

Boletín de Cursos de COGITI Formación - Semana 39/2020

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.cogitiformacion.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@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 21 de Septiembre de 2020

Software TCQ de ITeC: Presupuestos y banco de precios especializado en instalaciones y presupuestos BIM

Este curso online del programa TCQ guiará al alumno para seguir paso a paso las operaciones en la confección de un presupuesto y la utilización del banco de precios y pliegos del ITeC y aprender a importar, exportar y tratar en TCQ mediciones de diferentes plataformas BIM

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 8

Horas lectivas: 90

Diseña tu Marca Personal, distinguirse o extinguirse

Ser uno más dentro de la masa es lo mismo que no existir, por ello, definir una marca personal potente permite ser percibido como la opción elegida capaz de aportar una valor diferencial.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 3

Horas lectivas: 60

Especialización de Ingenieros en el sector de la Automoción

Tras salir el vehículo de fábrica, hay todo un mundo económico que se abre para quienes se sientan atraídos por este sector en sus diversas vertientes.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 7

Horas lectivas: 120

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

Hidráulica

Un curso muy interesante y necesario para todo el personal relacionado con las instalaciones hidráulicas y automáticas en la industria.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 9

Horas lectivas: 100

Certificados B.T. y Memorias Técnicas de Diseño

La entrada en vigor del actual Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión, supuso cambios importantes en las instalaciones eléctricas, no sólo en su concepción y realización, sino también en la tramitación necesaria para su puesta en marcha.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 3

Horas lectivas: 40

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 12 de Octubre de 2020)

- [Diseño y cálculo de estructuras de hormigón con CYPECAD](#) (75h., 5 sem.)

- [Cálculo de la Huella de Carbono Corporativa](#) (50h., 3 sem.)
- [Normativa de Seguridad Industrial](#) (100h., 6 sem.)
- [Autoconsumo. Sistemas de energía alternativos para industria y vivienda](#) (150h., 10 sem.)
- [Autocad® 2018. Iniciación al dibujo para ingenieros.](#) (120h., 6 sem.)
- [Hidráulica aplicada. Conducciones y estaciones de bombeo](#) (160h., 8 sem.)
- [Diseño y modelado de superficies avanzadas con CATIA V5](#) (120h., 9 sem.)

Cursos que darán comienzo el lunes 28 de Septiembre de 2020

- [Tratamientos térmicos de los aceros](#) (50h., 4 sem.)
- [Autodesk Inventor 2016. Nivel iniciación](#) (120h., 6 sem.)
- [Revit MEP + Introducción a Estructuras online](#) (70h., 8 sem.)
- [Ahorrar energía, agua, gas, electricidad y teléfono](#) (60h., 4 sem.)
- [Auditorías Energéticas](#) (100h., 8 sem.)
- [Diseño de la infraestructura de recarga del Vehículo Eléctrico según la ITC 52 del REBT](#) (30h., 3 sem.)
- [Diseño y gestión de proyectos mediante sistema BIM. Aplicación con REVIT](#) (75h., 8 sem.)
- [Curso Profesional](#) (100h., 5 sem.)

Cursos que darán comienzo el lunes 5 de Octubre de 2020

- [Diseño y cálculo de estructuras de acero según EN 1993](#) (150h., 8 sem.)
- [Reglamento de instalaciones de protección contra incendios R.D. 513/2017](#) (100h., 6 sem.)
- [Realización de Expedientes de Marcado CE de maquinaria y productos de construcción](#) (110h., 6 sem.)
- [PLCs, programación lineal y estructurada \(Step7 Siemens\)](#) (80h., 4 sem.)
- [Diseño e inspección de instalaciones eléctricas de Alta Tensión según el nuevo Reglamento R.D. 337/2014](#) (100h., 6 sem.)
- [Estudios acústicos para actividades](#) (60h., 6 sem.)
- [Automatismos eléctricos industriales. Elementos y simulación práctica](#) (80h., 6 sem.)
- [Alemán](#) (200h., 16 sem.)
- [Inglés](#) (200h., 16 sem.)