

# **FICHA IDENTIFICATIVA**

Datos de la Asignatura		
Código	35837	
Nombre	Gestión Logística Interna y Externa	
Ciclo	Grado	
Créditos ECTS	6.0	
Curso académico	2020 - 2021	

	m/acl
Titulació	1111621
u.uuu	

Titulación	Centro	Curso	Periodo
1313 - Grado de Administración y Dirección	n Facultad de Economía	3	Segundo
de Empresas			cuatrimestre

Materias		
Titulación	Materia	Caracter
1313 - Grado de Administración y Dirección de Empresas	24 - Asignaturas Obligatorias del IC: Dirección de Operaciones y Logística	Optativa

### Coordinación

Nombre Departamento

FEO VALERO, MARIA CONCEPCION 132 - Estructura Económica

# **RESUMEN**

A pesar del retraso con que la logística se incorpora como disciplina académica, su importancia en la competitividad empresarial queda fuera de duda en la literatura especializada. La eficiencia logística tiene un efecto muy relevante sobre la reducción de costes y la mejora de los resultados empresariales, configurándose además como un factor clave en la mejora del servicio. Previamente, la logística era considerada, más que una función generadora de valor añadido, un coste para la empresa, y por tanto el objetivo era reducir al máximo dicho coste, sin considerar los retornos que podía ocasionar en términos de eficiencia y servicio al cliente.

Las reglas del comercio internacional han cambiado sensiblemente en los últimos años. En primer lugar, el fuerte desarrollo de determinados competidores directos de la industria española, como China o la Europa del Este, obliga a reconsiderar las estrategias tradicionales, y la logística se configura como una pieza clave en el desarrollo de políticas de internacionalización en mercados donde la competencia vía precios no es la más adecuada y la competitividad pasa por la búsqueda de nuevas vías de diferenciación y eficiencia.



En segundo lugar, la función de transporte genera un conjunto de externalidades negativas (congestión, contaminación, etc.) que las sociedades modernas están difícilmente dispuestas a asumir; por esta razón, tanto la Comisión Europea como distintos estados miembros han puesto en marcha iniciativas que, a medio plazo, reequilibrarán el patrón del transporte internacional, y las empresas deben estar preparadas para los importantes cambios que se avecinan. Conceptos como la tarificación por el uso de infraestructuras o el transporte marítimo de corta distancia son ya una realidad que afecta directa e irreversiblemente al comercio internacional.

# **CONOCIMIENTOS PREVIOS**

## Relación con otras asignaturas de la misma titulación

No se han especificado restricciones de matrícula con otras asignaturas del plan de estudios.

Otros tipos de requisitos

### **COMPETENCIAS**

## **RESULTADOS DE APRENDIZAJE**

Comprensión de la cadena logística y de transporte, criterio para evaluar el transporte y la logística en relación con los flujos de comercio, determinar las razones que aconsejan la utilización de uno u otro modo. Conocimiento e interlocución con los distintos operadores, identificación de las peculiaridades de los agentes intervinientes

# **DESCRIPCIÓN DE CONTENIDOS**

### 1. INTRODUCCIÓN: ASPECTOS BÁSICOS DE LA CADENA LOGÍSTICA

**Aprovisionamientos** 

Logística de la producción

Almacenamiento y gestión de stocks

Transporte y distribución

Los flujos de información en la cadena logística

Logística y resultados empresariales: la importancia del servicio al cliente

## 2. MODALIDADES Y AGENTES INTERVINIENTES EN EL CIRCUITO DEL TRANSPORTE

Patrón modal del comercio exterior español Agentes intervinientes en el flujo de transporte Modalidades de transporte internacional



### 3. POLÍTICA COMÚN DE TRANSPORTE Y ELECCIÓN MODAL Evolución de la PCT

Características de la actual PCT

Determinantes de la elección modal

## POLÍTICA COMÚN DE TRANSPORTE Y ELECCIÓN MODAL

Evolución de la PCT

Características de la actual PCT

Determinantes de la elección modal

### 4. TRANSPORTE MARÍTIMO INTERNACIONAL

Introducción: comercio marítimo internacional

Mercado marítimo de línea regular:

