

GRADO ARQUITECTURA	GRADO ARQUITECTURA TÉCNICA	INGENIERÍA CIVIL	INGENIERÍA QUÍMICA	INGENIERÍA INFORMÁTICA	INGENIERÍA SONIDO E IMAGEN	INGENIERÍA MULTIMEDIA
GEOMETRÍA PARA LA ARQUITECTURA	GEOMETRÍA DESCRIPTIVA					
DIBUJO 1	EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA EDIFICACIÓN I	EXPRESIÓN GRÁFICA I	INGENIERÍA GRÁFICA			FUNDAMENTOS DEL DISEÑO GRÁFICO
DIBUJO 2						
FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS 1	FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA APLICADA I	FUND. MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA I	FUND. MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA I	MATEMATICAS 1	MATEMÁTICAS BÁSICAS	MATEMÁTICAS I
FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS 2	FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA APLICADA II	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA II	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA II	MATEMATICAS 2	MATEMÁTICAS I	MATEMÁTICAS II
		FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA III	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA III	MATEMATICA DISCRETA	MATEMÁTICAS II	
FÍSICA APLICADA 1	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LAS ESTRUCTURAS	MECÁNICA PARA INGENIEROS	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA I	FUNDAMENTOS FISICOS DE LA INFORMATICA	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA I	FUNDAMENTOS DE LA FÍSICA
FÍSICA APLICADA 2	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LAS INSTALACIONES	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA CIVIL	FUNDAMENTOS FISICOS DE LA INGENIERÍA II		FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA II	
ANÁLISIS E IDEACIÓN GRÁFICA 1						
ANÁLISIS E IDEACIÓN GRÁFICA 2						
	FUND. INFORMÁTICOS EN LA INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	APLICACIONES DE LA INFORMÁTICA PARA LA INGENIERÍA			
	ECONOMÍA APLICADA DE LA EMPRESA DE LA EDIFICACIÓN	INGENIERÍA Y EMPRESA	ECONOMÍA APLICADA A LA EMPRESA QUÍMICA	SISTEMAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS
	DERECHO Y LEGISLACIÓN EN EDIFICACIÓN					
	INTRODUCCIÓN A LOS MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN	GEOLOGÍA APLICADA A LA INGENIERÍA CIVIL				
		FUNDAMENTOS QUÍMICOS DE LA INGENIERÍA CIVIL	FUNDAMENTOS QUÍMICOS DE LA INGENIERÍA			
			AMPLIACIÓN DE QUÍMICA			
				PROGRAMACION 1	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN I	PROGRAMACIÓN 1
				PROGRAMACION 2		
				FUNDAMENTOS DE LOS COMPUTADORES	COMPUTADORES	FUNDAMENTOS DE LOS COMPUTADORES
				FUNDAMENTOS DE LAS BASES DE DATOS		
				ESTADISTICA		ESTADISTICA
					ELECTRÓNICA BÁSICA	
					ANÁLISIS DE CIRCUITOS	
						SISTEMAS MULTIMEDIA
					SEÑALES Y SISTEMAS	SEÑALES Y SISTEMAS