
	PROCESO DE DESARROLLO DE LAS ENSEÑANZAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		
	CURSO:2024/25	CÓDIGO:P/CL009_FC_D008 MAT-EST_S10	

**PRÁCTICAS LABORATORIO-CAMPO-AULAS DE INFORMÁTICA – SEMINARIOS –
ACTIVIDADES EVALUACIÓN CONTINUA**

DOBLE GRADO EN MATEMÁTICAS Y ESTADÍSTICA. SEMESTRE: Nº 10

Profesora coordinadora: María Isabel Parra Arévalo



502248 INFERENCIA NO PARAMÉTRICA
502249 AMPLIACIÓN DE MUESTREO ESTADÍSTICO

Actividades: ET: exposición de trabajos. PI: prácticas con ordenadores.

Laboratorios y aulas: A001: aulas 001, edif. Aulario. B1A: Aula de informática B1A, edf. Carlos Benítez.

FEBRERO					
Asignatura	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
S1	27 (enero)	28 (enero)	29 (enero)	30 (enero)	31 (enero)
		SANTO TOMÁS			
S2	3	4	5	6	7
S3	10	11	12	13	14
502248				PI-1, B1A 9-11 h	
S4	17	18	19	20	21
S5	24	25	26	27	28
502248				PI-2, B1A 9 – 11 h	
502249			ET, A001 9-10 h		

MARZO					
Asignatura	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
S6	3	4	5	6	7
		CARNAVAL			
S7	10	11	12	13	14
502248				PI-3, B1A 9 – 11 h	
S8	17	18	19	20	21
S9	24	25	26	27	28
502248				PI-4, B1A 9 - 11 h	
502249			ET, A001 9-10 h		

	PROCESO DE DESARROLLO DE LAS ENSEÑANZAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		
	CURSO:2024/25	CÓDIGO:P/CL009_FC_D008 MAT-EST_S10	

ABRIL					
Asignatura	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
S10	31 (marzo)	1	2	3	4
S11	7	8	9	10	11
502248				PI-5, B1A 9 – 11 h	
	14	15	16	17	18
	SEMANA SANTA				VIERNES SANTO
S12	21	22	23	24	25
502248	SEMANA SANTA			PI-6, B1A 9 – 11 h	
S13	28	29	30	1 (mayo)	2 (mayo)
502249			ET, A001 9-10 h	DIA TRABAJO	

MAYO					
Asignatura	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
S14	5	6	7	8	9
502248				PI-7, B1A 9 – 11 h	
S15	12	13	14	15	16
		EXAMENES JUNIO			