



PROGRAMACIÓN PÁGINAS WEB JAVASCRIPT Y ASP .NET 3.5 (C#)

OBJETIVOS

Estudiar la programación de la parte cliente con JavaScript y la programación de la parte servidor con la tecnología ASP .NET y el servidor de bases de datos SQL Server para desarrollar completas aplicaciones de comercio electrónico respaldadas por bases de datos.

CONTENIDOS

Programación cliente (JavaScript)

Programación de páginas web Introducción a JavaScript Fundamentos de programación Objetos y Arrays en JavaScript Los objetos location e history

El objeto document El objeto form

Modelo de Objetos del Documento (DOM)

Manipulación del DOM

Buenas prácticas

Programación servidor: ASP .NET 3.5

Internet Information Services

Introducción a ASP .NET

Formularios web

Trabajar con texto

Controles de servidor (I)

Controles de servidor (II)

Controles de servidor (III)

Controles de servidor (IV)

Controles de validación

Efectuar la validación

Estado de la vista (ViewState)

Objetos Response y Request

Trabajar con cookies

El objeto Session (I)

El objeto Session (II)

El objeto Application

Acceso a archivos

Acceso a bases de datos

Crear la base de datos

Asegurar la aplicación

Autenticación mediante formularios y SSL

Enlace de datos

El control GridView (I)

FORMACION INDUSTRIAL TELEMATICA





El control GridView (II) La caché de ASP .NET El proceso de compra (I) El proceso de compra (II) El proceso de compra (III)