# Actividad final Tema 2: crear una web

# **Objetivo:**

- Crear un sitio web sobre el tema libre. El sitio tendrá un mínimo de 2 documentos web.
- El sitio web deberá cumplir con los siguientes requisitos:

# Planificación:

- Escoge un tema libre sobre el que quieras diseñar tu sitio web estático, aquí tienes algunas ideas biblioteca, blog de viajes, eventos musicales, galería de arte, tu ciudad ....
- Define una estructura a tu sitio, considerando secciones que puedas utilizar dentro de la página, zona de navegación, cabecera y pie de la página, cumpliendo con las características de la web semántica.
- Elabora un esquema visual o wireframe que represente la disposición de los elementos en la página principal.
- Elabora un máximo de tres páginas entre las que podrás navegar dentro de tu web.

# **HTML**

ELEMENTOS	Información
1.Estructura del Text	<ul> <li>Utilizar etiquetas para estructurar el texto, como párrafos, saltos de línea, títulos y secciones.</li> <li>Aplicar marcas para el texto, como enfatizado, citas, inserción y borrado.</li> </ul>
2.Cabeceras	<ul> <li>Incluir una cabecera con el nombre de la página principal y los autores.</li> <li>Usar una estructura semántica (por ejemplo, <header>).</header></li> </ul>
3.Lista	Incluir listas ordenadas, no ordenadas y de definición.
4. Elementos Multimedia	<ul> <li>Insertar al menos una imagen, un archivo de audio y un video.</li> <li>Almacenar los elementos multimedia en una carpeta dentro de la carpeta principal.</li> </ul>
5.Enlaces	<ul> <li>Crear enlaces externos locales al sitio web entre las páginas creadas.</li> <li>Incluir enlaces externos relacionados con el tema.</li> <li>Crear enlaces internos, por ejemplo que nos lleve al principio de la página principal o al final, o puntos intermedios.</li> </ul>
6.Tablas	<ul> <li>Crear una tabla con fusiones de filas y/o columnas.</li> <li>Incluir títulos descriptivos.</li> </ul>
7.Formularios	<ul> <li>Implementar un formulario, por ejemplo como mínimo, con un campo nombre, correo electrónico y comentario.</li> <li>Aunque no se enviará la información, debe ser funcional a nivel de diseño.</li> </ul>

### Estructuración de Documentos:

- Organizar todos los documentos HTML en una carpeta.
- Crear una subcarpeta para los elementos multimedia.

#### Validación:

- Validar todas las páginas HTML según las especificaciones HTML5 en el validador del W3C.
- Asegurar que no haya errores de validación.

#### **Entrega:**

- Comprimir todos los archivos en una carpeta y luego comprimir esa carpeta en un archivo ZIP.
- La estructura de las carpetas debe ser clara y organizada.