

JORNADA TÉCNICA: ACTUALIZACIÓN DEL REBT 2017

El REBT actual entró en vigor el 18 de septiembre de 2002 coincidiendo con su publicación en el BOE.

Desde entonces ha sufrido diversas modificaciones y el objetivo de esta jornada es hacer un repaso exhaustivo de dichos cambios, con especial interés en la norma UNE-HD 60364-5-52 que afecta al cálculo de la sección de los cables, el Reglamento de productos de la construcción (CPR) que incide en el comportamiento frente al fuego de los conductores eléctricos y que entra en vigor el 1 de julio de este año 2017, y los nuevos modelos de impresos de Memoria Técnica de Diseño y Certificado en nuestra comunidad.

CONTENIDO

- Articulado del REBT. Campo de aplicación.
- ITC-BT-04. Documentación y puesta en servicio de las instalaciones. Nueva MTD y Certificado en Castilla La Mancha.
- RD 560/2010 de 7 mayo. LEY OMNIBUS.
- ITC-BT-04. Documentación y puesta en servicio de las instalaciones.
- Eficiencia energética en las instalaciones de alumbrado exterior.
- ITC-BT-10. Previsión de cargas.
- ITC-BT-15. Derivaciones individuales. Hilo rojo de mando.
- ITC-BT-16. Concentración de contadores.
- ITC-BT-17 Interruptor de control de potencia. Contadores inteligentes.
- ITC-BT-19. Intensidades máximas admisibles. Norma UNE-HD 60364-5-52.
- ITC-BT-25. Circuitos interiores en viviendas.
- ITC-BT-28. Locales de pública concurrencia. Documento SI del CTE.
- ITC-BT-40. Instalaciones generadoras de BT.
- ITC-BT-52. Infraestructura para recarga del vehículo eléctrico.
- Aplicación del Reglamento de Productos de la Construcción (CPR) a los cables eléctricos.

DURACIÓN

Duración: 2,5 horas.

Horario: de 17:00 a 19:30 horas

Fechas propuestas: Jueves, 25 de mayo 2017