

## Boletín de Cursos de COGITI Formación - Semana 48/2017

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 27 de Noviembre de 2017

#### Mediciones y presupuestos con Arquímedes y Generador de Precios de CYPE

Este curso pone al día al técnico en la situación actual de este apartado esencial de los proyectos, tanto en cómo elaborarlo, como en las nuevas posibilidades que se ofrecen.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 5

Horas lectivas: 75

#### Cálculo y equilibrado de redes de conductos de aire y tuberías de agua mediante libros de Excel

Los alumnos conocerán y usarán unas nuevas aplicaciones informáticas que liberan de dibujar en los gráficos de cada uno de los métodos de cálculo y equilibrado de conductos de aire y tuberías de agua para la obtención de las soluciones de nuestros proyectos.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 9

Horas lectivas: 100

#### Perito Judicial en Prevención de Riesgos Laborales

El campo de la prevención de riesgos laborales, especialmente en materia de accidentes de trabajo, es un amplísimo sector profesional, al que se propone dar respuesta en el siguiente curso.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 8

Horas lectivas: 150

#### CATIA V5 Básico

Aplicación informática imprescindible para cualquier profesional que desee estar al día en las herramientas que las más importantes empresas utilizan en su día a día.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 10

Horas lectivas: 120

#### Instalaciones Térmicas en Edificios: calefacción y Agua Caliente Sanitaria

El curso capacita para comprender el funcionamiento de una instalación y los equipos; qué servicios y funciones prestan sus componentes y qué legislación es aplicable, para afrontar y gestionar la realización de un proyecto de calefacción y ACS.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 5

Horas lectivas: 60

#### Diseño y Cálculo de estructuras metálicas con generador de pórticos y nuevo Metal 3D de CYPE

Objetivo: Dominar los programas Generador de Pórticos y Nuevo Metal 3D (de CYPE Ingenieros) para diseñar y calcular con él la estructura metálica de nave industrial con entreplanta. (Incluido software temporal de Cype sin coste adicional)

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 5

Horas lectivas: 75

#### Diseño, mantenimiento y verificación de líneas de Alta Tensión y Centros de Transformación

A la hora de afrontar el diseño de una instalación eléctrica deberán tenerse en cuenta multitud de situaciones. Este curso prepara a los Ingenieros para poder enfrentarse a ellas.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 7

Horas lectivas: 100

**Cursos que abren matrícula esta semana**

## (comienzo el 18 de Diciembre de 2017)

- Auditor de sistemas integrados de gestión (175h., 10 sem.)
- Realización de proyectos de Infraestructuras Comunes de Telecomunicaciones (ICT) (120h., 6 sem.)
- Cálculo y diseño de instalaciones eléctricas de Baja Tensión (100h., 8 sem.)
- Interpretación y optimización de tarifas eléctricas. Eficiencia en el suministro de energía (80h., 6 sem.)
- PLCs, programación lineal y estructurada (Step7 Siemens) (80h., 4 sem.)
- Instalaciones solares fotovoltaicas (100h., 5 sem.)
- Especialización de Ingenieros en el sector de la Automoción (120h., 7 sem.)

## Cursos que darán comienzo el lunes 4 de Diciembre de 2017

- Reformas y homologaciones. Nuevo reglamento 168/2013 para motocicletas: Categoría L, Quads y UTV (110h., 6 sem.)
- Gestión integral del mantenimiento (100h., 8 sem.)
- Riesgo Eléctrico en instalaciones de Baja Tensión (30h., 3 sem.)
- Diseño e inspección de instalaciones eléctricas de Alta Tensión según el nuevo Reglamento R.D. 337/2014 (100h., 6 sem.)
- Neumática (90h., 8 sem.)
- Estudios acústicos para actividades (60h., 6 sem.)
- Diseño avanzado de instalaciones eléctricas de Baja Tensión (60h., 4 sem.)
- Curso Profesional (100h., 5 sem.)
- Alemán (200h., 16 sem.)
- Inglés (200h., 16 sem.)

## Cursos que darán comienzo el lunes 11 de Diciembre de 2017

- Realización de Expedientes de Mercado CE de maquinaria y productos de construcción (110h., 6 sem.)
- Curso Superior de energía eólica (400h., 20 sem.)
- Automatismos eléctricos industriales. Elementos y simulación práctica (80h., 6 sem.)
- Reglamento de Seguridad Contra Incendios en establecimientos industriales (100h., 6 sem.)
- Diseño y cálculo de estructuras de hormigón con CYPECAD (75h., 5 sem.)
- Proyectos de adaptación de locales con CYPECAD MEP (75h., 5 sem.)