

**Assunto:** Bacia Hidrográfica do Rio São Francisco - Início do Período Úmido 2020/2021 – Ações Preventivas

Durante o último período chuvoso ocorreram vazões que permitiram o armazenamento máximo nos Reservatórios de Três Marias, Sobradinho e Itaparica nos valores de: 99,9% do V.U., 93,8% do V.U. e 99,1% do V.U., respectivamente. Atualmente os aproveitamentos encontram-se nos patamares abaixo explicitados considerando o processo de otimização energética, que envolve as diversas regiões do país, sob a coordenação do Operador Nacional do Sistema Elétrico – ONS:

**Situação dos Reservatórios em 09/11/2020**

Reservatório	Volume Útil - VU		Afluência (m <sup>3</sup> /s)	Defluência total (m <sup>3</sup> /s)
	(%)	(hm <sup>3</sup> )		
Três Marias	54,37	12.558	121	508
Sobradinho	58,66	22.265	1.700	2.978
Itaparica	39,87	8.648	3.218	1.718
Xingó	-	-	1.850	1.820

Obs.: O Reservatório de Xingó opera a fio d'água.

No presente mês de novembro, iniciou-se um novo período úmido, e a prática de defluências mais elevadas, ao longo de todo o rio durante a estação chuvosa, caracteriza-se como procedimento normal e costuma ocorrer em função da pluviometria registrada na região e do nível de armazenamento dos reservatórios da bacia.

Vale destacar o procedimento adotado pela Chesf de apenas praticar aumento dos valores de descargas de modo gradual, de acordo com as regras operativas pré-estabelecidas, precedido de aviso para a adoção das providências possíveis pelas entidades atuantes na região, visando minimizar seus impactos sobre a população que adentra na calha do rio, seja na zona rural, com culturas de vazante, seja nas cidades, com barracas, bares, casebres e até mesmo construções mais elaboradas.

Desta forma, devido ao longo período de baixas vazões vivenciado na Bacia do São Francisco, desde o ano de 2013 até o ano de 2019, a prudência nos faz alertar, em caráter preventivo e com o objetivo de mitigar possíveis impactos da elevação de vazões, caso venha a ser necessária durante o período úmido que ora se inicia, para a importância e necessidade da adoção de medidas por parte das entidades envolvidas, em cumprimento ao seu papel institucional, inclusive com relação à conscientização da população de que o controle de cheias exercido pelos reservatórios é limitado, devendo, portanto, ser fortemente evitada a ocupação de áreas situadas nas planícies de inundação.

Sendo assim, solicitamos a V.Sa. ampla divulgação junto às comunidades ribeirinhas das informações aqui apresentadas, que alertam para o início do período úmido e, junto com ele, a possibilidade de virmos a ter ocorrência de chuvas e consequentemente aumento das vazões.

Atenciosamente,

  
**TONY ULYSSES RODRIGUES DE MATOS FIRMINO**  
Superintendente de Operação

Patrícia Maia e Silva  
Assessora - SOO  
Mat. 220.540