

ANEXO V: RECONOCIMIENTO DE GRADO EN INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA.

UNIVERSIDAD DE SALAMANCA

A: RECONOCIMIENTO DE 30 CRÉDITOS O MÁS

TÍTULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería de la Tecnología de Minas y Energía				
CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Técnico Superior en Mecatrónica Industrial				
Código	Asignatura del Grado a Convalidar	Tipo de asignatura	Créditos	Módulos (*)
106100	EXPRESIÓN GRÁFICA I	Básica	6	935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 948
106101	EXPRESIÓN GRÁFICA II	Básica	6	935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 948
106105	INFORMÁTICA	Básica	6	937, 938, 940, 941, 942, 943, 944, 948
106121	INGENIERÍA LABORAL	Obligatoria	3	935, 937, 939, 942, 946, 948
106119	LEGISLACIÓN	Obligatoria	3	942, 944, 945, 946, 947, 948
106116	MECÁNICA DE FLUIDOS E HIDRÁULICA	Básica	6	936, 943
106113	MECÁNICA	Obligatoria	3	935, 938, 939, 943
106122	ELECTROTÉCNIA I	Obligatoria	6	937, 943
TOTAL DE CRÉDITOS CONVALIDADOS			39	

ANEXO V: RECONOCIMIENTO DE GRADO EN INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA.

UNIVERSIDAD DE SALAMANCA

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

MÓDULO	HORAS	ECTS
Módulo profesional 935: Sistemas Mecánicos		9
Módulo profesional 936: Sistemas Hidráulicos y Neumáticos		8
Módulo profesional 937: Sistemas Eléctricos y Electrónicos		9
Módulo profesional 938: Elementos de Máquinas		6
Módulo profesional 939: Procesos de Fabricación		10
Módulo profesional 940: Representación Gráfica de Sistemas Mecatrónicos		8
Módulo profesional 941: Configuración de Sistemas Mecatrónicos		9
Módulo profesional 942: Procesos Y Gestión del Mantenimiento Y Calidad		7
Módulo profesional 943: Integración de Sistemas		13
Módulo profesional 944: Simulación de Sistemas Mecatrónicos		5
Módulo profesional 945: Proyecto de Mecatrónica Industrial		22
Módulo profesional 946: Formación y Orientación Laboral		5
Módulo profesional 947: Empresa e Iniciativa Emprendedora		5
Módulo profesional 948: Formación en Centros de Trabajo		4