

UNIVERSIDAD DE OVIEDO. RAMA DEL CONOCIMIENTO: INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

Titulación de Formación Profesional (1) : Técnico Superior en Construcciones metálicas (LOE)

Titulación Universitaria: Grado en Ingeniería de Tecnologías Mineras

MÓDULOS PROFESIONALES	% ADECUACIÓN /COINCIDENCIA CON CONTENIDOS /COMPETENCIAS DEL TÍTULO DE GRADO	CRÉDITOS ECTS A RECONOCER (2)	¿EXISTE ALGUNA ASIGNATURA QUE PROCEDA NO CURSAR?		TIPO DE ASIGNATURA (2)			
			BAS	OBL	OPT	PRÁC		
Representación gráfica en fabricación mecánica (9 ECTS 224 horas)		6			3		Expresión Gráfica (6 ECTS Form. Básica)	Bas.
Formación y orientación laboral (5 ECTS 90 horas)		3			2		Empresa (6 ECTS Form. Básica)	Bas.
Empresa e iniciativa emprendedora (4 ECTS 60 horas)		3			1			
Total Créditos Asignaturas Formación Básica propia rama	12	Total Créditos Asignaturas Obligatorias	0	Total Créditos Asignaturas Optativas	6	Total Créditos Prácticas	0	TOTAL CRÉDITOS
								18

(1) Indíquese aquí si es un Ciclo Formativo de Grado Superior LOE o LOGSE.

(2) Bas=Básica Obl=Obligatoria Opt=Optativas Práct=Práctica.

UNIVERSIDAD DE OVIEDO. RAMA DEL CONOCIMIENTO: INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

Titulación de Formación Profesional (1) : Técnico Superior en Diseño y Producción Editorial en Artes Gráficas (LOE)

Titulación Universitaria: Grado en Ingeniería de Tecnologías Mineras

MÓDULOS PROFESIONALES	% ADECUACIÓN /COINCIDENCIA CON CONTENIDOS /COMPETENCIAS DEL TÍTULO DE GRADO	CRÉDITOS ECTS A RECONOCER (2)				¿EXISTE ALGUNA ASIGNATURA QUE PROCEDA NO CURSAR?	TIPO DE ASIGNATURA (2)
		BAS	OBL	OPT	PRÁC		
MÓDULO.- DESARROLLO Y PUBLICACIÓN DE PRODUCTOS EDITORIALES MULTIMEDIA (9 ECTS)		6		3		FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	BÁSICA
MÓDULO.- EMPRESA E INICIATIVA EMPRENDEDORA (4 ECTS)		3		1		EMPRESA	BÁSICA
MÓDULO.- FORMACIÓN Y ORIENTACIÓN LABORAL (5 ECTS)		3		2			

Total Créditos Asignaturas Formación Básica propia rama	12	Total Créditos Asignaturas Obligatorias	-	Total Créditos Asignaturas Optativas	6	Total Créditos Prácticas	-	TOTAL CRÉDITOS
								18

(1) Indíquese aquí si es un Ciclo Formativo de Grado Superior LOE o LOGSE.

(2) Bas=Básica Obl=Obligatoria Opt=Optativas Práct=Práctica.



UNIVERSIDAD DE OVIEDO. RAMA DEL CONOCIMIENTO: INGENIERÍA Y ARQUITECTURA							
Titulación de Formación Profesional (1) : Técnico Superior en Diseño y Producción Editorial en Artes Gráficas (LOGSE)							
Titulación Universitaria: Grado en Ingeniería de Tecnologías Mineras							
MÓDULOS PROFESIONALES	% ADECUACIÓN /COINCIDENCIA CON CONTENIDOS /COMPETENCIAS DEL TÍTULO DE GRADO	CRÉDITOS ECTS A RECONOCER (2)				¿EXISTE ALGUNA ASIGNATURA QUE PROCEDA NO CURSAR?	TIPO DE ASIGNATURA (2)
		BAS	OBL	OPT	PRÁC		
MÓDULO 4.- ORGANIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN EN INDUSTRIAS DE ARTES GRÁFICAS (145 HORAS)		3		1			
MÓDULO 9.- FORMACIÓN Y ORIENTACIÓN LABORAL (65 HORAS)		3		2			

Total Créditos Asignaturas Formación Básica propia rama	6	Total Créditos Asignaturas Obligatorias	-	Total Créditos Asignaturas Optativas	3	Total Créditos Prácticas	-	TOTAL CRÉDITOS
								9

(1) Indíquese aquí si es un Ciclo Formativo de Grado Superior LOE o LOGSE.

