

2.10.1 Caso o documento não fique legível, efetue a digitalização em tons de cinza com resolução de 150 dpi, salvando a imagem no formato JPEG (Joint Photographic Experts Group) para PDF.

2.11 Os documentos digitalizados em cores como fotos, podem ser escaneados no tamanho da imagem utilizando-se a resolução de 150 dpi e salvando a imagem no formato JPEG (Joint Photographic Experts Group) para PDF.

2.12 As folhas que integram os documentos devem ser do tamanho A-4 ou ofício.

2.13 O protocolo de análise será validado e disponibilizado upload da documentação necessária (plantas, formulário de envio de plantas, comprovação de responsabilidade técnica etc.) somente após o reconhecimento do pagamento da taxa de análise pelo Sistema de Gerenciamento de Atividades Técnicas (SIGSAT).

2.14 O não atendimento dos procedimentos e das configurações disciplinadas no item 2.2 e o envio de arquivos com informações incompletas ou não pertinentes ao Processo de Segurança Contra Incêndio e Emergência (PSCIE) acarretará a devida reprovação do Projeto Digital.

2.15 O parecer de aprovação de análise será disponibilizado no Sistema de Gerenciamento de Atividades Técnicas (SIGSAT), que deverá encaminhar mensagem eletrônica para os endereços cadastrados no processo.

2.16 O CBMPA não fará impressão, edição ou qualquer modificação nas plantas das medidas de segurança contra incêndio apresentadas pelo Responsável Técnico. O resultado final da análise deve ser digitalmente verificado com a aprovação de todo o processo com a devida assinatura digital do analista.

2.17 Nos casos de segunda reprovação do projeto digital em processo de análise, todos os documentos inseridos no SIGSAT devem ser apresentados novamente para reanálise mediante uma nova solicitação de serviço de análise.

2.18 O Responsável Técnico deve preencher as informações relativas ao Projeto de Segurança Contra Incêndio e Emergência (PSCIE), nos documentos específicos descritos nos itens 1.7 e 2.1 bem como anexá-los em PDF juntamente com as Plantas em DWF ou DWFX, ambos no mesmo arquivo zipado e anexado no indicado campo no SIGSAT.

2.20 No modelo da chancela (modelo da prancha e legenda, em extensão DWG, encontra-se disponível no sítio eletrônico do CBMPA – Segurança Contra Incêndio – Requisitos - Modelos) deve constar a localização do imóvel por georreferenciamento com ponto capturado da faixa da do imóvel contendo latitude e longitude em grau decimal (D.DDDDD) e UTM DATUM W 6584.

### 3.0 CONFIGURAÇÃO DO ARQUIVO NO FORMATO DIGITAL PARA EXPORTAÇÃO

3.1 Após o agrupamento das pranchas no arquivo único pode ser que o analista ative e desative as camadas (layers) distintas de todas as informações conforme solicitado nesta Instrução Técnica.

3.2 Na aba Model dos softwares de desenho assistido por computador (CAD) será obrigatória à utilização de layers (camadas) distintas para a representação gráfica dos seguintes sistemas com os respectivos nomes das layers, quando exigidos, conforme a Tabela 02 (Anexo B).

3.2.1 Para facilitar e simplificar a nomeação e visualização de cada camada das medidas de segurança dimensionadas, esses layers devem ser nomeadas de acordo com as respectivas siglas apresentadas na Tabela 02 (anexo B).

3.3 A representação gráfica (desenho) deverá seguir o seguinte padrão:

- As medidas de segurança contra incêndio e emergência deverá estar na cor de acordo com a Tabela 01 (Anexo B);
- Os detalhe no quadro da sinalização deve estar nas cores correspondentes às definidas na Parte III – Sinalização de Emergência da IT 05 – Facilidades de Abandono;
- As espessuras de linhas, padrões e proporções de traços e textos, tamanhos de folhas e demais itens de apresentação do projeto arquitetônico devem obedecer às normas oficiais, de modo a facilitar a interpretação das representações gráficas;
- Os símbolos gráficos utilizados devem atender à Parte V – Símbolos Gráficos da IT 01 – Procedimentos Administrativos.

