

**Jackson,**  
**Aqui está seu**  
**sistema de**  
**energia solar:**

13,46 kWp

id: 62767  
Gabriel  
(95) 99155-9584



# Projetos

✶ICCO SOL

08



# Como funciona o sistema de geração de energia solar:

**01**

## **Captação: Painel solar fotovoltaico**

Com painéis de última geração, a radiação solar é absorvida e transformada em energia elétrica.

**02**

## **Conversão: Inversor**

É o equipamento que recebe a carga produzida pelos painéis, convertendo a energia solar em energia limpa pronta para o consumo. O inversor também controla automaticamente todo o funcionamento do sistema gerador.

**03**

## **Consumo**

A energia gerada é utilizada na unidade consumidora instantaneamente. Caso não haja geração no momento, automaticamente passa-se à utilização da energia da rede.

**04**

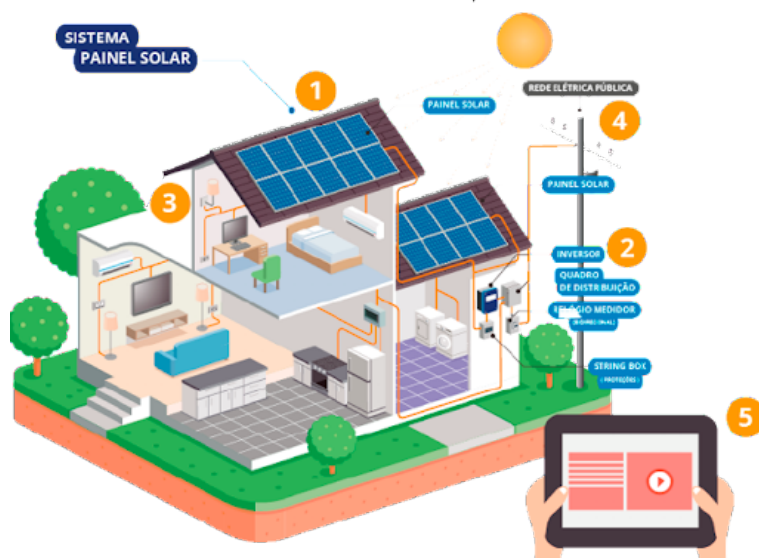
## **Compartilhamento**

O excedente da produção, ou seja, a energia produzida e não utilizada, será injetada na rede da concessionária e ficará em estoque por 60 meses. Na data específica é feita a leitura do medidor e apurada a diferença entre a energia consumida e a energia injetada.

**05**

## **Segurança e monitoramento**

O sistema também conta com o string box (quadro elétrico de proteção), um sistema anti-surto e com o web box, equipamento integrado à rede Wi-Fi para monitoramento remoto via celular, tablet ou computador.





# Equipamentos que compõem o seu sistema:

**23**

**OSDA  
585 Wp**

Módulos  
Fotovoltaicos

**1**

**SAJ 10 kW**

Inversor(es)

**Telhado  
Fibrocimento**

Estrutura de  
Fixação

**67,27m<sup>2</sup>**

Área utilizada

## Garantias do seu sistema

### **Painéis Fotovoltaicos:**

Eficiência: 25 anos

Fabricante: 12 anos

### **Inversores:**

10 ano(s) de garantia

### **Estruturas:**

5 ano(s) de garantia pelo fabricante

### **Mão de obra:**

1 ano(s) de garantia

# Informações de geração do seu sistema

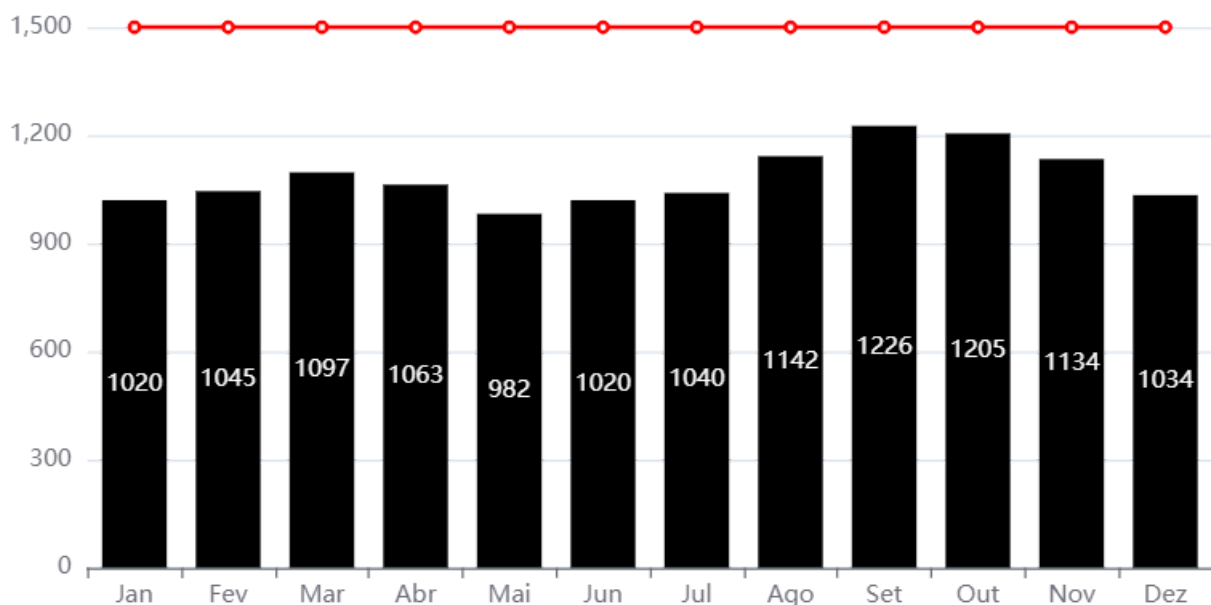
Geração Média Mensal:

