



UNIVERSIDAD  
DE GRANADA



## TABLAS INFORMATIVAS DE RECONOCIMIENTO DE ASIGNATURAS ENTRE PLANES DE ESTUDIO

(De acuerdo al Art. 52 del Reglamento de Gestión Académica de la Universidad de Granada, aprobado en sesión ordinaria del Consejo de Gobierno de 23 de julio de 2021)

# UNIVERSIDAD DE GRANADA

## Titulaciones anteriores al RD 1393/2007

### ARQUITECTURA TÉCNICA

**NOTA IMPORTANTE:** Las **Tablas de Reconocimiento**, de acuerdo al Art. 52 del Reglamento de Gestión Académica de la Universidad de Granada, aprobado en sesión ordinaria del Consejo de Gobierno de 23 de julio de 2021, son un instrumento, “*Para facilitar los procedimientos de reconocimiento y dotarlos de certeza y agilidad, los centros académicos y la Escuela Internacional de Posgrado publicarán y mantendrán actualizadas tablas con los reconocimientos concedidos.*”

**AVISO PARA LOS SOLICITANTES:** Para rellenar la solicitud de reconocimiento de asignaturas, tenga en cuenta que la correspondencia viene determinada por el conjunto de asignaturas superadas en cada celda de la columna de la izquierda, que será reconocido, en su caso, por la/las asignatura(s) en cada celda de la segunda columna, cuyo resultado sea FAVORABLE.

**Carácter de la Asignatura/Materia:**

**(B)= Básica; (Obl)= Obligatoria; (Opt)= Optativa**



## ARQUITECTURA TÉCNICA

<b>TITULACIÓN DE ORIGEN: ARQUITECTURA TÉCNICA</b>	<b>TITULACIÓN DE DESTINO: GRADO EN INGENIERÍA CIVIL</b>	<b>RESULTADO</b>
<b>Asignatura(s) cursada(s)</b>	<b>Asignatura(s) solicitada(s)</b>	<b>Resultado</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Álgebra Lineal</li> </ul>	Matemática Aplicada (B)	FAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Álgebra Lineal</li> <li>▪ Ampliación de Matemáticas</li> <li>▪ Cálculo Matemático</li> </ul>	Estadística (B)	DESFAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Álgebra Lineal</li> <li>▪ Ampliación de Matemáticas</li> <li>▪ Cálculo Matemático</li> </ul>	Ampliación Matemáticas (Obl)	DESFAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Cálculo Matemático</li> </ul>	Análisis Matemático (B)	FAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Construcción I</li> <li>▪ Materiales de Construcción I</li> <li>▪ Materiales II y Ensayos</li> </ul>	Mecánica de Suelos y Rocas. Geotecnia (Obl)	DESFAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Construcción I</li> <li>▪ Construcción II</li> <li>▪ Construcción III</li> <li>▪ Estructuras Arquitectónicas I-II</li> </ul>	Cimientos en la Ingeniería Civil (Obl)	DESFAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Construcción I</li> <li>▪ Construcción IV</li> <li>▪ Construcción V</li> <li>▪ Legislación</li> <li>▪ Mediciones, Presupuestos y Valoraciones</li> <li>▪ Oficina Técnica</li> <li>▪ Organización, Programación y Control de Obras</li> </ul>	Seguridad y Salud en las Obras de Construcción (Obl)	DESFAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Construcción I</li> <li>▪ Construcción II</li> <li>▪ Construcción III</li> <li>▪ Construcción IV</li> <li>▪ Construcción V</li> <li>▪ Estructuras Arquitectónicas III</li> <li>▪ Equipos de Obra y medios Auxiliares</li> </ul>	Procedimientos de Construcción I (Obl)	DESFAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Construcción I</li> <li>▪ Construcción II</li> <li>▪ Construcción III</li> <li>▪ Construcción IV</li> <li>▪ Construcción V</li> <li>▪ Estructuras Arquitectónicas III</li> <li>▪ Instalaciones Generales de la Edificación</li> <li>▪ Oficina Técnica</li> </ul>	Edificación (Obl)	DESFAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Construcción I</li> <li>▪ Construcción II</li> <li>▪ Construcción III</li> <li>▪ Construcción IV</li> <li>▪ Construcción V</li> <li>▪ Estructuras Arquitectónicas III</li> <li>▪ Equipos de Obra y Medios Auxiliares</li> </ul>	Procedimientos de Construcción II (Obl)	DESFAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Construcción II</li> </ul>	Hormigón Armado (Obl)	FAVORABLE

