

CURSO: 1º GRADO EN AMBIENTALES (común con GEOLOGÍA) PRIMER CUATRIMESTRE

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:30			QUÍMICA G-13	FÍSICA G-14	FÍSICA L ₁ -8
9:30-10:30	MATEMÁTICAS G-14	MATEMÁTICAS G-14			
10:30-11:30	GEOLOGÍA G-14	CART. Y TELED G-14	MATEMÁTICAS R ₁ -10	MATEMÁTICAS R ₂ -10	
ACTIVIDAD TUTORIZADAS 11:30-12:30	CARTO. Y TELED. DET.	GEOLOGÍA	FÍSICA	MATEMÁTICAS	QUÍMICA
12:30-13:30	GEOLOGÍA R ₁ -8 CARTO.Y TELED. R ₂ -8	QUÍMICA R ₁ -11 FÍSICA R ₂ -11	CONFERENCIAS	QUÍMICA R ₂ -11 FÍSICA R ₁ -11	GEOLOGÍA R ₂ -8 CARTO Y TELED R ₁ -8
15:30-16:30	GEOLOGÍA L ₁ -10	GEOLOGÍA L ₂ -10	GEOLOGÍA L ₃ -10	FÍSICA L ₂ -8	FÍSICA L ₃ -8
16:30-17:30	CARTO.Y TELED. L ₃ -10	CARTO.Y TELED. L ₁ -10	CARTO.Y TELED. L ₂ -10		
17:30-18:00 18:00-18:30 18:30-19:00	MATEMÁTICAS I _{1/2} - 7 (los grupos se alternan cada semana)				
19:00-20:30	MATEMÁTICAS I _{1/2} - 7 (los grupos se alternan cada semana)				

G: Grupo Grande **R:** Grupo reducido **I:** Laboratorio informática **L:** Laboratorio (el subíndice indica el grupo y la cifra adjunta el número de sesiones)

Las prácticas de Química se realizarán de forma intensiva en horario de 15:30 a 20:30 (L₁: de 30/11 al 3/12, L₂: 4, 9, 10 y 11 diciembre, L₃: del

14 al 17 de diciembre)

Prácticas de campo: viernes días 20/11 y 27/11 (Cartografía y Teledetección) y 15/1 y 22/1 (Geología)

CURSO: 2º / PRIMER CUATRIMESTRE /GRUPO 1 (MAÑANA)

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8,30-9,30	QUIM. AMBIENTAL T15	QUIM. AMBIENTAL T6 + D9	FISICA AMBIENTAL T15		
9,30-10,30	POL. ECON. AMB. T -15	RES.ADAPT.BIOL M.A. T -13	FISICA AMBIENTAL P11 + D4	POLITICA ECON. AMB. T -13 + D2	
10,30-11,30	POL. ECON. AMB. D 15	ECOLOGIA T15	RES.ADAPT.BIOL M.A. D12	POLITICA ECON. AMB. P -14 + D1	
PAUSA					
12,00-13,00	RES.ADAPT.BIOL M.A. T -15	BASES ING. AMBIENTAL T 15	ECOLOGIA T13	BASES ING. AMBIENTAL T -13	
13,00-14,00	FISICA AMBIENTAL T6 + D9	BASES ING. AMBIENTAL P7 + D7	ECOLOGIA D12	BASES ING. AMBIENTAL D 8	

CURSO: 3º / PRIMER CUATRIMESTRE / GRUPO 1 (MAÑANA) Y GRUPO 2 (TARDE)

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8,30-9,30	METEOR. Y CLIM. T15	METEOR. Y CLIM. T13+P2	TRATAM. AGUAS RESD. T14	TOXIC. AMB. Y SALUD P. D 12	
9,30-10,30	ESTADISTICA T 14	ECON. APLICADA T13+D2	TRATAM. AGUAS RESD. T14	Efect ECOL. IN. PLAN. T15	
10,30-11,30	ESTADISTICA T 14	ECON. APLICADA D15	METEOR. Y CLIM. D13 + P2	Efect ECOL. IN. PLAN. T6+D9	
PAUSA					
12,00-13,00	ECON. APLICADA T -15	TOXIC. AMB. Y SALUD P. T15	ORD. TERT. Y M.A. D12	ORD. TERT. Y M.A. T15	
13,00-14,00	ECON. APLICADA P14+ D1	TOXIC. AMB. Y SALUD P. T13	ESTADISTICA D 12	ORD. TERT. Y M.A. T6 + P7	
14,00-15,00	ENERG. T13+P2	ENERGÍA T15	ENERG D13+ P2	TRATAMIENTO AGUAS RESD. D12	
TARDE					
15,00-16,00					
16,00-17,00	ESTADISTICA T14	ESTADISTICA D12	TOXIC. AMB. Y SALUD P. T15	ECON. APLICADA T13+D2	
17,00-18,00	TOXIC. AMB. Y SALUD P D 12	ESTADISTICA T14	TOXIC. AMB. Y SALUD P. T13	ECON. APLICADA D15	
PAUSA					
18,30-19,30	ECON. APLICADA T -15	METEOR. Y CLIM. T15	METEOR. Y CLIM. D13 + P2	METEOR. Y CLIM. D13 + P2	
19,30-20,30	ECON. APLICADA P14+ D1	ORD. TERT. Y M.A. T15	ORD. TERT. Y M.A. D12	ORD. TERT. Y M.A. T6 + P7	

