

Máster Profesional en la Organización del Transporte y la Distribución de Mercancía + 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

1 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 donde, cuando y como quiera.



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 N°99000000169 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 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...







Máster Profesional en la Organización del Transporte y la Distribución de Mercancía + Titulación Universitaria



DURACIÓN 725 horas



MODALIDAD ONLINE



ACOMPAÑAMIENTO PERSONALIZADO



CREDITOS 5 ECTS

Titulación

Titulación Múltiple: - Titulación de Master Profesional en la Organización del Transporte y la Distribución de Mercancía con 600 horas expedida por EUROINNOVA INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION, miembro de la AEEN (Asociación Española de Escuelas de Negocios) y reconocido con la excelencia académica en educación online por QS World University Rankings - Titulación Universitaria en Logística, Transporte y Tratamiento de Mercancías con 5 Créditos Universitarios ECTS con 125 horas





Descripción

Este Master Profesional en la Organización del Transporte y la Distribución de Mercancía le ofrece una formación especializada en la materia. Debemos saber que en el ámbito del mundo del comercio y marketing, es necesario conocer los diferentes campos de la organización del transporte y la distribución, dentro del área profesional de la logística comercial y la gestión del transporte. Así, con el presente Master Profesional en la Organización del Transporte y la Distribución se pretende aportar los conocimientos necesarios para dicha organización y distribución y para organizar y controlar las operaciones de transporte de mercancías para optimizar el proceso logístico de acuerdo con las especificaciones establecidas, plazo y coste, garantizando la integridad y seguimiento de las mercancías durante el proceso, cumpliendo la normativa vigente de transporte y utilizando, en caso necesario, la lengua inglesa.

Objetivos

El Máster Organización del Transporte perseguirá la consecución de los siguientes objetivos establecidos: Definir las fases y operaciones a realizar dentro de la cadena logística de acuerdo con los niveles de servicio y la calidad establecidos para realizar el seguimiento de las mercancías, calcular costes logísticos en función de las variables que intervienen en la ejecución del servicio de distribución, para elaborar un presupuesto del servicio logístico, analizar las incidencias más habituales en la cadena logística proponiendo procedimientos oportunos para resolverlas, utilizar los sistemas de información y comunicación adecuados para la gestión y atención de las relaciones con el cliente/proveedor de una cadena logística, definir un sistema de distribución capilar analizando las necesidades de recursos para garantizar el servicio de reparto de mercancías, interpretar las normas, permisos, autorizaciones y documentación necesaria para el reparto de mercancías así como las sanciones en caso de incumplimiento, elaborar hojas de ruta por vehículo/conductor dadas unas



condiciones establecidas de recogida/ entrega y plazos disponible en un área determinada, red de almacenes o puntos de venta en una ciudad o espacio geográfico determinado, definir las condiciones y elementos susceptibles de negociación en la contratación de transportistas, distribuidores y/o repartidores autónomos, analizar las incidencias y reclamaciones de un sistema de distribución capilar definiendo actuaciones para mejorar la calidad del servicio, analizar distintas combinaciones de rutas y modos de transporte para distintos tipos de operaciones internacionales, calcular el coste de operaciones de transporte multimodal internacional aplicando las técnicas y tarifas correspondientes, analizar los elementos que garantizan la integridad de las mercancías en los distintos modos de transporte en operaciones internacionales o multimodales, gestionar la documentación necesaria para operaciones de transporte multimodal, analizar las incidencias más habituales que pueden producirse en el servicio de transporte de larga distancia y los procedimientos para resolverlas y utilizar correctamente los sistemas informáticos de gestión, información y comunicación necesarios, para garantizar un flujo de la información adecuado.

A quién va dirigido

Este Máster Organización del Transporte está dirigido a los profesionales del mundo de los servicios de comercio y marketing, concretamente en la organización del transporte y la distribución, dentro del área profesional de logística comercial y gestión del transporte, y a todas aquellas personas interesadas en adquirir conocimientos relacionados con dicha organización y distribución.

