

Grado en CIENCIAS AMBIENTALES V6

CURSO 2019-2020 3º CURSO

SEMEST.	ASIGNATURAS	Teoría	Prácticas	GRUPOS PRÁCTICAS
1	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA	3	1,5	2
1	DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS	3	1,5	2
1	GESTIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTICA	3	1,5	2
1	HIDROGEOLOGÍA	3	1,5	2
1	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL	3	3	2
1	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA Y TELEDETECCIÓN AMBIENTAL (SIGTEL)	3	3	2
2	ECOLOGÍA APLICADA	3	1,5	2
2	CONTAMINACIÓN QUÍMICA	3	1,5	2
2	ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL	3	1,5	1
2	GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES	3	1,5	2
2	GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y DEL MEDIO NATURAL	3	3	1
2	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE (OTMA)	3	3	2

1º SEMESTRE: DEL 16 DE SEPTIEMBRE DE 2019 AL 10 DE ENERO DE 2020

SEMANA 1	L 16 septiembre	M 17 septiembre	X 18 septiembre	J 19 septiembre	V 20 septiembre
9:00-10:00	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA	SIGTEL TEORÍA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA	SIGTEL TEORÍA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA
10:00-11:00	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL TEORÍA	HIDROGEOLOGÍA TEORÍA	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL TEORÍA	HIDROGEOLOGÍA TEORÍA	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL TEORÍA
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30	GESTIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTICA TEORÍA	DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS TEORÍA	GESTIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTICA TEORÍA	DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS TEORÍA	SIGTEL TEORÍA
12:30-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					

SEMANA 2	L 23 septiembre	M 24 septiembre	X 25 septiembre	J 26 septiembre	V 27 septiembre
9:00-10:00	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA	SIGTEL TEORÍA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA
10:00-11:00	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL TEORÍA	HIDROGEOLOGÍA TEORÍA	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL TEORÍA	HIDROGEOLOGÍA TEORÍA	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL TEORÍA
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30	GESTIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTICA TEORÍA	DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS TEORÍA	GESTIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTICA TEORÍA	DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS TEORÍA	SIGTEL TEORÍA
12:30-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					

SEMANA 3	L 30 septiembre	M 1 octubre	X 2 octubre	J 3 octubre	V 4 octubre
9:00-10:00	SIGTEL TEORÍA	SIGTEL TEORÍA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA	Inauguración Oficial Curso	SIGTEL TEORÍA
10:00-11:00	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL TEORÍA	HIDROGEOLOGÍA TEORÍA	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL TEORÍA		HIDROGEOLOGÍA TEORÍA
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30	GESTIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTICA TEORÍA	DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS TEORÍA	GESTIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTICA TEORÍA		DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS TEORÍA
12:30-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
15:30-17:30			CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA SEMINARIOS		

SEMANA 4	L 7 octubre	M 8 octubre	X 9 octubre	J 10 octubre	V 11 octubre
9:00-10:00	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA	SIGTEL TEORÍA	Día de la Comunidad Valenciana	SIGTEL TEORÍA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA
10:00-11:00	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL TEORÍA	HIDROGEOLOGÍA TEORÍA		HIDROGEOLOGÍA TEORÍA	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL TEORÍA
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30	GESTIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTICA TEORÍA	DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS TEORÍA		RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL AULA GT	SIGTEL TEORÍA
12:30-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					

SEMANA 5	L 14 octubre	M 15 octubre	X 16 octubre	J 17 octubre	V 18 octubre
9:00-10:00	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA	HIDROGEOLOGÍA AULA GT	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL LABORATORIO G1	SIGTEL AULA GT	Día de la Fiesta de la Bienvenida
10:00-10:30	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL TEORÍA	HIDROGEOLOGÍA TEORÍA			
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00			RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL LABORATORIO G2		
12:00-12:30	GESTIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTICA TEORÍA	DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS TEORÍA			
12:30-13:00					
13:00-14:00					
14:00-14:30					
15:30-17:30	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA SEMINARIOS				

