

# CURSO EN CALIDAD EN EL PROCESO DE FABRICACIÓN

**TEMÁTICA** Gestión y Organización Industrial

**HORAS/ECTS** 40 HORAS

**CALENDARIO** 06/06/2022 - 13/07/2022 Mar-Jue - 6, 8, 13, 15, 27, 29 de junio, y 4, 6, 11 y 13 julio 2022

**LUGAR** Arrasate-Mondragón

**IDIOMA** Español

**MODALIDAD** Presencial

**Más información  
e inscripción**

## OBJETIVOS

Desarrollo de los elementos del sistema de Calidad en el Proceso de Fabricación.

Estudio y aplicación de técnicas Preventivas, Sistemas de Control y herramientas que permitan el Aseguramiento de la Calidad del Producto.

Estudio de herramientas y metodología de trabajo en equipo y mejora continua

## DIRIGIDO A

Técnicos y Mandos Intermedios.

## PROGRAMA

### 1.-Introducción a la gestión calidad.

### 2.- Control de la Calidad.

- -2.1.-Control de la calidad hacia el cero defectos
- -2.2.-Inspección de producto
- -2.3.-Autocontrol
- -2.4.-Inspección en la fuente. Dispositivos anti error: Poka-yoke

### 3.-Dominio estadístico del proceso.

- Control estadístico de procesos. SPC
- Gráficos de Control.
- Estudios de capacidad.

#### **4.-Planificación Avanzada de la Calidad.**

- La Prevención como método para gestionar la Calidad
- La Planificación Avanzada de la Calidad
- A.M.F.E. De proceso.

#### **5.-Resolución Sistemática de Problemas. Mejora Continua.**

- Mejora continua de procesos.
- Herramientas de Calidad

## **PROFESORADO**

Isasti Lazkano, Argider

---

<http://mukom.mondragon.edu:8080/Plone/es/curso/calidad-en-el-proceso-de-fabricacion>