONFORME	+			1		1,00
	COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha	 ΓAL GERAL:					4.00
245	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (SAIDA EMER					UN	1,00
245	LEVANTAMENTO ÁREA:			Altrina	Overst	_	5,00
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	F 00
	Placa 09 -ESCADA				5		5,00
	COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha	 ΓAL GERAL:					F 00
240	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (SAIDA EMER					UN	5,00
246	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Lorguro	Altura	Quant	Taxa/ Mês	5,00
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	raxa/ wies	2.00
	EMERGENCIA - PALCO EMERGENCIA - PLATEIA				2		2,00
	EMERGENCIA - PLATEIA EMERGENCIA - CORREDOR LATERAL				1		1,00
		+			'		1,00
	COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha	 ΓAL GERAL:					E 00
247	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (ACESSO AO		CAN MACCIII	INO)		UN	5,00 1,00
241	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	1,00
		Comprimento	Largura	Aitura	Quant.	Taxa/ IVIES	1,00
	Placa 12 - Corredor lateral Direito COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha	+			'		1,00
		I ΓAL GERAL:					1 00
2/12							1,00
248		FATRO/CINEMA	SAN FEMINING	O)		LIN	1.00
	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (ACESSO AO				Quant	UN Taxa/ Mês	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	SAN. FEMINING Largura	O) Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	LEVANTAMENTO ÁREA: Placa 13 - Corredor lateral Esquerdo				Quant.		1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA: Placa 13 - Corredor lateral Esquerdo COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha	Comprimento					1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA: Placa 13 - Corredor lateral Esquerdo COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO	Comprimento FAL GERAL:	Largura			Taxa/ Mês	1,00 1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA: Placa 13 - Corredor lateral Esquerdo COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (ACESSO AO	Comprimento FAL GERAL: FEATRO/CINEMA	Largura BILHETERIA)	Altura	1	Taxa/ Mês UN	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA: Placa 13 - Corredor lateral Esquerdo COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (ACESSO AO LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento FAL GERAL:	Largura BILHETERIA)		1 Quant.	Taxa/ Mês	1,00 1,00 2,00
	LEVANTAMENTO ÁREA: Placa 13 - Corredor lateral Esquerdo COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (ACESSO AO LEVANTAMENTO ÁREA: BILHETERIA	Comprimento FAL GERAL: FEATRO/CINEMA	Largura BILHETERIA)	Altura	1	Taxa/ Mês UN	1,00 1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA: Placa 13 - Corredor lateral Esquerdo COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (ACESSO AO LEVANTAMENTO ÁREA: BILHETERIA COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha	Comprimento FAL GERAL: FEATRO/CINEMA Comprimento	Largura BILHETERIA)	Altura	1 Quant.	Taxa/ Mês UN	1,00 1,00 2,00 2,00
249	LEVANTAMENTO ÁREA: Placa 13 - Corredor lateral Esquerdo COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (ACESSO AO LEVANTAMENTO ÁREA: BILHETERIA COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO	TAL GERAL: Comprimento Comprimento Comprimento CAL GERAL:	Largura BILHETERIA) Largura	Altura	Quant.	UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 2,00 2,00