SEMANA 6	L 21 octubre	M 22 octubre	X 23 octubre	J 24 octubre	V 25 octubre
09:00-09:30	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA	SIGTEL TEORÍA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA		
09:30-10:00					
10:00-11:00	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL TEORÍA	HIDROGEOLOGÍA TEORÍA	HIDROGEOLOGÍA AULA GT	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL LABORATO RIO G2	SIGTEL AULA DIBUJO ALTET G1
11:00-11:30					RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL LABORATO RIO G1
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00	GESTIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTICA TEORÍA	DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS TEORÍA	GESTIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTICA TEORÍA		
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					

SEMANA 7	L 28 octubre	M 29 octubre	X 30 octubre	J 31 octubre	V 1 noviembre
09:00-09:30	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA	SIGTEL TEORÍA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA	HIDROGEOLOGÍA TEORÍA	Festividad Todos los Santos
09:30-10:00					
10:00-11:00	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL TEORÍA	HIDROGEOLOGÍA TEORÍA	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL AULA GT	HIDROGEOLOGÍA AULA GT	
11:00-11:30					
11:30-12:00		HIDROGEOLOGÍA AULA GT			
12:00-12:30					
12:30-13:00	GESTIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTICA TEORÍA	DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS TEORÍA	SIGTEL AULA INFORM G1	SIGTEL AULA INFORM G2	
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
15:30-17:30		CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TUTORIAS			

SEMANA 8	L 4 noviembre	M 5 noviembre	X 6 noviembre	J 7 noviembre	V 8 noviembre
09:00-09:30	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA	SIGTEL TEORÍA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA	SIGTEL TEORÍA	HIDROGEOLOGÍA TEORÍA
09:30-10:00					
10:00-11:00	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL TEORÍA	HIDROGEOLOGÍA TEORÍA	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL AULA GT	HIDROGEOLOGÍA AULA GT	HIDROGEOLOGÍA AULA GT
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30	GESTIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTICA LAB G2	SIGTEL AULA INFORM G1	DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS TEORÍA	GESTIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTICA LAB G1	SIGTEL AULA INFORM G2
12:30-13:00					
13:00-13:30				RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL INFORM G1	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL INFORM G2
13:30-14:00					
14:00-14:30					

**CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA DICIEMBRE:  
DEL 11 DE NOVIEMBRE AL 13 DE DICIEMBRE DE 2019  
ENTREGA ACTAS: HASTA EL 20 DE DICIEMBRE DE 2019**

SEMANA 9	L 11 noviembre	M 12 noviembre	X 13 noviembre	J 14 noviembre	V 15 noviembre	
09:00-09:30	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA	SIGTEL TEORÍA	SAN ALBERTO MAGNO	SIGTEL TEORÍA	HIDROGEOLOGÍA TEORÍA	
09:30-10:00						
10:00-11:00	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL TEORÍA	HIDROGEOLOGÍA TEORÍA		HIDROGEOLOGÍA AULA GT	HIDROGEOLOGÍA AULA GT	
11:00-11:30						
11:30-12:00	GESTIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTIC A LAB G2	SIGTEL AULA INFORM G1		DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS TEORÍA	GESTIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTIC A LAB G1	GESTIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTICA TEORÍA
12:00-12:30						
12:30-13:00						
13:00-13:30						
13:30-14:00						
14:00-14:30						
15:30-17:30		CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TUTORIAS				

