



ATA

CE-024:103.001 - Comissão de Estudos de Sistemas de Detecção e Alarme de Incêndio

Ata da 6ª reunião / 2019

Data: 01/07/2019

INÍCIO: 9h00

TÉRMINO: 12h20

Local: ABNT/CB-24 – Corpo de Bombeiros - Sé - São Paulo – SP

Próxima reunião: 12/08/2019 às 9h.

Local: ABNT/CB-24 – Corpo de Bombeiros - Sé - São Paulo – SP

COORDENADOR: Ademir Santos

SECRETÁRIO: Marcelo Moreira

1. PARTICIPANTES

(1) Produtor; (2) Consumidor Intermediário; (3) Consumidor Final; (4) Órgãos Técnicos; (5) Fornecedor de Insumos; (6) Órgão regulador/regulamentador/acreditador; (7) Organismo de avaliação da conformidade; (8) Fornecedor do serviço; (9) Empresa de Capacitação; (10) Empresa onde o sistema será implantado; (11) Empresa implantadora do sistema; (12) Pessoas objeto da qualificação; (13) Empresa que fornece a mão de obra; (14) empresa que utiliza a mão de obra.

1.1 PRESENTES

Entidade	Classe	MPE?	Representante	Telefone	Endereço eletrônico
Adventech	8	S	Arnaldo Devecz Filho		
Ceccarelli - CSI	9		Sergio Tomas Ceccarelli		
Corpo de Bombeiros	4	N	Nerval Correia Filho		
Delta Fire	1		Osvam Livi Hoffmann		
Delta Fire	1		Waldir Minuscoli		
Delta Fire	1		José Valdo		
Gifel Engenharia	8		Anastácio R. Madeira Campos Jr		
Global Sonic	1	S	Wilson Adolfo Wenderlich Jr.		
GPFire	8	S	Cecilio A. Preter		
GPFire	8		Glauco Filipe Preter		
GSI	4	N	Alexandre I. Seito		
Honeywell	1	N	Ademir P. Santos		
Inside	1		Ciça Braz		
Marsh	8		Marcelo Forster		
NFPA	4	N	Anderson Queiroz		
Rileva Detecta	11	S	Cid Freitas		
Rileva Detecta	11	S	Mauro H. Kanasiro		
Siemens	1	N	Marcelo L. Moreira		
Skyfire	1		Flavio Rogerio Pires		
Via Quatro	10		Rebeka Yang Wang		
WDTA	1		Danilo F. A. Pires		
Xtralis	1		Antonio Carlos da Silva		



1.2 Ausentes Justificados

AF Projetos	Ana Flores
Mind	Miguel Vassalo
Exprest	Gilberto
Individual	Jair Oliveira
Ascael	Mauricio Monastero
Suletron	Fabricio Pinto

1.3 Convidados

Relação de convidados está no Anexo A.

2. Expediente

2.1 A ata da reunião 05/2019 foi lida e aprovada

3. ASSUNTOS TRATADOS

3.1 Trabalhos em andamento:

ABNT NBR ISO 7240-2 Equipamentos de indicação e controle

Projeto: 24:103.01-001/02(ISO 7240:2 2003)

Estágio atual: Projeto com revisão ortográfica aprovado pela comissão

ABNT NBR 17240 Sistemas de detecção e alarme de incêndio - Projeto, instalação, comissionamento e manutenção de sistemas de detecção e alarme de incêndio – Requisitos

Projeto:

Estágio atual: Continuidade de revisão: discutidas definições do capítulo 6.

3.2 Revisão dos capítulos 4, 5 e 6 da NBR 17240. Foi discutido e apresentado a prévia do documento revisado que será distribuído até 05/07.

O grupo de estudos utilizado anteriormente será mantido para avaliar o documento, não excluindo a avaliação dos membros individualmente que devem trazer seus comentários na próxima reunião

Todos os comentários devem ser enviados ao coordenador até dia 29/07/19.

