

## ARQUITECTURA TÉCNICA Y EDIFICACIÓN – PLAN 2019

### Exámenes REVALUACIÓN cuatrimestre de OTOÑO

**CURSO 2024-2025**  
**Enero 2025**

	<b>Día 20 (lunes)</b>	<b>Día 21 (martes)</b>	<b>Día 22 (miércoles)</b>	<b>Día 23 (jueves)</b>	<b>Día 24 (viernes)</b>
<b>1A</b>	Fundamentos Matemáticos		Taller 1: Aprender de la Construcción Tradicional	Fundamentos de Materiales, Química y Geología	Introducción a la Construcción
<b>1B</b>	Materiales Pétreos	Taller 2: Modelizar Conceptos (Bim)	Dibujo Arquitectónico	Física de las Instalaciones y Eficiencia Energética	Introducción a las Estructuras
<b>2A</b>	Gestión Empresarial		Estadística Aplicada	Taller 3: Gestión I	Construcción de Estructuras
<b>2B</b>	Taller 4: Análisis del Edificio	Levantamientos y Replanteos en la Edificación	Prevención de Riesgos Laborales		Construcción Bajo Rasante
<b>3A</b>	Construcción de Envolventes y Acabados		Sistemas Estructurales	Instalaciones Electromecánicas	Taller 5: Diagnóstico
<b>3B</b>	Taller 6: Gestión II	Calidad en la Edificación	Presupuestos y Control de Costes		Planificación y Organización de Obras
<b>4A</b>	Coordinación de Seguridad y Salud Laboral	Taller 7: Rehabilitación	Conservación y Mantenimiento		
<b>4B</b>				Taller 9: Modelo Final	
	<b>Día 27 (lunes)</b>	<b>Día 28 (martes)</b>	<b>Día 29 (miércoles)</b>	<b>Día 30 (jueves)</b>	<b>Día 31 (viernes)</b>
<b>1A</b>	Mecánica	Introducción al Dibujo Arquitectónico			
<b>1B</b>		Arquitectura, Construcción y Ciudad en la Historia de Occidente			
<b>2A</b>	Estructuras de Acero y Hormigón	Materiales No Pétreos			
<b>2B</b>	Instalaciones de Fluidos	Legislación Aplicada a la Edificación			
<b>3A</b>	Gestión Urbanística	Patología de la Edificación			
<b>3B</b>		Técnicas Avanzadas de Expresión Gráfica			
<b>4A</b>	Taller 8: Proyectos	Peritaciones y Tasaciones			
<b>4B</b>					