SEMANA 10	L 18 noviembre	M 19 noviembre	X 20 noviembre	J 21 noviembre	V 22 noviembre	
09:00-09:30	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA	SIGTEL TEORÍA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA	SIGTEL TEORÍA	HIDROGEOLOGÍA AULA GT	
09:30-10:00						
10:00-11:00	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL TEORÍA	HIDROGEOLOGÍA TEORÍA	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL AULA GT	HIDROGEOLOGÍA TEORÍA	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL AULA GT	
11:00-11:30						
11:30-12:00	GESTIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTICA TEORÍA	HIDROGEOLOGÍA AULA GT	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA LAB G1	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL INFORM G2	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA LAB G1	
12:00-12:30						
12:30-13:00						DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS TEORÍA
13:00-13:30						
13:30-14:00						
14:00-14:30						
16:00-18:30	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA LAB G1	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL INFORM G1				
18:30-19:00						

SEMANA 11	L 25 noviembre	M 26 noviembre	X 27 noviembre	J 28 noviembre	V 29 noviembre	
09:00-09:30	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA	SIGTEL TEORÍA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA	SIGTEL TEORÍA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA	
09:30-10:00						
10:00-11:00	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL TEORÍA	HIDROGEOLOGÍA TEORÍA	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL AULA GT	HIDROGEOLOGÍA TEORÍA	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL AULA GT	
11:00-11:30						
11:30-12:00	GESTIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTIC A LAB G2	SIGTEL AULA INFORM G1	HIDROGEOLOGÍA AULA GT	GESTIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTIC A LAB G1	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA LAB G2	
12:00-12:30						
12:30-13:00						DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS TEORÍA
13:00-13:30						
13:30-14:00						
14:00-14:30						
16:00-18:30	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA LAB G2	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA LAB G2				

SEMANA 12	L 2 diciembre	M 3 diciembre	X 4 diciembre	J 5 diciembre	V 6 diciembre
09:00-09:30	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA	SIGTEL TEORÍA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA	SIGTEL TEORÍA	Festividad de la Constitución Española
09:30-10:00					
10:00-11:00	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL TEORÍA	HIDROGEOLOGÍA TEORÍA	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL AULA GT	HIDROGEOLOGÍA TEORÍA	
11:00-11:30					
11:30-12:00		HIDROGEOLOGÍA TEORÍA			
12:00-12:30	GESTIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTICA A LAB G2	DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS TEORÍA	GESTIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTICA A LAB G1	GESTIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTICA TEORÍA	
12:30-13:00	SIGTEL AULA INFORM G1		SIGTEL AULA INFORM G2		
13:00-13:30					
13:30-14:00				TUTORÍAS	
14:00-14:30					
15:30-17:30		CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TUTORIAS			

SEMANA 13	L 9 diciembre	M 10 diciembre	X 11 diciembre	J 12 diciembre	V 13 diciembre
09:00-09:30	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA	SIGTEL TEORÍA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA	HIDROGEOLOGÍA CAMPO GT
09:30-10:00				SIGTEL TEORÍA	
10:00-11:00	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL TEORÍA	HIDROGEOLOGÍA TEORÍA	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL AULA GT		
11:00-11:30					
11:30-12:00		RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL AULA GT	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA LAB G1	SIGTEL AULA INFORM G	
12:00-12:30	GESTIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTICA TEORÍA				
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
16:00-19:00	DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS LAB G2	DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS LAB G2	DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS LAB G2	DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS LAB G2	DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS LAB G2

SEMANA 14	L 16 diciembre	M 17 diciembre	X 18 diciembre	J 19 diciembre	V 20 diciembre
09:00-09:30	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA	SIGTEL TEORÍA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TEORÍA	SIGTEL TEORÍA	GESTIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTICA AULA
09:30-10:00					
10:00-11:00	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL TEORÍA	HIDROGEOLOGÍA TEORÍA	RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL AULA GT	HIDROGEOLOGÍA AULA GT	
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30	DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS LAB G1	DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS LAB G1	DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS LAB G1	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA LAB G2	DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS LAB G1
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
16:00-19:00		CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA LAB G1			

SEMANA	L 23 diciembre	M 24 diciembre	X 25 diciembre	J 26 diciembre	V 27 diciembre	S 28 diciembre
09:00-09:30	<b>NAVIDAD</b>					
09:30-10:00						
10:00-11:00						
11:00-11:30						
11:30-12:00						

