



## Boletín de Cursos de COGITI Formación - Semana 43/2017

Este boletín proporciona la información de los cursos de la Plataforma de COGITI que tienen abierta su matrícula esta semana.

Nos gustaría informaros que podéis resolver las dudas que puedan surgir, referentes a la matriculación, contenido y/o desarrollo de los cursos en el teléfono 985 73 28 91, de lunes a viernes. Igualmente podrán ponerse en contacto enviando un mail a la dirección [secretaria@cogitiformacion.es](mailto:secretaria@cogitiformacion.es)

Os recordamos igualmente que los cursos que oferta la plataforma de formación e-learning de COGITI pueden ser bonificados con cargo a los créditos que todas las empresas disponen para formación y que gestiona la Fundación Estatal para la Formación en el Empleo (antigua Fundación Tripartita).

### Cursos que darán comienzo el próximo lunes 23 de Octubre de 2017

#### El CTE y los documentos DB-HE de ahorro de energía, explicados con ejemplos y casos prácticos

Este curso pretende facilitar la aplicación y comprensión de los documentos de ahorro de energía del Código Técnico de la Edificación mediante la resolución de diferentes ejemplos y ejercicios resueltos de aquellas partes del articulado sobre las que hemos recibido más consultas

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 4

Horas lectivas: 50

#### Formas Jurídicas y Fiscalidad

Cualquier persona que tenga una relación responsable con su empresa debe tener unos conocimientos mínimos de las formas jurídicas que pueden tener las empresas y de su fiscalidad.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 5

Horas lectivas: 70

#### Hidráulica aplicada. Conducciones y estaciones de bombeo

Para dominar los sistemas hidráulicos (principalmente conducciones y estaciones de bombeo, sin olvidar las válvulas) desde una visión práctica, con una larga experiencia, y sin obviar los conocimientos teóricos.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 8

Horas lectivas: 160

#### Proyectos de reforma y completado de vehículos

Curso que complementa al anterior, enfocado a la realización de proyectos de vehículos adaptados a las exigencias de la normativa existente, especialmente el Manual de Reformas.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 6

Horas lectivas: 110

#### Dictámenes periciales en edificación

El campo de las peritaciones en edificación es un amplísimo sector profesional, al que se propone dar respuesta en este curso.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 8

Horas lectivas: 150

#### Clasificación de Zonas con Riesgo de Incendio y Explosión según nueva Norma de 2016

La normativa objeto del curso es de obligado cumplimiento en las instalaciones eléctricas en los locales con riesgo de incendio y explosión y para la realización del documento de protección contra explosiones.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 6

Horas lectivas: 100

#### Reglamento de Baja Tensión RD. 842/2002

La normativa objeto del curso es de obligado cumplimiento en las instalaciones de baja tensión.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 6

Horas lectivas: 100

### Cursos que abren matrícula esta semana (comienzo el 13 de Noviembre de 2017)

- [Evaluación de impacto ambiental de proyectos: nueva Ley 21/2013](#) (100h., 8 sem.)
- [Metodología de realización práctica de Auditorías Energéticas](#) (100h., 8 sem.)

- [Diseño y gestión de proyectos mediante sistema BIM. Aplicación con REVIT](#) (75h., 8 sem.)
- [Autómatas programables PLC en aplicaciones de automatización industrial](#) (100h., 5 sem.)
- [Normativa y su aplicación para la reforma y completado de vehículos](#) (100h., 6 sem.)
- [Autodesk Inventor 2016. Nivel iniciación](#) (120h., 6 sem.)
- [Gestión y Estrategia empresarial](#) (100h., 6 sem.)

### **Cursos que darán comienzo el lunes 30 de Octubre de 2017**

- [Almacenamiento de amoniaco anhidro](#) (60h., 6 sem.)
- [Fundamentos de la gestión de proyectos \(Project Management Basics\)](#) (60h., 5 sem.)
- [PLCs, programación lineal y estructurada \(Step7 Siemens\)](#) (80h., 4 sem.)
- [Diseño de circuitos impresos \(PCBs\)](#) (120h., 12 sem.)
- [Normativa de Seguridad Industrial](#) (100h., 6 sem.)
- [Finanzas empresariales para técnicos](#) (90h., 9 sem.)
- [Autocad® 2016. Iniciación al dibujo para ingenieros.](#) (120h., 6 sem.)

### **Cursos que darán comienzo el lunes 6 de Noviembre de 2017**

- [Herramientas colaborativas y trabajo en la nube](#) (40h., 7 sem.)
- [Elaboración de procedimientos y normas de seguridad en Prevención de Riesgos Laborales](#) (80h., 8 sem.)
- [Preparación de las Certificaciones PMP Y CAPM para técnicos](#) (250h., 17 sem.)
- [Experto en Seguridad Contra Incendios](#) (60h., 6 sem.)
- [Seguridad en atmósferas explosivas. Elaboración del Documento de Protección Contra Explosiones](#) (80h., 6 sem.)
- [Diseño y cálculo de instalaciones de energía solar térmica](#) (60h., 4 sem.)
- [Coordinador de Seguridad y Salud en obras de construcción](#) (200h., 9 sem.)
- [Curso Profesional](#) (100h., 5 sem.)
- [Alemán](#) (200h., 16 sem.)
- [Inglés](#) (200h., 16 sem.)