249	LEVANTAMENTO ÁREA: Placa 13 - Corredor lateral Esquerdo COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (ACESSO AO LEVANTAMENTO ÁREA: BILHETERIA COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (HALL, ESPET	Comprimento FAL GERAL: Comprimento Comprimento FAL GERAL: ACULO, ATIVIDAI	Largura BILHETERIA) Largura DES, BILHETER	Altura Altura	Quant. 2	UN Taxa/ Mês UN UN UN UN	1,00 1,00 2,00 2,00
249	LEVANTAMENTO ÁREA: Placa 13 - Corredor lateral Esquerdo COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (ACESSO AO LEVANTAMENTO ÁREA: BILHETERIA COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (HALL, ESPET LEVANTAMENTO ÁREA:	TAL GERAL: Comprimento Comprimento Comprimento CAL GERAL:	Largura BILHETERIA) Largura DES, BILHETER	Altura	Quant. 2 ULINO) Quant.	UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 2,00 2,00 2,00 2,00 1,00
249	LEVANTAMENTO ÁREA: Placa 13 - Corredor lateral Esquerdo COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (ACESSO AO LEVANTAMENTO ÁREA: BILHETERIA COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (HALL, ESPET LEVANTAMENTO ÁREA: Placa 15 - Hall Lado Direito	Comprimento FAL GERAL: Comprimento Comprimento FAL GERAL: ACULO, ATIVIDAI	Largura BILHETERIA) Largura DES, BILHETER	Altura Altura	Quant. 2	UN Taxa/ Mês UN UN UN UN	1,00 1,00 2,00 2,00
249	LEVANTAMENTO ÁREA: Placa 13 - Corredor lateral Esquerdo COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (ACESSO AO LEVANTAMENTO ÁREA: BILHETERIA COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (HALL, ESPET LEVANTAMENTO ÁREA: Placa 15 - Hall Lado Direito COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha	Comprimento FAL GERAL: Comprimento FAL GERAL: ACULO, ATIVIDA Comprimento	Largura BILHETERIA) Largura DES, BILHETER	Altura Altura	Quant. 2 ULINO) Quant.	UN Taxa/ Mês UN UN UN UN	1,00 1,00 2,00 2,00 2,00 1,00
2249	LEVANTAMENTO ÁREA: Placa 13 - Corredor lateral Esquerdo COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (ACESSO AO LEVANTAMENTO ÁREA: BILHETERIA COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (HALL, ESPET LEVANTAMENTO ÁREA: Placa 15 - Hall Lado Direito COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha	TAL GERAL: TAL GERAL: TAL GERAL: TAL GERAL: ACULO, ATIVIDAL Comprimento	Largura BILHETERIA) Largura DES, BILHETER Largura	Altura Altura RIA, SAN. MAC Altura	Quant. 2 ULINO) Quant. 1	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 2,00 2,00 2,00 1,00 1,00
2249	LEVANTAMENTO ÁREA: Placa 13 - Corredor lateral Esquerdo COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (ACESSO AO LEVANTAMENTO ÁREA: BILHETERIA COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (HALL, ESPET LEVANTAMENTO ÁREA: Placa 15 - Hall Lado Direito COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (HALL, ESPET	TAL GERAL: TAL GERAL: TAL GERAL: ACULO, ATIVIDAL COMPRIMENTO TAL GERAL: ACULO, ATIVIDAL TAL GERAL: ACULO, ATIVIDAL	Largura BILHETERIA) Largura DES, BILHETER Largura	Altura Altura RIA, SAN. MAC Altura	Quant. 2 ULINO) Quant. 1	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 2,00 2,00 2,00 1,00
