



**LA FORMACIÓN ES LA CLAVE  
DEL ÉXITO**

# Guía del Curso

## UF0578 Representación Gráfica de Moldes y Modelos para Fundición y Forja

---

Modalidad de realización del curso: [A distancia y Online](#)

Titulación: [Diploma acreditativo con las horas del curso](#)

---

### OBJETIVOS

Este curso se ajusta a lo expuesto en el itinerario de aprendizaje perteneciente a la Unidad Formativa UF0578 Representación gráfica de moldes y modelos para fundición y forja, incluida en el Módulo Formativo MF0113\_3 Representación Gráfica de moldes y modelos para fundición y forja, regulada en el Real Decreto 684/2011, de 13 de Mayo, que permita al alumnado adquirir las competencias profesionales necesarias para elaborar la documentación técnica del molde o modelo teniendo en cuenta la representación gráfica de esta para fundición o forja.

### CONTENIDOS

#### UNIDAD FORMATIVA 1. REPRESENTACIÓN GRÁFICA DE MOLDES Y MODELOS PARA FUNDICIÓN O FORJA

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. REPRESENTACIÓN GRÁFICA DE MOLDES Y MODELOS PARA FUNDICIÓN O FORJA

1. Sistemas de representación

2. Dibujo Técnico
3. - Tipos de líneas normalizadas
4. - Vistas
5. - Cortes y secciones
6. - Acotado
7. Interpretación de planos de piezas
8. Conjuntos, subconjuntos y despieces
9. Representación de elementos normalizados
10. Uniones fijas y desmontables
11. Elementos de máquinas
12. Ajustes
13. Tolerancias dimensionales y de formas
14. Acabados superficiales

## UNIDAD DIDÁCTICA 2. PROYECTOS BÁSICOS DE MOLDES Y MODELOS PARA FUNDICIÓN O FORJA

1. Planos taller y planos definitivos
2. Modelos, maquetas y prototipos
3. Normativa específica en proyectos de diseño gráfico



C/ San Lorenzo 2 - 2  
29001 Málaga



Tlf: 952 215 476  
Fax: 951 987 941



[www.academiaintegral.com.es](http://www.academiaintegral.com.es)  
E-mail: [info@academiaintegral.com.es](mailto:info@academiaintegral.com.es)