

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
semana 1	20/10/2025	21/10/2025	22/10/2025	23/10/2025	24/10/2025
20-oct	Inauguración	2370001 GESTIÓN DEL MEDIO NATURAL DESDE UN ENFOQUE ECOSISTÉMICO			
semana 2	27/10/2025	28/10/2025	29/10/2025	30/10/2025	31/10/2025
27-oct	Salida de Campo (Dehesa)	2370001 GESTIÓN DEL MEDIO NATURAL DESDE UN ENFOQUE ECOSISTÉMICO			Jornada de Estudio
semana 3	03/11/2025	04/11/2025	05/11/2025	06/11/2025	07/11/2025
03-nov	2370901 HERRAMIENTAS METODOLÓGICAS BLOQUE 1: SIG				Jornada de Estudio
semana 4	10/11/2025	11/11/2025	12/11/2025	13/11/2025	14/11/2025
10-nov	2370002 CONSERVACIÓN Y GESTIÓN DE ESPECIES				FESTIVO S. ALBERTO
semana 5	17/11/2025	18/11/2025	19/11/2025	20/11/2025	21/11/2025
17-nov	2370002 CONSERVACIÓN Y GESTIÓN DE ESPECIES			Salida de Campo (Botánico)	Jornada de Estudio
semana 6	24/11/2025	25/11/2025	26/11/2025	27/11/2025	28/11/2025
24-nov	2370003 GESTIÓN DE LOS ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS				
semana 7	01/12/2025	02/12/2025	03/12/2025	04/12/2025	05/12/2025
01-dic	GESTIÓN DE LOS ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS	Salida de Campo (Zoo Jerez)	GESTIÓN DE LOS ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS	Salida de Campo (Barbate)	Jornada de Estudio
semana 8	08/12/2025	09/12/2025	10/12/2025	11/12/2025	12/12/2025
08-dic	FESTIVO INMACULADA	Jornada de Estudio y Evaluación			
semana 9	15/12/2025	16/12/2025	17/12/2025	18/12/2025	19/12/2025
15-dic	Salida de Campo (Grazalema)	Jornada de Estudio y Evaluación			
22-dic	VACACIONES NAVIDAD				
29-dic					
semana 10	05/01/2026	06/01/2026	07/01/2026	08/01/2026	09/01/2026
05-ene	VACACIONES NAVIDAD		2370004 GESTIÓN DEL MEDIO NATURAL DESDE EL ENFOQUE SOCIOECONÓMICO		
semana 11	12/01/2026	13/01/2026	14/01/2026	15/01/2026	16/01/2026
12-ene	2370004 GESTIÓN DEL MEDIO NATURAL DESDE EL ENFOQUE SOCIOECONÓMICO				Salida de Campo (Salinas La Esperanza)
semana 12	19/01/2024	20/01/2024	21/01/2024	22/01/2024	23/01/2024
19-ene	2370005 GESTIÓN DEL SUELO Y DE LA GEODIVERSIDAD				
semana 13	26/01/2024	27/01/2024	28/01/2024	29/01/2024	30/01/2024
26-ene	2370005 GESTIÓN DEL SUELO Y DE LA GEODIVERSIDAD		FESTIVO STO. TOMÁS	2370005 GESTIÓN DEL SUELO Y DE LA GEODIVERSIDAD	Salida de Campo (S.José del Valle)
semana 12	02/02/2026	03/02/2026	04/02/2026	05/02/2026	06/02/2026
02-feb	Jornada de Estudio y Evaluación			Salida de Campo (PN Sierra Nieves)	
semana 13	09/02/2026	10/02/2026	11/02/2026	12/02/2026	13/02/2026
09-feb	Jornada de Estudio y Evaluación		FESTIVO PATRONA LOCAL	Jornada de Estudio y Evaluación	
semana 14	16/02/2026	17/02/2026	18/02/2026	19/02/2026	20/02/2026
16-feb	CARNAVAL				
semana 15	23/02/2026	24/02/2026	25/02/2026	26/02/2026	27/02/2026
23-feb	2370006 GESTIÓN DE ECOSISTEMAS MEDITERRÁNEOS TERRESTRES			Salida de Campo (PN Alcornocales)	Jornada de Estudio
semana 16	02/03/2026	03/03/2026	04/03/2026	05/03/2026	06/03/2026
02-mar	2370006 GESTIÓN DE ECOSISTEMAS MEDITERRÁNEOS TERRESTRES				Jornada de Estudio
Semana 17	09/03/2026	10/03/2026	11/03/2026	12/03/2026	13/03/2026
09-mar	2370007 GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES				
Semana 18	16/03/2026	17/03/2026	18/03/2026	19/03/2026	20/03/2026
16-mar	2370007 GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES		Salida de Campo (EDAR Benamahoma)	2370007 GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES	Salida de Campo (Humedales)
Semana 19	23/03/2026	24/03/2026	25/03/2026	26/03/2026	27/03/2026
23-mar	Jornada de Estudio y Evaluación				
Semana 20	30/03/2026	31/03/2026	01/04/2026	02/04/2026	03/04/2026
30-mar	VACACIONES DE SEMANA SANTA				
Semana 21	06/04/2026	07/04/2026	08/04/2026	09/04/2026	10/04/2026
06-abr	2370008 GESTIÓN DEL MEDIO MARINO Y COSTERO				
Semana 22	13/04/2026	14/04/2026	15/04/2026	16/04/2026	17/04/2026
13-abr	2370008 GESTIÓN DEL MEDIO MARINO Y COSTERO	Salida de Campo (Dunas)	2370008 GESTIÓN DEL MEDIO MARINO Y COSTERO		Salida de Campo (PN Estrecho)
Semana 23	20/04/2026	21/04/2026	22/04/2026	23/04/2026	24/04/2026
20-abr	2370901 HERRAMIENTAS METODOLÓGICAS BLOQUE 2: ANÁLISIS DE DATOS		2370902 CREACIÓN DE EMPRESAS Y PROYECTOS INNOVADORES		
Semana 24	27/04/2026	28/04/2026	29/04/2026	30/04/2026	
27-abr	2370902 CREACIÓN DE EMPRESAS Y PROYECTOS INNOVADORES		Salida de Campo (Día 1)	Salida de Campo (Día 2)	