Para qué te prepara

El Máster Organización del Transporte le prepara para trabajar en el mundo de la logística llevando la organización y distribución y para organizar y controlar las operaciones de transporte de mercancías para optimizar el proceso logístico de acuerdo con las especificaciones establecidas, plazo y coste, garantizando la integridad y seguimiento de las mercancías durante el proceso, cumpliendo la normativa vigente de transporte y utilizando, en caso necesario, la lengua inglesa.

Salidas laborales

Con el Máster Organización del Transporte ampliarás tu formación en el ámbito de la logística. Además, te permitirá desarrollar tus funciones por cuenta propia y ajena en empresas de cualquier sector, organizando operaciones de transporte capilar y/o larga distancia, favoreciendo la optimización de la cadena logística dentro del departamento logístico o de tráfico.



TEMARIO

PARTE 1. 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 2. EXPERTO EN DISTRIBUCIÓN CAPILAR

UNIDAD DIDÁCTICA 1. REPARTO Y CAPILARIDAD EN LA ACTIVIDAD DEL TRANSPORTE POR CARRETERA

- 1. Definición y características específicas de la distribución capilar de mercancías
- 2. Sistemas de organización, gestión y control en la distribución capilar de mercancías
- 3. La empresa/departamento de distribución capilar de mercancías
- 4. Funciones, características y organización
- 5. Normativa administrativa autonómica y local aplicable al reparto de mercancías

UNIDAD DIDÁCTICA 2. GESTIÓN OPERATIVA DE LA DISTRIBUCIÓN CAPILAR

- 1. Conceptos básicos de coste, gasto, pago, inversión y fondo de explotación
- 2. Análisis de costos en el reparto de mercancías
- 3. Aplicaciones informáticas para el cálculo de costes
- 4. Determinación de tarifas o precios en el transporte

UNIDAD DIDÁCTICA 3. CLASIFICACIÓN DE LOS VEHÍCULOS PARA EL REPARTO DE MERCANCÍAS

- 1. Tipos de vehículos y características técnicas
- 2. Normativa sobre masas y dimensiones
- 3. Homologación y matriculación de vehículos
- 4. Documentación relativa al conductor, vehículo y mercancía
- 5. Distintivos, equipamiento y mantenimiento de vehículos
- 6. Normativa reguladora sobre circulación y seguridad vial aplicable
- 7. Medios de carga y descarga

UNIDAD DIDÁCTICA 4. PLANIFICACIÓN DE CARGAS Y PROGRAMACIÓN DE RUTAS DE REPARTO

- 1. Definición y características de la planificación de cargas en el reparto
- 2. Programación de rutas de transporte



EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

- 3. Aplicaciones informáticas para la planificación de cargas
- 4. Seguridad y salud laboral en la organización y la distribución capilar de mercancías

UNIDAD DIDÁCTICA 5. LA CONTRATACIÓN DEL TRANSPORTE CAPILAR DE MERCANCÍAS

- 1. Normativa mercantil aplicable al contrato de transporte
- 2. El contrato de transporte de mercancías: Definición, caracteres, regulación, elementos personales, reales y formales
- 3. Contenido del contrato de transportes de mercancías: Obligaciones de las partes
- 4. Responsabilidades. El límite de responsabilidad del transportista
- 5. Las reclamaciones. Las Juntas Arbitrales de Transporte
- 6. La contratación a través de operadores de transporte
- 7. El contrato de seguro y el seguro de transporte terrestre: Tipos, coberturas e indemnizaciones
- 8. Inspección y régimen sancionador en el transporte capilar de mercancías

UNIDAD DIDÁCTICA 6. CALIDAD DE SERVICIO Y ATENCIÓN AL CLIENTE

- 1. Pautas de calidad de servicio y atención y satisfacción al cliente
- 2. Tratamiento de las quejas y reclamaciones
- 3. Factores que pueden originar distintos tipos de incidencias
- 4. Soluciones externas e internas de la empresa
- 5. Procedimiento de reclamación de siniestros
- 6. Responsabilidad e indemnizaciones cubiertas por la póliza de seguro
- 7. Medio ambiente en la organización y la distribución capilar de mercancías. Tratamiento y gestión de residuos

