



Año académico	2013-14
Asignatura	21206 - Contabilidad de Costes
Grupo	Grupo 61, 1S, GADE
Guía docente	A
Idioma	Castellano

Identificación de la asignatura

Asignatura	21206 - Contabilidad de Costes
Créditos	2.4 presenciales (60 horas) 3.6 no presenciales (90 horas) 6 totales (150 horas).
Grupo	Grupo 61, 1S, GADE(Campus Extens)
Período de impartición	Primer semestre
Idioma de impartición	Castellano

Profesores

Profesores	Horario de atención al alumnado					
	Hora de inicio	Hora de fin	Día	Fecha inicial	Fecha final	Despacho
Juana Isabel Genovart Balaguer juanabel.genovart@uib.es	11:00h	12:00h	Jueves	23/09/2013	30/07/2014	DB009
Maria Llompart Bibiloni maria.llompart@uib.es	10:00h	13:00h	Jueves	23/09/2013	23/09/2014	DB118 de Jovellanos, cita previa por mail

Titulaciones donde se imparte la asignatura

Titulación	Carácter	Curso	Estudios
Grado en Administración de Empresas	Obligatoria	Segundo curso	Grado
Doble titulación: Grado en Administración de Empresas y Grado en Derecho	Optativa	Quinto curso	Grado

Contextualización

Elaboración y análisis de información contable, prospectiva y retrospectiva, para la competitividad y toma de decisiones en la entidad.

Requisitos

La Contabilidad de Gestión es una rama de la Contabilidad y su comprensión requiere conocimientos fundamentales de Contabilidad Financiera.





Esenciales

Conocimientos de Contabilidad Financiera I y II.

Competencias

Las competencias a adquirir o mejorar por el alumno son específicas y genéricas, detallándose a continuación.

Específicas

1. Capacidad de análisis de la circulación económico-contable interna.
2. Capacidad de aplicar los diversos sistemas de costes y de gestión.
3. Capacidad de calcular los costes de productos y servicios, medir el rendimiento, los márgenes y los resultados.
4. Capacidad de elaborar, analizar y comunicar informes contables para la toma de decisiones.
5. Capacidad de aplicar los principios y técnicas de la planificación, el presupuesto y el control presupuestario.

Genéricas

1. Capacidad de aplicar los conocimientos a la práctica.
2. Capacidad de análisis crítico.
3. Capacidad de aprendizaje autónomo.

Contenidos

PROGRAMA SINTÉTICO DE CONTABILIDAD DE COSTES.

- Unidad 1: Teoría del coste.
- Unidad 2: Coste de los factores.
- Unidad 3: Asignación de costes.
- Unidad 4 : Métodos de cálculo: lugares
- Unidad 5 : Métodos de cálculo: portadores
- Unidad 6: Producción conjunta: coproductos.
- Unidad 7: Producción conjunta: subproductos.
- Unidad 8: Costes por órdenes de fabricación
- Unidad 9 : Costes por procesos.
- Unidad 10 : Producción defectuosa
- Unidad 11: Costes predeterminados I. Elaboración.
- Unidad 12: Costes predeterminados II. Desviaciones.
- Unidad 13: Costes por actividades

Contenidos temáticos

- Unidad 1. TEORÍA DEL COSTE.
 - 1 Concepto de coste.
 - 2 Costes por naturaleza.
 - 3 Costes directos e indirectos.
 - 4 Problemática contable de la fijeza y variabilidad de los costes.
 - 5 Costes por áreas de responsabilidad.
 - 6 Costes para la toma de decisiones
 - 7 Costes en el Modelo Español y otras categorías.





Año académico	2013-14
Asignatura	21206 - Contabilidad de Costes
Grupo	Grupo 61, 1S, GADE
Guía docente	A
Idioma	Castellano

BIBLIOGRAFIA.

MALLO RODRIGUEZ,C y JIMÉNEZ MONTAÑÉS, M.J. CONTABILIDAD DE COSTES.

