

# CURSO PRESENCIAL U ONLINE EN CALIDAD EN FABRICACIÓN

<b>TEMÁTICA</b>	Gestión y Organización Industrial
<b>HORAS/ECTS</b>	20 HORAS
<b>CALENDARIO</b>	25/04/2022 - 09/05/2022 Lun-Mie
<b>LUGAR</b>	Ordizia
<b>IDIOMA</b>	Español
<b>MODALIDAD</b>	Presencial u Online

**Más información e inscripción**

## OBJETIVOS

- 1.-Desarrollo de los elementos del Calidad en Proceso de fabricación.
- 2.-Estudio y aplicación de técnicas preventivas.

## DIRIGIDO A

Profesionales con puestos de responsabilidad en la gestión industrial, en las áreas de:

- Producción
- Planificación
- Calidad
- Compras
- Logística
- Mantenimiento
- ...

que requieran mejorar sus parámetros de eficiencia en la gestión de acuerdo con las tendencias más avanzadas en la actualidad.

## PROGRAMA

MODULO 4 :Calidad en Fabricación (20 horas)

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.

Temas:

Introducción. Conceptos de calidad. Evolución de la calidad.

Cero defectos. Inspección evaluativa (muestreo 100%). Inspección informativa, inspección en la fuente.  
Autocontrol, POKA-YOKE.  
La Planificación Avanzada de la Calidad (PAC). AMFE de procesos.  
Control estadístico de procesos. SPC.  
Mejora de procesos. Metodologías de Resolución de Problemas.  
La Resolución de problemas a través de los equipos de mejora.  
Herramientas de calidad.

## **PROFESORADO**

Isasti Lazkano, Argider

---

<https://www.mondragon.edu/cursos/es/curso/calidad-en-fabricacion>