

Boletín de Cursos de la Plataforma de Formación Virtual de COGITI - Semana 39/2022

Este boletín proporciona la información de los cursos de la Plataforma de Formación Virtual de COGITI <https://www.ingenierosformacion.com> 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 Formación Virtual de COGITI <https://www.ingenierosformacion.com>, en el teléfono 985 73 28 91, de lunes a viernes, o bien pueden ponerse en contacto enviando un mail a la dirección secretaria@ingenierosformacion.es

Os recordamos igualmente que los cursos que oferta la plataforma de Formación Virtual de COGITI <https://www.ingenierosformacion.com> 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 26 de Septiembre de 2022

Análisis de riesgos ambientales en el entorno industrial

El presente curso realiza un repaso de los requisitos asociados a la Responsabilidad Medioambiental y analiza con detalle a partir de casos prácticos, todas las etapas y elementos del Análisis de Riesgos Ambientales, así como las responsabilidades de los operadores.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 6

Horas lectivas: 100

Redacción de informes con MS Word

El Ingeniero necesita que los informes tengan un aspecto profesional pulcro y ordenado, crear modelos que simplifiquen su confección mediante plantillas e incorporar datos importados de otros programas.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 3

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

Fundamentos de la gestión de proyectos (Project Management Basics)

La necesaria mejora de la competitividad de las empresas de ingeniería pasa por una adecuada gestión de sus proyectos, encaminada a lograr la máxima eficiencia en el uso de sus recursos (técnicos y humanos) y la satisfacción de sus clientes.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 5

Horas lectivas: 60

La corrosión. La protección catódica

En la industria se pierden miles de millones de euros por la corrosión, del orden del 8% del PIB de los países. Aplicando las técnicas de protección que se conocen en la actualidad y que están debidamente experimentadas, se conseguirán ahorros considerables.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 7

Horas lectivas: 150

Auditor de sistemas integrados de gestión

Este curso permitirá conocer las técnicas y herramientas utilizadas para la auditoría de los sistemas de gestión más comunes en las empresas.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 10

Horas lectivas: 175

PLCs, programación lineal y estructurada (Step7 Siemens)

Actualización de conocimientos sobre tecnología y programación lineal y estructurada, con Step7 de Siemens.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 4

Horas lectivas: 80

Eventos que darán comienzo desde el viernes, 23 de Septiembre de 2022 al jueves, 29 de Septiembre de 2022

Transformación Digital para Despachos Profesionales

La Transformación Digital (TD) no es un proceso de implantación de tecnologías digitales en la empresa, y tampoco se trata de montar una tienda online.

[Ver ficha del curso](#)

Sesiones: 1

Horas lectivas: 4

Introducción a la Propiedad Industrial

Resolución de dudas, exposición de experiencias personales. Aclaraciones técnicas

[Ver ficha del curso](#)

Sesiones: 1

Horas lectivas: 2

Cursos que abren matrícula esta semana (comienzo el 17 de Octubre de 2022)

- [Patología en edificación para la redacción de informes para ITE e IEE](#) (80h., 6 sem.)
- [Autómatas programables PLC en aplicaciones de automatización industrial](#) (100h., 5 sem.)
- [Neumática](#) (90h., 8 sem.)
- [Diseño de proyectos y prescripción de instalaciones domóticas KNX](#) (60h., 6 sem.)
- [El Software Libre. Desarrollo de una web con WordPress](#) (120h., 8 sem.)
- [Especialización BIM en Estructuras e Instalaciones con CYPE](#) (240h., 24 sem.)
- [Especialización BIM en modelado y gestión de edificios con Revit](#) (240h., 24 sem.)

Cursos que darán comienzo el lunes 3 de Octubre de 2022

- [Subestaciones eléctricas de Alta Tensión](#) (60h., 4 sem.)
- [Diseño y cálculo de estructuras de acero según EN 1993](#) (150h., 8 sem.)
- [Alemán 1:1](#) (200h., 16 sem.)
- [Inglés 1:1](#) (200h., 16 sem.)
- [Preparación de las Certificaciones PMP Y CAPM para técnicos](#) (250h., 17 sem.)
- [Gestión integral del mantenimiento](#) (100h., 8 sem.)
- [Experto en gestión y negociación de contratos de energía](#) (180h., 10 sem.)
- [Hidráulica](#) (100h., 9 sem.)
- [Proyectos de reforma y completado de vehículos](#) (110h., 6 sem.)
- [Alemán](#) (200h., 16 sem.)
- [Inglés](#) (200h., 16 sem.)

Cursos que darán comienzo el lunes 10 de Octubre de 2022

- [Asesor Técnico Ambiental](#) (250h., 14 sem.)
- [Mediciones y presupuestos con Arquímedes y Generador de Precios de CYPE](#) (75h., 5 sem.)
- [Seguridad en atmósferas explosivas. Elaboración del Documento de Protección Contra Explosiones](#) (80h., 6 sem.)
- [Ventilación y calidad de aire en interiores](#) (110h., 7 sem.)
- [Diseño, mantenimiento y verificación de líneas de Alta Tensión y Centros de Transformación](#) (100h., 7 sem.)
- [Realización de Expedientes de Marcado CE de maquinaria y productos de construcción](#) (110h., 6 sem.)
- [Diseño y Cálculo de estructuras metálicas con generador de pórticos y nuevo Metal 3D de CYPE](#) (75h., 5 sem.)