

CALENDARIO DE PRÁCTICAS 4º CURSO-1º SEMESTRE CURSO 2022/2023

SEMANA 1						
12 - 16 SEPTIEMBRE	HORA	LUNES 12	MARTES 13	MIÉRCOLES 14	JUEVES 15	VIERNES 16
	8-9					
	9-10					
	10-11					
	11-12					
	12-13					
	13-14					
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
	18-19					
	19-20					
20-21						

	LUGAR DONDE SE REALIZAN LAS PRÁCTICAS (EN SU CASO)
AGENTES FÍSICOS, SALUD Y GESTIÓN DE RESIDUOS RADIATIVOS (AFSGRR)	
DERECHO INTERNACIONAL Y COMUNITARIO AMBIENTAL (DICA)	
ECOFISIOLOGÍA (EF)	
EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (EIA)	
GESTIÓN DE PROYECTOS AMBIENTALES (GPA)	
GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS Y PAISAJISMO (GCENPP)	
GESTIÓN Y TÉCNICAS DE CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN QUÍMICA (GTCCQ)	
INFORMÁTICA APLICADA AL MEDIO AMBIENTE (IAMA)	
RECURSOS MINERALES Y MEDIO AMBIENTE (RMMA)	

SEMANA 2						
19 - 23 SEPTIEMBRE	HORA	LUNES 19	MARTES 20	MIÉRCOLES 21	JUEVES 22	VIERNES 23
	8-9					RMMA
	9-10					EF (Animal) gr-1
	10-11				EIA	
	11-12					EF (Animal) gr-1
	12-13					
	13-14					EF (Animal) gr-1
	14-15					
	15-16					EF (Animal) gr-1
	16-17				EF (Animal)- gr-1	
	17-18				GCENPP	EF (Animal) gr-1
	18-19					
	19-20					EF (Animal) gr-1
20-21						

	LUGAR DONDE SE REALIZAN LAS PRÁCTICAS (EN SU CASO)
AGENTES FÍSICOS, SALUD Y GESTIÓN DE RESIDUOS RADIATIVOS (AFSGRR)	
DERECHO INTERNACIONAL Y COMUNITARIO AMBIENTAL (DICA)	
ECOFISIOLOGÍA (EF)	Aula asignada (jueves); Laboratorio 8 sótano Biología (viernes)
EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (EIA)	Aula G05
GESTIÓN DE PROYECTOS AMBIENTALES (GPA)	
GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS Y PAISAJISMO (GCENPP)	Aula INF 004
GESTIÓN Y TÉCNICAS DE CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN QUÍMICA (GTCCQ)	
INFORMÁTICA APLICADA AL MEDIO AMBIENTE (IAMA)	Integradas con teoría en el aula de informática asignada
RECURSOS MINERALES Y MEDIO AMBIENTE (RMMA)	Laboratorio Prácticas dpto. Mineralogía y Petrología

SEMANA 3						
26 - 30 SEPTIEMBRE	HORA	LUNES 26	MARTES 27	MIÉRCOLES 28	JUEVES 29	VIERNES 30
	8-9					RMMA
	9-10					EF (Animal) gr-2
	10-11				EIA	
	11-12					EF (Animal) gr-2
	12-13					
	13-14					EF (Animal) gr-2
	14-15					
	15-16					EF (Animal) gr-2
	16-17				EF (Animal)- gr-2	
	17-18				GCENPP	EF (Animal) gr-2
	18-19					
	19-20					EF (Animal) gr-2
20-21						

	LUGAR DONDE SE REALIZAN LAS PRÁCTICAS (EN SU CASO)
AGENTES FÍSICOS, SALUD Y GESTIÓN DE RESIDUOS RADIATIVOS (AFSGRR)	
DERECHO INTERNACIONAL Y COMUNITARIO AMBIENTAL (DICA)	
ECOFISIOLOGÍA (EF)	Aula asignada (jueves); Laboratorio 8 sótano Biología (viernes)
EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (EIA)	Aula G05
GESTIÓN DE PROYECTOS AMBIENTALES (GPA)	
GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS Y PAISAJISMO (GCENPP)	Aula INF 004
GESTIÓN Y TÉCNICAS DE CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN QUÍMICA (GTCCQ)	
INFORMÁTICA APLICADA AL MEDIO AMBIENTE (IAMA)	Integradas con teoría en el aula y horario asignado a la asignatura
RECURSOS MINERALES Y MEDIO AMBIENTE (RMMA)	Laboratorio Prácticas dpto. Mineralogía y Petrología

