



**ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE
PODER LEGISLATIVO
ASSEMBLEIA LEGISLATIVA
GABINETE DEP. TAVEIRA JUNIOR**

EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA ASSEMBLEIA LEGISLATIVA DO ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE

Requeiro, de acordo com artigo 202, XX, do Regimento Interno, que seja encaminhado ofício à Excelentíssima Senhora Governadora do Estado, Maria de Fátima Bezerra, ao Ilmo. Secretário de Estado do Meio Ambiente e dos Recursos Hídricos (SEMARH), Sr. Paulo Lopes Varella Neto, ao Ilmo. Diretor-Presidente do Instituto de Gestão das Águas do Rio Grande do Norte (IGARN), Sr. José Procópio de Lucena, e à Coordenadoria Regional do Departamento Nacional de Obras Contra as Secas (DNOCS), **SOLICITANDO a realização de estudo técnico de viabilidade para a construção de um canal interligando as águas provenientes da sangria da Barragem Passagem das Traíras ao Açude Itans, em Caicó/RN, com o objetivo de reforçar a segurança hídrica do município.**

Requeiro, outrossim, o envio deste REQUERIMENTO ao Prefeito da Cidade de Caicó, Sr. Judas Tadeu Alves dos Santos, no endereço: Av. Cel. Martiniano, 993, Centro, Caicó/RN, CEP:59.300-000, e ao Presidente da Câmara de Vereadores da Cidade, Sr. Ivanildo dos Santos da Costa, no endereço: Rua Felipe Guerra, 179, Centro, Caicó/RN, CEP:59.300-000.

JUSTIFICATIVA

O município de Caicó, no Seridó Potiguar, enfrenta historicamente períodos de estiagem que comprometem o abastecimento de água. O Açude Itans, inaugurado em 1935, com capacidade para 81.000.000 de metros cúbicos, foi por muitos anos responsável pelo abastecimento da cidade, mas nos últimos dez anos não atingiu sua capacidade máxima nem recebeu recarga suficiente para atender à demanda local.

A construção de um canal interligando as águas provenientes da sangria da Barragem Passagem das Traíras ao Açude Itans é apontada por profissionais de engenharia como alternativa viável para ampliar a recarga do reservatório, permitindo a transferência de volumes acumulados em períodos de chuva e reduzindo os impactos da seca na região.

O estudo técnico de viabilidade é essencial para avaliar aspectos ambientais, hidráulicos e financeiros, garantindo que a obra seja eficiente, sustentável e adequada às necessidades da população. Considerando a importância histórica e econômica do Açude Itans, a interligação contribuirá para reforçar a segurança hídrica e promover o desenvolvimento regional de forma planejada.

Diante disso, solicitamos atenção especial a esta demanda, a fim de viabilizar estudos e ações concretas que preservem o Açude Itans, fortaleçam a gestão hídrica e beneficiem toda a população de Caicó e da região do Seridó.



ELEGIS
Sistema de Processo
Legislativo Eletrônico

Documento assinado eletronicamente por **ROSANO TAVEIRA DA CUNHA JUNIOR**, em 03/03/2026, às 09:52.
