




 SIMULE SUA RENDA



ARRASTE PARA O LADO 

# SIMULE RENDA EM 25 ANOS

Veja números por m<sup>2</sup> e compare 4 tamanhos





1

PREMISSAS REAIS

# CALCULE COM NÚMEROS CONSERVADORES

Base de área útil: **70% do terreno** (acesso, recuos e corredores). Densidade típica em solo: **~0,07 kWp/m<sup>2</sup>** (**≈ 1 kWp a cada 14 m<sup>2</sup>**). Geração média Brasil (referência): **~150 kWh/mês por kWp** (varia por irradiação/local). Preço médio de energia usado na simulação: **R\$ 0,65/kWh** (tarifa muda por estado/distribuidora). Receita bruta estimada: **kWp × 150 × 0,65**. Custos operacionais (O&M/seguros/limpeza): **-10%** (para chegar na receita líquida). A Sustenta Sol no Campo usa esses parâmetros na pré-simulação e ajusta com dados do seu município. Valores



2

SIMULAÇÃO POR TERRENO

## COMPARE 4 TAMANHOS

**1.000 m<sup>2</sup>** → área útil **700 m<sup>2</sup>** → potência **~49 kWp** → líquido/mês **~R\$ 4.300** → ano **~R\$ 51.600** → 25 anos **~R\$ 1,29 mi.** **2.000 m<sup>2</sup>** → área útil **1.400 m<sup>2</sup>** → potência **~98 kWp** → líquido/mês **~R\$ 8.600** → ano **~R\$ 103.200** → 25 anos **~R\$ 2,58 mi.** **5.000 m<sup>2</sup>** → área útil **3.500 m<sup>2</sup>** → potência **~245 kWp** → líquido/mês **~R\$ 21.500** → ano **~R\$ 258.000** → 25 anos **~R\$ 6,45 mi.** **10.000 m<sup>2</sup>** → área útil **7.000 m<sup>2</sup>** → potência **~490 kWp** → líquido/mês **~R\$ 43.000** → ano **~R\$ 516.000** → 25 anos **~R\$ 12,90 mi.** Transparência: isso é **estimativa de receita líquida** (já com **-10%** de O&M) e **não é promessa**. A Sustenta Sol no Campo entrega a simulação com **mapa do terreno + irradiação local + viabilidade de conexão** antes de avançar. Se sua



3

O QUE MUDA A RENDA

## AJUSTE PELA SUA REGIÃO

Se a sua irradiação for **+10%**, a geração tende a ficar **~+10%** (e a renda também).  
Se a tarifa local for **R\$ 0,55/kWh** (em vez de **R\$ 0,65**), a receita cai **~15%**. Se a tarifa local for **R\$ 0,79/kWh**, a receita sobe **~22%**. Conexão e limite de rede podem reduzir potência (e renda): a Sustenta Sol no Campo valida isso com a distribuidora. Contrato, indexação e modelo (arrendamento/participação) mudam o número final — por isso a simulação precisa ser personalizada. Prova social (real): nossos projetos são apresentados com **memorial descritivo, layout e promissas por escrito** — com “número mágico”



SUSTENTA SOL NO CAMPO



# PEÇA SUA SIMULAÇÃO

Atendemos todo o Brasil

 **SIMULAR MINHA RENDA SOLAR**