

TÉCNICAS DE INSPECCIÓN DE SOLDADURA Y DEFECTOS EN PROCESOS DE SOLDEO

AIR PRODUCTS

CENTRO TÉCNICO CETI



Descripción

Ser capaz de realizar una inspección antes, durante y después de la reparación por soldadura, reconociendo y controlando puntos críticos durante el proceso y ejerciendo control de estos mismos. Interpretar requerimientos de los procedimientos de reparación prácticos del fabricante o MEL, procedimientos calificados (WPS/PQR) y calificación de soldadores. Reconocer y controlar los aspectos de seguridad de operaciones directas de soldadura, corte con equipo oxicom bustible y proceso arco aire torchado.

No Incluye Certificación

Clases Teóricas

Serán participativas e interactivas, en las cuales el participante podrá dar a conocer su experiencia previa del tema, luego el instructor aclarará fundamentos y principios de las diferentes materias y dará a conocer el lenguaje técnico empleado en cada tópico relacionándolas en todo momento con el ejercicio práctico.

Clases Prácticas

El instructor demostrará la técnica en forma de práctica. Cada ejercicio es superado por el siguiente en complejidad, así se podrá determinar capacidades y habilidades de los participantes, siempre supervisado y apoyado por el instructor.

Plataformas

-  www.ceti.cl
-  [Indura.ceti](https://www.facebook.com/Indura.ceti)
-  [Cetichile](https://www.youtube.com/channel/UC...)
-  600 600 30 30
-  [Indura.ceti](https://www.instagram.com/Indura.ceti)
-  csc_ceti@indura.net

 Valor
\$ 240.000

 Prerrequisitos
Ninguno

 Horas
13 hrs Teóricas
2 hrs Prácticas

SANTIAGO

AV. Pedro Aguirre Cerda 7060, Cerrillos.
Cursos y Seminarios: +56 2 2530 3175
Servicios de Calificación y Laboratorios: +56 2 2530 3246

TALCAHUANO

AV. Gran Bretaña 5061, Talcahuano.
Teléfonos: +56 41 2413 356 / +56 41 2416 608

ANTOFAGASTA

AV. Pedro Aguirre Cerda 7723, Antofagasta.
Teléfonos: +56 55 223 5636 / +56 55 223 1304