



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 SEVILLA

#### Titulaciones de acuerdo al RD 1393/2007 (Grados)

#### GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE EDIFICACIÓN

**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; (Ob)= Obligatoria; (Opt)= Optativa



UNIVERSIDAD  
DE GRANADA



## GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE EDIFICACIÓN

<b>TITULACIÓN DE ORIGEN: GRADO EN <u>CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE EDIFICACIÓN</u></b>	<b>TITULACIÓN DE DESTINO: GRADO EN <u>INGENIERÍA CIVIL</u></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>▪ Construcción II: Elementos Estructurales (Obl)</li> <li>▪ Estructuras I (Obl)</li> <li>▪ Estructuras II (Obl)</li> <li>▪ Estructuras III (Obl)</li> </ul>	Hormigón Armado (Obl)	FAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Derecho (B)</li> </ul>	Legislación en la Ingeniería Civil (Obl)	FAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Fundamentos de los Materiales de Construcción (B)</li> <li>▪ Materiales I (Obl)</li> <li>▪ Materiales II (Obl)</li> </ul>	Ciencia y Tecnología de Materiales (Obl)	FAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Gestión y Control Urbanístico (Obl)</li> </ul>	Urbanística y Ordenación del Territorio (Obl)	DESFAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Historia de la Construcción e Introducción a la Construcción (Obl)</li> <li>▪ Topografía y Replanteos (Obl)</li> </ul>	Topografía (Obl)	FAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Módulo Completo de Materias Básicas Superadas (60 ECTS)</b></li> </ul>	<b>Módulo Completo de Materias Básicas (60 ECTS)</b>	<b>FAVORABLE</b>

Carácter de la Asignatura/Materia:

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