

UNIDADE CONSUMIDORA 2							
FAVOR INFORMAR A RELAÇÃO DE CARGAS INSTALADAS COMUNS (NÃO ESPECIAIS):							
NOME	CARGA (W)	QTDE	POTENCIA PARCIAL	NOME	CARGA (W)	QTDE	POTENCIA PARCIAL
Alarme residencial	42W			Geladeira duplex	145W		
Aparelho de som	80W			Grill/Sandueira	750W		
Aquecedor água p/ passagem	6000W			Impressora a laser	40W		
Aquecedor de água	1800W			Lampada fluorescente	20W		
Aquecedor de ambiente	1550W			Lampada fluorescente	40W		
Ar-condicionado (10000 BTU)	1350W			Lampada LED	18W		
Ar-condicionado (12000 BTU)	1450W			Lampada LED	10W		
Ar-condicionado (14000 BTU)	2000W			Liquidificador doméstico	300W		
Ar-condicionado (18000 BTU)	2100W			Máquina copiadora	1270W		
Ar-condicionado (20000 BTU)	2800W			Máquina de lavar	1000W		
Ar-condicionado (30000 BTU)	3600W			Máquina de lavar e secar	1200W		
Ar-condicionado (7500 BTU)	1000W			Máquina de lavar louças	1500W		
Ar-condicionado (8500 BTU)	1300W			Máquina lavar louças	1500W		
Aspirador de pó residencial	600W			Máquina para costurar	100W		
Batedeira de bolo	100W			Panela elétrica	1100W		
Bebedouro elétrico	210W			Raio X	25000W		
Cafeteira elétrica uso comercial	1200W			Sauna comercial	15000W		
Cafeteira pequena	600W			Sauna residencial	5000W		
Cerca elétrica	42W			Secador de cabelos	1000W		
Chuveiro Elétrico	6600W			Secador de roupa	3500W		
Chuveiro Elétrico	4400W			Tanquinho lavar roupa	300W		
Chuveiro Elétrico	9800W			Televisor	300W		
Computador/impressora	190W			Torneira elétrica	2500W		
Ebulidor	1000W			Ventilador	300W		
Enceradeira residencial	300W			Ventilador teto	120W		
Espremedor de Frutas	250W			Vídeo Game	15W		
Exaustor	150W						
Ferro elétrico de passar roupa	1000W						
Fogão elétrico 4 bocas	1500W						
Fogão elétrico 6 bocas Grande	3000W						
Forno de microondas	700W						
Forno elétrico de embutir	4500W						
Freezer horizontal grande	500W						
Freezer horizontal médio	373W						
Freezer vertical pequeno	300W						
Geladeira comum	300W						
Somatório de cargas instaladas não especiais em W:							
Favor descrever a relação de cargas especiais ( motores, bombas d'água, etc), consultar o Anexo II em caso de dúvidas da potência a ser preenchida, conforme exemplo abaixo:							
Motor	Monofásico	CV	2CV	1	2070W		
Equipamento	Nº de Fases	Potência de trabalho Unidade (CV ou W)	Potência Individual	QTDE	Potência parcial absorvida (W)		
Soma das Cargas Especiais:							
Haverá partida simultânea de motores?*	Sim		Se sim, descreva quais:				
	Não						
Soma Total das Cargas Instaladas ( Deverá ser somado as cargas não especiais,cargas adicionais , ar-condicionados e cargas especiais (motores)):							
Carga instalada é superior a 50 kW?	Sim		Se sim , informar a demanda em Kva:				
	Não						
Unidade Consumidora 2							
Preencher campos abaixo caso se tratar de conexão Nova							
Atividade Principal(Marcar dentre as opções qual classe se enquadra a unidade consumidora):*	Rural		Comercial				
	Residencial		Industrial				
Classificação da Unidade Consumidora (casa, poço, artesiano, irrigação, Aquicultura, curral, Granja) (Somente atendimento rural):*							
Ramo de Atividade- (Somente atendimento rural):*							
Disjuntor e Tipo:*	Nº Predial:*		Complemento:				
Preencher campos abaixo caso se tratar de alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração							
Identificação (informar alguma referência de localização da caixa existente):*	Instalação de Nº:*		Disjuntor:*	De:		Para:	
	Medidor de Nº:*						
	Caixa de Nº(complemento):*		Complemento:	De:		Para:	
Necessária Mudança de Local*	Sim		Não				

