



*Estás realizando una acción formativa subvencionada por el Consorci per a la Formació Contínua de Catalunya i el FonsSocial Europeu. Pondremos todos los medios de la nuestra parte para que saques el máximo provecho de la formación .*

*Una vez finalizada la formación , si has llegado a un mínimo de un 75% de asistencia y has logrado los conocimientos , te haremos entrega de la acreditación correspondiente .*

## Soldadura: MIG-MAG

### OBJETIVO

- Realizar soldaduras utilizando equipos de soldadura Mig-Mag.
- Analizar la información técnica y interpreta los procesos de soldadura con arco abajo gas protector, con electrodos consumibles MIG/MAG (Metal Inerte Gas/Metal Active Gas).
- Preparar los equipos y los elementos por a la soldadura con arco, abajo gas protector, con electrodo consumible (MIG/MAG).
- Soldar con arco abajo gas protector con electrodo consumible (MIG/MAG).
- Verificar las soldaduras MIG/MAG.

### DATOS DEL CURSO

**FECHA INICIO:** 13-01-2025

**FECHA FIN:** 06-03-2015

**HORAS PRESENCIALES:** 60H

**HORARIO:** 17:00 a 21:00H

**SESIONES:** lunes y jueves

**DÍAS DE CLASE AL ENERO:** 13, 16, 20, 23, 27 y 30

**DÍAS DE CLASE AL FEBRERO :** 3, 6, 10, 13, 17, 20, 24 y 27

**DÍAS DE CLASE AL MARZO :** 6

**LUGAR DE IMPARTICIÓN:** Passeig Sant Joan Bosco 42, 08017 de Barcelona

### PROGRAMA

1. Preparación de máquinas y componentes empleados en las operaciones de soldadura con arco eléctrico con electrodo consumible.  
( MIG / MAG ) manual o automatizada .
2. Soldadura de materiales metálicos con arco eléctrico con electrodo consumible ( MIG / MAG ) manual o automatizada .
3. Verificación de las soldaduras .
4. Mantenimiento de máquinas de soldar con arco eléctrico con electrodo .
5. Prevención de riesgos laborales y protección ambiental.