

Contenidos del módulo “Técnicas y procesos en las instalaciones eléctricas en media y baja tensión”

Unidades de trabajo.		
Nº	Denominación	Descripción
1ª 24 h.	Redes de distribución.	Análisis, clasificación y tipología de las redes eléctricas de distribución. Reglamentación. Seguridad eléctrica y personal en las instalaciones
2ª 56 h.	Líneas aéreas.	Materiales, cálculo, montaje y mantenimiento de las líneas aéreas de distribución. Reglamentación.
3ª 32 h.	Líneas subterráneas.	Materiales, cálculo, montaje y mantenimiento de las líneas subterráneas de distribución. Reglamentación.
4ª 40 h.	Centros de transformación.	Tipología, materiales, cálculo, montaje, mantenimiento y maniobras de los centros de transformación. Reglamentación.
5ª 32 h.	Instalaciones de enlace.	Elementos, cálculo, montaje y mantenimiento de las instalaciones de enlace. Reglamentación. Tarifas eléctricas.
6ª 32 h.	Instalaciones de interior.	Elementos, cálculo, montaje y mantenimiento de las instalaciones de interior. Reglamentación.
7ª 32 h.	Instalaciones de alumbrado.	Elementos y cálculo de las instalaciones de alumbrado interior y exterior.