

**Promueve:**



**Organiza:**



[www.coeticor.org](http://www.coeticor.org)



**XORNADAS**

**Coeticor®**

**2013**



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

**OPTIMIZACIÓN  
DE UNA  
INSTALACIÓN  
ELÉCTRICA**

**Ferrol, A Coruña y Santiago,  
18, 19 y 20 de junio de 2013**

**Colabora:**



Boletín  
de  
Inscripción

**COETICOR** continúa con su programación de **XORNADAS 2013** abordando el tratamiento y sistemática más adecuados para obtener un óptimo rendimiento de una instalación eléctrica, sea cual sea su dimensión o el entorno al que deba prestar soporte. Insistiendo en nociones como ahorro económico, eficiencia social, cuidado ambiental o seguridad de las personas, signos que se hallan bajo el paraguas de la estrategia energética europea plasmados en distintas Directivas de la U.E. y cuyos pormenores obligan a todos los agentes que, como los **INGENIEROS TÉCNICOS INDUSTRIALES**, tenemos en nuestras manos la aplicación de dichos conceptos utilizando las reglamentaciones españolas o gallegas que afectan a esta tipología.

De ahí que, con dicho objetivo y utilizando el **REGLAMENTO ELECTROTÉCNICO DE BAJA TENSIÓN** (R.D. 842/2002 de 2 de agosto) --junto con las **II.TT.CC.** correspondientes-- como principales herramienta normativas, se plantearán los dispositivos y mecanismos más acertados para mejorar las condiciones generales de una instalación eléctrica, con especial hincapié en la casuística de los lugares donde la eficiencia de la instalación eléctrica influye notoriamente en el buen funcionamiento del local de negocio.

Para instruirnos sobre toda esta materia, contaremos, una vez más, con la colaboración de expertos formadores de la prestigiosa compañía **SCHNEIDER ELÉCTRIC**.

**La Junta de Gobierno**

## **JORNADA OPTIMIZACIÓN DE UNA INSTALACIÓN ELÉCTRICA**

### **Imparte:**

**D. David Sánchez Redondo.**

**Ingeniero Técnico Industrial.**

Responsable de Producto de II. AA. de B.T. y Potencia de Schneider Electric.

### **Fechas y Lugares:**

**18 de junio**

Aula de Formación  
Av. Esteiro, 59. Ferrol.

**19 de junio**

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

**20 de junio**

Salón de Actos  
Rua Ramón Piñeiro, 11. Santiago de C.

### **Programa:**

- **Presentación.**
- **Continuidad de servicio en las instalaciones eléctricas.**
- **Coordinación de la aparamenta de baja tensión.**
- **La selectividad entre interruptores.**
  - Que es y que nos aporta.
  - Tipos de selectividad.
  - Estudios de selectividad.
- **Limitación de la energía**
  - Que es y que nos aporta.
  - La filiación entre interruptores.
- **La selectividad reforzada por filiación.**
- **Coordinación. La protección del motor.**
- **Coloquio.**

**Hora: 19h30**

## **JORNADA OPTIMIZACIÓN DE UNA INSTALACIÓN ELÉCTRICA**

Nombre: \_\_\_\_\_ Apellidos: \_\_\_\_\_

Colegiado Nº: \_\_\_\_\_ Empresa: \_\_\_\_\_

Domicilio: \_\_\_\_\_

Municipio: \_\_\_\_\_ Ciudad: \_\_\_\_\_ C.P.: \_\_\_\_\_

Tel.: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_ E.Mail: \_\_\_\_\_@coeticor.net

### **MARCAR SEDE Y DIA Y ENVIAR POR FAX Ó E-MAIL**

Ferrol, 18/06/11  
 981 352 936



A Coruña, 19/06/11  
 981 274 490



Santiago, 20/06/11  
 981 954 820



**ENVIAR**

**ENVIAR**

**ENVIAR**