



RESOLUÇÃO Nº 23, de 8 de fevereiro de 2022.

Dispõe sobre os distintivos do Curso de Inspetor de Incêndio (CII) 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 Inspetor de Incêndio (CII) 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 militares 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.

Art. 5º Revoga-se a Portaria Nº 78, de 15 de fevereiro de 2020, e as disposições em contrário.

Florianópolis, 8 de fevereiro de 2022.

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



ANEXO

DESCRIÇÃO HERÁLDICA DO DISTINTIVO DO
CURSO DE INSPEÇÃO DE INCÊNDIO (CII)

1 APRESENTAÇÃO



Digital/Impresso



Metálico



Embossado



2 DESCRIÇÃO DO DISTINTIVO

2.1 Descrição da arte da peça

- a) Distintivo em formato irregular e elipse.
- b) Chamas abertas ao fundo como base do distintivo.
- c) Dois círculos sobrepostos no centro da chamas.
- d) Entre os círculos na curva superior, centralizada, a inscrição “Inspetor de Incêndio” e na curva inferior, centralizada, a inscrição “CBMSC”.
- e) Uma chama no centro do círculo.
- f) Uma lupa sobreposta a chama central.
- g) As dimensões, fonte e cores estão nas imagens do item 3.

2.2 Significado dos elementos

- a) Base de chamas: representa o incêndio, alvo de investigação.
- b) Lupa: representa as ferramentas, as técnicas e as metodologias empregadas na investigação dos sinistros, ampliando o campo da investigação.
- c) Chama: simboliza o inimigo a ser investigado, refletido no olhar ampliado do investigador.



3 DIMENSÕES, FONTE E CORES

3.1 Distintivo digital



	BRANCO		PANTONE 1375 C RGB 255 158 24 CMYK 0 47 89 0
	PANTONE 186 C RGB 206 14 45 CMYK 12 100 81 3		PANTONE 114 C RGB 252 220 62 CMYK 12 100 81 3
	PANTONE 172 C RGB 255 71 19 CMYK 0 81 89 0		PANTONE Black 6 C RGB 16 24 32 CMYK 93 77 56 78