Capítulo 2.

REQUENA RODRÍGUEZ, J.M. y VERA RIOS, S.: CONTABILIDAD INTERNA.

Capítulo 2.

Unidad 2. COSTE DE LOS FACTORES.

- 1 Valoración de entradas en el almacén .
- 2 Criterios administrativos de valoración de los consumos.
- 3 Criterios no administrativos de valoración de los consumos.
- 4 Diferencias de inventario.
- 5 Tasa horaria de personal.
- 6 Sistemas de amortización en función del uso.
- 7 El coste financiero.

BIBLIOGRAFIA.

MALLO RODRIGUEZ,C y JIMÉNEZ MONTAÑÉS, M.J. CONTABILIDAD DE COSTES.

Capítulos 6, 7 , 8 y 9.

REQUENA RODRÍGUEZ, J.M. y VERA RIOS, S.: CONTABILIDAD INTERNA.

Capítulos 6, 7 , 8 y 9.

Unidad 3. ASIGNACIÓN DE COSTES.

- 1 Etapas y operaciones fundamentales del ciclo interno.
- 2 Asignación a costes completos.
- 3 Asignación a costes parciales.
- 4 Clasificación de los sistemas de costes.
- 5 La imputación racional.
- 6 Determinación del umbral de rentabilidad.

BIBLIOGRAFIA.

MALLO RODRIGUEZ,C y JIMÉNEZ MONTAÑÉS, M.J. CONTABILIDAD DE COSTES.

Capítulos 3 y 10.

REQUENA RODRÍGUEZ, J.M. y VERA RIOS, S.: CONTABILIDAD INTERNA.

Capítulos 3 y 17.

Unidad 4. MÉTODOS DE CÁLCULO DE LUGARES.

- 1 Concepto y clases de lugares de costes.
- 2 Bases de asignación y unidad de transferencia.
- 3 Operaciones de afectación y distribución.
- 4 Liquidación de los lugares de costes.
- 5 Cuadro de costes.

BIBLIOGRAFIA.

MALLO RODRIGUEZ,C y JIMÉNEZ MONTAÑÉS, M.J. CONTABILIDAD DE COSTES.

Capítulo 12.

REQUENA RODRÍGUEZ, J.M. y VERA RIOS, S.: CONTABILIDAD INTERNA.

Capítulo 19.

Unidad 5. MÉTODOS DE CÁLCULO DE LOS PORTADORES.

- 1 Los portadores de costes
- 2 Principios de proporcionalidad y diferenciación.
- 3 Método de la división puro.
- 4 División por equivalencias.
- 5 Método de los suplementos.



BIBLIOGRAFIA.

MALLO RODRIGUEZ, C y JIMÉNEZ MONTAÑÉS, M.J. CONTABILIDAD DE COSTES.
Capítulo 2.

REQUENA RODRÍGUEZ, J.M. y VERA RIOS, S.: CONTABILIDAD INTERNA.
Capítulo 11.

Unidad 6. PRODUCCIÓN CONJUNTA (I): COPRODUCTOS.

- 1 Concepto y clases de producción conjunta.
- 2 Método del promedio ponderado.
- 3 Método de la distribución
- 4 Otros métodos de cálculo aplicables a los coproductos.

BIBLIOGRAFIA.

MALLO RODRIGUEZ, C y JIMÉNEZ MONTAÑÉS, M.J. CONTABILIDAD DE COSTES.
Capítulo 3.

REQUENA RODRÍGUEZ, J.M. y VERA RIOS, S.: CONTABILIDAD INTERNA.
Capítulo 11.

Unidad 7. PRODUCCIÓN CONJUNTA (II): SUBPRODUCTOS.

1. Métodos que no reconocen el coste del subproducto.
- 2 Método de la substracción.
- 3 Valor realizable neto menos un margen de beneficios.
- 4 Método de la recuperación.

BIBLIOGRAFIA.

