

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
1	16-SEPT	17-SEPT	18-SEPT	19-SEPT	20-SEPT
8:00					
9:00					
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00				sesión informativa ADEIT	
16:00	Procesos contaminantes VE1 Física de la Tierra	Procesos contaminantes Ecología	Procesos contaminantes Ecología	Efectos de la contaminación biología funcional	Procesos contaminantes Ecología
17:00	Procesos contaminantes Física de la Tierra VE2	Procesos contaminantes Ecología	Procesos contaminantes Ecología	Procesos contaminantes Ecología	Procesos contaminantes Ecología
18:00					
18:15	Procesos contaminantes JLP1 Física de la Tierra	Efectos de la contaminación biología funcional	Procesos contaminantes JLP2 Física de la Tierra	Procesos contaminantes JLP3 Física de la Tierra	
19:15					
20:15					
	U1   U2	U1   U2	U1   U2	U1   U2	U1   U2

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
2	23-SEPT	24-SEPT	25-SEPT	26-SEPT	27-SEPT
8:00					
9:00					
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00	Procesos contaminantes Ecología	Efectos de la contaminación biología funcional	Procesos contaminantes Ecología	Efectos de la contaminación biología funcional	
17:00	Procesos contaminantes VE3 Física de la Tierra	Efectos de la contaminación biología funcional	Procesos contaminantes VE4 Física de la Tierra	Efectos de la contaminación biología funcional	Posible conferencia
18:00					
18:15	Procesos contaminantes JLP4 Física de la Tierra	Procesos contaminantes JLP6 Física de la Tierra	Procesos contaminantes JLP8 Física de la Tierra	Procesos contaminantes Edafología	Procesos contaminantes CP1 Física de la Tierra
19:15	Procesos contaminantes JLP5 Física de la Tierra	Procesos contaminantes JLP7 Física de la Tierra	Procesos contaminantes JLP9 Física de la Tierra	Procesos contaminantes JLP10 Física de la Tierra	Procesos contaminantes CP2 Física de la Tierra
20:15					
	U1   U2	U1   U2	U1   U2	U1   U2	U1   U2

semana 3	lunes 30-SEPT	martes 1-OCT	miércoles 2-OCT	jueves 3-OCT	viernes 4-OCT
8:00					
9:00					
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00	Procesos contaminantes VM1 Física de la Tierra		Procesos contaminantes Edafología	Procesos contaminantes VM2 Física de la Tierra	Procesos contaminantes Ecología
17:00	Procesos contaminantes Edafología	Possible conferencia	Procesos contaminantes Edafología	Procesos contaminantes VM3 Física de la Tierra	Procesos contaminantes Ecología
18:00					
18:15	Procesos contaminantes CP3 Física de la Tierra	Efectos de la contaminación biología funcional	Procesos contaminantes CP5 Física de la Tierra	Procesos contaminantes CP7 Física de la Tierra	Procesos contaminantes CP9 Física de la Tierra
19:15	Procesos contaminantes CP4 Física de la Tierra	Efectos de la contaminación biología funcional	Procesos contaminantes CP6 Física de la Tierra	Procesos contaminantes CP8 Física de la Tierra	Procesos contaminantes CP10 Física de la Tierra
20:15					
	1 1 2	1 1 2	1 1 2	1 1 2	1 1 2

semana 4	lunes 7-OCT	martes 8-OCT	miércoles 9-OCT	jueves 10-OCT	viernes 11-OCT
8:00					
9:00					
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00		Procesos contaminantes Edafología		Procesos contaminantes Medicina preventiva	Procesos contaminantes Edafología
17:00	Procesos contaminantes Edafología	Procesos contaminantes Edafología		Procesos contaminantes Medicina preventiva	Procesos contaminantes Edafología
18:00					
18:15	Procesos contaminantes Edafología	POSIBLE CONFERENCIA		Procesos contaminantes Edafología	Procesos contaminantes Medicina preventiva
19:15	Efectos de la contaminación biología funcional			Procesos contaminantes Edafología	Procesos contaminantes Medicina preventiva
20:15					
	1 1 2	1 1 2	1 1 2	1 1 2	1 1 2

