

# **CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: DESARROLLO DE PROYECTOS MECÁNICOS**

## **Principales ocupaciones en el mundo laboral**

Técnico de desarrollo de productos.  
Técnico de CAD.  
Delineante, proyectista

## **Funciones, competencia general**

Desarrollar proyectos mecánicos de fabricación en serie o unitarios, a partir de un anteproyecto, de acuerdo a normas establecidas, garantizando la viabilidad de fabricación, asegurando la calidad y seguridad del producto definido.

## **Módulos (asignaturas)**

Automatización de la fabricación  
Desarrollo de productos mecánicos  
Gestión de calidad en el diseño  
Materiales empleados en fabricación mecánica  
Idioma técnico  
Matrices, moldes y utillajes  
Proyectos de fabricación mecánica  
Representación gráfica en fabricación mecánica  
Técnicas de fabricación mecánica  
Relaciones en el entorno de trabajo  
Formación y orientación laboral  
Formación en centro de trabajo. (F.C.T.)

## **Cualificaciones Profesionales**

**[DISEÑO DE MOLDES](#)**

**[DISEÑO DE PRODUCTOS DE FABRICACIÓN MECÁNICA](#)**

**[DISEÑO DE ÚTILES DE PROCESADO DE CHAPA](#)**