



# Guía didáctica

UF0336. Análisis del sistema financiero y  
procedimientos de cálculo

## INTRODUCCIÓN

El curso “Análisis del sistema financiero y procedimientos de cálculo” analizará el sistema financiero, qué elementos lo componen, su funcionamiento y relación entre ellos. Se analizará en profundidad el Banco Central Europeo, el Sistema Europeo de Bancos Centrales, el Banco de España y los intermediarios financieros.

Por último, analizaremos la financiación pública que se realiza a través del Instituto de Crédito Oficial.

## OBJETIVO GENERAL

Realizar análisis económicos, financieros y patrimoniales de las cuentas anuales, utilizando las técnicas de análisis adecuadas al objetivo perseguido, para identificar las necesidades financieras.

### Objetivos específicos

- Describir la estructura del sistema financiero, sus relaciones internas y su función en la economía.
- Evaluar las formas alternativas de financiación que cubran necesidades financieras realizando los cálculos precisos para su comparación.

## ÁMBITO PROFESIONAL

Desarrolla su actividad en el departamento financiero en empresas grandes o el departamento de administración en PYMES, tanto públicas como privadas, ejerciendo sus competencias bajo supervisión que, dependiendo del grado de desarrollo de las mismas puede ser del titular o gerente de la empresa, jefe del departamento financiero, jefe de administración, controller o tesorero. Podría desarrollar determinadas actividades en entidades del sector financiero.

## Contenidos

<b>UF0336. ANALISIS DEL SISTEMA FINANCIERO Y PROCEDIMIENTOS DE CÁLCULO (40 horas)</b>	
<b>UNIDADES DE APRENDIZAJE</b>	<b>HORAS</b>
<p>UA1. El Sistema Financiero. Tipo de Interés.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Introducción y Conceptos Básicos.</li> <li>• Elementos del Sistema Financiero.</li> <li>• Estructura del Sistema Financiero.</li> <li>• La Financiación Pública.</li> <li>• Concepto. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Interés Nominal.</li> <li>• Interés Efectivo.</li> <li>• Tasa Anual Equivalente (TAE).</li> </ul> </li> <li>• Formas de cálculo.</li> </ul>	12
<p>UA2. Amortización de Préstamos. Equivalencia de Capitales.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Préstamos. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Concepto y Clases.</li> <li>• Sistemas de Amortización.</li> <li>• Formas de Cálculo.</li> </ul> </li> <li>• Equivalencia de Capitales en Capitalización Simple.</li> <li>• Equivalencia de Capitales en Capitalización Compuesta.</li> <li>• Tantos Medios.</li> </ul>	16
<p>UA3. Rentas Financieras.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rentas Financieras.</li> <li>• Rentas Pospagables.</li> <li>• Rentas Prepagables</li> <li>• Rentas Temporales, Perpetuas y Diferidas.</li> <li>• Rentas Anticipadas</li> </ul>	12