

Master en Gestión Eficiente de Almacenes y Optimización del Stock + Titulación Universitaria





Elige aprender en la escuela **líder en formación online** 

# ÍNDICE

Somos **Euroinnova** 

2 Rankings 3 Alianzas y acreditaciones

By EDUCA EDTECH Group

Metodología LXP

Razones por las que elegir Euroinnova

Financiación y **Becas** 

Métodos de pago

Programa Formativo

Temario Contacto



#### **SOMOS EUROINNOVA**

**Euroinnova International Online Education** inicia su actividad hace más de 20 años. Con la premisa de revolucionar el sector de la educación online, esta escuela de formación crece con el objetivo de dar la oportunidad a sus estudiandes de experimentar un crecimiento personal y profesional con formación eminetemente práctica.

Nuestra visión es ser una institución educativa online reconocida en territorio nacional e internacional por ofrecer una educación competente y acorde con la realidad profesional en busca del reciclaje profesional. Abogamos por el aprendizaje significativo para la vida real como pilar de nuestra metodología, estrategia que pretende que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva de los estudiantes.

Más de

**19** 

años de experiencia

Más de

300k

estudiantes formados Hasta un

98%

tasa empleabilidad

Hasta un

100%

de financiación

Hasta un

50%

de los estudiantes repite

Hasta un

25%

de estudiantes internacionales





Desde donde quieras y como quieras, **Elige Euroinnova** 



**QS, sello de excelencia académica** Euroinnova: 5 estrellas en educación online

#### **RANKINGS DE EUROINNOVA**

Euroinnova International Online Education ha conseguido el reconocimiento de diferentes rankings a nivel nacional e internacional, gracias por su apuesta de **democratizar la educación** y apostar por la innovación educativa para **lograr la excelencia**.

Para la elaboración de estos rankings, se emplean **indicadores** como la reputación online y offline, la calidad de la institución, la responsabilidad social, la innovación educativa o el perfil de los profesionales.















#### **ALIANZAS Y ACREDITACIONES**





































































#### BY EDUCA EDTECH

Euroinnova es una marca avalada por **EDUCA EDTECH Group**, que está compuesto por un conjunto de experimentadas y reconocidas **instituciones educativas de formación online**. Todas las entidades que lo forman comparten la misión de **democratizar el acceso a la educación** y apuestan por la transferencia de conocimiento, por el desarrollo tecnológico y por la investigación



#### **ONLINE EDUCATION**































## **METODOLOGÍA LXP**

La metodología **EDUCA LXP** permite una experiencia mejorada de aprendizaje integrando la AI en los procesos de e-learning, a través de modelos predictivos altamente personalizados, derivados del estudio de necesidades detectadas en la interacción del alumnado con sus entornos virtuales.

EDUCA LXP es fruto de la **Transferencia de Resultados de Investigación** de varios proyectos multidisciplinares de I+D+i, con participación de distintas Universidades Internacionales que apuestan por la transferencia de conocimientos, desarrollo tecnológico e investigación.



#### 1. Flexibilidad

Aprendizaje 100% online y flexible, que permite al alumnado estudiar dónde, cuándo y cómo quera.



#### 2. Accesibilidad

Cercanía y comprensión. Democratizando el acceso a la educación trabajando para que todas las personas tengan la oportunidad de seguir formándose.



#### 3. Personalización

Itinerarios formativos individualizados y adaptados a las necesidades de cada estudiante.



#### 4. Acompañamiento / Seguimiento docente

Orientación académica por parte de un equipo docente especialista en su área de conocimiento, que aboga por la calidad educativa adaptando los procesos a las necesidades del mercado laboral.



#### 5. Innovación

Desarrollos tecnológicos en permanente evolución impulsados por la AI mediante Learning Experience Platform.



#### 6. Excelencia educativa

Enfoque didáctico orientado al trabajo por competencias, que favorece un aprendizaje práctico y significativo, garantizando el desarrollo profesional.



