

Escuela Bancaria y Comercial

Campus Tlainepantia

-Finanzas y Banca -Comercio y Negocios Internacionales

Entregable 1

Docente:

Yuritsa Paez

Integrantes:

Melissa Partida Estephany Hernandez

29 de Septiembre de 2025



Índice General

1.Intr	oducción	3
2. Objetivos		3
0	Objetivo general	
0	Objetivos específicos	
3.De	sarrollo del proyecto	4
0	Estructura (HTML)	4
0	Estructura del cuerpo (<body>)</body>	5
0	Barra de navegación (<nav>)</nav>	5
0	Encabezado principal (<header>)</header>	5
0	Contenido adicional (<aside>)</aside>	5
0	Pie de página (<footer>)</footer>	6
0	Estilos CSS (scrip.css)	6
4.Co	nclusiones	7
5. Referencias		8

Introducción:

Este proyecto se desarrolló como una práctica de la materia programación de aplicaciones, con la finalidad de comprender cómo funciona la estructura básica de un documento HTML y cómo se aplican estilos con CSS. Creamos una página web sencilla, cuidando que la escritura del código fuera correcta, usamos elementos básicos y usamos un diseño moderno y adaptable a distintos dispositivos.

En este reporte se presento un análisis del código realizado, donde se explica la estructura del documento, la configuración inicial y el papel de cada parte de la página como el menú de navegación, encabezado, barra lateral y pie de página. También se describe de forma clara cómo se aplicaron las reglas en CSS para darle forma y presentación al sitio.

Además, se resaltan los comentarios incluidos dentro del código, ya que permiten entender la función de cada sección y muestran la importancia de mantener un orden al programar.

Objetivos:

Objetivo General

El objetivo general de este proyecto fue desarrollar una página web sencilla que reflejara una estructura organizada y un diseño visual atractivo, usando y reflejando el aprendizaje de HTML y CSS y asi poder demostrar la relación entre la creación del contenido y su presentación, al mismo tiempo poner en práctica la elaboración de funciones que van desde las más básicas hasta las de mayor complejidad.

Objetivos Específicos

- Organizar la página de manera clara y coherente e incorporar las secciones principales como menú, encabezado, barra lateral y pie de página.
- Establecer la información inicial necesaria para que el sitio se visualice correctamente en distintos dispositivos y se mantenga accesible.
- Aplicar un diseño moderno y adaptable, integrando elementos visuales llamativos y recursos que hagan más dinámica la interacción del usuario.

Desarrollo del proyecto

El proyecto consistió en la creación de una página web sencilla, organizada y visualmente atractiva, compuesta por dos archivos principales: index.html, que contiene toda la estructura y contenido de la página, y scrip.css, que define la presentación visual y el estilo de cada elemento. El objetivo principal fue combinar estructura, contenido y diseño de manera que la página sea funcional y estéticamente agradable.

Estructura (HTML)

El archivo HTML comienza con <!DOCTYPE html>, que define el documento como HTML.

```
...ndni / $\rightarrow \text{DOCTTPE / $\rightarrow \text{ndni / $\rightarrow \text{nead}} \text{
<DOCTYPE html>
```

y la etiqueta , indicando que el idioma principal del contenido es español.

```
2 | <html lange"es">
```

Al inicio se encontró una duplicación de estas líneas debido a un error de copiado, que se corrigió para evitar problemas de interpretación por parte del navegador. Esta corrección demuestra la importancia de mantener una estructura clara desde el inicio.

La sección < head > incluye los metadatos:

 <meta charset="UTF-8"> que asegura la visualización de caracteres especiales como acentos y la letra ñ, etc.

```
<meta charset="UTF-8">
```

 <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0"> permite que la página se adapte a distintos tamaños de pantalla, siendo muy importante para el diseño.

```
<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
```

 <meta name="description" content="Finanzas / Comercio Internacional"> nos da una breve descripción que mejora la visibilidad a la hora de la búsqueda.

```
<meta name="description" content="Comercio Internacional">
```

 link rel="stylesheet" href="CSS/scrip.css"> conecta el HTML con la hoja de estilos externa, separando contenido de presentación.

```
<link rel="stylesheet" href="CCS/script.css">
```

 <ti>title>Finanzas/Comercio</title> define el nombre que aparece en la pestaña del navegador.

```
<title>Comercio Internacional</title>
```

Cuerpo de la página (<body>)

El <body> contiene todo el contenido visible y está dividido en varias secciones.

```
<!--Cuerpo de la página-->
<body>
```

 Barra de navegación (<nav>): Incluye un título <h1> y una lista de enlaces que nos dejan moverse por la página.

```
<u
```

 Corregimos errores, como el uso de en lugar de y el <h1> mal ubicado dentro de La barra de navegación la diseñamos para ser funcional.

```
<a href="inicio">Inicio</a>
<a href="servicios">Servicios</a>
<a href="nosotros">Nosotros</a>
<a href="contacto">Contacto</a>
```

El encabezado principal (<header>) actúa como la presentación principal de la página.
 Se le asignó un id="inicio" y la clase .hero, que permite aplicar diferentes estilos.

```
<header id="inicio" class="hero">
```

 La sección Hero utiliza una imagen de fondo centrada y cubierta (background: center center / cover) y un overlay semitransparente (.hero::before) para garantizar que tenga un diseño agradable.