Actividades de Orientación Académica y Profesional:	Fechas	Horario	
Seminario de Presentación del Máster	20/10/2025	Tras el acto de inauguración	
Seminario de Biblioteca	05/11/2025	11.00: 13:00	
Seminario de Orientación Académica sobre Movilidad	26/11/2025	10.30 Aula B.00.10	
Seminario de Orientación Académica sobre prácticas de empresa y TFM	25/02/2026	Horario de mañana	
Seminario de Orientación Profesional	11/03/2026	Toda la mañana	
Reunión de seguimiento con el Decano	Por determinar	Por determinar	
Convocatorias	ENTREGA TFM	DEFENSA TFM	EXÁMENES
Extraordinaria de Diciembre	04/12/2025	12 de diciembre 2025	24 al 26 de noviembre de 2025
Extraordinaria de Febrero	26/01/2026	5 y 6 de febrero 2026	19 al 21 de enero de 2026
Junio	13/07/2026	22 y 23 de julio 2026	1 al 3 de junio de 2026
Septiembre	14/09/2026	21 al 24 de septiembre 2026	7 al 11 de septiembre de 2026

Acto de graduación:	15/05/2026
---------------------	------------

Materia 1 (cod. 2370001) **Gestión del Medio Natural desde un enfoque ecosistémico**
 Coordinador: Andres Cózar (Área de Ecología, Dpto. Biología. andres.cozar@uca.es)
AULA: B.00.07

		lunes, 20 de octubre de 2025	martes, 21 de octubre de 2025	miércoles, 22 de octubre de 2025	jueves, 23 de octubre de 2025	viernes, 24 de octubre de 2025
16:00	18:00	ACTO DE INAUGURACIÓN Y PRESENTACIÓN DEL MÁSTER	Bases de la gestión ecosistémica. Andrés Cózar (Área Ecología)	Obtención de información para la gestión ecosistémica. Andrés Cózar (Área Ecología)	Modelos de distribución de especies y comunidades I. Tratamiento de la información espacial. Antonio Román (UMA)	Estructuración de los ecosistemas. Tipología de Ecosistemas. Distribución de la energía. Andrés Cózar (Área Ecología)
			Descanso	Descanso	Descanso	Descanso
18:30	20:30		Análisis de experiencias de gestión con enfoque ecosistémico: caso práctico. Andrés Cózar (Área Ecología)	Tratamiento e integración de información para la gestión ecosistémica. Andrés Cózar (Área Ecología)	Modelos de distribución de especies y comunidades II. Aplicaciones. Antonio Román (UMA)	Factores forzantes ambientales y control sobre productores y consumidores. Andrés Cózar (Área Ecología)

