

GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA

CONTABILIDAD GENERAL Y ANALÍTICA

1. DATOS IDENTIFICATIVOS DE LA ASIGNATURA

Título/s	Licenciado en Administración y Dirección de Empresas	
Centro	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales	
Módulo / materia	Contabilidad	
Código y denominación	4882	Contabilidad General y Analítica
Tipo	Troncal	
Créditos ECTS	9	
Curso / Cuatrimestre	Tercero	Segundo
Web		
Idioma de impartición	Castellano	
Forma de impartición	Presencial	

Departamento	25	DPTO. ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS
Área de conocimiento		ECONOMÍA FINANCIERA Y CONTABILIDAD
Grupo docente		CONTABILIDAD
Profesor responsable	Miriam Gandarillas Iglesias	
Otros profesores	Francisco Javier Martínez García, Miriam Gandarillas, José Manuel López Fernandez, Santiago Gutierrez y Arturo Cobo	

2. CONOCIMIENTOS PREVIOS

Para un adecuado aprovechamiento de la asignatura se requiere unos conocimientos suficientes de contabilidad financiera y unos conocimientos básicos de matemáticas de las operaciones financieras. En primer lugar se requiere el dominio de la contabilidad financiera a los efectos de avanzar en las técnicas de elaboración de los estados de circulación financiera y de cambios en el patrimonio. Por otra parte ese dominio será necesario para una correcta aplicación de las técnicas de análisis y posterior interpretación de los resultados.

3. MODALIDADES ORGANIZATIVAS Y MÉTODOS DOCENTES	
ACTIVIDADES	HORAS CUATRIMESTRE
ACTIVIDADES PRESENCIALES	
HORAS DE CLASE (A)	
• Teoría (TE)	16
• Prácticas en Aula (PA)	53
• Prácticas de Laboratorio (PL)	0
Subtotal horas de clase	69
ACTIVIDADES DE SEGUIMIENTO (B)	
• Tutorías (TU)	17
• Evaluación (EV)	4
Subtotal actividades de seguimiento	21
Total actividades presenciales (A+B)	90
ACTIVIDADES NO PRESENCIALES	
• Trabajo en grupo (TG)	16
• Trabajo autónomo (TA)	119
Total actividades no presenciales	135
HORAS TOTALES	225

4. ORGANIZACIÓN DOCENTE DE LA ASIGNATURA							
CONTENIDOS	TE	PA	PL	TU	EV	TG	TA
BLOQUE TEMÁTICO 1: ANÁLISIS FINANCIERO, DE RESULTADOS Y RENTABILIDADES	12	32		8	2	10	75
1.1. La información financiera y su marco conceptual: las cuentas anuales	2	4	0	0	0	0	5
1.2. Introducción al análisis de estados contables	2	4	0	0	0	0	5
1.3. Análisis financiero a corto plazo	2	8	0	2	0	4	16
1.4. Análisis financiero a largo plazo	2	4	0	0	0	0	15
1.5. Análisis de resultados y rentabilidades	2	4	0	5	1	4	16
1.6. Los informes en el análisis de estados contables	2	8	0	1	1	2	18
BLOQUE TEMÁTICO 2: LOS NUEVOS ESTADOS DE LAS CUENTAS ANUALES SEGÚN EL PGC 2007	4	21		9	2	6	44
2.1. El estado de cambios en el patrimonio neto	2	10	0	5	1	4	21
2.2. El estado de flujos de efectivo	2	11	0	4	1	2	23
TOTAL DE HORAS	16	53	0	17	4	16	119

5. ORGANIZACIÓN DOCENTE DE LA ASIGNATURA								
SEMANAS	BLOQUES	TE	PA	PL	TU	EV	TG	TA
SEMANA 1	1	2	4					5
SEMANA 2	1	2	4					5
SEMANA 3	1	2	4				2	3
SEMANA 4	1	0	4		2		2	3
SEMANA 5	1	2	4					5
SEMANA 6	1	2	2		2		2	3
SEMANA 7	1	0	2		3	1	2	3
SEMANA 8	2	2	2		2		2	3
SEMANA 9	2	0	4		1	1		5
SEMANA 10	2	0	4		2		2	3
SEMANA 11	2	2	2		2		2	3
SEMANA 12	2	0	5			1		5
SEMANA 13	2	0	4		2			5
SEMANA 14	1	2	4					5
SEMANA 15	1	0	4		1	1	2	3
SEMANA 16	1,2							20
SEMANA 17	1,2							20
SEMANA 18	1,2							20
TOTAL		16	53	0	17	4	16	119

Esta programación tiene carácter orientativo.

