

Promueve:



Organiza:



**Colexio Oficial de
Enxeñeiros Técnicos Industriais
de A Coruña**

www.**coeticor**.org



XORNADAS

Coeticor®

2014

TAMBIÉN DESDE TU DISPOSITIVO MÓVIL
APP COETICOR >>> *Inscripción Xornadas*



SOLUCIONES PARA UNA INSTALACIÓN EFICIENTE

**Continuidad de Servicio y
Calidad de la Energía.**

Ferrol, A Coruña y Santiago

16, 17 y 18 de septiembre de 2014

Boletín
de
Inscripción

Colabora:



Reanudando su programación de **XORNADAS 2014, COETICOR**, presenta en esta ocasión una interesante sesión técnica que nos ilustrará acerca de las claves más acertadas para el diseño de una instalación eléctrica segura y eficaz garantizando además un suministro eléctrico fiable y de calidad.

Una vez más, serán las directrices que marca el **CÓDIGO TÉCNICO DE LA EDIFICACIÓN** (R.D. 314/2006 de 17 de marzo) y particularmente, en este caso, su Documento Básico DB-HE, junto a los tres Documentos de Apoyo que se le han agregado recientemente.

Naturalmente, se contemplarán los mandamientos del **REGLAMENTO ELECTROTÉCNICO PARA BAJA TENSIÓN** (R.D. 842/2002 de 2 de agosto) y las respectivas II.TT.CC. aplicables.

Tal como revela el programa a seguir, se efectuará el recorrido desde la concepción de la instalación, su gestión y las acometidas energéticas de calidad.

La valía de la formación que prestarán los docentes viene avalada por la acreditada e histórica marca **LEGRAND**, referente para todos nosotros y que a día de hoy constituye un sólido y pujante grupo empresarial del sector tecnológico para edificios e instalaciones de toda clase y destino.

LA JUNTA DE GOBIERNO.

JORNADA SOLUCIONES PARA UNA INSTALACIÓN EFICIENTE

Imparte:

D. Rafael Serrano Alonso.
Especialista en Distribución de Energía de **LEGRAND GROUP ESPAÑA, S.L.**

Lugares y Fechas:

Ferrol: 16 de septiembre

Aula de Formación Coeticor
Av. Esteiro, 59.

A Coruña: 17 de septiembre

Sala de Actos Coeticor
Rua Cabo Santiago Gómez, 8.

Santiago: 18 de septiembre

Salón de Actos Coeticor
Rua Ramón Piñeiro, 11.

Programa:

1. Presentación del Grupo LEGRAND.
2. Diseño y arquitectura de una instalación eficiente.
 - Continuidad de servicio
 - Evolución, mantenimiento de las instalaciones eléctricas
3. Gestión de la energía. Arquitectura de medida e.comunicante
 - Estructura del sistema de medición
 - Visualización y tratamiento de la información local y/o remoto
4. Calidad de la energía.
 - Sistemas de Alimentación Ininterrumpida
 - Compensación de Energía Reactiva
5. Coloquio

Hora: 19h30

JORNADA SOLUCIONES PARA UNA INSTALACIÓN EFICIENTE

INSCRIPCIÓN DIRECTA ONLINE

Elegir Sede y acceder a formulario

Ferrol ▶

A Coruña ▶

Santiago ▶

INSCRIPCIONES EN PERSONA O POR TELEFAX

Elegir y marcar Sede , cubrir datos y entregar o enviar por telefax

Ferrol ○

☎ 981352936

A Coruña ○

☎ 981274490

Santiago ○

☎ 981954820

Nombre: _____ Apellidos: _____

Colegiado Nº: _____ Empresa: _____

Tel.: _____

E.Mail: _____@coeticor.net