



ARRASTE PARA O LADO ♡

ENTENDA QUANTO A BANDEIRA PESA

Veja as cores, os valores por 100 kWh e por que isso existe



1

DO ZERO

ENTENDA O QUE A COR MUDA

As bandeiras da ANEEL são um “sinal” mensal do custo de gerar energia. Quando a geração fica mais cara (ex.: mais térmicas), entra adicional na sua fatura. Esse adicional é cobrado por consumo: **R\$/100 kWh. Verde:** sem adicional (**R\$ 0,00/100 kWh**). **Amarela:** adiciona **R\$ 1,885/100 kWh**. É um mecanismo para repassar custo **no mês**, e não só no reajuste anual.



2

VALORES

COMPARE OS PATAMARES VERMELHOS

Quando a cor fica vermelha, o adicional sobe em degraus. **Vermelha patamar 1: R\$ 4,463/100 kWh. Vermelha patamar 2: R\$ 7,877/100 kWh.** Exemplo direto: em **400 kWh/mês**, Amarela \approx **R\$ 7,54** ($4 \times 1,885$) só de bandeira. Vermelha P2 \approx **R\$ 31,51** ($4 \times 7,877$) só de bandeira. Obs.: é adicional da bandeira, além da tarifa e tributos.



3

EXTRA

SAIBA QUANDO EXISTE “ESCASSEZ”

A **Bandeira de Escassez Hídrica** foi criada para um cenário específico (crise hídrica). O adicional definido foi de **R\$ 14,20/100 kWh**. Comparando com a Vermelha P2 (**R\$ 7,877/100 kWh**), a escassez hídrica é quase **+80%** maior (14,20 vs 7,877). Por que existe? Para sinalizar um custo excepcional do sistema. E a bandeira “do mês”? A ANEEL divulga mensalmente, antes do início do período.



SUSTENTA SOL NO CAMPO



SIMULE RENDA NO TERRENO

Atendemos todo o Brasil

 **SIMULAR MINHA RENDA SOLAR**

