

ESCUELA UNIVERSITARIA DE INGENIERIA TÉCNICA INDUSTRIAL DE BARCELONA			
INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL. Especialidad en Electricidad			
Asignatura:		Contabilidad General	
		Siglas:	CG
		Código:	15434
		Versión:	2006
Tipos: Optativa	Créditos totales:	6	Horas/semana totales: 4
	Créditos presenciales Teoría:	3	Horas/semana presenciales Teoría: 2
	Créditos presenciales Problemas:	1,5	Horas/semana presenciales Problemas: 1
Cuatrimestre: C3	Créditos presenciales laboratorio:	0	Horas/semana presenciales Laboratorio: 0
	Créditos no presenciales:	1,5	Horas/semana no presenciales: 1
Áreas de conocimiento (BOE): Economía Aplicada. Organización de la Empresa.			
Descriptor (BOE): La teoría de las cuentas. Plan General de Contabilidad.			
Responsable: Ignasi Farrés			
Prerrequisitos:			
Co Requisitos:			
Objetivos: Saber realizar la contabilidad de una empresa, facilitando las herramientas adecuadas que permitan evaluar la situación contable de la empresa.			
Programa:			
Tema 1: La empresa como unidad económica. (3h)			
Tema 2: El patrimonio. (3h)			
Tema 3: Teoría de las cuentas. La coordinación contable. (6h)			
Tema 4: Beneficio empresarial y ciclo contable. (6h)			
Tema 5: La amortización contable. (6h)			
Tema 6: El Plan General de Contabilidad. (3h)			
Tema 7: Grupo I. Financiación básica. (3h)			
Tema 8: Grupo II. Inmovilizado. (3h)			
Tema 9: Grupo III. Existencias. (3h)			
Tema 10: Grupo IV. Deudores. (3h)			
Tema 11: Grupo V. Cuentas financieras. (3h)			
Tema 12: Grupo VI. Compras y gastos. Grupo VII. Ventas e ingresos. (6h)			
Prácticas de Laboratorio:			
Actividades No Presenciales:			
1. Elaboración de una simulación contable de una empresa. (15h)			
Bibliografía Básica:			
1. SAEZ TORRECILLA, A. "Contabilidad general". Ed. McGraw-Hill.			
Bibliografía Complementaria:			
Sistema de evaluación:			
Controles de seguimiento:		Primero: 15%	Segundo: 15%
		Prueba final: 50%	
No presencial:	20%	Prácticas	0%
		Otra: 0%	