Fonte: Impact
Cor: Branco



	PANTONE 1375 C RGB 255 158 24 CMYK 0 47 89 0
	PANTONE 172 C RGB 255 71 19 CMYK 0 81 89 0



	PANTONE 114 C RGB 252 220 62 CMYK 12 100 81 3
	PANTONE Black 6 C RGB 16 24 32 CMYK 93 77 56 78



	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

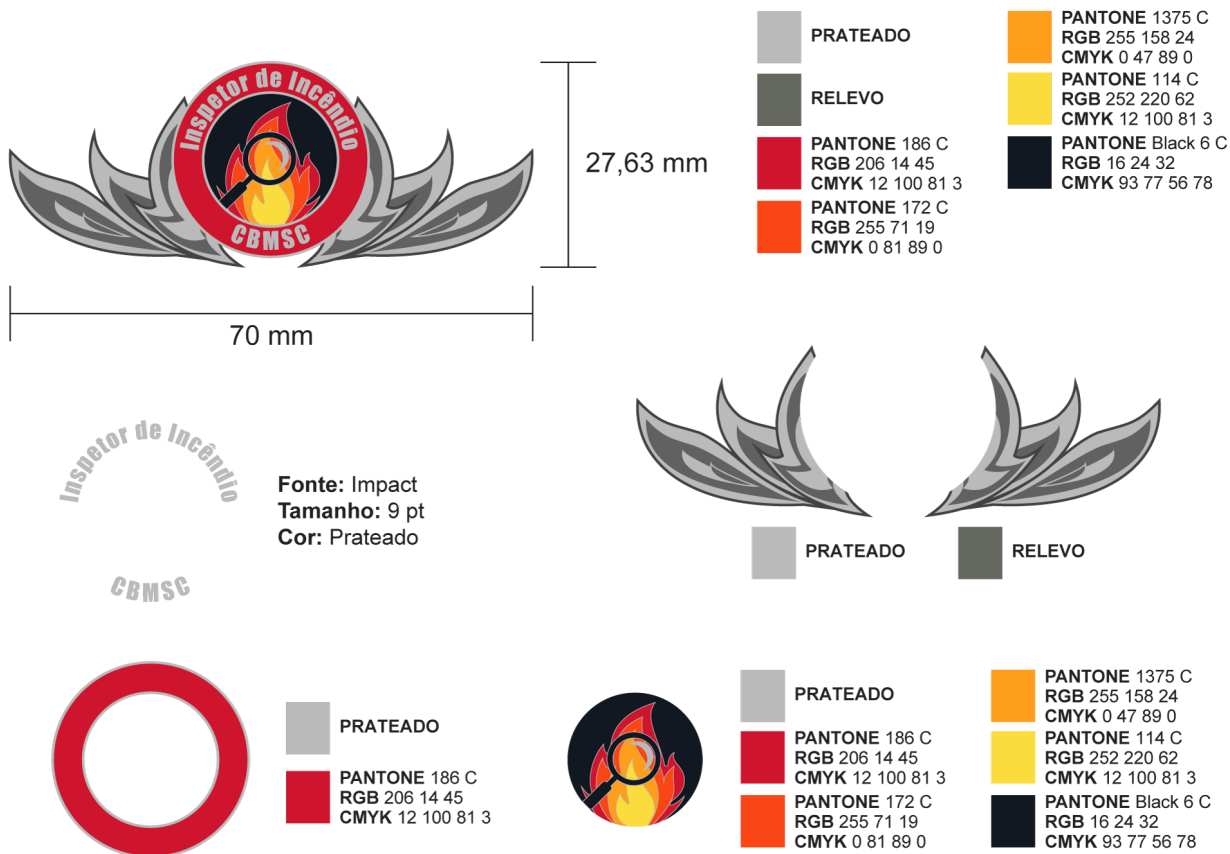


	BRANCO		PANTONE 1375 C RGB 255 158 24 CMYK 0 47 89 0
	PANTONE 186 C RGB 206 14 45 CMYK 12 100 81 3		PANTONE 114 C RGB 252 220 62 CMYK 12 100 81 3
	PANTONE 172 C RGB 255 71 19 CMYK 0 81 89 0		PANTONE Black 6 C RGB 16 24 32 CMYK 93 77 56 78



3.2 Distintivo metálico

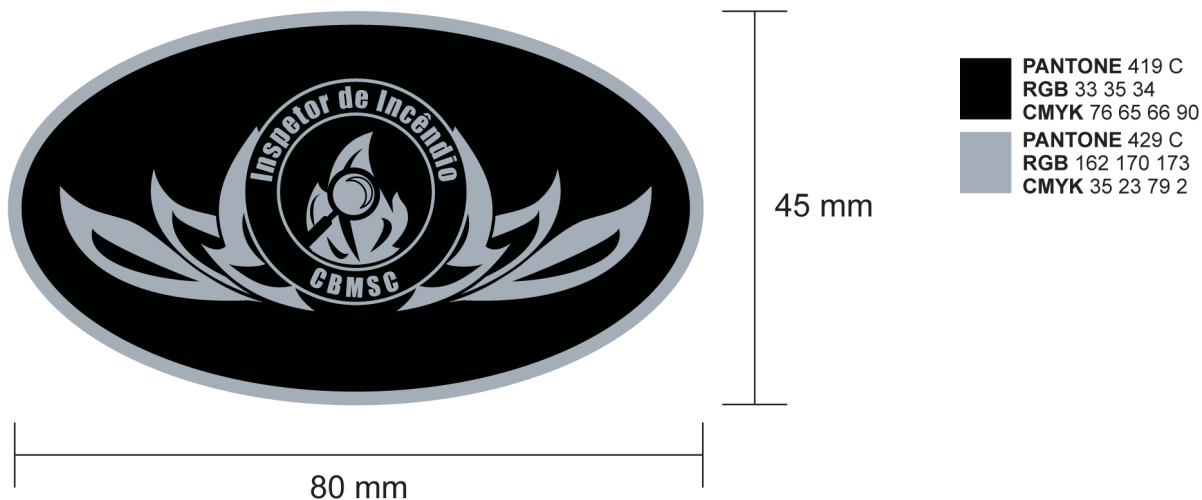
Distintivo de metal com 2 mm de espessura, o layout e dimensões conforme imagem abaixo. No verso dois conjuntos com tarrachas para fixar nos uniformes ([arquivos](#)).





3.3 Distintivo emborrachado

Distintivo plastificado/emborrachado 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](#)).



Fonte: Impact
Tamanho: 9 pt
Cor: Pantone 429 C



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



Assinaturas do documento



Código para verificação: **2371VOLQ**

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



MARCOS AURELIO BARCELOS (CPF: 909.XXX.809-XX) em 11/02/2022 às 12:37:47

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/Q0JNU0NfOTk5MI8wMDAwMzcxNI8zNzI0XzlwMjJfMjM3MVZPTFE=> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **CBMSC 00003716/2022** e o código **2371VOLQ** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.