



ARRASTE PARA O LADO 

# ONS CORTA 1 GW EM HORAS

Entenda por que a geração solar foi gerenciada no feriado



1

O QUE ACONTECEU

## ACIONE CORTE DE 1.000 MW

No sábado **06/06**, o ONS gerenciou **1.000 MW (1 GW)** de geração. A janela citada foi entre **10h e 14h**. Motivo: **baixa demanda** do feriado de Corpus Christi + **alta produção solar**. O objetivo foi evitar **desequilíbrios** e preservar a segurança do **SIN**. O ONS informou que a operação ocorreu com **sucesso**. O episódio elevou o debate sobre limites operativos com mais solar na matriz.



2

QUEM FOI AFETADO

## ESCLAREÇA QUEM TEVE CORTE

Segundo a Absolar, o acionamento **não** mirou sistemas residenciais e comerciais (telhados). O corte envolveu usinas de **geração distribuída tipo 3**. Essas usinas são conectadas às redes das **distribuidoras**. A redução pode ser coordenada pelas concessionárias sob solicitação do ONS. As distribuidoras foram **previamente comunicadas** para executar manobras. O ONS manteve coordenação em **tempo real** com os agentes do setor.



3

IMPACTO NO SETOR

# ACELERE DEBATE SOBRE BATERIAS

A Absolar disse que cortes por **curtailment** já ocorrem desde **2023**. A novidade foi o uso, pela primeira vez, do **Plano de Gestão de Excedentes (PGE)**. O PGE é descrito como mecanismo para situações em que cortes tradicionais não bastam. A associação aponta gargalos: **tributação acima de 70%** em sistemas de armazenamento. Também cita a espera por leilões de capacidade para armazenamento em larga escala. Leitura do setor: sem flexibilidade (baterias/regas), eventos assim tendem a se repetir.



SUSTENTA SOL NO CAMPO



# RECEBER ANÁLISE DO SETOR

Atendemos todo o Brasil

 **SIMULAR MINHA RENDA SOLAR**

