

Gestión Financiera

Juan Carlos Mira Navarro

Introducción

El objetivo global del módulo es la introducción del alumno en la *matemática financiera*.

Para seguir las presentaciones (unidades de trabajo), simplemente deberás pulsar sobre la unidad que quieras estudiar en la sección de Contenido.

Estas fichas son una síntesis de los apuntes desarrollados y se utilizan como base en la explicación y estudio del módulo.

Estas presentaciones se han elaborado con LaTeX/Beamer a fin de poder ser visualizadas sin ningún requerimiento de software de pago por parte del usuario (sólo se requiere un visor PDF), y sin la utilización de un sistema operativo específico. Son válidas para ser vistas sobre Linux, Windows, Mac OS X, iOS y Android, utilizando cualquier navegador.

Este material puede ser utilizado bajo las condiciones de la licencia Creative Commons (CC) 2.5



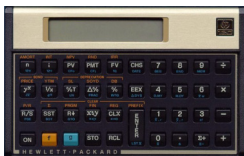
Contenido

El desarrollo se realizará con las unidades siguientes:

- 1 Operaciones financieras
- 2 Capitalización y descuento simple
- 3 Operaciones a corto plazo
- 4 Capitalización y descuento compuesto
- 5 Rentas financieras
- 6 Rentas fraccionadas y variables
- 7 Constitución de capitales. Préstamos
- 8 Financiación externa de la empresa
- 9 Títulos valores: operaciones bursátiles

Material de Apoyo

Para el estudio de esta materia, es conveniente el empleo de una calculadora financiera y la utilización de una hoja de cálculo como Excel.



En la página web se dispone de la calculadora [HP12c online](#). También se puede usar la [extensión Chrome para Edge](#).

En estos enlaces se puede descargar el [manual](#) y la [guía de referencia](#) de la HP12c.

Puede utilizarse la [HP10bii+](#), una calculadora financiera básica, perteneciente a la gama de calculadoras financieras de [Hewlett-Packard](#). Este emulador para Windows desarrollado por la propia HP, puede descargarse [desde aquí](#), así como los [manuales](#) y guía de [referencia rápida](#).

Material de Apoyo

Además de este material, también se puede utilizar la HP17bii+, la calculadora financiera más avanzada de HP.



Hay un enlace para la descarga de un emulador sobre Windows de esta [HP17bii+](#) completamente funcional que puede obtenerse [desde aquí](#).

Igualmente, está disponible el [manual](#) en español y la [guía de inicio rápido](#).

Utilizar un emulador, permite facilitar los cálculos y aumentar la productividad en la confección de los ejercicios.