

ARQUITECTURA TÉCNICA Y EDIFICACIÓN – PLAN 2019

Exámenes PARCIALES cuatrimestre de PRIMAVERA

**CURSO 2024-2025
Abril 2025**

	Día 31 (lunes)	Día 1 (martes)	Día 2 (miércoles)	Día 3 (jueves)	Día 4 (viernes)
1A	Mecánica Taller 1: Aprender de la Construcción Tradicional	Fundamentos Materiales, Química y Geología	Fundamentos Matemáticos	Introducción al Dibujo Arquitectónico	Introducción a la Construcción
1B	Introducción a las Estructuras	Dibujo Arquitectónico	Materiales Pétreos Taller 2: Modelizar Conceptos (Bim)	Arquitectura, Construcción y Ciudad en la Historia de Occidente	Física de las Instalaciones y Eficiencia Energética
2A	Materiales no Pétreos	Estructuras de Acero y Hormigón	Construcción de Estructuras	Estadística Aplicada	Gestión Empresarial Taller 3: Gestión I
2B	Construcción Bajo Rasante	Instalaciones de Fluidos	Legislación Aplicada a la Edificación	Levantamientos y Replanteos en la Edificación	Prevención de Riesgos Laborales Taller 4: Análisis del Edificio
3A	Construcción de Envolventes y Acabados	Sistemas Estructurales	Gestión Urbanística	Taller 5: Diagnóstico	Instalaciones Electromecánicas Patología de la Edificación
3B	Presupuestos y Control de Costes	Calidad en la Edificación	Taller 6: Gestión II	Técnicas Avanzadas de Expresión Gráfica	Planificación y Organización de Obras
4A	Taller 8: Proyectos	Conservación y Mantenimiento	Taller 7: Rehabilitación	Peritaciones y Tasaciones	Coordinación de Seguridad y Salud Laboral
4B		Taller 9: Modelo Final			
OPT	X	X	X	X	X