



CÂMARA MUNICIPAL DE PORTO DA FOLHA
ESTADO DE SERGIPE

71ª e 72ª SESSÕES ORDINARIA EM 05 DE DEZEMBRO DE 2023.

PAUTA

ITEM Nº 01

PROJETO DE RESOLUÇÃO Nº022/2023 – AUTORIA DO VEREADOR FLÁVIA DE BRUNINHO, CONCEDENDO TITULO DE CIDADÃO HONORARIO DE PORTO DA FOLHA/SE, A SENHORA PRICILA LIMA DOS SANTOS.

ITEM Nº 02

PROJETO DE RESOLUÇÃO Nº023/2023 – AUTORIA DO VEREADOR ANDRÉ VIEIRA, CONCEDENDO TITULO DE CIDADÃO HONORARIO DE PORTO DA FOLHA/SE, AO SENHOR MANOEL MESSIAS SANTOS FREITAS.

ITEM Nº 03

REQUERIMENTO Nº069/2023 – AUTORIA DO VEREADOR MARCEL DA LEL, QUE O GESTOR MUNICIPAL FAÇA UMA PASSAGEM MOLHADA NA ESTRADA DO FORNO QUE DÁ ACESSO A COMUNIDADE UMBUZEIRO DOCE.

ITEM Nº 04

REQUERIMENTO Nº071/2023 – AUTORIA DO VEREADOR ANDRÉ VIEIRA, QUE O GESTOR MUNICIPAL SOLICITE AO PRESIDENTE DA ENERGISA QUE POSSA RETIRAR UM POSTER NA RUA MARIA DA CONCEIÇÃO CARDOSO.

ITEM Nº 05

INDICAÇÃO Nº059/2023 – AUTORIA DO VEREADOR NININHO DE JORGE, QUE O GESTOR MUNICIPAL SOLICITE UMA EQUIPE JUNTO AO SECRETARIO DE OBRAS QUE POSSA FAZER A PODAGENS DAS ARVORES E A LIMPEZA DAS RUAS DO POVOADO LAGOA REDONDA.

ITEM Nº 06

EMENDA ADITIVA Nº006/2023 – AUTORIA DO VEREADOR MARCEL DA LEL, PARA ADICIONAR NO PROJETO DE LEI Nº 019/2023 (LOA 2024).

ITEM Nº 07

EMENDA ADITIVA Nº007/2023 – AUTORIA DO VEREADOR MARCEL DE LEL, PARA ADICIONAR NO PROJETO DE LEI Nº 019/2023 (LOA 2024).



CÂMARA MUNICIPAL DE PORTO DA FOLHA
ESTADO DE SERGIPE

ITEM Nº 08

EMENDA ADITIVA Nº008/2023 – AUTORIA DA VEREADORA FLAVIA DE BRUNINHO, PARA ADICIONAR NO PROJETO DE LEI Nº 019/2023 (LOA 2024).

ITEM Nº 09

EMENDA ADITIVA Nº009/2023 – AUTORIA DA VEREADORA FLAVIA DE BRUNINHO, PARA ADICIONAR NO PROJETO DE LEI Nº 019/2023 (LOA 2024).

ITEM Nº 10

EMENDA ADITIVA Nº010/2023 - AUTORIA DA VEREADORA FLAVIA DE BRUNINHO, PARA ADICIONAR NO PROJETO DE LEI Nº 019/2023 (LOA 2024).

ITEM Nº 11

PROJETO DE LEI Nº019/2023 (LOA 2024) - AUTORIA DO PODER EXECUTIVO MUNICIPAL DE PORTO DA FOLHA – SERGIPE,

EDUARDO MARCEL PEREIRA DE LIMA E LIMA
PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL
PORTO DA FOLHA/SE