



## **CURSO DEL NUEVO REGLAMENTO DE EQUIPOS A PRESIÓN R.D. 2060/2008 Y SUS INSTRUCCIONES TÉCNICAS COMPLEMENTARIAS**

### **OBJETIVOS**

Conocer e interpretar el nuevo reglamento de Equipos a Presión, aprobado mediante el Real Decreto 2060/2008 y sus Instrucciones Técnicas Complementarias, que entró en vigor el 5 de agosto de 2009.

### **- PROGRAMA -**

- ✚ Reglamento de Equipos a Presión
  - Introducción
  - Disposiciones Generales
  - Categorización de Equipos
  - Artículos del Reglamento de Equipos a Presión
  - Anexos I, II, III y IV
- ✚ Instrucciones Técnicas Complementarias
  - ITC EP-1 Calderas
- ✚ Instrucciones Técnicas Complementarias
  - ITC EP2- Centrales generadoras de Energía Eléctrica
  - ITC EP3- Refinerías de Petróleos y Plantas Petroquímicas
  - ITC EP4- Depósitos criogénicos
  - ITC EP5- Botellas de equipos respiratorios autónomos
  - ITC EP6- Recipientes a presión transportables

### **DESARROLLO**

**Ponentes:** Técnico experto del Área de Seguridad Industrial de la División de Industria y Energía de Applus+.

**Lugar:** Colegio Oficial de Ingenieros Industriales

**Fechas:** 9 de diciembre de 2009

**Horario:** de 9h a 14h. y de 16h a 19h.

**Precio matrícula:** 100€ - **Colegiados:** 30€

**Inscripciones:** Plazas limitadas. Inscripción previa en el Colegio (Tfno. 948 22 86 00)

Fax: 948 22 95 32 Mail: [coiina@coiina.com](mailto:coiina@coiina.com) (Número mínimo de inscripciones de 8 personas. Si no se alcanza, el curso puede suspenderse o posponerse)