

PROTECK SOLAR
PROJETOS DE ENERGIA SOLAR



**MÍDIA
KIT**

**Energia Natural Renovável. Você ECONOMIZA,
o Planeta AGRADECE!**



A EMPRESA



QUEM SOMOS

Somos uma nova empresa no mercado especializada em Energia Solar, atendemos as expectativas de nossos clientes com transparência e flexibilização orçamentária. Oferecemos projetos de sistema fotovoltaico auxiliando e estabelecendo alternativas sustentáveis em consumo na geração de Energia Solar.

Executamos trabalhos de confiança para a transformação em um consumo consciente e compromisso, oferecendo conforto e economia através de uma energia limpa e renovável preservando a sustentabilidade de nosso planeta, colaborando com melhorias e qualidade para nossa vida futura e geração com um novo conceito em Energia Natural

NOSSO DIFERECIAL.



Nossos técnicos acompanham as obras do começo ao fim, mantendo um bom relacionamento com nossos clientes mantendo-os informados. Manutenção e limpeza das placas, bônus por 2 anos e uma equipe treinada em atendimento e pós venda...



O QUE É Energia FOTOVOLTAICA?



O QUE É ENERGIA FOTOVOLTAICA?.

Energia solar é um termo que se refere à energia proveniente da luz e do calor do Sol. É utilizada por meio de diferentes tecnologias em constante evolução, como o aquecimento solar, a **energia solar fotovoltaica**, a energia **heliotérmica**, a **arquitetura solar** e a **fotossíntese artificial**. Tecnologias solares são amplamente caracterizadas como ativas ou passivas, dependendo da forma como capturam, convertem e distribuem a energia solar. Entre as técnicas solares ativas estão o uso de **Painéis Fotovoltaicos**, concentradores solares térmicos das usinas heliotérmicas e os aquecedores solares.





VANTAGENS



QUAIS AS VANTAGENS DA **ENERGIA SOLAR NATURAL?**

A energia solar contribui para a preservação do meio ambiente. É uma fonte de energia limpa e renovável, que auxilia na economia de energia elétrica. Além dos diversos benefícios apresentados, ela conta com uma instalação fácil, valoriza seu imóvel e possibilita a geração de créditos energéticos.

VANTAGENS ESPECIAIS.



PROFISSIONAIS QUALIFICADOS

Treinados e capacitados para executar serviço com qualidade garantindo a confiabilidade dos projetos e instalação. Realizamos constantes reciclagens em treinamentos e cursos, acompanhando as novidades do mercado solar para oferecer excelência em nossos serviços com tecnologia .

VANTAGENS



PREÇO QUE CABE NO SEU BOLSO

Investimentos com custo/benefício satisfatório, com retorno rápido para seu bolso, com a diminuição no valor da sua conta de luz



INSTALAÇÃO RÁPIDA E GARANTIA DE 25 ANOS

Instalação segura! Cumprimos todas as normas de segurança na instalação de seu kit fotovoltaico, garantindo a qualidade da instalação rápida. Garantia nos módulos fotovoltaicos por 25 anos gerando energia com fontes renováveis.





