

Companhia Hidro Elétrica do São Francisco - Chesf Diretoria de Operação – DO Superintendência de Gestão da Operação do Sistema – SOO Departamento de Gestão de Recursos Hídricos, Planejamento e Programação Energética - DOOH

## Boletim Hidrológico Diário da Barragem de Boa Esperança № 09/2022 - 12/01/2022

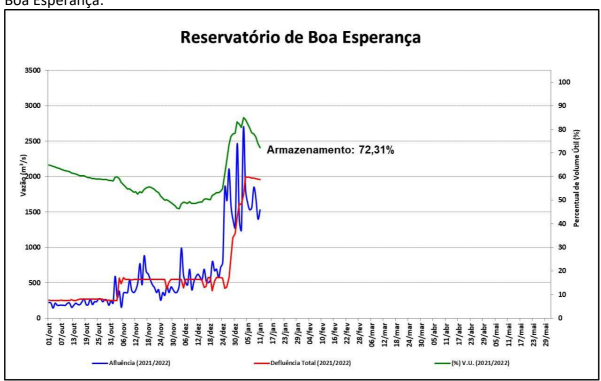
Na data de ontem (11/01) o Reservatório de Boa Esperança atingiu 72,31% de seu volume útil, com afluência¹ média diária de 1.530 m³/s e defluência² média diária de 1.961 m³/s.

Hoje, 12/01, está prevista uma afluência média diária da ordem de 1.580 m³/s. A defluência média diária será mantida no valor de 2.000 m³/s, a fim de seguir a curva de volume de espera para o período.

A previsão meteorológica indica a continuidade da ocorrência de chuvas na Bacia do Parnaíba.

Ressaltamos que a situação hidrológica está sendo permanentemente avaliada, podendo haver alterações nos valores ora praticados em função da evolução das chuvas e vazões na Bacia, tendo em vista que o período úmido iniciou no mês de novembro de 2021 e segue até abril de 2022.

A seguir, apresentamos no gráfico, a evolução do armazenamento do Reservatório de Boa Esperança:



Este boletim é emitido nos dias úteis e está disponível no site da Chesf, através do seguinte link: <a href="https://www.chesf.gov.br/SistemaChesf/Pages/GestaoRecursosHidricos/GestaoRecursosHidricos.aspx">https://www.chesf.gov.br/SistemaChesf/Pages/GestaoRecursosHidricos/GestaoRecursosHidricos.aspx</a>

Classificação do documento: Público

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Afluência: água que está chegando ao reservatório

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Defluência: água que está saindo do reservatório (vazão turbinada + vazão vertida)