

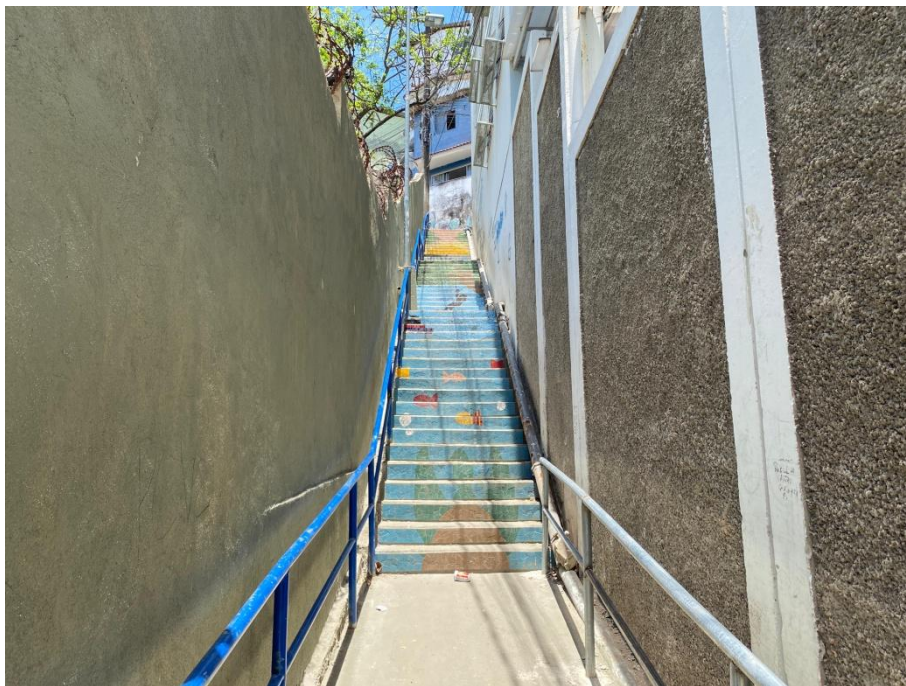
À Companhia Espírito-santense de Saneamento - (CESAN)

OFÍCIO: 1066/2025.

O Vereador abaixo assinado, no exercício de suas prerrogativas regimentais, vem, respeitosamente, à presença de V. Ex.^a, solicitar que seja encaminhada ao Exmo. Sr. Prefeito de Vitória a seguinte:

INDICAÇÃO Nº __ 2025

O Centro Municipal de Educação Infantil (CMEI) Lídia Rocha Feitosa, localizado na Rua Afonso Sarlo, nº 63, no bairro Jesus Nazareth, em Vitória, vem enfrentando, há vários meses, problemas de infiltração na parede situada ao lado da escadaria que conecta a parte baixa do bairro (Rua Afonso Sarlo) à parte alta (Rua Boa Vista).



Escadaria ao lado do CMEI Lídia Rocha Feitosa no bairro Jesus Nazareth.

Constatou-se que, ao longo da referida escadaria, passa um cano metálico com aproximadamente 21 metros de extensão, responsável pelo abastecimento das residências localizadas na parte alta do bairro. A tubulação encontra-se em avançado estado de deterioração, apresentando vazamentos visíveis em diversos pontos. Moradores relataram que, no início da manhã, os vazamentos se intensificam e tornam-se mais evidentes, justamente no período em que ocorre o bombeamento para a parte alta. Ressalta-se que o ponto de vazamento coincide com a área afetada pela infiltração no CMEI Lídia Rocha Feitosa.



Ponto mais crítico de vazamento.

A correção dessa infiltração é de extrema importância, pois pode ocasionar patologias na edificação, comprometendo a estrutura, os elementos de vedação e as instalações elétricas, além de favorecer o surgimento e agravamento de doenças respiratórias, como alergias, irritações e crises asmáticas. Considerando tratar-se de um Centro de Educação Infantil, a necessidade de

solução torna-se ainda mais urgente, em razão da maior sensibilidade e vulnerabilidade do público atendido.

Entretanto, não basta realizar apenas o tratamento interno da área infiltrada sem a eliminação da causa primária, sob risco de recorrência do problema. Assim, torna-se imprescindível a substituição da tubulação deteriorada, medida necessária para solucionar de forma definitiva os vazamentos identificados e impedir novos danos à edificação.



Infiltração próxima à elementos estruturais (pilar e viga) e instalações elétricas.



PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço /autenticidade utilizando o identificador 3300330031003100370030003A005000

Assinado eletronicamente por **Pedro Mansur Trés** em 02/12/2025 10:54

Checksum: **2C5F825CC065A4C951E37D78AB891184B30991DD656A9178115CEE497797DCA6**