

RECONOCIMIENTO DE GRADO EN INGENIERIA EN TECNOLOGIAS INDUSTRIALES  
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

A: RECONOCIMIENTO DE 30 CRÉDITOS o MÁS

<b>TITULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales</b>				
<b>CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Automatización y Robótica Industrial. LOE (BOCyL 151 de 07/08/2013)</b>				
Código	Asignatura del Grado a reconocer	Tipo de asignatura	Créditos	Módulos (*)
46432	Fundamentos de Informática	Básica	6	964
46435	Empresa	Básica	6	0970 y 0971
46447	Fundamentos de Automática	Obligatoria	4,5	961
46467	Prácticas en Empresa	Obligatoria	6	972
46471	Informática Industrial	Optativa	6	964 y 967
46474	Ampliación de Prácticas en Empresa	Optativa	6	972
<b>TOTAL DE CRÉDITOS RECONOCIDOS</b>			<b>22,5 + 12</b>	

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

<b>MODULO PROFESIONAL</b>	<b>HORAS</b>	<b>ECTS</b>
0961. Sistemas de medida y regulación	160	10
0964. Informática industrial.	128	5
0967. Comunicaciones Industriales	189	11
0970. Formación y orientación laboral.	96	5
0971. Empresa e iniciativa emprendedora	63	4
0972. Formación en centros de trabajo.	380	22

RECONOCIMIENTO DE GRADO EN INGENIERIA EN TECNOLOGIAS INDUSTRIALES  
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

B: RECONOCIMIENTO DE MENOS DE 30 CRÉDITOS

<b>TÍTULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales</b>				
<b>CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Programación de la Producción en Fabricación Mecánica</b>				<b>LOE</b>
<b>Código</b>	<b>Asignatura del Grado a reconocer</b>	<b>Tipo de asignatura</b>	<b>Créditos</b>	<b>Módulos (*)</b>
46430	Expresión Gráfica	Básica	6	0007
46435	Empresa	Básica	6	0168, 0169
46474	Ampliación de Prácticas en Empresa	Optativa	6	0170
46467	Prácticas en Empresa	Obligatoria	6	0170
<b>TOTAL DE CRÉDITOS RECONOCIDOS</b>			<b>12+12*</b>	
(*) Módulo, según relación abajo indicada, que imparte los contenidos de las asignaturas objeto de reconocimiento.				
<b>MODULO PROFESIONAL</b>			<b>HORAS</b>	<b>ECTS</b>
0007 Interpretación Gráfica				7
0168 Formación y Orientación Laboral				5
0169 Empresa e Iniciativa Emprendedora				4
0170 Formación en Centros de Trabajo				22

RECONOCIMIENTO DE GRADO EN INGENIERIA EN TECNOLOGIAS INDUSTRIALES  
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

B: RECONOCIMIENTO DE MENOS DE 30 CRÉDITOS

<b>TÍTULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales</b>				
<b>CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Construcciones Metálicas</b>				<b>LOE</b>
<b>Código</b>	<b>Asignatura del Grado a reconocer</b>	<b>Tipo de asignatura</b>	<b>Créditos</b>	<b>Módulos (*)</b>
46430	Expresión Gráfica	Básica	6	245
46435	Empresa	Básica	6	0251, 0252
46474	Ampliación de Prácticas en Empresa	Optativa	6	253
46467	Prácticas en Empresa	Obligatoria	6	253
<b>TOTAL DE CRÉDITOS RECONOCIDOS</b>			<b>12+12*</b>	
(*) Módulo, según relación abajo indicada, que imparte los contenidos de las asignaturas objeto de reconocimiento.				
<b>MODULO PROFESIONAL</b>			<b>HORAS</b>	<b>ECTS</b>
0245 Representación Gráfica en Fabricación Mecánica				9
0251 Formación y Orientación Laboral				5
0252 Empresa e Iniciativa Emprendedora				4
0253 Formación en Centros de Trabajo				22

