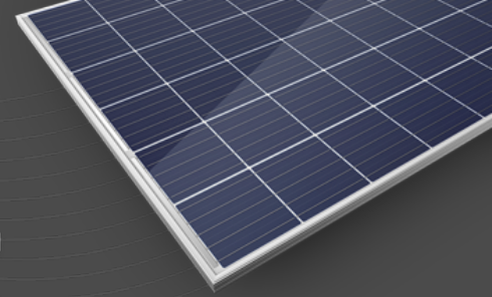




PROPOSTA COMERCIAL



INFORMAÇÕES DO CLIENTE:

PESSOA FÍSICA

NOME: EUSELI

CPF:

CNPJ:

EMAIL:

CONTATO:

ENDEREÇO: DELGADO DE CARVALHO,
247, JARDIM ALCÂNTARA

CIDADE: SÃO GONÇALO, 24.710-290

ESTADO: RIO DE JANEIRO

TIPO DE CONEXÃO: TRIFÁSICA

DATA DE CRIAÇÃO: 10/03/2022

VALIDADE DA PROPOSTA: 20/03/2022

TIPO DE ESTRUTURA: COLONIAL

DADOS ADICIONAIS:

MÉDIA DE CONSUMO ATUAL:

1.368,00 KWh

CUSTO MENSAL COM ENERGIA:

R\$ 1.504,80

CUSTO COM ENERGIA COM A INSTALAÇÃO DO SISTEMA:

R\$ 100,00

ECONOMIA MENSAL ESPERADA:

R\$ 1.404,80

ECONOMIA ESPERADA (%):

(93.35%)

UM POUCO SOBRE A ZETTA ENERGIA E TECNOLOGIA

SOLUÇÃO DEFINITIVA EM ENERGIA SOLAR!!!

Prazer somos a Zetta! Jovens empreendedores apaixonados por tecnologia e inovação. Criamos soluções tecnológicas que facilitam a vida de nossos clientes e amigos. Amamos a praticidade que a modernidade pode oferecer. Nossa frase é ... "Simples ideias mudam tudo" Por isso incentivamos e trabalhamos para que a tecnologia seja acessível e transformadora.

- **Soluções Completas**

Dimensionamento, projeto, equipamento, instalação, homologação e monitoramento.

- **Qualidade**

Equipamentos de 1ª linha na pronta entrega, fornecedores líderes de mercado e todos os produtos com homologação do INMETRO.

- **Acompanhamento**

Acompanhamos da instalação à produção de energia, garantindo a melhor qualidade.

O QUE É ENERGIA SOLAR?

A energia solar é uma energia renovável obtida pela luz do sol, que pode ser utilizada como fonte de energia elétrica.

É uma das formas limpas de produção de energia que mais cresce no mundo. Deve ser utilizada pois contribui para a preservação do meio ambiente, é uma fonte de energia limpa e renovável, auxiliando 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.

ALGUMAS VANTAGENS



ECONOMIA GARANTIDA



RETORNO GARANTIDO



ENERGIA LIMPA & RENOVÁVEL



RESIDENCIAL E EMPRESARIAL

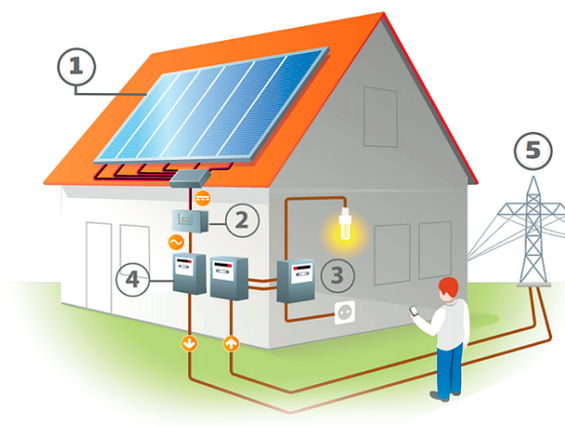


ENERGIA DE ALTA QUALIDADE



VALORIZAÇÃO DO IMÓVEL

COMO FUNCIONA?



1

PLACA SOLAR

A placa solar produz energia elétrica quando a luz solar atinge.

2

INVERSOR

O inversor transforma a energia dos painéis solares em eletricidade para ser usada em sua casa ou empresa.

3

DISTRIBUIÇÃO

A energia é distribuída para sua residência através do seu quadro de luz.

4

COMO A ENERGIA É UTILIZADA

A energia solar é utilizada por qualquer equipamento que estiver conectado na tomada de sua casa.