MALLO RODRIGUEZ, C y JIMÉNEZ MONTAÑÉS, M.J. CONTABILIDAD DE COSTES.
Capítulo 3.

REQUENA RODRÍGUEZ, J.M. y VERA RIOS, S.: CONTABILIDAD INTERNA.
Capítulo 11.

Unidad 8. COSTES HISTÓRICOS. ORDENES DE FABRICACIÓN.

- 1 Costes por órdenes de fabricación.
- 2 Tasa de imputación de costes indirectos.
- 3 Subaplicación y sobreaplicación de costes indirectos.

BIBLIOGRAFIA.

MALLO RODRIGUEZ, C y JIMÉNEZ MONTAÑÉS, M.J. CONTABILIDAD DE COSTES.
Capítulo 11.

REQUENA RODRÍGUEZ, J.M. y VERA RIOS, S.: CONTABILIDAD INTERNA.
Capítulo 14.

Unidad 9. COSTES HISTÓRICOS. COSTES POR PROCESOS.

- 1 Los costes por procesos: producción equivalente.
- 2 Método promedio de imputación.
- 3 Método fifo sin valoración homogénea.
- 4 Método fifo con valoración homogénea.

BIBLIOGRAFIA.

MALLO RODRIGUEZ, C y JIMÉNEZ MONTAÑÉS, M.J. CONTABILIDAD DE COSTES.
Capítulo 11.

REQUENA RODRÍGUEZ, J.M. y VERA RIOS, S.: CONTABILIDAD INTERNA.
Capítulo 14.

Unidad 10. PRODUCCIÓN DEFECTUOSA.

- 1 La calidad.



Año académico	2013-14
Asignatura	21206 - Contabilidad de Costes
Grupo	Grupo 61, 1S, GADE
Guía docente	A
Idioma	Castellano

- 2 Producción defectuosa: clases y costes asociados.
- 3 Defecto poco intenso y producción defectuosa recuperable.
- 4 Material dañado.
- 5 Deshechos y desperdicios.

BIBLIOGRAFIA.

BLANCO DOPICO, M^a. I. : Contabilidad de Costes. Análisis y Control. Capítulos 13 y 14.

Unidad 11. COSTES PREDETERMINADOS I .

- 1 Concepto, características y ventajas del coste estándar.
- 2 Clases de estándares y requisitos para su establecimiento.
- 3 Elaboración del estándar.
- 4 Estándar de costes indirectos.
- 5 Concepto de desviación, causas y clasificación de las desviaciones.

BIBLIOGRAFIA.

MALLO RODRIGUEZ,C y JIMÉNEZ MONTAÑÉS, M.J. CONTABILIDAD DE COSTES.
Capítulo 5.

REQUENA RODRÍGUEZ, J.M. y VERA RIOS, S.: CONTABILIDAD INTERNA.
Capítulo 15.

Unidad 12. COSTES PREDETERMINADOS II.

- 1 Desviaciones en costes directos.
- 2 Desviaciones en costes indirectos.
- 3 Desviaciones en el Modelo Español.
- 4 Contabilización de los sistemas de costes estándar.

BIBLIOGRAFIA.

MALLO RODRIGUEZ,C y JIMÉNEZ MONTAÑÉS, M.J. CONTABILIDAD DE COSTES.
Capítulo 5.

REQUENA RODRÍGUEZ, J.M. y VERA RIOS, S.: CONTABILIDAD INTERNA.
Capítulo 15.

Unidad 13. COSTES POR ACTIVIDADES.

- 1 Antecedentes y fundamentos del sistema ABC.
- 2 Definición y atributos de las actividades.
- 3 Clasificaciones de Actividades.
- 4 Los inductores de costes.
- 5 Proceso de asignación de costes en el sistema ABC.
- 6 Gestión de las actividades: el ABM.

BIBLIOGRAFIA.

MALLO RODRIGUEZ,C y JIMÉNEZ MONTAÑÉS, M.J. CONTABILIDAD DE COSTES.
Capítulo 13.

