



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 JAÉN

Titulaciones de acuerdo al RD 1393/2007 (Grados)

INGENIERÍA TÉCNICA EN TOPOGRAFÍA

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



INGENIERÍA TÉCNICA EN TOPOGRAFÍA

<u>TITULACIÓN DE ORIGEN:</u> <u>INGENIERÍA TÉCNICA EN TOPOGRAFÍA</u>	<u>TITULACIÓN DE DESTINO:</u> <u>GRADO EN INGENIERÍA CIVIL</u>	<u>RESULTADO</u>
<u>Asignatura(s) cursada(s)</u>	<u>Asignatura(s) solicitada(s)</u>	<u>Resultado</u>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ecuaciones Diferenciales y Métodos Numéricos ▪ Ajuste de Observaciones ▪ Cartografía II 	Matemáticas III (B)	Favorable
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ecuaciones Diferenciales y Métodos Numéricos ▪ Estadística Aplicada 	Matemáticas III (B)	Favorable
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Fundamentos de Geología ▪ Análisis Cuantitativo de Relieves y Sistemas Morfogenéticos 	Geología (B)	Favorable
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Fundamentos de Informática ▪ Programación de Aplicaciones 	Fundamentos de Informática (B)	Favorable
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Fundamentos Matemáticos ▪ Complementos de Matemáticas ▪ Ecuaciones Diferenciales y Métodos Numéricos 	Matemáticas I (B)	Favorable
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Legislación y Territorio ▪ Derecho Urbanístico 	Legislación en la Ingeniería Civil (Obl)	Favorable
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Fotogrametría I ▪ Fotogrametría II ▪ Topografía I ▪ Topografía II ▪ Dibujo Cartográfico ▪ Cartografía I ▪ Cartografía II ▪ Catastro ▪ Construcción ▪ Redes Topométricas ▪ Geodesia ▪ Astronomía (Puntos Laplace) ▪ Astronomía Geodésica ▪ Topometría ▪ Topografía Automatizada ▪ Sistemas de Información Geográfica ▪ Topografía de Obras y Levantamientos ▪ Topografía en la Ingeniería Civil 	Topografía (Obl)	Favorable

Carácter de la Asignatura/Materia:

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