

REQUERIMENTO DE PROVIDÊNCIAS

REQUERIMENTO Nº <u>16.096</u>/2021

AUTOR: Deputado Chió

Requeiro, nos termos do art. 117, inciso XIX, do Regimento Interno da Casa, que depois de ouvido o plenário seja encaminhado manifestação desta Casa Legislativa ao Excelentíssimo Senhor Governador do Estado da Paraíba, João Azevedo Lins Filho e ao Diretor Presidente da Companhia de Águas e Esgotos da Paraíba — CAGEPA, Sr. Marcus Vinícius Fernandes Neves, solicitando a realização de **Estudo de Disponibilidade Hídrica** da Barragem Saulo Maia, município de Areia, neste Estado.

JUSTIFICATIVA

A região do brejo paraibano estar vivenciando uma situação atípica e jamais vista na sua história, pois sempre foi conhecida por todos como uma região de água e chuvas abundantes. Mas com o passar do tempo e o mal uso dos seus recursos naturais, essa situação mudou, estando a região a enfrentar seguidos anos sem recarga de seus reservatórios, assustando os cidadãos do brejo.

Os reservatórios da região chegaram a níveis muito baixos, alguns com níveis críticos que não dar sequer para fazer o bombeamento conforme informações da Agência Executiva de Gestão das Águas do Estado da Paraíba - AESA. Atualmente a única fonte de água é a barragem Saulo Maia, localizada no município de Areia, construída para uma capacidade de **9.833.615** m³, e que atualmente tem **51,35**% da sua capacidade, conforme quadro a seguir.

Quadro 1: Nível dos reservatórios de alguns municípios do Brejo

Reservatório	Municípios	Capacidade Máxima m³	Volume Total %	Registro
Nova Camará	Alagoa Nova	26.581.614	0,44	07/06/2021
Vaca Brava	Areia	3.783.556	0,28	07/06/2021
Saulo Maia	Areia	9.833.615	51,35	05/06/2021
Jandaia	Bananeiras	10.032.266	5,31	07/06/2021
Lagoa do Matias	Bananeiras	1.239.883	37,98	07/06/2021
Canafístula II	Borborema	4.102.626	5,50	07/06/2021
Manguape	São S. de Lagoa de Roça	655.375	0	07/06/2021
São Sebastião	São S. de Lagoa de Roça	453.075	4,75	07/06/2021

Fonte: http://www.aesa.pb.gov.br/aesa-website/monitoramento/ultimos-volumes/

www.chio.com.br



ESTADO DA PARAÍBA ASSEMBLEIA LEGISLATIVA

Casa de Epitácio Pessoa Gabinete do Deputado CHIÓ

O referido estudo servirá de base para o projeto de construção de adutora emergencial que levará água para os municípios de Remígio e Esperança, em virtude do desabastecimento pelo qual passam esses municípios, principalmente pelo fato da região do brejo enfrentar a maior crise hídrica dos últimos tempos, razão pela qual, justifica-se a realização desse estudo de Disponibilidade Hídrica.

Esse estudo de natureza técnica é imprescindível para dar segurança aos usuários do município sede e servirá de base legal para subsidiar a execução da obra para atendimento emergencial dos outros dois municípios, que se encontram em situação de insegurança hídrica, sanando assim todas e quaisquer dúvidas existentes.

Quadro 2: População dos municípios possíveis de serem atendidos pela barragem Saulo Maia

Município	Habitantes	Área Territorial	Densidade Demográfica hab/km	IDH
Areia	22.656	269,130 km²	88,42	0,594
Arara	13.542	91,306 Km²	127,66 hab/km²	0,548
Esperança	33.199	157,851 Km²	189,86 hab/km²	0,623
Pilões	6.576	65,574	108,28	0,560
Remígio	19.798	183,459 Km²	98,77 hab/km²	0,607
Total	95.771			

Fonte: https://cidades.ibge.gov.br/

Razão pela qual, solicitamos atenção especial do Governo do Estado da Paraíba, através da Secretaria de Estado da Infraestrutura, Recursos Hídricos e Meio Ambiente e da Companhia de Águas e Esgotos da Paraíba, para elaborar e disponibilizar o mais breve possível o **Estudo de Disponibilidade Hídrica** da Barragem Saulo Maia no município de Areia, tendo em vista que é a única fonte de água existente na região com capacidade resolver a situação, considerando o seu uso de forma organizada e racional.

Sala das Sessões, 07 de junho de 2021.

Melchior Naelson Batista da Silva Dep. Estadual – Legislatura 2019-2023

Melli Noul Batta d

Praça João Pessoa, s/n, Centro, João Pessoa-PB, CEP 58013-900 Telefones: (83) 3214-4540. E-mail: dep.chio@al.pb.leg.br

www.chio.com.br