

De: COMAR - COORDENAÇÃO DE MARCOS REGULATÓRIOS E ALOCAÇÃO DE AGUA <comar@ana.gov.br>

Enviado em: quarta-feira, 29 de março de 2023 18:23

Para: COMAR - COORDENAÇÃO DE MARCOS REGULATÓRIOS E ALOCAÇÃO DE AGUA; jonlins2@hotmail.com; alanderson@cagepa.pb.gov.br; Alexandre de Sousa Fontenelle; saulo.sousa; Luiz Hernani de Carvalho Júnior; Bruno Cravo Alves; Claudio Nehme Larivoir; roberto.sergio; wilde cardoso; João Pedro; Fernando Numata; alberto.batista@dnocs.gov.br; Oscalmi Porto Freitas; ananetoalm@gmail.com; andre.giovanni@dnocs.gov.br; antonione.pontes@gmail.com; caopmeioambiente@mppb.mp.br; casimiroagro@gmail.com; cleudismar@cagepa.pb.gov.br; clovisjunior@cagepa.pb.gov.br; daf.daesa@gmail.com; dantasfernando11@hotmail.com; dododaserragem@bol.com.br; emidioserido@hotmail.com; everaldo.moura@dnocs.gov.br; flavinhosfreitas@hotmail.com; franciiscojb@gmail.com; franciscojb@gmail.com; franciscop@gmail.com; gabrielasa.1@hotmail.com; galegodetercio@hotmail.com; gervasiovieira2@gmail.com; guilhermesasena@hotmail.com; inojosaprimeironeto@gmail.com; isaacveras@cagepa.pb.gov.br; iury.araujo@hotmail.com; jmarquesfurtado@gmail.com; joaojacome@aesa.pb.gov.br; jomagurge1@gmail.com; josealencar64@hotmail.com; josemessias@aesa.pb.gov.br; poderlegislativocz@gmail.com; Procopio Lucena; prpb-coor-ss@mpf.mp.br; ricardoramalholins@gmail.com; secretario-cbh-ppa@adese.com.br; tarcisobotelho@live.com; vivian.cz@hotmail.com; walaceoliveira@cagepa.pb.gov.br; ailtonnucleo@hotmail.com; evandropoliveira@hotmail.com; monteiroaparecida1973@gmail.com; francisco.mariano@dnocs.gov.br; janiro_rego@yahoo.com.br; kristeny.leitechaves@gmail.com; lamartineeduardo22@gmail.com; magda@aesa.pb.gov.br; dododaserragemm@gmail.com; barionix01@gmail.com; ropjunqueira@gmail.com; ronaldomeneses@cagepa.pb.gov.br; waldemir@aesa.pb.gov.br; wignomarques@hotmail.com; robertson.fontes@apac.pe.gov.br; salatiel.neto@codevasf.gov.br; alexandredouglasassu@gmail.com; cleysyvan.macedo@ifrn.edu.br; auricelio.rn@gmail.com; calixtajozenir@gmail.com; tbezerraalexandre@yahoo.com.br; marconemedeiros

Cc: Flávia Gomes de Barros; Marco José Melo Neves; Patrick Thadeu Thomas; André César Moura Onzi; Viviane dos Santos Brandão; Leonardo de Almeida; Luiz Henrique Amorim Moura; Og Arão Vieira Rubert; Bruno Collischonn; Juliana Dias Lopes

Assunto: Solicitação -

Anexos: OFÍCIO Nº 001_2023 (1).pdf

Prezados Senhores.

Informamos o recebimento do Ofício nº 001/2023, da Comissão de Acompanhamento da Alocação do Sistema Hídrico dos Açudes Eng. Avidos e São Gonçalo, solicitando:

- 1) Fechamento das comportas do vertedor do Açude Eng. Avidos
- 2) Monitoramento e controle das válvulas do Açude São Gonçalo

Tais solicitações têm como propósito mitigar o impacto de um possível vertimento do Açude São Gonçalo sobre as atividades econômicas ribeirinhas a jusante deste, tendo em vista a ocorrência de chuvas recentes na bacia hidrográfica.

Informamos que a 1ª solicitação pode impactar a obra de manutenção nas estruturas de descarga do Açude Eng. Avidos, uma vez que provocará um aumento do nível d'água deste reservatório, e conseqüentemente o aumento do risco de galgamento da ensecadeira construída para esta obra. Em reunião realizada na tarde de 29/3, com representantes da AESA, MIDR e DNOCS, foi informado pelo engenheiro responsável pela obra que o galgamento da ensecadeira poderá causar sua ruptura por erosão regressiva, com impactos significativos sobre as instalações da obra, causando prejuízos materiais, financeiros e sobre o cronograma de sua conclusão.

Com relação à 2ª solicitação, entendemos que está alinhada com o Termo de Alocação de Água, e que se trata de uma medida preventiva pertinente para tentar amortecer as vazões afluentes ao Açude São Gonçalo e com isso tentar reduzir os impactos de um eventual vertimento. A este respeito, informamos que estimamos em cerca de 33 m³/s a vazão atualmente sendo descarregada pelo Açude Eng. Avidos.

Assim, solicitamos ao DNOCS a imediata abertura gradativa da descarga de fundo deste açude, com acompanhamento contínuo dos impactos a jusante, visando a defluência inicial de uma vazão de 10 m³/s, com incrementos de 5 m³/s, até que a situação se estabilize a montante. A operação deverá ser suspensa caso se verifiquem impactos a jusante.

Adicionalmente, solicitamos ao DNOCS que aumente de imediato a abertura das comportas do vertedor do Açude Eng. Avidos, de forma a evitar risco de galgamento da ensecadeira da obra.

Mesmo com estas manobras, estimamos que haverá vertimento iminente do Açude São Gonçalo. Por este motivo, solicitamos ao DNOCS, como empreendedor responsável pelas duas barragens, que tome as providências no sentido de alertar as populações ribeirinhas, Defesas Cívicas, Prefeituras e demais afetados a jusante.

Solicitamos ainda ao DNOCS que providencie com máxima urgência a instalação de lances de régua acima da cota 309m no Açude Eng. Avidos, para uma aferição mais precisa do comportamento futuro deste manancial.

Caso as vazões afluentes ao Açude São Gonçalo diminuam e o vertimento cesse, estas defluências poderão ser diminuídas ou interrompidas.

Solicito ampla divulgação.

Atenciosamente

Atenciosamente,



**COORDENAÇÃO DE REGULAÇÃO DE USOS EM SISTEMAS
HÍDRICOS LOCAIS – COMAR/SRE**

(61) 9297-1020

SPO, Área 5, Quadra 3, Bloco O, Sala 110, Brasília (DF)

 www.ana.gov.br

#AÁguaÉumaSó