

ANEXO I

Técnico Especialista, Grupo profesional C, Nivel Salarial C1, Área Laboratorios, Especialidad Fabricación, en el Departamento de Materiales y Producción Aeroespacial (Laboratorio de Fabricación y Organización de la Producción) de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio

PERFIL

- Ejecutar correctamente procesos de mecanizado convencional y ajuste.
- Realizar operaciones de cizallado, plegado, conformado manual y soldadura.
- Seleccionar adecuadamente herramientas y sus condiciones de corte.
- Fabricación de utillaje para el mecanizado de piezas.
- Inspeccionar dimensionalmente, con precisión, las piezas y conjuntos manejados en el Laboratorio.
- Mantenimiento del primer nivel de las máquinas y del Laboratorio. Programar máquinas de control numérico de torneado y centro de mecanizado de varios ejes.
- Preparar las máquinas de control numérico del Laboratorio.
- Manejar programas de CAM para la programación de máquinas-herramientas de control numérico de tres y cinco ejes, Catia o similares.

TEMARIO

- II Convenio Colectivo de Personal Laboral de las Universidades Públicas de la Comunidad de Madrid.
- La Prevención de Riesgos Laborales: conceptos básicos y principios de la acción preventiva. Derechos y obligaciones de los empresarios y trabajadores en materia de prevención de riesgos laborales. La coordinación de actividades empresariales. El Comité de Seguridad y Salud.