5

PARA ONDE VAI A ENERGIA NÃO CONSUMIDA

Se você produzir mais energia do que consome, o excesso de energia é injetado na rede da distribuidora gerando "créditos de energia" para abater do seu consumo durante a noite.

EQUIPAMENTO (*Imagens meramente ilustrativas)

PLACA SOLAR



Painel SOLAR 500W

INVERSOR

SOFAR
SOLAR



INVERSOR SOFAR 8.2KW

DETALHES & INVESTIMENTO

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	GARANTIA
Painel SOLAR 500W	24	10 Anos
INVERSOR SOFAR 8.2KW - 8.2KW	1	7 Anos
Estrutura e Outros	Incluso	10 Anos
Serviços	Incluso	3 Anos
VALOR TOTAL: R\$ 56.618,36		

DIMENSIONAMENTO

Consumo do Cliente: 1368 KWh

Geração de Energia Dimensionada: 1385.02 KWh

Potência Instalada: 12 KWp

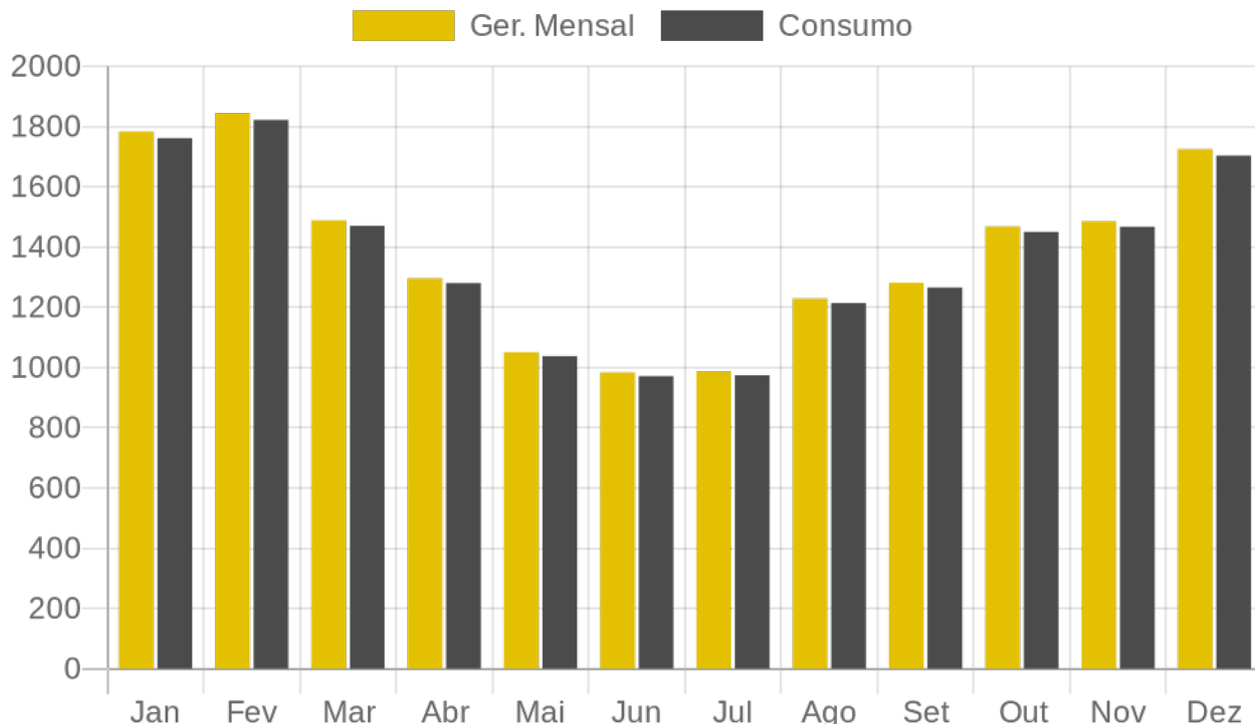
Placas Instaladas: 24 Placas

Potência das Placas: 500 Wp Peso Sobre a Estrutura: 624 Kg

Superfície Necessária: 51.84 m²

GERAÇÃO DE ENERGIA

Geração Mensal KWh



GERAÇÃO MÉDIA ESTIMADA:
1385.02

ANÁLISE FINANCEIRA

Valor da Proposta: R\$ 56.618,36

Tempo de vida mínima: 25 Anos

Taxa de inflação anual: 8% ao ano

Perda de eficiência do sistema: 20% em 25 anos

Sua conta de luz anual sem Energia Solar	Sua conta de luz anual com Energia Solar*	Sua economia anual com Energia Solar*
R\$ 18.057,60	R\$ 1.200,00	R\$ 16.857,60

