

## INDICAÇÃO Nº 226/2026

**EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE VITÓRIA/ES,  
VEREADOR ANDERSON GOGGI**

O **Vereador Professor Jocelino**, nos termos dos arts. 182 e 231 do Regimento Interno da Câmara Municipal de Vitória, requer que seja encaminhada ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Lorenzo Pazolini, a presente

### INDICAÇÃO

Para que, por meio da secretaria competente, seja instalado um aviso de segurança indicando que crianças devem utilizar o pração acompanhadas de um adulto responsável. Pração da Praça Misael Pena, nº 176, bairro Parque Moscoso, em frente ao SESC, neste município de Vitória – ES.

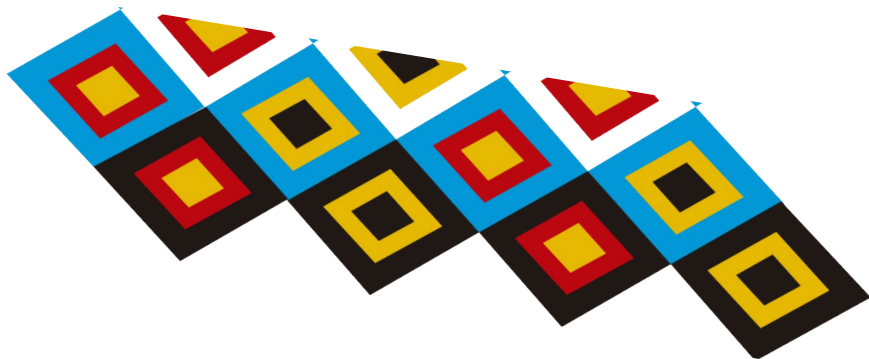
**Protocolo 156 n.º 2026.023.317**

### JUSTIFICATIVA:

A instalação do aviso é necessária para garantir a segurança das crianças que frequentam o Pração, área destinada ao lazer de cães dentro da Praça Misael Pena. O alerta reforça a importância da supervisão adulta, prevenindo acidentes e promovendo o uso seguro do espaço tanto para os animais quanto para os pequenos usuários. Essa medida contribui para a conservação do espaço público e promove um ambiente seguro, organizado e adequado para o lazer e bem-estar da comunidade e de seus animais de estimação.

Vitória, Palácio Atílio Vivácqua, 20 de março de 2026.

**Professor Jocelino**  
Vereador - PT



Gabinete 502  
Telefone: 27 3334-4599/ 27 99651-3100

Câmara Municipal de Vitória  
Av. Mal. Mascarenhas de Moraes,  
1788 - Bento Ferreira, Vitória - ES,  
CEP: 29050-940

**Bota  
É  
que  
dá**

contato@professorjocecelino.com  
profjocecelino

com o identificador 330034003000310037003A005000, Documento assinado digitalmente conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.



# PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço /autenticidade utilizando o identificador 3300340030003000310037003A005000

Assinado eletronicamente por **Jocelino da Conceição Silva Júnior** em 31/03/2026 13:59

Checksum: **DFF1577139A5087DD45A23BDAF31F177C15C88520A50DCEEC7636B9B4649E7EF**