

CT 183 - ATMOSFERAS POTENCIALMENTE EXPLOSIVAS

ÂMBITO

Normalização no domínio da prevenção das explosões de atmosferas potencialmente explosivas e da proteção contra os seus efeitos, nomeadamente para o conhecimento das características das substâncias perigosas e da tecnologia associada à segurança daquelas atmosferas.

COORDENAÇÃO

AP3E - ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA DE ESTUDOS E ENGENHARIA DE EXPLOSIVOS

Presidente RICARDO MENDES
Secretário JOSÉ CARLOS MIRANDA GÓIS

ACOMPANHAMENTO TC EUROPEUS E INTERNACIONAIS

CEN/TC 305 - Potentially explosive atmospheres - Explosion prevention and protection

ESTRUTURA DA CT

CT 183/SC 001 - TERMINOLOGIA E MÉTODOS DE TESTE
CT 183/SC 002 - DISPOSITIVOS E EQUIPAMENTOS

MEMBROS

**Total de
Membros** 27

ENTIDADES REPRESENTADAS

AP3E - ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA DE ESTUDOS E ENGENHARIA DE EXPLOSIVOS
APSEI - ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA DE SEGURANÇA
ASCENZA,SA
ASSOCIADO AP3E
CATIM - CENTRO DE APOIO TECNOLÓGICO À INDÚSTRIA METALOMECÂNICA
CIEXSS - PSP
CONSULSAFETY - SEGURANÇA AMBIENTE E MEDICINA NO TRABALHO, LDA
EQS GLOBAL
EQUAÇÃO DE SUCESSO UNIPessoal, LDA
EQUIOR - ENGENHARIA E QUALIDADE, LDA
EVA PORTUGAL - SISTEMAS TELECOMUNICAÇÕES
HOVIONE-HEALTH, SAFETY, ENVIRONMENT AND ENERGY
MORENG-CONSULTODORIA E SERVIÇOS DE ENGENHARIA LDA
MOURA SILVA & FILHOS, SA
PIROTECNIA DAS BEIRAS
ROGÉRIO PAULO PEREIRA - ENGENHARIA

Instituto Português da Qualidade

SAFEMODE - PROTEÇÃO DE PESSOAS, PATRIMÓNIO E AMBIENTE; DIREÇÃO DE SEGURANÇA DO PATRIMÓNIO
SGS ICS - SERVIÇOS INTERNACIONAIS DE CERTIFICAÇÃO, LDA
TÉCNICO A TÍTULO INDIVIDUAL
UNIVERSIDADE DE COIMBRA - FACULDADE DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA
MECÂNICA

REPRESENTATIVIDADE

A	A1	B	C	C1	D	E	F	G	G1
62,96%	0,00%	3,70%	0,00%	0,00%	0,00%	22,22%	11,11%	0,00%	0,00%

(A - Indústria e Comércio / A1 – PME / B – Administração / C – Consumidores / C1 - Grupos sociais de consumidores / D – Trabalho / E - Universidades e centros tecnológicos / F - Aplicação de normas / G - Organizações Não Governamentais (ONG) / G1 - Organizações ambientais)

Atualizado a 2024-04-04