PARTE 3. EXPERTO EN ORGANIZACIÓN OPERATIVA DEL TRÁFICO DE MERCANCÍAS POR CARRETERA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ANÁLISIS DEL SECTOR Y MERCADO DEL TRANSPORTE

- 1. Datos generales del sector y la actividad de los transportes.
- 2. Aspectos básicos de la política comunitaria y nacional en materia de transportes y los objetivos estratégicos del sector.
- 3. Organismos reguladores del sector.
- 4. Infraestructuras y la clasificación de los distintos tipos de centros logísticos y de transporte.
- 5. Análisis de la estructura empresarial: empresas, figuras y agentes económicos característicos en las distintas modalidades de transporte.
- 6. Asociaciones y otras entidades de representación en el sector del transporte.
- 7. Fuentes de información de carácter sectorial.
- 8. Análisis comparativo de las distintas modalidades de transporte: terrestre, aéreo, marítimo e intermodal.
- 9. Factores y variables diferenciadores (físicos, económicos, de accesibilidad e itinerario, reglamentarios, contractuales, entre otros).
- 10. Principales características, ventajas y desventajas de cada modalidad.
- 11. Tipología de mercancías transportadas en cada modalidad.
- 12. Limitaciones técnicas y operativas.
- 13. Intermodalidad

UNIDAD DIDÁCTICA 2. CLASIFICACIÓN, CONFIGURACIÓN DE LAS EMPRESAS Y SERVICIOS DE



TRANSPORTE POR CARRETERA

- 1. Composición y cuota de mercado de los distintos tipos de transporte por carretera.
- 2. Configuración jurídica de la empresa de transporte.
- 3. Análisis comparativo de las diferentes formas jurídicas.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ORGANIZACIÓN DE LA EMPRESA Y DEPARTAMENTO DE OPERACIONES DE TRANSPORTE Y TRÁFICO

- 1. Conceptos de organización de la empresa aplicados a la empresa de transporte.
- 2. Organización operativa del departamento de flotas
- 3. Organización operativa del departamento de tráfico
- 4. Organización operativa del almacén y las bases logísticas

UNIDAD DIDÁCTICA 4. ACTIVIDAD Y ACCESO AL MERCADO DE TRANSPORTE DE MERCANCÍAS POR CARRETERA.

- 1. Marco legislativo del transporte por carretera
- 2. Acceso a la profesión para actividades de transporte de mercancías por carretera.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. TRANSPORTES BAJO RÉGIMEN DE AUTORIZACIÓN ESPECIAL:

- 1. El transporte de mercancías peligrosas
- 2. El transporte de producto perecedero
- 3. Transportes con exceso de peso o dimensiones
- 4. Transporte de animales vivos
- 5. Transporte internacional y cabotaje.

UNIDAD DIDÁCTICA 6. INSPECCIÓN DE OPERACIONES DE TRANSPORTE Y EL RÉGIMEN SANCIONADOR

- 1. El control de los transportes y la labor inspectora de las instituciones
- 2. Baremo sancionador para la legislación de los transportes de mercancías por carretera.
- 3. Tacógrafo e instrumentos de control.
- 4. Características y aplicación de la normativa.

