

# CURSO ONLINE EN LOGÍSTICA INTEGRAL

<b>TEMÁTICA</b>	Gestión y Organización Industrial
<b>HORAS/ECTS</b>	150 HORAS
<b>CALENDARIO</b>	27/03/2023 - 21/06/2023 Lun-Mar-Mie-Jue-Vie-Sab-Dom
<b>IDIOMA</b>	Español
<b>MODALIDAD</b>	Online

**Más información  
e inscripción**

## OBJETIVOS

Capacitar a los profesionales que quieran adquirir conocimientos en la planificación y organización logística mediante el estudio de técnicas, herramientas y metodologías basadas en los principios de gestión integral.

## DIRIGIDO A

Profesionales, Técnicos y Mandos Intermedios.

## PROGRAMA

- Introducción a la logística y a la Gestión de la cadena de Suministros.

- Introducción a la Dirección de Operaciones Logístico-Productiva.

- o Nuevo contexto empresarial.
- o Evolución Histórica.
- o Funciones de la gestión de la producción.
- o Contexto de las operaciones.
- o Eficiencia Productiva, Lead Time, ...
- o Distribución en planta, ....

- Gestión de Materiales y Stocks.

- o Técnicas cuantitativas para la gestión de los Stocks.  
" SRC, SRP.
- o Cálculo de necesidades de Materiales.

" MRPs.

- La gestión de la Producción en entornos JIT.

- o Principios del Lean Manufacturing.
- o Tipos de Despilfarros.
- o Sistemas Pull.
- o Logística kanban.

- Logística De compras -Aprovisionamiento.

- o Función de compras-Aprovisionamientos.
- o Concepto de Coste Integral.
- o Centralización Vs. Descentralización.
- o Estrategias de Compras y negociación.
- o Matrices de análisis.
- o Políticas de compras: acciones diferenciadas en función de las políticas.

- Sistemas de Almacenaje.

- o Almacenes.
- " Función.
- " Tipos de Almacenes.
- " Zonificación.
- " Procesos en el almacén.
- " Sistemas de Almacenamiento.
- " Sistemas de Mantenimiento.

- Sistemas de preparación de Pedidos.

- o Principios/Objetivos del Picking.
- o Operaciones asociadas al Picking
- o Fases del Picking.
- o Optimización de Picking.....

## **PROFESORADO**

Isasti Lazkano, Argider