UNIDADE CONSUMIDORA 3							
FAVOR INFORMAR A RELAÇÃO DE CARGAS INSTALADAS COMUNS (NÃO ESPECIAIS):							
NOME	CARGA (W)	QTDE	POTÊNCIA PARCIAL	NOME	CARGA (W)	QTDE	POTÊNCIA PARCIAL
Alarme residencial	42W			Geladeira duplex	145W		
Aparelho de som	80W			Grill/Sandueira	750W		
Aquecedor água p/ passagem	6000W			Impressora a laser	40W		
Aquecedor de água	1800W			Lampada fluorescente	20W		
Aquecedor de ambiente	1550W			Lampada fluorescente	40W		
Ar-condicionado (10000 BTU)	1350W			Lampada LED	18W		
Ar-condicionado (12000 BTU)	1450W			Lampada LED	10W		
Ar-condicionado (14000 BTU)	2000W			Liquidificador doméstico	300W		
Ar-condicionado (18000 BTU)	2100W			Máquina copiadora	1270		
Ar-condicionado (20000 BTU)	2800W			Máquina de lavar	1000W		
Ar-condicionado (30000 BTU)	3600W			Máquina de lavar e secar	1200W		
Ar-condicionado (7500 BTU)	1000W			Máquina de lavar louças	1500W		
Ar-condicionado (8500 BTU)	1300W			Máquina lavar louças	1500W		
Aspirador de pó residencial	600W			Máquina para costurar	100W		
Batedeira de bolo	100W			Panela elétrica	1100W		
Bebedouro elétrico	210W			Raio X	25000W		
Cafeteira elétrica uso comercial	1200W			Sauna comercial	15000W		
Cafeteira pequena	600W			Sauna residencial	5000W		
Cerca elétrica	42W			Secador de cabelos	1000W		
Chuveiro Elétrico	6600W			Secador de roupa	3500W		
Chuveiro Elétrico	4400W			Tanquinho lavar roupa	300W		
Chuveiro Elétrico	9800W			Televisor	300W		
Computador/impressora	190W			Torneira elétrica	2500W		
Ebulidor	1000W			Ventilador	300W		
Enceradeira residencial	300W			Ventilador teto	120W		
Espremedor de Frutas	250W			Vídeo Game	15W		
Exaustor	150W						
Ferro elétrico de passar roupa	1000W						
Fogão elétrico 4 bocas	1500W						
Fogão elétrico 6 bocas Grande	3000W						
Forno de microondas	700W						
Forno elétrico de embutir	4500W						
Freezer horizontal grande	500W						
Freezer horizontal médio	373W						
Freezer vertical pequeno	300W						
Geladeira comum	300W						
Somatório de cargas instaladas não especiais em W:							
Favor descrever a relação de cargas especiais ( motores, bombas d'água, etc), consultar o Anexo II em caso de dúvidas da potência a ser preenchida, conforme exemplo abaixo:							
Motor		Monofásico	CV	2CV	1	2070W	
Equipamento	Nº de Fases	Potência de trabalho		QTDE	Potência parcial absorvida (W)		
		Unidade (CV ou W)	Potência Individual				
Soma das Cargas Especiais:							
Haverá partida simultânea de motores?*		Sim		Se sim, descreva quais:			
		Não					
Soma Total das Cargas Instaladas ( Deverá ser somado as cargas não especiais,cargas adicionais , ar-condicionados e cargas especiais (motores)):							
Carga instalada é superior a 50 kW?		Sim		Se sim , informar a demanda em Kva:			
		Não					
Unidade Consumidora 3							
Preencher campos abaixo caso se tratar de conexão Nova							
Atividade Principal(Marcar dentre as opções qual classe se enquadra a unidade consumidora):*				Rural		Comercial	
				Residencial		Industrial	
Classificação da Unidade Consumidora (casa,poço,artesiano,irrigação,Aquicultura,curral,Granja) (Somente atendimento rural):*							
Ramo de Atividade- (Somente atendimento rural):*							
Disjuntor e Tipo:*		Nº Predial:*		Complemento:			
Preencher campos abaixo caso se tratar de alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração							
Identificação(informar alguma referência de localização da caixa existente):*	Instalação de Nº:*		Disjuntor:*	De:		Para:	
	Medidor de Nº:*						
	Caixa de Nº(complemento):*		Complemento:	De:		Para:	
Necessária Mudança de Local*		Sim		Não			