semana 5	lunes 14-OCT	martes 15-OCT	miércoles 16-OCT	jueves 17-OCT	viernes 18-OCT
8:00					
9:00					
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00	Procesos contaminantes Edafología	Procesos contaminantes Edafología	Procesos contaminantes Estratigrafía	Procesos contaminantes Edafología	posible ejercicio parcial
17:00	Efectos de la contaminación biología funcional	Procesos contaminantes Estratigrafía	Procesos contaminantes Estratigrafía	Procesos contaminantes Estratigrafía	
18:00					
18:15	Efectos de la contaminación biología funcional	Procesos contaminantes Estratigrafía	Procesos contaminantes Edafología	Procesos contaminantes Estratigrafía	
19:15					
20:15					
	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1

semana 6	lunes 21-OCT	martes 22-OCT	miércoles 23-OCT	jueves 24-OCT	viernes 25-OCT
8:00					
9:00					
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00	Procesos contaminantes Estratigrafía	Procesos contaminantes Estratigrafía	Procesos contaminantes Estratigrafía	Efectos de la contaminación biología funcional	posible ejercicio parcial
17:00	Procesos contaminantes Edafología	Procesos contaminantes Edafología	Procesos contaminantes Ecosistemas Marinos	Procesos contaminantes Ecosistemas Marinos	
18:00					
18:15	Procesos contaminantes Edafología	Procesos contaminantes Ecosistemas Marinos	Efectos de la contaminación biología funcional- actividad transversal	Procesos contaminantes Ecosistemas Marinos	
19:15			Procesos contaminantes Edafología-actividad transversal		
20:15					
	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
7	28-OCT	29-OCT	30-OCT	31-OCT	1-NOV
8:00					FESTIVO
9:00					
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00	Efectos de la contaminación CEAM	Efectos de la contaminación CEAM	Efectos de la contaminación CEAM	Efectos de la contaminación Fisiología Vegetal	
17:00	Efectos de la contaminación CEAM	Efectos de la contaminación CEAM	Efectos de la contaminación Fisiología Vegetal	Efectos de la contaminación Fisiología Vegetal	
18:00					
18:15	Procesos contaminantes Ecosistemas Marinos	Procesos contaminantes Ecosistemas Marinos	Procesos contaminantes Ecosistemas Marinos	Procesos contaminantes Ecosistemas Marinos	
19:15	Procesos contaminantes Ecosistemas Marinos	Procesos contaminantes Ecosistemas Marinos	Procesos contaminantes Ecosistemas Marinos	Procesos contaminantes Ecosistemas Marinos	
20:15					
	1 1 1 1 1	2 2 2 2 2	1 1 1 1 1	2 2 2 2 2	1 1 1 1 1

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
8	4-NOV	5-NOV	6-NOV	7-NOV	8-NOV
8:00					
9:00					
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00	Efectos de la contaminación Edafología	Efectos de la contaminación Fisiología Vegetal	Efectos de la contaminación Medicina Preventiva	Efectos de la contaminación Fisiología Vegetal	Efectos de la contaminación Medicina Preventiva
17:00	Efectos de la contaminación Edafología	Efectos de la contaminación Fisiología Vegetal	Efectos de la contaminación Medicina Preventiva	Efectos de la contaminación Fisiología Vegetal	Efectos de la contaminación Medicina Preventiva
18:00					
18:15	Muestreo y análisis de contaminantes ecología	Efectos de la contaminación Medicina Preventiva	Efectos de la contaminación Fisiología Vegetal	Efectos de la contaminación Edafología	Efectos de la contaminación Fisiología Vegetal
19:15	Muestreo y análisis de contaminantes ecología		Efectos de la contaminación Fisiología Vegetal	Efectos de la contaminación Edafología	Efectos de la contaminación Fisiología Vegetal
20:15					
	1 1 1 1 1	2 2 2 2 2	1 1 1 1 1	2 2 2 2 2	1 1 1 1 1

semana 9	lunes 11-NOV	martes 12-NOV	miércoles 13-NOV	jueves 14-NOV	viernes 15-NOV
8:00					Muestreo y análisis de contaminantes ecología y edafología campo
9:00					
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00	Muestreo y análisis de contaminantes ecología	Efectos de la contaminación Medicina Preventiva	Muestreo y análisis de contaminantes edafología	Muestreo y análisis de contaminantes edafología	Posible conferencia
17:00	Muestreo y análisis de contaminantes ecología	Efectos de la contaminación Medicina Preventiva	Muestreo y análisis de contaminantes edafología	Muestreo y análisis de contaminantes edafología	
18:00					
18:15	Efectos de la contaminación Edafología	Efectos de la contaminación Edafología	Efectos de la contaminación biología funcional	Muestreo y análisis de contaminantes bromatología	
19:15					
20:15					
	1 1	1 2	1 1	1 2	1 1