VANTAGENS

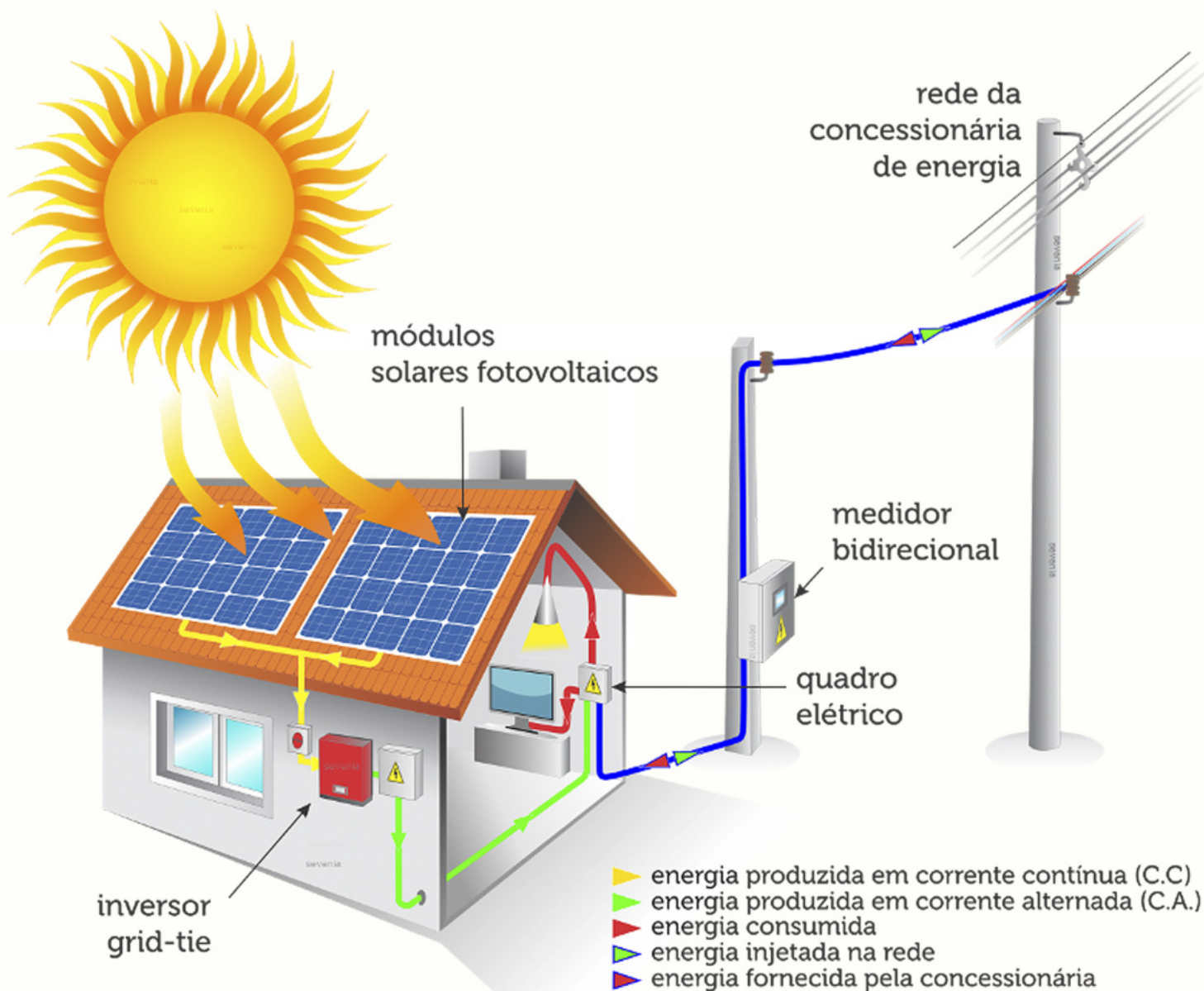


VANTAGENS DA ENERGIA SOLAR!

- A energia solar não polui durante seu uso. A poluição decorrente da fabricação dos equipamentos necessários para a construção dos painéis solares é totalmente controlável utilizando as formas de controlo existentes atualmente.
- As centrais necessitam de manutenção mínima.
Os painéis solares são a cada dia mais potentes ao mesmo tempo que seu custo vem decaindo. Isso torna cada vez mais a energia solar uma solução economicamente viável. Saiba qual o tempo de vida útil dos painéis solares fotovoltaicos.
- A energia solar é excelente em lugares remotos ou de difícil acesso, pois sua instalação em pequena escala não obriga a enormes investimentos em linhas de transmissão.
- Em países tropicais, como o Brasil, a utilização da energia solar é viável em praticamente todo o território, e, em locais longe dos centros de produção energética sua utilização ajuda a diminuir a procura energética nestes e conseqüentemente a perda de energia que ocorreria na transmissão.



ESQUEMA GRÁFICO





GARANTIAS



- Garantia de **25 ANOS** com **82%** da Potencia de Saída;
- Garantia de **12 ANOS** contra defeitos de Fabricação;
- Garantia de Mão de Obra **sem custos** na reposição de itens na Garantia;
- Módulo Policristalino, **maior produção Mundial**;
- Mão de Obra Própria, com **NR 18 e NR 35**;
- Sistema de gerenciamento **Wireless** (quando houver rede)
- Sistema de gerenciamento **Antipane** por e-mail cadastrado
- **Analise de Consumo**
- **Projeto personalizado**
- Módulos **Leves e resistentes** desenvolvidos para **ficarem no tempo**
- Projeto e Liberação na Concessionária;
- Acompanhamento até homologação final;
- **Selo A do INMETRO**;
- Estrutura de Fixação em Alumínio;
- Suportes personalizados para cada tipo de Telhado;
- Sistemas de proteção individual para todo sistema;
- Captação de recursos específicos para viabilizar os sistemas



PROJETOS



RESIDENCIAL

Através dos painéis solares que captam a luz do sol geram energia elétrica por meios de efeitos fotovoltaico .



COMERCIAL

Sistema fotovoltaico. Mais economia e retorno financeiro. Diminua os custos, aumente sua produção e aumente seu faturamento



INDÚSTRIA

Funciona exatamente como sistema fotovoltaico residencial e comercial ele permite que gere parte ou toda energia que você consome em sua indústria .



RURAL

Se você reside em zonas rurais e pensa em economizar, saiba que os gastos com energia solar para zona rural são baixíssimos. Portanto, é possível optar por um kit de energia solar rural para reduzir os custos da geração de energia elétrica em seu imóvel e aumentar seus lucros através do agronegócio.



GUIA CPFL



NORMAS DA CPFL.



Este guia tem como objetivo apresentar, de forma simplificada, as regras e procedimentos do Grupo CPFL para atendimento às Solicitações de Acesso a micro e minigeração distribuída.

Importante salientar que o detalhamento da Norma Técnica da CPFL está registrado no GED 15303, disponível nas Normas Técnicas, acesse o site ou veja o documento PDF clicando no botão.

[PDF / GUIA CPFL](#)



[SITE CPFL](#)



AGENDE UMA
VISITA!

CONTATOS:

Toque nos ícones, visite nossas mídias
Sociais e fale direto conosco!



Telefones



(11) 98514-3059

Lucas Martins



(11) 95351-8883

Wesley Silva

Email

contato@protecksolar.com.br



Site

Horários

Horário de funcionamento:

segunda a sexta das 08h as 18h

sábado 7h as 13h



Proteck solar



@protecksolar