

# IELOGIS

Instituto Europeo de Logística y Transporte



## MÁSTER EN GESTIÓN LOGÍSTICA Y OPERACIONES DE ALMACENAJE

IELC011

[www.ielegis.com](http://www.ielegis.com)



Certificación universitaria internacional

Escuela asociada a:





## DESTINATARIOS

---

El **Máster en Gestión Logística y Operaciones de Almacenaje** va dirigido a todas aquellas personas que quieran especializarse en gestionar y administrar operaciones de logística y almacenaje. A lo largo de la formación, el alumno estudiará el concepto de logística empresarial, así como el flujo de bienes y servicios y el rol de la gestión logística en la fase del servicio al cliente. Una vez adquiridos estos conocimientos, el alumno estudiará el papel del almacén en la cadena logística, además de sus funciones, los tipos que existen, las principales zonas y los tipos de regímenes de almacenamiento comercial y de stocks. Para diseñar un espacio de almacenaje de forma óptima, el alumno estudiará conceptos como el lay-out y analizará las zonas internas a distribuir y la ubicación. Por otro lado, también se formará en etiquetado e identificación de productos, ya que estos criterios se utilizarán tanto en el momento de la recepción como durante la preparación de la salida de mercancías. Además, el temario hará especial hincapié en los modelos de gestión de inventarios y de reaprovisionamiento, así como en los costes de almacenamiento, adquisición y ruptura de stocks, entre otros. Una vez finalizada la formación, el estudiante será capaz de gestionar el stock de un almacén y optimizar los resultados mediante la rotación de mercancías y el mantenimiento del almacén.



## MODALIDAD

---

Puedes elegir entre:

- **A DISTANCIA:** una vez recibida tu matrícula, enviaremos a tu domicilio el pack formativo que consta de los manuales de estudio y del cuaderno de ejercicios.
- **ON LINE:** una vez recibida tu matrícula, enviaremos a tu correo electrónico las claves de acceso a nuestro Campus Virtual donde encontrarás todo el material de estudio.

El alumno puede solicitar **PRÁCTICAS GARANTIZADAS** en empresas. Mediante este proceso se suman las habilidades prácticas a los conceptos teóricos adquiridos en el curso. Las prácticas serán presenciales, de 3 meses aproximadamente, en una empresa cercana al domicilio del alumno.



## DURACIÓN

---

La duración del curso es de 900h.



## IMPORTE

---

Importe Original: ~~840€~~

**Importe Actual: 420€**



## CERTIFICACIÓN OBTENIDA

---

Una vez finalizados los estudios y superadas las pruebas de evaluación, el alumno recibirá un diploma que certifica la “MÁSTER EN GESTIÓN LOGÍSTICA Y OPERACIONES DE ALMACENAJE”, de IELOGIS, avalada por nuestra condición de socios de la CECAP, máxima institución española en formación y de calidad.

Los diplomas, además, llevan el sello de Notario Europeo, que da fe de la validez de los contenidos y autenticidad del título a nivel nacional e internacional.

El alumno tiene la opción de solicitar junto a su diploma un Carné Acreditativo de la formación firmado y sellado por la escuela, válido para demostrar los contenidos adquiridos.

Además, podrá solicitar una Certificación Universitaria Internacional de la Universidad Católica de Cuyo-DQ con un reconocimiento de 36 ECTS.



## CONTENIDO FORMATIVO

---

### MÓDULO 1. OPERACIONES DE ALMACENAJE Y GESTIÓN LOGÍSTICA EN LA EMPRESA

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. LOGÍSTICA EN LA EMPRESA

1. Introducción a la logística empresarial
2. El origen
3. Definición
4. El flujo de bienes y servicios
5. El rol de la gestión logística en el servicio al cliente
6. Logística, integración y estrategia
7. El sistema logístico
8. La empresa sin fronteras
9. ¿Cómo optimizar el flujo de bienes y servicios?

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. EL ALMACÉN EN LA CADENA LOGÍSTICA

1. El almacén
2. Funciones del almacén
3. Principales zonas del almacén
4. Tipos de almacenes
5. Regímenes de almacenamiento comercial
6. Los stocks

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. DISEÑO FÍSICO DEL ALMACÉN

1. La ubicación
2. Las zonas internas
3. El LAY-OUT

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. ORGANIZACIÓN DEL ALMACÉN

4. Función de almacenaje
5. Métodos de asignación de zonas de almacenaje
6. Separación o clasificación de los paquetes
7. Almacenamiento de productos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. MANTENIMIENTO BÁSICO DEL ALMACÉN 119

1. Introducción
2. Productos utilizados para la limpieza y desinfección del almacén
3. Limpieza y desinfección del almacén
4. Limpieza y desinfección de equipos y maquinaria utilizados

#### UNIDAD DIDÁCTICA 6. EL APROVISIONAMIENTO. CONCEPTO Y ESTRATEGIAS

1. Logística de aprovisionamiento
2. El proceso de aprovisionamiento
3. Métodos de aprovisionamiento

#### UNIDAD DIDÁCTICA 7. RECEPCIÓN DE LA MERCANCÍA

1. Recepción de la mercancía
2. Etiquetado e identificación propias del almacenamiento
3. Tratamiento por rotura o deficiencia de las mercancías

#### UNIDAD DIDÁCTICA 8. PREPARACIÓN DE LAS MERCANCÍAS PARA SU SALIDA

1. Salida de mercancías
2. Salida de las mercancías
3. El muelle de carga

#### UNIDAD DIDÁCTICA 9. PLANIFICACIÓN DEL REAPROVISIONAMIENTO

1. Planificación del reaprovisionamiento
2. Modelos de gestión de inventarios
3. Nivel de servicio y stock de seguridad
4. Tamaño óptimo de pedidos
5. Reaprovisionamiento continuo: el punto de pedido
6. Reaprovisionamiento periódico

#### UNIDAD DIDÁCTICA 10. COSTES DE INVENTARIO

1. Introducción
2. Costes de almacenamiento
3. Costes de lanzamiento del pedido
4. Costes de adquisición
5. Costes de ruptura de stock

#### UNIDAD DIDÁCTICA 11. CONTROL DE INVENTARIOS

1. Introducción al control de inventarios
2. Medida de los stocks
3. Clasificación de los materiales
4. Recuento de stocks

## **UNIDAD DIDÁCTICA 12. GESTIÓN INTEGRADA DE INVENTARIOS**

1. Gestión de inventarios
2. Reaprovisionamiento con demanda programada
3. Técnicas de DRP: Métodos de Brown y Martin
4. Aplicación de las técnicas "DRP"

## **MODULO 2. CURSO MULTIMEDIA FACTURAPLUS**