

A worker in orange safety gear, including a hard hat and gloves, is kneeling on a large array of solar panels. The scene is set at sunset or sunrise, with a warm, golden glow in the sky. A large, thick orange arc is superimposed over the image, framing the worker and the solar panels. The background is a clear sky with some light clouds.

# RETROFIT SOLAR

ENERGIA LIMPA E ACESSÍVEL

**ENERGIA SOLAR  
FOTOVOLTAICA**

A Retrofit Solar é uma empresa integradora de energia solar, fonte a qual nos dedicamos exclusivamente. A companhia desenvolve projetos de engenharia, incorporando, integrando e instalando sistemas solares fotovoltaicos para geração distribuída em Sergipe, nosso foco inicialmente.

## MISSÃO

Gerar valor e vantagens competitivas para nossos clientes, atuando no mercado de Energia Solar de forma a acelerar a transição da Energia Convencional para a Energia Limpa e Sustentável.

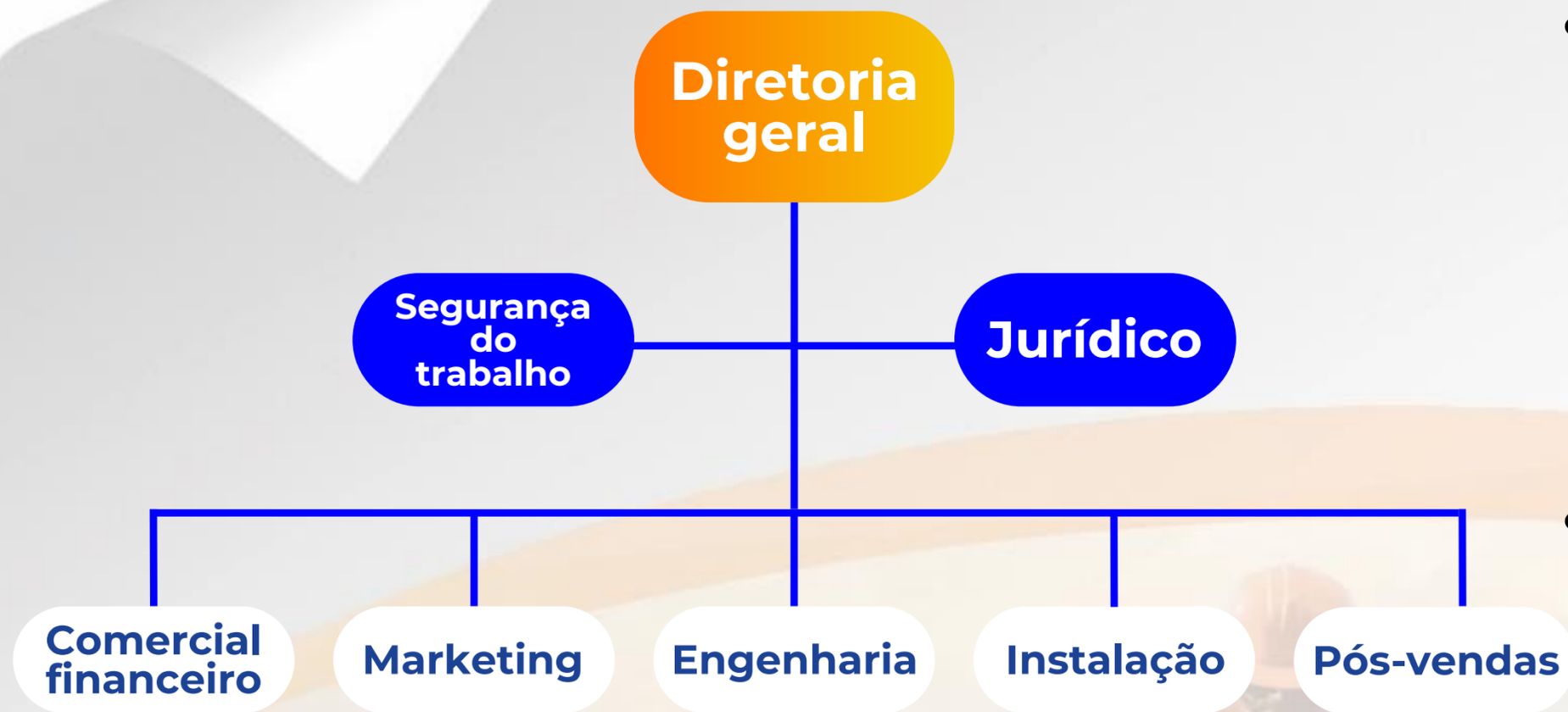
## VISÃO

Ser a melhor empresa de Energia Solar, em Sergipe, no que diz respeito a geração de valor e sustentabilidade para os clientes e colaboradores.

## VALORES

Ser a melhor empresa de Energia Solar, em Sergipe, no que diz respeito a geração de valor e sustentabilidade para os clientes e colaboradores.

# MACROESTRUTURA



- Contamos com uma equipe altamente qualificada e em constante evolução, composta de profissionais treinados tanto do ponto de vista técnico quanto do ponto de vista relacionado a segurança do trabalho;
- O diferencial da equipe Retrofit Solar está na maneira como atua, sempre preocupada com a qualidade em todas as fases do processo, garantindo a performance de cada projeto e consequentemente a satisfação dos clientes.

