



CÂMARA MUNICIPAL DE SOUSA
Casa Legislativa "Otacílio Gomes de Sá"

EXM^o. SR. PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE SOUSA – PARAÍBA

Requerimento nº 018 /2018.

APROVADO

Em 21/02/2018

Presidente

ANANIAS VIEIRA DE ALMEIDA, Vereador com assento junto ao Poder legislativo Souseense, vem, na forma regimental, requerer a Vossa Excelência que, após ouvido o Plenário, se digne a enviar ofício ao Chefe do Poder Executivo Federal, Excelentíssimo Senhor Presidente da República- Michel Temer, bem como ao Ministro da Integração Nacional- Helder Barbalho e a todos os Deputados Federais e Senadores do estado da Paraíba, solicitando a essas autoridades que as obras da Transposição do Rio São Francisco- Eixo norte que compõe os Estados da Paraíba, Ceará, Pernambuco e Rio Grande do Norte- sejam concluídas o mais rápido possível.

Sala das Sessões da Câmara Municipal de Sousa
Em, 07 de fevereiro de 2018.

ANANIAS VIEIRA DE ALMEIDA
Vereador

JUSTIFICATIVA:

A Paraíba tem apenas 9,93% de água da capacidade total de seus reservatórios, conforme mostra um levantamento feito com base na capacidade total dos açudes do estado e o volume atual em que eles estão. Mesmo com as chuvas registradas no mês janeiro deste ano, em várias regiões do estado, o volume de água diminuiu em relação ao levantamento feito pelo G1 no início do ano, quando a média geral era de 10,37%, perdendo 16,7 milhões de m³ em menos de um mês.

Entre os 63 açudes em situação considerada crítica estão reservatórios que são de grande importância para abastecimento de regiões no estado e que também levam água para o Rio Grande do Norte. São eles o maior açude da Paraíba, Coremas (4,1%), além de Mãe D'Água (2,7%), Engenheiro Ávidos (3,2%) e o açude de Acauã (3,2%).

***Coremas**

Um dos açudes que está em situação crítica é o de Coremas, no Sertão, que é o maior da Paraíba, e tem capacidade para armazenar 591.646.222 m³. Segundo a Aesa, ele está com



CÂMARA MUNICIPAL DE SOUSA
Casa Legislativa "Otacílio Gomes de Sá"

apenas 24.458.180 m³ o que equivale a 4,13%. Em janeiro deste ano ele estava com 4,15% do volume total.

*Alto Sertão

O açude de São Gonçalo (Estevão Marinho), em Sousa, no Sertão, também perdeu volume apesar das chuvas. Segundo a Aesa, ele está com 5.562.100 m³ de a água, o que equivale a 12,47 %. No início de janeiro deste ano, ele estava com 4,09% da capacidade total. São Gonçalo tem potencial para armazenar até 44,6 milhões de m³.

Data Supra


ANANIAS VIEIRA DE ALMEIDA
Vereador