SEMANA 4						
HORA	LUNES 3	MARTES 4	MIÉRCOLES 5	JUEVES 6	VIERNES 7	
8-9						
9-10						
10-11				EIA		
11-12						
12-13						
13-14						
14-15						
15-16						
16-17						
17-18				GCENPP		
18-19						
19-20						
20-21						

	LUGAR DONDE SE REALIZAN LAS PRÁCTICAS (EN SU CASO)
AGENTES FÍSICOS, SALUD Y GESTIÓN DE RESIDUOS RADIATIVOS (AFSGRR)	
DERECHO INTERNACIONAL Y COMUNITARIO AMBIENTAL (DICA)	
ECOFISIOLOGÍA (EF)	
EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (EIA)	Aula G05
GESTIÓN DE PROYECTOS AMBIENTALES (GPA)	
GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS Y PAISAJISMO (GCENPP)	Aula INF 004
GESTIÓN Y TÉCNICAS DE CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN QUÍMICA (GTCCQ)	
INFORMÁTICA APLICADA AL MEDIO AMBIENTE (IAMA)	Integradas con teoría en el aula y horario asignado a la asignatura
RECURSOS MINERALES Y MEDIO AMBIENTE (RMMA)	

SEMANA 5						
HORA	LUNES 10	MARTES 11	MIÉRCOLES 12	JUEVES 13	VIERNES 14	
8-9						
9-10						
10-11				EIA		
11-12						
12-13						
13-14						
14-15			FESTIVO		GCENPP	
15-16						
16-17						
17-18						
18-19						
19-20						
20-21						

	LUGAR DONDE SE REALIZAN LAS PRÁCTICAS (EN SU CASO)
AGENTES FÍSICOS, SALUD Y GESTIÓN DE RESIDUOS RADIATIVOS (AFSGRR)	
DERECHO INTERNACIONAL Y COMUNITARIO AMBIENTAL (DICA)	
ECOFISIOLOGÍA (EF)	
EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (EIA)	Aula G05
GESTIÓN DE PROYECTOS AMBIENTALES (GPA)	
GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS Y PAISAJISMO (GCENPP)	Salida de campo
GESTIÓN Y TÉCNICAS DE CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN QUÍMICA (GTCCQ)	
INFORMÁTICA APLICADA AL MEDIO AMBIENTE (IAMA)	Integradas con teoría en el aula y horario asignado a la asignatura
RECURSOS MINERALES Y MEDIO AMBIENTE (RMMA)	

SEMANA 6						
HORA	LUNES 17	MARTES 18	MIÉRCOLES 19	JUEVES 20	VIERNES 21	
8-9						
9-10						
10-11	GPA		GPA	EIA	GTCCQ	
11-12						
12-13						
13-14						
14-15						
15-16						
16-17						
17-18						
18-19						
19-20						
20-21						

	LUGAR DONDE SE REALIZAN LAS PRÁCTICAS (EN SU CASO)
AGENTES FÍSICOS, SALUD Y GESTIÓN DE RESIDUOS RADIATIVOS (AFSGRR)	
DERECHO INTERNACIONAL Y COMUNITARIO AMBIENTAL (DICA)	
ECOFISIOLOGÍA (EF)	
EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (EIA)	Aula G05
GESTIÓN DE PROYECTOS AMBIENTALES (GPA)	Aula informática asignada ETSICCP
GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS Y PAISAJISMO (GCENPP)	Aula G05
GESTIÓN Y TÉCNICAS DE CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN QUÍMICA (GTCCQ)	Salida de Campo
INFORMÁTICA APLICADA AL MEDIO AMBIENTE (IAMA)	Integradas con teoría en el aula y horario asignado a la asignatura
RECURSOS MINERALES Y MEDIO AMBIENTE (RMMA)	

