

Posso enviar créditos para outra conta?

Sim! O que sobra da usina pode ser enviado para outra conta de mesmo titular e dentro da mesma distribuidora.

Preciso conectar na rede da distribuidora?

Off grid -> Sistema com bateria, desconectado da rede. Custo elevado.

On Grid -> Ligado na rede da distribuidora, é feito um projeto para ter autorização.

Meu sistema gera em dias nublados?

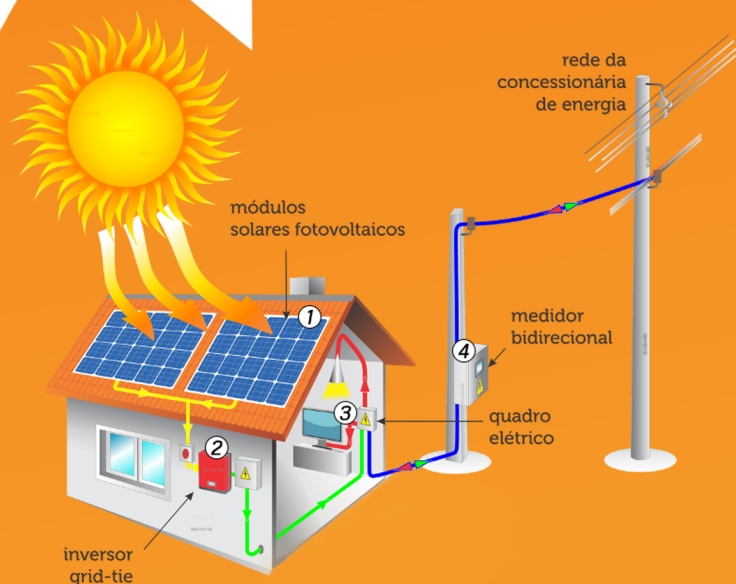
Continua gerando sim, pois é através da luz solar. Vai gerar menos, que compensa em dias mais ensolarados.

[Clique para assistir o vídeo](#)

Tudo o que você precisa saber sobre energia solar

Como funciona o sistema de energia solar?

- 1) As placas geram a energia
- 2) O inversor converte a energia
- 3) A energia abastece os equipamentos
- 4) E o que "sobra" é injetado na rede!



**Quantas placas
são necessárias
para meu
consumo?**

Cada placa gera uma quantidade de energia. Assim, quanto maior a conta de luz, mais placas! A gente dimensiona para você! 😊

[Clique para assistir o vídeo](#)

**Então preciso
trocar a fiação
da minha casa?**

Na maioria das vezes não, pois o sistema é conectado no quadro ou em outro ponto da casa. Mas precisa ser avaliado se a carga pretendida é comportada!

[Clique para assistir o vídeo](#)

**Consigo acompanhar
a geração depois de
instalado?**

Sim! Se tiver internet no local, é possível monitorar até de forma remota.



**Tudo o que você
precisa saber
sobre energia
solar**

**“Inversor ou
microinversor?”**

Os dois convertem a energia solar! Mas o microinversor é mais otimizado, e geralmente possui valor mais alto. Avaliar em cada caso!

**“Como saber comparar
e escolher a empresa
que vai instalar?”**

Simples: um sistema que dura 25 anos precisa ter **confiança e experiência**. Avalie esse quesito na hora de escolher!

**“Aquecimento solar x
energia fotovoltaica?”**

Um é calor do sol para aquecer a água, o outro, a luz que gera energia elétrica! [Clique para assistir o vídeo](#)

[Clique para assistir o vídeo](#)