

METALURGIA DE LA SOLDADURA



Descripción

Conocer los distintos tipos de materiales según su uso y poder discriminar según su aplicación. Conocerá los cambios químicos y físicos que los procesos de soldadura de arco eléctrico generan en los materiales. Conocerá también los distintos tratamientos térmicos ocupados en la industria y su impacto al ser aplicada la soldadura.

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.

No Incluye Certificación

Plataformas

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

Valor
\$ 210.000

Prerrequisitos
Ninguno

Horas
16 hrs Teóricas

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