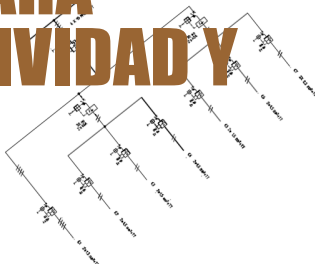


# JORNADA TECNICA

## INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE BAJA TENSION PARA PROYECTOS DE ACTIVIDAD Y REFORMAS



En esta jornada se aprenderá a dimensionar instalaciones eléctricas de baja tensión cumpliendo la reglamentación vigente, partiendo desde los conocimientos básicos que se van a desarrollar

## PROGRAMACIÓN

- Circuitos monofásicos y circuitos trifásicos.
- Fórmulas para cálculos eléctricos.
- Concepto de Acometida, Línea General de Alimentación, Derivación Individual e Instalación Interior.
- Requerimientos reglamentarios (número de circuitos, secciones mínimas, sistemas de instalación, material del conductor...)
- Factores de mayoración para cargas.
- Protecciones eléctricas.
- Esquema unifilar. Circuitos y agrupaciones.
- Cálculo por calentamiento.
- Cálculo por caída de Tensión.

**IMPORTANTE:** Puedes traer cualquier esquema que quieras que comentemos.

## PONENTE

**Emilio Carrasco. Ingeniero Téc. Industrial.**

## FECHA / HORA

15 de noviembre 2017  
17:00 a 21:00 h

## LUGAR

Salón de actos  
COATIE Albacete

## PRECIO

Colegiados: 50€  
No colegiados: 75€

## MATRICULA

Colegiados a través de iColegia y no colegiados del correo formacion@aparejadoresalbacete.es  
Nº mínimo alumnos: 10  
Nº máximo alumnos: 20  
El curso no se impartirá y en caso de superarse el número máximo de plazas



Inscripciones a través de la extranet colegial

Para cualquier duda o consulta ponerse en contacto con el departamento técnico del colegio a través del teléfono 967 216 307