

PHP & MySQL para sitios dinámicos

Nombre del curso	
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> • Usuario con amplia experiencia en internet (obligatorio) • Conocimientos en HTML (obligatorio) • Conocimientos en CSS (deseable) • Nociones de algún lenguaje de programación (deseable)
Requerimientos	PC, conexión estable a internet, deseable 10 Mbps o más
Materiales	Ninguno
Al finalizar el curso el estudiante estará en capacidad de:	<ul style="list-style-type: none"> • Elaborar sitios web completamente dinámicos • Automatizar procesos durante la visita del cliente al sitio • Crear scripts evitando ataques de hackers o pérdida de información • Generar archivos XLS, DOC o PDF por medio del sitio WEB • Recopilar y gestionar información de los visitantes al sitio
Resumen	<ul style="list-style-type: none"> • Instalación de servidor local • Variables • Formularios • Contador de visitas • Libro de visitas • Encuestas web • Lector RSS • Carrito de compras • Bases de datos

Temas	<ul style="list-style-type: none"> • Sintaxis • Variables • Matrices y estructuras de control • Formularios • Cookies y sesiones • Funciones • Seguridad e inyección de código • Bases de datos MySQL Consultas • Actualización • Importar y exportar datos
Descripción	<p>Elabore webs dinámicos y mucho más con este potente lenguaje fácil de aprender y de libre distribución. Cree y adapte scripts para múltiples tareas, explote infinitas posibilidades al conectar programas como Excel o Access con bases de datos en aplicaciones Web. Tendrá acceso a cientos de ejemplos en el servidor local y en el servidor</p>
Algunas prácticas que se verán	<p>¿Qué se puede hacer con PHP?, Carrito de compras, Conexión con MySQL desde PHP, Contador de visitas, Cookies, crear, leer eliminar, Creación de "enviar a un amigo", Creación de un blog, Creación de un foro, Creación de archivos XLS para descargar, Creación de archivos PDF para descargar, Conexión de Access, Excel y Word con MySQL por ODBC.</p> <p>Descarga de formularios en una base de datos MySQL, Encriptación con PHP, Envío de correo con PHP, Formularios, análisis y diseño, Funciones, Hacer una encuesta Web, Instalación Wamp; Windows con Apache, MySQL y PHP, Libro de visitas, Operaciones con bases de datos, Protección con contraseña, RSS, Sentencias de control, Trabajo con archivos y directorios del servidor, Variables y Arrays, XML</p>