SEMANA	L 30 diciembre	M 31 diciembre	X 1 enero	X 2 enero	V 3 enero	S 4 enero
09:00-09:30	<b>NAVIDAD</b>					
09:30-10:00						
10:00-11:00						
11:00-11:30						
11:30-12:00						

SEMANA 15	L 6 enero	M 7 enero	X 8 enero	J 9 enero	V 10 enero
09:00-09:30	<b>DÍA DE REYES</b>		<b>RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL TUTORÍAS</b>	<b>HIDROGEOLOGÍA SEMINARIOS</b>	<b>HIDROGEOLOGÍA TUTORÍAS</b>
09:30-10:00		<b>SIGTEL TUTORÍAS</b>			
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00		<b>DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS SEMINARIOS</b>	<b>SIGTEL SEMINARIOS</b>	<b>RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL SEMINARIOS</b>	<b>DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS TUTORÍAS</b>
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					

**ENTREGA ACTAS: HASTA EL 19 DE FEBRERO DE 2020**  
**2º SEMESTRE: DEL 6 DE FEBRERO AL 29 DE MAYO DE 2020**

SEMANA 1	L 3 febrero	M 4 febrero	X 5 febrero	J 6 febrero	V 7 febrero		
09:00-09:30	<b>NO LECTIVO</b>	<b>NO LECTIVO</b>	<b>NO LECTIVO</b>		<b>ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE TEORÍA</b>		
09:30-10:00				<b>ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TEORÍA</b>			
10:00-10:30				<b>ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL AULA GT</b>			
10:30-11:00							
11:00-11:30							
11:30-12:00							<b>ECOLOGÍA APLICADA TEORÍA</b>
12:00-12:30							<b>GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA</b>
12:30-13:00							<b>GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA EN AULA INFORM</b>
13:00-13:30							
13:30-14:00					<b>GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y DEL MEDIO NATURAL TEORÍA</b>		
14:00-14:30							

SEMANA 2	L 10 febrero	M 11 febrero	X 12 febrero	J 13 febrero	V 14 febrero
09:00-09:30	GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y DEL MEDIO NATURAL TEORÍA		ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE TEORÍA		ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE TEORÍA
09:30-10:00		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TEORÍA		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TEORÍA	
10:00-10:30		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL AULA GT		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL AULA GT	
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00	ECOLOGÍA APLICADA TEORÍA	GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA	ECOLOGÍA APLICADA TEORÍA	GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA	GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y DEL MEDIO NATURAL TEORÍA
12:00-12:30					
12:30-13:00		GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA		GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA	
13:00-13:30	CONTAMINACIÓN QUÍMICA TEORÍA	EN AULA INFORM	CONTAMINACIÓN QUÍMICA TEORÍA	EN AULA INFORM	GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y DEL MEDIO NATURAL AULA
13:30-14:00					
14:00-14:30					

SEMANA 3	L 17 febrero	M 18 febrero	X 19 febrero	J 20 febrero	V 21 febrero
09:00-09:30	GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y DEL MEDIO NATURAL TEORÍA		ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE TEORÍA		ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE TEORÍA
09:30-10:00		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TEORÍA		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TEORÍA	
10:00-10:30		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL AULA GT		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL AULA GT	
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00	ECOLOGÍA APLICADA TEORÍA	GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA	ECOLOGÍA APLICADA TEORÍA	GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA	GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y DEL MEDIO NATURAL TEORÍA
12:00-12:30					
12:30-13:00		GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA		GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA	
13:00-13:30	CONTAMINACIÓN QUÍMICA TEORÍA	EN AULA INFORM	CONTAMINACIÓN QUÍMICA TEORÍA	EN AULA INFORM	GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y DEL MEDIO NATURAL AULA
13:30-14:00					
14:00-14:30					

