



CÂMARA MUNICIPAL DE VENDA NOVA DO IMIGRANTE

Estado do Espírito Santo - Brasil

www.camaravni.es.gov.br - camaravni@camaravni.es.gov.br - Tel.: (28) 3546-1149 - Cel: (28) 99946-1818
CNPJ: 36.028.942/0001-25 - Av. Evandi Américo Comarela, 365 - 4º Andar - Esplanada - Venda Nova do Imigrante/ES - CEP: 29075-000



Venda Nova do Imigrante, 24 de maio de 2022.

De: Protocolo

Para: Gabinete da Presidência

Referência:

Processo nº 443/2022

Proposição: Projeto de Lei nº 47/2022

Autoria: Marco Antonio Torres Nascimento

Ementa: DISPÕE SOBRE O CONTROLE DA FROTA E DO PATRIMÔNIO DE VEÍCULOS, MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS A SERVIÇO DO MUNICÍPIO DE VENDA NOVA DO IMIGRANTE, SEJAM ESTES DE PROPRIEDADE DO MUNICÍPIO OU EM REGIME DE CESSÃO, ALUGUEL OU DEMAIS MEIOS DE EMPRÉSTIMO E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS.

DESPACHO ELETRÔNICO DE DOCUMENTOS

Fase Atual: Protocolar Proposição

Ação realizada: Proposição Protocolada

Descrição:

Senhor Presidente,

Segue proposição protocolada, onde encaminhado para as devidas providências.

Atenciosamente

Próxima Fase: Incluir Proposição no Expediente do Dia

Jéssica Lino Brandão
Assessor(a) Parlamentar



Autenticar documento em <http://www3.camaravni.es.gov.br/spl/autenticidade>
com o identificador 320030003100380031003A005400, Documento assinado digitalmente conforme
MP nº 2.200-2/2001, que institui a Infra-estrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP - Brasil.

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <http://www3.camaravni.es.gov.br/spl/autenticidade> utilizando o identificador 320030003100380031003A005400

Assinado eletronicamente por **Jéssica Lino Brandão** em 24/05/2022 14:49

Checksum: **1B5BA6AA49207335D10018CB079BB95C22365529A977387C1E382444C2AE1F5A**



Autenticar documento em <http://www3.camaravni.es.gov.br/spl/autenticidade> com o identificador 320030003100380031003A005400, Documento assinado digitalmente conforme MP nº 2.200-2/2001, que institui a Infra-estrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP - Brasil.