

DENOMINACIÓN ASIGNATURA:		
GRADO:	CURSO:	CUATRIMESTRE:

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 PRESENCIALES	HORAS TRABAJO Semana Máximo 7 H
1	1	Introduction					1,5	2
1	2	Descriptive Statistics 1				Exercices	1,5	
2	3	Descriptive Statistics 2			Inf	Exercices	1,5	2
2	4	Descriptive Statistics 2				Exercices	1,5	
3	5	Works 1				Exercices	1,5	5
3	6	Descriptive Statistics 4			inf	Exercices	1,5	
4	7	Discrete Variables. Probability				Exercices	1,5	5
4	8	Discrete Variables. Probability			Inf	Exercices	1,5	
5	9	Works2				Exercices	1,5	5

5	10	Continuous variables. Probability				Exercices	1,5	
6	11	Continuous variables. Probability			Inf	Exercices	1,5	5
6	12	Hypothesis test				Exercices	1,5	
7	13	Hypothesis test			Inf	Exercices	1,5	5
7	14	Hypothesis test			Inf	Exercices	1,5	
8	15	Exam				Exercices	1,5	
8	16	Simple Regression				Exercices	1,5	5
9	17	Simple Regression			Inf	Exercices	1,5	5
9	18	Simple Regression				Exercices	1,5	
10	19	Simple Regression				Exercices	1,5	5
10	20	Multiple regression				Exercices	1,5	
11	21	Multiple regression			inf	Exercices	1,5	5
11	22	Collinearity				Exercices	1,5	
12	23	Computer work			Inf	Exercices	1,5	5
12	24	Computer work			Inf	Exercices	1,5	
13	25	Instrumental Variables 1				Exercices	1,5	5
13	26				inf	Exercices	1,5	

		Instrumental variables 2							
14	27	Computer work			Inf	Exercices	1,5		
14	28	Computer work			inf	Exercices			
SUBTOTAL							42	+ 68	
							= 110		
15		Recuperaciones, tutorías, entrega de trabajos, etc							
16- 18		Preparación de evaluación y evaluación					3		
TOTAL							150		