SEMANA 7						
HORA	LUNES 24	MARTES 25	MIÉRCOLES 26	JUEVES 27	VIERNES 28	
8-9						GTCCQ
9-10						
10-11	GPA					
11-12			GPA	EIA		
12-13						
13-14						
14-15						
15-16						
16-17						
17-18						
18-19				GCENPP		
19-20						
20-21						

	LUGAR DONDE SE REALIZAN LAS PRÁCTICAS (EN SU CASO)
AGENTES FÍSICOS, SALUD Y GESTIÓN DE RESIDUOS RADIATIVOS (AFSGRR)	
DERECHO INTERNACIONAL Y COMUNITARIO AMBIENTAL (DICA)	
ECOFISIOLOGÍA (EF)	Aula asignada (jueves); Laboratorio 8 sótano Biología (viernes)
EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (EIA)	Aula G05
GESTIÓN DE PROYECTOS AMBIENTALES (GPA)	Aulas de Informática asignada en ETSICCP
GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS Y PAISAJISMO (GCENPP)	Aula INF 004
GESTIÓN Y TÉCNICAS DE CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN QUÍMICA (GTCCQ)	Laboratorio Nº2 Planta 4ª Bloque II- Edif. Química
INFORMÁTICA APLICADA AL MEDIO AMBIENTE (IAMA)	Integradas con teoría en el aula y horario asignado a la asignatura
RECURSOS MINERALES Y MEDIO AMBIENTE (RMMA)	

SEMANA 8							
HORA	LUNES 31	MARTES 1	MIÉRCOLES 2	JUEVES 3	VIERNES 4		
8-9		FESTIVO				EF (Vegetal)	
9-10							
10-11	GPA				EIA		
11-12							
12-13							
13-14							
14-15							
15-16							
16-17					EF (Vegetal)	EF (Vegetal)	
17-18					GCENPP		
18-19							
19-20							
20-21							

	LUGAR DONDE SE REALIZAN LAS PRÁCTICAS (EN SU CASO)
AGENTES FÍSICOS, SALUD Y GESTIÓN DE RESIDUOS RADIATIVOS (AFSGRR)	
DERECHO INTERNACIONAL Y COMUNITARIO AMBIENTAL (DICA)	
ECOFISIOLOGÍA (EF)	Aula (jueves). Laboratorio Alumnos Dpto. Fisiología Vegetal (vie.)
EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (EIA)	Aula G05
GESTIÓN DE PROYECTOS AMBIENTALES (GPA)	Aulas de Informática asignada en ETSICCP
GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS Y PAISAJISMO (GCENPP)	Aula INF 004
GESTIÓN Y TÉCNICAS DE CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN QUÍMICA (GTCCQ)	
INFORMÁTICA APLICADA AL MEDIO AMBIENTE (IAMA)	Integradas con teoría en el aula y horario asignado a la asignatura
RECURSOS MINERALES Y MEDIO AMBIENTE (RMMA)	

SEMANA 9						
HORA	LUNES 7	MARTES 8	MIÉRCOLES 9	JUEVES 10	VIERNES 11	
8-9						RMMA
9-10						
10-11				EIA		GTCCQ
11-12						
12-13						
13-14						
14-15						
15-16						
16-17				EF (Vegetal)		
17-18				GCENPP		
18-19						
19-20						
20-21						

	LUGAR DONDE SE REALIZAN LAS PRÁCTICAS (EN SU CASO)
AGENTES FÍSICOS, SALUD Y GESTIÓN DE RESIDUOS RADIATIVOS (AFSGRR)	
DERECHO INTERNACIONAL Y COMUNITARIO AMBIENTAL (DICA)	
ECOFISIOLOGÍA (EF)	Aula G05
EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (EIA)	Aula G05
GESTIÓN DE PROYECTOS AMBIENTALES (GPA)	
GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS Y PAISAJISMO (GCENPP)	Aula INF 004
GESTIÓN Y TÉCNICAS DE CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN QUÍMICA (GTCCQ)	Laboratorio Nº1 Planta 4ª Bloque II- Edif. Química
INFORMÁTICA APLICADA AL MEDIO AMBIENTE (IAMA)	Integradas con teoría en el aula y horario asignado a la asignatura
RECURSOS MINERALES Y MEDIO AMBIENTE (RMMA)	Aula G05

