

Carta Circular SOO-016/2021

Recife, 19 de outubro de 2021

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 em atendimento à solicitação do Operador Nacional do Sistema Elétrico – ONS, a defluência média diária da **UHE Sobradinho** será reduzida da faixa de 1.600 m³/s para **1.000 m³/s**, de forma gradual, a partir de 21/10/2021, conforme programação a seguir:

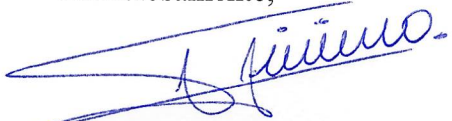
- ✓ Dia 21/10/2021 - de 1.600 m³/s para 1.300 m³/s;
- ✓ Dia 23/10/2021 - de 1.300 m³/s para 1.000 m³/s, devendo permanecer neste valor até nova reavaliação.

No que diz respeito às defluências médias diárias da UHE Xingó, a depender da necessidade de atendimento ao Sistema Interligado Nacional - SIN, conforme procedimento de otimização energética envolvendo as diversas regiões do país, coordenado pelo ONS, e obedecendo à regulamentação vigente, estas poderão variar até o valor de 2.900 m³/s ao longo dos meses de outubro e novembro, respeitando o limite de defluência mínima média diária de 800 m³/s e máxima média mensal de 2.500 m³/s.

É fundamental 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 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 variações de vazão 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