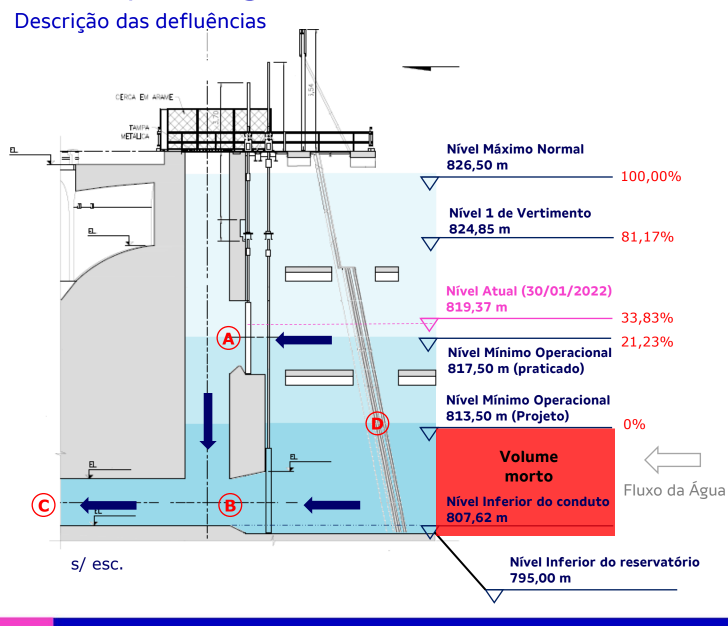


Reunião CBH-SMT UHE Itupararanga 31/jan/2022

**VOTORANTIM** energia



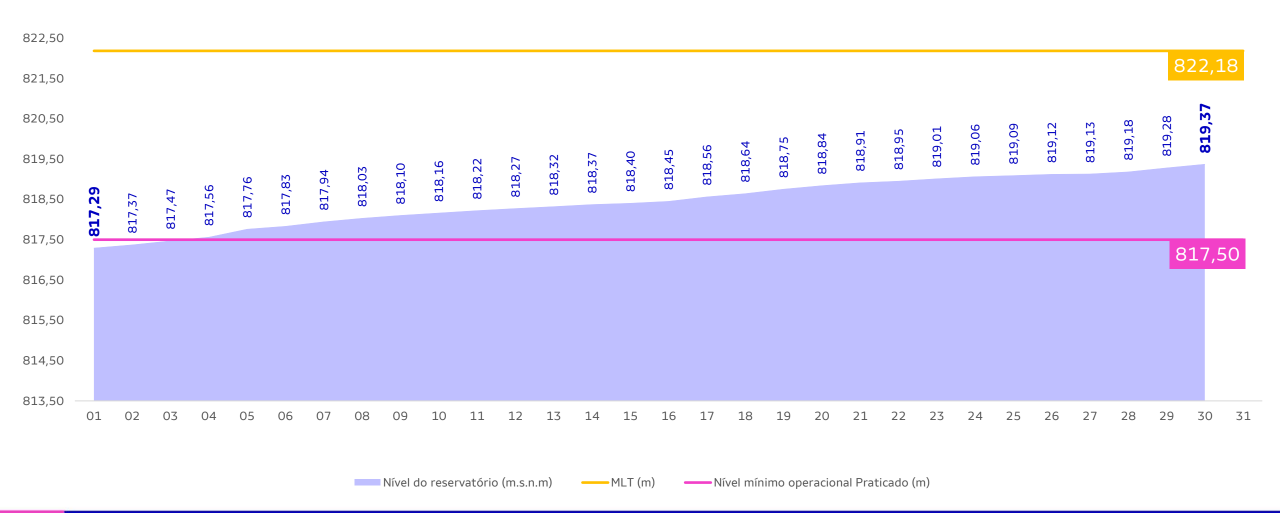
#### **Cenário atual**

- Nível atual: 819,37m (33,83%)
- Vazão afluente (janeiro) 18,45m³/s
- Vazão afluente MLT (janeiro) 20,30m³/s
- Vazão afluente % (janeiro) 91% da MLT

- (A) Tomada D'água Superior
- **B** Tomada D'água Inferior
- C Segue para do canal de adução e usina
- (D) Grade

