



INDICAÇÃO N° 190/2025

Linhares, 23 de abril de 2025.

AO EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE LINHARES/ES.

EVELSON LIMA MIRANDA, vereador com assento nesta Casa de Leis, vem mui respeitosamente a presença de Vossa Excelência, no uso das atribuições legais que lhe são conferidas, REQUERER que após a oitiva e aprovação do plenário, seja esta **INDICAÇÃO** encaminhada à Secretaria Municipal de Obras e Serviços Urbanos, para que sejam realizados os serviços de:

- REFORMA/MANUTENÇÃO DA PONTE QUE FICA NA RODOVIA ANTÔNIO ARMANI (ES-248), NA COMUNIDADE DE DOM ORIONE, ZONA RURAL, SÃO RAFAEL, LINHARES/ES.

Desde já ressaltamos que a presente indicação encontra fundamento nas diversas solicitações efetuadas pelos moradores daquela comunidade, que reclamam do péssimo estado de conservação em que a mesma se encontra.

Assim sendo, o presente ofício possui justo motivo em sua apresentação, como também apresenta razões suficientes para que seja deferido e tão logo executado o que é pleiteado.





Aguardamos o retorno formal da inclusão dessa solicitação/indicação, na programação de execução de prestação de serviços públicos prestados pela Secretaria.

Esperamos poder contar com Vossa contribuição e efetivação do que ora é solicitado.

Aproveito para reiterar minhas considerações de estima, e fico no aguardo de vosso manifesto **URGENTE** quanto ao que aqui foi pleiteado.

Atenciosamente,

Evelson Lima Miranda
Vereador





PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <https://linhares.nopapercloud.com.br/autenticidade> utilizando o identificador 3300300038003900300038003A005000

Assinado eletronicamente por **EVELSON LIMA MIRANDA** em 23/04/2025 09:41

Checksum: **BE6D39A0D44262042755E72F49939380E4965869EE7DF39FC9BFC5A020C7C775**



Autenticar documento em <https://linhares.nopapercloud.com.br/autenticidade> com o identificador 3300300038003900300038003A005000, Documento assinado digitalmente conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.