

DENOMINACIÓN ASIGNATURA: Derecho del Medio Ambiente		
GRADO: Grado en Derecho	CURSO: 3º	CUATRIMESTRE: 2º

CRONOGRAMA DE LA ASIGNATURA								
SEMA-NA	SE-SIÓN	DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO DE LA SESIÓN	GRUPO (Marcar X)		Indicar espacio necesario distinto aula (aula inform, audiovisual etc..)	TRABAJO DEL ALUMNO DURANTE LA SEMANA		
			GRAN-DE	PE-QUE-ÑO		DESCRIPCIÓN	HORAS PRESEN CIALES	HORAS TRABJO Semana Máximo 7 H
1	1	Presentación. Indicaciones generales sobre el objeto de la asignatura LECCIÓN 1	X			A partir de la lección correspondiente del programa de la asignatura. Se presupone la previa lectura por parte del alumno de la lección y de los materiales complementarios correspondientes al tema, que estarán a disposición con antelación en Aula Global	1,5	5
1	2	Presentación. Indicaciones generales sobre las actividades a desarrollar en los grupos pequeños y valoración de las mismas Profundización práctica del Tema 1.		X		Se resolverán las dudas relativas a la materia explicada y se procederá a la resolución del Ejercicio Práctico.	1,5	
2	3	LECCIÓN 2	X			A partir de la lección correspondiente del programa de la asignatura. Se presupone la previa lectura por parte del alumno de la lección y de los materiales complementarios correspondientes al tema, que estarán a disposición con antelación en Aula Global	1,5	5
2	4	Resolución del Ejercicio Práctico 1		X		Se resolverán las dudas relativas a la materia explicada y se procederá a la resolución del Ejercicio Práctico.	1,5	
3	5	LECCIÓN 3.	X			A partir de la lección correspondiente del programa de la asignatura. Se presupone la previa lectura por parte del alumno de la lección y de los materiales complementarios correspondientes al tema, que estarán a disposición con antelación en Aula Global	1,5	5
3	6	Resolución Ejercicio Práctico 2		X		Se resolverán las dudas relativas a la materia explicada y se procederá a la resolución del Ejercicio Práctico.	1,5	
4	7	LECCIÓN 4	X			A partir de la lección correspondiente del programa de la asignatura. Se presupone la previa lectura por parte del alumno de la lección y de los materiales complementarios correspondientes al tema, que estarán a disposición con antelación en Aula Global	1,5	5

4	8	Resolución del Ejercicio Práctico 3 y evaluación		X		Se resolverán las dudas relativas a la materia explicada y se procederá a la resolución del Ejercicio Práctico. Asimismo se realizará una prueba de evaluación de los temas 1,2, y 3	1,5	
5	9	LECCIÓN 5	X			A partir de la lección correspondiente del programa de la asignatura. Se presupone la previa lectura por parte del alumno de la lección y de los materiales complementarios correspondientes al tema, que estarán a disposición con antelación en Aula Global	1,5	5
5	10	Resolución del Ejercicio Práctico 4		X		Se resolverán las dudas relativas a la materia explicada y se procederá a la resolución del Ejercicio Práctico	1,5	
6	11	LECCIÓN 6	X			A partir de la lección correspondiente del programa de la asignatura. Se presupone la previa lectura por parte del alumno de la lección y de los materiales complementarios correspondientes al tema, que estarán a disposición con antelación en Aula Global	1,5	5
6	12	Resolución del Ejercicio práctico 5 y evaluación		X		Se resolverán las dudas relativas a la materia explicada y se procederá a la resolución del Ejercicio Práctico. Asimismo se realizará una prueba de evaluación de los temas 4, 5, y 6	1,5	
7	13	LECCIÓN 7	X			A partir de la lección correspondiente del programa de la asignatura. Se presupone la previa lectura por parte del alumno de la lección y de los materiales complementarios correspondientes al tema, que estarán a disposición con antelación en Aula Global	1,5	5
7	14	Resolución del ejercicio práctico 6		X		Se resolverán las dudas relativas a la materia explicada y se procederá a la resolución del Ejercicio Práctico	1,5	
SUBTOTAL							21 + 35 = 56	
	15	Tutorías				Los alumnos podrán concertar con su profesor tutorías, individuales o colectivas, para solventar dudas de la asignatura		7
	16-18	Preparación de evaluación y evaluación				La evaluación final consistirá en una Prueba en la que se formularán preguntas relacionadas con las diferentes partes del contenido del programa.	3	9
TOTAL								75