



ESTADO DE SANTA CATARINA
CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DE SANTA CATARINA
COMANDO-GERAL (Florianópolis)

OFÍCIO Nº 409/2023/CmdoG

Florianópolis, data da assinatura digital.

Senhor Gerente,

Com os cordiais cumprimentos deste Comando, em resposta ao Ofício nº 0978/SCC-DIAL-GEAPI, de 25 de abril de 2023 (Processo SCC 6111/2023), que solicita manifestação do Corpo de Bombeiros Militar de Santa Catarina (CBMSC) a respeito do Pedido de Informação nº 0173/2023, subscrito pelo Deputado Rodrigo Minotto, por meio do qual solicita informações acerca da realização da inspeção na rede elétrica do Hospital Celso Ramos, Município de Florianópolis, vimos informar que a Corporação não realiza inspeção de rede elétrica de estabelecimentos, sejam eles públicos ou privados, mas se exige a apresentação de documento de Responsabilidade Técnica (RT), referente à execução das instalações elétricas, por ocasião da vistoria de habite-se, conforme dispõe o art. 50, item I, da Instrução Normativa nº 19, do CBMSC.

Importa esclarecer que o Hospital Celso Ramos possui um Auto de Fiscalização (Auto de Fiscalização nº 8105003298A/23), com prazo de 18 de outubro de 2023 para apresentação de Projeto Preventivo Contra Incêndio. Após aprovação de projeto, o Hospital deverá solicitar vistoria para atestado de Habite-se e, desta forma, deverá apresentar a mencionada RT de execução das instalações elétricas.

Certo de podermos contar com a Vossa compreensão, permanecemos à disposição para auxiliar no que for necessário, bem como para prestar maiores esclarecimentos.

Atenciosamente,

Coronel BM FABIANO DE SOUZA
Comandante-Geral do Corpo de Bombeiros
Militar de Santa Catarina
(assinado digitalmente)

Ao Senhor
RODRIGO LIMA MENDONÇA
Gerente de Acompanhamento de Pedidos de Informações
Nesta



Assinaturas do documento



Código para verificação: **DAD868B5**

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

✓ **FABIANO DE SOUZA** (CPF: 021.XXX.519-XX) em 04/05/2023 às 17:44:44
Emitido por: "SGP-e", emitido em 20/02/2019 - 10:52:47 e válido até 20/02/2119 - 10:52:47.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/U0NDXzEwMDY4XzAwMDA2MTExXzYxMTVfMjAyM19EQUQ4NjhCNQ==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **SCC 00006111/2023** e o código **DAD868B5** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.



**ESTADO DE SANTA CATARINA
SECRETARIA DE ESTADO DA CASA CIVIL
DIRETORIA DE ASSUNTOS LEGISLATIVOS**

Ofício nº 1178/SCC-DIAL-GEAPI

Florianópolis, 5 de maio de 2023.

Senhor Presidente,

Em resposta ao Pedido de Informação nº 0173/2023, de autoria do Deputado Rodrigo Minotto, encaminho o Ofício nº 409/2023/ComdoG, do Corpo de Bombeiros Militar do Estado de Santa Catarina, contendo informações a respeito da realização da inspeção na rede elétrica do Hospital Celso Ramos, Município de Florianópolis.

Respeitosamente,

Deputado Estêner Soratto da Silva Júnior
Secretário de Estado da Casa Civil

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

Centro Administrativo do Governo do Estado de Santa Catarina
Rod. SC-401, nº 4.600, KM 15 - Saco Grande - CEP 88032-000 - Florianópolis/SC
Fone: (48) 3665-2073 - e-mail: geapi@casacivil.com.br



Assinaturas do documento



Código para verificação: **Z1O63E7X**

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



ESTÊNER SORATTO DA SILVA JUNIOR em 05/05/2023 às 14:01:08

Emitido por: "SGP-e", emitido em 02/01/2023 - 17:40:21 e válido até 02/01/2123 - 17:40:21.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/U0NDXzEwMDY4XzAwMDA2MTExXzYxMTVfMjAyM19aMU82M0U3WA==> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **SCC 00006111/2023** e o código **Z1O63E7X** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.