**Carácter de la Asignatura/Materia:**

**(B)= Básica; (Obl)= Obligatoria; (Opt)= Optativa**



<b>TITULACIÓN DE ORIGEN: <u>ARQUITECTURA TÉCNICA</u></b>	<b>TITULACIÓN DE DESTINO: <u>GRADO EN INGENIERÍA CIVIL</u></b>	<b>RESULTADO</b>
<b><u>Asignatura(s) cursada(s)</u></b>	<b><u>Asignatura(s) solicitada(s)</u></b>	<b><u>Resultado</u></b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Construcción III</li> <li>▪ Control de Calidad I</li> <li>▪ Estructuras Arquitectónicas III</li> <li>▪ Materiales de Construcción I</li> </ul>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Construcción II</li> <li>▪ Construcción III</li> <li>▪ Estructuras Arquitectónicas I-II</li> <li>▪ Física</li> <li>▪ Materiales de Construcción I</li> </ul>	Hormigón Armado (Obl)	FAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Construcción II</li> <li>▪ Construcción III</li> <li>▪ Estructuras Arquitectónicas I-II</li> <li>▪ Física</li> </ul>	Estructuras Metálicas (Obl)	DESFAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Dibujo Arquitectónico</li> <li>▪ Dibujo de Detalles Arquitectónicos</li> <li>▪ Geometría Descriptiva</li> </ul>	Ingeniería Gráfica I (B)	FAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Dibujo Arquitectónico</li> <li>▪ Dibujo de Detalles Arquitectónicos</li> <li>▪ Geometría Descriptiva</li> </ul>	Ingeniería Gráfica II (Obl)	DESFAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Diseño Asistido por Ordenador</li> </ul>	Fundamentos de Informática (B)	DESFAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Economía de la Construcción y Organización de Empresas</li> </ul>	Organización y Gestión de Empresas Constructoras (B)	DESFAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ensayos</li> <li>▪ Materiales de Construcción I</li> <li>▪ Materiales de Construcción II y Ensayos</li> </ul>	Geología (B)	DESFAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Estructuras Arquitectónicas I-II</li> <li>▪ Estructuras Arquitectónicas III</li> <li>▪ Física</li> </ul>	Teoría de Estructuras (Obl)	FAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Estructuras Arquitectónicas I-II</li> <li>▪ Física</li> </ul>	Mecánica para Ingenieros (B)	DESFAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Estructuras Arquitectónicas I-II</li> <li>▪ Estructuras Arquitectónicas III</li> <li>▪ Física</li> </ul>	Análisis de Estructuras (Obl)	DESFAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Física</li> <li>▪ Instalaciones Generales de la Edificación</li> </ul>	Física (B)	FAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Historia de la Construcción</li> <li>▪ Oficina Técnica</li> </ul>	Planificación Territorial e Historia de la Ingeniería Civil (Obl)	DESFAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Introducción al Urbanismo</li> </ul>	Urbanismo (Obl)	FAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Legislación</li> </ul>	Legislación en la Ingeniería Civil (Obl)	FAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Materiales de Construcción I</li> <li>▪ Materiales II y Ensayos</li> </ul>	Ciencia y Tecnología de Materiales (Obl)	FAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Materiales de Construcción I</li> <li>▪ Materiales II y Ensayos</li> </ul>	Ampliación de Materiales (Opt)	FAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mediciones, Presupuestos y Valoraciones</li> <li>▪ Organización, Programación y Control de Obras</li> </ul>	Organización y Gestión de Proyectos (Obl)	FAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Seguridad e Higiene</li> </ul>	Seguridad y Salud en las Obras de Construcción (Obl)	DESFAVORABLE

**Carácter de la Asignatura/Materia:**

**(B)= Básica; (Obl)= Obligatoria; (Opt)= Optativa**



UNIVERSIDAD  
DE GRANADA



<b>TITULACIÓN DE ORIGEN:</b> <b><u>ARQUITECTURA TÉCNICA</u></b>	<b>TITULACIÓN DE DESTINO:</b> <b><u>GRADO EN INGENIERÍA CIVIL</u></b>	<b><u>RESULTADO</u></b>
<b><u>Asignatura(s) cursada(s)</u></b>	<b><u>Asignatura(s) solicitada(s)</u></b>	<b><u>Resultado</u></b>
▪ Topografía	Topografía (Obl)	DESFAVORABLE

**Carácter de la Asignatura/Materia:**

**(B)= Básica; (Obl)= Obligatoria; (Opt)= Optativa**