FINANCIAMENTO

Banco da Simulação: BV FINANCEIRA 30 DIAS

Valor da Entrada: R\$ 0,00

Valor Financiável: R\$ 56.618,36

12x	24x	36x	48x	60x	72x
R\$ 5.376,25	R\$ 2.888,34	R\$ 2.039,37	R\$ 1.668,42	R\$ 1.444,62	R\$ 1.311,27

Banco da Simulação: SANTANDER 90 DIAS

Valor da Entrada: R\$ 0,00

Valor Financiável: R\$ 56.618,36

12x	24x	36x	48x	60x	72x
R\$ 5.349,52	R\$ 2.871,51	R\$ 2.046,27	R\$ 1.639,69	R\$ 1.385,11	R\$ 1.295,59

Banco da Simulação: LOSANGO - 60 DIAS

Valor da Entrada: R\$ 0,00

Valor Financiável: R\$ 56.618,36

12x	24x	36x	48x	60x
R\$ 5.233,42	R\$ 3.349,10	R\$ 2.625,28	R\$ 1.896,62	R\$ 1.655,43

TABELA DE PAYBACK (*Desconsiderando valor parcelado)

ANO	ENERGIA GERADA	ECONOMIA DO ANO	INVESTIMENTO	TARIFA DE ENERGIA <small>(Com reajustes de 8%/Ano)</small>
1	16620KWh	R\$ 15.420,29	R\$ -41.198,07	R\$ 1
2	16487KWh	R\$ 16.549,19	R\$ -24.648,88	R\$ 1.08
3	16355KWh	R\$ 17.773,97	R\$ -6.874,91	R\$ 1.17
4	16225KWh	R\$ 18.976,34	R\$ 12.101,43	R\$ 1.26
5	16095KWh	R\$ 20.305,87	R\$ 32.407,30	R\$ 1.36
6	15966KWh	R\$ 21.758,98	R\$ 54.166,28	R\$ 1.47
7	15838KWh	R\$ 23.332,14	R\$ 77.498,42	R\$ 1.59
8	15712KWh	R\$ 24.876,39	R\$ 102.374,80	R\$ 1.71
9	15586KWh	R\$ 26.680,52	R\$ 129.055,32	R\$ 1.85
10	15461KWh	R\$ 28.594,43	R\$ 157.649,75	R\$ 2
11	15338KWh	R\$ 30.614,81	R\$ 188.264,56	R\$ 2.16
12	15215KWh	R\$ 32.738,42	R\$ 221.002,98	R\$ 2.33
13	15093KWh	R\$ 35.101,35	R\$ 256.104,33	R\$ 2.52
14	14972KWh	R\$ 37.558,74	R\$ 293.663,07	R\$ 2.72
15	14853KWh	R\$ 40.244,43	R\$ 333.907,50	R\$ 2.94
16	14734KWh	R\$ 43.016,14	R\$ 376.923,64	R\$ 3.17
17	14616KWh	R\$ 46.139,99	R\$ 423.063,63	R\$ 3.43
18	14499KWh	R\$ 49.339,37	R\$ 472.403,00	R\$ 3.7
19	14383KWh	R\$ 52.875,89	R\$ 525.278,89	R\$ 4
20	14268KWh	R\$ 56.608,88	R\$ 581.887,77	R\$ 4.32
21	14154KWh	R\$ 60.532,31	R\$ 642.420,08	R\$ 4.66
22	14041KWh	R\$ 64.897,74	R\$ 707.317,81	R\$ 5.04
23	13928KWh	R\$ 69.437,31	R\$ 776.755,12	R\$ 5.44
24	13817KWh	R\$ 74.271,85	R\$ 851.026,97	R\$ 5.87
25	13706KWh	R\$ 79.517,87	R\$ 930.544,84	R\$ 6.34
Tempo de retorno do investimento: 4 ANOS			Economia em 25 anos: R\$ 987.163,20	

INFORMAÇÕES DE CONTATO

Fixo: 21 97301-3641
Celular: 21 97301-3641
Email: contato@zettaenergiaetec.com.br

Endereço:
Av. das Américas - 3443 - Bloco 03 - Sala 202 -
Barra da Tijuca/RJ