



# Tadeu Solar

A energia renovada a cada dia

## Sistemas Energéticos

Conectado a rede

Autônomo / Híbrido

Grupo Geradores

Sistema de Climatização

Rua João Belotti, 525 - Vila Dainese

Cep: 13.469-573 - Americana - SP

Site: [www.comercialtadeu.com.br](http://www.comercialtadeu.com.br)

Tel: (19) 3462-5443

e-mail: [tadeusolar@comercialtadeu.com.br](mailto:tadeusolar@comercialtadeu.com.br)



## Ganhe dinheiro gerando sua própria energia elétrica limpa, sustentável e renovável todos os dias com o sol.

De acordo com a resolução 482 + resolução complementar 687 da Aneel (Agência Nacional de Energia Elétrica) qualquer cidadão brasileiro seja ele pessoa física ou pessoa jurídica consumidor de energia elétrica. Pode gerar sua própria energia que consome.

Para isso é só instalar gerador de energia fotovoltaica. Este sistema pode ser instalado sobre garagem, laje, telhado ou até mesmo no chão.

Todo nosso sistema está homologado pelo Inmetro, tem garantia de no mínimo 5 anos e garantia de eficiência de geração com 80% por no mínimo 25 anos

Nossos equipamentos começam gerar energia elétrica a partir de 50 kWh/mês até usina que geram GW com fotovoltaica.

Estes equipamentos são financiáveis com linha de crédito direcionados para este seguimento com juros muito baixos em até 72 meses para pagar, com retorno parcial do investimento começando já no primeiro mês da instalação.

Solicite um orçamento

Confie seu projeto, a instalação de seu sistema fotovoltaico a uma marca mundial presente em mais de 80 países.

Estamos á disposição para auxilia-lo no levantamento de seu consumo, no financiamento, projeto e a homologação do sistema junto a concessionária de energia elétrica que irá gerar sua energia por no mínimo 25 anos.

Como Funciona?

Durante o dia o sistema gera energia com a luz do sol, se não for consumida toda energia que está sendo gerada, ela vai para a rede da rua; e a noite ou dias chuvoso você pega esta energia de volta sem pagar por ela

Quanto será sua conta de energia do mês.

Para consumidores de 127 volts conectado a rede será de 30 Kwh/mês

Para consumidores de 220 volts será de 50 kwh/mês

Para consumidores de 220 trifásico será de 100 kwh/mês

Obs: mais taxa de iluminação publica para cada consumidor

Então é só ver o preço do Kwh e multiplicar pela tabela acima, lembrando que o aumento da tarifa de energia aumenta todo ano bem acima da inflação.(mais ou menos 15%)

Pense nisso!