

BOLETIN DE INSCRIPCIÓN

Promueve:



Apoya:



Organiza:



www.coeticor.org



Coléxio Oficial de
Enxeñeiros Técnicos Industriais
de A Coruña



**XORNADAS
COETICOR®
2009**



**PROTECCIÓN
CONTRA
SOBRETENSIONES
Y RAYOS**

**Ferrol, A Coruña, Santiago
24, 25 y 26 de noviembre.**

Colabora:



Como se ha dicho repetidamente, la complejidad y dimensión del C.T.E., así como las novedades conceptuales y técnicas que presenta, fueron razones de peso que aconsejaron a COETICOR planificar una serie de jornadas que nos están permitiendo la adquisición de un conocimiento paulatino y pormenorizado de su contenido, para divulgación detallada de los contenidos y los nuevos planteamientos del mismo. Aunque ya se ha hablado del tema hace meses, entendemos que por tratarse de una de las novedades que presenta el código es interesante abordarlo de nuevo. Se trata del apartado 8 del Documento Básico DB-SU Seguridad de Utilización, referido a la acción del rayo y que, por primera vez, además de la protección externa contempla la necesidad de disponer también de protección interna y, por ello, se abordará también la ITC 23 del R.E.B.T. así como la Guía Técnica sobre el tema, de reciente aparición.

Ambas disposiciones, bajo el paraguas del Código Técnico de la Edificación, consagran el principio de protección integral, contemplado en la normativa internacional sobre protección total contra rayos y sobretensiones.

Esta vez, contaremos con la compañía CIRPROTEC, S.L., cuyo responsables de formación abordarán in extenso la cobertura del riesgo contra las sobretensiones en industrias e instalaciones.

LA JUNTA DE GOBIERNO.

JORNADA PROTECCIÓN CONTRA SOBRETENSIONES Y RAYOS

Imparten:

D^a Yolanda Barba.

Responsable Gestión Técnica y Proyectos.

D. Miquel Miralles.

Director Comercial.

Cirprotec, S.L.

Fechas y Lugares:

24 de noviembre
Aula de Formación
Av. Esteiro, 59, Ferrol.

25 de noviembre
Sala de Actos
Rua Cabo Santiago Gómez, 8. A Coruña.

26 de noviembre
Salón de Actos
Rua Ramón Piñeiro, 5. Santiago de C.

Hora: 19h30

Programa:

- Presentación de la Empresa.
- Protección contra el Rayo. CTE. SU-8.
- Niveles de Protección y Rayos.
- Métodos de Protección.
- Norma UNE 21186
- Aplicaciones.
- Pararrayos Nimbus con dispositivo de cebado.
- Protección contra sobretensiones.
- Normativas de aplicación.
- Sobretensiones transitorias.
- Sobretensiones permanentes.
- Soluciones Cirprotec. Software NIMBUS PROJECT.
- Coloquio y documentación.

PROTECCIÓN CONTRA SOBRETENSIONES Y RAYOS

Nombre: _____ Apellidos: _____
Colegiado Nº: _____ Empresa: _____
Domicilio: _____
Ciudad: _____ C.P.: _____ Tel.: _____ Fax.: _____
E.Mail: _____@coeticor.net

MARCAR SEDE Y DIA Y ENVIAR POR FAX

Ferrol 24/11/09
☎ 981 352 936

A Coruña, 25/11/09
☎ 981 274 490

Santiago 26/11/09
☎ 981 954 820