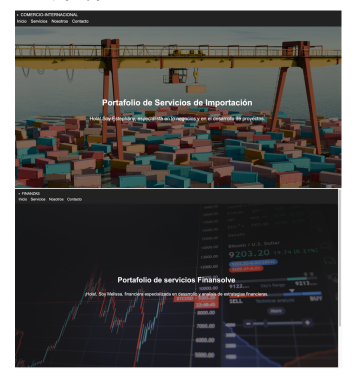
```
<header id="inicio" class="hero">
  <div class="hero-content">
```

 El contenido adicional (<aside>) tiene información complementaria sobre nuestro tema. Aplicamos un fondo sutil (#f9f9f9) para diferenciarlo del contenido principal.

 El pie de página (<footer>) incluye nuestros datos de contacto y un botón de regreso con, esto nos ayuda a prepararlo para futuras interacciones con JavaScript. El footer tiene un fondo oscuro (#222) y texto centrado, cerrando visualmente la página de forma ordenada.

Estilos CSS (scrip.css), esta hoja es básicamente de estilos, define la apariencia y lo visual y agradable de todos los elementos.

- La barra de navegación se organizó horizontalmente, separando el título y los enlaces mediante justify-content: space-between y alineándolos verticalmente con alignitems: center.
- La siguiente sección maneja la imagen de fondo y centrado del contenido, creando un efecto visual llamativo y profesional.
- Botón principal (.btn-hero): Se aplicaron propiedades de color (#00d4ff), esquinas redondeadas (border-radius: 8px) y transiciones (transition: background-color 0.3s, transform 0.2s) que reaccionan al pasar el cursor (:hover).
- Para el pie de página se utilizó un fondo oscuro con texto centrado para diferenciarlo del resto de la página y generar un cierre visual coherente.



Conclusión:

Este proyecto nos permitió alcanzar el objetivo de crear una página web sencilla, organizada y con un diseño agradable. Durante la elaboración comprendimos la importancia de separar la estructura del contenido de la parte visual, ya que esto nos facilita trabajar con mayor orden y hace que el resultado sea más comprensible y funcional.

Algo importante fue darnos cuenta de que incluso los detalles más pequeños, como un acento faltante o un error mínimo en el código, pueden impedir que la página funcione correctamente. Esto nos enseñó a ser más cuidadosas y prestar atención a cada detalle del proceso.

También entendimos cómo la forma en que se organiza la página y cómo se presenta la información puede marcar una gran diferencia en la experiencia del usuario.

Además, logramos aplicar recursos que hicieron la página más dinámica y atractiva, como efectos visuales, transiciones en botones y pudimos observar que mejoró tanto la presentación como la interacción con la página.

Durante el proyecto enfrentamos situaciones, sobre todo al tratar de recordar todos los pasos y mantener en mente cada detalle, lo que nos llevó a cometer errores menores que reflejan la necesidad de seguir practicando.

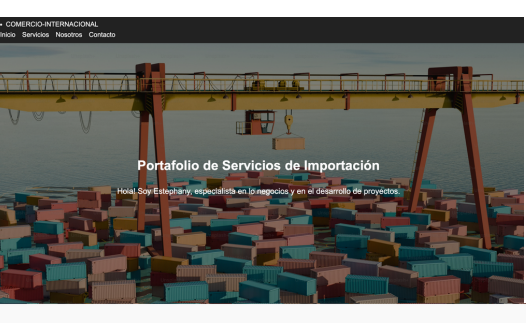
Pero en general, la experiencia no solo nos permitió cumplir con lo planteado en clase, sino que también nos ayudó a identificar nuestras áreas de mejora, en si, un ejercicio valioso para seguir desarrollando nuestras habilidades en la creación y diseño de páginas web.

Referencias:

- Mozilla Developer Network. (s. f.). Referencia de HTML. Recuperado de https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/HTML/Reference
- Mozilla Developer Network. (s. f.). Referencia de CSS. Recuperado de https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/CSS/Reference

No utilizamos fuentes externas para este reporte, ya que nos basamos en el análisis directo del código que realizamos.

Pagina web: Estephany Hernandez



Sobre Comercio Internacional

Somos un equipo especializado en soluciones innovadoras. Acompañamos a empresas y estudiantes en su desarrollo tecnológico.

© 2025 COMERCIO-INTERNACIONAL - Todos los derechos reservados

Email: importanciones08@gmail.com

Regresar

Pagina web: Melissa Partida

