

Moção de Pesar N° 022 /2026

**Senhor Presidente;
Senhores Vereadores.**

ANA CAROLINA CARVALHO DE LIMA PIRES, vereadora com assento nesta egrégia Casa Legislativa, inscrita na forma regimental em vigência, apresenta à Mesa Diretora, Moção de Pesar à sociedade parnamirimense e a família enlutada pelo falecimento da jovem **Elly Vilane da Rocha Silva**.

JUSTIFICATIVA

Em nome de todos que fazem esta edilidade, neste momento de dor, esta Casa Legislativa se une à família enlutada, expressando sentimentos de respeito, fraternidade e condolências, reconhecendo a tristeza causada por uma perda tão significativa e irreparável.

Que a fé e a esperança cristã nos restabeleça com a conformidade necessária a continuidade de nossos dias. Assim, esta homenagem simboliza o reconhecimento e a solidariedade desta Egrégia Casa Legislativa, ao tempo em que presta condolências à família e amigos, rogando a Deus que conceda conforto e serenidade.

Seja dado conhecimento público.

Plenário Dr. Mario Medeiros, 21 de maio de 2026.

Ana Carolina Carvalho de Lima Pires
Vereadora

CÂMARA MUNICIPAL DE PARNAMIRIM
RECEBIDO
Data: 25/05/2026
11.112.2312
DEPARTAMENTO DO PROCESSO LEGISLATIVO



Memorando 2- 3.312/2026

De: Ana P. - GAB13

Para: Envolvidos internos acompanhando

Data: 24/05/2026 às 21:29:41

Setores envolvidos:

GAB13, DPL

moção

Prezados;

Segue em anexo a moção de pesar devidamente assinada para providencias;

Atenciosamente.

CAROL PIRES

Ana Carolina Carvalho da Lima Pires
Vereadora

Anexos:

mocao_de_pesar_022_2026.pdf



VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: E759-0FEE-3D2F-4299

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ ANA CAROLINA CARVALHO DE LIMA PIRES (CPF 082.XXX.XXX-42) em 24/05/2026 21:30:00
GMT-03:00
Papel: Parte
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://cmparnamirim.1doc.com.br/verificacao/E759-0FEE-3D2F-4299>