

## OPERACIONES FINANCIERAS GUÍA DOCENTE CURSO 2020-21

<b>Titulación:</b>	Grado en Turismo			<b>207G</b>
<b>Asignatura:</b>	Operaciones financieras			<b>687</b>
<b>Materia:</b>	Operaciones financieras			
<b>Módulo:</b>	Empresas turísticas			
<b>Modalidad de enseñanza de la titulación:</b>	Presencial	<b>Carácter:</b>	Obligatoria	
<b>Curso:</b>	2	<b>Créditos ECTS:</b>	6,00	<b>Duración:</b> Semestral (Segundo Semestre)
<b>Horas presenciales:</b>	60,00		<b>Horas estimadas de trabajo autónomo:</b>	90,00
<b>Idiomas en que se imparte la asignatura:</b>	Inglés, Español			
<b>Idiomas del material de lectura o audiovisual:</b>	Inglés, Español			

### DEPARTAMENTOS RESPONSABLES DE LA DOCENCIA

ECONOMÍA Y EMPRESA			<b>R104</b>
<b>Dirección:</b>	C/ La Cigüeña, 60	<b>Código postal:</b>	26006
<b>Localidad:</b>	Logroño	<b>Provincia:</b>	La Rioja
<b>Teléfono:</b>	941299382	<b>Fax:</b>	941299393
<b>Correo electrónico:</b>		dpto.eco.empresa@unirioja.es	

### PROFESORADO PREVISTO

<b>Profesor:</b>	Blasco Tomás, Yolanda		<b>Responsable de la asignatura</b>
<b>Teléfono:</b>	941299570	<b>Correo electrónico:</b>	yolanda.blasco@unirioja.es
<b>Despacho:</b>	130	<b>Edificio:</b>	EDIFICIO QUINTILIANO
<b>Tutorías:</b>		Consultar	
<b>Profesor:</b>	Acedo Ramírez, Miguel Angel		
<b>Teléfono:</b>	941299774	<b>Correo electrónico:</b>	miguel-angel.acedo@unirioja.es
<b>Despacho:</b>	123B	<b>Edificio:</b>	EDIFICIO QUINTILIANO
<b>Tutorías:</b>		Consultar	

### DESCRIPCIÓN DE LOS CONTENIDOS

Valor del dinero en el tiempo.  
 Interés simple y compuesto.  
 Descuento.  
 Valoración de rentas.  
 Operaciones a corto plazo (descuento bancario, cuentas corrientes, créditos).  
 Operaciones a medio y largo plazo (constitución, amortizaciones de préstamos y de empréstitos).

### REQUISITOS PREVIOS DE CONOCIMIENTOS Y COMPETENCIAS PARA PODER CURSAR CON ÉXITO LA ASIGNATURA

#### Recomendados para poder superar la asignatura.

Se aconseja tener conocimientos básicos de matemáticas.

### COMPETENCIAS

#### Competencias generales

CGIT1. Capacidad de análisis y síntesis  
 CGIT2. Capacidad de organización y planificación  
 CGIT3. Capacidad para comunicarse de forma oral y escrita en lengua nativa  
 CGIT4. Conocimientos de informática relativos al ámbito de estudio  
 CGIT5. Capacidad de gestión de la información  
 CGIT6. Capacidad de resolución de problemas  
 CGIT7. Capacidad para la toma de decisiones  
 CGIP1. Capacidad de trabajo en equipos disciplinares y multidisciplinares  
 CGIP3. Habilidades en las relaciones interpersonales  
 CGIP5. Razonamiento crítico  
 CGS1. Capacidad de aprendizaje autónomo  
 CGS2. Adaptación a nuevas situaciones

CGS3. Creatividad

**Competencias específicas**

CE14. Capacidad para analizar la dimensión económica del turismo

CE19. Capacidad para gestionar los recursos financieros

CE21. Conocimiento de modelos e instrumentos para la dirección y gestión de los distintos tipos de organizaciones turísticas

**RESULTADOS DEL APRENDIZAJE**

- Comprender las operaciones financieras que tienen lugar en el ámbito empresarial.
- Analizar y evaluar cualquier operación financiera.

