



ARRASTE PARA O LADO ♡

ENTENDA AS BANDEIRAS EM 60S

Veja quanto muda a cada 100 kWh e por que isso existe



1

DO ZERO

ENTENDA O “SEMÁFORO” DA CONTA

As bandeiras da ANEEL funcionam como um **semáforo** do custo de geração. Elas valem para consumidores do **SIN** (Sistema Interligado Nacional). Quando a geração fica mais cara (menos chuva + mais térmicas), entra **taxa extra**. Essa taxa é cobrada **proporcional ao consumo**. Exemplo: consumiu **100 kWh**? Aplica o adicional do mês. Consumiu **250 kWh**? Paga **2,5x** o adicional. Objetivo: dar **sinal de preço no mês**, sem esperar reajuste anual.



2

VALORES

COMPARE OS ADICIONAIS POR 100 KWH

Verde: R\$ 0,00 por 100 kWh (sem adicional). **Amarela:** R\$ 1,885 por 100 kWh.

Vermelha 1: R\$ 4,463 por 100 kWh. **Vermelha 2:** R\$ 7,877 por 100 kWh. Na

prática, é como um “extra” que aparece separado na fatura. Dica de leitura: procure

por “**Bandeira Tarifária**” no detalhamento. Obs.: os valores acima equivalem a

R\$/kWh de 0,01885 / 0,04463 / 0,07877.



3

ATUAL + EXTRA

CONFIRME A BANDEIRA DE ABRIL/2026

Bandeira **de abril/2026: VERDE** (sem adicional). Isso significa **R\$ 0,00** a mais a cada **100 kWh**. Já para **maio/2026**, a ANEEL anunciou **AMARELA**. Na amarela, o extra é **R\$ 1,885** por **100 kWh**. Por que muda? A ANEEL citou a **redução de chuvas** na transição para o período seco. Menos hidrelétrica → mais térmica → **custo variável** maior. (Referência pública: anúncio em **27/03/2026** para abril e em **24/04/2026** para maio.)



SUSTENTA SOL NO CAMPO



SIMULE RENDA NO SEU TERRENO

Atendemos todo o Brasil

 **SIMULAR MINHA RENDA SOLAR – SUSTENTA SOL NO CAMPO**