		lunes, 27 de octubre de 2025	martes, 28 de octubre de 2025	miércoles, 29 de octubre de 2025	jueves, 30 de octubre de 2025	viernes, 31 de octubre de 2025
9:00	11:00	Presentación del Caso de Estudio: Alternativas de Gestión Ecosistémica en las marismas de Aletas y Cetina. Gonzalo Muñoz (Área Zoología)				
		Descanso				
11:30	13:30	Visita a las Marismas de Aletas y Cetinas. Gonzalo Muñoz (Área Zoología)				
		Descanso				
16:00	18:00	Análisis Ecológico y Biogeográfico de las Comunidades Vegetales. Ramón Casimiro-Soriguer (Área Botánica)	Escalas y patrones espaciales y temporales en la distribución geográfica de la biodiversidad. Ramón Casimiro-Soriguer	Análisis del caso de estudio: Alternativas de Gestión Ecosistémica en las marismas de Aletas y Cetina. Gonzalo Muñoz (Área Zoología)	Obtención de información a partir de sensores remotos: SATÉLITES. Gabriel Navarro (ICMAN-CSIC)	Jornada de Estudio
		Descanso	Descanso		Descanso	
18:30	20:30		Análisis Ecológico y Biogeográfico de las Comunidades Vegetales: Análisis en Laboratorio. Ramón Casimiro-Soriguer (Área Botánica)		Obtención de información a partir de sensores remotos DRONES. Alejandro Román (ICMAN-CSIC)	

					jueves, 11 de diciembre de 2025	viernes, 12 de diciembre de 2025
16:00	20:00				Presentaciones de trabajos Mat-1	

	Sesiones teóricas (en aula)
	Sesiones de Campo
	Taller Práctico
	Sesiones Prácticas de informática
	Sesiones de debate
	Actividades de Evaluación y Orientación Académica

AULA: B.00.07

		lunes, 10 de noviembre de 2025	martes, 11 de noviembre de 2025	miércoles, 12 de noviembre de 2025	jueves, 13 de noviembre de 2025	viernes, 14 de noviembre de 2025
16:00	18:00	Ecología de especies invasoras. Susana Gómez (Área Botánica)	Marco Normativo para la Protección de la Flora y la Fauna. Leticia Acedo (Área Derecho Penal).	Taller de Lista Roja para la catalogación de especies. Catherine Numa (UICN).	Indices de priorización en conservación. Macarena Castro (Área Zoología).	FESTIVO (SAN ALBERTO)
		Descanso	Descanso	Descanso	Descanso	
18:30	20:30	Gestión de especies invasoras. Susana Gómez (Área Botánica)	Delitos contra la flora y fauna protegida: Estudio de Casos. Leticia Acedo (Área Derecho Penal).	Taller de Lista Roja para la catalogación de especies. Catherine Numa (UICN).	Indices de priorización en conservación: caso práctico. Macarena Castro (Área Zoología).	

		lunes, 17 de noviembre de 2025	martes, 18 de noviembre de 2025	miércoles, 19 de noviembre de 2025	jueves, 20 de noviembre de 2025	viernes, 21 de noviembre de 2025
9:00	14:00				Visita al Jardín Botánico de San Fernando. Fernando Ojeda (Área Botánica)	
16:00	18:00	Bases geográficas, ecológicas y filogeográficas para la conservación de especies. Fernando Ojeda (Área Botánica).	Sesión de debate: Gestión activa de especies: Re-introducción de especies; Superpoblaciones y especies plaga. Ponentes: Felipe Oliveros (CMA); Íñigo Sánchez (Zoobotánico de Jerez); Macarena Castro (Área Zoología)	Genética de la Conservación. Ecología molecular para el estudio de individuos. Alejandro Centeno (Área Genética)	Genética de la Conservación. Ecología molecular para el estudio de especies. Alejandro Centeno (Área Genética)	
		Descanso		Descanso	Descanso	
18:30	20:30	Caso práctico: Conservación de la biodiversidad del suelo. Raúl Ochoa (Área Botánica)		Genética de la Conservación. Ecología molecular para el estudio de poblaciones Alejandro Centeno (Área Genética).	Sesión práctica: análisis genéticos aplicados a la Genética de la Conservación. Alejandro Centeno (Área Genética).	

