



✓ CASO REAL



ARRASTE PARA O LADO ♡

TRANSFORMEI 1,8 HA EM R\$ 24 MIL/MÊS

Em 92 dias, a usina começou a pingar renda





1

ANTES E A DECISÃO

APROVEITEI TERRENO QUE “SOBRAVA”

“Sou o **Marcos Vieira** (nome fictício), de **Campo Mourão (PR)**. Eu tinha **1,8 hectare** encostado: pasto fraco e sem uso. A Sustenta Sol no Campo entrou com o estudo e fechamos uma usina de **1,0 MWp**. Assinamos em **14/01/2026** e a obra começou em **03/02/2026**. O que me convenceu foi a conta fechar no papel: contrato, prazo e número. Eu queria renda previsível sem depender da safra.”



2

OBRA E PRIMEIRA RENDA

LIGUEI A USINA E RECEBI

“A conexão saiu em **15/04/2026**. A **primeira renda** entrou em **16/04/2026** — foram **92 dias** do início da obra. A geração média ficou em **145 MWh/mês** (primeiros 30 dias). No 1º mês, a receita líquida veio em **R\$ 24.180**. O que a Sustenta Sol no Campo fez diferença: documentação, cronograma e execução. Eu acompanhei tudo por relatório semanal, sem ‘surpresa’ no fim.”



3

RESULTADO NA PRÁTICA

TRANSFORMEI ÁREA PARADA EM CAIXA

“Hoje a usina ocupa cerca de **1,6 ha** do terreno e ainda sobrou faixa para acesso. A média de renda ficou em **R\$ 23–26 mil/mês** (varia por irradiação e compensação). Em **12 meses**, isso projeta **~R\$ 288 mil/ano** só de receita. E não é ‘modinha’: o Paraná já chegou a **1 GW** de geração distribuída no meio rural. Se eu tivesse esperado ‘o momento perfeito’, continuaria com 1,8 ha sem render nada. Com a Sustenta Sol no Campo, virou um ativo de verdade.”



SUSTENTA SOL NO CAMPO



SIMULE SUA USINA NO CAMPO

Atendemos todo o Brasil

 **SIMULAR MINHA RENDA SOLAR**

