

## ARQUITECTURA TÉCNICA y EDIFICACIONn- PLAN 2019

### Exámenes REVALUACIONES cuatrimestre de PRIMAVERA

**CURSO 2024-2025**  
**Junio 2025**

	<b>Día 16 (lunes)</b>	<b>Día 17 (martes)</b>	<b>Día 18 (miércoles)</b>	<b>Día 19 (jueves)</b>	<b>Día 20 (viernes)</b>
<b>1A</b>		Taller 1: Aprender de la Construcción Tradicional	Introducción a la Construcción	Mecánica	Introducción al Dibujo Arquitectónico
<b>1B</b>	Arquitectura, Construcción y Ciudad en la Historia de Occidente	Taller 2: Modelizar Conceptos (Bim)		Materiales Pétreos	
<b>2A</b>	Estadística aplicada			Gestión Empresarial	Construcción de Estructuras
<b>2B</b>		Prevención de Riesgos Laborales	Legislación Aplicada a la Edificación		Taller 4: Análisis del Edificio
<b>3A</b>	Construcción de Envolventes y Acabados		Patología de la Edificación	Taller 5: Diagnóstico	Sistemas Estructurales
<b>3B</b>	Técnicas Avanzadas de Expresión Gráfica	Taller 6: Gestión II	Calidad en la Edificación		Presupuestos y Control de Costes
<b>4A</b>			Taller 7: Rehabilitación	Taller 8: Proyectos	
<b>4B</b>					
	<b>Día 23 (lunes)</b>	<b>Día 24 (martes)</b>	<b>Día 25 (miércoles)</b>	<b>Día 26 (jueves)</b>	<b>Día 27 (viernes)</b>
<b>1A</b>				Fundamentos Materiales, Química y Geología	Fundamentos Matemáticos
<b>1B</b>			Introducción a las Estructuras	Dibujo Arquitectónico	Física de las Instalaciones y Eficiencia Energética
<b>2A</b>			Materiales No Pétreos	Estructuras de Acero y Hormigón	Taller 3: Gestión I
<b>2B</b>			Instalaciones de Fluidos	Construcción Bajo Rasantes	Levantamientos y Replanteos en la Edificación
<b>3A</b>			Gestión Urbanística		Instalaciones Electromecánicas
<b>3B</b>				Planificación y Organización de Obras	
<b>4A</b>			Conservación y Mantenimiento	Coordinación de Seguridad y Salud Laboral	Peritaciones y Tasaciones
<b>4B</b>					Taller 9: Modelo final