REQUENA RODRÍGUEZ, J.M. y VERA RIOS, S.: CONTABILIDAD INTERNA.
Capítulo 21.

Metodología docente

La metodología combina la asimilación de los contenidos conceptuales teóricos con el adiestramiento en el cálculo operativo de costes mediante la realización de un conjunto de ejercicios denominados supuestos. La



Año académico	2013-14
Asignatura	21206 - Contabilidad de Costes
Grupo	Grupo 61, 1S, GADE
Guía docente	A
Idioma	Castellano

asimilación adecuada de los contenidos teóricos exige al alumno, la realización de un trabajo de comprensión constante y regular en el tiempo. El alumno ha de leer detenidamente y tratar de solucionar los ejercicios prácticos, con antelación respecto de la clase en que se prevé comentar su solución.

Actividades de trabajo presencial

Modalidad	Nombre	Tip. agr.	Descripción
Clases teóricas	TEORÍA	Grupo grande (G)	El alumno ha de conocer el marco conceptual de la Contabilidad de Gestión, así como los distintos sistemas de costes y asimilar la terminología específica de la materia.
Clases prácticas	PRÁCTICAS	Grupo mediano (M)	Aprender a calcular costes, rendimientos, márgenes y resultados y a analizar los resultados del proceso de la información sobre la circulación interna de valores.

Actividades de trabajo no presencial

Modalidad	Nombre	Descripción
Estudio y trabajo autónomo individual	SOLUCIÓN DE SUPUESTOS	A fin de adquirir individualmente la agilidad de cálculo necesaria, el alumno deberá repasar y tratar de resolver de nuevo, sin tener a mano la solución del profesor, los ejercicios efectuados en clase y además solucionar otros supuestos facilitados por el profesorado.
Estudio y trabajo autónomo individual	TRABAJO TEORICO	El alumno debe estudiar analíticamente los temas explicados en las clases teóricas. Además deberá leer con detenimiento y estudiar los documentos o artículos de revistas especializadas sobre la materia, facilitados por los profesores, pudiendo formularse preguntas sobre los mismos en las evaluaciones parciales teóricas.
Estudio y trabajo autónomo en grupo	SOLUCIÓN DE SUPUESTOS EN GRUPO	Aunque la solución de ejercicios prácticos requiere un adiestramiento individual, resulta conveniente tratar de buscar solución en grupo a algunos de los ejercicios y cambiar impresiones sobre las mismas con otros alumnos.

Riesgos específicos y medidas de protección

Las actividades de aprendizaje de esta asignatura no conllevan riesgos específicos para la seguridad y salud del alumnado y, por tanto, no es necesario adoptar medidas de protección especiales.

Estimación del volumen de trabajo

Se detalla a continuación el volumen de horas de trabajo presencial del alumno y el volumen estimado de horas de trabajo no presencial, así como su distribución entre teoría y práctica.

Modalidad	Nombre	Horas	ECTS	%
Actividades de trabajo presencial		60	2.4	40
Clases teóricas	TEORÍA	38	1.52	25.33
Clases prácticas	PRÁCTICAS	22	0.88	14.67
Actividades de trabajo no presencial		90	3.6	60
Estudio y trabajo autónomo individual	SOLUCIÓN DE SUPUESTOS	46	1.84	30.67
Estudio y trabajo autónomo individual	TRABAJO TEORICO	38	1.52	25.33
Estudio y trabajo autónomo en grupo	SOLUCIÓN DE SUPUESTOS EN GRUPO	6	0.24	4
Total		150	6	100

Al inicio del semestre estará a disposición de los estudiantes el cronograma de la asignatura a través de la plataforma UIBdigital. Este cronograma incluirá al menos las fechas en las que se realizarán las pruebas de evaluación continua y las fechas de entrega de los trabajos. Asimismo, el profesor o la profesora informará a los estudiantes si el plan de trabajo de la asignatura se realizará a través del cronograma o mediante otra vía, incluida la plataforma Campus Extens.