Programas
PROPIOS
UNIVERSITARIOS
OFICIALES

### RAZONES POR LAS QUE ELEGIR EUROINNOVA

## 1. Nuestra Experiencia

- ✓ Más de 18 años de experiencia.
- Más de 300.000 alumnos ya se han formado en nuestras aulas virtuales
- ✓ Alumnos de los 5 continentes.
- ✓ 25% de alumnos internacionales.
- ✓ 97% de satisfacción
- ✓ 100% lo recomiendan.
- Más de la mitad ha vuelto a estudiar en Euroinnova.

## 2. Nuestro Equipo

En la actualidad, Euroinnova cuenta con un equipo humano formado por más **400 profesionales.** Nuestro personal se encuentra sólidamente enmarcado en una estructura que facilita la mayor calidad en la atención al alumnado.

## 3. Nuestra Metodología



#### **100% ONLINE**

Estudia cuando y desde donde quieras. Accede al campus virtual desde cualquier dispositivo.



#### **APRENDIZAJE**

Pretendemos que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva



#### **EQUIPO DOCENTE**

Euroinnova cuenta con un equipo de profesionales que harán de tu estudio una experiencia de alta calidad educativa.



#### **NO ESTARÁS SOLO**

Acompañamiento por parte del equipo de tutorización durante toda tu experiencia como estudiante



## 4. Calidad Aenor

- ✓ Somos Agencia de Colaboración Nº9900000169 autorizada por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social.
- ✓ Se llevan a cabo auditorías externas anuales que garantizan la máxima calidad AENOR.
- ✓ Nuestros procesos de enseñanza están certificados por AENOR por la ISO 9001







## 5. Confianza

Contamos con el sello de **Confianza Online** y colaboramos con la Universidades más prestigiosas, Administraciones Públicas y Empresas Software a nivel Nacional e Internacional.



## 6. Somos distribuidores de formación

Como parte de su infraestructura y como muestra de su constante expansión Euroinnova incluye dentro de su organización una **editorial y una imprenta digital industrial.** 



## FINANCIACIÓN Y BECAS

Financia tu cursos o máster 100 % sin intereses y disfruta de las becas disponibles. ¡Contacta con nuestro equipo experto para saber cuál se adapta más a tu perfil!

25% Beca ALUMNI

20% Beca DESEMPLEO

15% Beca EMPRENDE

15% Beca RECOMIENDA

15% Beca GRUPO

20% Beca FAMILIA NUMEROSA

20% Beca DIVERSIDAD FUNCIONAL

20% Beca PARA PROFESIONALES, SANITARIOS, COLEGIADOS/AS



Solicitar información

## **MÉTODOS DE PAGO**

#### Con la Garantía de:



Fracciona el pago de tu curso en cómodos plazos y sin interéres de forma segura.

















Nos adaptamos a todos los métodos de pago internacionales:













y muchos mas...







# Master en Gestión Eficiente de Almacenes y Optimización del Stock + Titulación Universitaria



**DURACIÓN** 



MODALIDAD ONLINE



ACOMPAÑAMIENTO PERSONALIZADO



**CREDITOS** 4 ECTS

#### Titulación

Este Master en Gestión Eficiente de Almacenes y Optimización del Stock le prepara para desenvolverse de manera experta en el entorno de la logística y almacén, adquiriendo las técnicas oportunas que le ayudarán a ser un profesional en esta función.





#### Descripción

Si quiere desenvolverse profesionalmente en el mundo de la logística y llegar a gestionar un almacén de manera independiente este es su momento, con el Master en Gestión Eficiente de Almacenes y Optimización del Stock podrá adquirir los conocimientos necesarios para desempeñar esta función de la mejor manera posible. Gracias a la realización de este Master conocerá las técnicas oportunas para gestionar de manera eficaz y eficiente un almacén, aplicando sus conocimientos para realizar las funciones del jefe de compras y especializándose además en transporte de mercancías.

