



Sistema Fotovoltaico

Cliente:

IBIPORA PREF GABINETE DO PREFEITO

Código: 660

Data: 19/07/2022

Validade:

Dados do sistema:

Potência do sistema: 141,7

kWp kWP

Cidade: IBIPORÃ/PR

Consultor Responsável:

Marcus

Contato: 43 99156-1670















Sobre a Eletiza

A ELETIZA nasceu em 2017 com o objetivo de levar soluções fotovoltaicas para gerar energia solar e economia aos seus clientes.

Contamos com diversos profissionais especializados para trazer até você uma solução personalizada, com ótimo desempenho e retorno financeiro a sua empresa, residência ou propriedade rural.

Cuidamos de todas as etapas, desde o levantamento de informações para atender a sua necessidade, elaboração do projeto, implantação e manutenção do sistema.

Somos referência em qualidade e agilidade.

Saiba o que nossos clientes falam da gente em nosso canal no youtube.com/eletizasolar



Porque escolher a Eletiza?



KNOW-HOW + de 500 projetos executados.



SEGURANÇA Equipe própria de engenharia e instalação.



QUALIDADE Especialista em projetos industriais, rurais e residênciais.



CONFIABILIDADE Geração garantida do sistema, em contrato.



PÓS - VENDA Equipe de pós venda capacitada, para auxiliar em todas as etapas do projeto

Tipos de Estrutura e sistema



Telhado

As soluções fotovoltaicas em telhado são a escolha de quem quer usufruir de todo o espaço disponível para gerar sua energia, todas as estruturas são pensadas na durabilidade e segurança. os materiais são resistentes as intempéries sujeitas a um sistema que está o tempo todo exposto.



Usina de solo

As usinas de solo são soluções fotovoltaicas voltadas para o alto rendimento, pois, são sempre alocadas com o melhor direção e inclinação, aproveitando toda a abundância da eneraia do sol, sendo também de fácil manutenção. As estruturas são robustas e resistentes, garantindo efetividade na instalação e produção de energia sem preocupações



Garagem Solar

A substituição de coberturas convencionais por painéis fotovoltaicos. A ideia é garantir a proteção aos veículos estacionados e, ao mesmo tempo, a captação da luz do Sol pelas placas, transformando-a em energia elétrica. Uma forma de trazer segurança e economia.





Dados da unidade

Área útil:	663 m ²
Telhado/Estrutura:	
Tipo de fatura:	Trifásico
Valor kWh:	R\$ 0,48
Concessionária:	COPEL
Consumo considerado:	16116 kWh

Dados do projeto

Potência do Sistema:	141,7 kWP
Módulos:	260 Módulos Canadian de 545 Wp
Inversor:	1 Growatt de 125 kW 380V 10 MPPT
Transformador:	1 Transformador Trisfásico de 150 kVA 380/220V 60 Hz
Geração mensal:	16.219,67 kWh
Geração anual:	194.636,00 kWh

Garantia do equipamento

Equipamento	Garantia/Prazo
Inversor:	10 anos anos*
Módulos Fotovoltaicos:	10 anos anos*
Estrutura:	10 anos anos
Instalação:	05 anos anos

^{*}¹ Inversor 10 anos de garantia contra defeitos de fabricação e vida util de até 15 anos, com registro de monitoramento. *2Módulos fotovoltaicos 10 anos de garantia contra defeitos de fabricação e 25 anos de desempenho na geração de energia com 80% de eficiencia garantidos pelo fabricante.

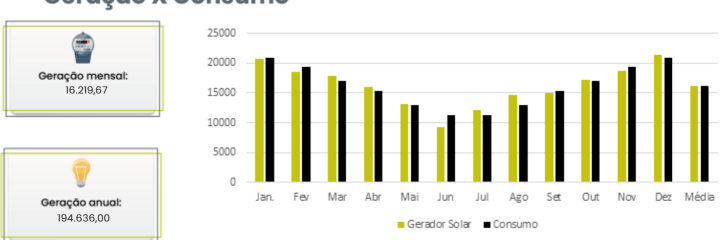




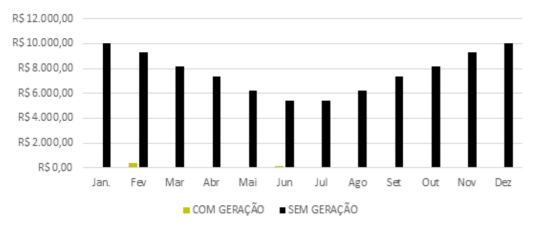
Etapas do projeto



Geração X Consumo



Comparativo gasto mensal em energia









Investimento



*Para a instalação do sistema pode ser necessário aumento de carga do padrão de energia, não contemplado neste orçamento. *O valor de infraestrutura de cabos é calculado para ligações de até 5 metros lineares entre o inversor e o ponto de conexão com a rede existente no imóvel. Havendo necessidade de verificar a resistência da estrutura existente que receberá a instalação dos módulos fotovoltaicos, será realizado um estudo mediante ao pré-contrato.

Condições de pagamento

Opções à vista ou parcelado		
Valor à vista:	R\$	
Entrada:	R\$	
Entrega:	R\$	
Opções de financiamento		
Financiamento:		
Prazo:		

Simulação sujeita a análise de crédito conforme a instituição financeira escolhida.

Assinatura responsáveis



IBIPORA PREF GABINETE DO PREFEITO





Termo de compromisso

Compromisso de compra, venda e prestação de serviços para implantação do Gerador de Energia Fotovoltaico. Pelo presente termo, o COMPRADOR se compromete a celebrar CONTRATO DE COMPRA, VENDA E PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS PARA IMPLANTAÇÃO DO GERADOR DE ENERGIA FOTOVOLTAICO junto ao VENDEDOR nos seguintes termos:

Dados do cliente:		
Nome/Razão Social:	IBIPORA PREF GABINETE DO PREFEITO	
CPF/CNPJ:	76.244.961/0001-03	
Local de instalação:	IBIPORÃ/PR	
Telefone:		
Email:	vendas6@eletiza.com.br	
UC Geradora:		
	Dados do projeto:	
Potência:		
Inversor:		
Módulos:		
Telhado/Usina de solo	or each of the control of the contro	
Valor do projeto:		
Forma de pagamento);	
Prazo de entrega:		
Aceite do cliente:		
//		
data	Assinatura	