**ENDEREÇO:** Av. Jorge Amado, 1565 - Jardins, Aracaju - SE, 49025-330.



SOFTWARE: SOLERGO para dimensionamento dos projetos

<https://www.youtube.com/watch?v=nNUh43x9yY4>

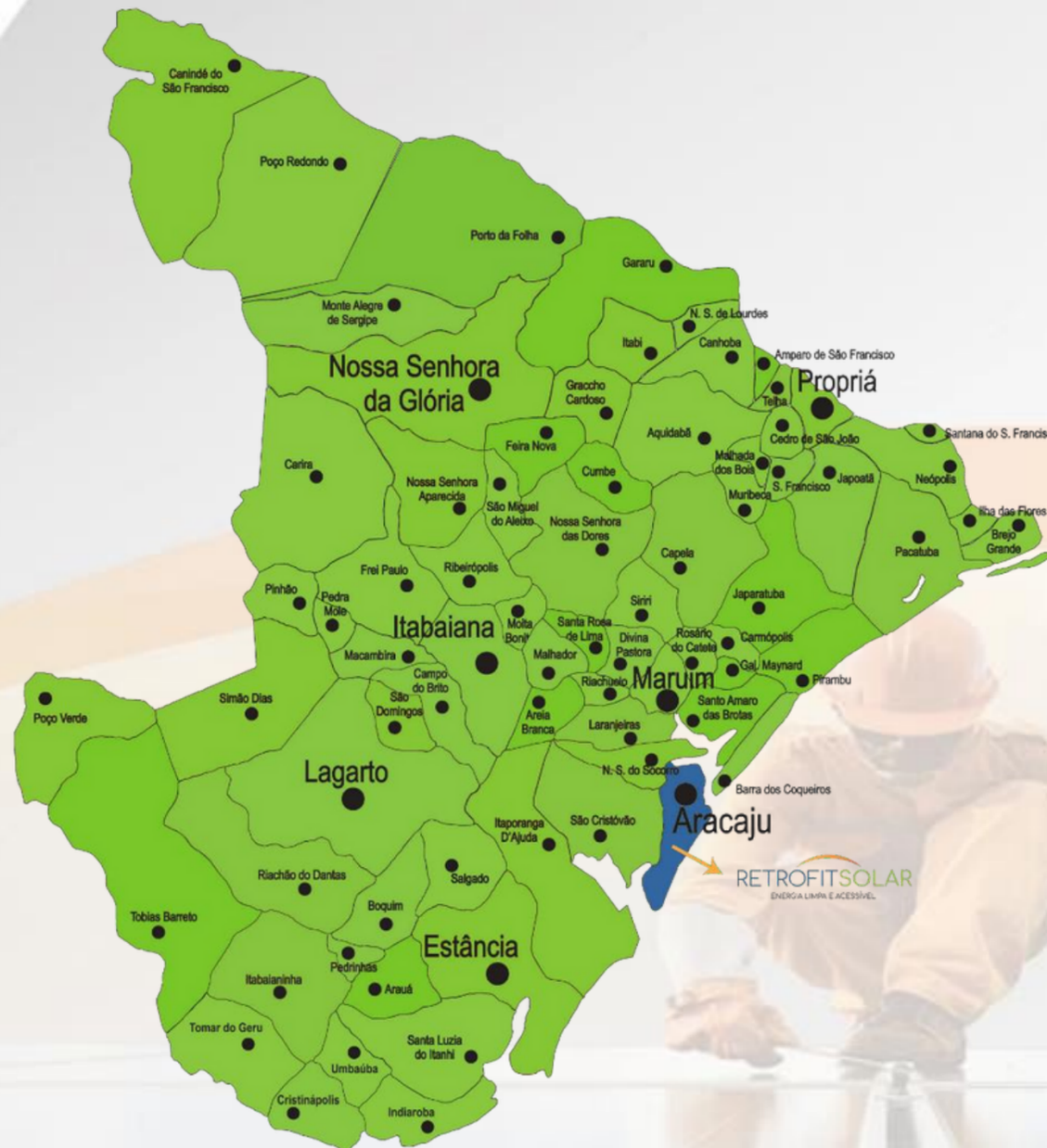
SOFTWARE SOLERGO

**solergo**



ANÁLISE DE SUPERFÍCIE COM DRONE

# ABRANGÊNCIA



- A Retrofit Solar atua em todo o estado de Sergipe através de sua equipe comercial e seus representantes;
- Projetos fora do estado de Sergipe, estão sujeitos a aprovação da administração da empresa.

# INSTALAÇÃO COMPLETA DO SISTEMA DE FORMA INTEGRADA



## Aluguel do Sistema de Energia Solar

- Investimento zero;
- Economia de até 30% em sua conta energia, equivalente a 4 contas de energia;
- Possibilidade de compra do sistema solar em qualquer momento do contrato;
- M&O (Monitoramento e Operação).