#### **Objetivos**

- Conocer de forma general la empresa y el departamento de compras.
- Adquirir conocimientos sobre la logística del aprovisionamiento.
- Realizar compras a proveedores y atender a la documentación y presupuestos.
- Adquirir conocimientos sobre el almacén y la logística.
- Diseñar y organizar almacenes.
- Calcular el coste y el presupuesto del almacén.
- Planificar el reaprovisionamiento.
- Controlar los inventarios.
- Prepara la mercancía para su correcta salida del almacén.
- Seguir las normas de seguridad, higiene y calidad en el trato al cliente.
- Proporcionar al trabajador los conocimientos necesarios para llevar la facturación y control de almacén de una empresa a través del programa Facturaplus: albaranado, facturación, control de stock, pedidos, gestión de cobros y pagos, abonos, tablas de producción y órdenes de producción, gráficos e informes estadísticos, balances contables, enlace a contaplus, etc.

## Para qué te prepara

El Master en Gestión Eficiente de Almacenes y Optimización del Stock está dirigido a todo aquel interesado en adquirir una formación completa sobre la gestión del almacén, así como a profesionales que deseen seguir ampliando su formación en el sector de la logística.

#### A quién va dirigido

Este Master en Gestión Eficiente de Almacenes y Optimización del Stock le prepara para desenvolverse de manera experta en el entorno de la logística y almacén, adquiriendo las técnicas oportunas que le ayudarán a ser un profesional en esta función.



#### **EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION**

## Salidas laborales

Logística / Gestión de almacén.



#### **TEMARIO**

## **PARTE 1. JEFE DE COMPRAS**

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. LA EMPRESA Y EL DEPARTAMENTO DE COMPRAS O APROVISIONAMIENTO

- 1. Concepto y objetivos de la empresa
- 2. Elementos de la empresa
- 3. Funciones de la empresa
- 4. Clasificación de la empresa
- 5. Principios de organización empresarial
- 6. Organización interna de las empresas. Departamentos
- 7. Departamento comercial

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. EL APROVISIONAMIENTO. CONCEPTO Y ESTRATEGIAS

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

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. EL PROCESO DE LAS COMPRAS EN RELACIÓN A LOS PROVEEDORES

- 1. Tipos de compras
- 2. Solicitud de información de los proveedores
- 3. Condiciones a negociar
- 4. Cláusulas. INCOTERMS
- 5. El envase y el embalaje

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. DOCUMENTOS EN EL PROCESO DE COMPRAS

- 1. La carta comercial
- 2. El pedido
- 3. La recepción de mercancías y el albarán
- 4. El recibo
- 5. Facturas
- 6. Libros de registro de facturas

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. PRESUPUESTOS DE COMPRAS

- 1. Valoración del presupuesto de compras
- 2. Constante de proporcionalidad K

#### UNIDAD DIDÁCTICA 6. COSTES DEL PROCESO DE COMPRA

- 1. Tipos de costes
- 2. Criterios de distribución de costes
- 3. Cuenta de resultados de la empresa



#### UNIDAD DIDÁCTICA 7. CONTRATACIÓN MERCANTIL

- 1. El contrato mercantil
- 2. El contrato de compraventa mercantil
- 3. Compraventas mercantiles especiales

#### UNIDAD DIDÁCTICA 8. EL IMPUESTO SOBRE EL VALOR AÑADIDO

- 1. Naturaleza del impuesto
- 2. Hecho imponible
- 3. Operaciones no sujetas y operaciones exentas
- 4. Lugar de realización del hecho imponible
- 5. Devengo del impuesto
- 6. Sujetos pasivos
- 7. Repercusión del impuesto (Art. 88 LIVA)
- 8. Base imponible
- 9. Tipos de Gravamen
- 10. Deducción del impuesto
- 11. Gestión del impuesto
- 12. Regímenes especiales

