

AVISO Nr: 07/ARA-Centro, IP/2022-2023

AUMENTO DAS DESCARGAS NA HIDROELÉCTRICA DE CAHORA BASSA (HCB)

A Administração Regional de Águas do Centro, Instituto Público (ARA-Centro, IP), informa que, a albufeira de Cahora Bassa encontra-se com volumes de armazenamento muito altos (à 94% em relação ao nível de enchimento), e com tendência de aumento, devido aos elevados caudais afluentes (à albufeira) que se têm observado.

Assim, por forma garantir a segurança estrutural da barragem, a Hidroeléctrica de Cahora Bassa, irá retomar com as descargas totais, aumentando gradualmente os caudais efluentes dos actuais 1900 para 3500 metros cúbicos por segundo (m³/s), a partir do dia 1 de Março corrente.

Com o efeito, prevê-se aumento dos volumes de escoamento na região do Baixo Zambeze, e conseqüentemente, subida dos níveis de água nas estações hidrométricas de Tambara, Chemba, Mutarara, Caia, Mopeia e Marromeu, no entanto, sem impactos significativos, caso as condições meteorológicas actuais prevaleçam.

A ARA-Centro, IP apela para tomada de medidas de precaução, bem como recomenda o acompanhamento da informação hidrológica disseminada pelas entidades competentes.

Tete, 28 de Fevereiro de 2023

O Director Geral



Custódio Vicente

(Técnico Superior de Obras Públicas N1)