



RESOLUÇÃO Nº 75, de 19 de setembro de 2022.

Dispõe sobre os distintivos do Curso de Formação de Praças (CFP) do Corpo de Bombeiros Militar de Santa Catarina (CBMSC).

O COMANDANTE-GERAL DO CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DE SANTA CATARINA, no uso de suas atribuições legais e considerando:

que os cursos de formação, aperfeiçoamento e capacitação possuem distintivos que afetam a imagem organizacional, trazendo uma linguagem única e coerente do direcionamento da corporação;

RESOLVE:

Art. 1º Estabelecer os distintivos do Curso de Formação de Praças (CFP) do CBMSC, em conformidade com a heráldica, apresentação, especificações e representações constantes no anexo desta resolução.

Art. 2º Os distintivos desta resolução são de uso exclusivo dos bombeiros militares de Santa Catarina ou agentes da segurança pública de outras corporações que concluíram o curso acima citado, visando identificar os militares capacitados a trabalhar com a atividade ao qual faz alusão.

Art. 3º Publicar esta resolução no Boletim do Corpo de Bombeiros Militar.

Art. 4º Esta resolução entra em vigor na data de sua publicação.

Florianópolis, 19 de setembro de 2022.

Coronel BM MARCOS AURÉLIO BARCELOS
Comandante-Geral do CBMSC
(assinado digitalmente)



ANEXO

DESCRIÇÃO HERÁLDICA DO DISTINTIVO DO CURSO DE FORMAÇÃO DE PRAÇAS (CFP)

1 APRESENTAÇÃO



Digital/Impresso



Metálico



Emborrachado

2 DESCRIÇÃO DO DISTINTIVO

- Distintivo em formato de escudo arredondada na sua base.
- Um retângulo com bordas arredondadas na parte superior do escudo, com a inscrição “CFP” centralizada dentro.
- Um globo centralizado na parte inferior.
- As armas do CBMSC sobrepostas ao globo.
- Acima do globo, centralizada e tangenciando o mesmo, a inscrição “CORPO DE BOMBEIROS MILITAR” e abaixo “CURSO DE FORMAÇÃO DE PRAÇAS”.
- As dimensões, fonte e cores estão nas imagens do item 3.



3 DIMENSÕES, FONTE E CORES

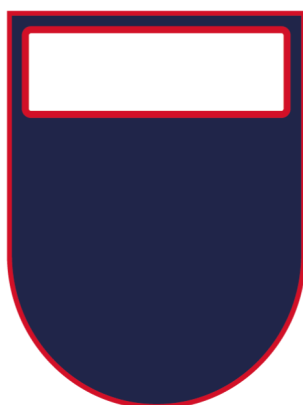
3.1 Distintivo digital



	BRANCO		PANTONE Black 6 C RGB 16 24 32 CMYK 93 77 56 78
	PANTONE Yellow C RGB 255 242 18 CMYK 0 0 100 5		PANTONE 2766 C RGB 17 28 78 CMYK 100 93 40 39
	PANTONE 186 C RGB 210 1 36 CMYK 10 100 100 5		

CFP

Fonte: Arial Black
Cor: Pantone 186 C



	BRANCO
	PANTONE 2766 C RGB 17 28 78 CMYK 100 93 40 39
	PANTONE 186 C RGB 210 1 36 CMYK 10 100 100 5



Fonte: Arial Black
Cor: Branco

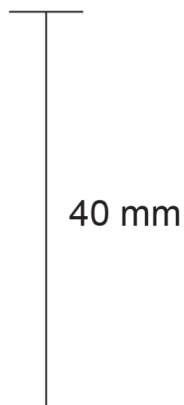


	PANTONE Yellow C RGB 255 242 18 CMYK 0 0 100 5		PANTONE Black 6 C RGB 16 24 32 CMYK 93 77 56 78
	BRANCO		PANTONE 186 C RGB 206 14 45 CMYK 12 100 81 3



3.2 Distintivo metálico

Distintivo em metal, vazado, com o layout e dimensões da imagem abaixo e 2mm de espessura. No verso, dois conjuntos com tarrachas para fixar no suporte ([arquivos](#)).



DOURADO



BRANCO



PANTONE 186 C
RGB 206 14 45
CMYK 12 100 81 3



PANTONE Black 6 C
RGB 16 24 32
CMYK 93 77 56 78



PANTONE 2766 C
RGB 17 28 78
CMYK 100 93 40 39

CFP

Fonte: Arial Black
Tamanho: 20 pt
Cor: Pantone 186 C



DOURADO



BRANCO



PANTONE 2766 C
RGB 17 28 78
CMYK 100 93 40 39



Fonte: Arial Black
Tamanho: 5,3 pt
Cor: Dourado



DOURADO



BRANCO



PANTONE Black 6 C
RGB 16 24 32
CMYK 93 77 56 78

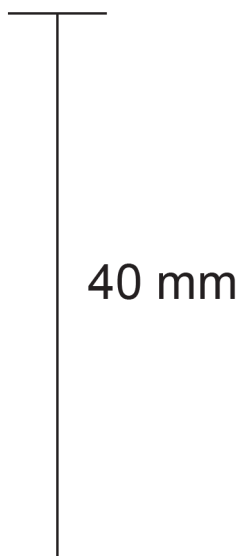


PANTONE 186 C
RGB 206 14 45
CMYK 12 100 81 3



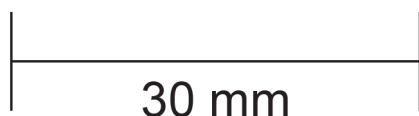
3.3 Distintivo emborrachado

Distintivo plastificado/emborrachada confeccionado em cloreto de polivinil (PVC), pelo processo de moldagem a quente, nas cores, layout e dimensões da imagem abaixo, sendo aplicado por meio de velcro na cor preta ([arquivos](#)).



 **PANTONE 419 C**
RGB 33 35 43
CMYK 35 23 79 2

 **PANTONE 429 C**
RGB 162 170 173
CMYK 35 23 79 2



 **PANTONE 429 C**
RGB 162 170 173
CMYK 35 23 79 2

CFP

Fonte: Arial Black
Tamanho: 20 pt
Cor: Pantone 429 C



Fonte: Arial Black
Tamanho: 5,3 pt
Cor: Pantone 429 C



Assinaturas do documento



Código para verificação: **3KC208RS**

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



MARCOS AURELIO BARCELOS (CPF: 909.XXX.809-XX) em 19/09/2022 às 19:00:17

Emitido por: "SGP-e", emitido em 21/03/2019 - 17:12:52 e válido até 21/03/2119 - 17:12:52.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/Q0JNU0NfOTk5MI8wMDAwMzcxNI8zNzI0XzlwMjJfM0tDMjA4UIM=> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **CBMSC 00003716/2022** e o código **3KC208RS** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.