CURSO 4º / PRIMER CUATRIMESTRE / GRUPO 1

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,30-10,30	CONT. ATMOSFERICA T- 15	GEST. C. FLORA FAUNA T14	GEST. C. FLORA FAUNA T 14	GEST. C. FLORA Y FAUNA D 12	
10,30-11,30	CONT. ATMOSFERICA P- 15	GEST. CONS SUELOS Y AGUAS T14	GEST. CONS SUELOS Y AGUAS T14	GEST. CONS SUELOS Y AGUAS D12	
PAUSA					
12,00-13,00	EVAL. IMPACTO AMB. T15	ORG. GEST. PRYTOS T15	ORG. GEST. PRYTOS T6+9D	ECOS. CONT PEN IBERICA D12	
13,00-14,00	EVAL. IMPACTO AMB. T 6+9D	ECOS. CONT PEN IBERICA T14	ECOS. CONT PEN IBERICA T-14		
TARDE					
15,00-16,00					
16,00-17,00	HIDROGEOLOGIA T -14	CONT. ATMOSFERICA T6+9D	FISICA ATMOSFERA Y M A T14	FISICA ATMOSFERA Y M A T14	
17,00-18,00	HIDROGEOLOGIA T -14	CONT. ATMOSFERICA P6+9D	FISICA ATMOSFERA Y M A D12	FISICA ATMOSFERA Y M.A. P7+3D	
PAUSA					
18,30-19,30			HIDROGEOLOGIA D12	HIDROGEOLOGIA P7+D3	

CURSO 4º / PRIMER CUATRIMESTRE / GRUPO 2

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,30-10,30		GEST. CONS SUELOS Y AGUAS T14	GEST. CONS SUELOS Y AGUAS T14	GEST. CONS SUELOS Y AGUAS D12	
10,30-11,30		GEST. C. FLORA FAUNA T14	GEST. C. FLORA FAUNA T 14	GEST. C. FLORA Y FAUNA D 12	
PAUSA					
12,00-13,00	CONT. ATMOSFERICA T- 15	ORG. GEST. PRYTOS T15	ORG. GEST. PRYTOS T6+9D	EVAL. IMPACTO AMB. T15	
13,00-14,00	CONT. ATMOSFERICA P- 15			EVAL. IMPACTO AMB. T 6+9D	
TARDE					
15,00-16,00					
16,00-17,00					
17,00-18,00					
PAUSA					
18,30-19,30		CONT. ATMOSFERICA T6+9D			
19,30-20,30		CONT. ATMOSFERICA P6+9D			

CURSO: 1º GRADO EN AMBIENTALES (común con GEOLOGÍA) SEGUNDO CUATRIMESTRE

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-9:30	Biología G-13	Física G-5	SIG I ₂ -12	SIG I ₁ -12	Física L ₂ -7
9:30-10:00		Estadística G-12			
10:00-10:30	Procesos Geológicos G-13		Estadística G-12	Proc.Geol R ₁ -11	Proc.Geol. R ₂ -11
10:30-11:00		Química G-6			
11:00-11:30	Química G-6		Química Act.Tutor.	Química R ₁ -6	Química Act. Tutor.
11:30-12:00		Química G-6			
12:00-12:30	Química G-6		Química Act.Tutor.	Química R ₁ -6	Química Act. Tutor.
12:30-13:00		Química G-6			
13:00-13:30	Química G-6		Química Act.Tutor.	Química R ₁ -6	Química Act. Tutor.
13:30-14:00		Química G-6			
14:00-14:30	Química G-6		Química Act.Tutor.	Química R ₁ -6	Química Act. Tutor.
15:30-16:00		Biología L ₂ -10			
16:00-16:30	Biología L ₂ -10		Proc. Geol. L ₃ -5 L ₄ -5	Estadística I ₁ -10	Biología L ₄ -10
16:30-17:00		Biología L ₂ -10			
17:00-17:30	Biología L ₂ -10		Proc. Geol. L ₃ -5 L ₄ -5	Estadística I ₁ -10	Biología L ₄ -10
17:30-18:00		Biología L ₂ -10			
18:00-18:30	Biología L ₂ -10		Proc. Geol. L ₃ -5 L ₄ -5	Estadística I ₁ -10	Biología L ₄ -10
18:30-19:00		Biología L ₂ -10			
19:00-19:30	Biología L ₂ -10		Proc. Geol. L ₃ -5 L ₄ -5	Estadística I ₁ -10	Biología L ₄ -10
19:30-20:00		Biología L ₂ -10			