semana 10	lunes 18-NOV	martes 19-NOV	miércoles 20-NOV	jueves 21-NOV	viernes 22-NOV
8:00					
9:00					
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00	Muestreo y análisis de contaminantes bromatología	Muestreo y análisis de contaminantes bromatología	Muestreo y análisis de contaminantes bromatología	Muestreo y análisis de contaminantes bromatología	Muestreo y análisis de contaminantes bromatología
17:00	Muestreo y análisis de contaminantes edafología	Muestreo y análisis de contaminantes bromatología	Muestreo y análisis de contaminantes bromatología	Muestreo y análisis de contaminantes bromatología	Muestreo y análisis de contaminantes bromatología
18:00					
18:15	Efectos de la contaminación biología funcional	Muestreo y análisis de contaminantes bromatología	Efectos de la contaminación Fisiología Animal (Seminario)	Posible conferencia	
19:15					
20:15					
	1 1	1 2	1 1	1 2	1 1

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
11	25-NOV	26-NOV	27-NOV	28-NOV	29-NOV
8:00					
9:00					
10:00					
11:00					
12:00		Efectos de la contaminación GRUPO 1 Bio funcional +externo	Efectos de la contaminación GRUPO 1 Bio funcional +externo	Efectos de la contaminación GRUPO 2 Bio funcional +externo	Efectos de la contaminación GRUPO 2 Bio funcional +externo
13:00					
14:00					
15:00					
16:00	Muestreo y análisis de contaminantes bromatología	Muestreo y análisis de contaminantes bromatología	Efectos de la contaminación Ecología	Posible conferencia	POSIBLE CONFERENCIA
17:00	Muestreo y análisis de contaminantes bromatología	Muestreo y análisis de contaminantes bromatología	Efectos de la contaminación Ecología		
18:00					
18:15	Efectos de la contaminación Fisiología Animal	Efectos de la contaminación Ecología	Efectos de la contaminación Edafología eco	Efectos de la contaminación Edafología eco	
19:15				Efectos de la contaminación Edafología eco	
20:15					
	1 1 2	1 1 2	1 1 2	1 1 2	1 1 2

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
12	2-DIC	3-DIC	4-DIC	5-DIC	6-DIC
8:00					
9:00					
10:00					
11:00					
12:00	Efectos de la contaminación GRUPO 1 Bio funcional +externo	Efectos de la contaminación GRUPO 1 Bio funcional +externo			
13:00					
14:00					
15:00					
16:00	Efectos de la contaminación Edafología eco	Efectos de la contaminación Edafología eco	Efectos de la contaminación Ecología	Efectos de la contaminación Ecología	
17:00	Efectos de la contaminación Ecología	Efectos de la contaminación Ecología	Efectos de la contaminación Ecología	Efectos de la contaminación Ecología	
18:00					
18:15	Efectos de la contaminación Ecología	Posible conferencia	Posible conferencia		
19:15					
20:15					
	1 1 2	1 1 2	1 1 2	1 1 2	1 1 2

FESTIVO

semana <b>13</b>	lunes <b>9-DIC</b>	martes <b>10-DIC</b>	miércoles <b>11-DIC</b>	jueves <b>12-DIC</b>	viernes <b>13-DIC</b>
8:00					
9:00					
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00	RESERVA para recuperación de clases teóricas				
17:00					
18:00					
18:15	Posible conferencia	Posible conferencia			
19:15					
20:15					
	1 1 1 1 1	2 2 2 2 2	1 1 1 1 1	2 2 2 2 2	1 1 1 1 1

semana <b>14</b>	lunes <b>16-DIC</b>	martes <b>17-DIC</b>	miércoles <b>18-DIC</b>	jueves <b>19-DIC</b>	viernes <b>20-DIC</b>
8:00					
9:00					
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00	Posible conferencia		Medición de la contaminación ambiental en humanos		
17:00			SE IMPARTIRA EN EL MES DE ABRIL		
18:00					
18:15					
19:15					
20:15					
	1 1 1 1 1	2 2 2 2 2	1 1 1 1 1	2 2 2 2 2	1 1 1 1 1

