

CALENDARIO DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN LOGÍSTICA Y GESTIÓN DE OPERACIONES

Curso 2025-2026

Este Máster tiene una duración de un curso académico (60 ECTS) y se estructura en dos cuatrimestres: en el primero se estudian los módulos obligatorios formados por 9 asignaturas en modalidad **semipresencial**, y en el segundo se estudian los módulos optativos de formación dual o en alternancia desarrollados de forma **presencial** en alguna de las empresas o instituciones colaboradoras junto al Trabajo Fin de Máster (TFM).

Primer cuatrimestre: Módulos Obligatorios (30 ECTS)

- Comienzo: 29 de septiembre de 2025
- Finalización: 20 de febrero de 2026

Los módulos semipresenciales obligatorios que se realizarán en el **primer cuatrimestre** son *Logística Cuantitativa* (módulo I), *Gestión de la Cadena Logística y Transporte Internacional* (módulo II) e *Infraestructuras y Planificación de la Actividad Logística* (módulo III); cada uno de los cuales contiene 3 asignaturas. Se realizarán a través del campus virtual de la UNIA, con una semana presencial al final de cada uno de ellos, celebrada en la sede de La Cartuja de Sevilla de la UNIA.

Segundo cuatrimestre: Módulos Optativos (20 ECTS) y TFM (10 ECTS)

- Comienzo: 2 de marzo de 2026
- Finalización de la formación en alternancia: 12 de junio de 2026
- Finalización del curso: 17 de julio de 2026

En el **segundo cuatrimestre** se realizarán de forma **presencial** mediante formación en alternancia los módulos de los itinerarios optativos: *Sistemas de Almacenaje*, *Logística de Terminales Ferroportuarias*, *Intermodalidad*, *Logística Internacional* y *Logística 4.0.*, por lo que el total de módulos optativos ofertados es de 5, o alternativamente un módulo virtual No Dual. Cada estudiante, en función de su preferencia por una de estas áreas de actividad, escogerá **un itinerario** solicitando matrícula a través de la Universidad participante que lo oferta. Cada itinerario está compuesto por 2 materias: una dedicada a la *Innovación* y otra a la *Planificación* en dichas áreas.

Durante este periodo formativo también ha de desarrollarse el TFM que será codirigido por profesorado de la Universidad coordinadora del itinerario y por un profesional especializado de la empresa o institución en la que se realice la formación en alternancia.



El calendario previsto para el curso 2025-2026 es el siguiente:

Leyenda

- * **Fiesta Nacional:** 12-O, 1-N, 6-D, 8-D, 25-D, 1-E, 6-E, 3-A y 1-M
- * **Fiesta Autonómica en Andalucía:** 28-F, 2-A.

Primer cuatrimestre:
Módulos semipresenciales obligatorios (I, II y III): Campus virtual

Inicio del primer cuatrimestre:
El 29 de septiembre

Vacaciones de Navidad:
Del 22 de diciembre al 7 de enero

Clases presenciales del primer cuatrimestre en la UNIA (sede La Cartuja de Sevilla)

Segundo cuatrimestre:
Módulos presenciales optativos (IV, V, VI, VII, VIII y IX)

Itinerarios de Formación en Alternancia en empresas y Trabajo Fin de Máster (TFM)

Jueves y Viernes Santo:
El 2 y el 3 de abril

TFM

OCTUBRE 2025						
L	M	Mi	J	V	S	D
29	30	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

NOVIEMBRE 2025						
L	M	Mi	J	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

DICIEMBRE 2025						
L	M	Mi	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

ENERO 2026						
L	M	Mi	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

FEBRERO 2026						
L	M	Mi	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	

MARZO 2026						
L	M	Mi	J	V	S	D
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

