

## Declaração

Eu, Thalyta de souza Gonçalves, inscrita no registro de número 1820759288PE venho por meio deste testificar a informação de que não é necessário apresentar a viabilidade de fornecimento de energia elétrica nos projetos relacionados ao empreendimento do **Memorial Arcoverde** à concessionária, uma vez que, conforme informação da própria Concessionária de Pernambuco, a exigência de viabilidade se aplica apenas para projetos com demanda a partir de 200 kW.

Essa orientação nos foi confirmada por meio do canal oficial disponibilizado pela concessionária, conforme Imagem 01 e, acessada no link em anexo abaixo.

### DISPONIBILIDADE DE ENERGIA

A análise de viabilidade técnica é o estudo necessário para a verificação da disponibilidade da rede para atendimento aos novos consumidores ou ao acréscimo de demanda contratada. O estudo possui validade de 180 (cento e oitenta) dias, contados após sua emissão e dever ser solicitado quando:

- Ligação de nova unidade com demanda superior à 200kW;
- Aumento de demanda, sendo o acréscimo superior à 100kW;
- Alteração de potência da subestação com aumento de demanda, sendo sendo o acréscimo superior à 100kW.

Após análise, a Neoenergia Pernambuco informará a disponibilidade de fornecimento de energia elétrica para atender a unidade consumidora, bem como a necessidade de obras de expansão ou de reforço no sistema elétrico e os custos envolvidos a garantir a qualidade da energia fornecida. Expirado o prazo do estudo, será necessário solicitar nova consulta à Neoenergia Pernambuco, para a renovação da carta, tendo em vista a necessidade de equação do projeto.

### Imagem 01 – Disponibilidade de Energia

MEMORIAL ARCOVERDE	DESCRIÇÃO	CARGA INSTALADA(KVA)	NOVA DEMANDA (KW) – 80%
CÓDIGO DE INSTALAÇÃO	QGBT	196,5	157
novo			Demanda abaixo de 200KW
CÓDIGO DO CLIENTE	TOTAL (KVA):	196,5	
novo			

Link em anexo:

<https://clientescorporativos.neoenergiapernambuco.com.br/servicos/Paginas/orientacoes-gerais-disponibilidade-de-energia.aspx>

Data de revisão 16/06/2025.

*Thalyta de Souza Gonçalves Matias*  
Eng. Eletricista – CREA-PE 1820759288