ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA

www.jupitersolar.com.br

3 MOTIVOS PARA INVESTIR



É UM EXCELENTE NEGÓCIO COM RETORNO GARANTIDO.



É FÁCIL E RÁPIDO DE INSTALAR



PROTEGE O MEIO
AMBIENTE E MELHORA
AS CONDIÇÕES DE VIDA
NO PLANETA.



É UM EXCELENTE NEGÓCIO COM RETORNO GARANTIDO.

- O primeiro aspecto que devemos considerar é o aspecto econômico e financeiro, de nada adianta falarmos em sustentabilidade, autonomia, etc, se tiver que pagar mais por tudo isso.
- Neste aspecto os sistemas de energia solar fotovoltaica são extremamente lucrativos e os retornos são muito fáceis de serem comprovados.



É UM EXCELENTE NEGÓCIO COM RETORNO GARANTIDO.

• Em um sistema solar fotovoltaico o custo de instalação é que vai definir o custo da energia, porque depois de instalado não há combustível ou gasto com matéria prima para fazer o sistema funcionar, pois ele é movido pelo sol, que não custa nada e é inesgotável, o restante dos custos como manutenção, seguros, etc....são baixíssimos.

VEJA UM EXEMPLO BEM SIMPLES

- No Brasil o custo do kwh fica entre R\$ 0,55 a R\$ 0,85, dependendo do estado e da época do ano.
- O custo do kwh gerado a partir de um sistema solar fotovoltaico é de R\$ 0,20 a R\$ 0,27, dependendo da região.
- Os dados acima demonstram que a energia produzida por um sistema solar fotovoltaico é 70% mais barata que a energia comprada das concessionárias.

VEJA QUANTO VOCÊ GANHA

- No consumo de R\$ 1.000,00/mês com energia comprada da concessionária.
- Durante 25 anos você terá gasto R\$ 300.000,00
- Se você gerar esta mesma energia com sistema solar.
- Durante 25 anos você terá gasto R\$ 90.000,00

VEJA QUANTO VOCÊ GANHA

 Você terá economizado durante este tempo R\$ 210.000,00

VOCÊ ACHA ISSO UM BOM NEGÓCIO?



• É muito simples instalar um sistema solar fotovoltaico, em apenas 5 dias você já estará gerando sua própria energia de forma definitiva e segura, tanto para sua residência, comércio ou indústria.

SÃO 3 OS PRINCIPAIS COMPONENTES DO SISTEMA



PAINEL SOLAR



INVERSOR INTERATIVO



MEDIDOR BIDIRECIONAL

PAINEL SOLAR



São as placas solares ou painéis solares que ficam instalados geralmente nos telhados, estas placas recebem a energia do sol e transformam em corrente contínua.

Há uma infinidade de modelos, tamanhos, capacidades, sistemas construtivos, tecnologias e fabricantes.

O que determina qual painel usar no seu projeto são as características do seu sistema e também o tipo de projeto elaborado.

INVERSOR INTERATIVO



O inversor é um equipamento relativamente pequeno e fica instalado dentro da residência ou empresa em local protegido.

Ele é o cérebro do sistema e responsável pela transformação da energia vinda dos painéis (corrente contínua) em energia elétrica para uso na residência ou empresa (corrente alternada).

Também há vários modelos, tamanhos, e fabricantes.

MEDIDOR BIDIRECIONAL



Este equipamento é fornecido pela concessionária e vai substituir o atual "medidor" que você usa hoje.

Ele tem a função de medir toda a energia que sai do seu sistema e vai para a rede e também da energia que vem da rede e vai para o seu sistema.

Funciona como um sistema de crédito e débito.



PROTEGE O MEIO AMBIENTE E MELHORA AS CONDIÇÕES DE VIDA NO PLANETA.

- Os sistemas fotovoltaicos são sustentáveis porque geram energia de fontes inesgotáveis.
- Por definição, sustentável é a energia que a geração atual usa sem comprometer as gerações futuras, isso significa que quando você opta por sistema solar fotovoltaico você protege seus filhos e netos.

BENEFÍCIOS DA ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA:

Nenhuma emissão de gases tóxicos e de aquecimento global.

Fonte de energia abundante e inesgotável.

Auto-produção ou Independência energética.

Rede de energia mais confiável e segura.



DE ACORDO COM "BROOKINGS INSTITUTE", A ENERGIA SUSTENTÁVEL GERA ATÉ 3 VEZES MAIS EMPREGOS QUE ENERGIA DE COMBUSTÍVEIS FOSSEIS.



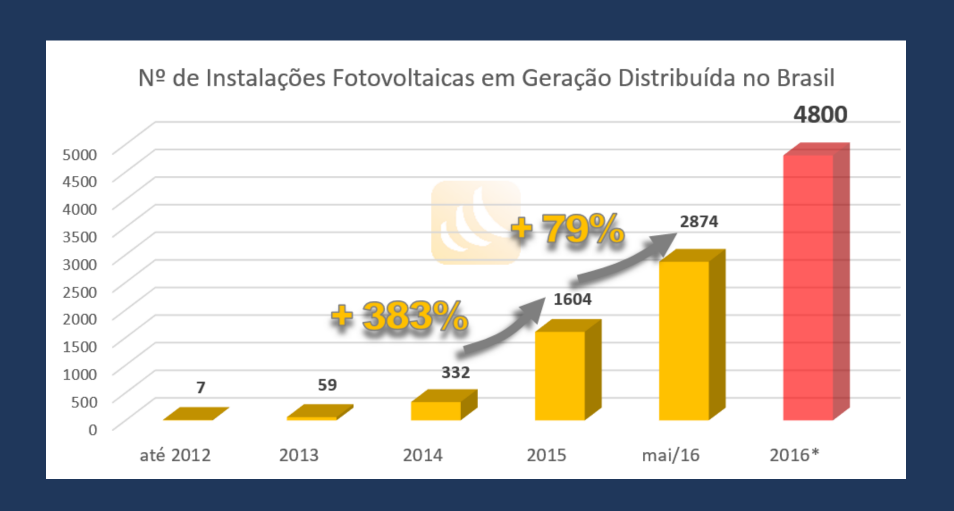
UM SISTEMA FOTOVOLTAICO DE 3 KWP, SISTEMA PADRÃO PARA RESIDÊNCIA DE PORTE MÉDIO, EM 20 ANOS VAI EVITAR 99 TONS. DE CO2 NA ATMOSFERA.



ISSO EQUIVALE A PLANTAR 320 ÁRVORES OU TIRAR 100 CARROS DAS RUAS.



FAÇA PARTE DESTE NEGÓCIO QUE CRESCE 300% AO ANO NO BRASIL, MESMO NA CRISE.



WWW.JUPITERSOLAR.COM.BR



