

CTE 209 - REDES DE CABO PARA SINAIS DE TELEVISÃO, SINAIS DE SOM E SERVIÇOS INTERATIVOS

ÂMBITO

A Comissão Técnica Nacional de Normalização Eletrotécnica CTE 209 – “Redes de cabo para sinais de televisão, sinais de som e serviços interativos” deverá analisar trabalhos que têm origem nos seguintes Comitês Técnicos europeus e internacionais: CENELEC/TC 209 - Este comité é responsável pela produção da série de normas técnicas EN 50083. Esta série de normas abrange as “redes de cabos para sinais de televisão, sinais sonoros e serviços interativos incluindo equipamentos, sistemas e instalação”. IEC/TC 100/TA 5 - Este subcomité atua no âmbito das redes de cabo para sinais televisivos, de som e serviços interativos. O comité técnico IEC TC 100 – TA 5 garante a publicação da série de normas IEC 60728 no âmbito dos requisitos para o desempenho técnico, segurança e compatibilidade eletromagnética dos sistemas de cabo para áudio, vídeo e serviços multimédia. Estas normas destinam-se à indústria TV, Indústria STB, operadores de cabo, industriais de cabo e componentes do sistema de cabo, bem como sistemas de instalação de cabo.

COORDENAÇÃO

ANACOM - AUTORIDADE NACIONAL DE COMUNICAÇÕES

Presidente ANTÓNIO JORGE MIRANDA DE ALMEIDA
Secretário NÍLIA MARIA MARQUES OLIVEIRA

ACOMPANHAMENTO TC EUROPEUS E INTERNACIONAIS

CLC/TC 209 - Cable networks for television signals, sound signals and interactive services
IEC/TC 100/TA 005 - Cable networks for television signals, sound signals and interactive services

ESTRUTURA DA CT

MEMBROS

Total de 17
Membros

ENTIDADES REPRESENTADAS

ACIST - ASSOCIAÇÃO EMPRESARIAL DE COMUNICAÇÕES DE PORTUGAL
AMITRÓNICA. LDA
ANACOM - AUTORIDADE NACIONAL DE COMUNICAÇÕES
EEP - ENGENHEIROS ELECTROTÉCNICOS DE PORTUGAL
EPOCH - TELECOMSOLUTIONS, LDA
EXATRONIC - ENGENHARIA ELETRÓNICA, LDA
GHCP - SERVIÇOS E PROJETOS
GRAUCELISIUS - CONSULTORES DE ENGENHARIA, GESTÃO E PLANEAMENTO, LDA

Instituto Português da Qualidade

JORINTEL - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, LDA
JSL - MATERIAL ELÉTRICO, LDA
POLICABOS - SOLUÇÕES TÉCNICAS DE CONDUTORES, SA
TELEVÉS ELETRÓNICA PORTUGUESA, LDA
UNIVERSIDADE DE AVEIRO

REPRESENTATIVIDADE

A	A1	B	C	C1	D	E	F	G	G1
5,88%	70,59%	0,00%	0,00%	0,00%	11,76%	5,88%	5,88%	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