



TOCANTINS
GOVERNO DO ESTADO



QUARTEL DO COMANDO GERAL
COMANDO DE ATIVIDADES TÉCNICAS
105 Sul, Avenida JK eq. com Avenida NS-03
Palmas-TO, CEP: 77.015-078
administrativodistec@bombeiros.to.gov.br

EXTRATO DE DOT

Documento de Orientação Técnica (DOT) nº 05/2023/CAT

Documentos de Responsabilidade Técnica/CRT

SGD: 2023/09099/025451

Assunto: Institui os códigos a serem inseridos nos Documentos de Responsabilidade Técnica do Conselho Regional dos Técnicos Industriais (CRT) a serem exigidos nos Processos de Segurança Contra Incêndio e Emergência (PSCIE) junto ao Corpo de Bombeiros Militar do Estado do Tocantins (CBMTO) e adota outras providências.

1. Considerando os Documentos de Responsabilidade Técnica, denominados de Termos de Responsabilidade Técnica (TRT) que já são protocolados junto ao Corpo de Bombeiros Militar do Estado do Tocantins (CBMTO).

2. Considerando que durante a fase de análise do PSCIE é necessária a apresentação do Documento de Responsabilidade Técnica.

3. Fica definido que os responsáveis técnicos deverão seguir os códigos constantes nos anexos deste DOT ao apresentar Documento de Responsabilidade Técnica nos PSCIE junto ao CBMTO da forma que segue:

a. Na apresentação de projeto para análise de eventos temporários e áreas de risco, deverão ser apresentados os seguintes códigos no campo “Atividade(s) Técnica(s)”:

Nível de atividade “1 – Direta”.

Atividade profissional “05 – Projeto”.

Código de atividade “1010 - Sistema de prevenção e combate a incêndio”.

b. Para casos onde o sistema do CRT possua uma codificação diferente de qualquer um dos anexos, o profissional deverá inserir um código que tenha similaridade, respeitando a sua atribuição.

c. Para laudos ou termos, o profissional deve usar as seguintes informações no campo “Atividade Técnica”:

Nível de atividade “1 – Direta”.

Atividade profissional “21 – Laudo”.

Código de atividade “Deve ser conforme a medida de segurança”.

Exemplo - Para um laudo de brinquedos mecânicos, eletromecânicos, estacionários para parques de diversões deverá existir um documento de responsabilidade técnica com os seguintes códigos:

Nível de atividade “1 – Direta”.

Atividade profissional “21 – Laudo”.

Código de atividade “1893 – Eletromecânicos e 1243 - Em Metálico”.

d. Os códigos exigidos nesse DOT são os mínimos necessários.



TOCANTINS
GOVERNO DO ESTADO



QUARTEL DO COMANDO GERAL
COMANDO DE ATIVIDADES TÉCNICAS
105 Sul, Avenida JK esq. com Avenida NS-03
Palmas-TO, CEP: 77.015-078
administrativodistec@bombeiros.to.gov.br

ANEXO I

CÓDIGOS PARA EXECUÇÃO EM EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO PERMANENTES

Profissionais	Medida de segurança	Nível de atividade	Atividade Profissional	Código de Atividade	Unidade
Técnico em eletromecânica	Grupo moto-gerador	1 – Direta	39 – Instalação	1819 - Grupo-Gerador	kVA
	Instalações elétricas em baixa tensão	1 – Direta	39 – Instalação	3565 - Instalação elétrica de baixa tensão	V
	Aterramento	1 – Direta	39 – Instalação	3096 - Aterramento	Ohms
	Laudos	1 – Direta	21 – Laudo	Conforme a atividade (3096 – Aterramento, 3565 - Instalação elétrica de baixa tensão, 1819 - Grupo-Gerador)	m ²
Técnico em eletrotécnica	Grupo moto-gerador	1 – Direta	39 – Instalação	1819 - Grupo-Gerador	kVA
	Instalações elétricas em baixa tensão	1 – Direta	39 – Instalação	3565 - Instalação elétrica de baixa tensão	V
	Aterramento	1 – Direta	39 – Instalação	3096 - Aterramento	Ohms
	Laudos	1 – Direta	21 – Laudo	Conforme a atividade (3096 – Aterramento, 3565 - Instalação elétrica de baixa tensão, 1819 - Grupo-Gerador)	m ²