2249	LEVANTAMENTO ÁREA: Placa 13 - Corredor lateral Esquerdo COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO' PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (ACESSO AO LEVANTAMENTO ÁREA: BILHETERIA COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO' PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (HALL, ESPET LEVANTAMENTO ÁREA: Placa 15 - Hall Lado Direito COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO' PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (HALL, ESPET LEVANTAMENTO ÁREA: Placa 15 - Hall Lado Direito COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO' PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (HALL, ESPET LEVANTAMENTO ÁREA:	TAL GERAL: TAL GERAL: TAL GERAL: TAL GERAL: ACULO, ATIVIDAL Comprimento	Largura BILHETERIA) Largura DES, BILHETER Largura	Altura Altura RIA, SAN. MAC Altura	Quant. 2 ULINO) Quant. 1 NINO) Quant.	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 2,00 2,00 2,00 1,00 1,00 1,00
249	LEVANTAMENTO ÁREA: Placa 13 - Corredor lateral Esquerdo COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO' PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (ACESSO AO LEVANTAMENTO ÁREA: BILHETERIA COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO' PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (HALL, ESPET LEVANTAMENTO ÁREA: Placa 15 - Hall Lado Direito COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO' PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (HALL, ESPET LEVANTAMENTO ÁREA: Placa 16 - Hall Lado Esquerdo	TAL GERAL: TAL GERAL: TAL GERAL: ACULO, ATIVIDAL COMPRIMENTO TAL GERAL: ACULO, ATIVIDAL TAL GERAL: ACULO, ATIVIDAL	Largura BILHETERIA) Largura DES, BILHETER Largura	Altura Altura RIA, SAN. MAC Altura	Quant. 2 ULINO) Quant. 1	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 2,00 2,00 2,00 1,00 1,00
249	LEVANTAMENTO ÁREA: Placa 13 - Corredor lateral Esquerdo COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO' PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (ACESSO AO LEVANTAMENTO ÁREA: BILHETERIA COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO' PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (HALL, ESPET LEVANTAMENTO ÁREA: Placa 15 - Hall Lado Direito COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha TO' PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (HALL, ESPET LEVANTAMENTO ÁREA: Placa 16 - Hall Lado Esquerdo COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha	TAL GERAL: TAL GERAL: TAL GERAL: ACULO, ATIVIDAL COMPRIMENTO TAL GERAL: ACULO, ATIVIDAL TAL GERAL: ACULO, ATIVIDAL	Largura BILHETERIA) Largura DES, BILHETER Largura	Altura Altura RIA, SAN. MAC Altura	Quant. 2 ULINO) Quant. 1 NINO) Quant.	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 2,00 2,00 2,00 1,00 1,00 1,00







				PRESENÇA QUE FAZ			
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Hall				1		1,00
	COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha						
		AL GERAL:		l.	L		1,00
253	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (MANTENHA A		4)			UN	3,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	-,
	Placa 18 - Cabines de Tradução		g	7	2	10000	2,00
	Placa 18 - Som, Luz e Imagem				1	+	1,00
	COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha						1,00
		AL GERAL:					3,00
254	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (CAMARIM)	AL GLIKAL.				UN	1,00
207	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Lorguro	Alturo	Quant	Taxa/ Mês	1,00
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ IVIES	1.00
	Placa 19 - CAMARIM				1		1,00
	COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha	L L AL GERAL:					4.00
^==							1,00
255	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (SALA DE ATIVI					UN	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Placa 20 - SALA DE ATIVIDADE 1				1		1,00
	COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha						
		AL GERAL:					1,00
256	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (SALA DE ATIVI	·				UN	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Placa 21 - SALA DE ATIVIDADE 2				1		1,00
	COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha						
		AL GERAL:					1,00
257	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (CABINETE DE	TRADUÇÃO 1)				UN	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Placa 22 - CABINE DE TRADUÇÃO 1	•			1		1,00
	COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha						,
		AL GERAL:					1,00
258	PLACA IDENTIFICAÇÃO (CABINETE DE TRA					UN	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	-,
	Placa 23 - CABINE DE TRADUÇÃO	- Сотпритивника	Largara	Alturu	1	Tuxur IIIcs	1,00
	COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha				<u>'</u>		1,00
		AL GERAL:					1,00
259	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO (SOM LIZ IMAG					UN	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	1,00
	SOM, LUZ, IMAGEM	Comprimento	Largura	Aituia	1	Taxa/ WC3	1,00
	COMUNICAÇÃO VISUAL - Prancha						1,00
		AL CEDAL.					1.00
260		AL GERAL:				LINI	1,00
260	PLACA DE IDETIFICAÇÃ (LUMINÁRIA AUTÔ	NOMA DE SAIDA		A14	Ouget	UN Taya/ Mâc	1,00 1,00
260			Largura	Altura	Quant.	UN Taxa/ Mês	1,00
260	PLACA DE IDETIFICAÇÃ (LUMINÁRIA AUTÔ LEVANTAMENTO ÁREA:	NOMA DE SAIDA Comprimento		Altura	Quant.		1,00
	PLACA DE IDETIFICAÇÃ (LUMINÁRIA AUTÔ LEVANTAMENTO ÁREA: TOT	NOMA DE SAIDA Comprimento AL GERAL:	Largura	Altura		Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00
260	PLACA DE IDETIFICAÇÃ (LUMINÁRIA AUTÔ LEVANTAMENTO ÁREA: TOT. PLACA ILUMINAÇÃO DE DEGRAUS COM LE	NOMA DE SAIDA Comprimento AL GERAL: EDS DE ALTA INT	Largura ENCIDADE		1	Taxa/ Mês UN	1,00
	PLACA DE IDETIFICAÇÃ (LUMINÁRIA AUTÔ LEVANTAMENTO ÁREA: TOT. PLACA ILUMINAÇÃO DE DEGRAUS COM LE LEVANTAMENTO ÁREA:	NOMA DE SAIDA Comprimento AL GERAL:	Largura	Altura Altura	1 Quant.	Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 1,00
	PLACA DE IDETIFICAÇÃ (LUMINÁRIA AUTÔ LEVANTAMENTO ÁREA: TOT. PLACA ILUMINAÇÃO DE DEGRAUS COM LE LEVANTAMENTO ÁREA: PALCO	NOMA DE SAIDA Comprimento AL GERAL: EDS DE ALTA INT Comprimento	Largura ENCIDADE		1	Taxa/ Mês UN	1,00 1,00 1,00 1,00
261	PLACA DE IDETIFICAÇÃ (LUMINÁRIA AUTÔ LEVANTAMENTO ÁREA: TOTA PLACA ILUMINAÇÃO DE DEGRAUS COM LE LEVANTAMENTO ÁREA: PALCO TOTA	NOMA DE SAIDA Comprimento AL GERAL: EDS DE ALTA INT Comprimento AL GERAL:	Largura ENCIDADE Largura	Altura	1 Quant.	UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00
	PLACA DE IDETIFICAÇÃ (LUMINÁRIA AUTÔ LEVANTAMENTO ÁREA: TOTA PLACA ILUMINAÇÃO DE DEGRAUS COM LE LEVANTAMENTO ÁREA: PALCO TOTA EXTINTOR INCENDIO TP PO QUIMICO 6KG	NOMA DE SAIDA Comprimento AL GERAL: EDS DE ALTA INT Comprimento AL GERAL: - FORNECIMENT	Largura ENCIDADE Largura O E INSTALA	Altura	Quant.	UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 1,00
