



PROCEDIMENTO ADMINISTRATIVO PADRÃO Nº 125 Florianópolis, 6 de maio de 2022.

## SOLICITAÇÃO DE ENSAIOS LABORATORIAIS

### 1 OBJETIVO E INFORMAÇÕES

- a) Objetivo: padronizar o acesso aos serviços de ensaios laboratoriais do Centro de Pesquisa e Inovação em Ciências do Fogo (CPIn) no Corpo de Bombeiros Militar de Santa Catarina (CBMSC).
- b) Execução: CBMSC/DSCI/DINV/CPIN.
- c) Versão: primeira (V1).

### 2 FUNDAMENTAÇÃO LEGAL

Sem referência.

### 3 ENTRADA

- a) Ofício solicitando ensaio(s) ou estudo(s) ao CPIn, encaminhado via SGPe; e
- b) Amostras relacionadas a incêndio em investigação; e/ou
- c) Amostras de materiais de acabamento e revestimento.

### 4 DETALHAMENTO DE ATIVIDADE

#### 4.1 Ensaios em investigação de Incêndio

##### 4.1.1 Investigador de incêndio

Coletar as amostras observando os procedimentos previstos em POP específico e enviar ao CPIn (Centro de Pesquisa e Inovação em Ciências do Fogo - Parque Tecnológico Alfa, sito à [Rodovia SC 401, KM 01, bairro João Paulo, Florianópolis - SC, CEP: 88.030-000](#)).

##### 4.1.2 CENTRO DE PESQUISA E INOVAÇÃO

- a) Receber o processo se houver informações suficientes e o CPIn tiver capacidade de atender a demanda.
- b) Realizar os ensaios e estudos pertinentes compilando-os em Relatório Técnico.
- c) Incluir o Relatório Técnico no SGPe, assinar e devolver o processo SGPe ao solicitante.

#### 4.2 Ensaios de reação ao fogo de materiais

##### 4.2.1. Chefe do SSCI

- a) Verificar na IN 18/CBMSC se os ensaios de reação ao fogo são necessários para a ocupação e local de instalação do produto que a SSCI pretende aprofundar a fiscalização.
- b) Consultar o supervisor do Laboratório de Reação ao Fogo, via telefone (e WhatsApp) 48-3665-7675, ajustando os detalhes relacionados à coleta de amostra(s).
- c) Solicitar a(s) amostra(s) ao responsável pela edificação, em conformidade com o previsto na IN

18, e enviar ao CPIn (Centro de Pesquisa e Inovação em Ciências do Fogo - Parque Tecnológico Alfa, sito à Rodovia SC 401, KM 01, bairro João Paulo, Florianópolis - SC, CEP: 88.030-000).

d) Solicitar o(s) ensaio(s) de reação ao fogo por meio de ofício ao Chefe do CPIn, encaminhado via Documento SGPe.

e) Anexar ao processo SGPe os laudos, ensaios, notas fiscais, ficha técnica e outros documentos relacionados às amostras dos produtos.

f) Assinar o ofício e conferir demais peças.

g) Encaminhar o processo SGPe para o setor CBMSC/DSCI/DINV/CPIN.

#### 4.2.2 Centro de Pesquisa e Inovação

a) Receber o processo se houver informações suficientes e o CPIn tiver capacidade de atender a demanda.

b) Realizar os ensaios e estudos pertinentes compilando-os em Relatório Técnico.

c) Incluir o Relatório Técnico no SGPe, assinar e devolver o processo SGPe ao solicitante.

#### 4.3 A criação do “Processo Digital” no SGPe

a) No menu do SGPE selecionar a opção “Cadastro de Documento Digital”, preenchendo conforme os itens a seguir.

b) Assunto: **Ensaios e Análise Laboratoriais.**

c) Classe: **Ensaios em Investigação de Incêndio, ou Ensaios de Reação ao Fogo de Materiais.**

d) Setor de competência: **CBMSC/DSCI/DINV/CPIN.**

e) Interessado: preencher o CPF do militar solicitante. Caso o militar não esteja cadastrado no sistema, proceder com o cadastro em “Cadastro de Interessados”.

f) Município: escolher o município de origem.

g) Localização física e valor do processo: deixar em branco.

h) Controle de acesso: selecione a opção “Setores de tramitação do processo, interessado e setor de competência”.

i) Incluir e conferir peças de documentos recebidos.

j) Assinar conforme o caso ofícios/encaminhamentos/despachos.

k) Encaminhar o processo cadastrado para a DSCI/DINV/CPIN, utilizando o motivo da tramitação: 3 - Para analisar.

### 5 SAÍDAS

Relatório Técnico do CPIn incluído no Processo SGPe.

### 6 PUBLICAÇÃO

Publicar este PAP no Boletim do Corpo de Bombeiros Militar.

Florianópolis-SC, 6 de maio de 2022.

**Coronel BM ALEXANDRE VIEIRA**  
Chefe do Estado-Maior Geral do CBMSC  
(assinado digitalmente)



## Assinaturas do documento



Código para verificação: **IN980D6M**

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

✓ **ALEXANDRE VIEIRA** (CPF: 887.XXX.159-XX) em 06/05/2022 às 15:08:58  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 21/03/2019 - 14:32:25 e válido até 21/03/2119 - 14:32:25.  
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/Q0JNU0NfOTk5MI8wMDAxMDU4MF8xMDU5NI8yMDIyX0IOOTgwRDZN> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **CBMSC 00010580/2022** e o código **IN980D6M** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.