PARTE 4. EXPERTO EN TRANSPORTE DE LARGA DISTANCIA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ANÁLISIS Y CARACTERÍSTICAS DE LOS SERVICIOS DE TRANSPORTE DE LARGA DISTANCIA

- 1. Particularidades del transporte internacional
- 2. Operadores específicos del transporte internacional
- 3. Marco jurídico del transporte internacional

UNIDAD DIDÁCTICA 2. OPERATIVA DEL TRANSPORTE INTERMODAL

- 1. Los distintos modos de transporte y sus características : carretera, ferrocarril, marítimo, fluvial, aéreo. multimodal
- 2. Comparativa del modo de transporte en relación a su rapidez, capacidad, seguridad, coste y tipo



de mercancía

- 3. Aspectos técnicos del transporte: vehículos y limitaciones
- Ordinario
- 5. Especial: mercancías peligrosas (MMPP), perecederas, animales vivos, consolidación y grupaje
- 6. Criterios de selección de modos de transporte
- 7. Criterios de selección de otros medios logísticos (embalaje, almacenamiento, manipulación, despacho aduanero, seguro)
- 8. Formas de comercialización del transporte en los diversos modos
- 9. Normativas reguladoras en los distintos modos de transporte

UNIDAD DIDÁCTICA 3. PLANIFICACIÓN DE OPERACIONES DE TRANSPORTE DE LARGA DISTANCIA.

- 1. Métodos de planificación y distribución de cargas en transporte internacional
- 2. Redes e infraestructuras de transporte a nivel europeo e internacional
- 3. Las plataformas intermodales
- 4. Planificación y selección de rutas y modo/s de transporte
- 5. Costes en las operaciones de transporte internacional
- 6. Tarifas y precios según los modos de transporte
- 7. Interpretación de los INCOTERMs en relación a la planificación de operaciones de transporte internacional

UNIDAD DIDÁCTICA 4. GESTIÓN DOCUMENTAL BÁSICA DE OPERACIONES DE TRANSPORTE INTERNACIONAL

- 1. Documentación propia de la mercancía en exportaciones e importaciones
- 2. Documentación de transporte según el modo
- 3. Documentación de protección jurídica de la mercancía
- 4. Documentación de tránsito de las mercancías
- 5. Procedimiento administrativo aduanero

UNIDAD DIDÁCTICA 5. CONTROL Y SEGURIDAD EN EL TRANSPORTE INTERMODAL DE MERCANCÍAS

- 1. Seguridad de la mercancía en el transporte intermodal: Obligaciones de la empresa transportista y los agentes implicados
- 2. Protección física y jurídica de la mercancía
- 3. Preparación de la mercancía: protección física: envases y embalajes
- 4. Normalización, certificación y homologación de los envases y embalajes
- 5. Criterios de selección de embalajes según modo de transporte
- 6. Unidades de carga y transporte: paletización y contenerización
- 7. Manipulación y estiba de mercancías
- 8. Etiquetado y señalización de mercancías
- 9. Identificación electrónica de embalajes
- 10. Transportes de naturaleza específica: mercancías perecederas, peligrosas, animales vivos, otros
- 11. Aplicaciones informáticas en la distribución espacial en la carga de mercancías
- 12. Gestión de incidencia o siniestro en el transporte internacional e intermodal
- 13. Atención de siniestros: comunicación, aportación de documentación, reclamación de daños.
- 14. Actuaciones correctoras

UNIDAD DIDÁCTICA 6. APLICACIONES INFORMÁTICAS DE GESTIÓN, INFORMACIÓN, COMUNICACIÓN



Y CONTROL EN LAS OPERACIONES DE TRANSPORTE INTERNACIONAL DE MERCANCÍAS

- 1. Aplicaciones de seguimiento, registro, comunicación e información sobre recorrido y situación de la mercancía: correo electrónico, Internet, sistema de información EDI, GPS, otros
- 2. Alimentación y mantenimiento de bases de datos en relación al servicio de transporte internacional
- 3. Sistemas de información y comunicación con clientes: web, correo electrónico, fax

PARTE 5. EXPERTO EN PLANIFICACIÓN DE RUTAS Y OPERACIONES DE TRANSPORTE POR CARRETERA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ORGANIZACIÓN Y PLANIFICACIÓN DE LOS SERVICIOS DE TRANSPORTE POR CARRETERA

- 1. Organización de los servicios de transporte por carretera
- 2. Determinación de la demanda de servicios de transporte
- 3. Dimensionamiento de flota
- 4. Criterios de selección de vehículos
- 5. Planificación de rutas
- 6. Circuitos regulares y circuitos técnicos de transporte
- 7. Organización de la red de colaboradores, delegaciones y centros operativos

UNIDAD DIDÁCTICA 2. PROGRAMACIÓN Y EJECUCIÓN DE ACTIVIDADES DE TRANSPORTE.