SEMANA 10						
HORA	LUNES 14	MARTES 15	MIÉRCOLES 16	JUEVES 17	VIERNES 18	
8-9						
9-10						
10-11						
11-12						
12-13						
13-14						
14-15						
15-16						
16-17						
17-18						
18-19						
19-20						
20-21						

14 - 18 NOVIEMBRE

Las clases prácticas y la realización de pruebas de evaluación NO SE SUSPENDEN este día, pero la teoría sí a partir de las 11 horas.

FESTIVO (SAN ALBERTO MAGNO)

	LUGAR DONDE SE REALIZAN LAS PRÁCTICAS (EN SU CASO)
AGENTES FÍSICOS, SALUD Y GESTIÓN DE RESIDUOS RADIATIVOS (AFSGRR)	
DERECHO INTERNACIONAL Y COMUNITARIO AMBIENTAL (DICA)	
ECOFISIOLOGÍA (EF)	
EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (EIA)	
GESTIÓN DE PROYECTOS AMBIENTALES (GPA)	
GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS Y PAISAJISMO (GCENPP)	
GESTIÓN Y TÉCNICAS DE CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN QUÍMICA (GTCCQ)	
INFORMÁTICA APLICADA AL MEDIO AMBIENTE (IAMA)	Integradas con teoría en el aula y horario asignado a la asignatura
RECURSOS MINERALES Y MEDIO AMBIENTE (RMMA)	

SEMANA 11						
HORA	LUNES 21	MARTES 22	MIÉRCOLES 23	JUEVES 24	VIERNES 25	
8-9						
9-10						
10-11						
11-12				EIA		
12-13						
13-14						
14-15						
15-16						
16-17				EF (Vegetal)		
17-18				GCENPP		
18-19						
19-20						
20-21						

21 - 25 NOVIEMBRE

RMMA

	LUGAR DONDE SE REALIZAN LAS PRÁCTICAS (EN SU CASO)
AGENTES FÍSICOS, SALUD Y GESTIÓN DE RESIDUOS RADIATIVOS (AFSGRR)	
DERECHO INTERNACIONAL Y COMUNITARIO AMBIENTAL (DICA)	
ECOFISIOLOGÍA (EF)	Aula G05
EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (EIA)	Aula G05
GESTIÓN DE PROYECTOS AMBIENTALES (GPA)	
GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS Y PAISAJISMO (GCENPP)	Aula INF 004
GESTIÓN Y TÉCNICAS DE CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN QUÍMICA (GTCCQ)	
INFORMÁTICA APLICADA AL MEDIO AMBIENTE (IAMA)	Integradas con teoría en el aula y horario asignado a la asignatura
RECURSOS MINERALES Y MEDIO AMBIENTE (RMMA)	Salida de campo

SEMANA 12						
HORA	LUNES 28	MARTES 29	MIÉRCOLES 30	JUEVES 1	VIERNES 2	
8-9						
9-10						
10-11						
11-12				EIA		
12-13						
13-14						
14-15						
15-16						
16-17				EF (Vegetal)		
17-18				GCENPP		
18-19						
19-20						
20-21						

28 NOVIEMBRE - 2 DICIEMBRE

AGENTES FÍSICOS, SALUD Y GESTIÓN DE RESIDUOS RADIATIVOS (AFI)

	LUGAR DONDE SE REALIZAN LAS PRÁCTICAS (EN SU CASO)
AGENTES FÍSICOS, SALUD Y GESTIÓN DE RESIDUOS RADIATIVOS (AFSGRR)	Salida de campo
DERECHO INTERNACIONAL Y COMUNITARIO AMBIENTAL (DICA)	
ECOFISIOLOGÍA (EF)	Aula G05
EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (EIA)	Aula G05
GESTIÓN DE PROYECTOS AMBIENTALES (GPA)	
GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS Y PAISAJISMO (GCENPP)	Aula INF 004
GESTIÓN Y TÉCNICAS DE CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN QUÍMICA (GTCCQ)	
INFORMÁTICA APLICADA AL MEDIO AMBIENTE (IAMA)	Integradas con teoría en el aula y horario asignado a la asignatura
RECURSOS MINERALES Y MEDIO AMBIENTE (RMMA)	