RECONOCIMIENTO DE GRADO EN INGENIERIA EN TECNOLOGIAS INDUSTRIALES  
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

B: RECONOCIMIENTO DE MENOS DE 30 CRÉDITOS

<b>TÍTULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales</b>				
<b>CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Producción por Mecanizado</b>				<b>LOGSE</b>
<b>Código</b>	<b>Asignatura del Grado a reconocer</b>	<b>Tipo de asignatura</b>	<b>Créditos</b>	<b>Módulos (*)</b>
46474	Ampliación de Prácticas en Empresa	Optativa	6	1
46467	Prácticas en Empresa	Obligatoria	6	1
<b>TOTAL DE CRÉDITOS RECONOCIDOS</b>			<b>12</b>	
(*) Módulo, según relación abajo indicada, que imparte los contenidos de las asignaturas objeto de reconocimiento.				
<b>MODULO PROFESIONAL</b>			<b>HORAS</b>	<b>ECTS</b>
1 Formación en Centros de Trabajo			380	

RECONOCIMIENTO DE GRADO EN INGENIERIA EN TECNOLOGIAS INDUSTRIALES  
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

B: RECONOCIMIENTO DE MENOS DE 30 CRÉDITOS

<b>TÍTULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales</b>				
<b>CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Mantenimiento de Equipo Industrial</b>				<b>LOGSE</b>
<b>Código</b>	<b>Asignatura del Grado a reconocer</b>	<b>Tipo de asignatura</b>	<b>Créditos</b>	<b>Módulos (*)</b>
46474	Ampliación de Prácticas en Empresa	Optativa	6	1
46467	Prácticas en Empresa	Obligatoria	6	1
<b>TOTAL DE CRÉDITOS RECONOCIDOS</b>			<b>12</b>	
(*) Módulo, según relación abajo indicada, que imparte los contenidos de las asignaturas objeto de reconocimiento.				
<b>MODULO PROFESIONAL</b>			<b>HORAS</b>	<b>ECTS</b>
1 Formación en Centros de Trabajo			380	

RECONOCIMIENTO DE GRADO EN INGENIERIA EN TECNOLOGIAS INDUSTRIALES  
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

B: RECONOCIMIENTO DE MENOS DE 30 CRÉDITOS

<b>TÍTULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales</b>				
<b>CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Administración y Finanzas</b>				<b>LOGSE</b>
<b>Código</b>	<b>Asignatura del Grado a reconocer</b>	<b>Tipo de asignatura</b>	<b>Créditos</b>	<b>Módulos (*)</b>
46435	Empresa	Básica	6	2, 11 y 12
<b>TOTAL DE CRÉDITOS RECONOCIDOS</b>			<b>6</b>	

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

<b>MÓDULO PROFESIONAL</b>	<b>HORAS</b>	<b>ECTS</b>
Módulo 2: Gestión financiera	160	
Módulo 11: Formación y orientación laboral	65	
Módulo 12: Análisis contable y fiscalidad del resultado	88	

RECONOCIMIENTO DE GRADO EN INGENIERIA EN TECNOLOGIAS INDUSTRIALES  
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

B: RECONOCIMIENTO DE MENOS DE 30 CRÉDITOS

<b>TÍTULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales</b>				
<b>CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Mantenimiento de Equipos Industriales</b>				<b>LOGSE</b>
<b>Código</b>	<b>Asignatura del Grado a reconocer</b>	<b>Tipo de asignatura</b>	<b>Créditos</b>	<b>Módulos (*)</b>
46474	Ampliación de Prácticas en Empresa	Optativa	6	14
46467	Prácticas en Empresa	Obligatoria	6	14
<b>TOTAL DE CRÉDITOS RECONOCIDOS</b>			<b>12</b>	
(*) Módulo, según relación abajo indicada, que imparte los contenidos de las asignaturas objeto de reconocimiento.				
<b>MODULO PROFESIONAL</b>			<b>HORAS</b>	<b>ECTS</b>
Módulo 14: Formación en centros de trabajo			380	