(2) Bas=Básica Obl=Obligatoria Opt=Optativas Práct=Práctica.

UNIVERSIDAD DE OVIEDO. RAMA DEL CONOCIMIENTO: INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

Titulación de Formación Profesional (1) : Técnico Superior en Diseño en fabricación mecánica (LOE)

Titulación Universitaria: Grado en Ingeniería de Tecnologías Mineras

MÓDULOS PROFESIONALES	% ADECUACIÓN /COINCIDENCIA CON CONTENIDOS /COMPETENCIAS DEL TÍTULO DE GRADO	CRÉDITOS ECTS A RECONOCER (2)	¿EXISTE ALGUNA ASIGNATURA QUE PROCEDA NO CURSAR?	TIPO DE ASIGNATURA (2)					
				BAS	OBL	OPT	PRÁC		
Interpretación Gráfica en fabricación mecánica (9 ECTS 224 horas)		6						Expresión Gráfica (6 ECTS Básicos)	Bas.
Formación y orientación laboral (5 ECTS 90 horas)		3						Empresa (6 ECTS Form. Básica)	Bas.
Empresa e iniciativa emprendedora (4 ECTS 60 horas)		3							
Total Créditos Asignaturas Formación Básica propia rama	12	Total Créditos Asignaturas Obligatorias	0	Total Créditos Asignaturas Optativas	6	Total Créditos Prácticas	0	TOTAL CRÉDITOS	
								18	

(1) Indíquese aquí si es un Ciclo Formativo de Grado Superior LOE o LOGSE. (2) Bas=Básica Obl=Obligatoria Opt=Optativas Práct=Práctica.



UNIVERSIDAD DE OVIEDO. RAMA DEL CONOCIMIENTO: Ingeniería y Arquitectura							
Titulación de Formación Profesional (1): Técnico Superior en DESARROLLO DE PRODUCTOS ELECTRÓNICOS (LOGSE)							
Titulación Universitaria: Grado en Ingeniería en Tecnologías Mineras							
MÓDULOS PROFESIONALES	% ADECUACIÓN/COINCIDENCIA CON CONTENIDOS/COMPETENCIA S DEL TÍTULO DE GRADO	CRÉDITOS ECTS A RECONOCER (2)				¿EXISTE ALGUNA ASIGNATURA QUE PROCEDA NO CURSAR?	TIPO DE ASIGNATURA (2)
		BAS	OBL	OPT	PRÁC		
Módulo 1. Formación y orientación laboral (65 h.) Módulo 2. Administración, gestión y comercialización en pequeña empresa (90 h.)		3 3		2 1		Empresa (6 ECTS)	Bas
Módulo 3. Técnicas de programación (190 h.)		8				Fundamentos de informática (6 ECTS)	Bas
Módulo 4. Formación en Centros de Trabajo (380 horas)				6			

Total Créditos Asignaturas Formación Básica propia rama	14	Total Créditos Asignaturas Obligatorias	0	Total Créditos Asignaturas Optativas	9	Total Créditos Prácticas	0	TOTAL CRÉDITOS
								23

(1) Indíquese aquí si es un Ciclo Formativo de Grado Superior LOE o LOGSE.

(2) Bas=Básica Obl=Obligatoria Opt=Optativas Práct=Práctica



UNIVERSIDAD DE OVIEDO. RAMA DEL CONOCIMIENTO: Ingeniería y Arquitectura							
Titulación de Formación Profesional (1): Técnico Superior en DESARROLLO DE PRODUCTOS ELECTRÓNICOS (LOGSE)							
Titulación Universitaria: Grado en Ingeniería en Tecnologías Mineras							
MÓDULOS PROFESIONALES	% ADECUACIÓN/COINCIDENCIA CON CONTENIDOS/COMPETENCIAS DEL TÍTULO DE GRADO	CRÉDITOS ECTS A RECONOCER (2)				¿EXISTE ALGUNA ASIGNATURA QUE PROCEDA NO CURSAR?	TIPO DE ASIGNATURA (2)
		BAS	OBL	OPT	PRÁC		
Módulo 1. Formación y orientación laboral (65 h.) Módulo 2. Administración, gestión y comercialización en pequeña empresa (90 h.)		3 3		2 1		Empresa (6 ECTS)	Bas
Módulo 3. Técnicas de programación (190 h.)		8				Fundamentos de informática (6 ECTS)	Bas
Módulo 4. Formación en Centros de Trabajo (380 horas)				6			

