

**ANEXO III: PROPUESTA DE CONVALIDACIÓN DE GRADO EN INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA PLAN 2018**

UNIVERSIDAD DE SALAMANCA

<b>RECONOCIMIENTO DE 30 CRÉDITOS O MÁS</b>				
<b>TÍTULO UNIVERSITARIO: GRADO EN INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA PLAN 2018</b>				
<b>CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Proyectos de Obra Civil. (LOE)</b>				
<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Tipo de asignatura</b>	<b>Créditos</b>	<b>Módulos (*)</b>
109100	CARTOGRAFÍA	Obligatoria	6	0771, 0565
109101	INSTRUMENTOS Y OBSERVACIONES GEOESPACIALES	Obligatoria	6	0771, 0565
106202	EXPRESIÓN GRÁFICA I	Obligatoria	6	0563
106206	EXPRESIÓN GRÁFICA II	Obligatoria	6	0563
109127	INGENIERÍA CIVIL	Obligatoria	3	0562, 0770
109136	AMPLIACIÓN DE INGENIERÍA CIVIL	Optativa	3	0562, 0770
106221	PREVENCIÓN, SEGURIDAD Y SALUD	Obligatoria	3	0775, 0776
106203	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	Obligatoria	6	0775, 0776
109139	PRÁCTICAS DE EMPRESA	Optativa	3*	0777
<b>TOTAL DE CRÉDITOS RECONOCIDOS</b>			<b>39+3*</b>	

(\*) Módulo, según relación abajo indicada, que imparte los contenidos de las asignaturas objeto de reconocimiento.

	<b>HORAS</b>	<b>ECTS</b>
Módulo profesional 0771: Levantamientos topográficos		11
Módulo profesional 0565: Replanteos de construcción		7
Módulo profesional 0563: Representaciones de construcción		18
Módulo profesional 0562: Estructuras en construcción		6
Módulo profesional 0770: Redes y servicios en obra civil		8
Módulo profesional 0775: Formación y orientación laboral		5
Módulo profesional 0776: Empresa e iniciativa emprendedora		4
Módulo profesional 0777: Formación en centros de trabajo		22