



Câmara Municipal de Ilhéus
Gabinete do Vereador Josemar Cardoso



INDICAÇÃO Nº ____ / 2026

Ilhéus-BA, 18 de março de 2026

Indica ao Poder Executivo Municipal: recuperação do calçamento de paralelepido de toda extensão da Rua David Maia, sentido antiga entrada para o CPM, Pontal.

O Vereador que abaixo subscreve, no uso de suas atribuições legais e amparado no artigo 83, inciso III do Regimento Interno, após anuência do Plenário, indica ao Prefeito Municipal, o Exmo. Sr. Valderico Luiz dos Reis Júnior, para que, por intermédio da Secretaria competente, sejam adotadas as providências necessárias visando a recuperação do calçamento de paralelepido de toda extensão da Rua David Maia, sentido antiga entrada para o CPM, Pontal.

Justificativa:

O calçamento em paralelepípedo trará inúmeros benefícios à comunidade local, tais como: melhoria da acessibilidade, valorização dos imóveis, aumento da segurança e bem-estar dos munícipes, além de facilitar o escoamento das águas pluviais, reduzindo pontos de alagamento.

Assim, solicitamos ao Executivo que analise com urgência a viabilidade da execução desta obra tão necessária para a população do Bairro Pontal

Sala das Sessões, 18 de março de 2026.


JOSEMAR CARDOSO
Vereador-Republicanos

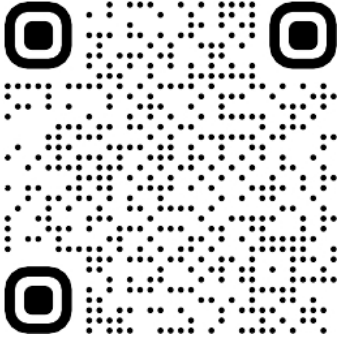
Praça J J Seabra - S/N – Centro, Ilhéus/BA
Email: vereador.josemarcardoso@ilheus.ba.leg.br



Assinado com Assinatura Eletrônica (Lei 14.063/2020 | Regulamento 910/2014/EC)
Hash SHA256 do original: 67a8e3c6981334ac9351e1314bad8f4cb2dbca4382bd3b97ffa57f70d03442d6
Link de validação: <https://valida.ae/77df6f3cb4a10b8080c312b7b8410169628c1ef3b8373639d>



Relatório de auditoria e validação de assinaturas eletrônicas



URL pública de verificação de integridade e autenticidade
<https://valida.ae/77df6f3cb4a10b8080c312b7b8410169628c1ef3b8373639d>

Assinaturas concluídas: 1 de 1

Assinaturas eletrônicas realizadas em conformidade com a Lei nº 14.063/2020 e Regulamento (UE) nº 910/2014 (eIDAS)

Como auditar e validar este documento
Você está visualizando uma via para impressão do documento, ela possui os dados de auditoria, porém ela pode ser alterada. Para conferir a integridade do documento e das assinaturas, **acesse a URL pública de validação ou escaneie o QRCode ao lado.**

67a8e3c6981334ac9351e1314bad8f4cb2dbca4382bd3b97ffa57f70d03442d6
Hash SHA256 do original

Assinaturas presentes no documento

Josemar ferreira cardoso
889.014.915-91
Signatário

Trilha de auditoria

18/03/2026 11:17	Josemar Ferreira Cardoso (gabineteios10@gmail.com) criou o documento
	Hash SHA256 do arquivo: 67a8e3c6981334ac9351e1314bad8f4cb2dbca4382bd3b97ffa57f70d03442d6
18/03/2026 11:23	Josemar ferreira cardoso (telefone +5573991059369, CPF 889.014.915-91) visualizou o documento
	Endereço de IP: 189.40.95.135 Porta: 34810 SO: iOS 26_2 Arquitetura: ARM64 Navegador: Safari/26.2 Render engine: Gecko Tipo de geolocalização: IP Precisão: 5km+ Latitude e longitude: -12.8665, -38.4858
18/03/2026 11:23	Josemar ferreira cardoso (telefone +5573991059369, CPF 889.014.915-91) assinou o documento
	Endereço de IP: 189.40.95.135 Porta: 34810 SO: iOS 26_2 Arquitetura: ARM64 Navegador: Safari/26.2 Render engine: Gecko Tipo de geolocalização: IP Precisão: 5km+ Latitude e longitude: -12.8665, -38.4858