#### UNIDAD DIDÁCTICA 9. MEDIOS DE PAGO

- 1. Cuestiones previas relativas a los medios de pago
- 2. Letra de cambio
- 3. Cheque
- 4. Pagaré
- 5. Transferencia bancaria
- 6. Tarjetas bancarias
- 7. Crédito documentario
- 8. Descuento de efectos comerciales

#### UNIDAD DIDÁCTICA 10. CONTROL DE EXISTENCIAS

- 1. Las existencias
- 2. La ficha de almacén
- 3. Métodos de valoración de existencias
- 4. El inventario
- 5. Indicadores de gestión
- 6. Sistemas de reposición

#### UNIDAD DIDÁCTICA 11.LA CALIDAD EN EL PROCESO DE APROVISIONAMIENTO

- 1. Concepto de calidad
- 2. Importancia económica de la calidad
- 3. Aspectos comerciales de la calidad
- 4. El control de calidad
- 5. Plan de acción del control de la calidad



#### UNIDAD DIDÁCTICA 12.ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD. NORMA ISO 9001:2015

- 1. Aspectos introductorios
- 2. Introducción al contenido de la UNE-EN ISO 9001:2015
- 3. Etapas en el desarrollo, implantación y certificación de un SGC

## PARTE 2. GESTIÓN EFICIENTE DEL ALMACÉN

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONCEPTO DE ALMACÉN

- 1. El almacén
- 2. Actividades de almacenamiento
- 3. Planificación de los almacenamientos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. LA LOGÍSTICA

- 1. El origen
- 2. Definición
- 3. Servicios logísticos a la empresa
- 4. Tipos de logísticas
- 5. Just in time
- 6. Clasificación de almacenes en función de la cadena logística
- 7. Operaciones en el almacén
- 8. Los stocks
- 9. Procedimientos de almacenaje

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. CLASES DE ALMACENES

- 1. Según la mercancía almacenada
- 2. Según el sistema logístico
- 3. Según su régimen jurídico
- 4. Según su estructura
- 5. Según el grado de automatización

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. DISEÑO DE ALMACENES.

- 1. Procesos y actividades que se desarrollan en el almacén:
- 2. Variantes en procesos y actividades según tipo y tamaño de empresa:
- 3. Almacén en propiedad o en alquiler.
- 4. El diseño del almacén:
- 5. Normas específicas a considerar en el almacenamiento y manipulación de almacenes:

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. ORGANIZACIÓN DEL ALMACÉN

- 1. Tipos de almacén:
- 2. Flujos físicos y de información en el almacén. Diagramas de flujos.
- 3. Organización estructural en el almacén:
- 4. Organización de la gestión de almacenes.
- 5. Productividad, tiempos y recursos del almacén. Tecnología y productividad.



6. Elementos organizativos y materiales del almacén:

#### UNIDAD DIDÁCTICA 6. COSTE Y PRESUPUESTO DEL ALMACÉN

- 1. La inversión en el almacén:
- 2. Presupuesto de inversiones y presupuesto operativo.
- 3. Determinación de la unidad actividad para la imputación del costo operativo y cálculo de costos medios e individualizados a nivel de producto y/o cliente.
- 4. El presupuesto como herramienta de control del servicio de almacén: desviaciones e imprevistos.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 7. COSTOS DE INVENTARIO

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

#### UNIDAD DIDÁCTICA 8. PLANIFICACIÓN DEL REAPROVISIONAMIENTO

- 1. Introducción
- 2. Modelo de gestión: "JUST IN TIME"
- 3. Modelos de gestión de inventarios
- 4. Nivel de servicio y stock de seguridad
- 5. Tamaño óptimo de pedidos
- 6. Reaprovisionamiento continuo: el punto de pedidos
- 7. Reaprovisionamiento periódico

#### UNIDAD DIDÁCTICA 9. CONTROL DE INVENTARIOS

- 1. Introducción
- 2. Medida de los stocks
- 3. Clasificación de los materiales
- 4. Recuento de stocks

