



Universidad  
de Navarra

*Contabilidad y Finanzas 2 grupo B (ISSA)*  
*Guía docente 2026-27*

## PRESENTACIÓN

**Breve descripción:** En esta asignatura se introducen los conceptos básicos de gestión financiera y se presentan diferentes productos de financiación utilizados en la empresa actual.

**Titulación:** Grado en Gestión Aplicada / Bachelor in Applied Management

**Centro/Departamento:** School of Applied Management/Escuela de Gestión Aplicada

**Curso:** 2º

**Semestre:** 1º

**Organización temporal:** semestral

**ECTS:**3

**Requerimientos:** ninguno

**Profesores:** [Lourdes Oroz](#)

**Tipo de asignatura:** obligatoria

**Módulo:** Empresa

**Materia:** Contabilidad y Finanzas

**Idioma:** Castellano

[Horario de clases](#)

## RESULTADOS DE APRENDIZAJE (Competencias)

### BÁSICAS

**CB3** El curso buscar evidenciar la importancia de las finanzas, tanto para la economía individual como para las empresas, siendo un objetivo fundamental el comprender y analizar los factores que intervienen en el cambio del valor del dinero a través del tiempo.

### GENERALES

**CG4** Mediante los instrumentos que nos proporcionan las matemáticas financieras, el alumno irá conociendo conceptos básicos para su aplicación en la valoración de productos financieros, tales como los diferentes tipos de interés y los sistemas de capitalización y descuento.

### ESPECÍFICAS

**CE9** A lo largo de las sesiones se presentarán los conceptos que los alumnos deben adquirir y, mediante la resolución de ejercicios, encontrarán la forma práctica de hacerlo.

Estos supuestos prácticos plantearán situaciones económicas y financieras, de la economía personal y empresarial, presentes en la sociedad actual. La resolución de los supuestos que se planteen necesitará la aplicación de los conceptos de matemática financiera estudiados y,



cuestión fundamental, el razonamiento de los resultados obtenidos y las decisiones tomadas en base a ello desde un punto de vista económico.

El proyecto en grupo que realizarán los alumnos servirá para afianzar los conceptos tratados y les permitirá aplicarlos y desarrollarlos en dicho proyecto. Asimismo, será una ocasión para aprender a tomar decisiones entre todos los miembros del grupo.

## **PROGRAMA DE LA ASIGNATURA**

1. Valor del dinero en el tiempo. Capitalización y descuento simples
2. Capitalización y descuento compuestos
3. Financiación a corto plazo. Pólizas de crédito
4. Financiación a largo plazo
5. Préstamos

## **ACTIVIDADES FORMATIVAS**

|   | <b>HORAS</b> | <b>PRESENCIALIDAD</b> |
|---|--------------|-----------------------|
| <b>AF1</b> Clases presenciales teórico-prácticas  | 30           | 100%                  |
| <b>AF2</b> Trabajo en grupo: en las últimas semanas de curso se planteará un proyecto a desarrollar en grupo. La presentación deberá realizarse por escrito, a ordenador y con las explicaciones necesarias para justificar los resultados expuestos.<br><br>Todos los miembros del grupo tendrán la misma nota de Proyecto con independencia de la aportación que hayan realizado al mismo. Será responsabilidad de todos los miembros del grupo gestionar el reparto del trabajo así como verificar la implicación de cada uno en el desarrollo del proyecto. | 45           | 50%                   |

## **EVALUACIÓN**



## CONVOCATORIA ORDINARIA

La evaluación de la asignatura consta de dos partes (SE3 Evaluación parcial y final y SE5 Evaluación de trabajos y proyectos individuales y/o en equipo). Para aprobar la asignatura es necesario aprobar ambas partes. En la siguiente tabla se refleja el peso de cada una de las partes.

|  | <b>PONDERACIÓN</b> |
|--|--------------------|
| <b>SE3</b> Evaluación parcial y final:<br><br>5%: Asistencia y participación en clase<br><br>35%: Examen parcial. Constará de 2 preguntas teóricas y 4 casos prácticos a resolver. Sobre un valor total de examen de 10 puntos, 2 corresponderán a teoría y 8 puntos a los casos prácticos.<br><br>40%: Examen final. Constará de 4 casos prácticos a resolver | 80%                |
| <b>SE5</b> Evaluación de proyecto en equipo  | 20%                |

## CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA

Se pueden presentar las situaciones que se detallan a continuación.

1. El alumno suspende la asignatura porque su nota no llega al 5.0 en la evaluación parcial y final, pero ha aprobado la evaluación continua.

