

EDIFICAÇÃO DE USO COLETIVO COM DISJUNTOR GERAL, ATENDIMENTO HÍBRIDO e EDIFICAÇÃO INDIVIDUAL ACIMA DE 75 kW - BT

Orientações Importantes:

- O formulário deverá ser preenchido pelo **Responsável Técnico** para unidades consumidoras que se enquadrem em uma das situações:
 - a) Análise de Rede quando a unidade consumidora apresentar uma das situações:
 - ✓ Edificação individual acima de 75 kW com atendimento em baixa tensão;
 - ✓ Agrupamento acima de 3 caixas de medição;
 - ✓ Agrupamento com uma unidade consumidora bifásica acima de 60A;
 - ✓ Agrupamento com uma unidade consumidora trifásica acima de 60A ou agrupamento com mais de uma unidade consumidora trifásica, independente do disjuntor.
 - b) Aprovação de Projeto Elétrico de Baixa Tensão;
- Atenção para as cargas vetadas conforme o tipo de fornecimento solicitado. Ver normas Cemig (ND-5.1 ou ND-5.2), disponíveis no portal Cemig, na página de Atendimento, aba Normas Técnicas;
- É obrigatório anexar no sistema APR WEB esse formulário e a planta de situação da edificação, com a indicação do padrão de entrada e a distância do ramal de entrada, em formato A4, conforme ND-5.2, com exceção para solicitação de alteração de carga sem mudança de local do ramal de ligação;
- O cliente deverá construir o padrão e solicitar a vistoria somente após a liberação da carga pela Cemig;
- Deve ser informada a relação de cargas para as unidades consumidoras com alteração de carga ou ligação nova;
- Deve ser informada a Demanda Total Atual quando houver unidade(s) consumidora(s) (UC) existente(s).

1. Classificação do Atendimento

Demanda Total Futura (Híbrido + Disjuntor Geral + Combate a Incêndio + etc.):*	kVA			
Demanda Total Atual (Híbrido + Disjuntor Geral + Combate a Incêndio + etc.) – Obrigatória se houver UC existente:	kVA			
Possui Disjuntor Geral?*	<input type="checkbox"/> Não <input type="checkbox"/> Sim			
<table border="1"> <tr> <td> Solicitação:* <input type="checkbox"/> 1-Instalar Disjuntor (Ind.>75kW ou Geral) <input type="checkbox"/> 2-Alterar Disjuntor (Ind.>75kW ou Geral) <input type="checkbox"/> 3-Não Alterar o Disjuntor Geral </td> <td> Disjuntor Solicitado:* <i>(Obrigatório para Solicitações tipo 1 e 2)</i> Tipo: ___ A <input type="checkbox"/> Bipolar <input type="checkbox"/> Tripolar Clas.: <input type="checkbox"/> Geral – Quantidade: <input type="checkbox"/> Individual (acima de 75kW BT) </td> <td> Disjuntor Atual:* <i>(Obrigatório para Solicitações tipo 2 e 3)</i> Tipo: ___ A <input type="checkbox"/> Bipolar <input type="checkbox"/> Tripolar Clas.: <input type="checkbox"/> Geral – Quantidade: <input type="checkbox"/> Individual (acima de 75kW BT) </td> </tr> </table>	Solicitação:* <input type="checkbox"/> 1-Instalar Disjuntor (Ind.>75kW ou Geral) <input type="checkbox"/> 2-Alterar Disjuntor (Ind.>75kW ou Geral) <input type="checkbox"/> 3-Não Alterar o Disjuntor Geral	Disjuntor Solicitado:* <i>(Obrigatório para Solicitações tipo 1 e 2)</i> Tipo: ___ A <input type="checkbox"/> Bipolar <input type="checkbox"/> Tripolar Clas.: <input type="checkbox"/> Geral – Quantidade: <input type="checkbox"/> Individual (acima de 75kW BT)	Disjuntor Atual:* <i>(Obrigatório para Solicitações tipo 2 e 3)</i> Tipo: ___ A <input type="checkbox"/> Bipolar <input type="checkbox"/> Tripolar Clas.: <input type="checkbox"/> Geral – Quantidade: <input type="checkbox"/> Individual (acima de 75kW BT)	
Solicitação:* <input type="checkbox"/> 1-Instalar Disjuntor (Ind.>75kW ou Geral) <input type="checkbox"/> 2-Alterar Disjuntor (Ind.>75kW ou Geral) <input type="checkbox"/> 3-Não Alterar o Disjuntor Geral	Disjuntor Solicitado:* <i>(Obrigatório para Solicitações tipo 1 e 2)</i> Tipo: ___ A <input type="checkbox"/> Bipolar <input type="checkbox"/> Tripolar Clas.: <input type="checkbox"/> Geral – Quantidade: <input type="checkbox"/> Individual (acima de 75kW BT)	Disjuntor Atual:* <i>(Obrigatório para Solicitações tipo 2 e 3)</i> Tipo: ___ A <input type="checkbox"/> Bipolar <input type="checkbox"/> Tripolar Clas.: <input type="checkbox"/> Geral – Quantidade: <input type="checkbox"/> Individual (acima de 75kW BT)		
É Atendimento Híbrido?*	<input type="checkbox"/> Não <input type="checkbox"/> Sim - Neste caso informe as demandas das caixas híbridas (kVA):			
Possui Condomínio e/ou Sistema de Combate a Incêndio ligado antes do Disjuntor Geral?*	<input type="checkbox"/> Não <input type="checkbox"/> Sim – Neste caso, informar: Demanda Condomínio/Sistema Combate Incêndio: kVA Disjuntor: A / Demanda das Unidades Consumidoras: kVA			

