



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 la sesión ordinaria del Consejo de Gobierno de 23 de julio de 2021, modificado en sesión ordinaria de 29 de junio de 2022)

UNIVERSIDAD DE SEVILLA

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 la sesión ordinaria del Consejo de Gobierno de 23 de julio de 2021, modificado en sesión ordinaria de 29 de junio de 2022, son un instrumento, *“Para facilitar los procedimientos de reconocimiento en los estudios de Grado, y dotarlos de certeza y agilidad, los centros académicos 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(s) asignatura(s) en cada celda de la segunda columna, cuyo resultado sea FAVORABLE.

Carácter de la Asignatura/Materia:

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



UNIVERSIDAD
DE GRANADA



GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE EDIFICACIÓN

TITULACIÓN DE ORIGEN: GRADO EN <u>CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE EDIFICACIÓN</u>	TITULACIÓN DE DESTINO: GRADO EN <u>INGENIERÍA CIVIL</u> (Plan 2010)	TITULACIÓN DE DESTINO: GRADO EN <u>INGENIERÍA CIVIL</u> (Plan 2023)	RESULTADO
<u>Asignatura(s) cursada(s)</u>	<u>Asignatura(s) solicitada(s)</u>	<u>Asignatura(s) solicitada(s)</u>	<u>Resultado</u>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Construcción II: Elementos Estructurales (Obl) ▪ Estructuras I (Obl) ▪ Estructuras II (Obl) ▪ Estructuras III (Obl) 	Hormigón Armado (Obl)	Hormigón Armado (Obl)	FAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Derecho (B) 	Legislación en la Ingeniería Civil (Obl)	Legislación en la Ingeniería Civil (Obl)	FAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Fundamentos de los Materiales de Construcción (B) ▪ Materiales I (Obl) ▪ Materiales II (Obl) 	Ciencia y Tecnología de Materiales (Obl)	Ciencia y Tecnología de Materiales (Obl)	FAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Gestión y Control Urbanístico (Obl) 	Urbanística y Ordenación del Territorio (Obl)	Urbanística y Ordenación del Territorio (Obl)	DESFAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Historia de la Construcción e Introducción a la Construcción (Obl) ▪ Topografía y Replanteos (Obl) 	Topografía (Obl)	Ingeniería Geomática, sistemas de información geográfica y topografía (Obl)	FAVORABLE

Carácter de la Asignatura/Materia:

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