Evaluación del aprendizaje del estudiante

La evaluación comprende dos partes generales, la teórica y la práctica. Existen en la parte teórica dos evaluaciones parciales la primera que tendrá lugar a mediados de curso y la segunda que se realizara en período de evaluación continua a finales del curso. El examen final se realizará en la fecha establecida al efecto y será únicamente práctico. Toda vez que la parte práctica es acumulativa, no cabe efectuar un parcial liberatorio sobre la misma. No obstante, a fin de fomentar el trabajo regular del alumno, se realizará una autoevaluación práctica obligatoria, simultánea a la realización del primer parcial teórico, que no será puntuable, ni recuperable. La no realización de la autoevaluación práctica citada se penalizará deduciendo medio punto de la calificación obtenida en el primer parcial teórico.

Se exige para superar la asignatura una nota mínima de tres puntos sobre diez, en todas y cada una de las evaluaciones teóricas y en el examen práctico. No se podrá superar con éxito la asignatura si en alguna de las pruebas, o en su caso, en alguna de las correspondientes recuperaciones, se obtiene una calificación inferior a tres puntos.

La puntuación de la primera evaluación parcial teórica se ponderará con un 20% contribuyendo en este porcentaje a la calificación final. La segunda evaluación parcial teórica se ponderará por un 30% y el examen final práctico lo hará en un 50%, que serán además los porcentajes de contribución de estas notas a la calificación final.

Las evaluaciones parciales teóricas consistirán en pruebas objetivas tipo test, cada una de una parte del temario de la asignatura, con exigencia de un número de respuestas mínimo del 90% de las cuestiones planteadas y una penalización por las respuestas incorrectas. La primera evaluación parcial teórica será recuperable en el período extraordinario. La segunda evaluación parcial teórica será recuperable en el período extraordinario.

El examen final práctico consistirá en la resolución por el alumno de uno o varios supuestos prácticos sobre la materia. La recuperación tendrá lugar en el período extraordinario.

La no presentación a alguna de las tres pruebas será calificada con cero puntos. La calificación final de los alumnos que tengan una nota inferior a tres puntos en alguna de las evaluaciones teóricas o en el examen final práctico, o bien en sus correspondientes recuperaciones, no podrá superar en ningún caso los cuatro puntos, cualquiera que fuere la puntuación de las restantes pruebas.



Año académico	2013-14
Asignatura	21206 - Contabilidad de Costes
Grupo	Grupo 61, 1S, GADE
Guía docente	A
Idioma	Castellano

La asistencia a clase se considera esencial para un correcto aprendizaje de la materia. Se controlará por muestreo aleatorio y podrá penalizarse con la reducción de hasta un máximo de dos puntos de la nota de conjunto final, a aquellos alumnos a tiempo completo que, sin causa justificada, tengan una asistencia en el conjunto de los controles realizados en las clases, inferior al 70% de las clases teóricas o a un 70% de las clases prácticas. Se considerarán no presentados aquellos alumnos que solo concurren tan solo a una de las tres pruebas, de las teóricas o del final práctico. Podrá deducirse de la puntuación obtenida en alguna de las pruebas la penalización que se aplique, atendiendo a su gravedad, por infracción de las normas de realización del examen. El fraude académico se sanciona con la expulsión de la prueba y una calificación de la misma de cero.

Los alumnos que, por alguna de las causas establecidas por el Departamento de Economía de la Empresa, no puedan concurrir a alguna de las evaluaciones o al examen final podrán realizarlos en la fecha que se determine a tal fin.

Los alumnos a tiempo parcial podrán acogerse a lo dispuesto en el artículo 19.9 del Reglamento Académico firmando el correspondiente contrato.

