



UNIVERSIDAD  
POLITÉCNICA  
DE MADRID

PROCESO DE  
COORDINACIÓN DE LAS  
ENSEÑANZAS PR/CL/001



E.T.S. de Ing. de Caminos  
Canales y P.

# ANX-PR/CL/001-01

## GUÍA DE APRENDIZAJE

### ASIGNATURA

**45000218 - Contabilidad Financiera Y De Sociedades**

### PLAN DE ESTUDIOS

04GD - Doble Grado En Ingenieria Civil Y Territorial Y En Ade

### CURSO ACADÉMICO Y SEMESTRE

2025/26 - Primer semestre

## Índice

---

### Guía de Aprendizaje

1. Datos descriptivos.....	1
2. Profesorado.....	1
3. Conocimientos previos recomendados.....	2
4. Competencias y resultados de aprendizaje.....	2
5. Descripción de la asignatura y temario.....	3
6. Cronograma.....	8
7. Actividades y criterios de evaluación.....	11
8. Recursos didácticos.....	14
9. Otra información.....	15

## 1. Datos descriptivos

---

### 1.1. Datos de la asignatura

<b>Nombre de la asignatura</b>	45000218 - Contabilidad Financiera y de Sociedades
<b>No de créditos</b>	6 ECTS
<b>Carácter</b>	Obligatoria
<b>Curso</b>	Segundo curso
<b>Semestre</b>	Tercer semestre
<b>Período de impartición</b>	Septiembre-Enero
<b>Idioma de impartición</b>	Castellano
<b>Titulación</b>	04GD - Doble Grado en Ingeniería Civil y Territorial y en ADE
<b>Centro responsable de la titulación</b>	04 - E.T.S. De Ing. De Caminos Canales Y P.
<b>Curso académico</b>	2025-26

## 2. Profesorado

---

### 2.1. Profesorado implicado en la docencia

<b>Nombre</b>	<b>Despacho</b>	<b>Correo electrónico</b>	<b>Horario de tutorías *</b>
Alberto Martinez Delgado	6ª planta	alberto.martinez.delgado@u pm.es	L - 15:00 - 17:00 Confirmar por correo electrónico
Maria Belen Muñoz Medina (Coordinador/a)	1ª planta	mariabelen.munoz@upm.es	J - 09:00 - 12:00 V - 09:00 - 12:00 Confirmar por correo electrónico

Mario Araus Gozalo	6ª planta	mario.araus@upm.es	X - 15:00 - 17:00 J - 15:00 - 17:00 Confirmar por correo electrónico
--------------------	-----------	--------------------	---

\* Las horas de tutoría son orientativas y pueden sufrir modificaciones. Se deberá confirmar los horarios de tutorías con el profesorado.

### 3. Conocimientos previos recomendados

---

#### 3.1. Asignaturas previas que se recomienda haber cursado

- Introducción La Contabilidad

#### 3.2. Otros conocimientos previos recomendados para cursar la asignatura

- El alumno debe tener conocimientos de contabilidad financiera básica para poder entender la contabilidad avanzada

### 4. Competencias y resultados de aprendizaje

---

#### 4.1. Competencias

30AD. E01 - Conocer la técnica contable en relación con la situación y los resultados de la empresa, y los flujos habidos en un período.

30AD. E02 - Comprender el impacto de las operaciones económicas que desarrollan las empresas en su patrimonio empresarial.

30AD. E05 - Comprender los métodos de consolidación contable, la contabilidad de los grupos y las operaciones de fusión, escisión y absorción.

30AD. G01 - Que los estudiantes sean capaces de comprender, interpretar, sintetizar y evaluar de forma crítica información proveniente de fuentes diversas en el ámbito de la administración y dirección de empresas.

30AD. G02 - Que los estudiantes sean capaces de planificar eficientemente los trabajos en el ámbito de la administración y dirección de empresas, priorizando las tareas a desempeñar y evaluando los recursos y el tiempo necesario para llevarlas a cabo.

