



ARRASTE PARA O LADO 

CORTE O CUSTO ELÉTRICO DO CAMPO

Energia virou linha pesada no seu custo. Dá pra virar isso em ativo.



1

CUSTO REAL

PAGUE MAIS POR MWH RURAL

Em SP, a tarifa B2 Rural publicada pela Enel aparece em **R\$ 725,18/MWh** (\approx **R\$ 0,725/kWh**). Isso é custo direto pra tocar **irrigação, resfriamento, ordenha, ventilação e bombeamento**. Pra ter noção: **10.000 kWh/mês** (fazenda com irrigação e motores) viram **~R\$ 7.252/mês** só de energia. Em **12 meses**, dá **~R\$ 87.022/ano**. Quando a energia sobe, o seu **custo por saca** sobe junto. E aí a margem apertada onde dói: no **caixa**. Fonte: **Enel SP / ANEEL (Res. Homologatória 3.477/2025, válida a partir de 04/07/2025)**.



2

COMPETITIVIDADE

PERDA MARGEM POR KWH

Na prática, energia não é “despesa pequena”: em sistemas irrigados, ela pode virar **um dos maiores custos operacionais**. O próprio governo reabriu debate pra **modernizar descontos** na tarifa rural de **irrigação e aquicultura**. Isso mostra o recado: o setor está brigando por **previsibilidade** no custo elétrico. E previsibilidade é o que define se você investe em **área, pivô, armazenagem** ou fica travado. Quanto mais você depende de rede/horário de desconto, mais seu custo fica refém de **regra e bandeira**. Competitividade no agro é detalhe: **R\$ por kWh** vira **R\$ por tonelada**. Fonte: **MME (30/01/2026) – Consulta Pública nº 209 e Lei nº**



3

TENDÊNCIA

ACELERE GERAÇÃO PRÓPRIA NO CAMPO

O campo já está indo pra geração própria: a classe **rural na GD** cresceu cerca de **60%** em **2 anos**. Saiu de **3,5 GW (jun/2023)** para **5,6 GW (jun/2025)** de potência instalada. Isso não é moda: é produtor transformando custo variável em **ativo de infraestrutura**. E tem mais: o BEN 2025 registra que a **micro e mini geração distribuída** chegou a **5,6%** da geração total de eletricidade em **2024**. Quem entra cedo compra **previsibilidade** e protege o caixa de oscilação. Investimento em energia solar (categoria geral) vira “máquina” que produz energia todo dia. Fontes: **ANEEL (dados sistematizados pela ABGD, via Canal Solar)** e **EPE – BEN 2025**



SUSTENTA SOL NO CAMPO



SIMULE SUA RENDA NO CAMPO

Atendemos todo o Brasil

 **SIMULAR MINHA RENDA SOLAR**