Total Créditos Asignaturas Formación Básica propia rama	14	Total Créditos Asignaturas Obligatorias	0	Total Créditos Asignaturas Optativas	9	Total Créditos Prácticas	0	TOTAL CRÉDITOS
								23

(1) Indíquese aquí si es un Ciclo Formativo de Grado Superior LOE o LOGSE.

(2) Bas=Básica Obl=Obligatoria Opt=Optativas Práct=Práctica

UNIVERSIDAD DE OVIEDO. RAMA DEL CONOCIMIENTO: INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

Titulación de Formación Profesional (1) : Técnico Superior en Sistemas Mecatrónicos (LOE)

Titulación Universitaria: Grado en Ingeniería de Tecnologías Mineras

MÓDULOS PROFESIONALES	% ADECUACIÓN /COINCIDENCIA CON CONTENIDOS /COMPETENCIAS DEL TÍTULO DE GRADO	CRÉDITOS ECTS A RECONOCER (2)		¿EXISTE ALGUNA ASIGNATURA QUE PROCEDA NO CURSAR?		TIPO DE ASIGNATURA (2)		
		BAS	OBL	OPT	PRÁC			
Representación gráfica de sistemas mecatrónicos (8 ECTS 100 horas)		6		2		Expresión Gráfica (6 ECTS Form. Básica)	Bas	
Formación y orientación laboral (5 ECTS 90 horas)		3		2		Empresa (6 ECTS Form. Básica)	Bas	
Empresa e iniciativa emprendedora (4 ECTS 60 horas)		3		1				
Total Créditos Asignaturas Formación Básica propia rama	12	Total Créditos Asignaturas Obligatorias	0	Total Créditos Asignaturas Optativas	5	Total Créditos Prácticas	0	TOTAL CRÉDITOS
								17

(1) Indíquese aquí si es un Ciclo Formativo de Grado Superior LOE o LOGSE.

(2) Bas=Básica Obl=Obligatoria Opt=Optativas Práct=Práctica.

UNIVERSIDAD DE OVIEDO. RAMA DEL CONOCIMIENTO: INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

Titulación de Formación Profesional (1) : Técnico Superior en Programación de la producción en fabricación mecánica (LOE)

Titulación Universitaria: Grado en Ingeniería de Tecnologías Mineras

MÓDULOS PROFESIONALES	% ADECUACIÓN /COINCIDENCIA CON CONTENIDOS /COMPETENCIAS DEL TÍTULO DE GRADO	CRÉDITOS ECTS A RECONOCER (2)	¿EXISTE ALGUNA ASIGNATURA QUE PROCEDA NO CURSAR?	TIPO DE ASIGNATURA (2)				
				BAS	OBL	OPT	PRÁC	
Interpretación gráfica (7 ECTS 160 horas)		6				2	Expresión Gráfica (6 ECTS Form. Básica)	Bas.
Formación y orientación laboral (5 ECTS 90 horas)		3				1	Empresa (6 ECTS Form. Básica)	Bas
Empresa e iniciativa emprendedora (4 ECTS 60 horas)		3				1		
Total Créditos Asignaturas Formación Básica propia rama	12	Total Créditos Asignaturas Obligatorias	0	Total Créditos Asignaturas Optativas	4	Total Créditos Prácticas	0	TOTAL CRÉDITOS
								16

(1) Indíquese aquí si es un Ciclo Formativo de Grado Superior LOE o LOGSE.

(2) Bas=Básica Obl=Obligatoria Opt=Optativas Práct=Práctica.