TOCANTINS
GOVERNO DO ESTADO



QUARTEL DO COMANDO GERAL
COMANDO DE ATIVIDADES TÉCNICAS
105 Sul, Avenida JK esq. com Avenida NS-03
Palmas-TO, CEP: 77.015-078
administrativodistec@bombeiros.to.gov.br

ANEXO II

CÓDIGOS PARA PROJETO DE EVENTOS E ÁREAS DE RISCO TEMPORÁRIOS					
Profissionais	Medida de segurança	Nível de atividade	Atividade Profissional	Código de Atividade	Unidade
Técnico em eletromecânica	Elaboração do projeto de segurança contra incêndio e emergência para evento temporário	1 – Direta	05 – Projeto	1010 - Sistema de prevenção e combate a incêndio	m ²
	Saídas de emergência, sinalização de emergência, iluminação de emergência, extintores de incêndio, acesso de viatura, controle de materiais de acabamento e de revestimento (CMAR)	1 – Direta	05 – Projeto	1010 - Sistema de prevenção e combate a incêndio	m ²
	Estruturas metálicas (tendas, camarotes, armações de circos, fechamentos)	1 – Direta	05 – Projeto	1243 - Em Metálico	m ²
	Palcos	1 – Direta	05 – Projeto	1243 - Em Metálico	m ²
	Arquibancadas e arenas desmontáveis	1 – Direta	05 – Projeto	1243 - Em Metálico	m ²
	Brinquedos mecânicos, eletromecânicos, estacionários para parques de diversões	1 – Direta	05 – Projeto	1893 – Eletromecânicos 1243 - Em Metálico	un m ²



TOCANTINS
GOVERNO DO ESTADO



QUARTEL DO COMANDO GERAL
COMANDO DE ATIVIDADES TÉCNICAS
105 Sul, Avenida JK esq. com Avenida NS-03
Palmas-TO, CEP: 77.015-078
administrativodistec@bombeiros.to.gov.br

ANEXO III

CÓDIGOS PARA EXECUÇÃO DE EVENTOS E ÁREAS DE RISCO TEMPORÁRIOS					
Profissionais	Medida de segurança	Nível de atividade	Atividade Profissional	Código de Atividade	Unidade
Técnico em eletromecânica	Saídas de emergência, sinalização de emergência, iluminação de emergência, extintores de incêndio, acesso de viatura	1 – Direta	40 – Montagem	1010 - Sistema de prevenção e combate a incêndio	m ²
	Estruturas metálicas (tendas, camarotes, armações de circos, fechamentos)	1 – Direta	40 – Montagem	1243 - Em Metálico	m ²
	Palcos	1 – Direta	40 – Montagem	1243 - Em Metálico	m ²
	Arquibancadas e arenas desmontáveis	1 – Direta	40 – Montagem	1243 - Em Metálico	m ²
	Brinquedos mecânicos, eletromecânicos, estacionários para parques de diversões	1 – Direta	39 – Instalação	1893 - Eletromecânicos 1243 - Em Metálico	un m ²
	Instalações elétricas em baixa tensão	1 – Direta	39 – Instalação	1806 - Provisória	V
	Aterramento	1 – Direta	39 – Instalação	3096 - Aterramento	Ohms
	Sonorização	1 – Direta	39 – Instalação	1691 - Sonorização	m ²
	Grupo moto-gerador	1 – Direta	39 – Instalação	1819 – Grupo-gerador	kVA
Controle de Materiais de Acabamento e de Revestimento (CMAR)	1 – Direta	39 – Instalação	5119 - Controle de materiais de acabamento	m ²	



TOCANTINS
GOVERNO DO ESTADO



QUARTEL DO COMANDO GERAL
COMANDO DE ATIVIDADES TÉCNICAS
105 Sul, Avenida JK esq. com Avenida NS-03
Palmas-TO, CEP: 77.015-078
administrativodistec@bombeiros.to.gov.br

	Laudos	1 – Direta	21 – Laudo	Conforme a atividade (5119 - Controle de materiais de acabamento, 1893 – Eletromecânicos, 1243 - Em Metálico)	m ²
Técnico em eletrotécnica	Instalações elétricas em baixa tensão	1 – Direta	39 – Instalação	1806 - Provisória	V
	Aterramento	1 – Direta	39 – Instalação	3096 - Aterramento	Ohms
	Sonorização	1 – Direta	39 – Instalação	1691 - Sonorização	m ²
	Grupo moto-gerador	1 – Direta	39 – Instalação	1819 – Grupo-gerador	kVA