

6-07

GUÍA DE ESTUDIO DE LDI



INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN PARA LA RED

CÓDIGO 01623101

UNED

6-07

**INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN
PARA LA RED
CÓDIGO 01623101**

ÍNDICE

OBJETIVOS

CONTENIDOS

EQUIPO DOCENTE

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

SISTEMA DE EVALUACIÓN

HORARIO DE ATENCIÓN AL ESTUDIANTE

OBJETIVOS

Los alumnos que se matriculen en esta asignatura deberían tener aprobada la asignatura de primer curso “Fundamentos de Informática”, ya que en ella se introducen los conceptos básicos sobre programación de computadores que serán necesarios para su correcto seguimiento.

CONTENIDOS

Unidad Didáctica I

Tema 1. Introducción a Internet y a los servicios Web.

Tema 2. Creación de páginas web en HTML.

Unidad Didáctica II

Tema 3. Configuración y gestión de un servidor web.

Tema 4. Programación de páginas web interactivas: JavaScript.

Unidad Didáctica III

Tema 5. Nuevas tendencias en la Web.

EQUIPO DOCENTE

Nombre y Apellidos

Correo Electrónico

Teléfono

Facultad

Departamento

M. LOURDES ARAUJO SERNA

lurdes@lsi.uned.es

91398-7318

ESCUELA TÉCN.SUP INGENIERÍA INFORMÁTICA

LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

Nombre y Apellidos

Correo Electrónico

Teléfono

Facultad

Departamento

JORGE AMANDO CARRILLO DE ALBORNOZ CUADRADO

jcalbornoz@lsi.uned.es

91398-9478

ESCUELA TÉCN.SUP INGENIERÍA INFORMÁTICA

LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

RODRÍGUEZ DE LA FUENTE, S.; PÉREZ, F.; CARRETERO, J.; GARCÍA, F.; GARCÍA, A.; NEVADO, D.; PÉREZ, M.; ROBLES, V.; ROSALES, F.: *Programación de Aplicaciones Web*. Thomson, 2003.

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

ALARCÓN, J. M.: *Programación en JavaScript*. Anaya Multimedia, 2001.

MOHAMMED, J. K.: *La Biblia del servidor Apache 2*. Anaya Multimedia, 2003.

SISTEMA DE EVALUACIÓN

HORARIO DE ATENCIÓN AL ESTUDIANTE

Horario de guardias: jueves de 16 a 20 h.

Teléfonos de consulta: 91 398 8725 y 91 398 73 18

Correo electrónico: ipr@lsi.uned.es

PRACTICAS

El alumno deberá realizar una práctica obligatoria. Dicha práctica comprenderá la implementación de las tecnologías mostradas en el curso y el uso del lenguaje de programación descrito. Su desarrollo será incremental, de forma que se pueda ir completando a medida que avanza el curso.

MEDIOS ELECTRONICOS

La página web de la asignatura se encuentra accesible desde:

<http://www.lsi.uned.es/ipr/ipr.htm>

Horario de guardias: jueves de 16 a 20 h.

El teléfono de consulta es: 91 398 87 25 y 91 398 73 18

Correo electrónico: ipr@lsi.uned.es

Se ruega a los alumnos que al comienzo del curso consulten la guía actualizada en los medios electrónicos.

Evaluación

Las pruebas presenciales consistirán en un examen que constará de cuestiones teórico-prácticas sobre los contenidos de la asignatura. La realización y aprobación de la práctica es requisito indispensable para que el examen sea corregido.

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.