



PORTARIA Nº 519/CBMSC, de 23/9/2021.

O COMANDANTE-GERAL DO CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO ESTADO DE SANTA CATARINA, no uso de suas atribuições legais e de acordo com o art. 108 da Constituição Estadual de 1989 e com o art. 18 da Lei Estadual nº 724, de 18 de julho de 2018 e no artigo 55 do Decreto Estadual nº 1.328, de 2021.

**RESOLVE:**

Art. 1º Nomear Grupo de Trabalho para elaboração e organização do Plano de Instrução de Manutenção Diária padrão do CBMSC, os seguintes bombeiros militares:

I – TC BM Mtcl 922344-4 Marcos Alves da Silva (Coordenador);

II – TC BM Mtcl 927297-6 Marco Antônio Eidt;

III – TC BM Mtcl 365246-7 Luiz Gustavo dos Anjos;

IV – Maj BM Mtcl 928361-7 Fábio Collodel;

V – Maj BM Mtcl 927676-9 Anderson Medeiros Sarte;

VI – Maj BM Mtcl 926268-7 Rafael Fortunato Camilo;

VII – Maj BM Mtcl 928362-5 Diego Felipe Marzarotto;

VIII – Maj BM Mtcl 928525-3 Juliana Kretzer; e

IX – 1º Ten BM Mtcl 930100-3 Walter Pereira de Mendonça Neto.

Art. 2º Fica estabelecido o prazo de 90 (noventa) dias, a contar da publicação desta Portaria, para entrega do Plano.

Art. 3º Publicar esta Portaria no Diário Oficial do Estado e no Boletim do Corpo de Bombeiros Militar.

Art. 4º Esta Portaria entre em vigor na data de sua publicação.

Florianópolis, 23 de setembro de 2021.

**Coronel BM CHARLES ALEXANDRE VIEIRA**  
Comandante-Geral do CBMSC  
(assinado digitalmente)



# Assinaturas do documento



Código para verificação: **15UDD4S6**

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



**CHARLES ALEXANDRE VIEIRA** (CPF: 822.XXX.149-XX) em 27/09/2021 às 18:52:46

Emitido por: "SGP-e", emitido em 12/08/2020 - 13:07:11 e válido até 12/08/2120 - 13:07:11.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/Q0JNU0NfOTk5MI8wMDAyMTAzMF8yMTA3MF8yMDIxXzE1VURENFM2> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **CBMSC 00021030/2021** e o código **15UDD4S6** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.