ABRIL 2026						
L	M	Mi	J	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

MAYO 2026						
L	M	Mi	J	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

JUNIO 2026						
L	M	Mi	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

JULIO 2026						
L	M	Mi	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

CRONOGRAMA CURSO 2025/26

PRIMER CUATRIMESTRE. MÓDULOS SEMIPRESENCIALES: CAMPUS VIRTUAL Y SEDE DE LA UNIA EN LA CARTUJA (SEVILLA)

Módulos Obligatorios	Asignaturas	ECTS	Área de Conocimiento / Temática	Fechas de impartición 2025-2026	Docente	Coordinación y presencialidad
I. Logística Cuantitativa (10 ECTS)	Sistemas Logísticos: Estructuras y Análisis	3	<ul style="list-style-type: none"> Ingeniería e Infraestructura de los Transportes <ul style="list-style-type: none"> Estructuras elementales, compuestas y complejas Métodos y herramientas de análisis de modelos logísticos 	Del 29/09/2025 al 10/10/2025	Profesorado de la US: <ul style="list-style-type: none"> - Dr. Francisco de Asís García Benítez - Dr. Luis Miguel Romero Pérez 	Dr. Antonio Rodríguez Chía (UCA) — Clases presenciales del 05/11/2025 al 07/11/2025
	Inteligencia Artificial Aplicada a la Logística	4	<ul style="list-style-type: none"> Lenguajes y Sistemas Informáticos Ingeniería e Infraestructura de los Transportes <ul style="list-style-type: none"> Inteligencia artificial y logística Técnicas de aprendizaje automático y simulación 	Del 13/10/2025 al 24/10/2025	Profesorado de la UCA: <ul style="list-style-type: none"> - Dr. Ignacio José Turias Domínguez - Dr. Juan Jesús Ruiz Aguilar 	
	Optimización de Sistemas Logísticos y Redes de Distribución	3	<ul style="list-style-type: none"> Estadística e Investigación Operativa <ul style="list-style-type: none"> Optimización en logística Modelos de cadenas logísticas 	Del 27/10/2025 al 31/10/2025	Profesorado de la UCA: <ul style="list-style-type: none"> - Dr. Antonio Rodríguez Chía 	
II. Gestión de la Cadena Logística y Transporte Internacional (10 ECTS)	La Cadena Logística en su Fase Portuaria. Aspectos Económicos, de Seguridad y Medioambientales	4	<ul style="list-style-type: none"> Economía General <ul style="list-style-type: none"> Cadena logística Seguridad, medio ambiente y sostenibilidad 	Del 10/11/2025 al 28/11/2025	Profesorado de la UCA: <ul style="list-style-type: none"> - Dr. Manuel Acosta Seró - Dr. Daniel Coronado Guerrero - Dr.ª María del Mar Cerbán Jiménez Profesional de la Autoridad Portuaria de la Bahía de Algeciras: <ul style="list-style-type: none"> - D. Juan Antonio Patrón Sandoval 	Dr.ª María del Mar Cerbán Jiménez (UNIA) —
	Intermodalidad	3	<ul style="list-style-type: none"> Puertos del Estado 	Del 01/12/2025 al 05/12/2025	Profesorado de la UNIA (UPM): <ul style="list-style-type: none"> - Dr. Alberto Camarero Orive 	Semana presencial del 07/01/2026 al 09/01/2026
	Legislación Marítima Internacional e Intermodal	3	<ul style="list-style-type: none"> Derecho del Trabajo y de la Seguridad Social <ul style="list-style-type: none"> Legislación marítima laboral INCOTERMS 	Del 09/12/2025 al 19/12/2025	Profesorado de la UCA: <ul style="list-style-type: none"> - Dr.ª Francisca Bernal Santamaría Profesional Comercio Internacional: <ul style="list-style-type: none"> - D. José María Delgado Rodríguez 	
III. Infraestructuras y Planificación de la Actividad Logística (10 ECTS)	Infraestructuras Logísticas	3	<ul style="list-style-type: none"> Ingeniería e Infraestructuras de los Transportes <ul style="list-style-type: none"> Infraestructuras del Transporte 	Del 12/01/2026 al 16/01/2026	Profesorado de la UNIA (Puertos del Estado): <ul style="list-style-type: none"> - Dr. Álvaro Rodríguez Dapena 	Dr. Jesús Muñuzuri Sanz (UNIA) — Semana presencial del 18/02/2026 al 20/02/2026
	Planificación de la Actividad Logística	4	<ul style="list-style-type: none"> Organización de Empresas <ul style="list-style-type: none"> Internacionalización de la actividad productiva: las cadenas de valor globales Logística y Estrategia Estrategias y técnicas Gestión de operaciones, aprovisionamiento, compras y control 	Del 19/01/2026 al 30/01/2026	Profesorado de la US: <ul style="list-style-type: none"> - Dr.ª Encarnación Ramos Hidalgo - Dr. Jesús Muñuzuri Sanz - Dr. Alejandro Escudero Santana - Dr. Pablo Aparicio Ruiz 	
	Almacenaje	3	<ul style="list-style-type: none"> Ingeniería e Infraestructura de los Transportes Organización de Empresas <ul style="list-style-type: none"> Infraestructuras y sistemas de mantenimiento Operaciones y coordinación 	Del 02/02/2026 al 13/02/2026	Profesorado de la US: <ul style="list-style-type: none"> - Dr. José María del Castillo Granados - Dr. Jesús Muñuzuri Sanz 	

