

## TABLAS DE RECONOCIMIENTO DE ASIGNATURAS ENTRE PLANES DE ESTUDIO (GRADO A MÁSTER ICCP)

(De acuerdo al Art. 40 de la Normativa para la Creación, Modificación,  
Suspensión Temporal o Definitiva y Gestión de Títulos de Grado en la  
Universidad de Granada

(aprobada en Consejo de Gobierno de 25 de mayo de 2015)

### UNIVERSIDAD DE CÁDIZ

#### Titulaciones de acceso al Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos de la UGR

#### GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

**NOTA IMPORTANTE:** Las **Tablas de Adaptación y Reconocimiento**, de acuerdo al Art. 40 de la Normativa para la Creación, Modificación, Suspensión Temporal o Definitiva y Gestión de Títulos de Grado en la Universidad de Granada (aprobada en Consejo de Gobierno de 25 de mayo de 2015), son un instrumento para, *“en la medida en que sea posible, al objeto de facilitar los procedimientos de reconocimiento, y dotarlos de certeza y agilidad, el órgano competente adoptará y mantendrá actualizadas tablas de reconocimiento para las materias cursadas en las titulaciones y universidades de origen más frecuentes”*

**AVISO PARA LOS SOLICITANTES:** Para rellenar la solicitud de reconocimiento automático 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 automáticamente por la/las asignatura(s) en cada celda de la columna de la derecha donde aparece escrita la palabra FAVORABLE.

**Carácter de la Asignatura/Materia:**

**SÓLO SE RECONOCERÁN ASIGNATURAS DEL MÓDULO DE FORMACIÓN GENERAL**

## GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

<u>TITULACIÓN DE ORIGEN:</u> <u>GRADO EN INGENIERÍA CIVIL</u>	<u>TITULACIÓN DE DESTINO:</u> <u>MASTER EN ICCP</u>	<u>RESOLUCIÓN</u> <u>COMISIÓN</u> <u>ACADÉMICA</u> <u>MÁSTER</u>
<u>Asignatura(s) cursada(s)</u>	<u>Asignatura(s) solicitada(s)</u>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Acondicionamiento y Servicios Urbanos</li> </ul>	Ordenación Territorial y Urbanística	FAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Caminos I</li> <li>▪ Caminos II</li> <li>▪ Ferrocarriles</li> </ul>	Infraestructuras del Transporte	FAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Caminos I</li> <li>▪ Caminos II</li> <li>▪ Ferrocarriles</li> </ul>	Transportes	DESFAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Edificación y Prefabricación</li> </ul>	Edificación y Prefabricación	FAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Geotecnia</li> <li>▪ Obras Geotécnicas</li> </ul>	Geotecnia	FAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Hidráulica</li> <li>▪ Hidrología</li> </ul>	Obras y Aprovechamientos Hidráulicos	DESFAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ingeniería de Puertos y Costas</li> </ul>	Ingeniería de Puertos y Costas	FAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ingeniería Geológica</li> <li>▪ Geotecnia</li> </ul>	Geotecnia	DESFAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Obras Hidráulicas</li> <li>▪ Aprovechamientos Hidráulicos</li> </ul>	Presas y Aprovechamientos Hidroeléctricos	FAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Obras Hidráulicas</li> <li>▪ Hidrología</li> </ul>	Presas y Aprovechamientos Hidroeléctricos	DESFAVORABLE

Carácter de la Asignatura/Materia:

**SÓLO SE RECONOCERÁN ASIGNATURAS DEL MÓDULO DE FORMACIÓN GENERAL**