## Venda do Sistema de Energia Solar

- M&O (Monitoramento e Operação) por 5 anos direto com a Retrofit Solar;
- Temos financiamento para pessoa física e jurídica.



# OPERAÇÕES

Projetos personalizados: Uso de drone para captar fotos panorâmicas



Software SOLergo para cálculo dos projetos e análise de sombreamento



Visitas técnicas para observação do padrão de entrada/medidor da concessionária/reforço do sistema.



Presença da Segurança do trabalho antes (análise de riscos) e durante (preenchimento da PT e linha de vida) as instalações



Utilização dos EPIs obrigatórios para execução da instalação



Equipe especializada em instalação de sistemas fotovoltaicos.

# HISTÓRICO INSTALAÇÕES

## ACADEMIA DOJOKAI

Um dos Maiores Sistemas Geradores Fotovoltaico de Sergipe. O sistema possui 168 módulos e uma potência de 53,76 KW, gerando uma economia mensal de aproximadamente R\$ 5.400,00.



# HISTÓRICO INSTALAÇÕES

## PROJETO RESIDENCIAL - ARACAJU

Maiores Sistema Gerador Fotovoltaico Residencial de Aracaju. O sistema possui 59 módulos e uma potência de 19,47 KW, gerando uma economia mensal de aproximadamente R\$ 1.800,00.



# HISTÓRICO INSTALAÇÕES

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE

Instalação no prédio de Engenharia Elétrica da UFS. O sistema possui 128 módulos e uma potência de 54 KW, gerando uma economia mensal de aproximadamente R\$ 2.500,00.



# HISTÓRICO INSTALAÇÕES

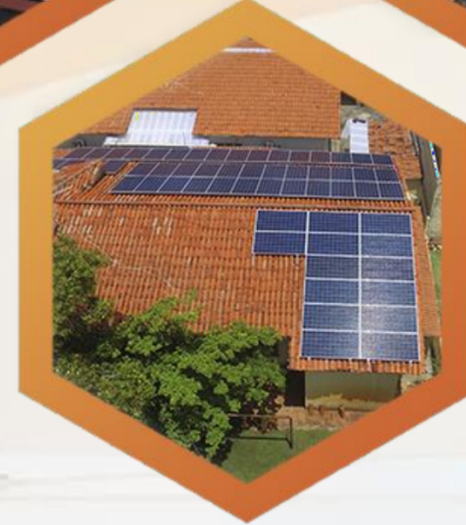
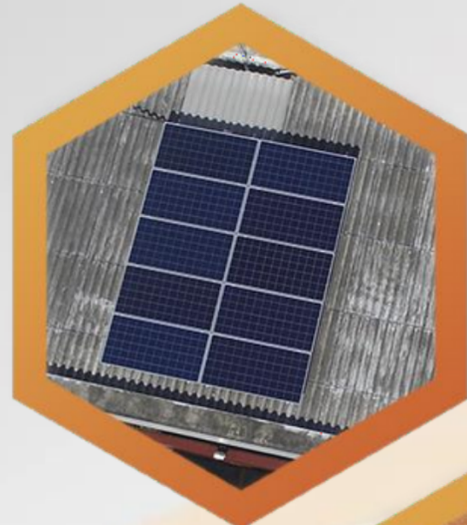
## COND. MANSÃO JUSSARA CUNHA

Primeira instalação em área comum de um prédio de apartamentos residenciais em Sergipe. O sistema possui 106 módulos e uma potência de 34,45 KW, gerando uma economia mensal aproximadamente R\$ 3.000,00.



# HISTÓRICO INSTALAÇÕES

MAIS DE 1000 MÓDULOS INSTALADOS



# DIFERENCIAIS

Profissionais com certificações de segurança: NR-35 (trabalho em altura) e NR-10 (instalações e serviços em eletricidade);



Instaladores treinados em SP e futuramente serão certificados pela ABGD (Associação Brasileira de geração distribuída);



Pós-vendas de até 5 anos diretamente com a empresa;



Empresa possui solar verificador selo do portal. Atestando a qualidade de nossos serviços;



Utilização do Smart Meter nas instalações, é um aparelho que faz a medição do consumo real e geração de energia do cliente



Entrega de um cartão pen drive, contendo cópia de todos os documentos, projeto executivo e informações a respeito do sistema adquirido



# FORNECEDORES



**RETROFIT SOLAR**  
ENERGIA LIMPA E ACESSÍVEL

| **SOMOS  
ASSOCIADOS**



**Associado**

[www.geracaodistribuida.org](http://www.geracaodistribuida.org)



[www.portalsolar.com.br](http://www.portalsolar.com.br)



[www.americadosol.org](http://www.americadosol.org)

 (79) 99172-8000

 (79) 99674-0303

 SITE: [WWW.RETROFITSOLAR.COM.BR](http://WWW.RETROFITSOLAR.COM.BR)

 E-MAIL: [CONTATO@RETROFITSOLAR.COM.BR](mailto:CONTATO@RETROFITSOLAR.COM.BR)

 @RETROFITSOLARENERGIA

 ENDEREÇO: AV. JORGE AMADO, 1565 - JARDINS, ARACAJU - SE, 49025-330.