



**CONTABILIDAD FINANCIERA Y ANALÍTICA
GUÍA DOCENTE CURSO 2014-15**

Titulación:	Grado en Ingeniería Informática			801G	
Asignatura:	Contabilidad financiera y analítica			686	
Materia:	Sistemas de información				
Módulo:	Optativas				
Carácter:	Optativa	Curso:	4	Duración:	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:	Cámara Zorzano, M ^a Jesús	Responsable de la asignatura
Teléfono:	941299385	Correo electrónico: mariajesus.camara@unirioja.es
Despacho:	121	Edificio: EDIFICIO QUINTILIANO
Tutorías:		
Profesor:	Apellániz Gómez, María Teresa	
Teléfono:	941299574	Correo electrónico: teresa.apellaniz@unirioja.es
Despacho:	112	Edificio: EDIFICIO QUINTILIANO
Tutorías:	Consultar	
Profesor:	Azcona Ciriza, Esperanza	
Teléfono:	941299380	Correo electrónico: esperanza.azcona@unirioja.es
Despacho:	119	Edificio: EDIFICIO QUINTILIANO
Tutorías:	Consultar	
Profesor:	Ruiz-Olalla Corcuera, M ^a Carmen	
Teléfono:	941299294	Correo electrónico: carmen.ruiz-olalla@unirioja.es
Despacho:	109	Edificio: EDIFICIO QUINTILIANO
Tutorías:	Consultar	

DESCRIPCIÓN DE LOS CONTENIDOS

- Características del sistema contable como sistema de información.
- Fundamentos de contabilidad financiera. Los estados financieros: balance y cuenta de pérdidas y ganancias.
- Fundamentos de contabilidad financiera. La instrumentación contable.
- Visión general del proceso contable, basado en el registro y valoración de alguna de las operaciones comerciales y operaciones de inversión y financiación más habituales en las empresas.
- Contenido de la contabilidad de gestión y su interrelación con la contabilidad financiera.
- Estudio del resultado empresarial desde una perspectiva interna.
- Distintos análisis de costes.

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

Recomendados para poder superar la asignatura.

No requiere de conocimientos ni competencias previas para cursarla con éxito, puesto que se irán adquiriendo progresivamente conforme se avance en los contenidos de la asignatura.

Asignaturas que proporcionan los conocimientos y competencias:

- Empresa

CONTEXTO

Es una asignatura optativa de la titulación que permite comprender los fundamentos básicos de la contabilidad como un

sistema de información que elabora esta información dirigida a los distintos usuarios que deben adoptar decisiones económicas.

La asignatura permite el acercamiento a dos grandes ramas de la contabilidad: la contabilidad financiera y la contabilidad de gestión.

En la primera, la contabilidad financiera, se aborda de forma básica los principios, normas de registro y valoración de las operaciones más frecuentes en las empresas, así como las normas básicas de elaboración de la información financiera que las empresas están obligadas a hacer pública. Permite, a su vez, conocer el proceso contable y su instrumentación tomando como base las transacciones que la empresa realiza con el exterior.

La contabilidad de gestión va dirigida a los llamados usuarios internos, directivos de las empresas que necesitan una información distinta a la de los usuarios externos. Se realiza un estudio de este tipo de información, basada y, a su vez, interrelacionada con la información que elabora la contabilidad financiera.

Se aborda el estudio de los conceptos básicos de la contabilidad de costes con un análisis de los tipos de costes y tipos de procesos.

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.

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.

CG7-Haber desarrollado aquellas habilidades de aprendizaje necesarias para continuar su formación.

CG12-Capacidad para concebir, desarrollar y mantener sistemas, servicios y aplicaciones informáticas empleando los métodos de la ingeniería del software como instrumento para el aseguramiento de su calidad.

CG14-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.

CG17-Conocimientos para la realización de mediciones, cálculos, valoraciones, tasaciones, peritaciones, estudios, informes, planificación de tareas y otros trabajos análogos de informática.

CG19-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.

Competencias específicas

CE6-Conocimiento adecuado del concepto de empresa, marco institucional y jurídico de la empresa. Organización y gestión de empresas.

