



ESPECIALIZACIÓN CONTROL DE CALIDAD METROLOGICO

En esta especialización se preparan los futuros técnicos de control de la calidad en el ámbito de la Metrología, adquiriendo un perfil profesional que les capacita para trabajar en múltiples sectores industriales.



SALIDA PROFESIONAL

Estos técnicos especialistas son profesionales altamente cualificados en metrología y muy demandados en todos los sectores industriales donde la medición es un factor importante en el proceso.



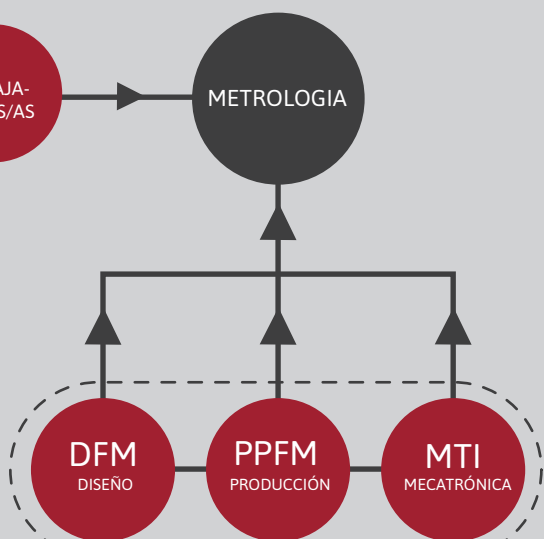
PUESTOS DE TRABAJO

- + Verificación en el proceso de fabricación.
- + Montaje y verificación de la puesta en marcha de máquinas.
- + Departamento de calidad.



TECNOLOGIA ASOCIADA

- + Proyector de perfiles y Perfilómetro
- + Máquinas tridimensionales (MMC), en continua, con escáner láser, etc.
- + Procesamiento de imagen
- + Máquina de Tomografía.
- + Interferometría láser
- + Etc.



ALUMNOS DE 2º CURSO



+ **Doble Titulación:**
Técnico superior + Técnico Especialista

+ **Impartido por Armeria Eskola en colaboración con METROLOGIA SARIKI, AIC AUTOMOTIVE INTELLIGENCE CENTER y HEGAN BASQUE AEROSPACE CLUSTER.**

+ **DUAL integrando formación y trabajo.**

+ **Equipamiento puntero.**



COMPETENCIA GENERAL

Medir y verificar tolerancias geométricas, superficies, volúmenes, etc. mediante equipos básicos y avanzados, utilizando herramientas de calidad y respetando la normativa específica del sector.



PLAN DE FORMACIÓN

2000 h en total = 1400 h empresa + 600 h centro de formación

CONTENIDOS

Medición:

- + Equipos de medida 2D
- + Equipos de medida 3D
- + Tomografía

Verificación:

- + Tolerancias geométricas
- + Estado superficial
- + Tolerancias en máquina herramienta

Calidad:

- + Herramientas de calidad
- + Normativa en Automoción y Aeronáutica

Más información