6. MÉTODOS DE EVALUACIÓN	
CRITERIO DE EVALUACIÓN	%
Evaluación continua	
Está organizada en dos partes:	
<ul style="list-style-type: none"> a. Cuatro pruebas individuales a realizar en el aula de informática en los días y horas fijados previamente. Las pruebas consisten en tests de respuesta múltiple, problemas de solución numérica, o ambos. Cada test está puntuado con 0,75 puntos sobre la nota final. 	30%
<ul style="list-style-type: none"> b. Cuatro prácticas consistentes en trabajos en grupos con continuidad en sus contenidos y objetivos. Como la escala utilizada para puntuar el resultado es la misma para todas las prácticas, en cada una de ellas, la puntuación máxima se valora con 0,25 puntos. La asignación de la nota a cada grupo en cada práctica se realiza en proporción con la mejor nota, partiendo de cero. 	10%
TOTAL	40%
Examen final	
Prueba práctica escrita sobre los contenidos de la asignatura	60%
TOTAL	60 %
TOTAL	100%
Observaciones	
<p>1. ALUMNOS QUE SIGUEN LA EVALUACIÓN CONTINUA</p> <p>a) Convocatoria de junio:</p> <p>Los alumnos tendrán que realizar la primera parte de la prueba práctica global. Esta primera parte estará valorada en 6 puntos. Aquellos alumnos que deseen mejorar su nota, podrán realizar de manera voluntaria la segunda parte de la prueba práctica (4 puntos). Para poder aprovechar esta oportunidad deben reflejarlo por escrito en el examen al comienzo de la prueba. Para superar la asignatura será necesario sumar 5 puntos, bien entre los puntos obtenidos en la prueba práctica global (valorada en 6 puntos) y la nota obtenida durante la evaluación continua; o bien entre la prueba práctica global (valorada en 6 puntos) y la segunda parte de la prueba práctica global (valorada en 4 puntos). En ambos casos será necesario obtener un mínimo de 2 puntos en la primera práctica global (valorada en 6 puntos).</p> <p>b) Convocatoria de septiembre:</p> <p>Se seguirá el mismo criterio que en junio. Los alumnos tendrán que realizar la primera parte de la prueba práctica global (valorada en 6 puntos). Aquellos alumnos que deseen mejorar su nota, podrán realizar de manera voluntaria la segunda parte de la prueba práctica (4 puntos). Para poder aprovechar esta oportunidad deben reflejarlo por escrito en el examen al comienzo de la prueba. Para superar la</p>	

asignatura será necesario sumar 5 puntos, bien entre los puntos obtenidos en la prueba práctica global (valorada en 6 puntos) y la nota obtenida durante la evaluación continua; o bien entre la prueba práctica global (valorada en 6 puntos) y la segunda parte de la prueba práctica global (valorada en 4 puntos). En ambos casos será necesario obtener un mínimo de 2 puntos en la primera práctica global (valorada en 6 puntos).

2. ALUMNOS QUE NO SIGUEN LA EVALUACIÓN CONTINUA

a) Convocatoria de junio:

Los alumnos tendrán que realizar las dos partes de la prueba práctica global (10 puntos).

b) Convocatoria de septiembre:

Se seguirá el mismo criterio que en junio. Los alumnos tendrán que realizar las dos partes de la prueba práctica global (10 puntos).

7. BIBLIOGRAFÍA

BÁSICA

- ARCHEL DOMENCH, P.; LIZARRAGA DALLO, F. Y SÁNCHEZ ALEGRÍA, S. (2010): Estados contables. Elaboración, análisis e interpretación. 3ª Edición. Pirámide. Madrid
- DOSSIER PRÁCTICO FRANCIS LEFEBVRE (2007). Sistemática memento. Nuevo Plan General Contable 205 supuestos prácticos.
- ESTEO SÁNCHEZ, F. (2003): Análisis de Estados Financieros: Planificación y Control: Comentarios y casos prácticos. Ediciones CEF (Centro de Estudios Financieros)
- MARTÍNEZ GARCÍA, F.J. Y SOMOHANO RODRÍGUEZ, F.M. (2002): Análisis de estados contables: comentarios y ejercicios. Pirámide. Madrid.
- MUÑOZ MERCHANT, A. (2009): Análisis de estados financieros: Teoría y práctica. 2ª Edición. Ediciones Académicas (EDIASA).
- ORIO, A. (2008): Análisis de Estados Financieros. Fundamentos y aplicaciones. Gestión 2000.
- REJÓN LÓPEZ, M. (2008): Manual práctico del Nuevo Plan General de Contabilidad 2008. Grupo Editorial Universitario.
- REAL DECRETO 1514/2007, DE 16 DE NOVIEMBRE, por el que se aprueba el Plan General de Contabilidad. (B.O.E. 20 de noviembre de 2007, suplemento del número 278).
- 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. (B.O.E. 21 de noviembre de 2007, suplemento del número 279).

COMPLEMENTARIA

- AECA (1980, revisado 1991)): Principios y Normas de Contabilidad en España, Documento 1, Serie Principios Contables, AECA, Madrid.
- AECA (1999): Marco Conceptual para la información financiera, Documento Serie Principios Contables, AECA, Madrid.
- AMAT, O, y PERRAMON, J. (2005): Normas Internacionales de Contabilidad NIC-NIIF, 2ª edición actualizada, Accid - Gestión 2000.com, Barcelona.
- BERNSTEIN, L.A. (1993): Análisis de estados financieros. Teoría, aplicación e interpretación. Tomos I y II. Servicio publicaciones Universidad Barcelona. Barcelona.
- CAÑIBANO CALVO, L., Y BUENO CAMPOS, E. (1983): Cash-flow. Autofinanciación y tesorería en la empresa, Pirámide, Madrid.
- LLORENTE OLIER, J.I. (2010): Manual de análisis de cuentas anuales, Ediciones CEF.

MUÑOZ MERCHANTE, A. (2009): Análisis de estados financieros: Ejercicios y test. Ediciones Académicas (EDIASA).

RIVERO ROMERO, J., Y RIVERO MENÉNDEZ, M. J. (1993): Análisis de Estados Financieros, Trivium, Madrid.

RIVERO TORRE, P. (1989): Cash-flow, estado de origen y aplicación de fondos y el control de gestión, Ciencias de la Dirección, Madrid.

RIVERO TORRE, P. (1991): Análisis de Balances y Estados Complementarios, Pirámide, Madrid.

8. SOFTWARE

PROGRAMA/APLICACIÓN	CENTRO/SALA/PLANTA/HORARIO
Microsoft Excel	A asignar