	Sesiones teóricas (en aula)
	Sesiones de Campo
	Taller Práctico
	Sesiones Prácticas de informática
	Sesiones de debate
	Actividades de Evaluación y Orientación Académica

Materia 3 (cod: 2370003)

Coordinador: Gonzalo Muñoz, área de zoología, Dept. Biología; gonzalo.munoz@uca.es

AULA: B.00.07

		lunes, 24 de noviembre de 2025	martes, 25 de noviembre de 2025	miércoles, 26 de noviembre de 2025	jueves, 27 de noviembre de 2025	viernes, 28 de noviembre de 2025
9:00	14:00			Seminario de Orientación Académica sobre Movilidad (10.30h Aula B.00.10)		09:00- 11:00.- Definición de modelos e instrumentos de gestión para los espacios de la Red Natura 2000 (Diego García, EUROPARC-España).
16:00	18:00	La protección de espacios naturales: Taller Red Natura 2000. Gonzalo Muñoz (Área Zoología)	Marco Normativo Internacional y Europeo para la gestión de EENNPP. Siham Zebda (Dpto. Derecho Int. Público)	Marco Normativo en el Estado Español para la gestión de EENNPP. Mª Eugenia Teijeiro (Dpto. Derecho Público)	Eficiencia de Manejo en Espacios Naturales: Diseño de Indicadores (Diego García, EUROPARC-España)	Jornada de estudio y evaluación
18.00	18.30	Descanso	Descanso	Descanso	Descanso	
18:30	20:30	Historia de los EENNPP contada para escépticos. Federico Fernández, Ex-Delegado MA)	Marco Normativo Internacional y Europeo para la gestión de EENNPP. Siham Zebda (Dpto. Derecho Int. Público)	Marco Normativo en el Estado Español para la gestión de EENNPP. Mª Eugenia Teijeiro (Dpto. Derecho Público)	Eficiencia de Manejo en Espacios Naturales: Marco Lógico (Diego García, EUROPARC-España)	

		lunes, 1 de diciembre de 2025	martes, 2 de diciembre de 2025	miércoles, 3 de diciembre de 2025	jueves, 4 de diciembre de 2025	viernes, 5 de diciembre de 2025
9:00	11:00		La Conservación de Especies Exsitu: Visita al Zoobotánico de Jerez. Macarena Castro (Área Zoología) Materia 2		Visita al P.N. Breña y Marismas del Barbate (Horario previsto, 09:00 – 17:00). Gonzalo Muñoz (Área Zoología)	Jornada de estudio y evaluación
12:00	14:00			Taller de Gestión: P.N. Bahía de Cádiz y P.N. de la Breña. Rafael Martín (Director Conservador).		
				Descanso		
16:00	18:00	Los Planes de Gestión en EENNPP: marco teórico. Felipe Oliveros (CMA)	Taller: Cómo elaborar un Plan de Gestión de RED NATURA 2000. Gemma Vilar (AMAYA)	Taller práctico sobre la Evaluación de la Eficacia en la Gestión en Espacios Naturales Protegidos. Gonzalo Muñoz Arroyo.		
		Descanso	Descanso			
18:30	20:30	Los Planes de Gestión en EENNPP: Casos Prácticos. Felipe Oliveros (CMA)	Taller: Cómo elaborar un Plan de Gestión de RED NATURA 2000. Gemma Vilar (AMAYA)			

		lunes, 8 de diciembre de 2025	martes, 9 de diciembre de 2025	miércoles, 10 de diciembre de 2025	jueves, 11 de diciembre de 2025	viernes, 12 de diciembre de 2025
		FESTIVO (INMACULADA)	Jornada de estudio y evaluación	Jornada de estudio y evaluación	Presentaciones de trabajos Mat-1	

	lunes, 15 de diciembre de 2025	martes, 16 de diciembre de 2025	miércoles, 17 de diciembre de 2025	jueves, 18 de diciembre de 2025	viernes, 19 de diciembre de 2025
	Salida de Campo (P.N. Grazalema) Horario Previsto 08:00 – 19:00. Fernando Ojeda (Área botánica) (Materias 2 y 3)	Jornada de estudio y evaluación	Jornada de estudio y evaluación	Jornada de estudio y evaluación	Jornada de estudio y evaluación

	lunes, 2 de febrero de 2026	martes, 3 de febrero de 2026	miércoles, 4 de febrero de 2026	jueves, 5 de febrero de 2026	viernes, 6 de febrero de 2026
	Jornada de estudio y evaluación	Jornada de estudio y evaluación	Jornada de estudio y evaluación	Salida de campo (2 días) P.N. Sierra de las Nieves y Puntos de Interés para la Geodiversidad en la Provincia de Málaga. Salvador Domínguez (Dpto. CC. Tierra) y Gonzalo Muñoz (Área Zoología) (Materias 3 y 5).	