2. Disjuntores de Pavimento/Bloco e Prumada

Disjuntor do pavimento/bloco	: A – Idem aos pav./blocos:
Disjuntor do pavimento/bloco	: A – Idem aos pav./blocos:
Disjuntor da prumada	: A – Idem às prumadas:
Disjuntor da prumada	: A – Idem às prumadas:

3. Dados da Obra (Ponto de Entrega)

Número da ART de Projeto:*	Número Total de Unidades Consumidoras:*
Endereço da Obra:*	Nº:* Complemento:
Bairro:*	Cidade:* CEP:*
Estado:* Localização:* <input type="checkbox"/> Rural <input type="checkbox"/> Urbano	Data de Vencimento da Fatura: <input type="checkbox"/> 01 <input type="checkbox"/> 06 <input type="checkbox"/> 11 <input type="checkbox"/> 17 <input type="checkbox"/> 22 <input type="checkbox"/> 27
Endereço para correspondência:* <input type="checkbox"/> End. da Obra <input type="checkbox"/> Outro – Informe o endereço completo:	Nº Instalação do Vizinho:

4. Dados do Proprietário

Nome completo (sem abreviações):*		
Filiação (Mãe ou Pai - sem Abreviações):**		
RG/RNE/RANI:**	Órgão emissor:**	Data Expedição:** / /
CPF/CNPJ:*	Sexo:** <input type="checkbox"/> Feminino <input type="checkbox"/> Masculino	Data de Nascimento:** / /
Telefones (informe pelo menos um):*	Fixo: () - Celular: () -	
E-mail:		

5. Observações

--

6. Caracterização Ambiental

A unidade consumidora ou benfeitoria está localizada em:*

- Área Urbana;
- Áreas Protegidas pela legislação, tais como unidades de conservação, reservas legais, áreas de preservação permanente, territórios indígenas e quilombolas, entre outros;
- Entorno de reservatórios de usinas hidrelétricas. Informar distância da edificação à cota máxima: _____ metros;
- Área Rural de Baixo Impacto Ambiental.

Observações:

- a) Para Ligação Nova em área urbana deverá ser apresentado, no ato da solicitação de ligação, um dos documentos emitidos por órgão competente, comprovando que a unidade consumidora está localizada em área regular, conforme relação disponível no portal Cemig, na página de Atendimento, aba Ligação Nova/ Aumento de carga. Endereço eletrônico: http://www.cemig.com.br/pt-br/atendimento/Clientes/Paginas/LIGACAO_NOVA.aspx
- b) Em áreas protegidas pela legislação, é necessária a apresentação de licença ou declaração emitida pelo órgão competente;
- c) Em entorno de reservatório deve ser apresentada autorização da concessionária ou do responsável pelo reservatório.

7. Dados das Unidades Consumidoras

Preencha, individualmente, os campos abaixo referentes a todas unidades consumidoras, de acordo com o tipo de solicitação desejada: **Ligação Nova, Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração:**

- a) Para edificação individual acima de 75kW preencher um quadro abaixo;
- b) Para solicitações com mais de 30 unidades consumidoras, preencher o **Anexo I**, disponível na Agência Virtual, perfil Profissionais, serviço Análise de Carga ou Projeto Elétrico. No APR web, enviar em formato PDF;
- c) Para **Ligação Nova**, informe o número predial, a identificação da caixa (ex: Cond, Lj1, Casa 1, Apto 101 etc.), a atividade principal da unidade consumidora (Residencial, Comercial, Industrial ou Rural) e o Ramo de Atividade (caso não seja residencial);
- d) Para **Alteração de Carga ou Caixa sem Alteração de Carga (com ou sem mudança de local)**, informar o número da instalação, o número do medidor ou o número da caixa. Para o disjuntor preencher conforme exemplos abaixo:
 d.1 – Caixa com troca de monopolar de 40A para tripolar de 60A. **Como preencher:** de 1x40 para 3x60A;
 d.2 – Caixa sem Alteração de Carga com disjuntor tripolar de 60A. **Como preencher:** de 3x60 para 3x60A;
- e) Se a solicitação for para atendimento **híbrido** (ver definição nas normas da Cemig: ND-5.1 e ND-5.2), é **obrigatório** indicar na planta de situação o número predial de cada unidade consumidora;
- f) Para unidades consumidoras com disjuntor tripolar superior a 200A deve ser informada a demanda calculada (em kVA) para a referida unidade.