#### UNIDAD DIDÁCTICA 10. GESTIÓN INTEGRADA DE INVENTARIOS

- 1. Introducción
- 2. Reaprovisionamiento con demanda programada
- 3. Técnicas de DRP: métodos de Brown y Martin
- 4. Aplicación de las técnicas DPR

#### UNIDAD DIDÁCTICA 11. SIMULACIÓN DINÁMICA DE ESTRATEGIAS DE REAPROVISIONAMIENTO

- 1. Introducción
- 2. Simulación dinámica de sistemas
- 3. Características de los procesos reales
- 4. Elementos de un sistema dinámico
- 5. Simbología
- 6. Software de simulación de dinámica de sistemas



7. Aplicación de las técnicas de simulación

#### UNIDAD DIDÁCTICA 12. CALIDAD PARA LA MEJORA DEL SERVICIO EN EL ALMACÉN

- 1. Calidad del servicio en el almacén:
- 2. Calidad en los procesos internos:
- 3. Calidad y proveedores:
- 4. Calidad y clientes:
- 5. Gestión de imprevistos e incidencias:
- 6. Cálculo de indicadores de gestión y cuadro de control de calidad:

# PARTE 3. LOGÍSTICA, TRANSPORTE Y TRATAMIENTO DE MERCANCÍAS

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. ASPECTOS FUNDAMENTALES PARA LA LOGÍSTICA

- 1. El proceso logístico
- 2. El proceso del flujo según el tipo de producción
- 3. Eficiencia logística para el trato al cliente
- 4. Integración logística en la organización
- 5. Los subsistemas del sistema logístico
- 6. El término cadena de demanda
- 7. Optimización de la operativa logística

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. EL ALMACÉN

- 1. El almacén como elemento clave en el sistema logístico
- 2. Operaciones de almacén
- 3. Áreas fundamentales en el almacén
- 4. Clases de almacén según criterios
- 5. Almacenes con especial tratamiento fiscal

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. EL PROCESO DE APROVISIONAMIENTO

- 1. Estrategia de logística de aprovisionamiento
- 2. Gestión y transporte de aprovisionamiento
- 3. Aprovisionamiento just in time y aprovisionamiento milk run

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. LA MERCANCÍA EN OPERACIONES LOGÍSTICAS

- 1. Conceptualización de los embalajes
- 2. Tipos de envasados
- 3. Gestión de envasados para evitar el deterioro

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. PROCESO DE RECEPCIÓN

- 1. Fases de la recepción de la mercancía
- 2. Clasificación y etiquetado de mercancías
- 3. Manipulación de las mercancías



#### UNIDAD DIDÁCTICA 6. ORGANIZACIÓN DEL ALMACÉN

- 1. Funcionamiento del almacén
- 2. Asignación de áreas en el almacén
- 3. Clasificación de paquetería en el almacén
- 4. Almacenaje según clasificación de productos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 7. ENVÍO DE MERCANCÍAS

- 1. El despacho de mercancías
- 2. Fases en la preparación de mercancías
- 3. La zona del muelle de carga

#### UNIDAD DIDÁCTICA 8. CARGA DE MERCANCÍAS EN VEHÍCULOS

- 1. El proceso de carga
- 2. Medios de carga de mercancía
- 3. Gestión en la carga del vehículo
- 4. Precintado de puertas del vehículo

#### UNIDAD DIDÁCTICA 9. TAREAS DE MANTENIMIENTO DEL ALMACÉN

- 1. Mantenimiento en almacén
- 2. Tipos de productos para desinfección y limpieza
- 3. Acciones de limpieza y desinfección del almacén
- 4. Limpieza y desinfección de maquinaria y equipo

# PARTE 4. MANIPULACIÓN DE CARGAS CON CARRETILLAS ELEVADORAS

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. MANIPULACIÓN Y TRANSPORTE DE MERCANCÍAS.

