

Assunto: **Re: PROTOCOLO: Ofício CMAC n.º 062/2026 que encaminha INDICAÇÃO N.º 040/2026**

De Protocolo municipal <protocolo@alfredochaves.es.gov.br>
Para: SECRETARIA DA CÂMARA MUNICIPAL
<secretaria@camaraalfredochaves.es.gov.br>
Data 13/02/2026 10:31



Processo: 2044/2026

Procedência: Câmara Municipal de Alfredo Chaves

Data e Hora: 13/02/2026 10:30:04

Área do Processo: ELETRONICO

Tipo: SOLICITAÇÃO DIGITAL: 2044/2026

Assunto: Ofício CMAC n.º 062/2026 que encaminha a INDICAÇÃO N.º 040/2026 que indica/solicita ao Prefeito Municipal que, por meio da competente Secretaria, solicite formalmente ao Departamento de Edificações e de Rodovias do Espírito Santo (DER) a instalação de faixa elevada de pedestre na entrada da Sede de Alfredo Chaves, próximo à entrada do bairro Ipanema, no trecho da Rodovia ES-146, bem como a sinalização horizontal e vertical necessária, visando melhorar a segurança viária e reduzir acidentes no local.

De: "SECRETARIA DA CÂMARA MUNICIPAL" <secretaria@camaraalfredochaves.es.gov.br>

Para: protocolo@alfredochaves.es.gov.br

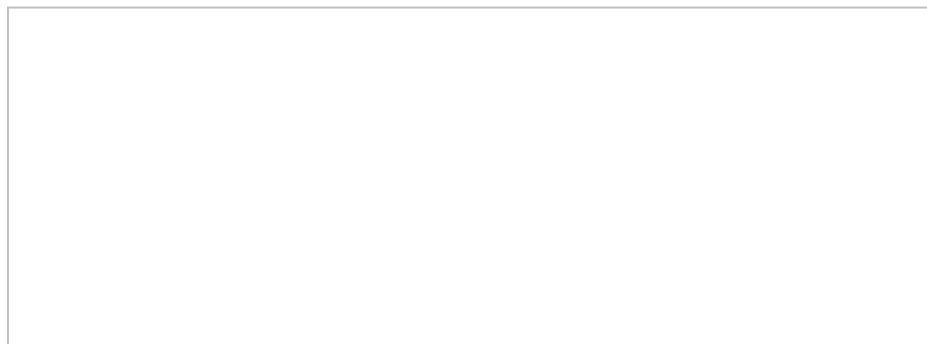
Enviadas: Sexta-feira, 13 de fevereiro de 2026 9:46:44

Assunto: PROTOCOLO: Ofício CMAC n.º 062/2026 que encaminha INDICAÇÃO N.º 040/2026

Bom dia!

Segue para PROTOCOLO o Ofício CMAC n.º 062/2026 que encaminha a **INDICAÇÃO N.º 040/2026** que indica/solicita ao Prefeito Municipal que, por meio da competente Secretaria, solicite formalmente ao Departamento de Edificações e de Rodovias do Espírito Santo (DER) a instalação de faixa elevada de pedestre na entrada da Sede de Alfredo Chaves, próximo à entrada do bairro Ipanema, no trecho da Rodovia ES-146, bem como a sinalização horizontal e vertical necessária, visando melhorar a segurança viária e reduzir acidentes no local.

Att,



Autenticar documento em <https://spl.camaraalfredochaves.es.gov.br/autenticidade>
com o identificador 31003200320038003A00540052004100, Documento assinado digitalmente
conforme MP n.º 2.200-2/2001 que institui a Infra-estrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP-Brasil