

**De:** COGITIVA <administracion@e-copitiva.es>  
**Enviado el:** jueves, 01 de diciembre de 2016 9:02  
**Para:** Copitiva  
**Asunto:** Boletin COGITIVA 1-12-2016 Nuevos Cursos Online



## Boletín de Cursos de COGITI Formación - Semana 49/2016

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 5 de Diciembre de 2016

#### Fabricación Aditiva (Impresión 3D)



La Fabricación Aditiva es una nueva tecnología imprescindible para todos aquellos ingenieros que estén trabajando o piensen orientar su carrera a cualquiera de los ámbitos de la Industria, desde la industria mecánica, de la automoción, las máquinas, la aeroespacial, biomecánica, y un largo etc.

Semanas	Horas Lectivas	Información y Matrícula
8	120	

#### Curso Profesional




Aprender capacidades y conocimientos específicos en materia profesional, es para los Graduados en Ingeniería de la Rama Industrial e Ingenieros Técnicos Industriales tan importante como los conocimientos técnicos para desenvolverse en el mercado.

Semanas	Horas Lectivas	Información y Matrícula
5	100	

### Reglamento de seguridad de instalaciones frigoríficas, RD 138/2011




La normativa objeto del curso es de obligado cumplimiento tanto en los establecimientos industriales como en los no industriales.

Semanas	Horas Lectivas	Información y Matrícula
6	100	

### Neumática




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

Semanas	Horas Lectivas	Información y Matrícula
8	90	

## Reglamento de instalaciones térmicas en edificios




La normativa objeto del curso (R.D. 1027/2007) es de obligado cumplimiento en las instalaciones térmicas en los edificios.

Semanas	Horas Lectivas	Información y Matrícula
6	100	

## Proyectos de iluminación interior y exterior con DIALUX




La iluminación tiene gran influencia en la percepción de un proyecto constructivo y normalmente es una gran desconocida. Los últimos avances en iluminación LED y la implantación de medidas de eficiencia, hacen que la iluminación cobre una relevancia que antes pasaba desapercibida.

Semanas	Horas Lectivas	Información y Matrícula
8	100	

## Diseño, montaje y mantenimiento de líneas eléctricas 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.

Semanas	Horas Lectivas	Información y Matrícula
7	100	

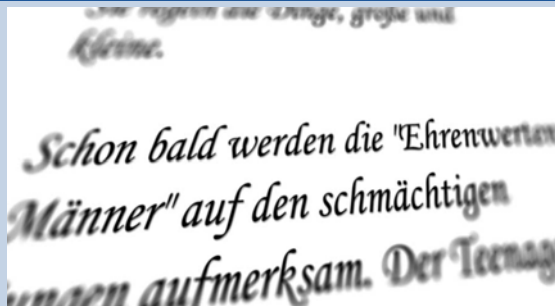
## Cálculo y diseño de instalaciones eléctricas de baja tensión




Ofrecemos este curso de Cálculo y diseño de instalaciones eléctricas de Baja Tensión, con el que los participantes se prepararán para trabajar como técnico proyectista de las mismas.

Semanas	Horas Lectivas	Información y Matrícula
8	100	

## Alemán



Con este curso se quiere proponer una solución global para la formación en idiomas, que se adapte al crecimiento y a las necesidades cambiantes de las empresas y profesionales. Ideal para quienes requieren la flexibilidad de poder formarse a su ritmo.


Semanas	Horas Lectivas	Información y Matrícula
16	200	

## Inglés



Con este curso se quiere proponer una solución global para la formación en idiomas, que se adapte al crecimiento y a las necesidades cambiantes de las empresas y profesionales. Ideal para quienes requieren la flexibilidad de poder formarse a su ritmo.






las necesidades cambiantes de las empresas y profesionales. Ideal para quienes requieren la flexibilidad de poder formarse a su ritmo.

Semanas	Horas Lectivas	Información y Matrícula
16	200	

## Cursos que abren matrícula esta semana (comienzo el 26 de Diciembre de 2016)

**Nombre**

**Ficha**






Cálculo y diseño de instalaciones de energía solar térmica para ACS	
Autoempleo. Plan de empresa desarrollado	
Oleohidráulica Básica	
Acústica Industrial	
Prevención de riesgos laborales básico	

## Cursos que darán comienzo el lunes 12 de Diciembre de 2016



**Nombre**

**Ficha**

Cálculo de la huella de carbono corporativa	
Redacción de informes con Microsoft Word	

Diseña tu marca personal, distinguirse o extinguirse	
Diseño de circuitos impresos (PCBs)	
Diseño de la infraestructura de recarga del Vehículo Eléctrico según la ITC 52 del REBT	
Herramienta unificada Lider-Calener. Certificación de la eficiencia energética en edificación	
Experto en equipos de medida y tarificación eléctrica	

### Cursos que darán comienzo el lunes 19 de Diciembre de 2016

Nombre	Ficha
Mediciones y presupuestos con Arquímedes y Generador de Precios de CYPE	
Autoconsumo. Sistemas de energía alternativos para industria y vivienda	
Plantas satélites de gas natural licuado	
Vapor: producción, transporte, instalaciones y elementos fundamentales	
Diseño y cálculo de estructuras de hormigón con CYPECAD	