En este caso se conserva la nota de la evaluación continua y el alumno debe presentarse a un examen de toda la asignatura. Se mantienen los pesos de cada una de las partes como en la convocatoria ordinaria. El examen extraordinario consistirá en 2 preguntas de teoría y 3 casos prácticos. La parte teórica valdrá 2 puntos, de los 10 en que se valora el examen, mientras que la valoración de la parte práctica será de 8 puntos.

2. El alumno ha suspendido la evaluación de proyecto en equipo.

En este caso se conserva la nota de la evaluación parcial y final y el alumno debe presentar, el día correspondiente al examen de la convocatoria extraordinaria, el trabajo que los profesores le especifiquen. Se mantienen los pesos de cada una de las partes como en la convocatoria ordinaria.

3. El alumno ha suspendido las dos partes de la asignatura.

En este caso el alumno deberá presentar el examen y el trabajo que los profesores le especifiquen, el día correspondiente a esta convocatoria. Se mantienen los pesos de cada una de las partes como en la convocatoria ordinaria.

4. El alumno ha solicitado concurrir a la convocatoria extraordinaria teniendo una nota de 5 o superior en la convocatoria ordinaria. En este caso, la nota final de la asignatura será la



# Universidad de Navarra

correspondiente a esta convocatoria, pudiendo ser superior, igual o inferior (incluido el suspenso) a la nota de la convocatoria ordinaria. Además, si una vez solicitada la concurrencia al examen, no se presenta, constará un "No Presentado" y tendrá que volver a cursar la asignatura.

En esta evaluación el alumno deberá presentar el examen correspondiente a la evaluación parcial y final y el trabajo que los profesores le especifiquen, el día correspondiente a esta convocatoria. Se mantienen los pesos de cada una de las partes como en la convocatoria ordinaria.

## ESTUDIANTES CON NECESIDADES EDUCATIVAS ESPECIALES

Los estudiantes con necesidades educativas especiales deberán ponerse previamente en contacto con la Jefatura de Estudios para obtener la autorización correspondiente a las adaptaciones que debe llevar a cabo el profesor (por ejemplo, disponer de más tiempo en la realización de los exámenes).

Esta gestión debe realizarse al comienzo del curso.

## PLAGIO Y COPIA

En caso de plagio en la entrega de trabajos y otras irregularidades como copiar en los exámenes, se sancionará de acuerdo con la normativa.

El plagio consiste en "presentar el trabajo o las ideas de otra persona como propias, con o sin su consentimiento, al incluirlas en tu trabajo sin el debido reconocimiento. Esto se aplica a cualquier tipo de material—impreso, digital, inédito o generado por inteligencia artificial" (University of Oxford, s.f.).

Para más información sobre formas específicas de plagio, como la copia literal, la paráfrasis sin cita, la colusión, la referencia inexacta y el autoplagio, consulta la guía sobre habilidades académicas de la Universidad de Oxford: <https://www.ox.ac.uk/students/academic/guidance/skills/plagiarism>.

Nota sobre el uso de IA: el contenido generado por inteligencia artificial no debe citarse como autor. En esos casos, deben citarse las fuentes originales en que se basa el contenido generado por IA, no la herramienta de IA en sí. En caso contrario, el uso de texto generado por IA sin reconocimiento adecuado también se considera plagio.

### Referencia

University of Oxford. (s. f.). *Plagiarism*. En *Academic Skills*. Recuperado el 10 de junio de 2025, de <https://www.ox.ac.uk/students/academic/guidance/skills/plagiarism>

## HORARIOS DE ATENCIÓN

Se realizarán **tutorías presenciales** en el mismo aula de impartición de la asignatura tras la sesión para aquellos alumnos que lo necesiten.

Lourdes Oroz: [lorozla@external.unav.es](mailto:lorozla@external.unav.es)

## BIBLIOGRAFÍA

### Bibliografía básica



# Universidad de Navarra

- SUÁREZ SUÁREZ, A., Decisiones óptimas de inversión y financiación en la empresa, Editorial Pirámide, Madrid 2014 [Localízalo en la Biblioteca](#)
- PEREZ-CARBALLO VEIGA, JUAN F. La gestión financiera de la empresa. Editorial Esic. 1ª edición. [Localízalo en la Biblioteca](#)
- <https://blogs.udima.es/administracion-y-direccion-de-empresas/Prestamos-con-Interes-Revisable-I-P39.htm/>

## **Bibliografía complementaria**

- LORING, J., La gestión financiera, Editorial Deusto, Bilbao 1994 [Localízalo en la Biblioteca](#)
- David Espinosa. Módulo Gestión Financiera.
- Materiales de consulta del Centro de Estudios Financieros (CEF).