semana 1	lunes 6-ENE	martes 7-ENE	miércoles 8-ENE	jueves 9-ENE	viernes 10-ENE		
8:00	NAVIDAD						
9:00							
10:00							
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00						Procesos contaminantes EXAMEN	
16:00							
17:00							
18:00							
18:15							
19:15							
20:15							
	11   12	11   12	11   12	11   12	11   12		

semana 2	lunes 13-ENE	martes 14-ENE	miércoles 15-ENE	jueves 16-ENE	viernes 17-ENE
8:00					
9:00					
10:00	Efectos de la contaminación edafología Grupo 1	Efectos de la contaminación edafología Grupo 2	Efectos de la contaminación edafología Grupo 1	Efectos de la contaminación edafología Grupo 2	
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00					
17:00					
18:00					
18:15					
19:15					
20:15					
	11   12	11   12	11   12	11   12	11   12

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
3	20-DIC	21-DIC	22-DIC	23-DIC	24-DIC
8:00					
9:00					
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00					
17:00					
18:00					
18:15					
19:15					
20:15					
	1 12	1 12	1 12	1 12	1 12

FESTIVO

Efectos de la contaminación EXAMEN

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
4	27-DIC	28-DIC	29-DIC	30-DIC	31-DIC
8:00					
9:00					
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00	Cambio climático y biodiversidad	Cambio climático y biodiversidad	Cambio climático y biodiversidad	Cambio climático y biodiversidad	Cambio climático y biodiversidad
17:00	Cambio climático y biodiversidad	Cambio climático y biodiversidad	Cambio climático y biodiversidad	Cambio climático y biodiversidad	Cambio climático y biodiversidad
18:00					
18:15	Biomarcadores de contaminación	Histología e histopatología de animales bioindicadores	Biomarcadores de contaminación	Histología e histopatología de animales bioindicadores	
19:15	Biomarcadores de contaminación	Histología e histopatología de animales bioindicadores	Biomarcadores de contaminación	Histología e histopatología de animales bioindicadores	
20:15					
	1 12	1 12	1 12	1 12	1 12

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
5	3- FEB	4- FEB	5- FEB	6- FEB	7- FEB
8:00					
9:00					
10:00	cambio climático y biodiversidad prácticas L1	Bioensayos de ecotoxicidad GRUPO 1	Bioensayos de ecotoxicidad GRUPO 1	Bioensayos de ecotoxicidad GRUPO 1	Bioensayos de ecotoxicidad GRUPO 1
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00	Cambio climático y biodiversidad	Cambio climático y biodiversidad	Biomarcadores de contaminación	Histología e histopatología de animales bioindicadores	Cambio climático y biodiversidad
17:00	Cambio climático y biodiversidad	Cambio climático y biodiversidad	Biomarcadores de contaminación	Histología e histopatología de animales bioindicadores	Cambio climático y biodiversidad
18:00					
18:15	Biomarcadores de contaminación	Histología e histopatología de animales bioindicadores	Cambio climático y biodiversidad	Cambio climático y biodiversidad	
19:15	Biomarcadores de contaminación	Histología e histopatología de animales bioindicadores	Cambio climático y biodiversidad	Cambio climático y biodiversidad	
20:15					
	1 1 1 1 1	2 2 2 2 2	1 1 1 1 1	2 2 2 2 2	1 1 1 1 1

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
6	10- FEB	11- FEB	12- FEB	13- FEB	14- FEB
8:00					
9:00					
10:00	cambio climático y biodiversidad prácticas L2	Bioensayos de ecotoxicidad GRUPO 2	Bioensayos de ecotoxicidad GRUPO 2	Bioensayos de ecotoxicidad GRUPO 2	Bioensayos de ecotoxicidad GRUPO 2
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00	Cambio climático y biodiversidad	Cambio climático y biodiversidad	Biomarcadores de contaminación	Histología e histopatología de animales bioindicadores	
17:00	Cambio climático y biodiversidad	Cambio climático y biodiversidad	Biomarcadores de contaminación	Histología e histopatología de animales bioindicadores	Posible conferencia
18:00					
18:15	Biomarcadores de contaminación	Histología e histopatología de animales bioindicadores	Histología e histopatología de animales bioindicadores L1	Cambio climático y biodiversidad	Histología e histopatología de animales bioindicadores L2
19:15	Biomarcadores de contaminación	Histología e histopatología de animales bioindicadores		Cambio climático y biodiversidad	
20:15					
	1 1 1 1 1	2 2 2 2 2	1 1 1 1 1	2 2 2 2 2	1 1 1 1 1