261	PLACA DE IDETIFICAÇÃ (LUMINÁRIA AUTÔ LEVANTAMENTO ÁREA: TOTA PLACA ILUMINAÇÃO DE DEGRAUS COM LE LEVANTAMENTO ÁREA: PALCO TOTA EXTINTOR INCENDIO TP PO QUIMICO 6KG LEVANTAMENTO ÁREA:	NOMA DE SAIDA Comprimento AL GERAL: EDS DE ALTA INT Comprimento AL GERAL:	Largura ENCIDADE Largura	Altura	1 Quant.	UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00
261	PLACA DE IDETIFICAÇÃ (LUMINÁRIA AUTÔ LEVANTAMENTO ÁREA: TOT. PLACA ILUMINAÇÃO DE DEGRAUS COM LE LEVANTAMENTO ÁREA: PALCO TOT. EXTINTOR INCENDIO TP PO QUIMICO 6KG LEVANTAMENTO ÁREA: TÉRREO	NOMA DE SAIDA Comprimento AL GERAL: EDS DE ALTA INT Comprimento AL GERAL: - FORNECIMENT	Largura ENCIDADE Largura O E INSTALA	Altura	Quant. 1 Quant.	UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00
261	PLACA DE IDETIFICAÇÃ (LUMINÁRIA AUTÔ LEVANTAMENTO ÁREA: TOT. PLACA ILUMINAÇÃO DE DEGRAUS COM LE LEVANTAMENTO ÁREA: PALCO TOT. EXTINTOR INCENDIO TP PO QUIMICO 6KG LEVANTAMENTO ÁREA: TÉRREO Corredor lateral	NOMA DE SAIDA Comprimento AL GERAL: EDS DE ALTA INT Comprimento AL GERAL: - FORNECIMENT	Largura ENCIDADE Largura O E INSTALA	Altura	Quant. 1 Quant. 2	UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 10,00
261	PLACA DE IDETIFICAÇÃ (LUMINÁRIA AUTÔ LEVANTAMENTO ÁREA: TOT. PLACA ILUMINAÇÃO DE DEGRAUS COM LE LEVANTAMENTO ÁREA: PALCO TOT. EXTINTOR INCENDIO TP PO QUIMICO 6KG LEVANTAMENTO ÁREA: TÉRREO	NOMA DE SAIDA Comprimento AL GERAL: EDS DE ALTA INT Comprimento AL GERAL: - FORNECIMENT	Largura ENCIDADE Largura O E INSTALA	Altura	Quant. 1 Quant. 2 2	UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 10,00
261	PLACA DE IDETIFICAÇÃ (LUMINÁRIA AUTÔ LEVANTAMENTO ÁREA: TOT. PLACA ILUMINAÇÃO DE DEGRAUS COM LE LEVANTAMENTO ÁREA: PALCO TOT. EXTINTOR INCENDIO TP PO QUIMICO 6KG LEVANTAMENTO ÁREA: TÉRREO Corredor lateral	NOMA DE SAIDA Comprimento AL GERAL: EDS DE ALTA INT Comprimento AL GERAL: - FORNECIMENT	Largura ENCIDADE Largura O E INSTALA	Altura	Quant. 1 Quant. 2	UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 10,00
261	PLACA DE IDETIFICAÇÃ (LUMINÁRIA AUTÔ LEVANTAMENTO ÁREA: TOT. PLACA ILUMINAÇÃO DE DEGRAUS COM LE LEVANTAMENTO ÁREA: PALCO TOT. EXTINTOR INCENDIO TP PO QUIMICO 6KG LEVANTAMENTO ÁREA: TÉRREO Corredor lateral Cinema (plateia)	NOMA DE SAIDA Comprimento AL GERAL: EDS DE ALTA INT Comprimento AL GERAL: - FORNECIMENT	Largura ENCIDADE Largura O E INSTALA	Altura	Quant. 1 Quant. 2 2	UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 10,00
261	PLACA DE IDETIFICAÇÃ (LUMINÁRIA AUTÔ LEVANTAMENTO ÁREA: TOT. PLACA ILUMINAÇÃO DE DEGRAUS COM LE LEVANTAMENTO ÁREA: PALCO TOT. EXTINTOR INCENDIO TP PO QUIMICO 6KG LEVANTAMENTO ÁREA: TÉRREO Corredor lateral Cinema (plateia) Palco	NOMA DE SAIDA Comprimento AL GERAL: EDS DE ALTA INT Comprimento AL GERAL: - FORNECIMENT	Largura ENCIDADE Largura O E INSTALA	Altura	Quant. 1 Quant. 2 2 2	UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 10,00
261	PLACA DE IDETIFICAÇĂ (LUMINÁRIA AUTÔ LEVANTAMENTO ÁREA: PLACA ILUMINAÇÃO DE DEGRAUS COM LE LEVANTAMENTO ÁREA: PALCO TOT. EXTINTOR INCENDIO TP PO QUIMICO 6KG LEVANTAMENTO ÁREA: TÉRREO Corredor lateral Cinema (plateia) Palco Sala de atividades PAVIMENTO SUPERIOR	NOMA DE SAIDA Comprimento AL GERAL: EDS DE ALTA INT Comprimento AL GERAL: - FORNECIMENT	Largura ENCIDADE Largura O E INSTALA	Altura	Quant. Quant. 2 2 2 2	UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 2,00 2,00