**1.558,00 kWh**

\* Fator de irradiação: 4.886 (Boa Vista / RR)

Geração Total Anual:

**18.700,00 kWh**



Valor do investimento:

**R\$ 36.262,28**

Sua conta vai sair de:

**R\$1.272,66**

para apenas:

**R\$138,30**

---

**Economia Média Mensal\***

R\$1.134,36

**Payback**

3 anos 0 mês

**Economia até 2028**

R\$ 54.129,75

**Retorno anual**

39,04%

---

**Financiamento**

Entrada: R\$ 00,00

48x: R\$ 1.305,66 no banco

60x: R\$ 1.173,21 no banco

72x: R\$ 1.090,92 no banco

6x: R\$ 6.374,55 no cartão

12x: R\$ 3.357,62 no cartão

18x: R\$ 2.370,08 no cartão

# Fluxo de caixa

0	R\$00,00	R\$00,00	R\$-36.262,28
1	R\$13.331,58	R\$12.576,96	R\$-23.685,32
2	R\$13.478,29	R\$11.995,63	R\$-11.689,69
3	R\$13.606,35	R\$11.424,16	R\$-265,53
4	R\$13.713,52	R\$10.862,39	R\$10.596,86
5	R\$13.997,99	R\$10.460,11	R\$21.056,97
6	R\$14.697,89	R\$10.361,43	R\$31.418,41
7	R\$15.432,78	R\$10.263,68	R\$41.682,09
8	R\$16.204,42	R\$10.166,86	R\$51.848,94
9	R\$17.014,64	R\$10.070,94	R\$61.919,89
10	R\$17.865,38	R\$9.975,93	R\$71.895,82
11	R\$18.758,65	R\$9.881,82	R\$81.777,64
12	R\$19.696,58	R\$9.788,60	R\$91.566,23
13	R\$20.681,41	R\$9.696,25	R\$101.262,48
14	R\$21.715,48	R\$9.604,78	R\$110.867,26
15	R\$22.801,25	R\$9.514,17	R\$120.381,43
16	R\$23.941,31	R\$9.424,41	R\$129.805,83
17	R\$25.138,38	R\$9.335,50	R\$139.141,33
18	R\$26.395,30	R\$9.247,43	R\$148.388,76
19	R\$27.715,06	R\$9.160,19	R\$157.548,95
20	R\$29.100,82	R\$9.073,77	R\$166.622,72
21	R\$30.555,86	R\$8.988,17	R\$175.610,89
22	R\$32.083,65	R\$8.903,38	R\$184.514,27
23	R\$33.687,83	R\$8.819,38	R\$193.333,65
24	R\$35.372,22	R\$8.736,18	R\$202.069,83
25	R\$37.140,83	R\$8.653,76	R\$210.723,60

# Próximos passos

01

## Preparação

Primeiro, prepararemos a área de instalação certificando a colocação segura dos componentes do sistema. Em seguida, é importante facilitar todas as inspeções e aprovações necessárias. É interessante também já deixar os materiais e equipamentos armazenados no local da instalação!

02

## Instalação

Todas as obras serão supervisionadas por um técnico, e serão feitas de forma a causar o mínimo possível de ruído, e serão concluídas em até 1 dias.

03

## Finalização

Com o sistema instalado, faremos os testes, e verificaremos o funcionamento do seu sistema, e trabalharemos nas autorizações finais com a concessionária de energia.



# Aceite de proposta

Validade até:  
21 de Janeiro de  
2025

☐ À vista: **R\$ 36.262,28**

---

## Sem Entrada

### Financiamento com banco:

\*Sujeito a análise de crédito: Taxa de 2.5% a.m.

- ☐ 48x\* de R\$ 1.305,66
- ☐ 60x\* de R\$ 1.173,21
- ☐ 72x\* de R\$ 1.090,92

### Financiamento com Cartão:

\*Juros variados de acordo com a Bandeira e as parcelas

- ☐ 6x\* de R\$ 6.374,55
- ☐ 12x\* de R\$ 3.357,62
- ☐ 18x\* de R\$ 2.370,08

---

☐ Outra forma:

---

---

---

---

---

Assinatura das partes

---

**Jackson**

---

**ICCO SOLAR**

Gabriel  
(95) 99155-9584