- 1. Flujo logístico interno de cargas y servicios. Importancia socioeconómica.
- 2. Almacenamiento, suministro y expedición de mercancías.
- 3. Normativa comunitaria y española sobre manipulación de mercancías.
- 4. Prevención de riesgos laborales y medidas de seguridad en el transporte de mercancías.
- 5. Medios de transporte internos y externos de las mercancías. Condiciones básicas.
- 6. Simbología y señalización del entorno y medios de transporte: Placas, señales informativas luminosas, acústicas.
- 7. Unidad de carga. Medición y cálculo de cargas.
- 8. Documentación que acompaña a las mercancías.
- 9. Documentación que genera el movimiento de cargas. Transmisión por vías digitales.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. EMBALAJE Y PALETIZACIÓN DE MERCANCÍAS.

- 1. Tipos de embalajes y envases en la industria.
- 2. Condiciones de los embalajes para la protección de los productos.
- 3. Condiciones de los embalajes para el transporte seguro de los productos.



- 4. Tipos de paletizaciones. Aplicaciones según tipos de mercancías.
- 5. Condiciones que deben cumplir las unidades de carga.
- 6. Precauciones y medidas a adoptar con cargas peligrosas.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. CARRETILLAS PARA EL TRANSPORTE DE MERCANCÍAS.

- 1. Clasificación, tipos y usos de las carretillas; manuales y automotoras: motores térmicos, motores eléctricos.
- 2. Elementos principales de los distintos tipos carretillas:
- 3. Mantenimiento básico e indicadores de funcionamiento incorrecto.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. MANEJO Y CONDUCCIÓN DE CARRETILLAS.

- 1. Eje directriz.
- 2. Acceso y descenso de la carretilla.
- 3. Uso de sistemas de retención, cabina, cinturón de seguridad.
- 4. Puesta en marcha y detención de la carretilla.
- 5. Circulación: velocidad de desplazamiento, trayectoria, naturaleza y estado del piso etc.
- 6. Maniobras. Frenado, aparcado, marcha atrás, descenso en pendiente.
- 7. Aceleraciones, maniobras incorrectas.
- 8. Maniobras de carga y descarga.
- 9. Elevación de la carga.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. CARGA Y DESCARGA DE MERCANCÍAS.

- 1. Estabilidad de la carga. Nociones de equilibrio.
- 2. Ley de la palanca.
- 3. Centro de gravedad de la carga.
- 4. Pérdida de estabilidad de la carretilla.
- 5. Evitación de vuelcos transversales o longitudinales.
- 6. Comportamiento dinámico y estático de la carretilla cargada.
- 7. Colocación incorrecta de la carga en la carretilla. Sobrecarga.
- 8. Modos de colocación de las mercancías en las estanterías.

## PARTE 5. PREPARACIÓN DE PEDIDOS

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. OPERATIVA DE LA PREPARACIÓN DE PEDIDOS.

- Características y necesidad de la preparación de pedidos en distintos tipos de empresas y actividades.
- 2. Consideraciones básicas para la preparación del pedido.
  - 1. Diferenciación de unidades de pedido y de carga.
  - 2. Tipos de pedido.
  - 3. Unidad de pedido y embalaje.
  - 4. Optimización de la unidad de pedido y tiempo de preparación del pedido.
- 3. Documentacion basica en la preparacion de pedidos.
  - 1. Documentacion habitual.
  - 2. Sistemas de seguimiento y control informatico de pedidos.
  - 3. Control informatico de la preparacion de pedidos.



- 4. Trazabilidad: concepto y finalidad.
- 4. Registro y calidad de la preparación de pedidos.
  - 1. Verificación del pedido.
  - 2. Flujos de información en los pedidos.
  - 3. Codificación y etiquetado de productos y pedidos.
  - 4. Control y registro de calidad en la preparación de pedidos: exactitud, veracidad y normas de visibilidad y legibilidad de etiquetas.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. SISTEMAS Y EQUIPOS EN LA PREPARACIÓN DE PEDIDOS.

