



FORMULÁRIO DE SOLICITAÇÃO DE ACESSO PARA MICROGERAÇÃO DISTRIBUÍDA COM POTÊNCIA SUPERIOR A 10 KW

Gerência de Processos Especiais de Expansão de Média e Baixa Tensão - EM/PE - Revisão i - 07/10/2022

1 – IDENTIFICAÇÃO DA UNIDADE CONSUMIDORA – UC

Número do Cliente*: 7005747042 Número da instalação: 3007480995
Titular da Unidade Consumidora*: MUNICIPIO DE DESTERRO DO MELO
Grupo*: B Classe*: Poder Público CPF/CNPJ*: 18.094.813/0001-53
Logradouro*: AVENIDA FRANCISCO AFONSO FILHO Número*: 46 Complemento:
Bairro*: CENTRO Município*: DESTERRO DO MELO Estado*: MG CEP*: 36210-000
Telefone: Celular*: (31) 9 8328-2916 E-mail*: gleydsonhhh@gmail.com

2 – DADOS DA UNIDADE CONSUMIDORA

Localização em Coordenadas UTM - Ponto de Entrega: Fuso: 23 E (Abscissa): 654886 N (Ordenada): 7660787
Carga Instalada (consumo próprio) (kW): 75
Potência do Grupo Motor Gerador de Emergência em Paralelo com a Cemig - Diesel ou Gás (kVA):

Tipo de Solicitação: Conexão de GD em Unidade Consumidora Existente SEM Alteração de Potência Disponibilizada
Tipo de edificação: Edificação Individual
Tipo de Padrão de Entrada: Disjuntor Individual Atual: Tripolar 200 A
Tensão de Atendimento (V): 127/220 Tipo de Ramal: Aéreo
Haverá Mudança de Local do Padrão de Entrada: Não

3 – DADOS DA GERAÇÃO

Tipo de Fonte de Geração: Solar Potência Ativa Instalada Total de Geração da Usina (kW): 75
Modalidade de compensação: Consumo Local Qtde. de Instalações a receber o crédito: 1

Preencher o quadro abaixo para projeto de CENTRAL GERADORA FOTOVOLTAICA.

Potência Total Módulos (kW):	112,6
Potência Total Inversores (kW):	75
Área dos Arranjos (m²):	240
Quantidade de Módulos:	204
Modelo dos Módulos:	ODA550-36V-MH
Fabricante dos Módulos:	OSDA
Quantidade de Inversores:	1
Modelo dos Inversores:	SOLIS-75K-5G
Fabricante dos Inversores:	SOLIS

Preencha o quadro a seguir somente se a usina possui OUTORGA OU REGISTRO. Se não aplicável, mantenha os campos vazios.

CEG do empreendimento:	Número do Ato de Outorga ou Registro:
Nome da Usina:	Ano do Ato de Outorga ou Registro:
Tipo do Ato de Outorga ou Registro:	

4 – DOCUMENTAÇÃO A SER ANEXADA (OBRIGATÓRIA)

- 1 - ART ou TRT¹ do Responsável Técnico pelo projeto e instalação do sistema de microgeração.
- 2 - Memorial descritivo da instalação contendo a planta de situação com indicação do local do padrão de entrada, conforme Normas Técnicas de Distribuição ND 5.1 e ND 5.2 ou indicação do local da subestação de entrada, conforme ND 5.3 e modelos disponibilizados no site da Cemig.
- 3 - Diagrama unifilar contemplando geração, carga, medição e proteção (inversor, se for o caso), conforme modelo disponibilizado no site da Cemig.
- 4 - Certificado de conformidade do(s) inversor(es) ou número de registro de concessão no Inmetro do(s) inversor(es) para a tensão nominal de conexão com a rede.
- 5 - Dados necessários para registro da central geradora conforme disponível no site da ANEEL, a depender do tipo de fonte.
- 6 - Lista de unidades consumidoras participantes do sistema de compensação (se houver) indicando a porcentagem de rateio dos créditos e o enquadramento, conforme Resolução Normativa nº 482/2012.
- 7 - Documento que comprove o reconhecimento, pela ANEEL, da cogeração qualificada (se houver).
- 8 - Formulário de Análise de Carga, com os respectivos anexos necessários (para solicitação de Ligação Nova de Unidade Consumidora com GD ou conexão de GD com aumento ou redução de potência disponibilizada).
- 9 - Documentos originais do titular da UC (RG ou outro documento oficial com foto e CPF) para pessoa física e, em caso de pessoa jurídica, documentos relativos à sua constituição, ao seu registro e do(s) seu(s) representante(s) legal(is).
- 10 - Cópia do instrumento jurídico que comprove o compromisso de solidariedade entre os integrantes de consórcio, cooperativa, condomínio voluntário ou edifício ou qualquer outra forma de associação civil instituída em caso de empreendimentos de modalidade Geração Compartilhada.
- 11 - Quando se tratar de ligações novas, apresentar documento, com data, que comprove a propriedade ou posse do imóvel onde será implantada a central geradora, conforme Art. 67 da Resolução Normativa 1000/2021.



FORMULÁRIO DE SOLICITAÇÃO DE ACESSO PARA MICROGERAÇÃO DISTRIBUÍDA COM POTÊNCIA SUPERIOR A 10 KW

Gerência de Processos Especiais de Expansão de Média e Baixa Tensão - EM/PE - Revisão i - 07/10/2022

12 - Para imóveis rurais apresentar o documento de Cadastro Ambiental Rural – CAR. O CAR é um registro público eletrônico de âmbito nacional, Lei nº 12.651/2012, obrigatório para todos os imóveis rurais.

13 - Documento que comprove a propriedade da unidade consumidora para a qual está sendo solicitada a ligação da central geradora particular pertencente a uma edificação coletiva ou agrupamento.

14 - Documento fornecido pelo condomínio que comprove autorização de uso de área comum da edificação coletiva para instalação de central geradora de uso particular da unidade em questão.

15 - Documento que comprove o direito de posse pelo proprietário da central geradora em casos de aluguel, cessão ou arrendamento de áreas, telhados ou estruturas.

Nota¹: Os Técnicos em Eletrotécnica poderão projetar e dirigir instalações com potência até 800 kVA (Decreto nº 90.922/85)

5 – CONTATO NA DISTRIBUIDORA (preenchido pela Distribuidora)

Responsável / Área:

Gerência de Processos Especiais da Expansão de Média e Baixa Tensão - EM/PE

Endereço:

Av. Barbacena, 1200, Santo Agostinho, CEP 30190-131, BH - MG

Telefone: 0800 721 0167

E-mail: geracaodistribuida@cemig.com.br

6 – SOLICITANTE

Nome do Consumidor ou Procurador Legal*: Gleydson Higino Aparecido Ferreira

Endereço de Correspondência*: Rua 20 n° 323 Nova Pampulha - Vespasiano - MG

Telefone:

Celular*:

(31) 9 8858-7763

E-mail*:

gleydsonhhh@gmail.com

Observações:

Local e data*:

Belo Horizonte - MG, 06 de JUNHO de 2023

Assinatura do Consumidor/Responsável Legal: