



CÂMARA MUNICIPAL DE CUJUBIM
ESTADO DE RONDÔNIA

INDIÇÃO Nº 059/GVJRS/2026
DE: JÂNIO RODRIGUES DE SOUSA
PARA: PREFEITURA MUNICIPAL DE CUJUBIM

INDICAÇÃO

Indico ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal, por meio da Secretaria competente, que sejam realizados reparos urgentes nas laterais da via localizada na Linha 8, sentido à Linha Corrente.

JUSTIFICATIVA

A presente indicação se faz necessária em razão de que foi realizado um aterro no referido trecho, porém, as laterais da via encontram-se cedendo e desmoronando, o que ocasionou a formação de grandes buracos ao longo da estrada.

Tal situação tem comprometido seriamente a trafegabilidade, oferecendo riscos constantes de acidentes, principalmente para veículos de pequeno porte, motociclistas e transporte escolar, além de causar insegurança aos moradores e usuários da via.

Atenciosamente,

Palácio Agostinho Becker, Salas das Sessões em 05 de Maio de 2026

JÂNIO RODRIGUES DE SOUSA
VEREADOR







Município de Cujubim

84.736.941/0001-88
Rua Condor, 2588 - Centro
www.cujubim.ro.gov.br

FICHA CADASTRAL DO DOCUMENTO ELETRÔNICO

Tipo do Documento	Identificação/Número	Data
INDICAÇÃO-CMC	059	05/05/2026

ID:	CRC:	Processo	Documento
487733	168B1D7B		
Processo: 0-0/0			
Usuário: JANIO RODRIGUES DE SOUSA			
Criação: 05/05/2026 11:21:24	Finalização: 05/05/2026 11:23:29		

MD5: **56C9625545414BE60C59C142177BFE74**

SHA256: **C6D6E91C4333CF5F03066A531427053400539BDCA7A53E9C04DECC035153CB4C**

Súmula/Objeto:

indicação 059

INTERESSADOS

JANIO RODRIGUES DE SOUSA	05/05/2026 11:23:14
--------------------------	---------------------

ASSUNTOS

INDICAÇÃO-CMC	05/05/2026 11:22:12
---------------	---------------------

ASSINATURAS ELETRÔNICAS

 JANIO RODRIGUES DE SOUSA	VEREADOR	05/05/2026 11:23:36
---	----------	---------------------

Assinado na forma do Decreto Municipal nº 781/2021.

A autenticidade deste documento pode ser conferida através do QRCode acima ou ainda através do site transparencia.cujubim.ro.gov.br informando o ID 487733 e o CRC 168B1D7B.