



formación para
ARQUITECTURA TÉCNICA

Jornada Técnica
Control de Ejecución de
Instalaciones Eléctricas de Baja
Tensión en Edificios de Viviendas

¡ síguela por internet !



Ponente: Emilio Carrasco

24 de junio de 2019, de 9:30 a 14:30 h

COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES, ARQUITECTOS TÉCNICOS E INGENIEROS DE EDIFICACIÓN DE TOLEDO
C/ Venancio González, 1 – 45001 Toledo

ORGANIZADO POR



COLABORA



OBJETIVOS

En esta jornada definiremos cuales son los aspectos a controlar en la ejecución de instalaciones eléctricas de Baja Tensión en edificios de viviendas.

Se pretende garantizar la calidad de las instalaciones antes de su puesta en servicio, cumpliendo con las especificaciones del Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión.

DIRIGIDO A

Jornada especialmente recomendada para técnicos encargados de obra.

CONTENIDO

- Toma de Tierra.
- Acometida.
- Caja General de Protección (CGP).
- Línea General de Alimentación (LGA).
- Centralización de Contadores (CC).
- Derivaciones Individuales (DI).
- Instalación interior en viviendas. Rozas y recibido de tubos.
- Instalación interior en viviendas. Colocación de mecanismos.
- Instalación eléctrica en garajes.

PONENTE

D. Emilio Carrasco, Ingeniero Técnico Industrial.

DOCUMENTACIÓN

Se facilitará documentación en formato electrónico.

JUNIO 2019

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	domingo
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

De 9:30 a 14:30 horas

5 HORAS LECTIVAS

Precio colegiados: 40 €

Precio no colegiados: 50 €

PLAZAS LIMITADAS (Máx. 20 alumnos videoconferencia y 20 presencial)

Fecha límite de inscripción 17 de junio de 2019