- 1. Planificación de operaciones de tráfico:
- 2. Colaboraciones con operadores de transporte:

UNIDAD DIDÁCTICA 3. PLANIFICACIÓN DE RUTAS DE RECOGIDA O DISTRIBUCIÓN.

- 1. Distribución capilar y reparto urbano.
- 2. Actividades de grupaje, almacenamiento y reexpedición.
- 3. Servicios de corta, media y larga distancia.
- 4. Planificación de rutas de larga distancia.
- 5. Circuitos técnicos de transporte.
- 6. Programación horaria de servicios de cargas completas.
- 7. Conexión y centros de distribución de cargas.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. DOCUMENTOS DE GESTIÓN DE LA OPERATIVA DE TRÁFICO.

- 1. Libro de cargas pendientes y registros de la carga de trabajos a realizar.
- 2. Parte de disponibilidad de vehículos y conductores.
- 3. Parte diario de operaciones y movimiento de vehículos.
- 4. Planning semanal de seguimiento del movimiento de tractoras.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. PROCEDIMIENTO OPERATIVO DE PLANIFICACIÓN.

- 1. Recepción de los pedidos.
- 2. Agrupación y consolidación de las cargas.
- 3. Control de disponibilidad de los recursos.
- 4. Subcontratación de cargas.
- 5. Comercialización del excedente de capacidad de flota.



- 6. Asignación de las cargas a los vehículos.
- 7. Transmisión de la orden de carga al transportista.
- 8. Generación de documentación y expedientes de viaje.
- 9. Seguimiento de la actividad de los vehículos.

PARTE 6. EXPERTO EN OPTIMIZACIÓN DE LA CADENA LOGÍSTICA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. FASES Y OPERACIONES EN LA CADENA LOGÍSTICA

- 1. La cadena de suministro: fases y actividades asociadas
- 2. Flujos en la cadena de suministro: flujo físico de materiales y flujo de información. Características de los mismos. Cómo se articulan. Ejemplo concreto de un proceso de aprovisionamiento desde que se lanza la orden de pedido hasta su recepción en almacén
- 3. El flujo de información: en tiempo real, fiable, seguro, fácil de interpretar y manejar
- 4. Flujo de materiales: seguro, eficaz y con calidad. Diagrama de flujos interconexionados.
- 5. Cadena logística: objetivos. Cómo lograrlos. Integración de actores y sinergias a conseguir
- 6. Logística y calidad
- 7. Gestión de la cadena logística
- 8. El flujo de información

UNIDAD DIDÁCTICA 2. LOGÍSTICA INVERSA

- 1. Devoluciones y logística inversa
- 2. Posibles límites a la logística inversa
- 3. Causas de la aparición de la logística inversa
- 4. Política de devolución de productos
- 5. Logística inversa y legislación

UNIDAD DIDÁCTICA 3. OPTIMIZACIÓN Y COSTOS LOGÍSTICOS

- 1. Características del costo logístico: variabilidad
- 2. Sistema tradicional y sistema ABC de costos
- 3. Medición del costo logístico y su impacto en la cuenta de resultados. Costos totales, costos unitarios y costos porcentuales
- 4. Estrategia y costos logísticos
- Medidas para optimizar el costo logístico en las diversas áreas: stock, almacenaje, picking, transporte
- 6. Cuadro de control de costos. Pirámide de información del costo logístico
- 7. Ejemplo práctico de cálculo del costo logístico en una operación de comercialización, teniendo en cuenta el costo de compra, los costos de stock, almacenaje y manipulación, el costo de transporte de distribución y los costos administrativos e indirectos

