

**ANEXO III: PROPUESTA DE RECONOCIMIENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA  
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA**

**B: RECONOCIMIENTO DE MENOS DE 30 CRÉDITOS**

TÍTULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería Mecánica				
CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Eficiencia Energética y Energía Solar Térmica				
Código	Asignaturas del Grado a reconocer	Tipo de asignatura	ECTS	Módulos (*)
106541	Instalaciones industriales y en Edificación I	Optativa	6	1 y 2
106552	Instalaciones industriales y en Edificación II	Optativa	6	3 y 4
106542	Seguridad Laboral e Industrial	Optativa	6	5
106536	Gestión de la Producción	Optativa	6	6 y 7
	Práctica Profesional	Optativa	6	7
TOTAL CRÉDITOS RECONOCIDOS			<b>24 + 6*</b>	

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

Módulo profesional 1: Equipos e Instalaciones Térmicas. 14 ECTS/224 h
Módulo profesional 2: Procesos de Montajes e Instalaciones. 13 ECTS/224 h
Módulo profesional 3: Eficiencia energética de instalaciones. 12 ECTS/126 h
Módulo profesional 4: Certificación energética de edificación. 14 ECTS/192 h
Módulo profesional 5: Formación y orientación laboral. 5 ECTS/96 h
Módulo profesional 6: Empresa e iniciativa emprendedora. 4 ECTS/63 h
Módulo profesional 7: Formación en centros de trabajo. 22 ECTS/380 h