

Assunto: Vazões defluentes das UHE de Sobradinho e Xingó.

Prezado(a) Senhor(a),

Em continuidade ao processo de divulgação de informações a respeito da operação dos reservatórios da Bacia do Rio São Francisco, comunicamos que na data de hoje, 08/07/2022, em reunião convocada pelo Operador Nacional do Sistema Elétrico – ONS, a Chesf foi informada da necessidade de alteração na programação de defluências dos reservatórios de Sobradinho e Xingó, a fim de atender aos requisitos do Sistema Interligado Nacional – SIN, em função do processo de otimização energética envolvendo as diversas regiões do País.

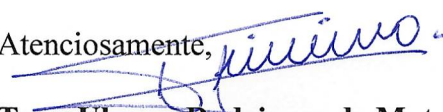
Desta forma, no que diz respeito à operação para o corrente mês de julho, informamos:

- No Reservatório de Sobradinho serão praticadas vazões médias diárias da ordem de **1.700 m³/s a partir de 11/07/2022**, segunda-feira; e **2.000 m³/s a partir de 13/07/2022**, devendo permanecer neste valor até nova reavaliação.
- No Reservatório de Xingó serão praticadas vazões médias diárias variando entre os valores a seguir:

Período	Valores (m ³ /s)
Finais de semana e feriados	entre 1.200 e 1.500
Dias úteis	entre 1.500 e 2.000

É fundamental ainda, chamar atenção para a importância da não ocupação de áreas ribeirinhas situadas na calha principal do rio, haja vista que em condições emergenciais, a exemplo da necessidade de maximização de geração para atendimento ao Sistema Interligado Nacional - SIN, as usinas de Sobradinho e Xingó têm capacidade de turbinar valores da ordem de 4.200 m³/s e 3.000 m³/s, respectivamente. As alterações de vazão, em ocorrendo, serão comunicadas através de mensagem SMS.

Solicitamos a V.Sa. a ampla divulgação junto às comunidades ribeirinhas.

Atenciosamente,


Tony Ulysses Rodrigues de Matos Firmino
Superintendente de Gestão da Operação do Sistema

Classificação do documento: Público