SEGUNDO CUATRIMESTRE. MÓDULOS PRESENCIALES EN EMPRESAS O INSTITUCIONES COLABORADORAS

Módulo Dual (Optativo)	Materias	Asignaturas	ECTS	Área de Conocimiento / Temática	Fechas de impartición 2025-2026	Docente	Coordinación
IV. Proyectos de innovación y planificación de empresas en los sistemas de almacenaje UNIA [20 ECTS]	Proyectos de innovación de empresas en sistemas de almacenaje [10 ECTS]	Innovación de empresas en sistemas de almacenaje	5	<ul style="list-style-type: none"> Organización de Empresas - Proyecto 	Del 02/03/2026 al 12/06/2026	Tutor académico de la UNIA (US): Dr. Jesús Muñuzuri Sanz Y tutor/a profesional de empresa del área.	Dr. Jesús Muñuzuri Sanz (UNIA)
		Formación práctica en innovación de empresas en sistemas de almacenaje	5	<ul style="list-style-type: none"> Organización de Empresas - Prácticas 		Tutor académico de la UNIA (US): Dr. Jesús Muñuzuri Sanz Y tutor/a profesional de empresa del área.	
	Planificación de empresas en sistemas de almacenaje [10 ECTS]	Estrategias de planificación de empresas en sistemas de almacenaje	5	<ul style="list-style-type: none"> Organización de Empresas - Proyecto 		Tutor académico de la UNIA (US): Dr. Jesús Muñuzuri Sanz Y tutor/a profesional de empresa del área.	
		Formación práctica en planificación de empresas en sistemas de almacenaje	5	<ul style="list-style-type: none"> Organización de Empresas - Prácticas 		Tutor académico de la UNIA (US): Dr. Jesús Muñuzuri Sanz Y tutor/a profesional de empresa del área.	
V. Proyectos de innovación y planificación de empresas en la logística de terminales ferroporcuarias UCA [20 ECTS]	Proyectos de innovación de empresas en el sector portuario [10 ECTS]	Innovación de empresas en el sector portuario	5	<ul style="list-style-type: none"> Economía General Economía Aplicada - Proyecto 	Del 02/03/2026 al 12/06/2026	Tutora académica de la UCA: Dr.ª María del Mar Cerbán Jiménez Y tutor/a profesional de empresa del área.	Dr.ª María del Mar Cerbán Jiménez (UCA)
		Formación práctica en innovación de empresas en el sector portuario	5	<ul style="list-style-type: none"> Economía General Economía Aplicada - Prácticas 		Tutora académica de la UCA: Dr.ª María del Mar Cerbán Jiménez Y tutor/a profesional de empresa del área.	
	Planificación de empresas en el sector portuario [10 ECTS]	Estrategias de planificación de empresas en el sector portuario	5	<ul style="list-style-type: none"> Economía General Economía Aplicada - Proyecto 		Tutora académica de la UCA: Dr.ª María del Mar Cerbán Jiménez Y tutor/a profesional de empresa del área.	
		Formación práctica en planificación de empresas en el sector portuario	5	<ul style="list-style-type: none"> Economía General Economía Aplicada - Prácticas 		Tutora académica de la UCA: Dr.ª María del Mar Cerbán Jiménez Y tutor/a profesional de empresa del área.	

