

CURSO DE WORDPRESS

CONTENIDO

OBJETIVO: Construir de un sitio completamente funcional desde la fase inicial hasta su empaquetado y despliegue en un entorno de producción.

1. Introducción a WordPress
 - a. ¿Qué es WordPress? Historia y evolución.
 - b. Diferencias entre WordPress.com y WordPress.org.
 - c. Ventajas del uso de WordPress.
 - d. Tipos de sitios que se pueden construir con WordPress.
2. Instalación de WordPress
 - a. Requisitos mínimos (PHP, MySQL, Apache).
 - b. Instalación en local
 - c. Configuración inicial (base de datos, idioma, usuario).
3. Administración del panel de WordPress
 - a. Panel de administración.
 - b. Gestión de entradas, páginas y medios.
 - c. Estructura de menús y widgets.
 - d. Personalización básica del sitio (apariencia, colores, identidad).
4. Full Site Editing y Theme Customization
 - a. Instalación de temas y plantillas.
 - b. Uso del personalizador y del editor de bloques (Gutenberg).
 - c. Child themes: qué son, cómo crearlos y por qué usarlos.
 - d. Introducción a constructores visuales (Elementor, Divi, etc.).
5. Plugins esenciales
 - a. Qué son los plugins y cómo funcionan.
 - b. Instalación y gestión desde el repositorio oficial.
 - c. Plugins recomendados: SEO, formularios, caché.
 - d. Cómo evitar conflictos y malas prácticas con plugins.
6. Usuarios y permisos
 - a. Roles de usuario (administrador, editor, autor, colaborador, suscriptor).
 - b. Gestión de usuarios y permisos personalizados.
 - c. Registro y login de usuarios en el sitio.
7. WordPress Multisite
 - a. ¿Qué es WordPress Multisite y cuándo usarlo?
 - b. Activación del modo Multisitio.
 - c. Creación de subsitios por subdominios o subdirectorios.
 - d. Administración de la red de sitios.
 - e. Consideraciones en plugins, temas y usuarios compartidos.
8. Seguridad en WordPress
 - a. Buenas prácticas (nombres de usuario, actualizaciones, permisos de archivos).
 - b. Plugins de seguridad
 - c. Protección contra ataques comunes (fuerza bruta, SQLi, XSS).

- d. Archivos críticos: .htaccess, wp-config.php.
- e. Uso de autenticación en dos pasos.
- 9. Backups y restauraciones
 - a. Tipos de respaldos: base de datos, archivos, completos.
 - b. Plugins recomendados
 - c. Automatización de respaldos.
 - d. Restauración manual vs automática.
 - e. Consideraciones para respaldos en Multisite.
- 10. Optimización de rendimiento
 - a. Optimización de imágenes
 - b. Uso de sistemas de caché.
 - c. Optimización de base de datos.
 - d. CDN (Cloudflare, Bunny.net).
 - e. Diagnósticos y salud del sitio con herramientas automatizadas.
 - f. Auditoría de seguridad y rendimiento.