



Universidad
de Navarra

Contabilidad y Finanzas 5 grupo A (ISSA)
Guía docente 2026-27

PRESENTACIÓN

En esta asignatura se introducen los conceptos básicos de gestión financiera, para poder hacer frente a las diferentes problemáticas existentes en la empresa actual.

Titulación: Grado en Gestión Aplicada - Bachelor in Applied Management

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

Curso: 3º

Semestre: 2º

Organización temporal: semestral

ECTS: 3

Requerimientos: ninguno

Profesor: [Óscar Marañón Marañón](#)

Tipo de asignatura: obligatoria

Módulo: Empresa

Materia: Contabilidad y Finanzas

Idioma: Castellano

[Horario de clases](#)

RESULTADOS DE APRENDIZAJE (Competencias)

BÁSICAS

CB3 Que los estudiantes tengan la capacidad de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro de su área de estudio) para emitir juicios que incluyan una reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica o ética.

GENERALES

CG1 Tener una actitud reflexiva y crítica que permita identificar supuestos y evaluar situaciones en términos de evidencias, con un punto de vista creativo, constructivo y orientado a la resolución de problemas relacionados con la gestión y dirección empresarial.

CG4 Buscar, analizar y sintetizar información proveniente de fuentes diversas dentro del ámbito de la gestión y dirección de empresas.

ESPECÍFICAS



CE9 Saber aplicar los principios contables y normas de valoración del Plan General Contable en cualquier tipo de organización y analizar, o preparar para su posterior análisis, la información contable y financiera relevante que de ahí se deriva.

PROGRAMA

1. Introducción

2. Instalación.

a. Instalación en Windows. Requisitos mínimos.

b. Instalación en Servidor

3. Interfaz de usuario

a. Pantalla principal

b. Editor de Power Query

c. Vistas de informe, tabla y modelado.

Fases de trabajo con Power BI

4. Preparación de datos. ETL (Extracción, transformación y carga de datos financieros)

a. Carga de datos desde SABI, ORBIS, diario mayor, etc

5. Modelado de datos. Creación de relaciones.

a. Relaciones entre empresas a través de accionistas

b. Relación de empresas con información externa a través del CIF

c. Relación de cuentas financieras

6. Creación de informes.

a. Objetos visuales. Gráficos (evolución de magnitudes financieras, gráficos de cascada, etc), tablas y matrices (Estructura del Balance y cuenta de PyG). Tarjetas (presentación de ratios financieros).

b. Filtros y segmentación.

c. DAX (Data Analysis eXpressions). Tablas y columnas calculadas. Funciones básicas (agrupación de cuentas por niveles, ratios básicos, etc).

d. Medidas. Características. Organización. Medidas rápidas. Inteligencia del tiempo. Cálculo de ratios financieros y su evolución.

7. Servicio Power BI.



ACTIVIDADES FORMATIVAS

	HORAS	PRESENCIALIDAD
AF1 Clases presenciales teóricas y/o prácticas	30	100%
AF2 Trabajo individual o en grupo y estudio personal	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 caso de suspender, la nota correspondiente a esta asignatura será 4.0. En la siguiente tabla se refleja el peso de cada una de las partes.

SISTEMAS DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN
SE3 Evaluación parcial y final	80%
SE5 Evaluación de trabajos y proyectos individuales y/o en equipo	20%

CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA

Se pueden presentar las situaciones que se detallan a continuación, pero en cualquier caso **para aprobar la asignatura es necesario aprobar ambas partes (SE3 Evaluación parcial y final y SE5 Evaluación de trabajos y proyectos individuales y/o en equipo).** En caso de suspender alguna de las dos partes, la nota definitiva será 4.0.

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.



Universidad de Navarra

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.

2. El alumno ha suspendido al evaluación de trabajos y proyectos individuales y/o 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 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.

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



Universidad
de Navarra

Se realizarán tutorías en el aula virtual con previa cita por correo electrónico:

Óscar Marañón Marañón: omaranonmar@external.unav.es

BIBLIOGRAFÍA

Bibliografía básica:

- 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