



Boletim de Acompanhamento da Alocação de Água 2024/2025

Sistemas Hídricos: Saco

Período: 17/07 - 17/09/2024 - **Mês 2**

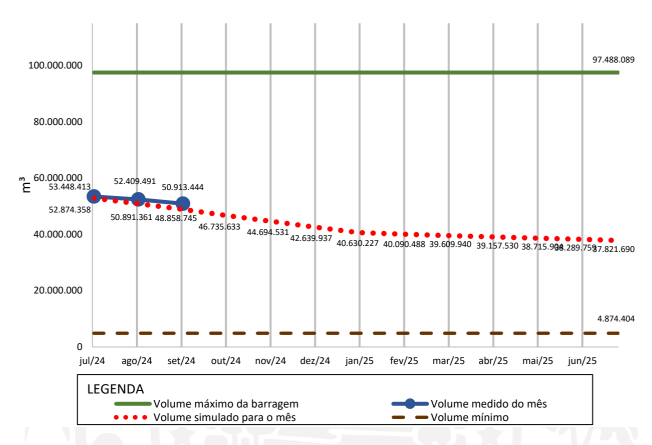
1. Evolução dos Estados Hidrológicos:

Tabela 1: Barragem Saco: Volume Total - Volume Defluído

Situação do Volume da Barragem								
Data	Mês	Volume total (%) Volume defluido aferido (m³)		Volume defluido simulado (m³)				
17/07/2024	0	54,78	0	0				
17/08/2024	1	53,76	-1.038.921,63	-1.982.997,17				
17/09/2024	2	52,23	-1.496.047,32	-2.032.615,25				
		TOTAL ACUM.	-2.534.968,95	-4.015.612,41				



Figura 1 - Barragem Saco: Evolução do Volume



2. Usos Outorgados:

a) Barragem Saco:

Situação atual: Usos outorgados vigentes/vencidos									
Data	Mês	N° de outorgados vigentes	N° de outorgados vencidos	Volume anual alocado (m³)	% total do volume acumulado consumido				
17/07/2024	0	22	4	12.818.186	0				
17/08/2024	1	24	4	12.818.186	0,52				
17/09/2024	2	23	7	12.818.186	1,05				



Figura 2: Barragem Saco - Evolução do Consumo: Usos Outorgados

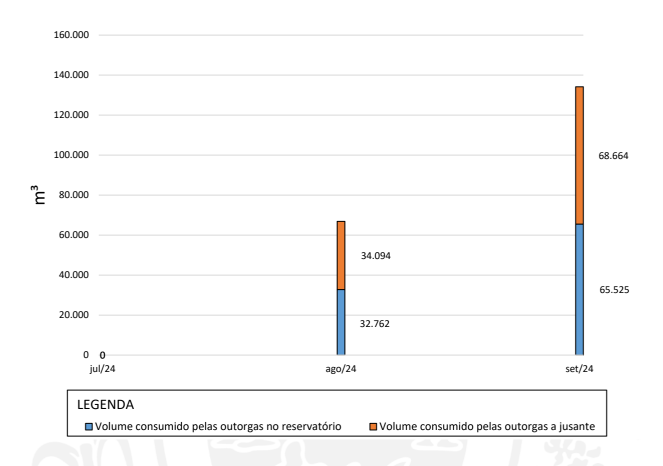
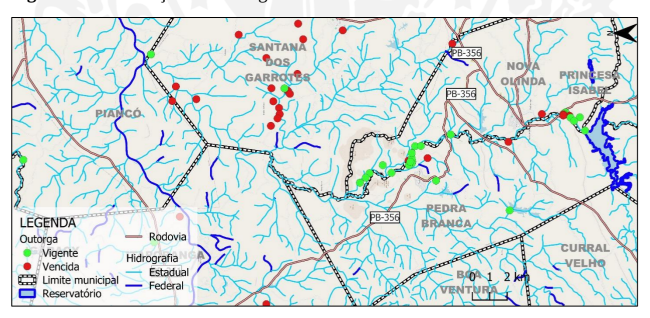


Figura 3 - Localização das outorgas no sistema hídrico Saco







3. Compromissos e Ações:

ATIVIDADES	RESPONSÁVEL	Atendida	Atenção	Não atendido
Realização de fiscalização ao longo do rio a jusante da barragem	AESA			
Realização de regularização de usuários	AESA			
Instalação de réguas linimétricas para acompanhamento da redução do nível do açude	AESA			
Realização de treinamento para emissão de outorgas	AESA			

João Pessoa, 24 de setembro de 2024.

Coordenação - Rosa Maria Lins Bonifácio Subgerente de Marco Regulatório e Alocação de Água – Mat. 111.168-2

> Elaboração - Bruno José de Macedo Silva Leite Técnico de Recursos Hídricos - Mat. 111.257-5