-
- Sesiones teóricas (en aula)
- Sesiones de Campo
- Taller Práctico
- Sesiones Prácticas de informática
- Sesiones de debate
- Actividades de Evaluación y Orientación Académica

Materia 4 (cod. 2370004)

Coordinador:

MATERIA 4. Gestión del Medio Natural desde el enfoque socio-económico

J. Adolfo Chica (Area de Análisis Geográfico Regional, AGR; Dpt. Historia, Geografía y Filosofía; adolfo.chica@uca.es)

AULA: B.00.07

Hora	lunes, 5 de enero de 2026	martes, 6 de enero de 2026	miércoles, 7 de enero de 2026	jueves, 8 de enero de 2026	viernes, 9 de enero de 2026
16:00 - 18:00	FESTIVO	FESTIVO	Ordenación del territorio y medio natural. Dr. Juan Adolfo Chica (Área AGR)	Los EENNPP como instrumento de protección y desarrollo. Dra. María de Andrés (Área AGR)	Sostenibilidad del bienestar humano. Dr. Pedro Arenas (Área AGR)
			Descanso	Descanso	Descanso
18:30-20:30			De la ordenación del territorio a la ordenación de sistemas socio-ecológicos. Dr. Javier García Onetti (Área AGR)	Sesión práctica: Planes de desarrollo sostenible. Dra. María de Andrés (Área AGR)	Sesión práctica. La Huella Ecológica. Dr. Pedro Arenas (Área AGR)

Hora	lunes, 12 de enero de 2026	martes, 13 de enero de 2026	miércoles, 14 de enero de 2026	jueves, 15 de enero de 2026	viernes, 16 de enero de 2026
9:00-14:00				12:00-14:00 La colaboración público privada en la conservación y gestión de ecosistemas. Dr. J. Adolfo Chica Ruiz (Área AGR)	09:00-14:00 Salida de campo: Salinas de La Esperanza
16:00 - 18:00	El marketing socioambiental. Dra. Gema Ramírez Guerrero (Marketing y Comunicación)	El territorio como sistema socioecológico. Evaluación de los Ecosistemas del Milenio Dra. M. Luisa Pérez-Cayeiro (Área AGR)	Taller Participación ciudadana Dra. M. Luisa Pérez Cayeiro (Área AGR)	Métodos de evaluación del capital natural Dr. José Luis Oviedo (CSIC)	Fundamentos de marketing social Dra. Gema Ramírez (Marketing y Comunicación)
	Descanso	Descanso	Descanso	Descanso	Descanso
18:30-20:30	Diseño de campañas para para la protección de espacios y especies. Dra. Gema Ramírez (Marketing y Comunicación)	Usos y actividades en ecosistemas litorales. Problemática asociada Dr. Pedro Arenas (Área AGR)	Taller Participación ciudadana Dra. M. Luisa Pérez Cayeiro (Área AGR)	Sesión práctica. Evaluación del capital natural Dr. José Luis Oviedo (CSIC)	El marketing social aplicado a la protección del medio ambiente Dra. Gema Ramírez (Marketing y Comunicación)

	lunes, 2 de febrero de 2026	martes, 3 de febrero de 2026	miércoles, 4 de febrero de 2026	jueves, 5 de febrero de 2026	viernes, 6 de febrero de 2026
	Jornada de estudio y evaluación	Presentación de trabajos MAT-4	Jornada de estudio y evaluación	Salida de campo (2 días) P. Nacional de Sierra de las Nieves (materia 3, Gonzalo Muñoz) y Puntos de Interés para la Geodiversidad en la Provincia de Málaga, (materia 5: bloques G9 y G10. Salvador Domínguez).	

	Sesiones teóricas
	Sesiones de Campo
	Taller Práctico
	Sesiones de Informática
	Seminarios y debates
	Actividades de Evaluación y Orientación Académica

	lunes, 2 de febrero de 2026	martes, 3 de febrero de 2026	miércoles, 4 de febrero de 2026	jueves, 5 de febrero de 2026	viernes, 6 de febrero de 2026
	Jornada de estudio y evaluación	Presentación de trabajos MAT-4	Jornada de estudio y evaluación	Salida de campo (2 días) P. Nacional de Sierra de las Nieves (materia 3, Gonzalo Muñoz) y Puntos de Interés para la Geodiversidad en la Provincia de Málaga, (materia 5: bloques G9 y G10. Salvador Domínguez).	
	lunes, 9 de febrero de 2026	martes, 10 de febrero de 2026	miércoles, 11 de febrero de 2026	jueves, 12 de febrero de 2026	viernes, 13 de febrero de 2026
	Jornada de estudio y evaluación	Examen MAT-5	FESTIVO PATRONA LOCAL	Jornada de estudio y evaluación	Jornada de estudio y evaluación

	Sesiones teóricas (en aula)
	Sesiones de Campo
	Taller Práctico
	Sesiones Prácticas de informática
	Sesiones de debate
	Actividades de Evaluación y Orientación Académica