Módulos Dual (Optativo)	Materias	Asignaturas	ECTS	Área de Conocimiento / Temática	Fechas de impartición 2025-2026	Docente	Coordinador
VI. Proyectos de innovación y planificación de empresas en la intermodalidad Intermodalidad US [20 ECTS]	Proyectos de innovación de empresas en intermodalidad [10 ECTS]	Innovación de empresas en intermodalidad	5	▪ Ingeniería e Infraestructura de los Transportes - Proyecto	Del 02/03/2026 al 12/06/2026	Tutor académico de la US: Dr. Francisco García Benítez Y tutor/a profesional de empresa del área.	Dr. Francisco de Asís García Benítez (US)
		Formación práctica en innovación de empresas en intermodalidad	5	▪ Ingeniería e Infraestructura de los Transportes - Prácticas		Tutor académico de la US: Dr. Francisco García Benítez Y tutor/a profesional de empresa del área.	
	Planificación de empresas en intermodalidad [10 ECTS]	Estrategias de planificación de empresas en intermodalidad	5	▪ Ingeniería e Infraestructura de los Transportes - Proyecto		Tutor académico de la US: Dr. Francisco García Benítez Y tutor/a profesional de empresa del área.	
		Formación práctica en planificación de empresas en intermodalidad	5	▪ Ingeniería e Infraestructura de los Transportes - Prácticas		Tutor académico de la US: Dr. Francisco García Benítez Y tutor/a profesional de empresa del área.	
VII. Proyectos de innovación y planificación de empresas en logística internacional UAL [20 ECTS]	Proyectos de innovación de empresas en logística internacional [10 ECTS]	Innovación de empresas en logística internacional	5	▪ Organización de Empresas - Proyecto	Del 02/03/2026 al 12/06/2026	Tutora académica de la UAL: Dr.ª María del Carmen García Y tutor/a profesional de empresa del área.	Dr.ª María del Carmen García Barranco (UAL)
		Formación práctica en innovación de empresas en logística internacional	5	▪ Organización de Empresas - Prácticas		Tutora académica de la UAL: Dr.ª María del Carmen García Y tutor/a profesional de empresa del área.	
	Planificación de empresas en logística internacional [10 ECTS]	Estrategias de planificación de empresas en logística internacional	5	▪ Organización de Empresas - Proyecto		Tutora académica de la UAL: Dr.ª María del Carmen García Y tutor/a profesional de empresa del área.	
		Formación práctica en planificación de empresas en logística internacional	5	▪ Organización de Empresas - Prácticas		Tutora académica de la UAL: Dr.ª María del Carmen García Y tutor/a profesional de empresa del área.	

