



**EMPRESA
GUÍA DOCENTE CURSO 2013-14**

Titulación:	Grado en Ingeniería Informática			801G	
Asignatura:	Empresa			823	
Materia:	Empresa				
Módulo:	Profesión y gestión de organizaciones				
Carácter:	Básica	Curso:	2	Semestre:	Semestral
Créditos ECTS:	6,00	Horas presenciales:	60,00	Horas estimadas de trabajo autónomo:	90,00
Idiomas en que se imparte la asignatura:	Español				
Idiomas del material de lectura o audiovisual:	Español				

DEPARTAMENTOS RESPONSABLES DE LA DOCENCIA

ECONOMÍA Y EMPRESA			R104
Dirección:	C/ La Cigüeña, 60	Código postal:	26004
Localidad:	Logroño	Provincia:	La Rioja
Teléfono:	941299382	Fax:	941299393
Correo electrónico:			

PROFESORADO PREVISTO

Profesor responsable de la asignatura:	Sáinz Ochoa, Alberto		
Teléfono:	941299378	Correo electrónico:	alberto.sainz@unirioja.es
Despacho:	101	Edificio:	Edificio Quintiliano
Horario de tutorías:	SEMESTRE 1: L,M y J de 10:00 a 12:00 h. / SEMESTRE 2: M y X de 11:00 a 13:00 h.; J de 10:00 a 11:00 y de 12:00 a 13:00 h.		

DESCRIPCIÓN DE LOS CONTENIDOS

Dirección de empresas, contabilidad, financiación e inversión, sistemas de producción y marketing. Información en la empresa. Formación básica de interés para todos aquellos profesionales que desarrollen su desempeño en el seno de organizaciones empresariales:

- La empresa: función económica, marco institucional y jurídico.
- Dirección y gestión de la empresa.
- Áreas funcionales: producción, financiación, comercialización y recursos humanos.
- Organización de la empresa.

Relación de asignaturas que proporcionan los conocimientos y competencias requeridos

CONTEXTO

COMPETENCIAS

Competencias generales

CG1 Estar capacitado para analizar, razonar y evaluar de modo crítico, lógico y, en caso necesario, formal, sobre problemas que se planteen en su entorno.

CG3 Estar capacitado para encontrar, relacionar, estructurar e interpretar datos, información y conocimiento provenientes de diversas fuentes.

CG4 Estar capacitado para transmitir información, ideas, planteamiento de problemas y soluciones, tanto a otros profesionales tecnológicos y científicos, como a personas ajenas a esas disciplinas.

CG5 Estar capacitado tanto para trabajar autónomamente, como para integrarse de modo eficaz en equipos de trabajo.

CG6 Demostrar conocimiento y comprensión del contexto económico y organizativo en el que se desarrolla su trabajo.

Competencias específicas

CE2 Capacidad para dirigir las actividades objeto de los proyectos del ámbito de la informática.

CE7 Capacidad para conocer, comprender y aplicar la legislación necesaria durante el desarrollo de la profesión de Ingeniero Técnico en Informática y manejar especificaciones, reglamentos y normas de obligado cumplimiento.

CE12 Conocimiento y aplicación de elementos básicos de economía y de gestión de recursos humanos, organización y planificación de proyectos, así como la legislación, regulación y normalización en el ámbito de los proyectos informáticos.

RESULTADOS DEL APRENDIZAJE

Identificar las diferentes áreas que constituyen una empresa, sus funciones y actividades:

- Comprender el funcionamiento de las organizaciones empresariales.
- Identificar y valorar las variables de entorno que afectan al comportamiento y resultados empresariales.
- Adquirir conocimientos para la dirección de las empresas y la gestión eficaz de sus diferentes actividades funcionales.
- Adquirir conocimientos sobre la gestión de recursos humanos.
- Conocer diferentes alternativas para la configuración organizativa de la empresa.

TEMARIO

Tema 1: La empresa

- La empresa en el contexto del sistema económico.
- Configuración de la empresa.

Tema 2: La actividad productiva de la empresa

- Diseño del sistema de operaciones.
- Costes y eficiencia del sistema productivo.

Tema 3: La actividad comercial

- La función comercial.
- Comportamiento del consumidor. El mercado y su segmentación.
- Marketing operativo: producto, precio, distribución y comunicación.

Tema 4: La actividad financiera de la empresa

- Análisis económico y financiero de los estados contables.
- Criterios de valoración de inversiones.
- Fuentes de financiación.

Tema 5: El proceso de dirección

- La función directiva: proceso de dirección estratégica.
- Los objetivos de la empresa. Responsabilidad social corporativa.

Tema 6: Análisis estratégico

- Análisis del entorno empresarial.
- Análisis interno.

Tema 7: Planificación

- Diseño de la estrategia.
- El crecimiento y desarrollo de la empresa.

Tema 8: Implantación de la estrategia

- Diseño organizativo.
- Dirección de recursos humanos.

BIBLIOGRAFÍA

Tipo:	Título
Básica	Iborra, M ^a ; Dasí, Á.; Dolz, C. y Ferrer, C.: Fundamentos de Dirección de Empresas. Ed.: Thomson, Madrid, 2007. Absys Biba
Complementaria	Cuervo, A. (dtor.): Introducción a la Administración de Empresas. Ed.: Thomson-Cívitas, Madrid, 2008. Absys Biba
Complementaria	Claver, E.; Llopis, J.; Lloret, M. y Molina, H.: Manual de Administración de Empresas. Ed.: Cívitas, Madrid, 2002. Absys Biba
Complementaria	Navas, J. E. y Guerras, L. A.: Fundamentos de Dirección Estratégica de la Empresa. Ed.: Civitas-Thomson Reuters, Madrid, 2012. Absys Biba
Complementaria	Kotler, P. y Armstrong, G.: "Principios de Márketing" Ed. Pearson Educación, Madrid, 2008. Absys Biba
Complementaria	Soriano, B. y Pinto, C.: "Finanzas para no financieros" Ed.: Confometal, Madrid, 2006. Absys Biba

Recursos en Internet

METODOLOGÍA

Modalidades organizativas

- Clases teóricas
- Seminarios y talleres
- Clases prácticas
- Tutorías
- Estudio y trabajo autónomo individual

Métodos de enseñanza



Método expositivo - Lección magistral
Resolución de ejercicios y problemas
Aprendizaje basado en problemas

ORGANIZACIÓN

Actividades presenciales	Tamaño de grupo	Horas
Clases teóricas	Grande	50,00
Clases prácticas de aula	Reducido	10,00
Total de horas presenciales		60,00
Trabajo autónomo del estudiante		Horas
Estudio autónomo individual o en grupo		50,00
Otras actividades		-
Preparación de las prácticas y elaboración de cuaderno de prácticas		-
Preparación en grupo de trabajos, presentaciones (orales, debates...), actividades en biblioteca		20,00
Resolución individual de ejercicios, cuestiones u otros trabajos, actidades en biblioteca o similar		20,00
Total de horas de trabajo autónomo		90,00
Total de horas		150,00

EVALUACIÓN

Sistemas de evaluación	%	¿Recuperable?
Pruebas orales	3	No
Trabajos y proyectos	12	Sí
Técnicas de observación	5	No
Pruebas escritas	80	Sí
Total	100%	

Comentarios

Criterios críticos para superar la asignatura