

INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE ENLACE EN EDIFICOS	
Duración	30 h.
Horario	Lunes-Jueves 18:00-21:00.
Profesorado	

CONTENIDOS DEL CURSO:

1. CÁLCULOS ELÉCTRICOS GENERALES. INSTALACIONES DE ENLACE

-Previsión de cargas (servicios generales, garajes, viviendas, locales e infraestructuras para vehículos eléctricos etc.)

2. INSTALACIONES DE ENLACE. ESQUEMAS

-Colocación de contadores centralizados en varios lugares para varios usuarios.

3. PROBLEMAS DE CÁLCULO

-Potencias
-Intensidades
-Secciones
-Diámetro del tubo
-Caídas de tensión
-Protecciones

4. DERIVACIONES INDIVIDUALES

-Cables
-Canalizaciones
-Cajas de protección
-Características

5. LÍNEA GENERAL DE ALIMENTACIÓN