



Câmara Municipal de Caruaru

Casa Jornalista José Carlos Florêncio
GABINETE DO VEREADOR CABO CARDOSO

INDICAÇÃO /2025.

Indico à Mesa Diretora, cumpridas as formalidades regimentais, ouvido o Plenário, que seja realizado veemente apelo à Exma. Sra. Governadora do Estado de Pernambuco Raquel Lyra e extensivo ao Ilmo. Sr. Secretário de Recursos Hídricos e Saneamento de Pernambuco, José Almir Cirilo, ao Ilustríssimo Diretor Regional Caruaru da Companhia Pernambucana de Saneamento Sr. Antônio Freire, que em caráter de URGÊNCIA deem início as obras para uma melhor qualidade no abastecimento de água potável na localidade de Lagoa do Algodão.

JUSTIFICATIVA

As medidas tomadas serão de extrema importância, pois todos sabemos que água é vida, água é saúde e higiene. No local citado centenas de famílias estão necessitando há anos de melhorias e regularização desse bem tão valioso e necessário. A execução desse pedido é necessária para uma melhor entrega desse serviço que trará qualidade de vida e dignidade à essas famílias melhorando o dia a dia das pessoas, como também a geração de mais rendimentos para essa Companhia. É fundamental registrarmos que após vivenciarmos um tempo de tantas mudanças positivas e avanços no quesito distribuição de água para localidades que não tem água encanada e/ou sobrevive em meio a tantos processos de racionamento de água, nesta urbe, estamos observando o quanto podemos evoluir e sanar problemas de abastecimento nesses locais, principalmente após tantas evoluções da Adutora do Agreste. Neste sentido, solicito através desta propositura a regularização desta demanda popular, de necessidade básica humana com característica emergencial. E garantir que a água chegue de forma regular nas torneiras da população é uma luta nossa, junto ao Governo do Estado que dentro do seu plano de governo enfatizou a implementação do abastecimento nas comunidades do Estado.

Dê-se ciência a todas as Autoridades acima sobreditas.

Sala das Sessões Caruaru, 28 de novembro de 2025.

Vereador CABO CARDOSO