

# Como evitar reprovações técnicas

## Dicas para evitar a reprovação na vistoria GD.



Gostaríamos de trazer mais algumas dicas muito importantes que podem evitar que haja reprovação técnica no momento da vistoria e conexão de sua unidade geradora. Fique atento!

### | Livre acesso

Nossa equipe deve ter acesso ao padrão do cliente, pois, caso não tenha, o serviço não será executado;

### | Padrão concluído

Você deve solicitar a visita da nossa equipe apenas quando o padrão estiver pronto. Com a antecipação dos prazos, a margem de tempo para finalização do padrão antes da visita da equipe está cada vez menor, e caso a equipe visite o local e o padrão não esteja pronto, você terá que solicitar novamente a visita da equipe e aguardar;

### | Sinalização

Diferente das ligações normais, o cliente de Mini e Microgeração deve instalar uma placa de advertência da sua geração própria para garantir a segurança de todos, caso isso não tenha feito, o padrão está sujeito à reprova;



### | Atenção!

A montagem do padrão deve ser feita conforme o projeto aprovado pela distribuidora. A norma que trata de Microgeração Distribuída é a DIS-NOR-031.

Estamos certos de que seguindo essas dicas as chances de ter sua ligação reprovada serão mínimas e a unidade geradora será conectada dentro do prazo estabelecido pela ANEEL.

Conte sempre com a gente!