

Boletín de Cursos de COGITI Formación - Semana 07/2019

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 la propia plataforma de COGITI Formación <https://www.cogitifformacion.es>, en el teléfono 985 73 28 91, de lunes a viernes, o bien pueden ponerse en contacto enviando un mail a la dirección secretaria@cogitifformacion.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 11 de Febrero de 2019

- [Compliance penal para Ingenieros](#) (80h., 5 sem.)
- [Diseño de proyectos y prescripción de instalaciones domóticas KNX](#) (60h., 6 sem.)
- [Electricidad Industrial](#) (100h., 6 sem.)
- [Capacitación para las Oposiciones a Profesores de Secundaria y Técnicos de F.P.](#) (120h., 12 sem.)
- [Patología en edificación para la redacción de informes para ITE e IEE](#) (80h., 6 sem.)
- [CATIA V5 Básico](#) (120h., 10 sem.)
- [Reglamento de Baja Tensión RD. 842/2002](#) (100h., 6 sem.)

Cursos que abren matrícula esta semana (comienzo el 4 de Marzo de 2019)

- [Experto en equipos de medida y tarificación eléctrica](#) (120h., 7 sem.)
- [Autómatas programables PLC en aplicaciones de automatización industrial](#) (100h., 5 sem.)
- [Cálculo y diseño de instalaciones de energía solar térmica para ACS](#) (100h., 8 sem.)
- [Instalaciones solares fotovoltaicas](#) (100h., 5 sem.)
- [Acústica industrial](#) (60h., 6 sem.)
- [Inglés](#) (200h., 16 sem.)
- [Alemán](#) (200h., 16 sem.)
- [Proyectos de Estaciones de Servicio Eléctricas, de Hidrógeno y Gas Natural](#) (150h., 9 sem.)
- [Ingeniería de Diagnósis de Maquinaria. Análisis de Vibraciones.](#) (60h., 6 sem.)

Cursos que darán comienzo el lunes 18 de Febrero de 2019

- [Implantación del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo según ISO 45001](#) (120h., 8 sem.)
- [Instalaciones para suministro a vehículos según la MI-IP 04 del nuevo R.D. 706/2017](#) (100h., 6 sem.)
- [Fundamentos de la gestión de proyectos \(Project Management Basics\)](#) (60h., 5 sem.)
- [Cálculo y equilibrado de redes de conductos de aire y tuberías de agua mediante libros de Excel](#) (100h., 9 sem.)
- [PLCs, programación lineal y estructurada \(Step7 Siemens\)](#) (80h., 4 sem.)
- [Seguridad en atmósferas explosivas. Elaboración del Documento de Protección Contra Explosiones](#) (80h., 6 sem.)
- [Proyectos de iluminación interior y exterior con DIALUX](#) (100h., 8 sem.)
- [Curso Profesional](#) (100h., 5 sem.)

Cursos que darán comienzo el lunes 25 de Febrero de 2019

- [Arduino, electrónica y programación](#) (100h., 6 sem.)
- [Gestión de la Producción](#) (50h., 5 sem.)
- [Informe de Evaluación de Edificios \(IEE\)](#) (100h., 8 sem.)
- [Reglamento de instalaciones de protección contra incendios R.D. 513/2017](#) (100h., 6 sem.)
- [Riesgo Eléctrico en instalaciones de Baja Tensión](#) (30h., 3 sem.)
- [Ahorrar energía, agua, gas, electricidad y teléfono](#) (60h., 4 sem.)
- [Auditor de sistemas integrados de gestión](#) (175h., 10 sem.)