UNIDAD DIDÁCTICA 4. REDES DE DISTRIBUCIÓN

- 1. Diferentes modelos de redes de distribución
- 2. Cálculo del costo logístico de distribución en los diferentes modelos

UNIDAD DIDÁCTICA 5. GESTIÓN DE IMPREVISTOS E INCIDENCIAS EN LA CADENA LOGÍSTICA

1. Incidencias, imprevistos y errores humanos en el proceso de distribución



EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

- 2. Puntos críticos del proceso. Importancia cualitativa y monetaria de las mismas
- 3. Análisis de determinados procesos críticos
- 4. Seguimiento y localización física de la mercancía en el proceso de distribución
- 5. Sistemas informáticos y tecnología aplicada: GPS, satélite, radiofrecuencia
- 6. Acceso del cliente a la información
- 7. Determinación de responsabilidades en una incidencia
- 8. En diversos supuestos prácticos, cómo actuar en una incidencia
- 9. Incidencias y su tratamiento informático. Sistema de documentación: grabación de datos, información mínima, clasificación según tipos, seguimiento y solución dada a la misma, costo real o estimado, cliente afectado o proveedor involucrado, punto de la cadena en que se produjo

UNIDAD DIDÁCTICA 6. APLICACIONES INFORMÁTICAS DE INFORMACIÓN, COMUNICACIÓN Y CADENA DE SUMINISTRO

- 1. Tecnología y sistemas de información en logística
- 2. La pirámide de información
- 3. Ventajas y posibles inconvenientes: costo y complejidad del sistema
- 4. La comunicación formal e informal
- 5. Sistemas de utilización tradicional y de vanguardia: la informática, satélites, GPS, EDI, transmisión de ficheros, e-mail, teléfono, fax. Características. Pros y contras de los diferentes sistemas
- 6. Información habitual en el almacén
- 7. Terminología y simbología utilizadas en la gestión del almacén

PARTE 7. SEGURIDAD Y PREVENCIÓN DE RIESGOS EN EL TRANSPORTE POR CARRETERA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. SEGURIDAD EN OPERACIONES DE TRANSPORTE.

- Concepto y definición de seguridad y técnicas de seguridad en las operaciones de transporte:
- 2. Seguridad preventiva en la organización de tráficos:
- 3. Protección colectiva e individual: La protección en el flujo logístico de mercancías.
- 4. Accidentes de trabajo en operaciones de transporte:

UNIDAD DIDÁCTICA 2. EVALUACIÓN DE LOS RIESGOS GENERALES Y SU PREVENCIÓN.

- 1. Evaluación y control de riesgos:
- 2. Análisis de condiciones de trabajo y salubridad.
- 3. Factores de riesgo: físicos y mentales:
- 4. Factores higiénicos.
- 5. Factores de proceso y ergonómicos.
- 6. Riesgos específicos en el transporte por carretera. Zonas de riesgo en la unidad de transporte:
- 7. Control de la salud de los trabajadores.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. APLICACIÓN DE MEDIDAS Y RECOMENDACIONES DE PREVENCIÓN DE RIESGOS EN OPERACIONES DE TRANSPORTE.

- 1. Seguridad operativa en el transporte:
- 2. Señalización de riesgos.
- 3. Equipos de protección individual.



- 4. El plan de emergencia.
- 5. Ergonomía y psicología aplicada al transporte
- 6. Actuaciones en caso de accidente laboral y emergencias en operaciones de transporte
- 7. Productos APQ y residuos tóxicos y peligrosos

PARTE 8. EXPERTO EN INGLÉS PROFESIONAL PARA LOGÍSTICA Y TRANSPORTE INTERNACIONAL

UNIDAD DIDÁCTICA 1. EXPRESIONES Y ESTRUCTURAS LINGÜÍSTICAS UTILIZADAS EN LAS OPERACIONES DE TRANSPORTE Y LOGÍSTICA EN INGLÉS