- 1. Equipos de pesaje, manipulación y preparación de pedidos.
- 2. Métodos habituales de preparación de pedidos:
  - 1. Manual.
  - 2. Semiautomático.
  - 3. Automático.
  - 4. Picking por voz.
- 3. Sistemas de pesaje y optimización del pedido.
  - 1. Equipos utilizados habitualmente en el pesaje y medición de pedidos.
  - 2. Unidades de volumen y de peso: interpretación.
- 4. Consideración de técnicas y factores de carga y estiba en las unidades de pedido.
  - 1. Factores operativos de la estiba y carga.
  - 2. Distribución de cargas y aprovechamiento del espacio.
  - 3. Coeficiente o factor de estiba: interpretación y aplicación a la preparación de pedidos.
  - 4. Mercancías a granel.
- 5. Pesaje, colocación y visibilidad de la mercancía en la preparación de distintos tipos de pedidos.
  - 1. Usos y recomendaciones básicas en la preparación de pedidos.
  - 2. Colocación y disposición de productos y/o mercancías en la unidad de pedido.
  - 3. Complementariedad de productos y/o mercancías.
  - 4. Conservación y manipulación de productos y/o mercancías.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. ENVASES Y EMBALAJES.

- 1. Presentacion y embalado del pedido para su transporte o entrega.
  - 1. Consideraciones previas.
  - 2. Embalaje primario: Envase.
  - 3. Embalaje secundario: cajas.
  - 4. Embalaje terciario: pales y contenedor.
- 2. Tipos de embalaje secundario:
  - 1. Bandeja.
  - 2. Box palet.
  - 3. Caja dispensadora de liquidos.
  - 4. Caja envolvente o Wrap around.
  - 5. Caja expositora.
  - 6. Caja de fondo automático.
  - 7. Caja de fondo semiautomático.
  - 8. Caja de madera.
  - 9. Caja de plástico.
  - 10. Caja con rejilla incorporada.
  - 11. Caja con tapa.
  - 12. Caja de tapa y fondo.



- 13. Caja de solapas.
- 14. Cesta.
- 15. Estuche.
- 16. Film plástico.
- 17. Plató agrícola.
- 18. Saco de papel.
- 3. Otros elementos del embalaje:
  - 1. Cantonera.
  - 2. Acondicionador.
  - 3. Separador.
- 4. Medios y procedimientos de envasado y embalaje.
- 5. Operaciones de embalado manual y mecánico:
  - 1. Consideraciones previas: dimensión, número de artículos o envases.
  - 2. Empaque.
  - 3. Etiquetado.
  - 4. Precinto.
  - 5. Señalización y etiquetado del pedido.
- 6. Control de calidad: visibilidad y legibilidad del pedido y/o mercancia.
  - 1. Recomendaciones de AECOC y simbologia habitual.
- 7. Uso eficaz y eficiente de los embalajes: reducir, reciclar y reutilizar.

# UNIDAD DIDÁCTICA 4. SEGURIDAD Y PREVENCIÓN DE ACCIDENTES Y RIESGOS LABORALES EN LA MANIPULACIÓN Y PREPARACIÓN DE PEDIDOS.

- 1. Fundamentos de la prevencion de riesgos e higiene postural en la preparacion de pedidos.
  - 1. Accidentes y riesgos habituales en la preparacion de pedidos.
- 2. Recomendaciones basicas en la manipulacion manual de cargas y exposicion a posturas forzadas.
  - 1. Senalizacion de seguridad.
  - 2. Higiene postural.
  - 3. Equipos de proteccion individual.
  - 4. Actitudes preventivas en la manipulación de carga.
- 3. Interpretación de la simbología básica en la presentación y manipulación de productos/mercancías.

