

# Apresentação Comercial

# Quem Somos

## SOLUÇÕES EM ENERGIA FOTOVOLTAICA

A MHMTELEINFORMATICA Energia Solar é uma empresa brasileira que atua no mercado de energia solar fotovoltaica, promovendo vendas de sistemas de geração de energia elétrica em todo o Brasil.

Nosso compromisso com a transparência e nossos objetivos alinhados com as necessidades de nossos clientes, sejam eles Pessoa Física ou Pessoa Jurídica, nos projetam à frente dos desafios e possibilidades atuais do mercado nacional de energia fotovoltaica.

Comercializamos equipamentos de fabricantes e marcas reconhecidas mundialmente, por possuírem um alto padrão de qualidade, segurança, e confiabilidade. Esses são os elementos chave que garantem à MHMTELEINFORMATICA Energia Solar uma entrega rápida e preços competitivos.



MHM Solar - Energia Solar - [solar.mhmteleinformatica.com.br](http://solar.mhmteleinformatica.com.br) - [solar@mhmteleinformatica.com.br](mailto:solar@mhmteleinformatica.com.br)

# Como Atuamos

Somos especialistas em projetar e instalar sistemas solares em: residências, empresas e condomínios residenciais/comerciais em geral.



# Porque Contratar ?

Apoiamos a inovação tecnológica aliada ao desenvolvimento sustentável, promovendo melhorias que não prejudiquem o meio ambiente.



**Redução em até 97,4% na conta de energia elétrica mensal;**



**Geração da sua própria energia, por meio de combustível limpo;**



**Baixo custo de manutenção;**



# Energia Solar

## VOCÊ SABIA?

Desde 17 de abril de 2012, quando entrou em vigor a Resolução Normativa ANEEL nº 482/2012, o consumidor brasileiro pode gerar sua própria energia elétrica a partir de fontes renováveis e inclusive fornecer o excedente para a rede de distribuição de sua localidade.

Este tipo de energia proveniente do Sol é captada através de recursos materiais, como por exemplo os painéis solares extremamente populares nos dias de hoje, que são formados através de células fotovoltaicas que têm como principal objetivo a transformação de energia solar em energia elétrica, térmica ou mecânica. Esta energia pode ser utilizada para diversos fins, seja a título particular ou até mesmo empresarial.



# Benefícios

## LINHA DE CRÉDITO ESPECIAL

Hoje o Brasil vem avançando na criação de créditos para energias renováveis e para fotovoltaica não é diferente, os grandes bancos brasileiros já criaram linhas de crédito especialmente para geradores fotovoltaicos, tanto para pessoa física quanto para pessoa jurídica. Dessa maneira a energia solar está cada vez mais acessível a todos!

## SUSTENTABILIDADE

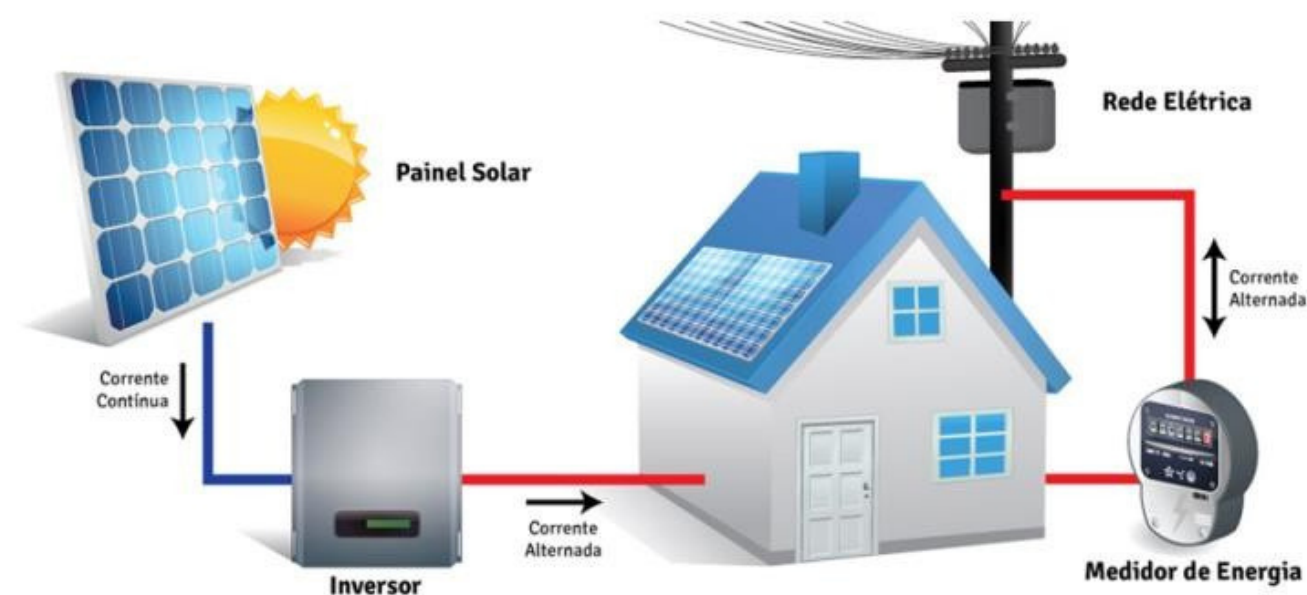
Por vir de uma fonte totalmente limpa, renovável e com disponibilidade infinita, o sol, é a grande aposta para nossas futuras gerações. Além disso, sua produção não emite qualquer tipo de poluição ou gases de efeito estufa, garantindo o compromisso do país na diminuição de CO<sub>2</sub>.

## ECONOMIA

Uma vez instalado um sistema fotovoltaico você pode gerar 100% da energia que consome tendo uma economia de até 95% em sua conta! Além disso é possível economizar em mais de um lugar, você pode instalar em sua casa e abater na conta da residência e de seu negócio por exemplo.

# Sistemas Fotovoltaicos

## On-Grid (Conectado à Rede)



Os sistemas ON GRID são conectados à rede elétrica, por isso, sempre que houver excedente de energia gerada pela luz solar, a mesma é armazenada na rede elétrica, gerando descontos na sua conta independentemente do período do dia. Se a energia gerada não for suficiente, a rede elétrica compensa o que faltar. No fim das contas, você paga para a distribuidora a energia consumida da rede elétrica menos o que foi produzido por você.

## Off-Grid (Isolado)



Já os sistemas isolados ou OFF GRID são caracterizados por não estarem conectados à rede elétrica. Esse sistema é utilizado para uso local e específico, abastecendo diretamente os aparelhos que utilizarão a energia. Esta solução é bastante utilizada em locais remotos que não possuem ligação com distribuidoras de energia. Aqui, a energia produzida é armazenada em baterias e não na rede elétrica, essas baterias garantem o abastecimento em períodos sem sol.

# Qual a melhor escolha?



Depende de suas necessidades. O sistema ON GRID é mais recomendado se você deseja alimentar toda a sua residência ou empresa. No entanto, se você não tem ligação com alguma distribuidora ou tem problemas no abastecimento e deseja ter independência do serviço das concessionárias de energia, o sistema OFF GRID é mais adequado.

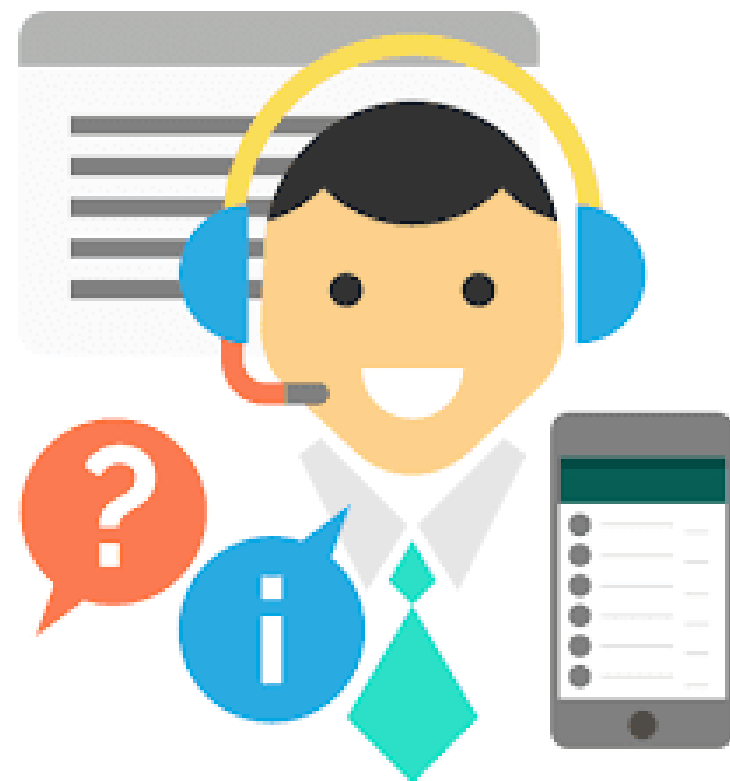


# Financiamento

O financiamento de sistemas de energia solar fotovoltaica pode ser uma alternativa interessante para aqueles que pretendem investir neste tipo de fonte de energia sem abrir mão do capital próprio. Com isto é possível eliminar a necessidade de desembolso inicial e possibilitar ao investidor utilizar a economia da conta de luz para pagar gradativamente seu sistema fotovoltaico.



**FALE  
CONOSCO**



**Whatsapp : +55 11 98297-0123**

**ou Tel: (11) 2335-5416**

**E-mail: [solar@mhmtelinformatica.com.br](mailto:solar@mhmtelinformatica.com.br)**

**site: [solar.mhmtelinformatica.com.br](http://solar.mhmtelinformatica.com.br)**