EDITAL 2.2.2.24.049/2024/DIE/CBMSC

Código de autenticação para uso da DIE: wqyrv3zmlPIYUQI

TREINAMENTO DE BOMBEIRO COMUNITÁRIO - NÍVEL I (TBC - I)

O Diretor Interino de Instrução e Ensino do Corpo de Bombeiros Militar de Santa Catarina (CBMSC), Tenente-Coronel BM Túlio Tartari Zanin, de acordo com o Plano Geral de Ensino, torna público que **no período de 09 a 10 de dezembro de 2024**, encontram-se abertas as inscrições da seleção para o **Treinamento de Bombeiro Comunitário – Nível I (TBC - I)**, a ser realizado no Município de Três Barras/SC.

1 SÍNTESE

Nome da atividade de ensino	Treinamento de Bombeiro Comunitário – Nível I (TBC - I)
Promotor da atividade de ensino	Corpo de Bombeiros Militar de Três Barras Av. Rigesa, 1266, Centro, Três Barras/SC
	Soldado BM Alexandre Marcondes Vivan
Coordenador da atividade de ensino	Contato: 9121coordbc@cbm.sc.gov.br (42) 99925-4261
Período de inscrição	09 a 10 de dezembro de 2024
Período da atividade de ensino	14 a 22 de dezembro de 2024
Meio de divulgação dos resultados	- Diretamente no Quartel do Corpo de Bombeiros Militar de Três Barras; e - Pelas redes sociais: https://www.instagram.com.br/@cbmsc.tresbarras
Local de apresentação dos alunos para o curso/treinamento	Av. Rigesa, 1266, Centro, Três Barras/SC - Quartel do Corpo de Bombeiros Militar de Três Barras
Data e hora de apresentação dos alunos para o curso/treinamento	14/12/2024 08:30
Carga horária total	20 horas/aula
Finalidade	Proporcionar e atualizar o bombeiro comunitário em conhecimentos nas áreas de salvamento e de resgate veicular, bem como, habilitá-lo à promoção ao 5º Grau (BC Sênior Classe 3).
Conteúdo da atividade de ensino	Conforme IG 10-03 (Instrução Geral do Serviço Comunitário no CBMSC)

2 VAGAS

2.1. Serão disponibilizadas 30 vagas, destinadas a bombeiros comunitários ativos que atuem no

serviço operacional junto às OBM do(s) município(s) de Três Barras, Canoinhas e Major Vieira.

- 2.2. As vagas serão preenchidas conforme a seguinte prioridade:
- a) 5° Grau ou superior BC Sênior Classe 3 ou superior (até e inclusive o 9° Grau BC Pleno Classe 2), relativo a BC que tenha sido promovido ao 5° Grau ou a graus superiores e que não tenha realizado o TBC-I por falta de oferta do treinamento em tempo hábil à sua promoção;
- b) 4° Grau BC Júnior Classe 1;
- c) 3° Grau BC Júnior Classe 2;
- d) 2º Grau BC Júnior Classe 3:
- e) 1º Grau BC;
- 2.3 O treinamento ocorrerá, preferencialmente, com os seguintes números mínimos de alunos matriculados:
- a) Municípios com até 20 mil habitantes: 5 alunos;
- b) Municípios com até 50 mil habitantes: 10 alunos;
- c) Municípios com mais de 50 mil habitantes: 15 alunos.

3 REQUISITOS

São requisitos para concorrer às vagas disponibilizadas:

- 3.1. Ser bombeiro comunitário ativo do 9º ao 5º grau.
- 3.2. Ser bombeiro comunitário ativo do 4º ao 1º grau, respeitada a ordem de prioridade para o preenchimento das vagas conforme previsto neste edital.

4 INSCRIÇÕES

As inscrições deverão ser realizadas:

- 4.1. Das 13:00h de 09/12/2024 às 17:00h de 10/12/2024.
- 4.2. Pelos candidatos diretamente no quartel que promoverá o treinamento.

5 PROCESSO SELETIVO

- 5.1 O processo seletivo obedecerá ao previsto nas vagas e nos requisitos previstos neste edital, sendo que em caso de haver maior número de candidatos do que vagas, o critério de desempate será a ordem de prioridade definida no item 2 (vagas).
- 5.2. A divulgação do resultado final do processo seletivo será realizada a partir das 17:00h de 13/12/2024, pelos seguintes meios:
- a) Diretamente no Quartel do Corpo de Bombeiros Militar de Três Barras.
- b) Pelas redes sociais, conforme definido no item 1 deste edital.

6 LOCAL E PERÍODO DE REALIZAÇÃO

- 6.1. O treinamento será realizado no(a) Quartel do Corpo de Bombeiros Militar de Três Barras, situado(a) à Av. Rigesa, 1266, Centro, Três Barras/SC.
- 6.2. O treinamento será realizado no 14 a 22 de dezembro de 2024, sendo desenvolvido da

seguinte forma e horários: Dia 14/12/2024 Sábado das 08:00h às 16:00h

Dia 15/12/2024 Domingo das 08:00h às 12:00h Dia 21/12/2024 Sábado das 08:00 às 16:00h

7 LOGÍSTICA

- 7.1. Uniforme: Será utilizado o uniforme operacional BC.
- 7.2. Material Didático: Os materiais didáticos (manuais) necessários ao treinamento serão fornecidos ao aluno por meio digital.

8 PRESCRIÇÕES DIVERSAS

- 8.1. É de inteira responsabilidade do candidato acompanhar a divulgação de todos os atos e comunicados referentes a este edital, incluídos os que forem publicados nos endereços eletrônicos do CBMSC (www.cbm.sc.gov.br).
- 8.2. Ao final do treinamento, se aprovado, o participante receberá certificado de conclusão do TBC-I.
- 8.3. Considerando que o treinamento em questão é requisito para a promoção BC e caso não haja perspectiva próxima de número de BC aptos para a promoção ao 5º Grau, e a fim de não prejudicar a ascensão do(s) BC já aptos, a coordenação por meio da B-3 do batalhão, poderá solicitar à Diretoria de Instrução e Ensino (DIE), no SGPe e pelo mesmo processo do treinamento, o funcionamento com número menor de alunos, justificando a motivação, podendo a DIE autorizar ou não, conforme o caso.
- 8.4. Para outros esclarecimentos, o candidato deverá entrar em contato com o quartel do Corpo de Bombeiros Militar, promotor do treinamento.
- 8.5. As situações que porventura não estiverem previstas neste edital serão resolvidas pela Diretoria de Instrução e Ensino.



Assinaturas do documento



Código para verificação: 6041GGPT

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



EDUARDO SILVEIRA PEDUZZI (CPF: 048.XXX.509-XX) em 11/12/2024 às 17:40:24 Emitido por: "SGP-e", emitido em 21/05/2019 - 17:00:22 e válido até 21/05/2119 - 17:00:22. (Assinatura do sistema)



TULIO TARTARI ZANIN (CPF: 031.XXX.349-XX) em 11/12/2024 às 18:25:20 Emitido por: "SGP-e", emitido em 10/04/2019 - 17:56:53 e válido até 10/04/2119 - 17:56:53. (Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo e informe o processo CBMSC 00029669/2024 e o Código 6041GGPT ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.