

## DECLARAÇÃO DESCRITIVA DA CARGA INSTALADA

	DATA:				
,	/				

Endereço da unidade Consumidora:

Aceita os termos do contrato de adesão disponível no Posto de Atendimento? SIM ( ) NÃO ( )

Assinale com X e informe a quantidade dos equipamentos instalados na unidade consumidora. Use as linhas em branco ou o verso para informar outros equipamentos, caso necessário.

	•		ntos instalados na unidade consumidora. Use as linhas ei	1		
Descrição do equipa	mento elétrico	Quantidade	Descrição do equipamento elétrico	Quantidade	Descrição do equipamento elétrico	Quantidade
Alarme 42 Watts			Chuveiro 4.400 Watts		Lâmpada Fluorescente 40 Watts	
Aparelho de Som 80 Watts		Cilindro Massa Padaria 686 Watts		Lâmpada Led 05 Watts		
Aquecedor de Água 1.800 Watts		Circulador de Ar 200 Watts		Lâmpada Led 10 Watts		
Ar Condicionado 10.000 BTU 1.350 Watts		Computador/Impressora 190 Watts		Máquina Copiadora (Xerox) 1.270 Watts		
Ar Condicionado 21.000 BTU 2.800 Watts			Esmeril 2.200 Watts		Maquina Lavar Louças 1.500 Watts	
Ar Condicionado 30.000 BTU 3.600 Watts			Espremedor Fruta Dom 65 Watts		Maquina Policorte 1.470 Watts	
Aspirador de Pó 600 Watts			Estufa de Salgado 572 Watts		Máquina de Lavar Roupas 1.000 Watts	
Balança Eletrônica 20 Watts			Exaustor 100 W Watts		Secador de Cabelos 1.000 Watts	
Balcão Expositor 746 Watts			Ferro Elétrico 1.000 Watts		Tanquinho Lavar Roupa 300 Watts	
Batedeira Massa Padaria	1.490 Watts		Fogão Elétrico 1.500 Watts		Televisão 300 Watts	
Batedeira de Bolo 100 Wa	itts		Forno Microondas 700 Watts		Tomadas 100 Watts	
Batedeira de Sorvete 746	Watts		Freezer Horizontal 200 Watts		Torradeira 800 Watts	
Bebedouro Elétrico 210 W	Bebedouro Elétrico 210 Watts		Freezer Vertical 300 Watts		Ventilador 300 Watts	
Bomba d'Água 400 Watts		Geladeira Simples 90 Watts				
Cafeteira Doméstica 600 Watts			Geladeira Duplex 145 Watts			
Cafeteira Industrial 1.750 Watts			Grill/Sanduicheira 750 Watts			
Câmara Frigorífica 2.944	Watts		Liquidificador 300 Watts			
Cerca Elétrica 42 Watts			Lâmpada Fluorescente Compacta 15 Watts			
Tabela de conversão de aparelho de ar condicionado Existe Geração Própria? SIM	BTU Wa 1000 100 2000 200 3000 300  ( ) NÃO ( )	0 4000 0 5000 0 6000	400         7500         750         12500         1250           500         9000         900         15000         1500           600         10000         1000         21000         2800	as disponíveis: 0	vencimento da fatura de energia elétrica ( ) 1 - 05 - 10 - 15 - 20 – 25 //	
Classificação da unidade consi Atividade desenvolvida na unid			ercio, serviços e outras atividades ( ) Industrial (	) Ru	ral ( ) Poder Público ( ) Serviço pú	iblicos ( )
Assinatura do interessado:				CPF/CNPJ_		