Mercado marítimo en régimen de fletamento

Transporte Marítimo de Corta Distancia

### 5. LOGÍSTICA FERROVIARIA

Introducción

La política ferroviaria en Europa

Principales agentes del sector ferroviario

La red ferroviaria europea principales corredores

Tráficos previsiones

Problemas del transporte ferroviario de mercancías y líneas de actuación

### 6. PLATAFORMAS LOGÍSTICAS

Introducción / Definiciones / Tendencias

Infraestructuras nodales de transporte: Plataformas Logísticas (PL)

Tipologías de PL

Infoestructuras para la intermodalidad

Casos de estudio

### 7. LOGÍSTICA DE LA DISTRIBUCIÓN INTERNACIONAL

La logística en los mercados exteriores: alternativas para la distribución internacional

Infraestructuras en destino: Almacenes, Plataformas de distribución

Casos prácticos



#### 8. INCOTERMS Y FLUJO DOCUMENTAL

Incoterms
Flujo Documental
Casos prácticos

# **VOLUMEN DE TRABAJO**

ACTIVIDAD		Horas	% Presencial
Clases de teoría		30,00	100
Prácticas en aula		30,00	100
	TOTAL	60,00	

# **METODOLOGÍA DOCENTE**

Se combinará la lección magistral con un fuerte contenido práctico.

# **EVALUACIÓN**

Examen final: 70% Trabajo: 30%

## **REFERENCIAS**

## Complementarias

- Agrawal, S., Singh, R. y Murtaza, Q. (2015). A literature review and perspectives in reverse logistics. Resources, Conservation and Recycling, vol. 97, pp. 76-92.
  - Cabrera Cánovas, A. (2012). Transporte Internacional de Mercancías. Aspector prácticos. Ed. ICEX Cámaras de Comercio. Plan Cameral de las Exportaciones. Operativa y gestión del comercio exterior. http://www.plancameral.org/web/portal-internacional/preguntas-comercio-exterior
  - Cámara de Comercio Internacional. History of the Incoterms rules [on line]. 2020. Disponible en https://iccwbo.org/resources-for-business/incoterms-rules/incoterms-rules-history/
  - Capgemini (2021). 2021 3PL Study. The State of Logistics Outsourcing. Disponible en http://www.3plstudy.com/3pl2018download.php
- Chopra, S y Meindl, P (2010). Supply Chain Management. Prentice Hall.
   Coca, P. (coordinador) (2010). El transporte terrestre de mercancías. Fundación Valenciaport.
   Comisión Europea (2015). Fact-finding studies in support of the development of an EU strategy for freight transport logistics. Analysis of the EU logistics sector. Disponible en https://ec.europa.eu/transport/themes/strategies/studies/strategies\_en
  - Christopher, M. (2016). Logistics & Supply chain management. Ed. FT Publishing.



- Comisión Europea (2015). Fact-finding studies in support of the development of an EU strategy for freight tran logistics. Analysis of the EU logistics sector. Disponible https://ec.europa.eu/transport/themes/strategies/studies/strategies\_en

Comisión Europea. Frequently asked questions on: Rules of Origin. Disponible https://ec.europa.eu/taxation\_customs/sites/taxation/files/rules-of-origin-faq\_en.pdf

Comisión Europea (2011). Libro Blanco «Hoja de ruta hacia un espacio único europeo de transporte: por una pode transportes competitiva y sostenible». COM(2011) 144 final. Disponible https://ec.europa.eu/transport/sites/transport/files/themes/strategies/doc/2011\_white\_paper/white-paper-illustrategies.pdf

Comisión Europea (2016). Commission Staff Working Document. The implementation of the 2011 White Pap Transport "Roadmap to a Single European Transport Area towards a competitive and resource-effit transportsystem" five years after its publication: achievements and challenges. Disponible https://ec.europa.eu/transport/sites/transport/files/themes/strategies/doc/2011\_white\_paper/swd%282016%2922

Comisión Europea (2019). Handbook on External Costs of Transport. Disponible https://ec.europa.eu/transport/themes/sustainable/internalisation-transport-external-costs\_en

- De Rus, G.; Campos, J. y Nombela, G. (2003): Economía del Transporte. Antoni Bosch Editor. Barcelona.