RECONOCIMIENTO DE GRADO EN INGENIERIA EN TECNOLOGIAS INDUSTRIALES  
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

B: RECONOCIMIENTO DE MENOS DE 30 CRÉDITOS

<b>TÍTULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales</b>				
<b>CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Sistemas de Telecomunicación e Informáticos</b>				<b>LOGSE</b>
<b>Código</b>	<b>Asignatura del Grado a reconocer</b>	<b>Tipo de asignatura</b>	<b>Créditos</b>	<b>Módulos (*)</b>
46435	Empresa (COA 04/2013)	Básica	6	7 y 12
46432	Fundamentos de Informática	Básica	6	3 y 4
46474	Ampliación de Prácticas en Empresa	Optativa	6	14
46467	Prácticas en Empresa	Obligatoria	6	14
<b>TOTAL DE CRÉDITOS RECONOCIDOS</b>			<b>12 + 12*</b>	

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

<b>MÓDULO PROFESIONAL</b>	<b>HORAS</b>	<b>ECTS</b>
Módulo 3: Arquitectura de equipos y sistemas informáticos.	250	
Módulo 4: Sistemas Operativos y Lenguaje de Programación.	280	
Módulo 7: Administración, Gestión y Comercialización en la Pequeña Empresa.	90	
Módulo 12: Formación y orientación laboral.	65	
Módulo 14: Formación en centros de trabajo.	380	

RECONOCIMIENTO DE GRADO EN INGENIERIA EN TECNOLOGIAS INDUSTRIALES  
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

B: RECONOCIMIENTO DE MENOS DE 30 CRÉDITOS

<b>TÍTULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales</b>				
<b>CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Sistemas Electrotécnicos y Automatizados</b>				<b>LOE</b>
<b>Código</b>	<b>Asignatura del Grado a reconocer</b>	<b>Tipo de asignatura</b>	<b>Créditos</b>	<b>Módulos (*)</b>
46435	Empresa	Básica	6	0527 y 0528
46474	Ampliación de Prácticas en Empresa	Optativa	6	0529
46467	Prácticas en Empresa	Obligatoria	6	0529
<b>TOTAL DE CRÉDITOS RECONOCIDOS</b>			<b>6 + 12*</b>	
(*) Módulo, según relación abajo indicada, que imparte los contenidos de las asignaturas objeto de reconocimiento.				
<b>MÓDULO PROFESIONAL</b>			<b>HORAS</b>	<b>ECTS</b>
Módulo 0527: Formación y orientación laboral				5
Módulo 0528: Empresa e iniciativa emprendedora				4
Módulo 0529: Formación en centros de trabajo				22

RECONOCIMIENTO DE GRADO EN INGENIERIA EN TECNOLOGIAS INDUSTRIALES  
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

B: RECONOCIMIENTO DE MENOS DE 30 CRÉDITOS

<b>TÍTULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales</b>				
<b>CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Instalaciones Electrotécnicas</b>				<b>LOGSE</b>
<b>Código</b>	<b>Asignatura del Grado a reconocer</b>	<b>Tipo de asignatura</b>	<b>Créditos</b>	<b>Módulos (*)</b>
46435	Empresa	Básica	6	5 y 12
46474	Ampliación de Prácticas en Empresa	Optativa	6	15
46467	Prácticas en Empresa	Obligatoria	6	15
<b>TOTAL DE CRÉDITOS RECONOCIDOS</b>			<b>6 + 12*</b>	

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

<b>MÓDULO PROFESIONAL</b>	<b>HORAS</b>	<b>ECTS</b>
5 Administración, gestión y comercialización en una pequeña empresa	90	
12 Formación en y orientación laboral	65	
15 Formación en centros de trabajo	380	

RECONOCIMIENTO DE GRADO EN INGENIERIA EN TECNOLOGIAS INDUSTRIALES  
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