261	PLACA DE IDETIFICAÇÃ (LUMINÁRIA AUTÔ LEVANTAMENTO ÁREA: PLACA ILUMINAÇÃO DE DEGRAUS COM LE LEVANTAMENTO ÁREA: PALCO TOT. EXTINTOR INCENDIO TP PO QUIMICO 6KG LEVANTAMENTO ÁREA: TÉRREO Corredor lateral Cinema (plateia) Palco Sala de atividades PAVIMENTO SUPERIOR Corredor - 8kg	NOMA DE SAIDA Comprimento AL GERAL: EDS DE ALTA INT Comprimento AL GERAL: - FORNECIMENT	Largura ENCIDADE Largura O E INSTALA	Altura	Quant. Quant. 2 2 2 2 1	UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 2,00 2
261	PLACA DE IDETIFICAÇÃ (LUMINÁRIA AUTÔ LEVANTAMENTO ÁREA: PLACA ILUMINAÇÃO DE DEGRAUS COM LE LEVANTAMENTO ÁREA: PALCO TOT. EXTINTOR INCENDIO TP PO QUIMICO 6KG LEVANTAMENTO ÁREA: TÉRREO Corredor lateral Cinema (plateia) Palco Sala de atividades PAVIMENTO SUPERIOR Corredor - 8kg Passarela Metálica - 8kg	NOMA DE SAIDA Comprimento AL GERAL: EDS DE ALTA INT Comprimento AL GERAL: - FORNECIMENT	Largura ENCIDADE Largura O E INSTALA	Altura	Quant. Quant. 2 2 2 2	UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 2,00 2,00
261	PLACA DE IDETIFICAÇÃ (LUMINÁRIA AUTÔ LEVANTAMENTO ÁREA: PLACA ILUMINAÇÃO DE DEGRAUS COM LE LEVANTAMENTO ÁREA: PALCO TOT. EXTINTOR INCENDIO TP PO QUIMICO 6KG LEVANTAMENTO ÁREA: TÉRREO Corredor lateral Cinema (plateia) Palco Sala de atividades PAVIMENTO SUPERIOR Corredor - 8kg Passarela Metálica - 8kg INCÊNDIO - Prancha 02/03: Planta térreo;	NOMA DE SAIDA Comprimento AL GERAL: COMPRIMENTO COMPRIMENTO AL GERAL: - FORNECIMENT COMPRIMENTO	Largura ENCIDADE Largura O E INSTALA	Altura	Quant. Quant. 2 2 2 2 1	UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 2,00 2
261	PLACA DE IDETIFICAÇÃ (LUMINÁRIA AUTÔ LEVANTAMENTO ÁREA: PLACA ILUMINAÇÃO DE DEGRAUS COM LE LEVANTAMENTO ÁREA: PALCO TOT. EXTINTOR INCENDIO TP PO QUIMICO 6KG LEVANTAMENTO ÁREA: TÉRREO Corredor lateral Cinema (plateia) Palco Sala de atividades PAVIMENTO SUPERIOR Corredor - 8kg Passarela Metálica - 8kg INCÊNDIO - Prancha 02/03: Planta térreo;	NOMA DE SAIDA Comprimento AL GERAL: COMPRIMENTO COMPRIMENTO AL GERAL: - FORNECIMENT COMPRIMENTO AL GERAL: AL GERAL:	Largura ENCIDADE Largura O E INSTALA	Altura	Quant. Quant. 2 2 2 2 1	UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 2,00 2
261	PLACA DE IDETIFICAÇÃ (LUMINÁRIA AUTÔ LEVANTAMENTO ÁREA: PLACA ILUMINAÇÃO DE DEGRAUS COM LE LEVANTAMENTO ÁREA: PALCO TOT. EXTINTOR INCENDIO TP PO QUIMICO 6KG LEVANTAMENTO ÁREA: TÉRREO Corredor lateral Cinema (plateia) Palco Sala de atividades PAVIMENTO SUPERIOR Corredor - 8kg Passarela Metálica - 8kg INCÊNDIO - Prancha 02/03: Planta térreo;	NOMA DE SAIDA Comprimento AL GERAL: COMPRIMENTO COMPRIMENTO AL GERAL: - FORNECIMENT COMPRIMENTO AL GERAL: AL GERAL:	Largura ENCIDADE Largura O E INSTALA	Altura	Quant. Quant. 2 2 2 2 1	UN Taxa/ Mês	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 2,00 2







		AL GERAL:					2,00
264	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA COM BLOC					UN	42,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO				42		42,00
		AL GERAL:					42,00
265	PLACA DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA 400x20	0				UN	13,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO				13		13,00
	тот	AL GERAL:					13,00
266	ABRIGO PARA HIDRANTE, 75X45X17CM, C	OM REGISTRO G	LOBO ANGUL	AR 45º 2.1/2", A	ADAPTADOR ST	UN	1,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Fachada Frontal	•			1		1,00
		AL GERAL:					1,00
267	RECOLOCACAO DE TELHAS CERAMICAS 1		CONSIDERAN	IDO REAPROV	EITAMENTO DE	M²	962,36
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	•	Altura	Quant.	%	,,,,,
