

Programación con PHP

Área: Programación

Horas: 40

Objetivos

- 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.

Contenidos

- 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
- Uso de bases de datos en PHP
- Anexo: más información acerca de PHP

