

Curso de Proyectos Industriales

Objeto:

De acuerdo con la Ley 21/1992, de Industria, se desarrolla la nueva normativa de los Proyectos Industriales y se complementa por la normativa Medioambiental vigente, como son la Ley 34_2007, de Calidad del Aire y Protección de la Atmósfera, la Ley 16/2002, de Prevención y Control Integrados de la Contaminación, el Real Decreto 509/2007, para desarrollo y ejecución de la Ley 16/2002 y el Real Decreto 508/2007, que establece el Registro E-PRTR. Además del CTE y todo lo relativo a la seguridad industrial , como es la Eficiencia Energética en las Instalaciones de Iluminación y el Real Decreto 2267/2004, instalaciones de PCI en uso Industrial.

Normativa a tener en cuenta al realizar el cálculo, diseño e instalación de los proyectos industriales e instalaciones a ellos asociados.

Para lo cual el alumno deberá superar los 4 temas de que se compone el curso, así como, practicar los programas y ejercicios propuestos, siguiendo las indicaciones del Profesor.

Desarrollo: El curso se desarrollará mediante 4 temas de 2 semanas de duración cada uno, durante dos meses, y para lo cual deberá descargar la información correspondiente al tema en curso, y desarrollar los ejemplos que se proponen, realizando el examen de cada tema, previamente al comienzo del tema siguiente.

Programa. Se indica el programa del curso:

Página

TEMA 1.-Reglamentación de Industria y Proyectos Tipo.

1. Reglamentación industria:

○ Antecedentes.....4

○ La infraestructura para la calidad y la seguridad industrial.....37

2. Estudio de Seguridad y Salud.....115

3. Proyecto de instalación, ampliación y traslado de industrias.....156

4. Puesta en conformidad de maquinaria.....184

5.-Marcado CE.....227

TEMA 2.-Impacto Ambiental y Protección de la Atmósfera.

6.- Impacto Ambiental.....256

7.-Proyecto tipo de Impacto Ambiental.....310

8.-Ley 34_2007, de Calidad del Aire y Protección de la Atmósfera.....347

9.-RD 430_2004 de limitación de emisiones a la atmósfera382

10.-Ley 1_2005 Derechos de Emisión de CO₂.....398

11.-Proyecto de corrección de la Contaminación Atmosférica.....414

TEMA 3.- Autorización Ambiental Integrada y Licencia Ambiental.

12.-Ley 16/2002, de Prevención y Control Integrados de la Contaminación.....	457
13.-Real Decreto 509/2007, para desarrollo y ejecución de la Ley 16/2002.....	473
14.-Proyecto de Autorización Ambiental Integrada.....	489
15.-Proyecto tipo de Licencia Ambiental.....	521
16.-Memoria de Comunicación Ambiental.....	581
17.-Real Decreto 508/2007, que establece el Registro E-PRTR.....	556

TEMA 4.-Recipientes a Presión. Eficiencia Energética y Protección Contra Incendios de las Instalaciones Industriales.

18.-Reglamento de Recipientes a Presión.....	602
19.-Proyecto Tipo de Caldera de Vapor.....	693
20.-Proyecto Tipo de Compresor.....	733
21.-DB HE 3. Eficiencia Energética en las Instalaciones de Iluminación.....	771
22.-Real Decreto 2267/2004, instalaciones de PCI en uso Industrial.....	819
23.-Ejemplo Tipo.....	956

Precio y condiciones de pago:

El precio de cada curso es de 350,00 € más 16% de IVA, dónde además de elegir y pagar el curso, deberás confirmar la opción autonómica de las 5 disponibles: C. Valenciana; C. Catalana; Castilla La Mancha; C. de Madrid y Región de Murcia.

Además, previo el pago de otros 30,00 € (más 16% de IVA) por cada nueva Comunidad Autónoma, podrás adquirir la información correspondiente a esa o esas Comunidades Autónomas adicionales.

El pago se hará en la Cta. Cte. de Pedro Giner Editorial, S.L., que te indicamos a continuación:

- Cta. Cte. de la Caixa, nº: **2100-2874-80-0210109048**

Mandando por Fax: 96-3673145 el justificante correspondiente y previa comprobación bancaria, se te enviará al E-mail indicado, la clave para acceder al curso.

ACEPTACIÓN: Previa conformidad con las condiciones de contratación **ACEPTO.**