SEMANA 4	L 24 febrero	M 25 febrero	X 26 febrero	J 27 febrero	V 28 febrero	
09:00-09:30	GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y DEL MEDIO NATURAL TEORÍA		ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE TEORÍA		GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES CAMPO GT	
09:30-10:00		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TEORÍA		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TEORÍA		
10:00-10:30		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL AULA GT		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL AULA GT		
10:30-11:00						
11:00-11:30						
11:30-12:00	ECOLOGÍA APLICADA TEORÍA	GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA	ECOLOGÍA APLICADA TEORÍA	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE INFORM G2		
12:00-12:30						
12:30-13:00		GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA				
13:00-13:30	CONTAMINACIÓN QUÍMICA TEORÍA	EN AULA INFORM	CONTAMINACIÓN QUÍMICA TEORÍA			
13:30-14:00						
14:00-14:30						

SEMANA 5	L 2 marzo	M 3 marzo	X 4 marzo	J 5 marzo	V 6 marzo
09:00-09:30	GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y DEL MEDIO NATURAL TEORÍA	ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TEORÍA	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE TEORÍA	ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TEORÍA	GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y DEL MEDIO NATURAL CAMPO GT
09:30-10:00					
10:00-10:30					
10:30-11:00	ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL AULA GT	ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL AULA GT			
11:00-11:30					
11:30-12:00	ECOLOGÍA APLICADA TEORÍA	GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA	ECOLOGÍA APLICADA TEORÍA	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE INFORM G2	
12:00-12:30					
12:30-13:00		GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA EN AULA INFORM			
13:00-13:30	CONTAMINACIÓN QUÍMICA TEORÍA		CONTAMINACIÓN QUÍMICA TEORÍA		
13:30-14:00					
14:00-14:30					

SEMANA 6	L 9 marzo	M 10 marzo	X 11 marzo	J 12 marzo	V 13 marzo
09:00-09:30	GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y DEL MEDIO NATURAL TEORÍA	ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TEORÍA	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE TEORÍA	ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TEORÍA	GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y DEL MEDIO NATURAL LAB G1
09:30-10:00					
10:00-10:30					
10:30-11:00	ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL AULA GT	ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL AULA GT			
11:00-11:30					
11:30-12:00	ECOLOGÍA APLICADA TEORÍA	GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA	ECOLOGÍA APLICADA TEORÍA	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE INFORM G2	
12:00-12:30					
12:30-13:00		GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA EN AULA INFORM			
13:00-13:30	CONTAMINACIÓN QUÍMICA TEORÍA		CONTAMINACIÓN QUÍMICA TEORÍA		ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE INFORM G1
13:30-14:00					
14:00-14:30					

SEMANA 7	L 16 marzo	M 17 marzo	X 18 marzo	J 19 marzo	V 20 marzo
09:00-09:30	GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y DEL MEDIO NATURAL TEORÍA	ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TEORÍA	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE TEORÍA	FESTIVIDAD SAN JOSÉ	FIESTA DE LA PRIMAVERA
09:30-10:00					
10:00-10:30					
10:30-11:00	ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL AULA GT				
11:00-11:30					
11:30-12:00	ECOLOGÍA APLICADA TEORÍA	GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA	ECOLOGÍA APLICADA TEORÍA		
12:00-12:30					
12:30-13:00		GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA EN AULA INFORM			
13:00-13:30	CONTAMINACIÓN QUÍMICA TEORÍA		CONTAMINACIÓN QUÍMICA TEORÍA		
13:30-14:00					
14:00-14:30					



