

## GUÍA DOCENTE ABREVIADA DE LA ASIGNATURA

G979 - Sistemas de Información

Grado en Economía

Curso Académico 2019-2020

1. DATOS IDENTIFICATIVOS					
Título/s	Grado en Economía			Tipología y Curso	Optativa. Curso 4
Centro	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales				
Módulo / materia	MATERIA TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y GESTIÓN DE LAS ORGANIZACIONES MÓDULO DE OPTATIVIDAD EN EMPRESA				
Código y denominación	G979 - Sistemas de Información				
Créditos ECTS	6	Cuatrimestre	Cuatrimestral (1)		
Web					
Idioma de impartición	Español	English friendly	No	Forma de impartición	Presencial

Departamento	DPTO. ADMINISTRACION DE EMPRESAS				
Profesor responsable	PEDRO SOLANA GONZALEZ				
E-mail	pedro.solana@unican.es				
Número despacho	Edificio de las Facultades de Derecho y Ciencias Económicas y Empresariales. Planta: + 2. DESPACHO (E207)				
Otros profesores	ELIANA ROCIO ROCHA BLANCO PABLO MARIA DE CASTRO GARCIA				

### 3.1 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

- Adquirir los conocimientos y habilidades necesarias para diseñar e implantar sistemas de información en la empresa.
- Utilizar los sistemas ERP en el ámbito empresarial.
- Capacidad para asesorar en aspectos tecnológicos y organizativos.
- Capacidad para utilizar con soltura vocabulario vinculado a las tecnologías de la información y su relación con la gestión de las organizaciones.

#### 4. OBJETIVOS

- Conocer la importancia estratégica que tienen los sistemas de información en la gestión empresarial.
- Saber analizar la problemática de gestión de la información en una empresa y ser capaz de diseñar e implementar soluciones basadas en los sistemas de información.
- Conocer y utilizar los sistemas ERP empresariales.

#### 6. ORGANIZACIÓN DOCENTE

##### CONTENIDOS

1	Sistemas de Información
2	Bases de Datos (BD)
3	Diseño de BD con Metodología E-R
4	Construcción de BD y sistemas de información
5	Herramientas de gestión de la información empresarial (ERPs)

#### 7. MÉTODOS DE LA EVALUACIÓN

Descripción	Tipología	Eval. Final	Recuper.	%
Sistemas de Información (SI)	Trabajo	No	Sí	20,00
Diseño de BD y sistemas de información	Trabajo	No	Sí	40,00
Examen	Examen escrito	No	Sí	20,00
Diseño e implementación de un ERP	Trabajo	No	Sí	20,00
<b>TOTAL</b>				<b>100,00</b>

##### Observaciones

Un parte muy importante de los trabajos se realiza de forma práctica en clase, por lo que la asistencia es un requisito básico.

Los trabajos grupales requieren la implicación y participación activa de todos los miembros del grupo, siendo éste un aspecto importante que se tendrá en cuenta en la evaluación.

Los trabajos y el examen serán recuperables cuando el estudiante no apruebe la asignatura.

##### Observaciones para alumnos a tiempo parcial

Los estudiantes a tiempo parcial podrán realizar los trabajos individualmente y presentarse al examen.

#### 8. BIBLIOGRAFÍA Y MATERIALES DIDÁCTICOS

##### BÁSICA

LOS ESTUDIANTES DISPONDRÁN EN EL AULA VIRTUAL DE LA UC DE LOS MATERIALES PARA EL SEGUIMIENTO DE LA ASIGNATURA.

K.C. Laudon, J.P. Laudon (2012) "Management Information Systems: Managing the digital firm". 12th. ed. Prentice Hall