Níveis do Reservatório

**Janeiro** 



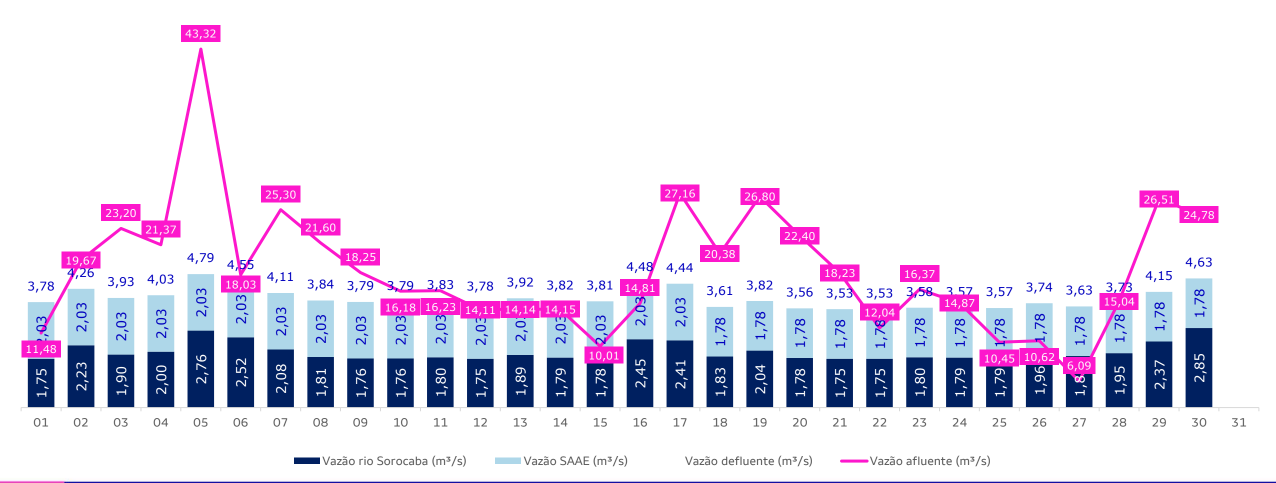
<sup>➤</sup> Vazão afluente de janeiro - 91 % da MLT (18,45 m³/s realizado - 20,30 m³/s MLT);

A última vez que ficamos abaixo de 817,50 m.s.n.m. foi em janeiro/2004.

Vazões

**Janeiro** 

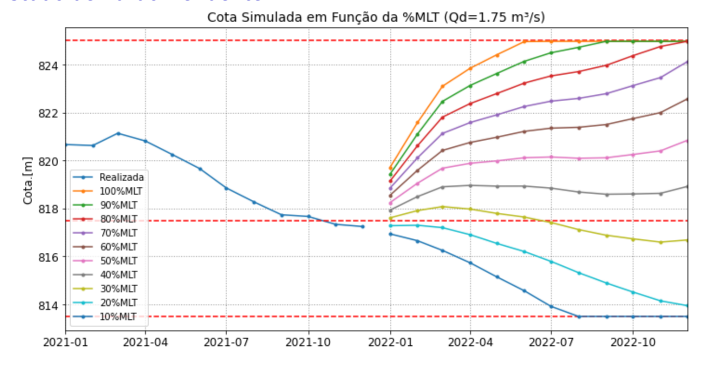
Histórico de Vazões (m³/s)



<sup>➤</sup> Vazão afluente de janeiro - 91 % da MLT (18,45 m³/s realizado - 20,30 m³/s MLT);

VOTORANŢIM energia

#### Estudo de Vazão Defluente



Cenário	Quanto atinge cota 817,5	Quanto atinge cota 813,5
60 % da MLT	Não atinge	Não atinge
50 % da MLT	Não atinge	Não atinge
40 % da MLT	Inicia abaixo	Não atinge
30 % da MLT	Inicia abaixo	Não atinge
20 % da MLT	Inicia abaixo	Jul/2022

Nova Projeção Alterações em Amarelo Com a redução da vazão defluente de 2,35 m³/s para 1,75m³/s não houve mudanças nas MLTs iguais ou acima de 40% no que tange a atingir a cota de 817,5 metros.

As MLTs de 20 e 10% são as únicas que iniciam abaixo de 817,5 metros, mas somente a de 10% que atinge a cota de 813,5 metros (Ago/2022).

Nova		
Cenário	Quanto atinge cota 817,5	Quanto atinge cota 813,5
60 % da MLT	Não atinge	Não atinge
50 % da MLT	Não atinge	Não atinge
40 % da MLT	<mark>Não atinge</mark>	Não atinge
30 % da MLT	<mark>Jul/2022</mark>	Não atinge
20 % da MLT	Inicia abaixo	<mark>Não atinge</mark> 5 5

# Obrigado