## **PARTE 6. FACTURAPLUS**

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONFIGURACIÓN

- 1. Navegabilidad
- 2. Configuración
- 3. Menú
- 4. Perfiles de usuarios
- 5. Personalización
- 6. Documentos
- 7. Configuración de campos libres
- 8. Formatos de envío electrónico
- 9. Plantillas SEPA
- 10. Modelos de código de barras
- 11. Configuración TPV



#### 12. Configuración de correo

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. EMPRESA

- 1. Fecha de trabajo
- 2. Empresas
- 3. Asistente de configuración
- 4. Cajas
- 5. Salir
- 6. Copias de seguridad

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 3. TABLAS**

- 1. Clientes
- 2. Agentes
- 3. Proveedores
- 4. Transportistas
- 5. Almacenes
- 6. Artículos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. TABLAS GENERALES

- 1. Divisas
- 2. Bancos
- 3. Tipos de IVA
- 4. Provincias
- 5. Zonas
- 6. Países

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 5. TABLAS AUXILIARES**

- 1. Formas de Pago
- 2. Propiedades de Artículos
- 3. Familias
- 4. Categorías
- 5. Marcas
- 6. Grupos de Clientes
- 7. Departamentos
- 8. Tipos de Llamadas
- 9. Cuentas Remesas
- 10. Grupos de Venta
- 11. Grupo de Compra
- 12. Rappels
- 13. Promociones
- 14. Centros administrativos AA.PP.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 6. ALMACÉN

- 1. Movimientos de Almacén
- 2. Regularización de Almacenes
- 3. Sistema Simplificado de Entradas de Almacén



- 4. Histórico de Movimientos
- 5. Trazabilidad

#### UNIDAD DIDÁCTICA 7. COMPRA

- 1. Compras
- 2. Pedidos a provedores
- 3. Albaranes de proveedores
- 4. Facturas de Proveedores
- 5. Facturas Rectificativas de proveedores
- 6. Recibos de proveedores
- 7. Pagos y Devoluciones

#### UNIDAD DIDÁCTICA 8. FÁBRICA

- 1. Tablas de Producción
- 2. Órdenes de Producción
- 3. Partes de Personal

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 9. VENTAS**

- 1. Presupuesto
- 2. Pedidos
- 3. Albaranes
- 4. Facturas
- 5. Facturas Rectificativas
- 6. Abonos

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 10. VENTAS II**

- 1. Liquidaciones
- 2. Recibos
- 3. Cobros y Devoluciones
- 4. Remesas
- 5. Enlace Banca Electrónica

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 11. TPV**

- 1. TPV
- 2. Facturas simplificadas
- 3. Movimientos de caja
- 4. Cierre y arqueo
- 5. Histórico de Cierres

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 12. INFORMES**

- 1. Informes
- 2. Estadísticas e Informes
- 3. Gráficos



#### **UNIDAD DIDÁCTICA 13. UTILIDADES**

- 1. Menú Utilidades
- 2. Organización de Ficheros
- 3. Utilidades
- 4. Avisos de copia de seguridad
- 5. Gestión del Conocimiento
- 6. Control de llamadas
- 7. Inicio
- 8. Agenda
- 9. Programa de mejora
- 10. Ventana
- 11. Ayuda



## ¿Te ha parecido interesante esta información?

Si aún tienes dudas, nuestro equipo de asesoramiento académico estará encantado de resolverlas.

Pregúntanos sobre nuestro método de formación, nuestros profesores, las becas o incluso simplemente conócenos.

#### Solicita información sin compromiso

Llamadme gratis

¡Matricularme ya!

#### !Encuéntranos aquí!

Edificio Educa Edtech

Camino de la Torrecilla N.º 30 EDIFICIO EDUCA EDTECH, C.P. 18.200, Maracena (Granada)



+34 958 050 200





www.euroinnova.edu.es

#### Horario atención al cliente

Lunes a viernes: 9:00 a 20:00h

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!

















