

GRADO MEDIO MECANIZADO

La elaboración de productos mecanizados es la actividad más extendida en las empresas de nuestro entorno, por lo que los técnicos en mecanizado siguen siendo los más solicitados. Al final, se pueden matricular directamente en un ciclo de grado superior.



SALIDA PROFESIONAL

Industrias transformadoras de metales relacionadas con los subsectores de construcción de maquinaria y equipo mecánico, de material y equipo eléctrico-electrónico, y de material de transporte encuadrado en el sector industrial.



PUESTOS DE TRABAJO

- + Tornero.
- + Fresador.
- + Mandrinador.
- + Ajustador operario de máquinas herramientas.
- + Pulidor de metales y afilador de herramientas.
- + Operador de máquinas para trabajar metales.



INSERCIÓN LABORAL CERCANA AL 100%

- + Disponemos de bolsa de trabajo para titulados.

- + **METODOLOGÍAS INNOVADORAS**
aprendizaje colaborativo basado en retos
- + **INTERNALIZACIÓN**
becas para Europa y otros continentes
- + **DUAL**
integrando formación y trabajo



COMPETENCIA GENERAL

Ejecutar los procesos de mecanizado por arranque de viruta, conformado y procedimientos especiales, preparando, programando, operando las máquinas herramientas y verificando el producto obtenido, cumpliendo con las especificaciones de calidad, seguridad y protección ambiental.



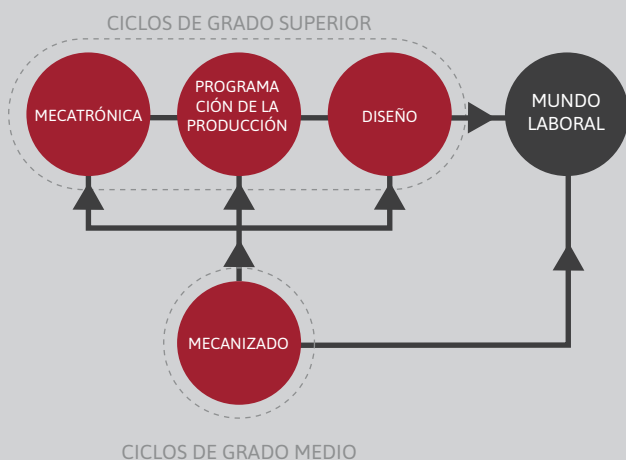
PLAN DE FORMACIÓN

1. CURSO

- + Procesos de mecanizado.
- + Fabricación por arranque de viruta.
- + Sistemas automatizados.
- + Metrología y ensayos.
- + Interpretación gráfica.
- + Inglés técnico.

2. CURSO

- + Mecanizado por control numérico.
- + Fabricación por abrasión, electroerosión, corte y conformado y procesos especiales.
- + Formación y orientación laboral.
- + Empresa e iniciativa emprendedora.
- + Formación en centros de trabajo.



Más información