

ATA DE REUNIÃO

CE - 03:020.06 - COMISSÃO DE ESTUDO DE MÉTODOS DE ENSAIO PARA CABOS ELÉTRICOS

ATA DA 5ª REUNIÃO DE 2021

DATA: 19/10/2021

INÍCIO: 9:00 H TÉRMINO 10:00 H

LOCAL: Vídeo conferência – Cisco Webex

COORDENADOR: Robson Adalberto da Silva

SECRETÁRIO: João Marcondes

1 PARTICIPANTES

As Partes Interessadas são identificadas conforme PI/DT 00.00.11 – Comissão de Estudo – Partes Interessadas – Identificação.

Partes Interessadas (PI): (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.

MPE: Micro e Pequena Empresa

1.1 Local: -

- Nenhum participante

1.2 Ponto Focal: Cisco Webex

REPRESENTANTE	EMPRESA	CLASSE	MPE	TELEFONE	E-MAIL
JOÃO JOSÉ ALVES DE PAULA	ALUBAR				joao.alves@alubar.net
RODOLFO SOUZA	ALUBAR				rodolfo.souza@alubar.net
FISSATO FUJII	NAMBEI				fissatofujii@yahoo.com.br
HUGO MIRANDA	CEMIG				hmiranda@cemig.com.br
RICARDO PILATTO	CONDUSPAR				ricardo.pilatto@conduspar.com.br
MICHAEL PINHEIRO	PETROBRAS				michael@petrobras.com.br
DANIEL SOUZA	PRINCETON				daniel.souza@princeton-lemitar.com.br
LUIS OLIVEIRA	3M				lsoliveira@mmm.com
MARCELO FERRAZ DE SOUZA	SINDICEL				mferraz@admnormas.com.br
MARCIO ALVES	DOW				MTAlves@dow.com
JOÃO MARCONDES	CORDEIRO				joao.oliveira@cordeiro.com.br
THIAGO BRAGAGNOLLE	PRYSMIAN				thiago.bragagnolle@prysmiangroup.com
EDUARDO BLAUTH	INDUSCABOS				blauth.engenharia@induscabos.com.br

2 EXPEDIENTE

2.1 Continuidade da revisão do projeto de norma ABNT NBR 10301 – Fios e cabos elétricos – Resistência ao fogo.

3 ASSUNTOS TRATADOS

3.1 Foi apresentado a versão final do projeto de revisão da NBR 10301, sendo aprovado pela comissão para o envio à consulta nacional.

4 PRÓXIMA REUNIÃO

4.1 Data: **A definir**

Horário: **09:00h**

4.2 Local: **Vídeo Conferência - Cisco Webex**

4.3 Ordem do dia:

- Continuidade dos trabalhos referente ao Projeto Revisão de Norma ABNT NBR 10301 - Fios e cabos elétricos - Resistência ao fogo.

Robson Adalberto da Silva
Coordenador

NOTA: ESTA ATA SERVE COMO CONVITE PARA A PRÓXIMA REUNIÃO CONFORME DATA, LOCAL E HORÁRIO ACIMA.