	Coberta	34	21		1	122,44%	874,22
	Cobonta	14,4	5			122,44%	88,16
	TOT	AL GERAL:				122, 1170	962.38
268	RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO N		RTF DF 25 CM	INCLUSO TRA	NSPORTE VER	М	76,46
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento		Altura	Quant.	lados	10,10
	Coberta	34	Largara	Aituiu	Quant.	2,00	68,00
	Coberta	4.23				2,00	8,46
	TOT	AL GERAL:				2,00	76.46
269	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO		SENVOLVIME	NTO DE 50 CM	INCLUSO TRAI	М	38,23
203	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento		Altura	Quant.	lados	30,23
	Coberta	34	Largara	Aituiu	Quart.	1,00	34,00
	Coperta	4.23				1.00	4,23
	TOT	AL GERAL:				1,00	38,23
270	REGULARIZAÇÃO DE SUPERFICIE DE CON		NTF			M²	18,04
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	10,04
	Passeio da frente	10,31	1,75	Aituia	Quant.	Taxa/ Mc3	18,04
	i asseto da irente	10,01	1,70				0.00
	TOT	AL GERAL:					18,04
271	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFICIE CO		TICA (COM PO	I IMEROS TIPO	ΔPP) F=4 MM	M²	18,04
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	10,07
	Passeio da frente	10.31	1.75	Aituia	Quant.	TUNU INICS	18,04
		AL GERAL:	1,75				18,04
272	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFICIE CO		ECIAL CRISTA	LIZANTE COM	ADESIVO LIQUI	M²	783,81
L1	LEVANTAMENTO ÁREA:	área	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	100,01
	Reservatório Inferior	783.81	Laryura	Aituid	wuaiit.	I A A A I IVIUS	783,81
		AL GERAL:					783.81
273	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4		EIA) DDEDAD	MECÂNICO C	OM PETONEIR	M²	783,81 18,04
2/3	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			Taxa/ Mês	10,04
			•	Altura	Quant.	raxa/ IVIES	10.04
	Reparos	18,04 AL GERAL:	1		1		18,04 18,04







	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	lados	
	J2	0,5	2,94		3		4,41
	J3	0,6		0,5	1		0,30
	J4	0,9		0,5	14		6,30
	J7	1,725		1,8			3,11
	P3	0,9		0,42	2		0,76
	P8	0,6		0,5	1		0,30
	Som Luz e Imagem	4,32		1			4,32
	Substituição de vidros					40,63	40,63
	TOT	AL GERAL:					60,13
275	VIDRO TEMPERADO INCOLOR, ESPESSUR		IMENTO E INS	TALACAO, INC	LUSIVE MASSA	M ²	4,32
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Som Luz e Imagem	4,32		1	1		4,32
							0,00
	тот	AL GERAL:					4,32
276	ESPELHO CRISTAL ESPESSURA 4MM, COM		ALUMINIO E C	OMPENSADO	6MM PLASTIFIC		14,48
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	WC MASCULINO	1,62		1,17	2		3,79
	WC FEMININO	1,95		1	2		3,90
	CAMARIM - BALCÃO 1	1,98		1,19	2		4,71
	CAMARIM - BALCÃO 2	0,6		1,18	2		1,42
	WC DEFICIENTE	0,63		1,05	1		0,66
	ARQUIVO: Prancha 11/23 - Detalhe Espel						
		AL GERAL:					14,48
277	VIDRO TEMPERADO INCOLOR, ESPESSUR		IMENTO E INS	STALACAO, INC	LUSIVE MASSA	M ²	11,80
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Cabine de Tradução	11,8		1			11,80
							0,00
	TOT	AL GERAL:					11,80
278	VIDRO TEMPERADO INCOLOR, ESPESSUR		CIMENTO E IN	ISTALACAO, IN	CLUSIVE MASS	M ²	4,32
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Sala de projeção	4,32		1			4,32
							0,00
		AL GERAL:					4,32
279	PREPARO DE SOLO PARA GRAMADO COM	10,0CM DE ESP	ESSURA, FEIT	O COM BARRO	DE JARDIM E	M²	29,72
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Área	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Jardim	29,72	-				29,72
							0,00
	TOT	AL GERAL:					29,72