Materia 6 (cod. 2370006) Gestión de Ecosistemas Mediterráneos Terrestres					
Coordinador:		Fernando Ojeda Copete, Área de Botánica, Dpto. Biología; fernando.ojeda@uca.es)			
AULA: B.00.07					
	lunes, 23 de febrero de 2026	martes, 24 de febrero de 2026	miércoles, 25 de febrero de 2026	jueves, 26 de febrero de 2026	viernes, 27 de febrero de 2026
12:30:13:30			Seminario de Orientación sobre Prácticas Extracurriculares	Parque Natural de Alcornocales (Horario previsto: 09:00 – 19:00). Fernando Ojeda (Área Botánica)	Jornada de Estudio
16:00 - 18:00	Biogeografía y biodiversidad del Monte Mediterráneo. Fernando Ojeda (Área Botánica).	Incendios forestales: ¿proceso natural o desastre ecológico? Fernando Ojeda (Área Botánica)	Gestión de agroecosistemas. Ángel Sánchez (Dpto. CC. Tierra)		
		Incendios forestales y cambio global. Susana Gómez (Área Botánica)			
	Descanso	Descanso	Descanso		
18:30 - 20:30	Reforestación y restauración ecológica de ecosistemas Mediterráneos. Fernando Ojeda (Área de Botánica).	La gestión de los incendios forestales. Marco Antonio Tena (INFOCA) y DEBATE	Ecología y biodiversidad de paisajes antropogénicos Mediterráneos: dehesas y bosques-isla. Pablo Homet (Área Botánica).		

	lunes, 2 de marzo de 2026	martes, 3 de marzo de 2026	miércoles, 4 de marzo de 2026	jueves, 5 de marzo de 2026	viernes, 6 de marzo de 2026
16:00 - 18:00	Gestión de la ganadería y grandes herbívoros. Rafael Sánchez Vela (CMAOT, Junta de Andalucía)	Caza y gestión de poblaciones. Macarena Castro (Área de Zoología)	Marco Normativo y Delitos relativos a la caza y pesca. Leticia Acedo (Área Derecho Penal)	Métodos de prevención de la erosión agrícola. Javier Gracia (Dpto. CC. Tierra)	Jornada de Estudio
		Caza mayor y menor. Eduardo Briones (Federación Andaluza de Caza)			
		Planificación y gestión de la caza en Andalucía. Juan Ortegón (CMAOT, Junta de Andalucía).			
	Descanso	Descanso	Descanso	Descanso	
18:30 - 20:30	Gestión forestal y aprovechamiento de recursos del monte Mediterráneo (Rafael Sánchez Vela; CMAOT, Junta de Andalucía)	DEBATE: La gestión de la Caza	Responsabilidades Penal en incendios forestales. Leticia Acedo (Área Derecho Penal)	Restauración de agrosistemas degradados: lucha contra la desertificación. Javier Gracia (Dpto. CC. Tierra).	

	lunes, 23 de marzo de 2026
9:00-14:00	Presentación de trabajos MAT-6

	Sesiones teóricas (en aula)
	Sesiones de Campo
	Taller Práctico
	Sesiones Prácticas de informática
	Sesiones de debate
	Actividades de Evaluación y Orientación Académica