3.3 Trabalho do GT de Comissionamento - não foi discutido

3.4 A ABNT ainda não retornou os comentários sobre a ABNT NBR ISO 7240:2 e portanto esse item da pauta será transferido para a próxima reunião

4. OUTROS ASSUNTOS



5. PRÓXIMAS REUNIÕES:

5.1 Reunião: 12 de Agosto de 2019, das 9h00-12h30.

Local: Corpo de Bombeiros – Praça Clóvis Bevilacqua, 421, Sé, São Paulo-SP

5.2 Pauta da reunião:

- Avaliar os comentários dos capítulos 4,5 e 6 da NBR 17240
- Verificar o trabalho do GT de Commissionamento: Marcio, Ivan, Boragini, Danilo, Fabrício e Osvam (membros adicionados ao GT – Fausto);
- Verificação dos comentários do GT de RF em relação aos capítulos 4,5 e 6 da NBR 17240;
- Aprovação do texto final da ABNT NBR ISO 7240:2 para consulta pública

Esta Ata também é um convite para a próxima reunião, conforme data, local e horário acima. Favor confirmar sua presença.



ANEXO A

Relação de Convidados

ABENDI	
ADVENTECH	Arnaldo Devecz Filho
AF PROJETOS E SOLUÇÕES	Ana Paula Flores
AGI	Fernando Brod
ARGUS	Almir Gonsales
ASCAEL	
AUDIUM	
CAM FIRE	Cesar A. N. F. Miranda
CBIC / GANT	Mayara Soares
CORPO DE BOMBEIROS	João Luiz Gomes Carneiro
CORPO DE BOMBEIROS	Marcos Novaes
CORPO DE BOMBEIROS	Nerval Correia Filho
CORPO DE BOMBEIROS	Marcio de Lima Renó
CORPO DE BOMBEIROS	Paulo Vinicius dos Reis
CORPO DE BOMBEIROS	Felipe Fernandes Koffler
CORPO DE BOMBEIROS	Renato da Cunha Adashi
CUSTODIO CONDUTORES	
DELTA FIRE	Jose Valdo
DELTA FIRE	Waldir Minuscoli
DETECTA	Cid Freitas
DETECTA	Mauro Hiroshi Kanashiro
DIGISENSOR	Mario Nonaka
EATON	Marlon B. Gomes
ECOSAFETY	Sergio Manzotti
EXPREST SOLUÇÕES	Gilberto A. Capellano Jr
EXPREST SOLUÇÕES	Raul Pasqualin Cappellano
EZALPHA PJ	Paola Jablon
EZALPHA PJ	Paul Jablon
FIREFLY	Geovane Cruz
FIREFLY	Julio Villareal
GALBA	Levi de Oliveira Lima
GALBA	Ricardo Passos
GB2ENGENHARIA	
GRUPO GPS	Marcelo Valle da Silva
GS/USP	Alexandre I. Seito
HONEYWELL	Ademir Santos
HONEYWELL	Antonio Carlos da Silva
INDIVIDUAL	William Bergue
INDIVIDUAL	Paulo Chaves
INDIVIDUAL	Jair Carlos de Oliveira Jr
INDIVIDUAL	
INDIVIDUAL	Sergio Ceccarelli
INDIVIDUAL	
INTELBRAS	Bruno Teixeira
IPT	Ivan F. Bottger
JFL ALARMES	Adauto Barcelos Pereira
JFL	Josicassio B. V. Lima
KIDDE	Marcio Brito
KIDDE	Andre Furiato
MARSH CORRETORA SEGUROS	Marcelo Foster
MHA	
MIND	Miguel Vassalo Jr
NEXSER TECNOLOGIA AZUL SISTEMAS	Rafael Silva Pereira
NFPA	Anderson Queiroz Cândido
NITTOGUEN	Enio Kato
PARTICULAR	Andreas Van Schmadel
RAIZEN	Jeferson Becker
RICARDO KONDA	Ricardo Alexandre Konda
SESC SP	Fernando Rovina
SEGURIMAX	Rafael Leão
SIEMENS	Marcelo Lopes Moreira
SKYFIRE	Flavio Pires
STAEFA CONTROL SYSTEM	Leonardo Faustino
SOLLIS SERVIÇOS DE ENGENHARIA	Sidney Isidro Marcandali da Silva junior
SULETRON	Fabricao Gagliardi Pinto
TECNOHOLD	Hugo Medeiros
TORRES COMMISSIONING	Marcos Torres Boragini
UL	Renato Machado
UL	Viniucius Miranda
UL	Vladson Athayde
UPFIELD	Danilo Menetti
VERSANI & SANDRINI	Roberto Godoy
WDTA	Danilo F. A. Pires
XTRALIS	Antonio Carlos da Silva