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
7	17-FEB	18-FEB	19-FEB	20-FEB	21-FEB
8:00					
9:00					
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00	Biomarcadores de contaminación	Biomarcadores de contaminación	Disrupción endocrina	Biomarcadores de contaminación	Disrupción endocrina
17:00	Disrupción endocrina	Histología e histopatología de animales bioindicadores	Histología e histopatología de animales bioindicadores	Histología e histopatología de animales bioindicadores	Disrupción endocrina
18:00					
18:15	Histología e histopatología de animales bioindicadores	Histología e histopatología de animales bioindicadores	Histología e histopatología de animales bioindicadores L1	Histología e histopatología de animales bioindicadores	Histología e histopatología de animales bioindicadores L2
19:15	Histología e histopatología de animales bioindicadores				
20:15					
	1 1 12	1 1 12	1 1 12	1 1 12	1 1 12

semana	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
8	24-FEB	25-FEB	26-FEB	27-FEB	28-FEB
8:00					
9:00					
10:00					
11:00		Biomarcadores contaminación PRÁCTICAS L1	Biomarcadores contaminación PRÁCTICAS L2	Disrupción endocrina PRÁCTICAS L1	Disrupción endocrina PRÁCTICAS L2
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00	Disrupción endocrina	Biomarcadores de contaminación	Biomarcadores de contaminación	Histología e histopatología de animales bioindicadores	Disrupción endocrina
17:00	Disrupción endocrina	Histología e histopatología de animales bioindicadores	Biomarcadores de contaminación	Histología e histopatología de animales bioindicadores	Disrupción endocrina
18:00					
18:15	Histología e histopatología de animales bioindicadores	Histología e histopatología de animales bioindicadores	Disrupción endocrina	Histología e histopatología de animales bioindicadores	
19:15	Histología e histopatología de animales bioindicadores		Disrupción endocrina		
20:15					
	1 1 12	1 1 12	1 1 12	1 1 12	1 1 12

semana 9	lunes 3-MAR	martes 4-MAR	miércoles 5-MAR	jueves 6-MAR	viernes 7-MAR
8:00					
9:00					
10:00					
11:00		Biomarcadores contaminación PRÁCTICAS L1	Biomarcadores contaminación PRÁCTICAS L2		
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00	Biomarcadores de contaminación	Disrupción endocrina	Biomarcadores de contaminación	Biomarcadores de contaminación	Disrupción endocrina
17:00	Biomarcadores de contaminación	Disrupción endocrina	Bioensayos de ecotoxicidad	Bioensayos de ecotoxicidad	Disrupción endocrina
18:00					
18:15	Disrupción endocrina	Bioensayos de ecotoxicidad	Bioensayos de ecotoxicidad	Bioensayos de ecotoxicidad	Biomarcadores de contaminación
19:15	Disrupción endocrina	Bioensayos de ecotoxicidad	Bioensayos de ecotoxicidad	Bioensayos de ecotoxicidad	
20:15					
	1 1 12	1 1 12	1 1 12	1 1 12	1 1 12

semana 10	lunes 10-MAR	martes 11-MAR	miércoles 12-MAR	jueves 13-MAR	viernes 14-MAR
8:00					
9:00					
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00	Disrupción endocrina	Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos	Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos	Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos	
17:00	Disrupción endocrina	Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos	Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos	Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos	
18:00					
18:15	Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos	Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos	Disrupción endocrina	Bioensayos de ecotoxicidad	
19:15	Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos	Disrupción endocrina	Bioensayos de ecotoxicidad	Bioensayos de ecotoxicidad	
20:15					
	1 1 12	1 1 12	1 1 12	1 1 12	1 1 12

semana 11	lunes 17-MAR	martes 18-MAR	miércoles 19-MAR	jueves 20-MAR	viernes 21-MAR
8:00	FALLAS	FALLAS	FALLAS	Probable festivo	
9:00					
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00					
17:00					
18:00					
18:15					
19:15					
20:15					
	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1