Materia 7 (cod. 2370007)		Gestión de Aguas Continentales			
Coordinador:		Por determinar			
AULA					
HORA	lunes, 9 de marzo de 2026	martes, 10 de marzo de 2026	miércoles, 11 de marzo de 2026	jueves, 12 de marzo de 2026	viernes, 13 de marzo de 2026
9:00-14:00			Seminario de Orientación Profesional		
16:00 - 18:00	Hidrología de vertientes. Javier Gracia (CC. de la Tierra).	Introducción a la hidrología subterránea. Javier Gracia (CC. de la Tierra).	Marco Normativo en el Estado Español para la Gestión de Aguas Continentales. Mª Eugenia Teijeiro. (Derecho Público)	Hidrología de lagos y humedales. Irene Delgado (CC. de la Tierra).	Introducción a la Conservación y Gestión de Aguas Continentales. Daniel González Fernández (Área Ecología)
	descanso	descanso	descanso	descanso	descanso
18:30 - 20:30	Hidrología de cuencas fluviales. Javier Gracia (CC. de la Tierra).	Caso práctico: Relaciones entre hidrología superficial y subterránea. Javier Gracia. (CC. de la Tierra)	Marco Normativo Internacional y Europeo para la Gestión de Aguas Continentales. Siham Zebda (Derecho Int. Púb. Penal y Proc.)	Caso práctico: Hidrología de lagos y humedales. Irene Delgado. (CC. de la Tierra)	Estado Ecológico de los Sistemas Acuáticos. Juanma González (Área Ecología)
	lunes, 16 de marzo de 2026	martes, 17 de marzo de 2026	miércoles, 18 de marzo de 2026	jueves, 19 de marzo de 2026	viernes, 20 de marzo de 2026
9:00-14:00			Visitas a EDAR de Benamahoma (P.N. Grazalema).Jesús Sánchez (Tec. Medio Ambiente)		SALIDA CAMPO (9:00 a 15:00 aprox.): Humedales de la Provincia de Cádiz. Gonzalo Muñoz (Área Zoología) y Felipe Oliveros (Delegado MA, Junta de Andalucía).
16:00 - 18:00	Ecología y Conservación de Zonas Húmedas Temporales. Carlos García (Área Ecología)	Normas de Calidad Química del Agua. Depuración de aguas residuales. Jesús Sánchez (Tec. Medio Ambiente)		Plan Andaluz de Humedales. Juan Antonio Martín (Delegación MA Cádiz, Junta de Andalucía).	
	descanso	descanso			
18:30 - 20:30	Restauración ecológica de Humedales Continentales. Principios y casos prácticos. Juanma González (Área Ecología)	Seguimiento de la calidad química de las aguas naturales en Andalucía. Planificación de la salida de campo. Jesús Sánchez (Tec. Medio Ambiente)			
	lunes, 23 de marzo de 2026	martes, 24 de marzo de 2026	miércoles, 25 de marzo de 2026	jueves, 26 de marzo de 2026	viernes, 27 de marzo de 2026
9:00-14:00	Presentación de trabajos MAT-6	Jornada de Estudio	Examen MAT-7	Jornada de Estudio	Jornada de Estudio
	Sesiones teóricas (en aula)				
	Sesiones de Campo				
	Taller Práctico				
	Sesiones Prácticas de informática				
	Sesiones de debate				
	Actividades de Evaluación y Orientación Académica				

Gestión del Medio Marino y Costero

Fernando G. Brun (Área de Ecología, Dpt. Biología; fernando.brun@uca.es)

AULA: B.00.07

	lunes, 6 de abril de 2026	martes, 7 de abril de 2026	miércoles, 8 de abril de 2026	jueves, 9 de abril de 2026	viernes, 10 de abril de 2026
16:00 - 18:00	La Gestión del Medio Marino desde un Enfoque Ecosistémico. Fernando Brun (Área Ecología)	Conservación y Gestión de la Biodiversidad Marina I. José Templado (Museo CC. Naturales. CSIC)	Marco Normativo Español para la Gestión del Medio Marino y Costero. María Eugenia Teijeiro (Dpto. Derecho Público).	La Estrategia Marina en España. Laura Díaz (MITECO)	Introducción a la Gestión Integrada de Áreas Litorales. Pedro Arenas (AGR)
	Descanso	Descanso	Descanso		Descanso
18:30 - 20:30		Conservación y Gestión de la Biodiversidad Marina II. José Templado (Museo CC. Naturales. CSIC)	Marco Normativo Internacional y Europeo para la Gestión del Medio Marino y Costero. Siham Zebda (Dpto. Derecho Int. Público).	La Estrategia Marina en España. Laura Díaz (MITECO)	Gestión Integrada de Áreas Litorales II: Estudio de Casos. Pedro Arenas (AGR)

	lunes, 13 de abril de 2026	martes, 14 de abril de 2026	miércoles, 15 de abril de 2026	jueves, 16 de abril de 2026	viernes, 17 de abril de 2026
09:30-14:00		Campo: Evaluación y caracterización de dunas costeras. Giorgio Anfuso (Dpto. CC. Tierra)			Excursión al P.N. del Estrecho (horario previsto 08:00 a 19:00). Fernando Brun (Área Ecología) y Gonzalo Muñoz (Área Zoología)
16:00-18:00	Restauración de Humedales Costeros. Ignacio Hernández (Área Ecología)	La administración pública y los proyectos de compensación de emisiones en Andalucía. Estándar Andaluz de Carbono. Inmaculada Tola (OACC, Junta de Andalucía).	Carbono azul y mercados de carbono. Luis Robles y José Antonio Gesto (Verico, sce)	Gestión integrada del medio marino: nuevo marco conceptual y metodológico. Javier G. Sanabria (AGR).	
	Descanso	Descanso	Descanso	Descanso	
18:30-20:30	Gestión de Playas. Giorgio Anfuso (Dpto. CC. Tierra)	Gestión de los recursos minerales y energéticos marinos. M ^a Carmen Fernández (Dpto. CC. Tierra)	Carbono azul y mercados de carbono. Luis Robles y José Antonio Gesto (Verico, sce)	Casos de estudio: Marine Spatial Planning. Javier G. Sanabria (AGR)	

	lunes, 20 de abril de 2026
9:00-14:00	EXAMEN MAT-8

	Sesiones teóricas (en aula)
	Sesiones de Campo
	Taller Práctico
	Sesiones Prácticas de informática
	Sesiones de debate
	Actividades de Evaluación y Orientación Académica