B: RECONOCIMIENTO DE MENOS DE 30 CRÉDITOS

<b>TÍTULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales</b>				
<b>CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Automoción</b>				<b>LOGSE</b>
<b>Código</b>	<b>Asignatura del Grado a reconocer</b>	<b>Tipo de asignatura</b>	<b>Créditos</b>	<b>Módulos (*)</b>
46435	Empresa	Básica	6	8 y 11
46474	Ampliación de Prácticas en Empresa	Optativa	6	12
46467	Prácticas en Empresa	Obligatoria	6	12
<b>TOTAL DE CRÉDITOS RECONOCIDOS</b>			<b>6 + 12*</b>	

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

<b>MÓDULO PROFESIONAL</b>	<b>HORAS</b>	<b>ECTS</b>
8 Administración, gestión y comercialización en la pequeña empresa	95	
11 Formación y orientación laboral	65	
12 Formación en centros de trabajo	380	

RECONOCIMIENTO DE GRADO EN INGENIERIA EN TECNOLOGIAS INDUSTRIALES  
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

B: RECONOCIMIENTO DE MENOS DE 30 CRÉDITOS

<b>TITULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales</b>				
<b>CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Desarrollo de Productos Electrónicos</b>				<b>LOGSE</b>
<b>Código</b>	<b>Asignatura del Grado a reconocer</b>	<b>Tipo de asignatura</b>	<b>Créditos</b>	<b>Módulos (*)</b>
46432	Fundamentos de Informática	Básica	6	8
46435	Empresa	Básica	6	5, 6, 11
46448	Fundamentos de Electrónica	Obligatoria	4,5	1,2
46474	Ampliación de Prácticas en Empresa	Optativa	6	12
46467	Prácticas en Empresa	Obligatoria	6	12
<b>TOTAL DE CRÉDITOS RECONOCIDOS</b>			<b>16,5 + 10,5*</b>	

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

<b>MÓDULO PROFESIONAL</b>	<b>HORAS</b>	<b>ECTS</b>
Módulo Profesional 1: Electrónica Analógica	190	
Módulo Profesional 2: Lógica digital y microprogramable	255	
Módulo Profesional 5: Administración gestión y comercialización en la pequeña empresa	90	
Módulo Profesional 6: Relaciones en el entorno de trabajo	65	
Módulo Profesional 8: Técnicas de programación	190	
Módulo Profesional 12: Formación en centros de trabajo	380	
Módulo Profesional 11: Formación y orientación laboral	65	

RECONOCIMIENTO DE GRADO EN INGENIERIA EN TECNOLOGIAS INDUSTRIALES  
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

B: RECONOCIMIENTO DE MENOS DE 30 CRÉDITOS

TÍTULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales				
CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Sistemas de regulación y control automáticos				LOGSE
Código	Asignatura del Grado a reconocer	Tipo de asignatura	Créditos	Módulos (*)
46432	Fundamentos de Informática	Básica	6	3
46435	Empresa	Básica	6	10,7 y 13
46447	Fundamentos de Automática	Obligatoria	4,5	2
46474	Ampliación de Prácticas en Empresa	Optativa	6	14
46467	Prácticas en Empresa	Obligatoria	6	14
TOTAL DE CRÉDITOS RECONOCIDOS			<b>16,5 + 12*</b>	

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

MÓDULO PROFESIONAL	HORAS	ECTS
Módulo Profesional 2: Sistemas de medida y regulación	160	
Módulo Profesional 3: Informática Industrial	190	
Módulo Profesional 7: Administración gestión y comercialización en la pequeña empresa	90	
Módulo Profesional 9: Desarrollo de sistemas de medida y regulación	130	
Módulo Profesional 10: Relaciones en el entorno de trabajo	65	
Módulo Profesional 13: Formación y orientación laboral	65	
Módulo Profesional 14: Formación en centros de trabajo	380	

RECONOCIMIENTO DE GRADO EN INGENIERIA EN TECNOLOGIAS INDUSTRIALES  
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

