

E L E A 2 0

DISEÑADOR DE SISTEMAS DE CONTROL ELÉCTRICO

215h



Domina el arte del diseño eléctrico: Organización, seguridad y calidad en instalaciones complejas

Objetivos

- Planificación y ejecución de instalaciones eléctricas.
- Normativas, especificaciones y fases de desarrollo.
- Recursos materiales, técnicas de montaje y pruebas de calidad.
- Documentación y uso de herramientas informáticas.
- Enfoque en organización, seguridad y control de calidad.



Temario

1. Diseño de conjuntos eléctricos y determinación de componentes.
2. Diseño de los planes generales de instalaciones de equipos y cuadros eléctricos.
3. Supervisión de la ejecución de los planes generales de instalación de equipos y cuadros eléctricos



Inscríbete. ¡Plazas limitadas!

www.emprendecastellon.com