280	PREPARO DE SOLO PARA CANTEIRO COM	20 OCM DE ESP	ESSIIDA FEIT	O COM BARRO	DE IARDIM E	M²	92,75
200	LEVANTAMENTO ÁREA:	Área	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	92,73
	Jardim	92,75	Largara	Aituru	Quart.	Tuxu, mes	92,75
281	PLANTIO DE GRAMA ESMERALDA EM ROLO					M²	29,72
201	LEVANTAMENTO ÁREA:	Área	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	20,12
	Jardim	29,72	Laiguia	Aituia	Quant.	Taxa/ Wes	29,72
		AL GERAL:					29,72
282	FORNECIMENTO E PLANTIO DE MUDAS HE		FOI HAGEM -	CRIIDO 3 (CON	IIGO NINGLIÉM	UN	25,00
202		Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	20,00
	Área Externa	Comprimento	Largura	Aituia	25	Taxa/ Mcs	25,00
		AL GERAL:			25		25,00
283	PLANTIO DE ARBUSTO COM ALTURA 50 A		A DE 60X60X60	ncM		UN	15,00
200		Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	10,00
	Área Externa	Comprimento	Largara	Aituru	15	TUXU/ INCO	15,00
		AL GERAL:			10		15,00
284	SERVIÇO DE CONTROLE DE CUPINS DE SO		OO MADEIRAM	ENTO NAS GR	ADES DE PORT	UN	1,00
204		Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	1,00
	Área Externa	Comprimento	Largura	Aituia	1	Taxa/ Mcs	1,00
		L GERAL:			'		1,00
285	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CER		DOS NA HORIZ	ONTAL DE 9X1	19X19CM (ESPE	M ²	3,00
203	, ·	Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	3,00
	Rampa	6	Largura	0,5	Quant.	Taxa/ Mcs	3,00
		AL GERAL:		0,5			3,00
286	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PIS		TO COM CONO	PETO MOLDA	DO IN LOCO. EI	M²	2,00
200		Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	2,00
	Rampa - reparos	2	1	Aituia	Quant.	Taxa/ IVICS	2,00
		L GERAL:	<u> </u>		L		2,00
287	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4		EIA\ DDEDAD	O MANIIAI AD	LICADO EM ÁDI	M²	2,00
201	,	Comprimento				Taxa/ Mês	2,00
		•		Altura	Quant.	Taxa/ Ivies	2.00
	Rampa - reparos	2 AL GERAL:	1				2,00
200	GUARDA-CORPO COM CORRIMAO EM TUBO		/ANIIZADO 4 4/	2"		М	2,00
288				Altura	Ouent	Taxa/ Mês	20,05
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Ivies	20.05
	Rampa	20,05 AL GERAL:					20,05
000			DODOE! ANA	TO DE DIMENO		M²	20,05
289	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO CO LEVANTAMENTO ÁREA:						9,00
		Comprimento		Altura	Quant.	Taxa/ Mês	0.00
	Reparos	3	3				9,00
		AL GERAL:			200100		9,00
290	PORTA DE VIDRO TEMPERADO,P1 - 2,60X2,				1	UN	2,00
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	HALL					2	2,00
		AL GERAL:					2,00
291	VERNIZ SINTETICO EM MADEIRA, DUAS DE					M ²	84,60
		Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	P2 - Compensado maçiço com bandeira de vid			2,6	2	2,5	12,48
	P3 - Compensado maçiço com bandeira de vid			2,6	2	2,5	12,48
	P5 - Compensado maçiço	0,5		1,6	8	2,552	16,33
	P6 - Compensado maçiço com revestimento ac			2,1	2	2,5	10,08
	P7 - Compensado maçiço	0,76		2,1	3	2,5	11,97
	P8 - Compensado maçiço com bandeira de vid			2,6	1	2,5	6,24
	P9 - Compensado maçiço com bandeira de vid			2,6	1	2,5	4,94
	P10 - Compensado maçiço	0,96		2,1	2	2,5	10,08
	ТОТА	AL GERAL:					84,60
292	LIMPEZA VIDRO COMUM					M²	11,56
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	LEVANTAMENTO AREA.						
	J4	0,73		1,131	14		11,56







293	LIMPEZA PERMANENTE					MES	6,00
	LEVANTAMENTO ÁREA:	Comprimento	Largura	Altura	Quant.	Taxa/ Mês	
	Limpeza mensal da Obra					6	6,00
	TOTAL GERAL:						6,00
294	LIMPEZA FINAL DA OBRA					M²	914,63

Arlene Melo da Silva
GGPPC