

Boletín de Cursos de COGITI Formación - Semana 18/2022

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 2 de Mayo de 2022

Marketing Digital

El nuevo ecosistema digital ha generado un nuevo tipo de consumidor más exigente y consciente de su poder frente a las marcas. Por eso ya no sirven los métodos tradicionales venta y es necesario plantearse la comunicación online en las organizaciones.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 4

Horas lectivas: 50

Alemán 1:1

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 en cualquier momento. Es ideal para aquellas personas que requieren flexibilidad para poder formarse a su propio ritmo.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 16

Horas lectivas: 200

Inglés 1:1

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 en cualquier momento. Es ideal para aquellas personas que requieren flexibilidad para poder formarse a su propio ritmo.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 16

Horas lectivas: 200

Perfeccionamiento en el cálculo de instalaciones en Baja tensión

El presente curso, da por supuesto que ya se conocen los cálculos habituales, y se ocupa de profundizar en el cálculo de situaciones más complejas, y que sus cálculos no se encuentran fácilmente en la documentación habitual de consulta y el propio reglamento poco o nada trata sobre ellas.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 4

Horas lectivas: 60

Herramientas colaborativas y trabajo en la nube

Conocer estas nuevas herramientas es necesario para ser más eficientes en nuestro trabajo y para resolver problemas que antes no tenían solución.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 7

Horas lectivas: 40

Autoconsumo. Sistemas de energía alternativos para industria y vivienda

El objetivo principal de este curso reside en capacitar a los alumnos para poder identificar las alternativas energéticas al suministro de red eléctrica convencional

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 10

Horas lectivas: 150

Peritaciones e investigación y reconstrucción de accidentes de tráfico

La nueva Ley de Enjuiciamiento Civil ha reforzado mucho la labor del Perito de cara a procedimientos judiciales. La prueba pericial es una herramienta muy solicitada actualmente por abogados y el perfil de Ingeniero o Técnico es el idóneo para afrontar con garantía esta labor.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 6

Horas lectivas: 100

Ventilación y calidad de aire en interiores

Curso para Adquirir, ampliar y actualizar los conocimientos y conceptos de ventilación de aquellos profesionales que han de realizar un estudio o un proyecto, o bien trabajar en el Mantenimiento de un entorno.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 7

Horas lectivas: 110

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 en cualquier momento. Es ideal para aquellas personas que requieren flexibilidad para poder formarse a su propio ritmo.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 16

Horas lectivas: 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 en cualquier momento. Es ideal para aquellas personas que requieren flexibilidad para poder formarse a su propio ritmo.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 16

Horas lectivas: 200

Eventos que darán comienzo desde el viernes, 29 de Abril de 2022 al jueves, 5 de Mayo de 2022

Introducción a Microsoft Excel

Conviértete en un analista de datos efectivo, mejora la presentación de reportes y aprende a hacer el seguimiento gráfico de variables y métricas claves para tu negocio

[Ver ficha del curso](#)

Sesiones: 4

Horas lectivas: 20

Cursos que abren matrícula esta semana (comienzo el 23 de Mayo de 2022)

- [Realización de proyectos de Infraestructuras Comunes de Telecomunicaciones \(ICT\)](#) (120h., 6 sem.)
- [Diseño y gestión de proyectos mediante sistema BIM. Aplicación con REVIT](#) (75h., 8 sem.)
- [Diseño, mantenimiento y verificación de líneas de Alta Tensión y Centros de Transformación](#) (100h., 7 sem.)
- [Diseño de la infraestructura de recarga del Vehículo Eléctrico según la ITC 52 del REBT](#) (30h., 3 sem.)
- [Proyectos de reforma y completado de vehículos](#) (110h., 6 sem.)
- [Programación estructurada en CODESYS](#) (80h., 4 sem.)
- [Catia V5. Nivel Iniciación](#) (150h., 10 sem.)

Cursos que darán comienzo el lunes 9 de Mayo de 2022

- [Ingeniería en Componentes Electrónicos](#) (80h., 10 sem.)
- [Caneco Implantation](#) (60h., 5 sem.)
- [Subestaciones eléctricas de Alta Tensión](#) (60h., 4 sem.)
- [Cálculo de instalaciones eléctricas de baja tensión con Caneco BT](#) (60h., 5 sem.)
- [Aplicación práctica del nuevo Reglamento de seguridad para instalaciones frigoríficas RD 552/2019](#) (100h., 6 sem.)
- [Cálculo de la Huella de Carbono Corporativa](#) (50h., 3 sem.)
- [Electricidad Industrial](#) (100h., 6 sem.)
- [Eficiencia energética en instalaciones de alumbrado exterior](#) (80h., 8 sem.)
- [Neumática](#) (90h., 8 sem.)
- [Curso Profesional](#) (100h., 5 sem.)

Cursos que darán comienzo el lunes 16 de Mayo de 2022

- [Seguridad integral en las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones](#) (100h., 6 sem.)
- [Comunicaciones Industriales con NODE-RED](#) (120h., 8 sem.)
- [Especialización de Ingenieros en el sector de la Automoción](#) (120h., 7 sem.)

- Proyectos de licencias ambientales de actividades (120h., 8 sem.)
- Hidráulica aplicada. Conducciones y estaciones de bombeo (160h., 8 sem.)
- Diseño e inspección de instalaciones térmicas en edificios según el RITE: RD 1027/2007 (Adaptado a modificaciones del 2021) (100h., 6 sem.)

Eventos que darán comienzo desde el viernes, 13 de Mayo de 2022 al jueves, 19 de Mayo de 2022

- Business Excel (20h., 2 sem.)