AULA: B.00.07

		BLOQUE 1: SIG				
		lunes, 3 de noviembre de 2025	martes, 4 de noviembre de 2025	miércoles, 5 de noviembre de 2025	jueves, 6 de noviembre de 2025	viernes, 7 de noviembre de 2025
9:00	11:00			Sesión Biblioteca (Apoyo TFM)		Jornada de estudio
16:00	18:00	Aplicaciones de SIG en la Gestión del Medio natural I. Tomás Fernández; (Dpto. CC. de la Tierra). Aula FC INF 1	Aplicaciones de SIG en la Gestión del Medio natural III. Tomás Fernández (Dpto. CC. de la Tierra). Aula FC INF 1			
		Descanso	Descanso	Descanso		
18:30	20:30	Aplicaciones de SIG en la Gestión del Medio natural II. Tomás Fernández (Dpto. CC. de la Tierra). Aula FC INF 1	Aplicaciones de SIG en la Gestión del Medio natural IV. Alfredo Fernández (AGR). Aula INF B.00.03	Aplicaciones de SIG en la Gestión del Medio natural V. Alfredo Fernández (AGR). Aula INF B.00.03	Aplicaciones de SIG en la Gestión del Medio natural VI. Alfredo Fernández (AGR). Aula INF B.00.02	

BLOQUE 2: PROCESADO Y ANÁLISIS DE DATOS CIENTÍFICOS			
9:00		lunes, 20 de abril de 2026	martes, 21 de abril de 2026
	14.00	Examen MAT- 8	
16:00			
	18:00	Método científico. Estructura de un trabajo científico. Susana Gómez (Área Botánica).	Análisis de datos e interpretación de resultados I. Susana Gómez (Área Botánica).
		Descanso	Descanso
18:30	20:30	Diseño experimental y análisis de datos: casos prácticos. Susana Gómez (Área Botánica).	Análisis de datos e interpretación de resultados II. Susana Gómez (Área Botánica).

-
- Sesiones teóricas (en aula)
-
- Sesiones de Campo
-
- Taller Práctico
-
- Sesiones Prácticas de informática
-
- Sesiones de debate
-
- Actividades de Evaluación y Orientación Académica

José Manuel Sánchez Vázquez (Dpto. Dpto. Org. Empresas; josem.sanchez@uca.es)

b. Dpto. Org. Empresas; josem.sanchez@uca.es)

		lunes, 20 de abril de 2026	martes, 21 de abril de 2026	miércoles, 22 de abril de 2026	jueves, 23 de abril de 2026	viernes, 24 de abril de 2026
16:00	18:00	MATERIA 9	MATERIA 9	Introducción al fenómeno emprendedor. Juan Pablo Diánez (Dpto. Org. Empresas)	Modelo de Negocio Canvas I. Julio Segundo (Dpto. Org. Empresas)	Modelo de Negocio Canvas III. José M. Sánchez (Dpto. Org. Empresas).
				Descanso	Descanso	Descanso
18:30	20:30			Creatividad y detección de oportunidades. Juan Pablo Diánez (Dpto. Org. Empresas)	Modelo de Negocio Canvas II. Julio Segundo (Dpto. Org. Empresas).	Modelo de Negocio Canvas IV. José Manuel Sánchez (Dpto. Org. Empresas)
		lunes, 27 de abril de 2026	martes, 28 de abril de 2026	miércoles, 29 de abril de 2026	jueves, 30 de abril de 2026	
16:00	18:00	Plan de Negocios. Juan Pablo Diánez (Dpto. Org. Empresas)	Presentación de planes de negocio y Mesa Redonda- José M. Sánchez (Dpto. Org. Empresas)	Salida de Campo DÍA 1	Salida de Campo DÍA 2	
		Descanso	Descanso			
18:30	20:30	Plan de Negocios. Juan Pablo Diánez (Dpto. Org. Empresas)	Presentación de planes de negocio y Mesa Redonda. José M. Sánchez (Dpto. Org. Empresas)			

	Sesiones teóricas (en aula)
	Sesiones de Campo
	Taller Práctico
	Sesiones Prácticas de informática
	Sesiones de debate
	Actividades de Evaluación y Orientación Académica