

Programación PHP

Objetivos:

Al realizar este curso, el alumno adquirirá las siguientes habilidades y conocimientos:

Tipos de datos, estructuras de control y trabajo con objetos.
Controlar las ventanas del navegador, formularios, imágenes y cookies.

Programación en PHP. Sintaxis y relación con HTML. Definir y utilizar variables, clases, objetos, métodos y funciones.

Estructuras de control en PHP. Formularios con PHP. Conocer las utilidades y sentencias PHP para el trabajo con bases de datos.

Introducción al SQL.

Cookies en PHP

Las librerías de PHP.

Duración: 40 horas

Libro de Apoyo



Temario:

Introducción
Fundamentos de PHP: variables y tipos de datos
Fundamentos de PHP: estructuras de control
Fundamentos de PHP: estructuras de repetición o bucles
Paso de parámetros. Sesiones y cookies
Declaración de funciones en PHP.
Librerías de código
Funciones más importantes incorporadas en PHP
Introducción al servidor de base de datos MySQL
Conexión a base de datos desde PHP
Anexo: más información acerca de PHP

Programación WEB
Programación WEB

[HTTP://WWW.ADALIDFORMACION.COM/](http://www.adalidformacion.com/)

adalid
asturias

