

ACADEMIA DE MANTENIMIENTO INDUSTRIAL PARA LOS SECTORES METALMECÁNICO Y AUTOMOTRIZ

- Homogenizar el conocimientos de los técnicos de mantenimiento a través de un plan completo e integral de desarrollo en áreas de especialidad que garantice la operatividad de la maquinaria y equipo en condiciones óptimas para su rendimiento y operación.
- Actualmente existe una carencia de personal capacitado en forma integral en el área de mantenimiento.
- Crece de manera significativa el robo de talentos, por falta de formación y desarrollo en el personal.
- Los tiempos de paro de las máquinas y equipos se reflejan cada vez más al área de mantenimiento.
- Aprovechar la experiencia y la lealtad del personal, con la formación y desarrollo, aumenta la motivación y entrega a la operatividad diaria del departamento.

OBJETIVOS

- Contribuir a la mejora de la productividad principalmente en los sectores Automotriz, Transformación, acerero, metal-mecánico, alimentos.
- Contribuir al desarrollo de cadenas de valor en las empresas del estado de San Luis Potosí.
- Contribuir a la formación de capital humano capacitado y/o certificado, en actividades directamente inmersas en el proceso productivo de las empresas.
- Contribución en la adopción de mejoras tecnológicas en los sectores industriales y al fortalecimiento sectorial.

MÓDULOS	CURSO	HORAS
MÓDULO 1	Electricidad básica	20
	Control Eléctrico	20
	Neumática	20
	Hidráulica	20
	Máquinas y Herramientas	20
	Motores ACDC	20
	Sub Estaciones Eléctricas, media y alta tensión	12
MÓDULO 2	Rodamientos y Cojinetes	15
	Detección analítica de fallas	20
	Electrónica Básica	20
	Aires acondicionados y refrigeración	15
	PLC Nivel I	30
	Soldadura	15
	Hidráulica Proporcional	20
	PLC Nivel II	30
		165 en total

DURACIÓN

297 Horas
37 sesiones con jornadas de 8 horas
1 vez a la semana

66 sesiones con jornadas de 5 horas diarias
Mínimo 18 participantes

INFORMES

Tel. 198 78 00 al 07
direccion@canacintrasp.org.mx