## ANEXO IV: INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA UNIVERSIDAD DE SALAMANCA

## A: RECONOCIMIENTO DE 30 CRÉDITOS O MÁS

CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Desarrollo y aplicación de proyectos de construcción				
Código	Asignaturas del Grado a reconocer	Tipo de asignatura	ECTS	Módulos (*
106100	Expresión gráfica I	Básica	6	1
106101	Expresión gráfica II	Básica	6	1
106105	Informática	Básica	6	2
106110	Empresa	Básica	6	3
106112	Topografía, cartografía y fotogrametría	Obligatoria	6	4
106113	Mecánica Técnica	Obligatoria	3	2
106115	Materiales	Obligatoria	3	5
106119	Legislación	Obligatoria	3	6
TOTAL CRÉDITOS RECONOCIDOS			39	

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

	HORAS	ECTS
Módulo 1: Normas y proyectos de construcción.	256	
Módulo 2: Representaciones de construcción.	416	
Módulo 3: Mediciones y valoraciones.	.88	
Módulo 4: Planes de obra.	88	
Módulo 5: Administración gestión y comercialización de una pequeña empresa.	95	
Módulo 6: Proyecto de obra civil.	154	

Página 1

Reunión de la Comisión Mixta de 4 de julio de 2013

Consejería de Educación