## APÓS O PREENCHIMIENTO, ESTA TABELA DEVE SER SALVA EM PDF E ENVIADA PARA O EMAIL OPERACIONAL@ABUP.COM.BR

QTDE	<u>EQUIPAMENTOS</u>		KV
0	Cafeteira Comercial (por bico)		1
0	Cafeteira elétrica TPO residencial c/ jarra de vidro		C
0	Canhão de Luz 1000 w		1
0	Canhão de Luz 300 w		0
0	Canhão de Luz 500 w		(
0	Chopeira 2000w		2
0	Circulador de ar ou ventilador		0
0	DVD		(
0	Forno elétrico 1000w		1
0	Forno elétrico 1750w		1
0	Forno elétrico 2400w		2
0	Forno elétrico 3000w		3
0	Forno microondas		1
0	Frezzer		0
0	Frigobar		0
0	Geladeira		0
0	Impressora jato de tinta		0
0	Impressora Laser		0
0	Impressora matricial	-	0
0	Lâmpada dicroica 55w		0
0	Lâmpada especial 1000w		
0	Lâmpada especial 500w		1
0			0
0	Lâmpada fluorescente halógena de 110w		0
	Lâmpada fluorescente halógena de 110w (2 x 110w) - Dupla		0
0	Lâmpada fluorescente compacta de 25 W		0
0	Lâmpada fluorescente compacta outras potência		0
0	Lâmpada fluorescente de 20w (com reator)		0
0	Lâmpada fluorescente de 40w (com reator)		0
0	Lâmpada halógena 300w		0
0	Lâmpada halôgena 500w		0
0	Lâmpada HQI (com reator) 150w		0
0	Lâmpada incandescente 100w		0
0	Lâmpada incandescente 150w		0
0	Lâmpada incandescente 60w		0
0	Lâmpada mista 160w		0
0	Lâmpada mista 250w		0
0	Lâmpada mista 500w		0
8	Lâmpada PL 40w		0
0	Lâmpadas LED qualquer potência		0
1	Laptop		0
0	Micro computador com monitor		0
0	Projetor 350w		0
0	Projetor 500w		0
0	Projetores LED qualquer potência		0
0	Refletor 400 w		0
0	Refletor com lâmpada halógena de 300w		0
0	Refletor com lâmpada halógena de 500w		0
0	Refletor com Lâmpada HQI 150w (c/reator)		0
0	TV plasma		0
0	x OUTROS EQUIPAMENTOS		0
0	x OUTROS EQUIPAMIENTOS DE 0,05 KVA		0
0	x OUTROS EQUIPAMENTOS DE 0,1 KVA	$\dashv$	0
and the same of			

The same				
Ta	hola	do	Dra	dutos

	Energia Consumida (Pedido Atual + anteriores): 0,00					
	Energia Adicional:					
	Energia Básica: 0,00					
	TOTAL DE SOLICITAÇÃO KVAs:					
0	x OUTROS EQUIPAMENTOS DE 1 KVA	1,00				
0	X OUTROS EQUIPAMENTOS DE 0,5 KVA	0,50				
0	X OUTROS EQUIPAMENTOS DE 0,3 KVA	0,30				

Responsável pelo preenchimento:

DARLAN

Data: 05/02/2018 17:09:34

## ESTA TABELA ÉVÁLIDA PELO CONSUMO DURANTE TODO O PERÍODO DO EVENTO

A energia elétrica será fornecida em unidade kVA, 380V trifásico / 220V fase-neutra, 60 HZ, em tomada de 5 polos, na capacidade adequada à potência do estande, sendo 3 fases, neutro e terra, pelo período de realização do evento. As lâmpadas e demais equipamentos deverão ter obrigatoriamente tensão de funcionamento 220V fase-neutra. Para aparelhos com tensão 110V o expositor ou montadora deverá providenciar o respectivo transformador.

Ok Cancel Imprimir