CE8-Capacidad para planificar, concebir, desplegar y dirigir proyectos, servicios y sistemas informáticos en todos los ámbitos, liderando su puesta en marcha y su mejora continua y valorando su impacto económico y social.

CE30-Capacidad para diseñar soluciones apropiadas en uno o más dominios de aplicación utilizando métodos de la ingeniería del software que integren aspectos éticos, sociales, legales y económicos.

RESULTADOS DEL APRENDIZAJE

- Conocer y elaborar la información básica que proporciona la contabilidad.
- Conocer los requisitos que debe cumplir la información para que sea útil a los distintos usuarios en la toma de decisiones económicas.

TEMARIO

Tema 1. Introducción

1.1. La contabilidad como sistema de información

1.2. División de la contabilidad

1.3. Usuarios potenciales de la información contable

1.4. Objetivos de la contabilidad financiera y de la contabilidad de gestión

1.5. Requisitos y características de la información financiera y de la información contable para la gestión

1.6. El Plan General de Contabilidad. Principios contables. Principios y normas de contabilidad generalmente aceptados

Tema 2. Fundamentos de contabilidad financiera. Los estados financieros

2.1. Los elementos de las cuentas anuales

2.2. Cuentas anuales: Concepto y estados financieros que las integran

2.3. Elaboración del balance de situación

2.4. Elaboración de la cuenta de pérdidas y ganancias

Tema 3. Fundamentos de contabilidad financiera. La instrumentación contable

3.1. La cuenta

3.2. El proceso contable

3.3. El libro diario

3.4. El libro mayor

- 3.5. El balance de comprobación de sumas y saldos
- 3.6. Procedimiento de cierre de ejercicio
- 3.7. Libros contables obligatorios
- Tema 4. Existencias. Contabilidad de las compras y de las ventas. Impuesto sobre el Valor Añadido
- 4.1. Concepto de existencias
- 4.2. Compras
- 4.3. Ventas. Ingresos por prestaciones de servicios
- 4.4. Contabilización del IVA en compras y ventas
- 4.5. Métodos de asignación de valor
- 4.6. Regularización de existencias
- Tema 5. Contabilización de los gastos e ingresos más corrientes. IVA de estas operaciones
- 5.1. Servicios exteriores
- 5.2. Otros ingresos de gestión
- 5.3. Gastos e ingresos financieros
- 5.4. Gastos de personal
- 5.5. Dotaciones para amortizaciones
- 5.6. Pérdidas y beneficios procedentes de activos no corrientes y gastos excepcionales
- 5.7. Contabilidad de los envases y embalajes
- 5.8. Ajustes por periodificación de gastos e ingresos
- Tema 6. Fundamentos y conceptos básicos de la contabilidad de costes
- 6.1. El ámbito interno y externo
- 6.2. Concepto y clasificación de costes
- 6.3. La cuenta de explotación funcional
- Tema 7. Sistemas de costes y métodos de cálculo
- 7.1. Concepto y clases de sistemas de costes
- 7.2. Objetivos y fines de los métodos de cálculo
- 7.3. Clasificación de los métodos de cálculo
- Tema 8. Análisis de los costes según su naturaleza
- 8.1. Coste y gestión de los materiales
- 8.2. Coste y gestión de la mano de obra
- 8.3. Amortizaciones