TEORÍA

Modalidad	Clases teóricas
Técnica	Pruebas objetivas (Recuperable)
Descripción	El alumno ha de conocer el marco conceptual de la Contabilidad de Gestión, así como los distintos sistemas de costes y asimilar la terminología específica de la materia.
Criterios de evaluación	Las evaluaciones teóricas se efectúan mediante una prueba objetiva tipo test con la exigencia de un número mínimo de respuestas del 90%, penalizándose las respuestas incorrectas. Se exige para cada una de las evaluaciones teóricas, una nota mínima de un tres sobre una base de diez puntos. La primera evaluación parcial teórica pondera con un 20% y constituye este porcentaje de la nota final. Es recuperable únicamente en el período extraordinario. La segunda evaluación parcial teórica pondera con un 30% y constituye este porcentaje de la nota final. Es recuperable únicamente en el período extraordinario.

Porcentaje de la calificación final: 50% para el itinerario A

PRÁCTICAS

Modalidad	Clases prácticas
Técnica	Pruebas de ejecución de tareas reales o simuladas (Recuperable)
Descripción	Aprender a calcular costes, rendimientos, márgenes y resultados y a analizar los resultados del proceso de la información sobre la circulación interna de valores.
Criterios de evaluación	El examen práctico consiste en solucionar uno o varios supuestos. Se exige una nota mínima de tres puntos sobre una base de diez. Es recuperable en el período extraordinario.

Porcentaje de la calificación final: 50% para el itinerario A

Recursos, bibliografía y documentación complementaria

La bibliografía tiene dos partes: básica y complementaria. Aunque ninguno de los libros de la bibliografía de los temas teóricos incluye exactamente los contenidos explicados en clase, el libro de los profesores MALLO RODRIGUEZ y JIMÉNEZ MONTAÑÉS se adapta bastante, por lo que se recomienda como libro de estudio básico. El manual de los profesores Requena y Vera es más completo y complejo por lo que conviene utilizarlo para el estudio de determinados temas y en todo caso para profundizar en la materia. La bibliografía complementaria teórica incorpora un conjunto de manuales de autores de prestigio, así como los documentos



Año académico	2013-14
Asignatura	21206 - Contabilidad de Costes
Grupo	Grupo 61, 1S, GADE
Guía docente	A
Idioma	Castellano

de Contabilidad de Gestión de AECA que tienen una utilidad notoria para alumnos y profesionales. Los principales ejercicios prácticos a realizar durante el curso se publicarán en campus extens.

Bibliografía básica

A) TEMAS TEÓRICOS:

- 1 MALLO RODRIGUEZ, C y JIMÉNEZ MONTAÑÉS, M.J. (2009): Contabilidad de costes. PIRÁMIDE.
- 2 REQUENA RODRÍGUEZ, J.M. y VERA RIOS, S. (2.008): Contabilidad interna. ARIEL ECONOMÍA.

B) EJERCICIOS PRÁCTICOS:

- 1 La facilitada por los profesores en Campus Extens.
- 2 POMAR CASTELLANO, C. y LLOMPART BIBILONI, M^a. (1995): Contabilidad de Costes. Supuestos prácticos. Universidad de las Islas Baleares. Palma de Mallorca

Bibliografía complementaria

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA DE LOS ASPECTOS TEÓRICOS:

