



ARRASTE PARA O LADO 

ENTENDA AS BANDEIRAS EM 60S

Veja o valor por 100 kWh e por que muda todo mês



1

DO ZERO

ENTENDA O “SEMÁFORO” DA ANEEL

As bandeiras tarifárias existem desde **2015**. Elas mostram, mês a mês, se gerar energia está mais caro. Quando o sistema precisa acionar térmicas, o custo sobe. Aí entra um adicional na sua fatura por consumo. O adicional é calculado por **100 kWh** (ex.: 300 kWh = 3x). Importante: não é “taxa nova”; é custo que antes aparecia depois. Fonte: **ANEEL (Sistema de Bandeiras Tarifárias)**.



2

VALORES

COMPARE O CUSTO POR 100 KWH

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

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

Exemplo prático: em **400 kWh**, a Amarela soma **R\$ 7,54**. Em **400 kWh**, a Vermelha 2 soma **R\$ 31,51**. Fonte: **ANEEL (valores vigentes no site oficial)**.



3

EXCEÇÃO

RECONHEÇA A “ESCASSEZ HÍDRICA”

A bandeira **Escassez Hídrica** foi criada para um cenário crítico. Ela teve cobrança de **R\$ 14,20** a cada **100 kWh**. Na prática, é um adicional maior que a Vermelha 2. Ela não é “padrão mensal”: aparece em situações específicas. A lógica é a mesma: sinalizar custo alto de geração no período. Para comparar: **200 kWh = R\$ 28,40** só de adicional. Fonte: **ANEEL (FAQ Escassez Hídrica)**.



SUSTENTA SOL NO CAMPO



SIMULE RENDA COM SEU TERRENO

Atendemos todo o Brasil

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