SEMANA 8	L 23 marzo	M 24 marzo	X 25 marzo	J 26 marzo	V 27 marzo	
09:00-09:30	GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y DEL MEDIO NATURAL TEORÍA		ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE TEORÍA		ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE CAMPO GT	
09:30-10:00		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TEORÍA		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TEORÍA		
10:00-10:30		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL AULA GT		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL AULA GT		
10:30-11:00						
11:00-11:30						
11:30-12:00	ECOLOGÍA APLICADA TEORÍA	GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA	GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y DEL MEDIO NATURAL LAB G2	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE INFORM G1		GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y DEL MEDIO NATURAL LAB G1
12:00-12:30						
12:30-13:00		GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA EN AULA INFORM				
13:00-13:30	CONTAMINACIÓN QUÍMICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN QUÍMICA TEORÍA				
13:30-14:00						
14:00-14:30						

SEMANA 9	L 30 marzo	M 31 marzo	X 1 ABRIL	J 2 abril	V 3 abril
09:00-09:30	GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y DEL MEDIO NATURAL TEORÍA				
09:30-10:00		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TEORÍA	ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TEORÍA		
10:00-10:30		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL AULA GT	ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL AULA GT	ECOLOGÍA APLICADA CAMPO GT	ECOLOGÍA APLICADA CAMPO GT
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00	ECOLOGÍA APLICADA TEORÍA	GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA	ECOLOGÍA APLICADA TEORÍA		
12:00-12:30					
12:30-13:00		GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA EN AULA INFORM			
13:00-13:30	CONTAMINACIÓN QUÍMICA TEORÍA		CONTAMINACIÓN QUÍMICA TEORÍA		
13:30-14:00					
14:00-14:30					

SEMANA 10	L 6 abril	M 7 abril	X 8 ABRIL	J 9 abril	V 10 abril
09:00-09:30	GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y DEL MEDIO NATURAL TEORÍA				
09:30-10:00		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TEORÍA	ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TEORÍA		
10:00-10:30		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL AULA GT	ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL AULA GT		
10:30-11:00					VIERNES SANTO
11:00-11:30				JUEVES SANTO	
11:30-12:00	ECOLOGÍA APLICADA TEORÍA	GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA	GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y DEL MEDIO NATURAL TEORÍA		
12:00-12:30					
12:30-13:00		GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA EN AULA INFORM			
13:00-13:30	CONTAMINACIÓN QUÍMICA TEORÍA		CONTAMINACIÓN QUÍMICA TEORÍA		
13:30-14:00					
14:00-14:30					

SEMANA 11	L 20 ABRIL	M 21 abril	X 22 abril	J 23 abril	V 24 abril	
09:00-09:30	FESTIVO ELCHE		ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE TEORÍA		GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y DEL MEDIO NATURAL CAMPO GT	
09:30-10:00		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TEORÍA		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TEORÍA		
10:00-10:30		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL AULA GT		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL AULA GT		
10:30-11:00						
11:00-11:30						
11:30-12:00		GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA		ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MA INFORM G2		ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MA INFORM G1
12:00-12:30		GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA EN AULA INFORM				
12:30-13:00						
13:00-13:30		CONTAMINACIÓN QUÍMICA TEORÍA				
13:30-14:00						
14:00-14:30						

SEMANA 12	L 27 ABRIL	M 28 abril	X 29 abril	J 30 abril	V 1 mayo
09:00-09:30	GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y DEL MEDIO NATURAL TEORÍA		ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE TEORÍA		FIESTA DEL TRABAJADOR
09:30-10:00		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TEORÍA		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TEORÍA	
10:00-10:30		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL AULA GT		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL AULA GT	
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00	ECOLOGÍA APLICADA TEORÍA	GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MA INFORM G1	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MA INFORM G2	
12:00-12:30		GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA EN AULA INFORM			
12:30-13:00					
13:00-13:30	CONTAMINACIÓN QUÍMICA TEORÍA				
13:30-14:00					
14:00-14:30					