30AD. G05 - Que los estudiantes sean capaces de aportar soluciones creativas en la resolución de problemas en el ámbito de la administración y dirección de empresas.

30AD. G10 - Que los estudiantes adquieran un compromiso ético en su trabajo en el ámbito de la administración y dirección de empresas.

## 4.2. Resultados del aprendizaje

RA119 - RA120 - Utilización de las principales prácticas de la contabilidad cumpliendo la normativa nacional, y completando ésta con determinados aspectos de la normativa internacional.

RA123 - RA121 - El alumno sabrá distinguir los diferentes contextos en los que opera la contabilidad representados en los sistemas de información contables, así como su conexión financiera.

RA121 - RA119 - Identificación de la operativa con el lenguaje específico de la contabilidad, así como exposición de ideas y reflexiones utilizando la terminología contable.

## 5. Descripción de la asignatura y temario

---

### 5.1. Descripción de la asignatura

La asignatura Contabilidad de sociedades profundiza en los conocimientos de contabilidad financiera adquiridos por el alumno en primer curso y se adentra en el estudio de operaciones propias de las sociedades que afectan al patrimonio de la empresa y que, por su complejidad, no fueron abordadas con anterioridad.

## 5.2. Temario de la asignatura

1. Profundización en conceptos de contabilidad financiera
2. Fondos propios y patrimonio neto
  - 2.1. Fondos propios
  - 2.2. Patrimonio neto
  - 2.3. Patrimonio neto a efectos mercantiles
3. La contabilidad de sociedades
  - 3.1. Concepto de sociedad mercantil
  - 3.2. Clases de sociedades mercantiles
  - 3.3. Contabilidad de sociedades
4. Características de la sociedad anónima: las acciones
  - 4.1. Características generales
  - 4.2. Consideraciones generales sobre las acciones
  - 4.3. Clases de acciones
  - 4.4. Calificación contable de las distintas clases de acciones
  - 4.5. Valor de la acción
5. Sociedad anónima: constitución
  - 5.1. Constitución de la sociedad anónima
  - 5.2. Bienes aportables a la sociedad
  - 5.3. Sistemas de fundación
  - 5.4. Fundación simultanea: requisitos legales
  - 5.5. Fundación simultanea: problemática contable
  - 5.6. Fundación sucesiva o por suscripción pública
  - 5.7. Fundación sucesiva o por suscripción pública: problemática contable
  - 5.8. Problemas especiales en la constitución de las sociedades anónimas
6. Aumento de capital social en la sociedad anónima
  - 6.1. Introducción y normativa legal
  - 6.2. Prima de emisión y derecho de suscripción

- 6.3. Distintos procedimientos para ampliar capital
- 6.4. Ventajas e inconvenientes de cada procedimiento
- 6.5. Capital autorizado
- 7. Reducción de capital en las sociedades anónimas
  - 7.1. Requisitos legales
  - 7.2. Distintas formas de reducción del capital social
  - 7.3. Reducción del capital con cargo a beneficios o reservas libres
  - 7.4. Reducción y aumento de capital simultáneo
- 8. Manejo de acciones propias
  - 8.1. Introducción y normativa
  - 8.2. Problemática contable de las acciones propias
  - 8.3. Régimen legal de las acciones propias
  - 8.4. Otros negocios con las acciones propias
  - 8.5. Las acciones propias en las cuentas anuales
- 9. Las cuentas anuales de las sociedades anónimas
  - 9.1. Normas reguladoras
  - 9.2. Documentos que forman las cuentas anuales
  - 9.3. Contenido de las cuentas anuales
  - 9.4. Cuentas anuales abreviadas
  - 9.5. Cuentas anuales para las pymes
  - 9.6. Fases de las cuentas anuales
  - 9.7. Cuentas anuales de sociedades que realizan actividades específicas
  - 9.8. Informes de gobierno corporativo
  - 9.9. Estado de información no financiera
- 10. Aplicación del resultado de la sociedad anónima
  - 10.1. Aplicación y distribución de resultados
  - 10.2. Limitaciones a la aplicación de resultados
  - 10.3. Asignación de resultados
  - 10.4. Algunos casos especiales de la distribución de dividendos

