



EXCELENTISSIMO SENHOR PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE VITÓRIA - VEREADOR ANDERSON GOGGI

O Vereador signatário, no uso de suas atribuições regimentais, requer a Vossa Excelência, com fundamento no art. s 182 e 231 do Regimento Interno da Câmara Municipal de Vitória que seja encaminhada ao Governo do Estado do Espírito Santo, em nome da Vossa Excelência Governador Renato Casagrande.

INDICAÇÃO

Indico ao Governo do Estado do Espírito Santo, por meio da Secretaria da Segurança Pública e Defesa Social (SESP), que seja avaliada a instalação de um Totem de Segurança na Praça Estela Vieira Coimbra, localizada na Rua Horácio Dias dos Santos, bairro Santo Antônio, em Vitória.

JUSTIFICATIVA

O Programa de Totens de Segurança, integrante do Programa Estado Presente em Defesa da Vida, representa um importante avanço tecnológico aplicado à Segurança Pública.

Os totens se comunicam diretamente com o Núcleo de Intervenções Rápidas (NIR) da Sesp e, junto com o Cerco Inteligente e as câmeras de reconhecimento facial, fortalecem a vigilância e a capacidade de resposta das forças policiais.

A região da Rodoviária de Vitória é um ponto de grande circulação de pessoas e demanda reforço na segurança. A instalação de um totem no local contribuirá para inibir ações criminosas, aumentar a sensação de segurança e garantir maior proteção à população.

Palácio Atílio Vivácqua, 06 de outubro de 2025.

Aloísio Varejão

Vereador

(27) 33344-520

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço /autenticidade utilizando o identificador 3300320034003100390032003A005000

Assinado eletronicamente por Aloísio Vareião em 13/10/2025 10:18

Checksum: F2A14D30C3DB7684A0DFA40F8FE73AD5C6580443804F53ECED3B34E423D2CAE4

Assinado eletronicamente por João Flávio da Silva de Paiva em 13/10/2025 10:30

Checksum: 151C78D06D10113921AACE20B4E9F01909A4B1E810EED434DCFB3256F6F6182E

Assinado eletronicamente por Luiz Emanuel Zouain da Rocha em 13/10/2025 11:38

Checksum: 8A27F5A523883EE9D5B7541838C07DE51CF480F13B62BE90C42F44B583AFFEDD

Assinado eletronicamente por André Brandino Pego em 13/10/2025 11:51

Checksum: 212B902DFE739889301DFDCB5061D3537D5DE6BD1DFAC71AFB2DC6925B0B79AD

Assinado eletronicamente por Davi Esmael Menezes de Almeida em 13/10/2025 13:53

Checksum: 5AD674CB12F8F5B037AE699E7F113CEAA48736155651FDF766BC86D00DF2A608

Assinado eletronicamente por Dalto Bastos das Neves em 13/10/2025 15:05

Checksum: 842402E4873044152406D3D48902312CF98E9E2754208CE817BDF0EE4D81D5B4

Assinado eletronicamente por Maurício Soares Leite em 13/10/2025 15:12

Checksum: D81781726F807B071D15CFF9E21E3709C05C51A7D9BE4AF5FE14C1C0A0FC87E3

Assinado eletronicamente por Leonardo Passos Monjardim em 13/10/2025 20:06

Checksum: D1F110E6F929AA1FEEAB75C25B820311C138DE8C29668F8108333CE0D4E7EDA2

Assinado eletronicamente por Jocelino da Conceição Silva Júnior em 14/10/2025 10:59

Checksum: 95DDF92CAD4D0522662D30D4B86428FBEB7426F227041C8563D5B793A8379A63

Assinado eletronicamente por Armando Fontoura Borges Filho em 14/10/2025 13:43

Checksum: 49FEB6195EFCABECFCDE51A5B92A2012CDAF2E4320B87E3EFC8CC0C664D86396

Assinado eletronicamente por Rosimara Maria Ventura Rosa em 14/10/2025 15:01

Checksum: 010309C3CA3A71B4002FE2F396BD18E33E47AF211BAC3350F752610B2E69F2FD

Assinado eletronicamente por Aylton Trancoso Dadalto em 14/10/2025 17:09

Checksum: 2A90DD9D9B34C754FA49495828D9703A7B5960317FA10A92779633F4F146FE97

Assinado eletronicamente por Orlandino Rodrigues de Souza em 14/10/2025 19:07

Checksum: 2453BB70F700437B25476CF281FB72FBEE2ABD738EE0819C34D6D31A0672033F

Assinado eletronicamente por Pedro Mansur Trés em 15/10/2025 17:18

Checksum: 3B932F2E1AB93166D3EA61AE3086E0D0A1FE37E81B34F738FBA328E3D0CD9AB4

Assinado eletronicamente por Anderson Goggi em 16/10/2025 13:48

Checksum: FBD26F18B6E7226A6B30DAB7005DD095ADBEE49DABD6F0269B42E16878A5A5DE

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço /autenticidade utilizando identificador 3300320034003100390032003A005000
Assinado eletronicamente por Bruno Malias Mendes em 21/10/2025 14:34 Checksum: 32B76DEE5047C1BF7970F215532C1BE25DA72BCC1A15C9515E1F3BE9B27BBCEA