Fundación de los Ferrocarriles Españoles y Ministerio de Fomento (2018). Observatorio del Ferrocarril e n E s p a ñ a . I n f o r m e 2 0 1 8 . D i s p o n i b l e e n https://www.mitma.gob.es/recursos\_mfom/comodin/recursos/ofe2018\_rev.pdf

García, L., Feo, M., Furió, S., García, J., Iborra, S., Pérez, E. (2010). Patrón modal y comercio con Europa: tendencias en el transporte de mercancías. Ed. Fundación Valenciaport.

ICEX (2017). El nuevo Código Aduanero de la Unión Europea. Serie Cuadernos Básicos.

Martin, C. (2010). Logistics and Supply Chain Management. Prentice Hall.

- Ministerio de Fomento (2020). Observatorio del Transporte y la Logística en España. Informe anual 20 Disponible en https://observatoriotransporte.mitma.es/recursos\_otle/informe\_otle\_2019\_1.pdf Ministerio de Fomento (2015). La logística en España. Informe Monográfico. Disponible http://observatoriotransporte.fomento.es/NR/rdonlyres/695579BB-69F5-4EDE-AF 1137C80BF1F0/143562/LOGISTICAENESPAÑA.pdf

Monfort, A., Monterde, N., Sapiña, R., Martín, A., Calduch, D., y Vieira, P. (2011) La Terminal Portuaria Contenedores como sistema nodal en la cadena logística. Ed. Fundación Valenciaport.

OACI y OMA (2016) El transporte internacional de la carga aérea. Cadena de suministro segura para la ca aérea y el correo y directrices en materia de facilitación. Disponible https://www.icao.int/Security/aircargo/Moving%20Air%20Cargo%20Globally/ICAO\_WCO\_Moving\_Air\_Cargo\_es

Parlamento Europeo (2013). Reglamento UE nº 952/2013 del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de ocu de 2013 por el que se establece el código aduanero de la Unión. Disponible en https://eur-lex.europa.eu/lecontent/ES/TXT/PDF/?uri=CELEX:32013R0952&rid=1

- Rodrigue, J.P. (2020). The Geography of Transport Systems. Ed. Routledge. Rushton, A., Oxley, J. y Croucher, P. (2000). The handbook of Logistics and Distribution Management. Ed. Kogan Page.

UNCTAD (2020). Review of Maritime Transport 2020. Disponible en https://unctad.org/system/files/official-document/rmt2020\_en.pdf



Vázquez-Paja, B.; Martínez-Moya, J. y Feo-Valero, M. (2017). The effects of European Transport Policy on peripheral countries: the case of Spain. International Journal of Transport Economics. Vol. XLIV nº 3, 449-472.

# **ADENDA COVID-19**

Esta adenda solo se activará si la situación sanitaria lo requiere y previo acuerdo del Consejo de Gobierno

#### 1. Contenidos:

Se mantienen los contenidos a los que hace referencia el programa.

### 2. Volumen de trabajo y planificación temporal

Se mantiene el volumen de trabajo de las actividades que suman las horas de dedicación en créditos ECTS marcados en la guía docente: 30 horas de clases teóricas y 30 de prácticas.

### 3. Metodología docente:

La modalidad de las clases para los estudiantes dependerá de las condiciones sociosanitarias y de las restricciones establecidas por las autoridades competentes.

En caso de docencia no presencial, las clases se impartirán por videoconferencia preferiblemente síncrona mediante Blackboard Collaborate, Teams, Skype o la herramienta que el profesor considere adecuada para optimizar el proceso de enseñanza-aprendizaje del estudiante en el horario fijado para la asignatura y el grupo.

En caso de docencia semipresencial, esta consistirá en la asistencia rotatoria por semanas del alumnado con presencia en aula en turnos según el apellido. Los alumnos de la A a la L acudirán una semana al aula, mientras que el resto, de la M a la Z, recibirá docencia desde casa a través de diferentes metodologías docentes. La semana siguiente a la inversa.

#### 4. Evaluación

Está previsto un examen presencial manteniéndose los criterios recogidos en la guía docente y las ponderaciones de la evaluación continua (30%) y de la prueba final presencial (70%).

### 5. Bibliografía



Se mantiene la bibliografía a la que se hace referencia en el programa

