

# SOLDADURA MAG



## FICHA TÉCNICA



**IMPULSA  
FORMACIÓN**



**60 HORAS**

Soldar con arco bajo gas protector con hilo macizo, chapas de acero al carbono, en posiciones de plano, vertical ascendente y horizontal, de forma que se cumplan las especificaciones y normas de Prevención de Riesgos Laborales y Medio Ambiente.

## CONTENIDOS

- UNIDAD FORMATIVA 1. **SOLDADURA MAG DE CHAPAS DE ACERO AL CARBONO**
- UNIDAD DIDÁCTICA 2. **INTERPRETACIÓN DE PLANOS DE SOLDADURA**
- UNIDAD DIDÁCTICA 3. **TECNOLOGÍA DE SOLDEO MAG.**
- UNIDAD DIDÁCTICA 4. **EQUIPOS DE SOLDEO MAG.**
- UNIDAD DIDÁCTICA 5. **TÉCNICAS OPERATIVAS DE SOLDEO MAG DE CHAPAS DE ACERO AL CARBONO.**
- UNIDAD DIDÁCTICA 6. **DEFECTOS EN LA SOLDADURA MAG DE CHAPAS DE ACERO AL CARBONO.**
- UNIDAD DIDÁCTICA 7. **NORMATIVA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTALES EN LA SOLDADURA MAG DE CHAPAS DE ACERO AL CARBONO.**