3.4 Orientações para exportar pranchas em dwg para dwf:

- Em DWG: Imprimir > window > center plot > escala 1/1000 > Apply to layout > cancel > export dwf > export all layouts > gerou DWF.
- O arquivo DWF referente às pranchas não pode ser exportado do espaço "model" do Autocad, pois impossibilita a visualização e análise.
- Não esquecer que ao se exportar as pranchas, cada uma delas estar em um layout específico.

### ANEXO B

**Tabela 1 - Configuração do arquivo no formato digital para exportação – cores e penas**

PADRÃO PARA APRESENTAÇÃO DO PROJETO DE INCÊNDIO			
LAYER	COR	PENA	MEDIDAS DE SEGURANÇA
01	01	0,20	Sinalização de equipamentos.
104	104	0,20	Sinalização de saída de emergência.
172	172	0,20	Sistema detecção e alarme de incêndio e sinalização dos dispositivos.
240	240	0,20	Extintor, hidrantes, chuveiros automáticos, etc.
253	253	0,00	Planta baixa arquitetônica
255	255	0,00	Outras informações e detalhes genéricos

**Tabela 2 - Configuração do arquivo no formato digital para exportação – siglas dos layers**

MEDIDAS DE SEGURANÇA	SIGLAS
Elementos gráficos da arquitetura no PSCIP	ARQ
Saídas de emergência	SEM
Sinalização de segurança	SIN
Iluminação de emergência	ILU
Extintores	EXT
Hidrantes	HID
Alarme de incêndio	ALM
Deteção de incêndio	DET
Chuveiros automáticos	SPK
Central de GLP	CGLP
Sistema de proteção contra descarga atmosférica	SPDA
Acesso de Viaturas	AVS
Sistemas Fixos de Gases para Combate a Incêndio	SFGCI
Projeto - GLP(Armazenamento, Distribuição e Manipulação)	PGLP
Projeto - Líquidos inflamáveis e combustíveis	PLIC
Projeto de Controle de Explosão	PCEXP
Projeto de Eventos Temporários	PET

**Protocolo: 592633**

### SUPRIMENTO DE FUNDO

#### PORTARIA: Nº 731 DE 19 DE OUTUBRO DE 2020

Nome: Claucio da Silva Ferreira  
 Matrícula: 5932409-1  
 Função: Soldado BM  
 Função Programática: 06 122.1297.8338  
 Elemento de despesa: 339030 – Consumo  
 Valor: 4.000,00 (quatro mil reais)  
 Prazo De Aplicação: 30 dias – Data de emissão da Ordem Bancária  
 Prazo para Prestação de contas: 15 dias  
 Ordenador De Despesas: Hayman Apolo Gomes de Souza – CEL QOBM

**Protocolo: 592500**

## POLÍCIA CIVIL DO ESTADO DO PARÁ

### ERRATA

Belém-PA, 21 de outubro de 2020.

#### ERRATA DA PORTARIA Nº 312/2020-GAB/CGPC/DIVERSOS DE 09/10/2020.

O Dr. RAIMUNDO BENASSULY MAUES JUNIOR, Corregedor Geral da Polícia Civil, no uso de suas atribuições legais e etc.

**ONDE SE LÊ:** que apurou a conduta do servidor, W.C.G.A., mat. nº 5411211.

**LEIA-SE:** que apurou a conduta do servidor, I.M.P., mat. nº 57222575.

À Divisão de Disciplina e a Diretoria de Administração para as providências de alçada.

REGISTRE-SE, PUBLIQUE-SE E CUMPRE-SE.

RAIMUNDO BENASSULY MAUES JUNIOR

Corregedor Geral da Polícia Civil

**Protocolo: 592740**

#### ERRATA DA PORTARIA Nº160/2020 – DGPC/DIVERSOS, PUBLICADA NO DOE Nº 34.379 DO DIA 20/10/2020.

**ONDE SE LÊ:**

II – DESIGNAR nos termos da Lei nº 8666/93 a servidora DEISY NEY RAMOS D CASTRO LEMOS, matrícula nº 5824672/1, para acompanhar como