

Boletín de Cursos de la Plataforma de Formación Virtual

Ingenieros Formación - Semana 48/2022

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 28 de Noviembre de 2022

Subestaciones eléctricas de Alta Tensión

El primer eslabón de la cadena de distribución son las subestaciones eléctricas por lo que su importancia es capital en los sistemas eléctricos de potencia.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 4

Horas lectivas: 60

Ingeniería de Diagnóstico de Maquinaria. Análisis de Vibraciones.

El ingeniero de diagnóstico es un perfil muy demandado en todas las industrias debido a su formación especializada para predecir futuras averías en las máquinas, reduciendo costes y mejorando el rendimiento de las instalaciones.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 6

Horas lectivas: 60

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

Diseño y cálculo de instalaciones de almacenamiento y distribución de gases combustibles

Curso para ampliar su formación en el campo de las instalaciones, capacitándoles para desarrollar proyectos.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 5

Horas lectivas: 60

Experto en Seguridad Contra Incendios

Este curso permite adquirir los conocimientos básicos para el desarrollo de una carrera profesional vinculada a la seguridad contra incendios.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 6

Horas lectivas: 60

Auditorías Energéticas

El primer punto para poder saber donde ahorrar es saber en qué punto estamos. Por eso una auditoría energética es básica para realizar un mapa energético de la situación actual de un edificio.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 8

Horas lectivas: 100

Reglamento de Baja Tensión RD. 842/2002

La normativa objeto del curso es de obligado cumplimiento en las instalaciones de baja tensión.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 6

Horas lectivas: 100

Cursos que abren matrícula esta semana

(comienzo el 19 de Diciembre de 2022)

- Diseño avanzado de instalaciones eléctricas de Baja Tensión (60h., 4 sem.)
- Diseño de circuitos impresos (PCBs) (120h., 12 sem.)
- Automatismos neumáticos, oleohidráulicos y de vacío (60h., 4 sem.)
- Riesgo Eléctrico en instalaciones de Baja Tensión (30h., 3 sem.)
- Vapor: producción, transporte, instalaciones y elementos fundamentales (150h., 10 sem.)
- Gestión integral del mantenimiento (100h., 8 sem.)
- Diseño de sistemas de evacuación de humos UNE 23585 (60h., 6 sem.)

Cursos que darán comienzo el lunes 5 de Diciembre de 2022

- Logística Integral (120h., 8 sem.)
- Electromedicina: instalación y mantenimiento de equipos médico-hospitalarios (120h., 8 sem.)
- MS Project (120h., 10 sem.)
- Caneco Implantation (60h., 5 sem.)
- Aplicación práctica del nuevo Reglamento de seguridad para instalaciones frigoríficas RD 552/2019 (100h., 6 sem.)
- Cálculo de instalaciones eléctricas de baja tensión con Caneco BT (60h., 5 sem.)
- Alemán 1:1 (200h., 16 sem.)
- Inglés 1:1 (200h., 16 sem.)
- Gestión de la Producción (50h., 5 sem.)
- Proyectos de reforma y completado de vehículos (110h., 6 sem.)
- Curso Profesional (100h., 5 sem.)
- Alemán (200h., 16 sem.)
- Inglés (200h., 16 sem.)

Cursos que darán comienzo el lunes 12 de Diciembre de 2022

- Las 5S, Herramienta de Lean Manufacturing (50h., 5 sem.)
- Peritaciones e investigación y reconstrucción de accidentes de tráfico (100h., 6 sem.)
- Seguridad en atmósferas explosivas. Elaboración del Documento de Protección Contra Explosiones (80h., 6 sem.)
- Estudios acústicos para actividades (60h., 6 sem.)
- Normativa y su aplicación para la reforma y completado de vehículos (100h., 6 sem.)
- Proyectos de iluminación interior y exterior con DIALUX (100h., 8 sem.)
- Autómatas programables PLC en aplicaciones de automatización industrial (100h., 5 sem.)