UNIVERSIDAD DE OVIEDO. RAMA DEL CONOCIMIENTO: Ingeniería y Arquitectura							
Titulación de Formación Profesional (1): Técnico Superior en SISTEMAS ELECTROTÉCNICOS y AUTOMATIZADOS (LOE)							
Titulación Universitaria: Grado en Ingeniería en Tecnologías Mineras							
MÓDULOS PROFESIONALES	% ADECUACIÓN/COINCIDENCIA CON CONTENIDOS/COMPETENCIAS DEL TÍTULO DE GRADO	CRÉDITOS ECTS A RECONOCER (2)				¿EXISTE ALGUNA ASIGNATURA QUE PROCEDA NO CURSAR?	TIPO DE ASIGNATURA (2)
		BAS	OBL	OPT	PRÁC		
Módulo 1. Formación y orientación laboral (65 h.) Módulo 2. Administración, gestión y comercialización en pequeña empresa (90 h.)		3 3		2 1		Empresa (6 ECTS)	Bas
Módulo 3. Formación en Centros de Trabajo (380 horas)				6			

Total Créditos Asignaturas Formación Básica propia rama	6	Total Créditos Asignaturas Obligatorias	0	Total Créditos Asignaturas Optativas	9	Total Créditos Prácticas		TOTAL CRÉDITOS
								15

(1) Indíquese aquí si es un Ciclo Formativo de Grado Superior LOE o LOGSE.

(2) Bas=Básica Obl=Obligatoria Opt=Optativas Práct=Práctica



UNIVERSIDAD DE OVIEDO. RAMA DEL CONOCIMIENTO: Ingeniería y Arquitectura							
Titulación de Formación Profesional (1): Técnico Superior en SISTEMAS DE REGULACIÓN y CONTROL AUTOMÁTICOS (LOGSE)							
Titulación Universitaria: Grado en Ingeniería en Tecnologías Mineras							
MÓDULOS PROFESIONALES	% ADECUACIÓN/COINCIDENCIA CON CONTENIDOS/COMPETENCIAS DEL TÍTULO DE GRADO	CRÉDITOS ECTS A RECONOCER (2)				¿EXISTE ALGUNA ASIGNATURA QUE PROCEDA NO CURSAR?	TIPO DE ASIGNATURA (2)
		BAS	OBL	OPT	PRÁC		
Módulo 1. Formación y orientación laboral (65 h.) Módulo 2. Administración, gestión y comercialización en pequeña empresa (90 h.)		3 3		2 1		Empresa (6 ECTS)	Bas
Módulo 3. Informática Industrial (190 h)		8				Fundamentos de informática (6 ECTS)	Bas
Módulo 4. Formación en Centros de Trabajo (380 horas)				6			

Total Créditos Asignaturas Formación Básica propia rama	14	Total Créditos Asignaturas Obligatorias	0	Total Créditos Asignaturas Optativas	9	Total Créditos Prácticas	0	TOTAL CRÉDITOS
								23

(1) Indíquese aquí si es un Ciclo Formativo de Grado Superior LOE o LOGSE.

(2) Bas=Básica Obl=Obligatoria Opt=Optativas Práct=Práctica



UNIVERSIDAD DE OVIEDO. RAMA DEL CONOCIMIENTO: Ingeniería y Arquitectura							
Titulación de Formación Profesional (1): Técnico Superior en SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN E INFORMÁTICOS (LOGSE)							
Titulación Universitaria: Grado en Ingeniería en Tecnologías Mineras							
MÓDULOS PROFESIONALES	% ADECUACIÓN/COINCIDENCIA CON CONTENIDOS/COMPETENCIAS DEL TÍTULO DE GRADO	CRÉDITOS ECTS A RECONOCER (2)				¿EXISTE ALGUNA ASIGNATURA QUE PROCEDA NO CURSAR?	TIPO DE ASIGNATURA (2)
		BAS	OBL	OPT	PRÁC		
Módulo 1. Formación y orientación laboral (65 h.) Módulo 2. Administración, gestión y comercialización en pequeña empresa (90 h.)		3 3		2 1		Empresa (6 ECTS)	Bas
Módulo 3. Sistemas Operativos y Lenguajes de Programación (280 h.)		8				Fundamentos de informática (6 ECTS)	Bas
Módulo 4. Formación en Centros de Trabajo (380 horas)				6			

Total Créditos Asignaturas Formación Básica propia rama	14	Total Créditos Asignaturas Obligatorias	0	Total Créditos Asignaturas Optativas	9	Total Créditos Prácticas	0	TOTAL CRÉDITOS
								23

(1) Indíquese aquí si es un Ciclo Formativo de Grado Superior LOE o LOGSE.