semana 12	lunes 24-MAR	martes 25-MAR	miércoles 26-MAR	jueves 27-MAR	viernes 28-MAR			
8:00								
9:00								
10:00								
11:00								
12:00								
13:00								
14:00								
15:00								
16:00			Disrupción endocrina	Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos		Biomarcadores de contaminación	RECUPERACION Calidad de aguas y estado ecológico de los	Disrupción endocrina
17:00			Disrupción endocrina	Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos		Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos	RECUPERACION Calidad de aguas y estado ecológico de los	Disrupción endocrina
18:00								
18:15			Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos	Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos		Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos		
19:15			Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos					
20:15								
	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1			

semana 13	lunes 31-MAR	martes 1-ABR	miércoles 2-ABR	jueves 3-ABR	viernes 4-ABR
8:00					
9:00	Calidad de las aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos (TRABAJO DE CAMPO) GRUPO 1	Calidad de las aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos (LABORATORIO) GRUPO 1	Calidad de las aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos (LABORATORIO) GRUPO 1	Calidad de las aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos (LABORATORIO) GRUPO 1	calidad de las aguas reserva
10:00					calidad de las aguas reserva
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00	recuperación de clases teóricas	Calidad de las aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos (LABORATORIO) GRUPO 1	Calidad de las aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos (LABORATORIO) GRUPO 1	calidad de las aguas reserva	
17:00					calidad de las aguas reserva
18:00					
18:15		Calidad de las aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos (LABORATORIO) GRUPO 1	Calidad de las aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos (LABORATORIO) GRUPO 1	calidad de las aguas reserva	
19:15					calidad de las aguas reserva
20:15					
	1 1	1 2	1 1	1 2	1 1

semana 16	lunes 7-ABR	martes 8-ABR	miércoles 9-ABR	jueves 10-ABR	viernes 11-ABR
8:00					
9:00	Calidad de las aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos (TRABAJO DE CAMPO) GRUPO 2	Calidad de las aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos (LABORATORIO) GRUPO 2	Calidad de las aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos (LABORATORIO) GRUPO 2	Calidad de las aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos (LABORATORIO) GRUPO 2	calidad de las aguas reserva
10:00					calidad de las aguas reserva
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00	recuperación de clases teóricas	Calidad de las aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos (LABORATORIO) GRUPO 2	Calidad de las aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos (LABORATORIO) GRUPO 2	calidad de las aguas reserva	
17:00					calidad de las aguas reserva
18:00					
18:15		Calidad de las aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos (LABORATORIO) GRUPO 2	Calidad de las aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos (LABORATORIO) GRUPO 2	calidad de las aguas reserva	
19:15					calidad de las aguas reserva
20:15					
	1 1	1 2	1 1	1 2	1 1

semana 17	lunes 14-ABR	martes 15-ABR	miércoles 16-ABR	jueves 17-ABR	viernes 18-ABR
8:00				Probable festivo	PASCUA
9:00					
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00	Medición de la contaminación ambiental en humanos	Medición de la contaminación ambiental en humanos	Medición de la contaminación ambiental en humanos		
17:00	Medición de la contaminación ambiental en humanos	Medición de la contaminación ambiental en humanos	Medición de la contaminación ambiental en humanos		
18:00					
18:15	recuperación de clases teóricas				
19:15					
20:15					
	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1

semana 18	lunes 24-ABR	martes 25-ABR	miércoles 30-ABR	jueves 1-MAY	viernes 2-MAY	
8:00	PASCUA			FESTIVO		
9:00						
10:00						
11:00						
12:00						
13:00						
14:00						
15:00						
16:00			Medición de la contaminación ambiental en humanos		Medición de la contaminación ambiental en humanos	Medición de la contaminación ambiental en humanos
17:00			Medición de la contaminación ambiental en humanos		Medición de la contaminación ambiental en humanos	Medición de la contaminación ambiental en humanos
18:00						
18:15						
19:15						
20:15						
	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	

semana 19	lunes 5-MAY	martes 6-MAY	miércoles 7-MAY	jueves 8-MAY	viernes 9-MAY
8:00					
9:00					
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00	Medición de la contaminación ambiental en humanos				
17:00	Medición de la contaminación ambiental en humanos				
18:00					
18:15					
19:15					
20:15					
	1 12	1 12	1 12	1 12	1 12