

Programa de la parte de la asignatura de INFORMÁTICA JURÍDICA impartida por el área de Lenguajes y Sistemas Informáticos (2 créditos).

Profesores: Joaquín Adiego y Mercedes Martínez

I: SISTEMAS DE INFORMACIÓN JURÍDICOS.

Funciones y problemática. Búsquedas. Índices. Estructura. Metadatos. Tesoros. Hipertexto.

II: SEGURIDAD. Conceptos generales. Virus. Comercio electrónico. Pasos de una transacción electrónica. Requisitos de seguridad. Autenticación. Clave privada y clave pública. Firma electrónica. Certificados electrónicos. Protocolo SSL.

III: DESARROLLO WEB. SISTEMAS GESTORES DE CONTENIDOS.

Definición y utilidad. Tipos. Creación de contenidos con estos sistemas.

BIBLIOGRAFÍA:

Jesús Tramullas Saz y Piedad Garrido Picazo (coordinadores). "Software libre para servicios de información digital". Pearson Educación, Madrid, 2006, ISBN 13: 978-84-8322-299-7

Alba Doral. "Seguridad en Internet y medios de pago electrónicos". Prentice Hall. 2002.

Debra Littlejohn Shinder. "Prevención y detección de delitos informáticos". Anaya Multimedia. 2002.

Joaquín Adiego. "Gestores de contenidos". Departamento de Informática, Universidad de Valladolid.

Mercedes Martínez. "Mecanismos de seguridad en el pago electrónico", cap. 1. En 'Problemas jurídicos de los medios electrónicos de pago'. Ricardo Mata (coord.). Comares. 2006.