

## PRÁCTICAS EXTERNAS II GUÍA DOCENTE CURSO 2016-17

<b>Titulación:</b>	Máster universitario en Tecnologías Informáticas	<b>853M</b>
<b>Asignatura:</b>	Prácticas Externas II	<b>5108</b>
<b>Materia:</b>	Prácticas externas	
<b>Módulo:</b>	Prácticas externas	
<b>Modalidad de enseñanza de la titulación:</b>	Presencial	
<b>Carácter:</b>	Prácticas Externas	<b>Curso:</b> 1
		<b>Duración:</b> Semestral
<b>Créditos ECTS:</b>	3,00	<b>Horas presenciales:</b> 73,25
		<b>Horas estimadas de trabajo autónomo:</b> 1,75
<b>Idiomas en que se imparte la asignatura:</b>	Español	
<b>Idiomas del material de lectura o audiovisual:</b>	Español	

### DEPARTAMENTOS RESPONSABLES DE LA DOCENCIA

MATEMÁTICAS Y COMPUTACIÓN		<b>R111</b>
<b>Dirección:</b>	C/ Luis de Ulloa, s/n	<b>Código postal:</b> 26004
<b>Localidad:</b>	Logroño	<b>Provincia:</b> La Rioja
<b>Teléfono:</b>	941299452	<b>Fax:</b> 941299460
		<b>Correo electrónico:</b>

### PROFESORADO PREVISTO

<b>Profesor:</b>	Mata Sotés, Eloy Javier	<b>Responsable de la asignatura</b>	
<b>Teléfono:</b>	941299455	<b>Correo electrónico:</b>	eloy.mata@unirioja.es
<b>Despacho:</b>	3220	<b>Edificio:</b>	CENTRO CIENTÍFICO TECNOLÓGICO
		<b>Tutorías:</b>	Consultar
<b>Profesor:</b>	Aransay Azofra, Jesús María		
<b>Teléfono:</b>	941299438	<b>Correo electrónico:</b>	jesus-maria.aransay@unirioja.es
<b>Despacho:</b>	3245	<b>Edificio:</b>	CENTRO CIENTÍFICO TECNOLÓGICO
		<b>Tutorías:</b>	Consultar
<b>Profesor:</b>	Domínguez Pérez, César		
<b>Teléfono:</b>	941299439	<b>Correo electrónico:</b>	cesar.dominguez@unirioja.es
<b>Despacho:</b>	3234	<b>Edificio:</b>	CENTRO CIENTÍFICO TECNOLÓGICO
		<b>Tutorías:</b>	Consultar
<b>Profesor:</b>	García Izquierdo, Francisco José		
<b>Teléfono:</b>	941299260	<b>Correo electrónico:</b>	francisco.garcia@unirioja.es
<b>Despacho:</b>	3219	<b>Edificio:</b>	CENTRO CIENTÍFICO TECNOLÓGICO
		<b>Tutorías:</b>	Consultar
<b>Profesor:</b>	Heras Vicente, Jónatan		
<b>Teléfono:</b>	941299673	<b>Correo electrónico:</b>	jonathan.heras@unirioja.es
<b>Despacho:</b>	3232	<b>Edificio:</b>	CENTRO CIENTÍFICO TECNOLÓGICO
		<b>Tutorías:</b>	Consultar
<b>Profesor:</b>	Jaime Elizondo, Arturo		
<b>Teléfono:</b>	941299439	<b>Correo electrónico:</b>	arturo.jaime@unirioja.es
<b>Despacho:</b>	3234	<b>Edificio:</b>	CENTRO CIENTÍFICO TECNOLÓGICO
		<b>Tutorías:</b>	Consultar
<b>Profesor:</b>	Lamban Pardo, Laureano		
<b>Teléfono:</b>	941299446	<b>Correo electrónico:</b>	lalamban@unirioja.es
<b>Despacho:</b>	3227	<b>Edificio:</b>	CENTRO CIENTÍFICO TECNOLÓGICO
		<b>Tutorías:</b>	Consultar
<b>Profesor:</b>	Olarte Larrea, Juan José		
<b>Teléfono:</b>	941299610	<b>Correo electrónico:</b>	jjolarte@unirioja.es
<b>Despacho:</b>	3229	<b>Edificio:</b>	CENTRO CIENTÍFICO TECNOLÓGICO
		<b>Tutorías:</b>	Consultar
<b>Profesor:</b>	Pascual Martínez Losa, María Vico		
<b>Teléfono:</b>	941299443	<b>Correo electrónico:</b>	mvico@unirioja.es
<b>Despacho:</b>	3228	<b>Edificio:</b>	CENTRO CIENTÍFICO TECNOLÓGICO
		<b>Tutorías:</b>	Consultar



<b>Profesor:</b>	Pérez Valle, Beatriz		
<b>Teléfono:</b>	941299608	<b>Correo electrónico:</b>	beatriz.perez@unirioja.es
<b>Despacho:</b>	3235	<b>Edificio:</b>	CENTRO CIENTÍFICO TECNOLÓGICO
		<b>Tutorías:</b>	<a href="#">Consultar</a>
<b>Profesor:</b>	Romero Ibáñez, Ana		
<b>Teléfono:</b>	941299608	<b>Correo electrónico:</b>	ana.romero@unirioja.es
<b>Despacho:</b>	3235	<b>Edificio:</b>	CENTRO CIENTÍFICO TECNOLÓGICO
		<b>Tutorías:</b>	<a href="#">Consultar</a>
<b>Profesor:</b>	Rubio García, Ángel Luis		
<b>Teléfono:</b>	941299449	<b>Correo electrónico:</b>	arubio@unirioja.es
<b>Despacho:</b>	3222	<b>Edificio:</b>	CENTRO CIENTÍFICO TECNOLÓGICO
		<b>Tutorías:</b>	<a href="#">Consultar</a>
<b>Profesor:</b>	Sáenz De Cabezón Irigaray, Eduardo		
<b>Teléfono:</b>	941299691	<b>Correo electrónico:</b>	eduardo.saenz-de-cabezón@unirioja.es
<b>Despacho:</b>	3207	<b>Edificio:</b>	CENTRO CIENTÍFICO TECNOLÓGICO
		<b>Tutorías:</b>	<a href="#">Consultar</a>

