

Proyecto de instalación eléctrica de un local comercial. 2ª edición

Curso

Instalaciones



INSCRIPCIÓN

COLEGIADOS <small>(COLEGIOS MIEMBROS ACTIVATIE)</small>	100€
---	-------------

OTROS TÉCNICOS	130€
-----------------------	-------------

 Modalidad

Online

Diferido

 Nivel

Básico

 Duración

8h

 Inicio

11 jun. 2024

 Compartir por



PRESENTACIÓN

La experiencia acumulada a lo largo de los años en cursos de formación aplicada ha venido a detectar una importante carencia de los conocimientos necesarios para la redacción de proyectos de instalaciones eléctricas por parte de los técnicos proyectistas.

A los profundos conocimientos teóricos aprendidos en la universidad se les debe sumar una serie de conocimientos aplicados y de uso de la normativa, sin los cuales no es posible redactar proyectos eléctricos ni ejecutar las instalaciones.

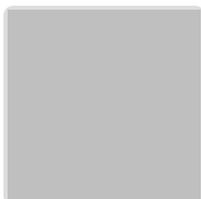
T PROGRAMA

PLANIFICACIÓN DEL DESARROLLO DEL PROGRAMA / CONTENIDOS:

Único.- Caso práctico de una instalación eléctrica de un local comercial.

- 1.- Introducción
- 2.- Normativa de aplicación
- 3.- Descripción del local
- 4.- Previsión de potencia del local
 - 4.1.- Potencia instalada
 - 4.2.- Potencia simultánea o potencia demandada
 - 4.3.- Potencia de cálculo
 - 4.4.- Potencia a contratar
 - 4.5.- Potencia monofásica o trifásica
- 5.- Derivación individual (DI)
- 6.- Instalación de puesta a tierra
 - 6.1.- Interruptores diferenciales. Sensibilidad
- 7.- Clasificación del local
- 8.- Cuadro de Protección y Mando.
- 9.- Circuitos
- 10.- Pruebas y reconocimientos
 - 10.1.- Resistencia de la toma de tierra
 - 10.2.- Resistencia de aislamiento de la instalación
 - 10.3.- Inspección por un Organismo de Control
- 11.- Legalización
 - 11.1.- Procedimiento
 - 11.2.- Proyecto

+ PONENTES



Salvador Cucó Pardillos

BREVE CURRÍCULUM ▾

+ FECHAS Y HORARIOS

- Martes 11 junio 2024 de 16:00 a 20:00
- Jueves 13 junio 2024 de 16:00 a 20:00

+ DESTINATARIOS Y OBTENCIÓN DEL TÍTULO

DESTINATARIOS

Arquitectos Técnicos e Ingenieros de Edificación, precolegiados, estudiantes de arquitectura técnica, ingeniería de edificación o grado en edificación, así como cualquier técnico interesado en la materia.

Inscripciones mínimas para la realización: **16**

OBTENCIÓN DEL TÍTULO

- Para optar al diploma es necesario **realizar la prueba** práctica y/o examen propuesto por el profesor con **calificación de aprobado o apto** y **nota mayor o igual a 5 sobre 10**, en la fecha, o período de tiempo, que se indique al comenzar la actividad.

+ MODALIDAD Y REQUISITOS TÉCNICOS

MODALIDAD

- Este curso se oferta en las modalidades **Online y Diferido**.
- Desde el día de inicio del curso y hasta 2 meses después de la fecha fin del mismo, tendrás acceso al **Aula Virtual**, donde podrás acceder a la documentación y las grabaciones de las sesiones (a partir del día siguiente de cada sesión). También tienes a tu disposición un "Foro de alumnos" y un apartado para enviar mensajes directos al profesor.

Online

- La retransmisión se realiza mediante la Plataforma de videoconferencias Webex. **Consulta los requisitos específicos** según el dispositivo a emplear.
- En el **Aula Virtual** iremos publicando el enlace, número del evento y contraseña para acceder a cada sesión.

[Más información](#)

Diferido

- No es necesario que te conectes al curso en directo, ya que las sesiones se graban y se suben al **Aula Virtual** en formato accesible para cualquier sistema operativo.
- Las sesiones pueden ser visualizadas en cualquier horario, tantas veces desees, hasta 2 meses después de la fecha fin del curso.

[Más información](#)

REQUISITOS TÉCNICOS

Online:

- Conexión a **internet de banda ancha o fibra**.
- Altavoces
- Micrófono
- Correcto acceso a la plataforma de videoconferencias Webex. Consulta los requisitos específicos según el dispositivo a emplear en el siguiente **enlace**. También puedes hacer una conexión a una reunión de prueba en el siguiente **enlace**.
- En cursos sobre programas informáticos, se recomienda que dispongas de dos monitores, uno para el seguimiento de las clases y otro para realizar los ejercicios.

Diferido:

- En cursos sobre programas informáticos se recomienda que dispongas de dos monitores, uno para el seguimiento de las clases y otro para realizar los ejercicios.