- 10.5. Problemática contable
- 11. Disolución y transformación de la sociedad anónima
  - 11.1. Introducción y concepto
  - 11.2. Normativa legal de la disolución
  - 11.3. Reflejo contable de la disolución y la liquidación
  - 11.4. Concepto, normativa legal y problemática contable de la transformación
- 12. Combinaciones de negocios: fusión de sociedades anónimas
  - 12.1. Las combinaciones de negocios
  - 12.2. Concepto y clases de fusión
  - 12.3. Requisitos legales de la fusión
  - 12.4. Problemática económica de la fusión
  - 12.5. Problemática contable de la fusión
  - 12.6. Cuentas anuales de las empresas que intervienen en la fusión
- 13. Combinaciones de negocios: la escisión de la sociedad anónima
  - 13.1. Concepto, clases y características de la escisión
  - 13.2. Requisitos legales de la escisión
  - 13.3. Problemas económicos en la escisión
  - 13.4. Contabilidad de la escisión
  - 13.5. Cuentas anuales de las sociedades que intervienen en la escisión
- 14. Sociedad de responsabilidad limitada
  - 14.1. Características generales
  - 14.2. Constitución de la S.R.L
  - 14.3. Las participaciones sociales
  - 14.4. Las cuentas anuales y la aplicación de resultados
  - 14.5. Modificaciones del capital social
  - 14.6. Adquisición de participaciones propias
  - 14.7. Fusión y escisión
  - 14.8. Disolución y liquidación
  - 14.9. Transformación de la sociedad

14.10. S.R.L. unipersonal

15. Otras formas sociales

15.1. Introducción

15.2. Sociedades colectivas

15.3. Sociedades comanditarias

15.4. Sociedades comanditarias por acciones

## 6. Cronograma

### 6.1. Cronograma de la asignatura \*

Sem	Actividad tipo 1	Actividad tipo 2	Tele-enseñanza	Actividades de evaluación
1	<b>Clase teórico práctica de la asignatura</b> Duración: 03:45 LM: Actividad del tipo Lección Magistral			
2	<b>Clase teórico práctica de la asignatura</b> Duración: 01:15 LM: Actividad del tipo Lección Magistral  <b>Clase de problemas</b> Duración: 02:30 PR: Actividad del tipo Clase de Problemas			
3	<b>Clase teórico práctica de la asignatura</b> Duración: 01:15 LM: Actividad del tipo Lección Magistral  <b>Clase de problemas</b> Duración: 02:30 PR: Actividad del tipo Clase de Problemas			
4	<b>Clase teórico práctica de la asignatura</b> Duración: 01:15 LM: Actividad del tipo Lección Magistral  <b>Clase de problemas</b> Duración: 02:30 PR: Actividad del tipo Clase de Problemas			
5	<b>Clase teórico práctica de la asignatura</b> Duración: 01:15 LM: Actividad del tipo Lección Magistral  <b>Clase de problemas</b> Duración: 02:30 PR: Actividad del tipo Clase de Problemas			
6	<b>Clase teórico práctica de la asignatura</b> Duración: 01:15 LM: Actividad del tipo Lección Magistral  <b>Clase de problemas</b> Duración: 02:30 PR: Actividad del tipo Clase de Problemas			
7	<b>Clase teórico práctica de la asignatura</b> Duración: 01:15 LM: Actividad del tipo Lección Magistral  <b>Clase de problemas</b> Duración: 02:30 PR: Actividad del tipo Clase de Problemas			