BIBLIOGRAFÍA

Tipo:	Título
Básica	AECA. Documentos de la serie de Principios de Contabilidad de Gestión. Para los temas 9 y 10 se utilizarán los documentos que tratan específicamente los temas relativos al coste de materiales mano de obra y costes indirectos de fabricación: son los documen
Básica	Apuntes elaborados por la profesora Esperanza Azcona Ciriza y facilitados a través del aula virtual
Básica	Apuntes elaborados por la profesora M ^a Jesús Cámara Zorzano y facilitados a través del aula virtual
Básica	ICAC. Resolución 9 de mayo de 2000 por la que se establecen los criterios para la determinación del coste de producción.
Básica	Plan General de Contabilidad de PYMES: REAL DECRETO 1515/2007, de 16 de noviembre, por el que se aprueba el Plan General de Contabilidad de Pequeñas y Medianas Empresas y los criterios contables específicos para microempresas.
Básica	Plan General de Contabilidad: REAL DECRETO 1514/2007, de 16 de noviembre, por el que se aprueba el Plan General de Contabilidad.
Complementaria	ARQUERO MONTAÑO, J. L. et al (2011): Introducción a la contabilidad financiera. 2 ^a edición. Pirámide. Absys Biba
Complementaria	GALLEGO, E. y VARA Y VARA, M. (2208): Manual práctico de contabilidad financiera. Pirámide. Absys Biba
Complementaria	GARCÍA MARTÍN, V. (coord.) (2011): Contabilidad. Adaptada al Plan General de Contabilidad de 2008. 2 ^a edición. Pirámide. Absys Biba
Complementaria	HORNGREN, Ch.; DATAR, S.M. y FOSTER, G. (2007): Contabilidad de Costes. Un enfoque de gerencia. Pearson Prentice Hall. Absys Biba
Complementaria	LARRÁN JORGE, M. (Coord.) (2008): Fundamentos de contabilidad financiera. Teoría y práctica. Pirámide Absys Biba
Complementaria	REJÓN LÓPEZ, M. (2008): Manual práctico del nuevo Plan General de Contabilidad 2008. 2 ^a Edición. Grupo Editorial Universitario. Absys Biba
	SOCÍAS, A., HORRACH, P., HERRANZ, R., JOVER, G., LLULL, A. (2008): Contabilidad Financiera. El

Complementaria	Plan General de Contabilidad de 2007. Pirámide. Absys Biba
Complementaria	ÁLVAREZ-DARDET ESPEJO, M.C. y GUTIÉRREZ HIDALGO, F. (Coords) (2009): Contabilidad de gestión. Cálculo de costes. Pirámide Absys Biba
Complementaria	GARCÍA SUÁREZ, J.L. (coord): Cálculo, análisis y gestión de costes. Guía práctica para su aplicación en la empresa Absys Biba

Recursos en Internet**METODOLOGÍA****Modalidades organizativas**

Clases teóricas
Clases prácticas
Estudio y trabajo autónomo individual

Métodos de enseñanza

Método expositivo - Lección magistral
Resolución de ejercicios y problemas

ORGANIZACIÓN

Actividades presenciales	Tamaño de grupo	Horas
Clases prácticas de aula/laboratorio o aula informática	Reducido	20,00
Clases teóricas	Grande	35,00
Pruebas presenciales de evaluación	Grande	5,00
Total de horas presenciales		60,00
Trabajo autónomo del estudiante		Horas
Estudio y trabajo autónomo		85,00
Estudio y trabajo en grupo		5,00
Total de horas de trabajo autónomo		90,00
Total de horas		150,00

EVALUACIÓN

Sistemas de evaluación	Recuperable	No Recup.
Pruebas escritas	70%	
Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas	30%	
Total		100%

Comentarios

La asistencia a clase es fundamental para el seguimiento y superación de la asignatura.

En el sistema de evaluación el peso de la contabilidad financiera y de la contabilidad analítica será el mismo por lo que la nota final será la media de la calificación obtenida en cada una de las partes.

Para poder compensar ambas partes es necesario tener en cada una de ellas como mínimo la calificación de 3; en caso contrario, no será posible la compensación.

El sistema de evaluación para cada una de ellas consistirá en:

a) Una prueba (prueba de ejecución de tareas reales y/o simuladas) al finalizar cada una de las partes de la asignatura. Estas pruebas se valorarán en 3 puntos y se realizarán en las fechas previstas.

b) Examen global práctico (pruebas escritas) que se valorará en 7 puntos y se realizará en la fecha y horario de la convocatoria ordinaria establecida por la Facultad de Ciencias Empresariales

Los alumnos que no superen la asignatura en la convocatoria de junio, dispondrán de otra convocatoria extraordinaria. Esta convocatoria constará de una prueba teórico-práctica de cada una de las partes valorada en 10 puntos. Es necesario obtener como mínimo la calificación de 3 en cada una de las partes para la compensación.

Para los alumnos a tiempo parcial, se garantizará la evaluación completa en las dos convocatorias oficiales.

Criterios críticos para superar la asignatura