SEMANA 13						
HORA	LUNES 5	MARTES 6	MIÉRCOLES 7	JUEVES 8	VIERNES 9	
8-9						
9-10						
10-11						
11-12						
12-13						
13-14						
14-15		FESTIVO		FESTIVO		
15-16						
16-17						
17-18						
18-19						
19-20						
20-21						

	LUGAR DONDE SE REALIZAN LAS PRÁCTICAS (EN SU CASO)
AGENTES FÍSICOS, SALUD Y GESTIÓN DE RESIDUOS RADIATIVOS (AFSGRR)	
DERECHO INTERNACIONAL Y COMUNITARIO AMBIENTAL (DICA)	
ECOFISIOLOGÍA (EF)	
EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (EIA)	
GESTIÓN DE PROYECTOS AMBIENTALES (GPA)	
GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS Y PAISAJISMO (GCENPP)	
GESTIÓN Y TÉCNICAS DE CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN QUÍMICA (GTCCQ)	
INFORMÁTICA APLICADA AL MEDIO AMBIENTE (IAMA)	Integradas con teoría en el aula y horario asignado a la asignatura
RECURSOS MINERALES Y MEDIO AMBIENTE (RMMA)	

SEMANA 14						
HORA	LUNES 12	MARTES 13	MIÉRCOLES 14	JUEVES 15	VIERNES 16	
8-9						
9-10						
10-11						
11-12				EIA		
12-13						
13-14						
14-15					GPA-EIA	
15-16						
16-17				EF (Vegetal)		
17-18				GCENPP		
18-19						
19-20						
20-21						

	LUGAR DONDE SE REALIZAN LAS PRÁCTICAS (EN SU CASO)
AGENTES FÍSICOS, SALUD Y GESTIÓN DE RESIDUOS RADIATIVOS (AFSGRR)	
DERECHO INTERNACIONAL Y COMUNITARIO AMBIENTAL (DICA)	
ECOFISIOLOGÍA (EF)	Aula G05
EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (EIA)	Aula G05/Salida de Campo (Viernes)
GESTIÓN DE PROYECTOS AMBIENTALES (GPA)	Salida de campo
GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS Y PAISAJISMO (GCENPP)	Aula de informática asignada
GESTIÓN Y TÉCNICAS DE CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN QUÍMICA (GTCCQ)	
INFORMÁTICA APLICADA AL MEDIO AMBIENTE (IAMA)	Integradas con teoría en el aula y horario asignado a la asignatura
RECURSOS MINERALES Y MEDIO AMBIENTE (RMMA)	

SEMANA 15						
HORA	LUNES 19	MARTES 20	MIÉRCOLES 21	JUEVES 22	VIERNES 23	
8-9						
9-10						
10-11						
11-12						
12-13						
13-14						
14-15						
15-16						
16-17						
17-18						
18-19						
19-20						
20-21						

	LUGAR DONDE SE REALIZAN LAS PRÁCTICAS (EN SU CASO)
AGENTES FÍSICOS, SALUD Y GESTIÓN DE RESIDUOS RADIATIVOS (AFSGRR)	
DERECHO INTERNACIONAL Y COMUNITARIO AMBIENTAL (DICA)	
ECOFISIOLOGÍA (EF)	
EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (EIA)	
GESTIÓN DE PROYECTOS AMBIENTALES (GPA)	
GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS Y PAISAJISMO (GCENPP)	
GESTIÓN Y TÉCNICAS DE CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN QUÍMICA (GTCCQ)	
INFORMÁTICA APLICADA AL MEDIO AMBIENTE (IAMA)	Integradas con teoría en el aula y horario asignado a la asignatura
RECURSOS MINERALES Y MEDIO AMBIENTE (RMMA)	