(2) Bas=Básica Obl=Obligatoria Opt=Optativas Práct=Práctica

UNIVERSIDAD DE OVIEDO. RAMA DEL CONOCIMIENTO: INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

Titulación de Formación Profesional (1) : DESARROLLO Y APLICACIÓN DE PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN (LOGSE)

Titulación Universitaria: GRADO EN INGENIERÍA DE LAS TECNOLOGÍAS MINERAS

MÓDULOS PROFESIONALES	% ADECUACIÓN /COINCIDENCIA CON CONTENIDOS /COMPETENCIAS DEL TÍTULO DE GRADO	CRÉDITOS ECTS A RECONOCER (2)				¿EXISTE ALGUNA ASIGNATURA QUE PROCEDA NO CURSAR?	TIPO DE ASIGNATURA (2)
		BAS	OBL	OPT	PRÁC		
MÓDULO 1.- FORMACIÓN Y ORIENTACIÓN LABORAL (95 H) MÓDULO 2.- ADMINISTRACIÓN, GESTIÓN Y COMERCIALIZACIÓN EN LA PEQUEÑA EMPRESA (65 H)	-	9				Empresa (6 ECTS)	Bas
MÓDULO 4.- PROYECTO DE EDIFICACIÓN (290 H)	-		6	3		Dirección integrada de proyectos (6 ECTS)	Obl
MÓDULO 7.- FORMACIÓN EN CENTRO DE TRABAJO (440 H)	-			6			Obl y Pract

Total Créditos Asignaturas Formación Básica propia rama	9	Total Créditos Asignaturas Obligatorias (incluye prácticas)	6	Total Créditos Asignaturas Optativas	9	Total Créditos Prácticas	0	TOTAL CRÉDITOS
								24

(1) Indíquese aquí si es un Ciclo Formativo de Grado Superior LOE o LOGSE.

(2) Bas=Básica Obl=Obligatoria Opt=Optativas Práct=Práctica.

UNIVERSIDAD DE OVIEDO. RAMA DEL CONOCIMIENTO: INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

Titulación de Formación Profesional (1) : PROYECTOS DE OBRA CIVIL (LOE)

Titulación Universitaria: GRADO EN INGENIERÍA DE LAS TECNOLOGÍAS MINERAS

MÓDULOS PROFESIONALES	% ADECUACIÓN /COINCIDENCIA CON CONTENIDOS /COMPETENCIAS DEL TÍTULO DE GRADO	CRÉDITOS ECTS A RECONOCER (2)				¿EXISTE ALGUNA ASIGNATURA QUE PROCEDA NO CURSAR?	TIPO DE ASIGNATURA (2)
		BAS	OBL	OPT	PRÁC		
MÓDULO 1.- FORMACIÓN Y ORIENTACIÓN LABORAL (5 ECTS) MÓDULO 2.- EMPRESA INICIATIVA EMPRENDEDORA (4 ECTS)	67%	9				Empresa (6 ECTS)	Bas
MÓDULO 3.- REPLANTEO DE CONSTRUCCIÓN (7 ECTS) MÓDULO 4: LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS (11 ECTS)	33%		6	12		Topografía y sistemas cartográficos (6 ECTS)	Obl
MÓDULO 6.- DESARROLLO DE PROYECTOS URBANÍSTICOS (8 ECTS) MÓDULO 7.- DESARROLLO DE PROYECTOS DE OBRAS LINEALES (6 ECTS)	43%		6	8		Dirección integrada de proyectos (6 ECTS)	Obl
MÓDULO 10.- FORMACIÓN EN CENTRO DE TRABAJO (22 ECTS)	27%			6			Opt y Pract

Total Créditos Asignaturas Formación Básica propia rama	9	Total Créditos Asignaturas Obligatorias (incluye prácticas)	12	Total Créditos Asignaturas Optativas	26	Total Créditos Prácticas		TOTAL CRÉDITOS
								47

(1) Indíquese aquí si es un Ciclo Formativo de Grado Superior LOE o LOGSE.

(2) Bas=Básica Obl=Obligatoria Opt=Optativas Práct=Práctica.

