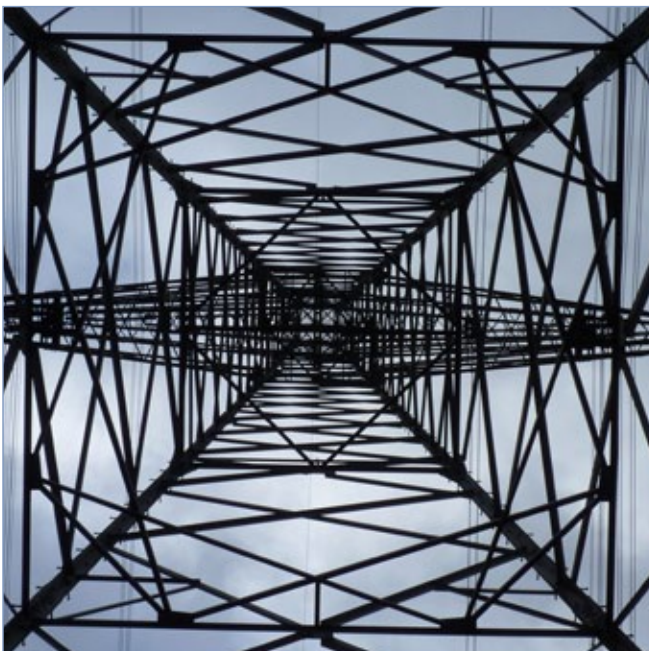


Objetivo

Ante la inminente entrada en vigor el próximo mes de junio del Real Decreto 337/2014, de 9 de mayo, por el que se aprueban el Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en instalaciones eléctricas de alta tensión y sus instrucciones técnicas complementarias ITC- RAT 01 a 023, la Comunidad de Madrid ha considerado de interés organizar esta jornada, para exponer los aspectos más relevantes y novedosos de la norma.

Este Reglamento incorpora, entre otras, interesantes novedades en soluciones técnicas, materiales, aislamientos, etc., así como una nueva regulación en lo referente a las verificaciones e inspecciones periódicas de las instalaciones. Aspectos todos ellos de gran interés para los distintos agentes que intervienen en el diseño, instalación, operación, mantenimiento y control de las instalaciones de alta tensión.



Organizan



Comunidad
de Madrid

www.madrid.org



Fundación de
la Energía de
la Comunidad
de Madrid

Energy Management Agency
Intelligent Energy

www.fenercom.com

Colaboran



AEMIAT
Asociación Española de Mantenimiento
de Instalaciones de Alta Tensión



ASEICAM
Asociación de Entidades de Inspección
de la Comunidad de Madrid

CONFIRMACIÓN DE ASISTENCIA

www.fenercom.com

en el apartado de Formación
(Se confirmará su inscripción
a través de correo electrónico)

JORNADA GRATUITA

INFORMACIÓN

FUNDACIÓN DE LA ENERGÍA
DE LA COMUNIDAD DE MADRID
secretaria@fenercom.com

LUGAR Y FECHA

DIRECCIÓN GENERAL DE
INDUSTRIA, ENERGÍA Y MINAS
DE LA COMUNIDAD DE MADRID

C/ Cardenal Marcelo Spínola, 14
Edificio F-4 (Primera Planta)
28016 Madrid

21 de Abril de 2016

Jornada Técnica sobre el REGLAMENTO DE SEGURIDAD EN INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE ALTA TENSIÓN

21 de Abril de 2016



Comunidad
de Madrid

Jornada Técnica sobre el REGLAMENTO DE SEGURIDAD EN INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE ALTA TENSIÓN

10:30 h	RECEPCIÓN Y ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN	12:00 h	REGLAMENTO DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE ALTA TENSIÓN. NOVEDADES TÉCNICAS MÁS IMPORTANTES	LUGAR Y FECHA
10:45 h	INAUGURACIÓN		Fernando Garnacho Vecino Director del Centro Tecnológico de Alta Tensión del LCOE FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INNOVACIÓN INDUSTRIAL	DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y MINAS DE LA COMUNIDAD DE MADRID
	Carlos López Jimeno Director General Dirección General de Industria, Energía y Minas COMUNIDAD DE MADRID			C/ Cardenal Marcelo Spínola, 14 Edificio F-4 (Primera Planta) 28016 Madrid
	Alberto Bernárdez Presidente ASEICAM	13:00 h	ACTUACIONES DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y MINAS DE LA COMUNIDAD DE MADRID DENTRO DEL ÁMBITO DE LAS INSTALACIONES DE ALTA TENSIÓN	Metro: L9, Pío XII Autobuses: Líneas 29, 70, 107
	Jorge Martín Presidente AEMIAT		José Antonio González Martínez Subdirector de Promoción Industrial y Energética Dirección General de Industria, Energía y Minas COMUNIDAD DE MADRID	21 de Abril de 2016
11:00 h	EL NUEVO MARCO REGLAMENTARIO DE SEGURIDAD EN INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE ALTA TENSIÓN	13:15 h	COLOQUIO	
	José Rodríguez Herrerías Jefe del Área de Seguridad Industrial Subdirección General de Calidad y Seguridad Industrial Dirección General de Industria y de la PYME MINISTERIO DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y TURISMO	13:30 h	LA REGENERACIÓN DE LOS VALORES EMPRESARIALES	
			Pilar Gómez-Acebo Presidenta de la Comisión Ética y Social del Directivo CED Presidenta de Honor FEDEPE Vicepresidenta CLUB DE CONSEJEROS	
11:30 h	DESCANSO	14:00 h	CLAUSURA	
			Carlos López Jimeno Director General Dirección General de Industria, Energía y Minas COMUNIDAD DE MADRID	

