

Boletín de Cursos de la Plataforma de Formación Virtual Ingenieros Formación - Semana 38/2024

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.com

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 16 de Septiembre de 2024

Inteligencia Artificial y Machine Learning sin programación

La Inteligencia Artificial (IA), en sus distintas vertientes y aplicaciones, tiene el poder de transformar las empresas -pequeñas y grandes- al ofrecer nuevas oportunidades de trabajo al crearse nuevos roles, específicos de estas disciplinas.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 6

Horas lectivas: 100

Programación estructurada en CODESYS

Abandonar los sistemas cableados para dar paso a sistemas programados basados en la utilización de PLC, es lo que se pretende con este curso. Para esto, es necesario el conocimiento de las técnicas de programación de los mismos, así como de actualizarse respecto de las nuevas tendencias y normativas

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 4

Horas lectivas: 80

Cálculo de la Huella de Carbono Corporativa

El Curso de Cálculo de la Huella de Carbono Corporativa, proporciona a su alumnado los conocimientos necesarios para que pueda realizar un inventario de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI).

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 3

Horas lectivas: 50

Seguridad en atmósferas explosivas. Elaboración del Documento de Protección Contra Explosiones

Con este curso se adquieren los conocimientos necesarios para realizar el documento de protección contra explosiones, según el R.D. 681/2003.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 6

Horas lectivas: 80

Hidráulica

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

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 9

Horas lectivas: 100

Proyectos de adaptación de locales con CYPECAD MEP

El presente curso prepara al alumno para afrontar proyectos de actividad con solvencia y eficacia. (Incluido software temporal de Cype sin coste adicional)

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 5

Horas lectivas: 75

REVIT + MEP instalaciones

El conocimiento de Revit Architecture y Revit MEP es un importante paso a la hora de introducirnos como técnicos en el mundo BIM (Building Information Modeling), tecnología muy conocida en varios países americanos y europeos, pero de reciente aparición en España.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 8

Horas lectivas: 60

Cursos que abren matrícula esta semana (comienzo el 7 de Octubre de 2024)

- [Cálculo y diseño de instalaciones eléctricas de Baja Tensión](#) (100h., 8 sem.)
- [Autómatas programables PLC en aplicaciones de automatización industrial](#) (100h., 5 sem.)
- [Diseño de circuitos impresos \(PCBs\)](#) (120h., 12 sem.)
- [Proyectos de reforma y completado de vehículos](#) (110h., 6 sem.)
- [Estudios acústicos para actividades](#) (60h., 6 sem.)
- [Experto en Seguridad Contra Incendios](#) (60h., 6 sem.)
- [Gestión integral del mantenimiento](#) (100h., 8 sem.)

Cursos que darán comienzo el lunes 23 de Septiembre de 2024

- [Gestión del mantenimiento en complejos hoteleros](#) (100h., 6 sem.)
- [Logística Integral](#) (120h., 8 sem.)
- [Preparación de las Certificaciones PMP Y CAPM para técnicos](#) (250h., 17 sem.)
- [Eficiencia energética en instalaciones de alumbrado exterior](#) (80h., 8 sem.)
- [Avanzado en instalaciones eléctricas industriales. Industria 4.0](#) (60h., 4 sem.)
- [Reglamento de instalaciones de protección contra incendios R.D. 513/2017](#) (100h., 6 sem.)
- [Normativa y su aplicación para la reforma y completado de vehículos](#) (100h., 6 sem.)

Cursos que darán comienzo el lunes 30 de Septiembre de 2024

- [Electromedicina: instalación y mantenimiento de equipos médico-hospitalarios](#) (120h., 8 sem.)
- [Subestaciones eléctricas de Alta Tensión](#) (60h., 4 sem.)
- [Eficiencia Energética en Redes Eléctricas de B.T, Arranque de Motores Asíncronos](#) (75h., 8 sem.)
- [Diseño de proyectos y prescripción de instalaciones domóticas KNX](#) (60h., 6 sem.)
- [Aplicación práctica del Doc. Básico de Seguridad contra incendios y del Doc. de Seguridad de Utilización del CTE](#) (100h., 6 sem.)
- [Planes de Autoprotección](#) (50h., 4 sem.)
- [Diseño e inspección de instalaciones eléctricas de Alta Tensión según el Reglamento R.D. 337/2014](#) (100h., 6 sem.)