

DENOMINACIÓN ASIGNATURA: Estimación No Paramétrica		
GRADO: Estadística y Empresa	CURSO: 4	CUATRIMESTRE: 1

PLANIFICACIÓN SEMANAL DE LA ASIGNATURA

S E M A N A	S E S I Ó N	DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO DE LA SESIÓN	TIPO DE DOCENCIA (marcar X)		ESPACIO DISTINTO DEL AULA (aula informática, audiovisual, etc.)	TRABAJO SEMANAL DEL ALUMNO		
			A G R E G A D O	K E D U C I D O		DESCRIPCIÓN	HORAS PRESENCIALES	HORAS TRABAJO (Max. Estim. 6,5h)
1	1	Tema 1	X			Estudio de los materiales vistos en clase	1,5	6
	2	Ejercicios Tema 1		X		Estudio de los materiales vistos en clase	1,5	
2	3	Tema 1	X			Estudio de los materiales vistos en clase	1,5	6
	4	Ejercicios Tema 1		X		Estudio de los materiales vistos en clase	1,5	
3	5	Tema 2	X			Estudio de los materiales vistos en clase	1,5	6
	6	Ejercicios Tema 2		X	Informática	Estudio de los materiales vistos en clase	1,5	
4	7	Tema 2	X			Estudio de los materiales vistos en clase	1,5	6
	8	Ejercicios Tema 2		X	Informática	Estudio de los materiales vistos en clase	1,5	
5	9	Tema 3	X			Estudio de los materiales vistos en clase	1,5	6
	10	Ejercicios Tema 3		X	Informática	Estudio de los materiales vistos en clase	1,5	
6	11	Tema 3	X			Estudio de los materiales vistos en clase	1,5	6
	12	Ejercicios Tema 3		X	Informática	Estudio de los materiales vistos en clase	1,5	
7	13	Tema 3	X			Estudio de los materiales vistos en clase	1,5	6
	14	Ejercicios Tema 3		X	Informática	Estudio de los materiales vistos en clase	1,5	
8	15	Tema 3	X			Estudio de los materiales vistos en clase	1,5	6

PLANIFICACIÓN SEMANAL DE LA ASIGNATURA

S E M A N A	S E S I Ó N	DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO DE LA SESIÓN	TIPO DE DOCENCIA (marcar X)		ESPACIO DISTINTO DEL AULA (aula informática, audiovisual, etc.)	TRABAJO SEMANAL DEL ALUMNO		
			A G R E G A D O	R E C I D O		DESCRIPCIÓN	HORAS PRESENCIALES	HORAS TRABAJO (Max. Estim. 6,5h)
9	16	Ejercicios Tema 3		X	Informática	Estudio de los materiales vistos en clase	1,5	0
	17	Tema 3 y 4	X			Estudio de los materiales vistos en clase	1,5	6
	18	Ejercicios Tema 3 y 4		X	Informática	Estudio de los materiales vistos en clase	1,5	
10	19	Tema 4	X			Estudio de los materiales vistos en clase	1,5	6
	20	Ejercicios Tema 4		X	Informática	Estudio de los materiales vistos en clase	1,5	
11	21	Tema 4	X			Estudio de los materiales vistos en clase	1,5	6
	22	Ejercicios Tema 4		X	Informática	Estudio de los materiales vistos en clase	1,5	
12	23	Tema 4	X			Estudio de los materiales vistos en clase	1,5	6
	24	Ejercicios Tema 4		X	Informática	Estudio de los materiales vistos en clase	1,5	
13	25	Tema 4	X			Estudio de los materiales vistos en clase	1,5	6
	26	Presentaciones		X			1,5	
14	27	Presentaciones	X				1,5	6
	28	Presentaciones		X			1,5	
Subtotal 1							42	84
Total 1 (Horas presenciales y de trabajo del alumno)							126	
15		Recuperaciones, tutorías, entrega de trabajos, etc					3,6	-
16		Preparación de evaluación y examen					3	10
17								
18								
Subtotal 2							6,6	10
Total 2 (Horas presenciales y de trabajo del alumno)							17	
TOTAL (<u>Máximo 150 horas</u>)							143	