

Boletín de Cursos de la Plataforma de Formación Virtual

Ingenieros Formación - Semana 34/2023

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 21 de Agosto de 2023

Diseño de plantas de tratamiento de aguas por tecnología de membranas. Ingeniería conceptual
Las tecnologías de membranas han cambiado mucho en los últimos años, introduciendo tecnologías muy específicas y que permiten tratar corrientes de muy diferente manera. En este curso se ven las propiedades generales de cada una de ellas y los puntos donde son mas recomendadas.
Ver ficha del curso Semanas: 4 Horas lectivas: 50
MySQL con Node-RED
En el presente curso, se abordan varios temas a caballo entre la programación de PLC, bases de datos y programación en entornos visuales con la ayuda del software Node-RED
Ver ficha del curso Semanas: 6 Horas lectivas: 110
Aplicación práctica del Doc. Básico de Seguridad contra incendios y del Doc. de Seguridad de Utilización del CTE
El DB-SI es un documento cuya aplicación posee cierta dificultad, ya que a la gran cantidad de exigencias en el mismo, se añade que gran parte de esa información está en forma de notas adjuntas al texto principal y con numerosas aclaraciones a través de preguntas frecuentes contestadas.
Ver ficha del curso Semanas: 6 Horas lectivas: 100
Mediciones y presupuestos con Arquímedes y Generador de Precios de CYPE
Este curso pone al día al técnico en la situación actual de este apartado esencial de los proyectos, tanto en cómo elaborarlo, como en las nuevas posibilidades que se ofrecen.
Ver ficha del curso Semanas: 5 Horas lectivas: 75
Reglamento de instalaciones de protección contra incendios R.D. 513/2017
La normativa objeto del curso es de obligado cumplimiento tanto en los establecimientos industriales como en los no industriales.
Ver ficha del curso Semanas: 6 Horas lectivas: 100
Diseño y Cálculo de estructuras metálicas con generador de pórticos y nuevo Metal 3D de CYPE
Objetivo: Dominar los programas Generador de Pórticos y Nuevo Metal 3D (de CYPE Ingenieros) para diseñar y calcular con él la estructura metálica de nave industrial con entreplanta. (Incluido software temporal de Cype sin coste adicional)
Ver ficha del curso Semanas: 5 Horas lectivas: 75

Cálculo y diseño de instalaciones eléctricas de Baja Tensión

Ofrecemos este curso de Cálculo y diseño de instalaciones eléctricas de Baja Tensión, con el que los participantes se prepararán para trabajar como técnico proyectista de las mismas.

[Ver ficha del curso](#)

Semanas: 8

Horas lectivas: 100

Cursos que abren matrícula esta semana (comienzo el 11 de Septiembre de 2023)

- [Instalaciones Térmicas en Edificios: calefacción y Agua Caliente Sanitaria](#) (60h., 5 sem.)
- [Diseño y cálculo de estructuras de hormigón con CYPECAD](#) (75h., 6 sem.)
- [Diseño, mantenimiento y verificación de líneas de Alta Tensión y Centros de Transformación](#) (100h., 7 sem.)
- [Autocad® 2022. Iniciación al dibujo para ingenieros.](#) (120h., 6 sem.)
- [Automatización: sensores, instrumentos y tecnologías aplicadas](#) (120h., 6 sem.)
- [Comunicaciones industriales con Node-RED. Primera parte](#) (120h., 8 sem.)
- [Certificación Energética de Edificios Nuevos y Existentes](#) (80h., 8 sem.)

Cursos que darán comienzo el lunes 28 de Agosto de 2023

- [Normativa sobre equipos a presión: RD 709/2015 sobre fabricación y RD 809/2021 sobre instalación de equipos a presión](#) (100h., 6 sem.)
- [El Software Libre. Desarrollo de una web con WordPress](#) (120h., 8 sem.)
- [MS Project](#) (120h., 10 sem.)
- [PLCs, programación lineal y estructurada \(Step7 Siemens\)](#) (80h., 4 sem.)
- [Realización de proyectos de Infraestructuras Comunes de Telecomunicaciones \(ICT\)](#) (120h., 6 sem.)
- [Normativa y su aplicación para la reforma y completado de vehículos](#) (100h., 6 sem.)
- [Certificados B.T. y Memorias Técnicas de Diseño](#) (40h., 3 sem.)

Cursos que darán comienzo el lunes 4 de Septiembre de 2023

- [Electromedicina: instalación y mantenimiento de equipos médico-hospitalarios](#) (120h., 8 sem.)
- [Diseño de proyectos y prescripción de instalaciones domóticas KNX](#) (60h., 6 sem.)
- [Experto en gestión y negociación de contratos de energía](#) (180h., 10 sem.)
- [Prevención de Riesgos Laborales básico](#) (50h., 4 sem.)
- [Reglamento de Baja Tensión RD. 842/2002](#) (100h., 6 sem.)
- [Proyectos de reforma y completado de vehículos](#) (110h., 6 sem.)