SEMANA 13	L 4 mayo	M 5 mayo	X 6 mayo	J 7 mayo	V 8 mayo
09:00-09:30	GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y DEL MEDIO NATURAL TEORÍA	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE TEORÍA			GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES CAMPO GT
09:30-10:00			ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TEORÍA	ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TEORÍA	
10:00-10:30			ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL AULA GT	ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL AULA GT	
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00	ECOLOGÍA APLICADA TEORÍA	GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MA INFORM G2	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MA INFORM G1	
12:00-12:30		GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TEORÍA EN AULA INFORM			
12:30-13:00					
13:00-13:30	CONTAMINACIÓN QUÍMICA TEORÍA				
13:30-14:00					
14:00-14:30					

SEMANA 14	L 11 mayo	M 12 mayo	X 13 mayo	J 14 mayo	V 15 mayo	
09:00-09:30	<b>GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y DEL MEDIO NATURAL AULA GT</b>	<b>ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE TEORÍA</b>	ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TEORÍA	ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TEORÍA	<b>ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE CAMPO GT</b>	
09:30-10:00			ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL AULA GT	ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL AULA GT		
10:00-10:30		<b>GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES AULA</b>	<b>ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE CAMPO GT</b>	<b>ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE CAMPO GT</b>		<b>ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE CAMPO GT</b>
10:30-11:00						
11:00-11:30			<b>ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE CAMPO GT</b>	<b>ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE CAMPO GT</b>		<b>ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE CAMPO GT</b>
11:30-12:00						
12:00-12:30						
12:30-13:00						
13:00-13:30						
13:30-14:00						
14:00-14:30						

SEMANA 15	L 18 mayo	M 19 mayo	X 20 mayo	J 21 mayo	V 22 mayo	
09:00-09:30	<b>GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y DEL MEDIO NATURAL TEORÍA GT</b>	ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TEORÍA	<b>ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE TEORÍA</b>	ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TEORÍA	<b>GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y DEL MEDIO NATURAL AULA GT</b>	
09:30-10:00		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL AULA GT		ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL AULA GT		
10:30-10:30		<b>CONTAMINACIÓN QUÍMICA LAB G1</b>	<b>CONTAMINACIÓN QUÍMICA LAB G1</b>	<b>ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE CAMPO GT</b>		<b>ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE CAMPO GT</b>
10:00-11:00						
11:00-11:30						
11:30-12:00						
12:00-12:30						
12:30-13:00						
13:00-13:30						
13:30-14:00						
14:00-14:30						
16:00-19:00			<b>CONTAMINACIÓN QUÍMICA LAB G2</b>	<b>CONTAMINACIÓN QUÍMICA LAB G2</b>		

SEMANA 16	L 25 mayo	M 26 mayo	X 27 mayo	J 28 mayo	V 29 mayo	
09:00-09:30	<b>GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y DEL MEDIO NATURAL SEMINARIOS</b>	<b>ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TEORÍA</b>	<b>ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE TUTORIAS</b>	ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL SEMINARIOS	ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL TUTORIAS	
09:30-10:00				ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL AULA GT	<b>CONTAMINACIÓN QUÍMICA TUTORIAS</b>	<b>GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES TUTORIAS</b>
10:00-10:30		<b>CONTAMINACIÓN QUÍMICA LAB G2</b>	<b>CONTAMINACIÓN QUÍMICA LAB G2</b>	<b>CONTAMINACIÓN QUÍMICA LAB G2</b>	<b>CONTAMINACIÓN QUÍMICA LAB G1</b>	<b>CONTAMINACIÓN QUÍMICA LAB G1</b>
10:30-11:00						
11:00-11:30			<b>CONTAMINACIÓN QUÍMICA LAB G1</b>	<b>CONTAMINACIÓN QUÍMICA LAB G1</b>	<b>CONTAMINACIÓN QUÍMICA LAB G1</b>	
11:30-12:00						
12:00-12:30						
12:30-13:00						
13:00-13:30						
13:30-14:00						
14:00-14:30						
16:00-19:00						

**CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA DE SEPTIEMBRE  
DEL 1 AL 12 DE SEPTIEMBRE DE 2020  
ENTREGA ACTAS: HASTA EL 18 DE SEPTIEMBRE DE 2020**