- 1. Estructuras lingüísticas y léxico relacionado con las operaciones logísticas y de transporte internacional
- 2. Estructuras lingüísticas y léxico habitual en las relaciones con clientes/proveedores de servicios de transporte internacional
- 3. Expresiones de uso cotidiano en empresas de transporte y logística
- 4. Expresiones para el contacto personal en operaciones de transporte y logística
- 5. Expresiones fonéticas habituales
- 6. Comunicación no presencial: expresiones al teléfono en la operativa de transporte internacional

UNIDAD DIDÁCTICA 2. OPERATIVA ESPECÍFICA DE LOGÍSTICA Y TRANSPORTE EN INGLÉS

- 1. Terminología de las operaciones de servicios de logística y transporte
- 2. Documentación propia de operaciones de transporte y servicios logísticos internacionales
- 3. Términos comerciales, financieros y económicos
- 4. Condiciones de transporte
- 5. Elaboración de documentos y comunicación escrita en operaciones de transporte: correo electrónico, sms u otros
- 6. Procedimientos de tránsito internacional

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ATENCIÓN DE INCIDENCIAS EN INGLÉS

- 1. Terminología específica en las relaciones comerciales con clientes.
- 2. Usos y estructuras habituales en la atención al cliente/consumidor
- 3. Diferenciación de estilos formal e informal en la comunicación comercial oral y escrita.
- 4. Tratamiento de reclamaciones o quejas de los clientes/consumidores
- 5. Situaciones habituales en las reclamaciones y quejas de clientes
- 6. Simulación de situaciones de atención al cliente y resolución de reclamaciones con fluidez y naturalidad
- 7. Estructuras sintácticas y usos habituales en la atención telefónica
- 8. Reclamaciones y formulación de expresiones en la gestión de incidencias, accidentes y retrasos habituales en el transporte
- 9. Documentación escrita en relación a imprevistos
- 10. Fórmulas de persuasión y cortesía para la resolución de reclamaciones e incidencias propias de la logística y transporte internacional
- 11. Normas y usos socioprofesionales habituales en el transporte internacional
- 12. Accidentes, siniestros. Salud y bienestar. Servicios de urgencia
- 13. Mecánica. Averías

UNIDAD DIDÁCTICA 4. COMERCIALIZACIÓN DE SERVICIOS DE TRANSPORTE EN INGLÉS



EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

- 1. Interacción entre las partes: presentación inicial de posiciones, argumentos, preferencias comparaciones y estrategias de negociación
- 2. Fórmulas para la expresión y comparación de condiciones de servicio: precio, descuentos y recargos entre otros
- 3. Tipos de vehículos. Plazos de entrega
- 4. Condiciones de transporte y modos de pago
- 5. Elementos socioprofesionales más significativos en las relaciones con clientes/proveedores extranjeros
- 6. Diferenciación de usos, convenciones y pautas de comportamiento según aspectos culturales de los interlocutores
- 7. Aspectos de comunicación no verbal según el contexto cultural del interlocutor
- 8. Simulación de procesos de negociación con clientes/proveedores de servicios de transporte
- 9. Presentación de productos/servicios
- 10. Simulación de situaciones comerciales habituales con clientes: presentación de productos/servicios, entre otros

UNIDAD DIDÁCTICA 5. COMUNICACIÓN COMERCIAL ESCRITA EN INGLÉS

- 1. Estructura y terminología habitual en la documentación comercial básica
- 2. Cumplimentación de documentación comercial básica en inglés
- 3. Redacción de correspondencia comercial
- 4. Estructura y fórmulas habituales en la elaboración de documentos de comunicación interna en la empresa en inglés
- 5. Elaboración de informes y presentaciones comerciales en inglés
- 6. Estructuras sintácticas utilizadas habitualmente en el comercio electrónico para incentivar la venta
- 7. Abreviaturas y usos habituales en la comunicación escrita con diferentes soportes



¿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

¡Matricularme ya!

¡Encuéntranos aquí!

Edificio Educa Edtech

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



www.euroinnova.edu.es

Horario atención al cliente

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

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!















