

FAMILIA PROFESIONAL: ENERGÍA Y AGUA		Grado en Ingeniería en Recursos Energéticos y Mineros		
Título de Técnico Superior	Módulo Profesional	Materia	Asignaturas	ECTS
Técnico Superior en Eficiencia Energética y Energía Solar Térmica (Real Decreto 1177/2008 de 11 de julio)	1. Equipos e Instalaciones Térmicas	Tecnología Eléctrica	Tecnología Eléctrica	6
	2. Procesos de Montaje de Instalaciones	Centrales y Líneas Eléctricas	Centrales y Líneas Eléctricas	9
	3. Representación Gráfica de Instalaciones			
	4. Eficiencia Energética de Instalaciones	Energías Alternativas	Energías Renovables. Fuentes de Energía	4,5
	5. Certificación Energética de Edificios			
	6. Gestión Eficiente del agua en Edificación			
	7. Configuración de Instalaciones solares térmicas	Empresa	Organización y Gestión de Empresas	6
	8. Gestión del Montaje y Mantenimiento de Instalaciones Solares Térmicas			
	9. Promoción del uso eficiente de la energía y del agua	Procedimientos de la Construcción y Proyectos	Proyectos	6
	10. Proyecto de Eficiencia Energética y Energía Solar Térmica	Expresión Gráfica	Expresión Gráfica I	6
11. Formación y Orientación Laboral	Informática	Informática	6	
12. Empresa e iniciativa emprendedora	Procesos e Ingeniería Energética	Recursos Energéticos. Caracterización	6	
13. Formación en Centros de Trabajo	Restos de módulos profesionales	Optativa	Optativa	6
Total de créditos reconocidos				60

Aprobado en Comisión de Reconocimiento de 25 de febrero de 2019