

Cálculo y diseño de instalación eléctrica en ambulatorio

Estimado compañero:

Entre los objetivos de nuestro Colegio y de conformidad con sus Estatutos, figura el facilitar a los colegiados servicios de formación de posgrado, así como crear y organizar actividades de formación continua.

Las actividades realizadas para proporcionar a los colegiados, cursos de reciclado y de formación posgrado, en aquellas materias consideradas adecuadas o prioritarias bajo un enfoque de formación continua a los inscritos en el Colegio es una prioridad de primer nivel y forman parte muy activa de nuestra gestión diaria.

Desde la Vocalía de Formación pretendemos ofrecer a los colegiados actividades formativas que mejoren este panorama, fruto de ello se ofrece la actividad formativa que a continuación detallamos.

JUSTIFICACIÓN Y OBJETIVOS DE LA ACTIVIDAD FORMATIVA

Una vez visto los requisitos a cumplir en la instalación eléctrica en locales médicos en base a la norma UNE HD 60364-7-710, en la anterior charla formativa. A continuación, **a un nivel muy básico**, calcularemos y diseñaremos la instalación eléctrica, haciendo uso de nuestra herramienta Excel de nuestra web.

PROGRAMA

La actividad tratará de explicar de manera básica como diseñamos el ambulatorio descrito en la anterior charla formativa, y calcularemos sus circuitos mediante la Excel de nuestra web.

PROFESORADO

Francisco Velasco Rodríguez.
Ingeniero Técnico Industrial y Responsable del Área de Visados del COPITIMA.

IMPORTE DE LA MATRICULA

Colegiado y Precolegiados: GRATIS
NO Colegiado y Empresas: CONSULTAR

DATOS GENERALES

Fecha y horario: Jueves 30 de abril, de 10:00 a 13:00.
Horas lectivas: 3 horas.
Núm. de Alumnos: El número máximo de alumnos será de **120** y un mínimo de **5**.
Equipamiento necesario del alumnado: Al tratarse de un curso online cada alumno debe disponer de un dispositivo con acceso a internet, recomendamos un ordenador.
Lugar de la impartición: Online

INSCRIPCIONES

Las inscripciones podrán realizarse a través del apartado FORMACIÓN de la Web del Colegio.

Desde: Martes 28 de abril a las 10 horas.
Hasta: Miércoles 29 de abril a las 17 horas.

[Ir a Formación](#)

José B. Zayas López
Decano

Francisco Bravo Lavado
Secretario