

Mantenimiento de Instalaciones y Máquinas Eléctricas

Modalidad:	Presencial	Tipo:	Curso Corto
Duración:	50.0 (horas académicas de 50 minutos)		

Acerca de este Curso

El suministro de energía eléctrica hacia las plantas industriales, proviene de las subestaciones de distribución, siendo estas en muchos casos parte de las instalaciones de las empresas, representando un activo importante la que tiene que ser conservado para su normal funcionamiento. Del mismo modo, la disponibilidad de energía eléctrica es fundamental para las actividades de producción, de allí, la necesidad que el grupo de emergencia esté siempre preparado para operar y entregar energía en el momento oportuno, siendo necesario ejecutar un conjunto de tareas que permita mantenerlos operativos. En este curso se logra desarrollar habilidades y aplicar normas de seguridad para el mantenimiento preventivo de las subestaciones de distribución, los grupos electrógenos y las máquinas de corriente continua.

Temario

Nro.	Tema
1	Mantenimiento de Subestaciones de distribución
2	Mantenimiento de grupo electrógeno
3	Mantenimiento de motores de corriente continua