**TEMARIO**

TEMA 1: FUNDAMENTOS FINANCIEROS: INTRODUCCIÓN A LA VALORACIÓN FINANCIERA

OBJETIVO: Establecer las bases conceptuales financieras sobre las que posteriormente iniciar la valoración financiera.

- 1.1. Fenómenos financieros y capitales financieros
- 1.2. Comparación de capitales: El criterio de sustitución y la equivalencia financiera
- 1.3. Suma de capitales financieros
- 1.4. Leyes financieras y sus propiedades
- 1.5. Operaciones financieras
- 1.6. Saldo financiero de una operación
- 1.7. Magnitudes derivadas: Factores, réditos y tantos
- 1.8. Interés y descuento

TEMA 2: VALORACIÓN FINANCIERA: LEYES FINANCIERAS

OBJETIVO: Describir y analizar las diferentes leyes financieras utilizadas en la práctica de la valoración financiera.

- 2.1. Capitalización simple
  - 2.2. Capitalización compuesta
  - 2.3. Descuento simple: Racional y comercial
  - 2.4. Descuento compuesto: Racional y comercial
- TEMA 3: VALORACIÓN DE RENTAS FINANCIERAS
- OBJETIVO: Valorar los distintos tipos de rentas financieras discretas y periódicas, a través de la capitalización compuesta y su inversa, con el objeto de poder analizar múltiples operaciones financieras a medio y largo plazo que frecuentemente se realizan en el mercado.

- 3.1. Concepto, clasificación, valor capital y propiedades de las rentas
- 3.2. Rentas constantes e inmediatas
- 3.3. Rentas anticipadas y diferidas
- 3.4. Rentas variables
- 3.5. Rentas fraccionadas

TEMA 4: OPERACIONES FINANCIERAS A CORTO PLAZO

OBJETIVO: Describir y analizar cuatro operaciones financieras concretas y habituales a corto plazo.

- 4.1. Descuento bancario
- 4.2. Venta a plazos
- 4.3. Cuentas corrientes
- 4.4. Cuentas de crédito

TEMA 5: OPERACIONES DE CONSTITUCIÓN

OBJETIVO: Estudiar las operaciones de constitución y sus diferentes métodos, distinguiendo entre constituciones prepagables y pospagables.

- 5.1. Concepto y modalidades de constitución
- 5.2. Constituciones prepagables: Casos particulares

TEMA 6: OPERACIONES DE AMORTIZACIÓN DE PRÉSTAMOS

OBJETIVO: Analizar las operaciones de amortización de préstamos, destacando los diferentes métodos de amortización, la amortización a interés variable y la rentabilidad o el coste de estas operaciones.

- 6.1. Concepto y métodos de amortización: Casos particulares
- 6.2. Amortización fraccionada
- 6.3. Amortización a interés variable
- 6.4. Rentabilidad y coste en las operaciones de amortización

TEMA 7: OPERACIONES DE AMORTIZACIÓN DE EMPRÉSTITOS

OBJETIVO: Analizar las operaciones de amortización de empréstitos, subrayando los diferentes métodos de amortización sin características comerciales, la amortización con características comerciales y la rentabilidad o el coste de estas operaciones.

- 7.1. Concepto, clasificación y características de los empréstitos
- 7.2. Amortización de empréstitos normales
- 7.3. Amortización de empréstitos con características comerciales
- 7.4. Rentabilidad y coste en las operaciones de amortización de empréstitos