G: Grupo Grande **R:** Grupo reducido **I:** Laboratorio informática **L:** Laboratorio (el subíndice indica el grupo y la cifra adjunta el número de sesiones)
 Las prácticas de química se realizarán de forma intensiva en junio en horario de 15:30 a 20:30 (L₄: días 2-3, L₂: días 4-7, L₃: 8-9 y L₁ 10-11)
 Prácticas de campo: viernes días 23 de abril y 14 de mayo (Procesos Geológicos Externos)

CURSO: 2º / SEGUNDO CUATRIMESTRE / GRUPO 1 (MAÑANA)

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8,30-9,30			TECN CONTROL EFLUENTES T -14		
9,30-10,30	MEDIO AMB. Y SOCIE. T -13	MEDIO AMB. Y SOCIE. T -13	TECN CONTROL EFLU T -14	QUIM. ANAL. INSTRUMENT T15	
10,30-11,30	MEDIO AMB. Y SOCIE. T-2 + D10	MEDIO AMB. Y SOCIE. P5 + D-5	QUIM. ANAL. INSTRUMENT D-13 + 2P	QUIM. ANAL. INSTRUMENT T6 + P9	
PAUSA					
12,00-13,00	GEOLOG. AMBIENTAL T 10+D4	GEOLOG. AMBIENTAL T 11 + D5	SIST. INFORM. GEOGRF. T -15	SIST. INFORM. GEOGRF. T6 + D9	
13,00-14,00	ECOLOGIA T14	ECOLOGIA D12	ECOLOGIA T14	TECN CONTROL EFLUENTES D -12	

CURSO: 3º / SEGUNDO CUATRIMESTRE / ITINERARIO DE GESTION

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
		TEC., DECIS. MULTICRIT. D-12	TRAT. GEST. RESIDUOS T-14		
9,30-10,30	ORD. ESPAC. LITORALES T-14	ECOL. LIT MED ACUAT. T-14	ESPECIES ANIM. PROTG. T-14	TRAT. GEST.	
10,30-11,30	ECOL. LIT MED ACUAT. D-12	ECOL. LIT MED ACUAT. T-14	ESPECIES ANIM. PROTG. D-12	TRAT. GEST.	
PAUSA					
12,00-13,00	TEC. DECIS. MULTICRIT. T-14	ESPECIES ANIM. PROTG. T-14	ORD. TERRIT. Y M.A. T6/P7 G1	ORD. ESPAC.	
13,00-14,00	TEC. DECIS. MULTICRIT. T-14	ORD. TERRIT. Y M.A. T -15 G1	ORD. TERRIT. Y M.A. D12 G1	ORD. ESPAC.	
TARDE					
15,00-16,00					
16,00-17,00	ORDENACION RURAL T-13 / P2	ORDENACION RURAL P12 D3	IMPACTO AMB. EN EL MEDIO T -14		
17,00-18,00	ORDENACION RURAL T-15	ORDENACION RURAL D15	IMPACTO AMB. EN EL MEDIO D-12		
PAUSA					
18,30-19,30		IMPACTO AMB. EN EL MEDIO T -14			
19,30-20,30					

