

## Actividades Tema1

### 7) Diferencias entre un editor WYSIWYG y un editor HTML

Un editor WYSIWYG es como un procesador de texto, donde vas viendo directamente cómo queda la página web mientras la haces.

Un editor HTML es donde escribes el código directamente, sin vista previa automática.

En WYSIWYG no necesitas saber tanto de código y en HTML sí.

[enlace](#)

### 8) Trabajo de un webmaster

Un webmaster es la persona que se encarga de que una página web funcione bien, actualiza contenidos, mantiene el servidor, revisa errores, copias de seguridad, seguridad y SEO.

[enlace](#)

### 9) Qué son las hojas de estilo (CSS)

Las CSS sirven para dar estilo a las páginas web (colores, letras, tamaños, márgenes, etc.)

Los archivos de hojas de estilo tienen la extensión .css.

[enlace](#)

### 10) Qué es FTP y qué datos hacen falta

FTP significa File Transfer Protocol. Se usa para subir y bajar archivos entre tu ordenador y un servidor web.

Necesitas: servidor, usuario, contraseña y a veces el puerto (21)

[enlace](#)

### 11) Diferencias entre HTML y JavaScript

HTML es un lenguaje de **marcado** que crea la estructura de la página.

JavaScript es un lenguaje de **programación** que da interactividad y dinamismo.

[enlace](#)

### 12) Por qué se usan los CMS y ejemplos

Los CMS permiten crear webs fácilmente sin programar mucho.

El más usado es **WordPress**. Otros: Joomla, Moodle, PrestaShop.

[enlace](#)

### 13) Qué es LAMP y qué es XAMPP

- LAMP: Linux + Apache + MySQL + PHP
- XAMPP: Paquete instalable con Apache, MySQL/MariaDB, PHP y Perl, que funciona en Windows, Linux o Mac.

[enlace](#)

#### **14) Herramientas para montar una tienda online**

Usaría WooCommerce porque son fáciles y hay muchos tutoriales

[enlace](#)

[enlace](#)