## BIBLIOGRAFÍA

Tipo:	Título
Básica	RODRÍGUEZ, E. y RUIZ, F.J. (2005): Valoración de las operaciones financieras, Editorial Civitas, Madrid. <b>Absys Biba</b>
Complementaria	BONILLA, M. e IVARS, A. (1994): Matemática de las operaciones financieras (Teoría y práctica), Editorial AC, Madrid <b>Absys Biba</b>
Complementaria	CABELLO, J.M.; GÓMEZ, T.; RUIZ, F.; RODRÍGUEZ, R. y TORRICO, A. (1999): Matemáticas financieras aplicadas. 127 problemas resueltos, Editorial AC, Madrid. <b>Absys Biba</b>
Complementaria	CALZADA, J.M. y GARCÍA, A. (1997): Matemática de las operaciones financieras, Editorial AC, Madrid.
Complementaria	DE PABLO, A. (1996): Manual práctico de matemática comercial y financiera, Editorial Centro de Estudios Ramón Areces, Madrid. <b>Absys Biba</b>
Complementaria	FANJUL, J.L.; ALMOGUERA, A. y GONZÁLEZ, M.C. (1996): Análisis de las operaciones financieras, Editorial Civitas, Madrid.
Complementaria	GONZÁLEZ, V. T. (1992): Análisis de las operaciones financieras, bancarias y bursátiles, Ediciones de las Ciencias Sociales, Madrid.

### Recursos en Internet

## METODOLOGÍA

### Modalidades organizativas

Clases teóricas  
 Clases prácticas  
 Estudio y trabajo en grupo  
 Estudio y trabajo autónomo individual

### Métodos de enseñanza

Método expositivo - Lección magistral  
 Resolución de ejercicios y problemas

## ORGANIZACIÓN

Actividades presenciales	Tamaño de grupo	Horas
Clases prácticas de aula/laboratorio o aula informática	Reducido	20,00
Clases teóricas	Grande	35,00
Pruebas presenciales de evaluación	Grande	5,00
<b>Total de horas presenciales</b>		<b>60,00</b>
Trabajo autónomo del estudiante		Horas
Estudio autónomo individual o en grupo		30,00
Preparación en grupo de trabajos, presentaciones (orales, debates, ...), actividades en biblioteca o similar		10,00
Resolución individual de ejercicios, cuestiones u otros trabajos, actividades en biblioteca o similar		50,00
<b>Total de horas de trabajo autónomo</b>		<b>90,00</b>
<b>Total de horas</b>		<b>150,00</b>

### Comentarios

El Plan de contingencias del curso 2020-21 para la adaptación de la actividad docente a los requerimientos de la situación sanitaria ha sido activado para las asignaturas del segundo semestre y anuales. Puede encontrar información sobre la modalidad de impartición de la asignatura en [www.unirioja.es/estudiantes/plan\\_contingencias/plan\\_contingencias.shtml](http://www.unirioja.es/estudiantes/plan_contingencias/plan_contingencias.shtml) o consultar el plan de contingencias completo en [www.unirioja.es/servicios/opp/plandoc/2021/plancon.shtml](http://www.unirioja.es/servicios/opp/plandoc/2021/plancon.shtml).

## EVALUACIÓN

Sistemas de evaluación	Recuperable	No Recup.
Pruebas escritas	80%	
Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas		20%
<b>Total</b>	<b>100%</b>	

### Comentarios



Los sistemas y criterios críticos de evaluación podrán ser modificados, previa actualización de esta guía docente, si fuese precisa su adaptación a la modalidad no presencial o semipresencial como respuesta a las medidas, recomendaciones y/o restricciones aprobadas por las autoridades competentes en función de la situación sanitaria real o prevista.

La evaluación de la asignatura se divide en dos partes:

**1ª Parte: Prácticas de informática (Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas) (20%)**

Prueba objetiva al final del cuatrimestre NO RECUPERABLE (prueba única)

**2ª Parte: Teórico –Práctica (Pruebas escritas) (80%)**

**Dos opciones:**

**a) Dos pruebas parciales a mitad y final del cuatrimestre:**

1ª prueba (40%)

2ª prueba (60%): sólo podrán presentarse aquellos que en la 1ª prueba obtuvieran 3,5 puntos o más.

Calificación =  $0,2 * \text{Prueba informática} + 0,8 * (0,4 * 1ª \text{ prueba} + 0,6 * 2ª \text{ prueba})$

**b) Los alumnos que no hayan alcanzado el 5 con la opción a), tendrán que presentarse al examen de la convocatoria ordinaria y/o extraordinaria.**

Calificación =  $0,2 * \text{Prueba informática} + 0,8 * \text{nota examen ordinario o extraordinario}$

**Criteria críticos para superar la asignatura**