CURSO: 3º / SEGUNDO CUATRIMESTRE / ITINERARIO DE ANALISIS

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIE
8,30-9,30	PROC. QUIM. IND. INT. AMB. T 15	QUIM. INORG. M.A. P12 D3	SEDIMENT. Y MED. AMB. P5		
9,30-10,30	PROC. QUIM. IND. INT. AMB. T13 / P2	QUIM. INORG. M.A. D15	SEDIMENT. Y MED. AMB. D 15	PROC. QUIM. IND. INT. AMB. P12 D3	
10,30-11,30	SEDIMENT. Y MED. AMB. T 15	PROC. CITOTOX. ORIG. AMB. T14	MET. AUTOMA. ANALISIS D13 / P2	PROC. QUIM. IND. INT. AMB. D15	
PAUSA					
12,00-13,00	QUIM. INORG. M.A. T13 / P2	SEDIMENT. Y MED. AMB. T13 / P2	ORD. TERRIT. M.A. D12 G2	MET. AUTOMAT. ANALISIS T15	
13,00-14,00	QUIM. INORG. M.A. T15	ORD. TERRIT. M.A. T-15 G2	ORD. TERRIT. M.A. T6 / P7 G2	MET. AUTOMAT. ANALISIS T13 / P2	
TARDE					
15,00-16,00					
16,00-17,00	GEOBOT. FITOSOCIOLOG T14	RADIO. PROT. RADIOL AMB T15	PROC. CITOTOX. ORIG. AMB. T14		
17,00-18,00	GEOBOT. FITOSOCIOLOG T14	RADIO. PROT. RADIOL AMB T13 / P2	PROC. CITOTOX. ORIG. AMB T12		
PAUSA					
18,30-19,30	RADIOACT. PROT. RADIOL AMB. P2 /	GEOBOT. FITOSOCIOLOG D12			

CURSO: 3º Y 4º / SEGUNDO CUATRIMESTRE / OPTATIVAS FUERA DE ITINERARIO

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNE
9,30-10,30	FISICO-QUIM. AMB. T 11+4D		FISICO-QUIM. AMB. T10+D5		
10,30-11,30		SOC. ACTITUDES AMB T1+D5	VALORACION AMBIENTAL T -15		
PAUSA					
12,00-13,00		SOC. ACTITUDES AMB L15	VALORACION AMBIENTAL T 10+D5		
13,00-14,00					
14,00-15,00					
TARDE					
15,00-16,00					
16,00-17,00					
17,00-18,00		SOC. ACTITUDES AMB T 15			
PAUSA					
18,30-19,30					
19,30-20,30					

CURSO: 4º / SEGUNDO CUATRIMESTRE / ITINERARIO GESTION

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNE
8,30-9,30		PLAN. HIDROGEOLOGICA T-14	PLAN. HIDROGEOLOGICA T-14	EVAL. IMPACTO AMB. T 15	
9,30-10,30	EST. PREV. ENFER. AMB. D15	EST. PREV. ENFER. AMB. T14+P1	ECON. RECUR. NATUR. T -14	EVAL. IMPACTO AMB. T 7+D9	
10,30-11,30	EST. PREV. ENFER. AMB. P12+D3	EST. PREV. ENFER. AMB. T 14+P1	ECON. RECUR. NATUR. T -14	ECON. RECUR. NATURALES D12	
PAUSA					
12,00-13,00	MEDIO AMB. URBANO T-14	MEDIO AMB. URBANO D12	GEST. ESP NAT. PROT. T -14	PLAN. HIDROGEOLOGICA T-12	
13,00-14,00	MEDIO AMB. URBANO T-14	GEST. ESP NAT. PROT. D12	GEST. ESP NAT. PROT. T -14	PLAN. HIDROGEOLOGICA P7+3D	
TARDE					
15,00-16,00					
16,00-17,00			PROT. INT. PENAL M.A. D12		
17,00-18,00			PROT. INT. PENAL M.A. P7+3D		
PAUSA					
18,30-19,30	INTER. EVAL REST PAISAJ T 14	PROT. INT. PENAL M.A. T14			
19,30-20,30	INTER. EVAL REST PAISAJ D12	PROT. INT. PENAL M.A. T 14		INTER. EVAL REST PAISAJ T 14	

CURSO: 4º / SEGUNDO CUATRIMESTRE / ITINERARIO ANALISIS

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNE
8,30-9,30	EVAL ANAL. PROB. AMB. T14+P1	EVAL ANAL. PROB. AMB. T14+P1	QUIMICA ORGANICA M. A. T 14	QUIMICA ORGANICA M. A. D12	
9,30-10,30	FUND ACCION MICROB. M. A. T14	BIOT. AMBIENTAL T 14	EVAL ANAL. PROB. AMB. P3+D12	FUND ACCION MICROB. M. A. D12	
10,30-11,30	CONTROL GEOL. ALMAC RESD T 14	CONTROL GEOL. ALMAC RESD T 14	FUND ACCION MICROB T 14	BIOT. AMBIENTAL D12	
PAUSA					
12,00-13,00	BIOIND. CALID. AMB. T -14	BIOIND. CALID. AMB. T -14	EVAL IMPAQCTO AMB. T 15	CONTROL GEOL. ALMAC RESD D12	
13,00-14,00	BIOT. AMBIENTAL T14	QUIMICA ORGANICA M. A. T-14	EVAL IMPAQCTO AMB. T7+D9	BIOIND. CALID. AMB. D12	