

Gestión de Mantenimiento Eléctrico

Modalidad:	Presencial	Tipo:	Curso Corto
Duración:	42.0 (horas académicas de 50 minutos)		

Acerca de este Curso

Toda empresa necesita consumir energía eléctrica para sus procesos productivos. Gestionar eficientemente los sistemas y equipos eléctricos es muy importante porque asegura la continuidad de la operación, contribuyendo a ser competitiva en un mercado globalizado.

El presente curso se orienta a obtener las herramientas necesarias para gestionar eficientemente los sistemas eléctricos de la planta industrial.

Temario

Nro.	Tema
1	1. Identificación de sistemas y equipos eléctricos críticos en una Planta Industrial.
2	2. Tecnologías existentes para asegurar la confiabilidad de los sistemas y equipos eléctricos.
3	3. Técnicas de análisis de fallas.
4	4. Planificación y programación del Mantenimiento
5	5. Software de Mantenimiento