



Requerimento de Informação nº ____/2023

**EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE
CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM, ESTADO DO ESPÍRITO SANTO**

O Vereador infra-assinado, do partido **Patriota**, com assento nesta Casa de Leis, no uso de suas atribuições regimentais, **REQUER INFORMAÇÃO**, conforme disposto no artigo 139, §3º, inciso X do Regimento Interno deste Poder Legislativo, ao Sr. **Vanderley Teodoro de Souza, Presidente da AGERSA**, referente a prestação de água e esgoto na comunidade de Santa Fé de Baixo, município de Cachoeiro de Itapemirim.

1 – Porque nesta comunidade supracitada ainda não possui água e esgoto encanado?

2 – Conforme foi confirmado “in loco” mais de treze famílias são atendidas com apenas um carro-pipa por semana, e como é sabido nos períodos quentes o consumo de água aumenta, Quais são os critérios avaliados para a comunidade ser atendida com apenas um carro-pipa por semana?

3 – Segundo relatos de moradores a empresa BRK vez em quando fica até duas semanas sem ir encher a Caixa de água que abastece todos moradores, esta informação procede?

4 – Existe projeto para a construção de rede de água e esgoto?

Sala das Sessões “Elias Moysés”, 10 de março de 2023.

Ary Corrêa
Vereador – Patriota

“Feliz a Nação cujo Deus é o Senhor”





Câmara Municipal

de Cachoeiro de Itapemirim

ARY CORRÊA - VEREADOR

Praça Jerônimo Monteiro, 70, centro

Cachoeiro de Itapemirim/ES

CEP: 29300-170

Contato: +55 28 3526-5651

e-mail: vereadorarycorrea@cachoeirodeitapemirim.es.leg.br

“Feliz a Nação cujo Deus é o Senhor”

Portal da Câmara
www.cachoeirodeitapemirim.es.leg.br

Processo Legislativo
<http://nopapercloud.cachoeirodeitapemirim.es.leg.br>

Transparência
www.transparencia.cachoeirodeitapemirim.es.leg.br/



Autenticar documento em <https://cachoeiro.nopapercloud.com.br/spl/autenticidade> com o identificador 3100360039003100320037003A005000, Documento assinado digitalmente conforme MP n° 2.200-2/2001, que institui a Infra-estrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP - Brasil.

