

# Boletín de Cursos de COGITI Formación - Semana 33/2019

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](mailto: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 12 de Agosto de 2019

### Arduino, electrónica y programación

Arduino es una plataforma libre, educativa y de desarrollo que se ha convertido en un referente en cuanto hardware libre. Por su filosofía, comunidad, tecnología y plataformas disponibles es una herramienta básica en el movimiento maker, docencia, el IoT, prototipado e industria 4.0

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 8

Horas lectivas: 120

### Revit MEP + Introducción a Estructuras online

A través de este curso se pretende dar respuesta a todos aquellos que deseen tener un conocimiento avanzado del programa REVIT.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 8

Horas lectivas: 70

### La felicidad como eje transversal de la vida

Actualmente, muchos profesionales dedican muchas horas al trabajo, descuidando así otras áreas de la vida. Esta situación, si no se controla adecuadamente, podría producir efectos indeseados.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 4

Horas lectivas: 60

### Patología en edificación para la redacción de informes para ITE e IEE

El alumno va a tener una información en profundidad, que le permitirá ser capaz de enfrentarse a cualquier edificio y ser capaz de visualizar las zonas más conflictivas.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 6

Horas lectivas: 80

### Cálculo y diseño de instalaciones de energía solar térmica para ACS

La entrada en vigor del Código Técnico de la Edificación y las normativas municipales que ya están aprobadas, hacen necesaria la actualización de los técnicos que trabajan con instalaciones de energía solar térmica.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 8

Horas lectivas: 100

### Diseño e inspección de instalaciones eléctricas de Alta Tensión según el nuevo Reglamento R.D. 337/2014

La normativa objeto del curso es de obligado cumplimiento.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 6

Horas lectivas: 100

## Cursos que abren matrícula esta semana (comienzo el 2 de Septiembre de 2019)

- [Diseña tu Marca Personal, distinguirse o extinguirse](#) (60h., 3 sem.)
- [Instalaciones solares fotovoltaicas](#) (100h., 5 sem.)
- [Neumática](#) (90h., 8 sem.)
- [La corrosión. La protección catódica](#) (150h., 7 sem.)
- [Reglamento de Seguridad Contra Incendios en establecimientos industriales](#) (100h., 6 sem.)
- [Inglés](#) (200h., 16 sem.)

- [Alemán \(200h., 16 sem.\)](#)
- [Realización de Expedientes de Marcado CE de maquinaria y productos de construcción \(110h., 6 sem.\)](#)
- [Especialización en Diseño de Evacuación de Ocupantes en locales, edificios y establecimientos industriales \(40h., 4 sem.\)](#)
- [Fundamentos de la gestión de proyectos \(Project Management Basics\) \(60h., 5 sem.\)](#)

### Cursos que darán comienzo el lunes 19 de Agosto de 2019

- [Diseño de sistemas de evacuación de humos UNE 23585 \(60h., 6 sem.\)](#)
- [Proyectos de Estaciones de Servicio Eléctricas, de Hidrógeno y Gas Natural \(150h., 9 sem.\)](#)
- [Avanzado en instalaciones eléctricas industriales. Industria 4.0 \(60h., 4 sem.\)](#)
- [Experto en gestión y negociación de contratos de energía \(180h., 10 sem.\)](#)
- [Detección, muestreo y retirada de materiales con amianto \(MCAs\) \(40h., 4 sem.\)](#)
- [Estudios acústicos para actividades \(60h., 6 sem.\)](#)
- [Autocad® 2018. Iniciación al dibujo para ingenieros. \(120h., 6 sem.\)](#)
- [Prevención de Riesgos Laborales básico \(50h., 4 sem.\)](#)

### Cursos que darán comienzo el lunes 26 de Agosto de 2019

- [Diseño de útiles de procesado de chapa \(120h., 12 sem.\)](#)
- [Dictámenes periciales en edificación \(150h., 8 sem.\)](#)
- [Diseño de circuitos impresos \(PCBs\) \(120h., 12 sem.\)](#)
- [Diseño e inspección de líneas eléctricas de Alta Tensión según el Reglamento R.D. 223/2008 \(100h., 6 sem.\)](#)
- [Diseño y gestión de proyectos mediante sistema BIM. Aplicación con REVIT \(75h., 8 sem.\)](#)
- [Normativa y su aplicación para la reforma y completado de vehículos \(100h., 6 sem.\)](#)
- [Cálculo y diseño de instalaciones eléctricas de Baja Tensión \(100h., 8 sem.\)](#)