

*Estás realizando una acción formativa subvencionada por el Consorcio para la Formación Continua de Cataluña y el Fondo Social Europeo. Pondremos todos los medios de 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

### OBJECTIVO

- Realizar soldaduras utilizando equipos de soldadura MIG/MAG.
- Analizar la información técnica e interpreta los procesos de soldadura con arco bajo gas protector, con electrodos consumibles MIG/MAG (Metal Inerte Gas/Metal Activo Gas).
- Preparar los equipos y los elementos para la soldadura con arco, bajo gas protector, con electrodo consumible (MIG/MAG).
- Soldar con arco bajo gas protector con electrodo consumible (MIG/MAG).
- Verificar las soldaduras MIG/MAG.

### DATOS DEL CURSO

**FECHA INICIO:** 09/04/2024

**FECHA FIN:** 28/05/2024

**HORAS PRESENCIALES:** 60h

**HORARIO:** 17:00 a 21:00h

**SESIONES:** martes y jueves

**CLASES MES DE ABRIL:** 9, 11, 16, 18, 23, 25 y 30

**CLASES MES DE MAYO:** 2, 7, 9, 14, 16, 21, 23 y 28

**LUGAR DE IMPARTICIÓN:** Paseo San Juan Bosco 42, 08017 de Barcelona

### PROGRAMA

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