

Unión Patronal Metalúrgica de l'Hospitalet y Baix Llobregat.

Av. Fabregada 93, 1° 3ª, Esc. Dcha. 08901 l'Hospitalet (Barcelona). Tel.: 93 337 04 50 - Fax: 93 337 50 15

www.aeball.net - info@aeball.net

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

OBJETIVO

- 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.