B: RECONOCIMIENTO DE MENOS DE 30 CRÉDITOS

<b>TÍTULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales</b>				
<b>CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Automoción</b>				<b>LOE</b>
<b>Código</b>	<b>Asignatura del Grado a reconocer</b>	<b>Tipo de asignatura</b>	<b>Créditos</b>	<b>Módulos (*)</b>
46435	Empresa	Básica	6	0299 y 0300
46474	Ampliación de Prácticas en Empresa	Optativa	4,5	301
46467	Prácticas en Empresa	Obligatoria	6	301
<b>TOTAL DE CRÉDITOS RECONOCIDOS</b>			<b>6 + 10,5*</b>	

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

<b>MODULO PROFESIONAL</b>	<b>HORAS</b>	<b>ECTS</b>
0299 Formación y orientación laboral		5
0300 Empresa e Iniciativa Emprendedora		4
0301 Formación en centros de trabajo		22

RECONOCIMIENTO DE GRADO EN INGENIERIA EN TECNOLOGIAS INDUSTRIALES  
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

B: RECONOCIMIENTO DE MENOS DE 30 CRÉDITOS

<b>TITULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales</b>				
<b>CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Administración de Sistemas Informáticos en Red. LOE (BOCyL 169 de 01/09/2010)</b>				
Código	Asignatura del Grado a reconocer	Tipo de asignatura	Créditos	Módulos (*)
46432	Fundamentos de Informática	Básica	6	0369, 0371, 0372, 0374 y 0376
46435	Empresa	Básica	6	0380 y 0381
46467	Prácticas en Empresa	Obligatoria	6	382
46474	Ampliación de Prácticas en Empresa	Optativa	6	382
<b>TOTAL DE CREDITOS RECONOCIDOS</b>			<b>12 + 12</b>	

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

<b>MÓDULO PROFESIONAL</b>	<b>HÓRAS</b>	<b>ECTS</b>
0369. Implantación de sistemas operativos.	256	15
0371. Fundamentos de hardware.	96	6
0372. Gestión de bases de datos.	192	11
0374. Administración de sistemas operativos.	147	8
0375. Servicios de red e Internet.	147	8
0376. Implantación de aplicaciones web.	105	6
0380. Formación y orientación laboral.	96	5
0381. Empresa e iniciativa emprendedora	63	4
0382. Formación en centros de trabajo.	380	22

RECONOCIMIENTO DE GRADO EN INGENIERIA EN TECNOLOGIAS INDUSTRIALES  
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

B: RECONOCIMIENTO DE MENOS DE 30 CRÉDITOS

<b>TITULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales</b>				
<b>CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Diseño en Fabricación Mecánica. LOE (BOCyL 169 de 01/09/2010)</b>				
Código	Asignatura del Grado a reconocer	Tipo de asignatura	Créditos	Módulos (*)
46430	Expresión Gráfica en la Ingeniería	Básica	6	245
46435	Empresa	Básica	6	0434 y 0435
46467	Prácticas en Empresa	Obligatoria	6	436
46474	Ampliación de Prácticas en Empresa	Optativa	6	436
<b>TOTAL DE CRÉDITOS RECONOCIDOS</b>			<b>12 + 12</b>	

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

<b>MODULO PROFESIONAL</b>	<b>HÓRAS</b>	<b>ECTS</b>
0245. Representación gráfica en fabricación mecánica	160	9
0434. Formación y orientación laboral	96	5
0435. Empresa e iniciativa emprendedora	63	4
0436. Formación en centros de trabajo	380	22

RECONOCIMIENTO DE GRADO EN INGENIERIA EN TECNOLOGIAS INDUSTRIALES  
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

B: RECONOCIMIENTO DE MENOS DE 30 CRÉDITOS

<b>TITULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales</b>				
<b>CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Mantenimiento Electrónico. LOE (BOCyL 151, 07/08/2013)</b>				
Código	Asignatura del Grado a reconocer	Tipo de asignatura	Créditos	Módulos (*)
46435	Empresa	Básica	6	1061 y 1062
46448	Fundamentos de Electrónica	Obligatoria	4,5	1051 y 1052
46467	Prácticas en Empresa	Obligatoria	6	1063
46474	Ampliación de Prácticas en Empresa	Optativa	6	1063
<b>TOTAL DE CREDITOS RECONOCIDOS</b>			<b>10,5 + 12</b>	