8	<p><b>Clase teórico práctica de la asignatura</b> Duración: 01:15 OT: Otras actividades formativas / Evaluación</p> <p><b>Examen teórico práctico de las materias</b> Duración: 02:30 OT: Otras actividades formativas / Evaluación</p>			<p><b>Examen teórico práctico de las materias</b> EX: Técnica del tipo Examen Escrito Evaluación Progresiva Presencial Duración: 02:30</p>
9	<p><b>Clase teórico práctica de la asignatura</b> Duración: 01:15 LM: Actividad del tipo Lección Magistral</p> <p><b>Clase de problemas</b> Duración: 02:30 PR: Actividad del tipo Clase de Problemas</p>			
10	<p><b>Clase teórico práctica de la asignatura</b> Duración: 01:15 LM: Actividad del tipo Lección Magistral</p> <p><b>Clase de problemas</b> Duración: 02:30 PR: Actividad del tipo Clase de Problemas</p>			
11	<p><b>Clase teórico práctica de la asignatura</b> Duración: 01:15 LM: Actividad del tipo Lección Magistral</p> <p><b>Clase de problemas</b> Duración: 02:30 PR: Actividad del tipo Clase de Problemas</p>			
12	<p><b>Clase teórico práctica de la asignatura</b> Duración: 01:15 LM: Actividad del tipo Lección Magistral</p> <p><b>Clase de problemas</b> Duración: 02:30 PR: Actividad del tipo Clase de Problemas</p>			
13	<p><b>Clase teórico práctica de la asignatura</b> Duración: 01:15 LM: Actividad del tipo Lección Magistral</p> <p><b>Clase de problemas</b> Duración: 02:30 PR: Actividad del tipo Clase de Problemas</p>			
14	<p><b>Clase teórico práctica de la asignatura</b> Duración: 01:15 LM: Actividad del tipo Lección Magistral</p> <p><b>Clase de problemas</b> Duración: 02:30 PR: Actividad del tipo Clase de Problemas</p>			
15	<p><b>Clase teórico práctica de la asignatura</b> Duración: 01:15 OT: Otras actividades formativas / Evaluación</p> <p><b>Examen teórico práctico de las materias</b> Duración: 02:30 OT: Otras actividades formativas / Evaluación</p>			<p><b>Examen teórico práctico de las materias estudiadas</b> EX: Técnica del tipo Examen Escrito Evaluación Progresiva Presencial Duración: 02:30</p> <p><b>Asistencia y participación</b> OT: Otras técnicas evaluativas Evaluación Progresiva</p>

				Presencial Duración: 00:00
16				<b>Examen global de la asignatura</b> EX: Técnica del tipo Examen Escrito Evaluación Global Presencial Duración: 03:00
17				

Para el cálculo de los valores totales, se estima que por cada crédito ECTS el alumno dedicará dependiendo del plan de estudios, entre 26 y 27 horas de trabajo presencial y no presencial.

## 7. Actividades y criterios de evaluación

### 7.1. Actividades de evaluación de la asignatura

#### 7.1.1. Evaluación (progresiva)

Sem.	Descripción	Modalidad	Tipo	Duración	Peso en la nota	Nota mínima	Competencias evaluadas
8	Examen teórico práctico de las materias	EX: Técnica del tipo Examen Escrito	Presencial	02:30	45%	4 / 10	30AD. G01 30AD. G02 30AD. G05 30AD. G10 30AD. E01 30AD. E02 30AD. E05
15	Examen teórico práctico de las materias estudiadas	EX: Técnica del tipo Examen Escrito	Presencial	02:30	45%	4 / 10	30AD. G01 30AD. G02 30AD. G05 30AD. G10 30AD. E01 30AD. E02 30AD. E05
15	Asistencia y participación	OT: Otras técnicas evaluativas	Presencial	00:00	10%	/ 10	30AD. G01 30AD. G02 30AD. G10 30AD. E01 30AD. E02 30AD. E05

#### 7.1.2. Prueba evaluación global

Sem	Descripción	Modalidad	Tipo	Duración	Peso en la nota	Nota mínima	Competencias evaluadas
16	Examen global de la asignatura	EX: Técnica del tipo Examen Escrito	Presencial	03:00	100%	5 / 10	30AD. G01 30AD. G02 30AD. G05 30AD. G10 30AD. E01 30AD. E02 30AD. E05