Unidade Consumidora 1	Unidade Consumidora 2	Unidade Consumidora 3
<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga	<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga	<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga
<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:	<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:	<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:
<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização	<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização	<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização
Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)	Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)	Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)

Unidade Consumidora 4	Unidade Consumidora 5	Unidade Consumidora 6
<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga	<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga	<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga
<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:	<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:	<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:
<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização	<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização	<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização
Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)	Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)	Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)
Unidade Consumidora 7	Unidade Consumidora 8	Unidade Consumidora 9
<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga	<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga	<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga
<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:	<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:	<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:
<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização	<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização	<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização
Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)	Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)	Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)
Unidade Consumidora 10	Unidade Consumidora 11	Unidade Consumidora 12
<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga	<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga	<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga
<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:	<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:	<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:
<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização	<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização	<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização
Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)	Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)	Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)

Unidade Consumidora 13	Unidade Consumidora 14	Unidade Consumidora 15
<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga	<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga	<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga
<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:	<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:	<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:
<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização	<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização	<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização
Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)	Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)	Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)
Unidade Consumidora 16	Unidade Consumidora 17	Unidade Consumidora 18
<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga	<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga	<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga
<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:	<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:	<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:
<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização	<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização	<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização
Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)	Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)	Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)
Unidade Consumidora 19	Unidade Consumidora 20	Unidade Consumidora 21
<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga	<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga	<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga
<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:	<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:	<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:
<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização	<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização	<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização
Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)	Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)	Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)

Unidade Consumidora 22	Unidade Consumidora 23	Unidade Consumidora 24
<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga	<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga	<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga
<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:	<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:	<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:
<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização	<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização	<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização
Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)	Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)	Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)
Unidade Consumidora 25	Unidade Consumidora 26	Unidade Consumidora 27
<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga	<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga	<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga
<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:	<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:	<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:
<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização	<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização	<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização
Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)	Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)	Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)
Unidade Consumidora 28	Unidade Consumidora 29	Unidade Consumidora 30
<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga	<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga	<input type="checkbox"/> Ligação Nova <input type="checkbox"/> Alteração de Carga <input type="checkbox"/> Caixa Existente sem Alteração de Carga
<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:	<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:	<p align="center">Ligação Nova</p> Disjuntor*: A <input type="checkbox"/> Mono <input type="checkbox"/> Bi <input type="checkbox"/> Tri Nº predial*: Caixa: Atividade Principal*: Ramo de atividade*:
<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização	<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização	<p align="center">Alteração de Carga ou Caixa Existente sem Alteração de Carga</p> Instalação/Medidor/Caixa*: Disjuntor*: De: A - Para: A Complemento: De: Para: <input type="checkbox"/> Necessário corte para regularização
Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)	Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)	Demanda: kVA (p/ disjuntor > 200A)

RELAÇÃO DE CARGAS DAS UNIDADES CONSUMIDORAS

Cargas Novas somadas às Cargas Existentes (relação necessária somente para Ligação Nova ou Aumento de Carga)

Inclua no quadro abaixo o resumo da carga do agrupamento, em kW, por unidade consumidora (UC)

UC	Iluminação (kW)	Tomada (kW)	Chuveiro (kW)	Ar Cond. (kW)	Motor Mono. (kW)	Motor Trif. (kW)	Outros	
							Descrição	(kW)
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								
25								
26								
27								
28								
29								
30								
CARGA TOTAL DO AGRUPAMENTO EM kW*								

Na relação acima há motores, máquinas de solda ou outras cargas especiais? * Não Sim – Informe abaixo as cargas e em qual unidade consumidora ficará ligada

Item	Equipamento (Motor, Máquina de Solda etc.)	Nº de fases	Tensão	Tipo de Dispositivo de partida p/ motores	Potência Individual	Quant	Unid. Cons.	kW Total
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								

POTÊNCIA TOTAL EM kW*

Haverá partida simultânea de motores? * Não Sim – Motores das linhas: