



ENERO 2011/12 PLAN 2003

D I A	CURSO PRIMERO			CURSO SEGUNDO			CURSO TERCERO			CURSO CUARTO			CURSO QUINTO		
	ASIGNATURA	Aula	Hor.	ASIGNATURA	Aula	Hor.	ASIGNATURA	Aula	Hor.	ASIGNATURA	Aula	Hor.	ASIGNATURA	Aula	Hor.
9	PROYECTOS ARQUITECTONIC.	T2.4	9	PROYECTOS I	T2.5	15	PROYECTOS II	T2.6	9	PROYECTOS III	T2.7	9	PROYECTOS IV	T2.8	9
10													MECANICA DEL SUELO	T0 T2	9
11	INTRODUCCION A ARQUITECTURA	T0	9	TEORIA HISTORIA ARQUITECTURA	T0 T2	15	HISTORIA ARQUIT Y URBANISMO	A1.3	9	ESTETICA Y COMPOSICION	A1.1 A1.2	9	JARDINERIA PAI. MEDIO AMBIENTE	A2.1 A2.2	9
12															
13	INTRODUCCION CONSTRUCCION	A1.1 A1.2	9	MATERIALES DE CONSTRUCCION	T0 T2	15	CONSTRUCCION I	T0 T2	9	CONSTRUCCION II	A1.1	15	CONSTRUCCION III	A1.3 A2.1	9
16	G. DESCRIPTIVA	T0 T2	9	URBANISTICA	T0 T2	15	URBANISMO I	A1.1	9	URBANISMO II	A1.2	9	URBANISMO III	A1.3	9
17	DIBUJO ARQUITECTON. I	T0	9	DIBUJO ARQUITECTON. II	T2	9									
18	FUNDAMENTOS MATEMATICOS	C.C.	9	I. ESTRUCTURAS DE EDIFICACION	A1.1 A1.2	9	ESTRUCTURAS DE EDIFICACION I	T0 T2	15	ESTRUCTURAS DE EDIFICACION II	A2.1 A2.2	9	CIMENTACIONES ESPECIALES	A1.3 A3.1	9
19	FUNDAMENTOS FISICOS	A2.2	9				INSTALACIONES	A1.3	9	ACONDICIONAM. ARQUITECTONICO	A2.1 A3.1	15	DEONTOLOGIA Y LEGISLACION	A1.1 A1.2	9



ENERO 2011/12 GRADO

D I A	CURSO PRIMERO			CURSO SEGUNDO		
	ASIGNATURA	Aula	Hor.	ASIGNATURA	Aula	Hor.
9	PROYECTOS I	T2.4	9	PROYECTOS III	T2.5	15
10						
11	Hª ARQUITECTURA	T0 T2	9	COMPOSICION I	T0 T2	15
12						
13	ANALISIS CONSTRUCTIVO I	A1.1 A1.2	9	ANALISIS CONSTRUCTIVO III	T0 T2	15
16	GEOMETRIA I	T0 T2	9	URBANISMO I	T0 T2	15
17						
18				DIBUJO III	T3	9
19	DIBUJO I	T0 T2	9			



ENERO 2011/12 PLAN 2003

D I A	OPTATIVAS Y LIBRE ELECCION														
	ASIGNATURA	Aula	Hor.	ASIGNATURA	Aula	Hor.	ASIGNATURA	Aula	Hor.	ASIGNATURA	Aula	Hor.	ASIGNATURA	Aula	Hor.
10	EUSKERA T. I	A1.1	15	EUSKERA T. II	A1.1	15									
12	TALLER DE ARQUITECTURA	T3	9	ESTEREOTOMIA	C.C.	9	INGLES BASICO	A1.1	9	INGLES TECNICO	A1.1	9			
13															
16	GEOMETRIA Y PROPORCIONES	T0	9												
17	THE MEANING OF DENSITY....	A1.1	9	REHABILITACION URBANA	A1.2	9									
18	METODOS NUMERICOS	C.C.	9	MATEMAT. ARTE Y ARQUITECTURA	C.C.	9									
19	ANALISIS PREVIO EN PATRIMONIO	A2.2	9												