Módulos Dual (Optativo)	Materias	Asignaturas	ECTS	Área de Conocimiento / Temática	Fechas de impartición 2025-2026	Docente	Coordinador
VIII. Proyectos de innovación y planificación de empresas en la logística 4.0 UCO [20 ECTS]	Proyectos de innovación de empresas en la logística 4.0 [10 ECTS]	Innovación de empresas en la logística 4.0	5	<ul style="list-style-type: none"> Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial - Proyecto 	Del 02/03/2026 al 12/06/2026	Tutor académico de la UCO: Dr. Pablo E. Romero Y tutor/a profesional de empresa del área.	Dr. Pablo Eduardo Romero Carrillo (UCO)
		Formación práctica en innovación de empresas en la logística 4.0	5	<ul style="list-style-type: none"> Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial - Prácticas 		Tutor académico de la UCO: Dr. Pablo E. Romero Y tutor/a profesional de empresa del área.	
	Planificación de empresas en la logística 4.0 [10 ECTS]	Estrategias de planificación de empresas en la logística 4.0	5	<ul style="list-style-type: none"> Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial - Proyecto 		Tutor académico de la UCO: Dr. Pablo E. Romero Y tutor/a profesional de empresa del área.	
		Formación práctica en planificación de empresas en la logística 4.0	5	<ul style="list-style-type: none"> Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial - Prácticas 		Tutor académico de la UCO: Dr. Pablo E. Romero Y tutor/a profesional de empresa del área.	
Módulo No Dual	Materias	Asignaturas	ECTS	Área de Conocimiento / Temática	Fechas de impartición 2025-2026	Docente	Coordinador
IX. Proyectos de innovación y planificación de empresas logísticas [20 ECTS]	Proyectos de Innovación de empresas logísticas [10 ECTS]	Innovación de empresas logísticas	5	<ul style="list-style-type: none"> Cadena de valor (CV) en el sector logístico Procesos de innovación de las distintas etapas de la CV 	Del 02/03/2026 al 12/06/2026	Tutor académico Dr. Jerónimo de Burgos (UAL) Dr.ª Amelia Zafrá Gómez (UCO)	Dr. Jerónimo de Burgos (UAL) y Dr. Pablo E. Romero (UCO)
		Formación práctica en innovación de empresas logísticas	5	<ul style="list-style-type: none"> Normativa y regulación del ámbito empresarial en el sector logístico Control de calidad Modelos de negocio en el sector logístico 		Tutor académico Dr.ª Irene Navarro (UAL) Dr. Mario Luis Ruz Ruiz (UCO)	
	Planificación de empresas logísticas [10 ECTS]	Estrategias de planificación de empresas logísticas	5	<ul style="list-style-type: none"> Estrategias de marketing Estudio de casos de planificación en empresas logísticas 		Tutor académico Dr. José Felipe Jiménez (UAL) Dr. Pablo E. Romero (UCO)	
		Formación práctica en planificación de empresas logísticas	5	<ul style="list-style-type: none"> Proyecto de planificación 		Tutor académico Dr. José Felipe Jiménez (UAL) Dr. Pablo E. Romero (UCO)	

El ITINERARIO NO DUAL tiene la misma duración que el Dual (del 02/03/2026 al 12/06/2026) y es coordinado por las Universidades de Almería y Córdoba.

TRABAJO FIN DE MÁSTER

Módulo Obligatorio	Asignatura	ECTS	Descriptores	Fechas de impartición	Docente	Coordinación
X. Trabajo Fin de Máster (TFM) [10 ECTS]	TFM	10	<p>La finalidad del módulo es iniciar y preparar a los estudiantes en las labores de investigación y en la exposición de resultados ante un público especializado.</p> <p>Los TFM se diseñarán integrados en la estrategia de la empresa/entidad en la que el estudiante desarrolle los módulos de formación en alternancia, partiendo de una problemática real.</p> <p>En la tutorización de los TFM participarán todas las áreas de conocimiento implicadas de las universidades que imparten el título, con el apoyo de los tutores profesionales.</p>	Hasta el 17 de julio de 2026	Profesorado de la Universidad coordinadora del itinerario y tutor/a profesional de la empresa o institución colaboradora	Universidad coordinadora del itinerario