## DESCRIPCIÓN DE LOS CONTENIDOS

Prácticas en empresas donde el alumno desarrollará las tareas propias derivadas de las competencias adquiridas durante el máster. Los contenidos serán variables en función de la actividad.

## REQUISITOS PREVIOS DE CONOCIMIENTOS Y COMPETENCIAS PARA PODER CURSAR CON ÉXITO LA ASIGNATURA

### Recomendados para poder superar la asignatura.

Se aconseja conocer los contenidos relacionados con la actividad asignada.

## CONTEXTO

### COMPETENCIAS

#### Competencias generales

CG01 - Capacidad de análisis y síntesis a nivel avanzado en el ámbito de las tecnologías informáticas.

CG02 - Capacidad de llevar a cabo proyectos relacionados con las tecnologías informáticas.

CG03 - Habilidad para dar un uso avanzado a las herramientas de búsqueda de información relevante en el ámbito de las tecnologías informáticas y, en particular, a las disponibles en la web.

CG04 - Habilidad para comunicarse oralmente a nivel avanzado sobre temas del ámbito de las tecnologías informáticas, usando la terminología y técnicas aceptadas por los profesionales del sector.

CG05 - Habilidad para formular por escrito a nivel avanzado temas del ámbito de las tecnologías informáticas usando correctamente diferentes tipos de enfoques académicos relacionados con su campo de estudio.

CG06 - Capacidad de iniciativa y autonomía para las distintas tareas propias de la actividad investigadora en el ámbito de las tecnologías informáticas.

#### Competencias específicas

CE04 - Capacidad para la participación e integración en contextos profesionales de trabajo, realizando tareas de iniciación a la planificación estratégica, elaboración, dirección, coordinación, y gestión técnica y económica en el ámbito de las tecnologías informáticas.

## RESULTADOS DEL APRENDIZAJE

- Es capaz de desarrollar las tareas propias derivadas de las competencias adquiridas durante el máster.
- Es capaz de integrarse en un entorno de trabajo profesional e interactuar con otros compañeros y departamentos de la empresa para desempeñar las tareas que le han sido asignadas.
- Es capaz de redactar una memoria en la que sintetice las tareas realizadas durante la estancia en la empresa

## TEMARIO

Prácticas en empresas donde el alumno desarrollará las tareas propias derivadas de las competencias adquiridas durante el máster. Los contenidos serán variables en función de la actividad.

La asignatura Prácticas Externas, como tal, no tiene un temario concreto, puesto que las actividades a desarrollar se corresponderán con las que se detallan en el Programa Formativo de cada práctica concreta.

## BIBLIOGRAFÍA

Tipo:	Título
Recursos en Internet	

Reglamento de Prácticas Externas de la Universidad de La Rioja

[http://www.unirioja.es/estudiantes/practicas/Reglamento\\_Practicas\\_Externas.pdf](http://www.unirioja.es/estudiantes/practicas/Reglamento_Practicas_Externas.pdf)

## METODOLOGÍA

### Modalidades organizativas

Prácticas externas

Tutorías

Estudio y trabajo autónomo individual

### Métodos de enseñanza

Estudio de casos

Aprendizaje orientado a proyectos

Aprendizaje cooperativo

Contrato de aprendizaje

## ORGANIZACIÓN

Actividades presenciales	Tamaño de grupo	Horas
Horas en la empresa	Reducido Especial	72,50
Seminarios de tutorización	Reducido Especial	0,75
<b>Total de horas presenciales</b>		<b>73,25</b>
Trabajo autónomo del estudiante	Horas	
Preparación de las prácticas y elaboración de cuaderno de prácticas		-
<b>Total de horas de trabajo autónomo</b>		<b>1,75</b>
<b>Total de horas</b>		<b>75,00</b>

## EVALUACIÓN

Sistemas de evaluación	Recuperable	No Recup.
Técnicas de observación		10%
Informes y memorias de prácticas	20%	70%
<b>Total</b>		<b>100%</b>

### Comentarios

Para dar cumplimiento al Artículo 12 del Reglamento de Prácticas Externas de la Universidad de La Rioja, se considera que el seguimiento de la práctica supone un 10% de la calificación final (Técnicas de Observación), el informe del tutor de empresa un 70%, y la memoria final entregada por el estudiante un 20% (Informes y Memorias de Prácticas).

### Criterios críticos para superar la asignatura

La particularidad de la asignatura Prácticas Externas hace que la mayor parte de la evaluación corresponda al informe del tutor de empresa, que no es recuperable por su propia naturaleza. Por tanto, un suspenso en esta parte de la asignatura provocaría que las Prácticas deban repetirse al curso siguiente.

Además, la entrega de la memoria de prácticas por parte del estudiante a su tutor académico es un requisito indispensable para superar la asignatura. Esto significa que si la memoria no se entrega en la convocatoria ordinaria la calificación de dicha convocatoria será suspenso. La memoria podrá entregarse en la convocatoria extraordinaria, puesto que es un apartado de evaluación recuperable.