



ESTADO DE SANTA CATARINA
SECRETARIA DE ESTADO DA CASA CIVIL

Ofício nº 828/SCC-DIAL-GEMAT

Florianópolis, data da assinatura digital.

Senhor Presidente,

De ordem do Senhor Governador do Estado e em atenção ao Ofício nº GPS/DL/061/2024, encaminho o Parecer nº 011/DIV/2024/SSP, da Secretaria de Estado da Segurança Pública (SSP), o Ofício nº SIE OFC 723/2024, da Secretaria de Estado da Infraestrutura e Mobilidade (SIE), e o Parecer nº 220/2024, da Procuradoria-Geral do Estado (PGE), todos contendo manifestação a respeito do Projeto de Lei nº 0001/2024, que “Altera a Lei nº 15.168, de 2010, que ‘Dispõe sobre a infraestrutura e equipamentos de segurança e acessibilidade para as formas de mobilidade não motorizadas’ e a Lei nº 17.681, de 2019, que ‘Dispõe sobre a criação do Sistema Ciclovitário no Estado de Santa Catarina’ instituindo ‘Morte Zero’ para Ciclistas e o SIMCiclo - Sistema de Informações sobre Mobilidade Ciclovitária, e dá outras providências”.

Respeitosamente,

Marcelo Mendes
Secretário de Estado da Casa Civil, designado

Excelentíssimo Senhor
DEPUTADO MAURO DE NADAL
Presidente da Assembleia Legislativa do Estado de Santa Catarina
Nesta

OF 828_PL_0001_24_PGE_SIE_SSP
SCC 4595/2024

Centro Administrativo do Governo do Estado de Santa Catarina
Rod. SC 401, nº 4.600, km 15 - Saco Grande - CEP 88032-000 - Florianópolis - SC
Telefone: (48) 3665-2054 | e-mail: gemat@casacivil.sc.gov.br



Assinaturas do documento



Código para verificação: **67CZV2B5**

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



MARCELO MENDES (CPF: 032.XXX.289-XX) em 18/06/2024 às 15:12:28

Emitido por: "SGP-e", emitido em 05/06/2018 - 17:47:45 e válido até 05/06/2118 - 17:47:45.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/U0NDXzEwMDY4XzAwMDA0NTk1XzQ1OThfMjAyNF82N0NaVjJCNQ==> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **SCC 00004595/2024** e o código **67CZV2B5** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.