



## DATOS IDENTIFICATIVOS

### Sistema Loxístico e a Cadea de Subministración. Estratexia, Planificación e Operativa

Materia	Sistema Loxístico e a Cadea de Subministración. Estratexia, Planificación e Operativa			
Código	V04M059V01101			
Titulación	Máster Universitario en Dirección e Xestión da Loxística e a Cadea de Subministración			
Descritores	Creditos ECTS	Sinale	Curso	Cuadrimestre
	3	OB	1	1c
Lingua de impartición				
Departamento	Dpto. Externo Organización de empresas e márketing			
Coordinador/a	Prado Prado, Jose Carlos			
Profesorado	Carrasco Arias, Javier Garcia Arca, Jesus Lozano Lozano, Luis Manuel Mataix Aldeanueva, Carlos Prado Prado, Jose Carlos			
Correo-e	jcprado@uvigo.es			
Web	<a href="http://faitic.uvigo.es">http://faitic.uvigo.es</a>			
Descrición xeral	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Organización del sistema logístico. El sistema de información logístico.</li> <li>- Evolución de la logística y tendencias. Estrategia de la Cadena de suministro.</li> <li>- Medición del rendimiento en la empresa individual y en la cadena de suministro.</li> <li>- Previsión, planificación y reaprovisionamiento colaborativo en la cadena de suministro.</li> <li>- Operativa en la cadena de suministro. Racionalización de envases y embalajes a lo largo del flujo de la cadena de suministro.</li> </ul>			

## Competencias de titulación

Código

## Competencias de materia

Resultados previstos na materia	Tipoloxía	Resultados de Formación e Aprendizaxe
<p>A: El alumno aprende a desarrollar el enfoque sistémico de la logística, resultado de ampliar la visión parcial de la logística del ámbito interno de una empresa al conjunto de empresas (proveedores y clientes) que facilitan la producción y entrega de productos al cliente final, llegando finalmente al concepto de cadena de suministro.</p> <p>B: El alumno adquiere destrezas en la formulación estratégica de este sistema logístico y en la planificación coordinada de su funcionamiento, teniendo en cuenta un enfoque inter-empresarial.</p>		

## Contidos

Tema	
Introducción a la logística y a la cadena de suministro	(*)(*)

La evolución de la logística y tendencias. (\*) (\*)  
 Organización del sistema logístico. El sistema de información logístico. Aplicación a casos prácticos  
 La Responsabilidad Social Corporativa (RSC) en la (\*) (\*)  
 definición de la estrategia y la configuración de la cadena de suministro. Aplicación a casos prácticos  
 La importancia de la racionalización de envases y (\*) (\*)  
 embalajes a lo largo del flujo de la cadena de suministro. Legislación. Software de racionalización. Aplicación a casos prácticos  
 La experiencia de racionalización de embalajes (\*) (\*)  
 en las empresas industriales

### Planificación

	Horas na aula	Horas fóra da aula	Horas totais
Actividades introductorias	14	0	14
Sesión maxistral	2	0	2
Traballos de aula	14	0	14
Titoría en grupo	0	6	6
Resolución de problemas e/ou exercicios de forma autónoma	0	38	38
Probas de tipo test	1	0	1

\*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

### Metodoloxía docente

	Descrición
Actividades introductorias	Clase magistral práctica y participativa, ilustrada con casos
Sesión maxistral	Conferencias basadas en experiencias de implantación en empresas
Traballos de aula	Resolución de casos. Ejercicios con soporte informático en sesiones docentes
Titoría en grupo	Explicación individualizada
Resolución de problemas e/ou exercicios de forma autónoma	Lectura profunda de la documentación. Búsqueda de bibliografía complementaria. Resolución de ejercicios

### Atención personalizada

### Avaliación

	Descrición	Cualificación
Actividades introductorias	Clase magistral práctica y participativa, ilustrada con casos	10
Sesión maxistral	Conferencias basadas en experiencias de implantación en empresas	10
Traballos de aula	Resolución de casos. Ejercicios con soporte informático en las sesiones docentes.	10
Probas de tipo test	Prueba tipo test sobre los contenidos de la materia	70

### Outros comentarios sobre a Avaliación

Para evaluar la adquisición de competencias en esta materia se plantea el siguiente sistema:

- Participación en las clases magistrales
- Valoración del trabajo en grupo desarrollado en la resolución de los casos
- Seguimiento in situ de los desarrollos de las prácticas con apoyo informático

Esta parte proporcionará el 30 % de la calificación final de esta materia.

El 70 % resultante será evaluado a través de una prueba escrita al final del primer cuatrimestre.

### Bibliografía. Fontes de información

-Prado Prado, J.C.; García Lorenzo, A.; García Arca, J. Dirección de Logística y Producción. Ed. Servicio de Publicaciones de la Universidad de Vigo. 2000.

-Anaya Tejero, J.J. Logística Integral . ESIC. 2000.

-Morrós Ribera, J y Vidal Martínez, I. Responsabilidad Social Corporativa. FC Editorial. 2005.

-García Arca, J.; Prado Prado, J.C. El envase y el embalaje en el sector alimentario. Servicio de Publicaciones de la Universidad de Vigo. 2006.

-García Arca, J.; Prado Prado, J.C. El envase y el embalaje: su relación con la logística. Servicio de Publicaciones de la Universidad de Vigo. 2005.

---

## **Recomendacións**

---