### 7.1.3. Evaluación convocatoria extraordinaria

Descripción	Modalidad	Tipo	Duración	Peso en la nota	Nota mínima	Competencias evaluadas
Examen extraordinario de la asignatura	EX: Técnica del tipo Examen Escrito	Presencial	03:00	100%	5 / 10	30AD. E01 30AD. G05 30AD. G10 30AD. E05 30AD. E02 30AD. G01 30AD. G02

## 7.2. Criterios de evaluación

### Evaluación continua (progresiva o distribuida)

La evaluación progresiva se hará a través de la valoración de dos pruebas con formato examen teórico práctico a través de la resolución de un supuesto de los aspectos estudiados. Se hará media una vez que en ambos se hayan superado los 4 puntos sobre 10 y la media ponderada sea superior a 5. Cada uno de los exámenes tiene un peso del 45% y, por tanto, en su conjunto suman un 90% de la nota final. El 10% restante procederá de la valoración de la asistencia y participación del alumno en las clases de la asignatura.

Si el alumno no supera la asignatura por evaluación progresiva estará obligado a realizar el examen global con las condiciones que le aplican.

### Evaluación por prueba final (prueba global)

El examen global consiste en una prueba teórico práctica en la que se evalúa el conjunto de la asignatura. Al igual que las pruebas de evaluación progresiva, consta de uno o varios supuestos prácticos en el/los que se abarcarán todos los conocimientos adquiridos a lo largo del curso. La nota mínima es un 5 sobre 10 no compensable mediante la realización de trabajos ni de ninguna otra actividad.

Momento y lugar a determinar por la jefatura de estudios

### **Evaluación extraordinaria**

La evaluación en convocatoria extraordinaria consiste en una prueba teórico práctica en la que se evalúa el conjunto de la asignatura. Al igual que las pruebas de evaluación progresiva, consta de uno o varios supuestos prácticos en el/los que se abarcarán todos los conocimientos adquiridos a lo largo del curso. La nota mínima es un 5 sobre 10 no compensable mediante la realización de trabajos ni de ninguna otra actividad.

Momento y lugar a determinar por la jefatura de estudios

## 8. Recursos didácticos

### 8.1. Recursos didácticos de la asignatura

Nombre	Tipo	Observaciones
M. A. Besteiro Varela (2012): Contabilidad de sociedades. Pirámide	Bibliografía	Soporte técnico
M. A. Besteiro Varela; M.R. Mazarracín Borreguero (2016): Contabilidad Financiera Superior I . Pirámide	Bibliografía	Soporte técnico
Jesús Omeñaca García (2017): Supuestos prácticos de contabilidad financiera y de sociedades. Deusto	Bibliografía	Apoyo para la realización de supuestos
Jesús Omeñaca García (2017) Plan general de contabilidad y PGC de pymes comentados. Deusto	Bibliografía	Bibliografía complementaria
M. A. Besteiro Varela; M.R. Mazarracín Borreguero (2016): Contabilidad Financiera Superior II. Pirámide	Bibliografía	Apoyo técnico
Moodle de la asignatura	Recursos web	En el moodle de la asignatura se podrán encontrar transparencias de los temas desarrollados, documentos relevantes, colecciones de supuestos
C.S.García Suárez (2024) Contabilidad de sociedades ISBN 978-84-09-04721-5	Bibliografía	Soporte teórico
Pereira, F.; Grandes, M.J. Dirección y contabilidad financiera (2016). Eunsa. ISBN 9781512957631, 9788431330804	Bibliografía	Bibliografía complementaria

## 9. Otra información

---

### 9.1. Otra información sobre la asignatura

La asistencia a clase es especialmente importante en esta asignatura dada la dificultad de los manuales, incluso los de nivel más básico

Por otra parte en esta asignatura se intenta trabajar el objetivo número 8 de la lista de Objetivos de crecimiento sostenible de Naciones Unidas, relativo al trabajo decente y al crecimiento económico. Para ello la asignatura trabaja el concepto de imagen fiel de la empresa y la necesidad de aportar información contable transparente y fiable que contribuya a la creación de relaciones comerciales de confianza y que contribuya a la mejor gestión de la responsabilidad social corporativa de la empresa.