- ALVAREZ-DARDET ESPEJO, M.C. y GUTIERREZ HIDALGO, F (2010): Contabilidad de Gestión. Cálculo de costes. PIRÁMIDE.
- ALVAREZ-DARDET ESPEJO, M.C. y GUTIERREZ HIDALGO, F (2010): Contabilidad de Gestión. Profundización en el cálculo de coste y proceso de planificación y control. PIRÁMIDE.
- BARFIELD, J. ; RAIBORN, C. y KINNEY, M. (2.005): Contabilidad de costo. 5º edición. Thomson.
- BLANCO DOPICO, M^a. I. (1998): Contabilidad de Costes. Análisis y control. Pirámide. Madrid.
- DAVIDSON, S. y WEIL, R. L. (1983): Manual de Contabilidad de Costos. McGraw-Hill. México.
- HANSEN, D y MOWEN, M.(2004): Administración de costos. Thomson.
- HORNGREEN, C. (2011): Contabilidad de costos. Un enfoque Gerencial. Pearson.
- CASTELLO TALLANI, EMMA (1998) :Contabilidad superior. Contabilidad de Costes. Instituto de Auditores Censores Jurados de cuentas de España. Madrid.
- ESCOBAR T.,CORTIJO V.(2012): Fundamentos de Contabilidad de Gestión. Pearson.
- LÓPEZ DÍAZ, A. y MENÉNDEZ MENÉNDEZ, M. (1989): Curso de Contabilidad interna. AC. Madrid.
- MALLO RODRÍGUEZ, C., KAPLAN, R. S., MELJEM, S., GIMÉNEZ, C. (2000): Contabilidad de costos y estratégica de gestión. Prentice Hall. Madrid.
- ROCAFORT A., FERRER V. (2010): Contabilidad de Costes. Profit editorial. Barcelona.
- SÁEZ TORRECILLA, A., FERNÁNDEZ FERNÁNDEZ, A., GUTIÉRREZ DÍAZ, G. (2009): Contabilidad de costes y contabilidad de gestión. TomoS 1 Y 2. McGraw-Hill. Madrid.
- SERRA SALVADOR, V. (2003): Contabilidad de costes. Cálculo, análisis y control. Tirant lo blanch. Valencia.

REVISTAS Y DOCUMENTOS DE TRABAJO.

- DOCUMENTOS DE CONTABILIDAD DE GESTIÓN. AECA.
- REVISTA IBEROAMERICANA DE CONTABILIDAD DE GESTIÓN. AECA.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTARIA DE CLASES PRÁCTICAS.

- BLANCO; I, AIBAR, B., RÍOS, S. L. (2001). Contabilidad de Costes. Cuestiones, supuestos prácticos resueltos y propuestos. Prentice Hall. Madrid.
- BLANCO IBARRA, F. (2000): Ejercicios resueltos de Contabilidad de Costes y Analítica de Gestión. Deusto. Bilbao.
- CORDOBES, M., MUÑOZ, J., RUÍZ, M., TIRADO, P. (2000): Contabilidad de Costes: casos y soluciones. FERNÁNDEZ FERNÁNDEZ Y OTROS (1994): Contabilidad de costes y contabilidad de gestión. Ejercicios y soluciones. McGraw-Hill. Madrid.
- LÓPEZ GONZÁLES, E., MENDAÑA CUERVO, C.; RODRÍGUEZ FERNÁNDEZ, M. A. (1998): Ejercicios de contabilidad de Costes y de Gestión. Pirámide. Madrid.
- MARTÍN GARRIDO, F.J.; GUTIERREZ DÍAZ, G. (2008): Ejercicios y soluciones de contabilidad de costes II. UNED.



Año académico	2013-14
Asignatura	21206 - Contabilidad de Costes
Grupo	Grupo 61, 1S, GADE
Guía docente	A
Idioma	Castellano

MIR ESTRUCH, F. (1989): Contabilidad de la Empresa y Estadística de Costes. Ejercicios prácticos de aplicación del grupo 9 del P.G.C. Soluciones a los ejercicios de costes históricos. Ejercicios prácticos de aplicación del grupo 9 del P.G.C. Soluciones a los ejercicios de costes estándares. Universidad de Barcelona, Facultad de Ciencias Económicas, Departamento de Contabilidad.

MONTESINOS JULVE, V. (1989): Ejercicios y soluciones de Contabilidad de Costes. Ariel Economía. Barcelona.

PRIETO, B. (2006): Curso de Contabilidad de Costes. Delta publicaciones. Madrid.

RODRÍGUEZ GONZÁLEZ, R., ROBLES PARAMIO, M. P., REDONDO MARTÍN, M., GARCÍA QUINTANA, B. (2002): Contabilidad de costes y de gestión. Supuestos prácticos. Prentice Hall. Madrid.

Otros recursos

