

PROGRAMA FORMATIVO

Operaciones de verificación y control de productos mecánicos

Código: 4797

➤ **Modalidad: Distancia**

➤ **Duración: 80 horas**

➤ **Objetivos:**

Operar con instrumentos básicos de medida y control que permitan garantizar la calidad de los productos montados. Identificar y describir los instrumentos de medida y control utilizados en los procesos auxiliares de montaje. Verificar dimensiones y características de los conjuntos montados utilizando instrumentos de metrología específicos para la magnitud de medida, según procedimientos establecidos. Elaborar partes de incidencias indicando las anomalías y deficiencias detectadas, así como las medidas realizadas.

➤ **Contenidos:**

Instrumentos de medición y control

Instrumentos de verificación.

Verificación dimensional de conjuntos.

Procesos de verificación y control de medidas.

Operaciones básicas de control de calidad en fabricación mecánica

Medición de conjuntos.

Procesos de verificación y control de medidas.

Detección de anomalías.

Hojas de control y anotaciones.

Responsabilidad en la cumplimentación de documentación de calidad.