

Técnicas de Mantenimiento Predictivo en Equipos Planta

Los participantes serán capaces de implementar y aplicar diversas técnicas de monitoreo y diagnóstico con el fin de predecir fallas en equipos industriales, optimizando así la disponibilidad, confiabilidad y vida útil de los activos de planta, y reduciendo los costos operativos y de mantenimiento.







Juanita Fernández 3199, Alto Hospicio.



Técnicas de Mantenimiento Predictivo en Equipos Planta

Continuidad de Estudios a TNS Mecánico en Mantenimiento Predictivo del CFT Estatal Tarapacá, con opción a Gratuidad y Beneficios Ministeriales

MÓDULOS

1 - Monitoreo y Mantenimiento de Sistemas de Lubricación	42 Hrs.
2 - Ejecución y Control de Mantenimiento de Elementos de Desgaste	55 Hrs.
3 - Mantenimiento de Bombas, Válvulas y Ventiladores en Equipos Planta	68 Hrs.
4 - Mantenimiento Frenos Mecánicos	41 Hrs.
5 - Prevención de Riesgos	54 Hrs.
6 - Formación Ciudadana para el Trabajo	25 Hrs.
7 - Comunicación y Trabajo en Equipo	25 Hrs.

REQUISITOS

- Cédula de Identidad vigente.
- Mayor de 16 años.
- Contar con Licencia de Enseñanza Media o estar cursando cuarto año medio
- Poseer Registro Social de Hogares. (60% índice de vulnerabilidad)

APOYOS

- Subsidio diario. (Por día asistido)
- Subsidio de cuidado infantil para hijos de hasta 6 años de edad inscritos en RSH. (Por día asistido)
- Seguro de accidentes.
- Certificación de Chilevalora.



INICIO:

1 de septiembre de 2025



TERMINO:

2 de diciembre de 2025









otec@cftestataltarapaca.cl

otec@cftestataltarapa