

Nombre: Zambrano Ortiz Sergio Adrián

Fecha: 08/05/2025

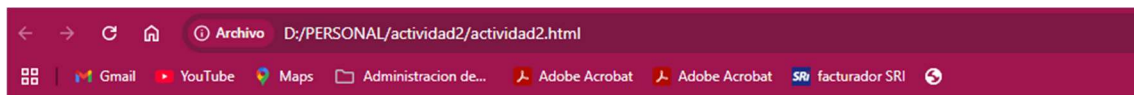
NRC: 23407

Asignatura: PROGRAMACIÓN INTEGRAL COMPONENTE WEB

Parte 1: Crea tu primera página HTML

Crea un archivo HTML que contenga los siguientes elementos:

- Un **título** principal usando la etiqueta <h1>.
- Un **párrafo** descriptivo usando la etiqueta <p>.
- Una **imagen** utilizando la etiqueta (puedes usar una imagen de Internet con su URL).
- Un **enlace** a otro sitio web usando la etiqueta <a>.



Crear un Negocio Exitoso desde Cero

En este video, se discuten los 7 pasos fundamentales para crear y administrar un negocio exitoso desde cero, inspirados en el libro "Business Coach".



Mira el video aquí: [Crear un Negocio Exitoso desde Cero](#)

Parte 2: Analiza una página web existente

Página analizada: <https://exariomanso.com/>



1. ¿Qué elementos HTML puedes reconocer? <html>: Elemento raíz del documento HTML.

- <html>: Elemento raíz del documento HTML.
- <head>: Contiene metadatos del sitio.
- <body>: Contenedor principal del contenido visual del sitio.
- <header>: Utilizado para el encabezado de la página (incluye el nombre de la empresa y menú).
- <div>: Contenedores genéricos utilizados para agrupar y organizar el contenido.
- <main>: Define el contenido principal del documento.
- <footer>: Pie de página del sitio.
- <a>: Enlace ("Saltar al contenido").
- <script>: Código JavaScript para funcionalidades adicionales.

2. ¿Cómo crees que está estructurada la página? (Ej: Encabezado, barra lateral, contenido principal, pie de página, etc.)

La página está estructurada de manera típica con WordPress y usa un tema tipo "block", con bloques responsivos para organizar el diseño visual y adaptación del sitio a dispositivos móviles.

1. Wikipedia – <https://es.wikipedia.org/wiki/Wikipedia:Portada>

Elementos HTML reconocidos:

- <div>: Contenedores principales de estructura.
- <h1>, <h2>: Títulos jerarquizados.
- <a>: Enlaces.
- , : Listas de navegación y contenidos.
- <script>: Inclusión de funcionalidades en JavaScript.
- <body>, <header>: Contenido principal y cabecera.

Estructura de la página:

- **Cabecera superior:** Menú con acceso a secciones como “Portada”, “Discusión”, “Leer”, “Ver código fuente”.
 - **Contenido principal:** Secciones como "Bienvenidos", "Artículo destacado", organizadas jerárquicamente.
 - **Pie de página:** Información adicional y enlaces.
-

2. CNN en Español – <https://cnnespanol.cnn.com>

Elementos HTML reconocidos:

- `<header>`, `<iframe>`, `<div>`: Organización de encabezado, anuncios y estructura.
- `<h1>`, `<h2>`: Títulos de noticias principales.
- `<script>`, ``: Para funcionalidades y contenido multimedia.
- `<body class="layout layout-homepage">`: Define el cuerpo con diseño de página de inicio.

Estructura de la página:

- **Encabezado:** Logo de CNN, menú, y enlaces a noticias destacadas.
 - **Contenido central:** Noticias recientes y artículos principales.
 - **Zonas con `iframe`:** Publicidad y elementos externos.
 - **Diseño tipo columna** con bloques de información visual y textual.
-

3. Twitter (ahora X) – <https://x.com/twitter?lang=es>

Elementos HTML reconocidos (comúnmente en Twitter/X):

- `<main>`, `<div>`, `<section>`: Para dividir contenido como tweets, menús y perfiles.
- `<a>`: Enlaces de navegación y perfiles.
- `<svg>`: Íconos (corazón, retweet, etc.).
- `<input>`, `<button>`: Para formularios de búsqueda y publicación.
- `<script>`: JS para interactividad en tiempo real.

Estructura de la página:

- **Barra lateral izquierda:** Íconos de navegación (inicio, buscar, notificaciones).

- **Contenido central:** Feed de publicaciones (tweets) con texto, imágenes y botones de interacción.
- **Panel derecho:** Temas del momento, sugerencias de usuarios y tendencias.

Parte 4: Listas en HTML

Crea una sección en tu archivo HTML donde incluyas:

- Una lista ordenada () de tus **películas favoritas**.
- Una lista desordenada () de tus **canciones favoritas**.

