

Boletín de Cursos de la Plataforma de Formación Virtual

Ingenieros Formación - Semana 45/2022

Este boletín proporciona la información de los cursos de la Plataforma de Formación Virtual <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 <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 <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 7 de Noviembre de 2022

Informe de Evaluación de Edificios (IEE)

Los diferentes cambios normativos en materia de edificación, emanados de la Unión Europea, crean una nueva demanda de técnicos para la elaboración y redacción de los Informes de Evaluación de Edificios, abriendo un enorme nicho de trabajo

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 8

Horas lectivas: 100

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

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

Diseño de útiles de procesamiento de chapa

El sector de la mecánica de precisión actualmente presenta posibilidades de crecimiento y competitividad; no sólo en automoción, sino también en nuevas tecnologías, energías sostenibles, biotecnología o aeroespacio que requieren también de éstas competencias.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 12

Horas lectivas: 120

Plantas satélites de Gas Natural Licuado

El gas natural tiene numerosas aplicaciones en la industria, el comercio, la generación eléctrica, el sector residencial y el transporte de pasajeros.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 3

Horas lectivas: 50

Avanzado en instalaciones eléctricas industriales. Industria 4.0

Los técnicos que desarrollan proyectos de instalaciones eléctricas, necesitan tener un conocimiento mucho más profundo que hace 10 años. Una legislación más estricta, clientes más exigentes y la aparición de nuevas tecnologías hacen imprescindible este curso.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 4

Horas lectivas: 60

Diseño de la infraestructura de recarga del Vehículo Eléctrico según la ITC 52 del REBT

Este curso da a conocer los requisitos de diseño y exigencias de seguridad para las instalaciones de recarga del vehículo eléctrico, según la nueva normativa ITC-52 del REBT

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 3

Horas lectivas: 30

Autocad® 2022. Iniciación al dibujo para ingenieros.

AutoCAD es un software reconocido a nivel internacional por sus amplias capacidades de edición, que hacen posible el dibujo digital de planos o la recreación de imágenes en 3D

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 6

Horas lectivas: 120

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, 4 de Noviembre de 2022 al jueves, 10 de Noviembre de 2022

Reuniones eficaces

Una parte muy importante del trabajo de un ingeniero es el trabajo en grupo, lo que implica preparar y participar en reuniones

[Ver ficha del curso](#)

Sesiones: 10

Horas lectivas: 20

Cursos que abren matrícula esta semana (comienzo el 28 de Noviembre de 2022)

- [Auditorías Energéticas](#) (100h., 8 sem.)
- [Diseño e inspección de instalaciones térmicas en edificios según el RITE: RD 1027/2007 \(Adaptado a modificaciones del 2021\)](#) (100h., 6 sem.)
- [Reglamento de Baja Tensión RD. 842/2002](#) (100h., 6 sem.)
- [Experto en Seguridad Contra Incendios](#) (60h., 6 sem.)
- [Arduino, electrónica y programación](#) (120h., 8 sem.)
- [Ingeniería de Diagnóstico de Maquinaria. Análisis de Vibraciones.](#) (60h., 6 sem.)
- [Subestaciones eléctricas de Alta Tensión](#) (60h., 4 sem.)

Cursos que darán comienzo el lunes 14 de Noviembre de 2022

- [Simulación y Cálculo estructural mediante elementos finitos con Altair HyperWorks](#) (100h., 5 sem.)
- [Marketing Digital](#) (50h., 4 sem.)
- [Diseño y modelado de superficies avanzadas con CATIA V5](#) (120h., 9 sem.)
- [La felicidad como eje transversal de la vida](#) (60h., 4 sem.)
- [Automatización: sensores, instrumentos y tecnologías aplicadas](#) (120h., 6 sem.)
- [PLCs, programación lineal y estructurada \(Step7 Siemens\)](#) (80h., 4 sem.)
- [Cálculo y diseño de instalaciones eléctricas de Baja Tensión](#) (100h., 8 sem.)

Cursos que darán comienzo el lunes 21 de Noviembre de 2022

- [MySQL con Node-RED](#) (110h., 6 sem.)
- [Electricidad Industrial](#) (100h., 6 sem.)
- [Perito Judicial en Prevención de Riesgos Laborales](#) (150h., 8 sem.)
- [Reglamento de instalaciones de protección contra incendios R.D. 513/2017](#) (100h., 6 sem.)
- [Hidráulica aplicada. Conducciones y estaciones de bombeo](#) (160h., 8 sem.)
- [Reglamento de Seguridad Contra Incendios en establecimientos industriales](#) (100h., 6 sem.)
- [Certificados B.T. y Memorias Técnicas de Diseño](#) (40h., 3 sem.)

Eventos que darán comienzo desde el viernes, 18 de Noviembre de 2022 al jueves, 24 de Noviembre de 2022

- [Atmósferas Explosivas](#) (20h., 1 sem.)