



ARRASTE PARA O LADO 

PAGUE MENOS ENERGIA POR SAFRA

Energia já puxa o custo — e a geração própria virou tendência no campo.



1

CUSTO NO CAMPO

ENTENDA O PESO DA ENERGIA

No Brasil, o setor **agropecuário** responde por **6,0%** do consumo de eletricidade (ano-base **2023**). Isso é energia rodando **bomba, pivô, secador, resfriador, ordenha e armazém**. E quando a tarifa aperta, o custo sobe na veia: a ANEEL acionou **Bandeira Vermelha patamar 1** em **junho/2025**. Na prática, é custo extra por kWh justamente quando a operação precisa rodar. Resultado: quem tem energia mais “na mão” ganha fôlego na margem. Fonte: **EPE (BEN 2024, ano-base 2023)** + **ANEEL (30/05/2025)**.



2

COMPETITIVIDADE

PROTEJA SUA MARGEM NA IRRIGAÇÃO

Irrigação não é só água: é **potência** e **rede** disponível. Estudo da **CNA** mapeou **regiões críticas** e aponta que há áreas onde o atendimento elétrico limita a expansão da agricultura irrigada. Quando falta rede ou sobra instabilidade, o produtor perde **janela de manejo** e previsibilidade de custo. E previsibilidade é competitividade: sem ela, você compra insumo “no escuro” e vende produção com margem apertada. O recado é simples: energia virou item estratégico no planejamento da fazenda. Fonte: **CNA (Sumário Executivo, 10/06/2025; diagnóstico 2022 e projeções até 2040)**



3

TENDÊNCIA

INVISTA E GERE SUA ENERGIA

A geração própria já virou movimento nacional: em **2024**, a micro e minigeração distribuída cresceu **8.845,5 MW (8,85 GW)** de potência instalada. Isso é produtor e empresa colocando geração no telhado, no chão e perto da carga. No campo, a lógica é investimento: travar custo energético por anos e reduzir dependência de bandeira/tarifa. E com o agro consumindo **6,0%** da eletricidade do país, o potencial de expansão é enorme. Quem entra antes costuma capturar mais previsibilidade e escala. Fonte: **ANEEL (17/01/2025) + EPE (BEN 2024, ano-base 2023)**.



SUSTENTA SOL NO CAMPO



SIMULE SUA RENDA NO CAMPO

Atendemos todo o Brasil

 **SIMULAR MINHA RENDA SOLAR**