

6-07

# GUÍA DE ESTUDIO DE LDI



## **CONFIGURACION, DISEÑO Y GESTION DE SISTEMAS INFORMATICOS**

CÓDIGO 01543053

UNED

6-07

CONFIGURACION, DISEÑO Y GESTION DE  
SISTEMAS INFORMATICOS

CÓDIGO 01543053

# ÍNDICE

OBJETIVOS

CONTENIDOS

EQUIPO DOCENTE

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

SISTEMA DE EVALUACIÓN

HORARIO DE ATENCIÓN AL ESTUDIANTE

## OBJETIVOS

La asignatura pretende presentar los aspectos más importantes que hay que tener en cuenta en el desarrollo de los Sistemas de Información en las organizaciones actuales.

## CONTENIDOS

La información: recurso básico para la gestión empresarial.Las redes de comunicación.Sistemas de información para la gestión de empresas.Estrategia de desarrollo.La arquitectura de las T.I.El papel de las T.I. en la gestión del cambio.Implicaciones estratégicas.Sistemas inteorganizativos.Teletrabajo y Outsourcing.Las organizaciones virtuales.

La seguridad.La auditoría informática.

## EQUIPO DOCENTE

Nombre y Apellidos  
Correo Electrónico  
Teléfono  
Facultad  
Departamento

ELENA RUIZ LARROCHA  
elena@issi.uned.es  
91398-8216  
ESCUELA TÉCN.SUP INGENIERÍA INFORMÁTICA  
INGENIERÍA DE SOFTWARE Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

## BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

PABLOS HEREDERO, C. y otros: *Dirección y gestión de los sistemas de información en la empresa* (2.<sup>a</sup> edición). Editorial ESIC, 2006.

Apuntes complementarios en la página *web* de la asignatura ([www.uned.es/413057/](http://www.uned.es/413057/)).

## BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

LÓPEZ-HERMOSO, J. J. y otros: *Informática aplicada a la gestión de empresas*. Ed. ESIC, 2000.

GIL PECHUÁN. I. *Sistemas y Tecnologías de la información para la gestión*. Ed. McGraw-Hill, 2000.

## SISTEMA DE EVALUACIÓN

### 8.1. PRUEBAS DE EVALUACIÓN A DISTANCIA

No existen.

### 8.2. PRÁCTICAS

Serán voluntarias y dirigidas por el profesor tutor. Pueden aumentar la nota final hasta un máximo de 2 puntos.

### 8.3. PRUEBAS PRESENCIALES

Constaran de dos partes: una tipo test con 20 preguntas y otra de ensayo con dos temas. En la página *web* de la asignatura se indicará la puntuación y el formato exacto del examen.

## HORARIO DE ATENCIÓN AL ESTUDIANTE

Los días de guardia son los jueves lectivos de 16 a 20 h. Los medios de contacto son: Despacho 2.21 y 2.18 Edificio E. T. S. Informática Campus de la Ciudad Universitaria

### **Prof. Minguet**

Tel.: 91 398 76 14 Fax: 91 398 89 09

### **Prof. Ruiz Larrocha**

Tel.: 91 298 82 16 Fax: 91 398 89 09 Correo electrónico: jminguet@issi.uned.es

elena@issi.uned.es

o a través de la página *web* de la asignatura. Dirección Postal: Configuración, Diseño y Gestión de S. I. Dpto. de Ingeniería del Software y Sistemas Informáticos. UNED, C/ Juan del Rosal 16. 28040 Madrid.

Consulte periódicamente la página *web* de la asignatura para comprobar los posibles cambios.

## OTROS MATERIALES

Consulte la página *web* de la asignatura.

## OTROS MEDIOS DE APOYO

Programas de radio y TVE que se anunciarán en la Guía de Medios Audiovisuales, en el *BICI* y en la *web* de la asignatura.

---

## IGUALDAD DE GÉNERO

En coherencia con el valor asumido de la igualdad de género, todas las denominaciones que en esta Guía hacen referencia a órganos de gobierno unipersonales, de representación, o miembros de la comunidad universitaria y se efectúan en género masculino, cuando no se hayan sustituido por términos genéricos, se entenderán hechas indistintamente en género femenino o masculino, según el sexo del titular que los desempeñe.