UNIVERSIDAD DE OVIEDO. RAMA DEL CONOCIMIENTO: INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

Titulación de Formación Profesional (1) : PROYECTOS DE EDIFICACIÓN (LOE)

Titulación Universitaria: GRADO EN INGENIERÍA DE LAS TECNOLOGÍAS MINERAS

MÓDULOS PROFESIONALES	% ADECUACIÓN /COINCIDENCIA CON CONTENIDOS /COMPETENCIAS DEL TÍTULO DE GRADO	CRÉDITOS ECTS A RECONOCER (2)				¿EXISTE ALGUNA ASIGNATURA QUE PROCEDA NO CURSAR?	TIPO DE ASIGNATURA (2)
		BAS	OBL	OPT	PRÁC		
MÓDULO 1.- FORMACIÓN Y ORIENTACIÓN LABORAL (5 ECTS) MÓDULO 2.- EMPRESA INICIATIVA EMPRENDEDORA (4 ECTS)	67%	9				Empresa (6 ECTS)	Bas
MÓDULO 3.- REPLANTEO DE CONSTRUCCIÓN (7 ECTS)	86%		6	1		Topografía y sistemas cartográficos (6 ECTS)	Obl
MÓDULO 5.- DESARROLLO DE PROYECTOS DE EDIFICACIÓN RESIDENCIAL (11 ECTS) MÓDULO 6.- DESARROLLO DE PROYECTOS DE EDIFICACIÓN NO RESIDENCIAL (9 ECTS)	33%		6	14		Dirección integrada de proyectos (6 ECTS)	Obl
MÓDULO 9.- FORMACIÓN EN CENTRO DE TRABAJO (22 ECTS)	27%			6			Obl y Pract

Total Créditos Asignaturas Formación Básica propia rama	9	Total Créditos Asignaturas Obligatorias (incluyendo prácticas)	12	Total Créditos Asignaturas Optativas	21	Total Créditos Prácticas		TOTAL CRÉDITOS
								42

(1) Indíquese aquí si es un Ciclo Formativo de Grado Superior LOE o LOGSE.

(2) Bas=Básica Obl=Obligatoria Opt=Optativas Práct=Práctica.

UNIVERSIDAD DE OVIEDO. RAMA DEL CONOCIMIENTO: INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

Titulación de Formación Profesional (1) : DESARROLLO DE PROYECTOS URBANÍSTICOS Y OPERACIONES TOPOGRÁFICAS (LOGSE)

Titulación Universitaria: GRADO EN INGENIERÍA DE LAS TECNOLOGÍAS MINERAS

MÓDULOS PROFESIONALES	% ADECUACIÓN /COINCIDENCIA CON CONTENIDOS /COMPETENCIAS DEL TÍTULO DE GRADO	CRÉDITOS ECTS A RECONOCER (2)				¿EXISTE ALGUNA ASIGNATURA QUE PROCEDA NO CURSAR?	TIPO DE ASIGNATURA (2)
		BAS	OBL	OPT	PRÁC		
MÓDULO 1.- FORMACIÓN Y ORIENTACIÓN LABORAL (95 H) MÓDULO 2.- ADMINISTRACIÓN, GESTIÓN Y COMERCIALIZACIÓN EN LA PEQUEÑA EMPRESA (65 H)	-	9				Empresa (6 ECTS)	Bas
MÓDULO 3.- REPLANTEOS DE OBRA (130 H) MÓDULO 4.- TRABAJOS DE CAMPO Y DE GABINETE (260 H)	-		6	8		Topografía y sistemas cartográficos (6 ECTS)	Obl
MÓDULO 5.- PROYECTO DE URBANIZACIÓN (290 H) MÓDULO 6.- TRAZADOS VIARIOS Y ABASTECIMIENTOS (260 H)	-		6	12		Dirección integrada de proyectos (6 ECTS)	Obl
MÓDULO 9.- FORMACIÓN EN CENTRO DE TRABAJO (22 ECTS)	-			6			Obl y Pract

Total Créditos Asignaturas Formación Básica propia rama	9	Total Créditos Asignaturas Obligatorias (incluye prácticas)	12	Total Créditos Asignaturas Optativas	26	Total Créditos Prácticas	6	TOTAL CRÉDITOS
								47

(1) Indíquese aquí si es un Ciclo Formativo de Grado Superior LOE o LOGSE.

(2) Bas=Básica Obl=Obligatoria Opt=Optativas Práct=Práctica.