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

<b>MÓDULO PROFESIONAL</b>	<b>HÓRAS</b>	<b>ECTS</b>
1051. Circuitos Electrónicos Analógicos	224	14
1052. Equipos Microprogramables	224	14
1061. Formación y orientación laboral.	96	5
1062. Empresa e iniciativa emprendedora	63	4
1063. Formación en centros de trabajo.	380	22

RECONOCIMIENTO DE GRADO EN INGENIERIA EN TECNOLOGIAS INDUSTRIALES  
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

B: RECONOCIMIENTO DE MENOS DE 30 CRÉDITOS

<b>TITULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales</b>				
<b>CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Mecatrónica Industrial. LOE (BOCyL 165 de 28/08/2013)</b>				
<b>Código</b>	<b>Asignatura del Grado a reconocer</b>	<b>Tipo de asignatura</b>	<b>Créditos</b>	<b>Módulos (*)</b>
46435	Empresa	Básica	6	0946 y 0947
46467	Prácticas en Empresa	Obligatoria	6	948
46474	Ampliación de Prácticas en Empresa	Optativa	6	948
<b>TOTAL DE CREDITOS RECONOCIDOS</b>			<b>6 + 12</b>	

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

<b>MODULO PROFESIONAL</b>	<b>HORAS</b>	<b>ECTS</b>
0946. Formación y orientación laboral.	96	5
0947. Empresa e iniciativa emprendedora	63	4
0948. Formación en centros de trabajo.	380	22

RECONOCIMIENTO DE GRADO EN INGENIERIA EN TECNOLOGIAS INDUSTRIALES  
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

B: RECONOCIMIENTO DE MENOS DE 30 CRÉDITOS

<b>TITULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales</b>				
<b>CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Proyectos de Edificación. LOE (BOCyL 115, 15/06/2011)</b>				
<b>Código</b>	<b>Asignatura del Grado a reconocer</b>	<b>Tipo de asignatura</b>	<b>Créditos</b>	<b>Módulos (*)</b>
46435	Empresa	Básica	6	0573 y 0574
46467	Prácticas en Empresa	Obligatoria	6	575
46474	Ampliación de Prácticas en Empresa	Optativa	6	575
<b>TOTAL DE CREDITOS RECONOCIDOS</b>			<b>6 + 12</b>	

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

<b>MODULO PROFESIONAL</b>	<b>HORAS</b>	<b>ECTS</b>
0573. Formación y orientación laboral.	96	5
0574. Empresa e iniciativa emprendedora	63	4
0575. Formación en centros de trabajo.	380	22

RECONOCIMIENTO DE GRADO EN INGENIERIA EN TECNOLOGIAS INDUSTRIALES  
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

B: RECONOCIMIENTO DE MENOS DE 30 CRÉDITOS

<b>TITULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales</b>				
<b>CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos. LOE (BOCyL 151 de 07/08/2013)</b>				
<b>Código</b>	<b>Asignatura del Grado a reconocer</b>	<b>Tipo de asignatura</b>	<b>Créditos</b>	<b>Módulos (*)</b>
46432	Fundamentos de Informática	Básica	6	552
46435	Empresa	Básica	6	0559 y 0560
46467	Prácticas en Empresa	Obligatoria	6	561
46474	Ampliación de Prácticas en Empresa	Optativa	6	561
<b>TOTAL DE CREDITOS RECONOCIDOS</b>			<b>12 + 12</b>	

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

<b>MODULO PROFESIONAL</b>	<b>HORAS</b>	<b>ECTS</b>
0552. Sistemas informáticos y redes locales	224	11
0559. Formación y orientación laboral.	96	5
0560. Empresa e iniciativa emprendedora	63	4
0561. Formación en centros de trabajo.	380	22