

Escola Universitaria  
d'informàtica de Sabadell  
Emprius, 2. 08202 Sabadell.



Asignatura :	CONTABILIDAD I. PROGRAMA ABREVIADO.
Curso :	2000-2001
Profesor :	Reinel Tobo Medina
Despacho :	228 – email : rtobo@volcano.uab.es

## OBJETIVOS

El desarrollo de la asignatura tiene como objetivo principal estudiar la problemática derivada de la realidad económica de la empresa, a través del registro y la valoración de sus transacciones y relaciones financieras. Se pretende que el estudiante conozca el proceso contable básico de las empresas y elabore las cuentas anuales aplicando los principios contables y los modelos normalizados.

El contenido de la asignatura parte de una breve introducción sobre la empresa y su entorno, del análisis de la función de la contabilidad como sistema de registro de la actividad económica, para analizar posteriormente las transacciones básicas de la empresa y estudiar los instrumentos de registro contable que intervienen en el proceso contable. A continuación se procede al estudio económico contable del resultado empresarial y de algunas de las operaciones más habituales en la circulación económica de la empresa.

## CONTENIDO

- Tema 1: El papel de la empresa en la actividad económica general.
- Tema 2: El registro y la captación de la actividad económica: la contabilidad. La normalización contable.
- Tema 3: La representación contable de la riqueza empresarial: el balance. Estructura económica y estructura financiera. Criterios de valoración y de ordenación de sus elementos.
- Tema 4: Análisis y registro contable de las transacciones de la empresa: la cuenta. Concepto y mecanismos de funcionamiento. El proceso contable básico.
- Tema 5: La formación, la determinación y la interpretación del resultado contable. Concepto y análisis de sus componentes. La relación ingresos – gastos. El proceso de regularización contable.
- Tema 6: El proceso contable básico. Las operaciones mas frecuentes de la circulación económica de la empresa.

## BIBLIOGRAFIA BASICA

**Vilardell, I; Ortin, P; Solà, M.**, Introducción a la contabilidad general. Mc Graw-Hill, 2ª ed, Madrid, 1997.

**Cañibano Calvo, L.**, Contabilidad. Análisis contable de la realidad económica. Ediciones pirámide, 7ª ed, Madrid, 1995.

**Sáez Torrecilla, A.**, Contabilidad general. Volumen 1. Mc Graw-Hill, 4ª ed, Madrid, 1995.

**Plan General de Contabilidad.** Real decreto 1643/1990, de 20 de diciembre. B.O.E. 22 de diciembre de 1990.

Edición en Catalán:

**Pla General de Comptabilitat 1991.** Mc Graw-Hill, 2ª ed, Madrid, 1994.

## BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTARIA

**Cañibano, L; J.A. Gonzalo.**, Prácticas de contabilidad. Ediciones Pirámide, 5ª ed, Madrid, 1996.

**Sáez Torrecilla, A.**, Casos prácticos de contabilidad general. Volumen 1. Mc Graw-Hill, 4ª ed, Madrid, 1995.

## MATERIAL COMPLEMENTARIO.

El material específico de la asignatura estará a disposición de los estudiantes en el servicio de fotocopias de la escuela.

- Detalle del programa de la asignatura,
- Manual de ejercicios de contabilidad I; Incluye información sobre el contenido del ejercicio a elaborar en vacaciones de Navidad.

Para los temas que lo requieran, se informará posteriormente acerca de material bibliográfico o ejercicios adicionales.

## CONSIDERACIONES PRACTICAS SOBRE EL FUNCIONAMIENTO DE LA ASIGNATURA.

### 1. Clases y trabajos prácticos.

Los estudiantes constituirán grupos de un máximo de tres (3) personas para la realización de los ejercicios prácticos y trabajos de la asignatura. Los integrantes del grupo preparan el ejercicio escogido y consultan la solución con el profesor, antes de la clase.

Se formularan preguntas referentes a la solución del ejercicio a todos los asistentes a las clases prácticas, por lo tanto se sugiere la solución previa de los ejercicios que correspondan a cada sesión.

### 2. Horario de clases: teoría y práctica.

Grupo Mañana			
Día	Hora	Modalidad	Grupos práctica
Lunes	12:00 – 13:15	Teoría	
Miércoles	12:00 – 13:15	Práctica	Apellidos A - H
Viernes	10:30 – 11:45	Teoría	
Viernes	12:00 – 13:15	Práctica	Apellidos I – Z

Grupo Tarde			
Día	Hora	Modalidad	Grupos práctica
Lunes	19:45 – 21:00	Teoría	
Martes	16:45 – 18:00	Práctica	Apellidos A – H
Viernes	16:45 – 18:00	Teoría	
Viernes	18:15 – 19:30	Práctica	Apellidos I – Z

No se puede cambiar de grupo de clase práctica. Cuando haya un caso especial necesariamente se ha de consultar con el profesor.

### 3. Horario de tutorías

Día	Hora	Despacho
Lunes	10:00 - 12:00	228
Lunes	18:45 – 19:45	228
Miércoles	11:00 - 12:00	228
Viernes	9:30 – 10:30	228
Viernes	15:30 – 16:30	228

### EVALUACION DE LOS CONOCIMIENTOS DE LA ASIGNATURA

Para la evaluación de la asignatura se ha establecido un sistema mediante el cual se valora la participación del estudiante en las diferentes sesiones teóricas - prácticas a lo largo del curso y la asimilación de conocimientos al final del mismo.

La evaluación se hará a partir de:

1. Participación activa individual o en grupo, en el comentario y resolución de los ejercicios que se propongan cada semana.
2. Elaboración y presentación individual o en grupo de los ejercicios señalados previamente.
3. Elaboración individual de un supuesto práctico, consistente en el planteamiento de un ejercicio (enunciado y solución). La fecha de entrega será el primer día de clase práctica después de las vacaciones de Navidad.
4. Realización individual de las pruebas escritas al final del curso.

Estas pruebas tienen por finalidad evaluar los conocimientos teóricos y prácticos del contenido de la asignatura. Se propondrá una prueba de contenido teórico y otra de contenido práctico. Para aprobar la asignatura es necesario obtener en cada una de ellas una calificación mínima de 5 puntos.

La nota final del curso se obtendrá de:

1. Media de las notas obtenidas en los exámenes teórico y práctico.
2. Valoración con 2 puntos como máximo, del ejercicio presentado después de vacaciones de Navidad.
3. Calificación de la participación en las clases teóricas y prácticas con un máximo de 1 punto.
4. Los apartados 2 y 3 incrementan la nota media, obtenida en el apartado 1.