

Reporte – HOPE Servicios, ARZ Services

Integrantes:

- Erick Jonathan Arzaluz Alcocer
 - Dwight De La Peña Hooker

ÍNDICE GENERAL

- 1. Índice de Tablas
- 2. Índice de Figuras
- 3. Introducción
- 4. Objetivos
- 5. Desarrollo
- 6. Conclusiones
- 7. Referencias
- 8. Anexos

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1. Relación de secciones implementadas en el sitio web HOPE.

Tabla 2. Relación de secciones implementadas en el sitio web ARZ.

ÍNDICE DE FIGURAS

- Figura 1. Estructura de navegación HOPE.
- Figura 2. Estructura de navegación ARZ.
- Figura 3. Sección Aside de cada proyecto.
- Figura 4. Footer con datos de contacto.

INTRODUCCIÓN

En el presente reporte se documenta el desarrollo de dos sitios web creados con **HTML5 y CSS3**: **HOPE Servicios** y **ARZ Services**. Ambos tienen como finalidad mostrar un portafolio empresarial a través de un diseño simple, funcional y adaptable a distintos dispositivos.

En esta sección se presentan los antecedentes, las características generales y lo que el lector encontrará: una explicación de la estructura de navegación, el encabezado (header/hero), el uso de secciones laterales (aside), y los elementos de pie de página (footer) que consolidan la presentación profesional de ambas empresas.

OBJETIVOS

Objetivo General

Desarrollar sitios web empresariales que reflejen la identidad de **HOPE** y **ARZ**, mediante estructuras claras, navegación intuitiva y diseño responsivo.

Objetivos Específicos

- Implementar menús de navegación con enlaces internos hacia secciones principales (*Inicio, Servicios, Nosotros, Contacto*).
- Incorporar encabezados tipo *hero* para destacar la misión y portafolio de cada empresa.
- Añadir apartados informativos (aside) que refuercen la identidad corporativa.
- Integrar *footers* con datos de contacto y derechos reservados.
- Aplicar estilos mediante una hoja CSS externa para uniformidad en el diseño.

DESARROLLO

El desarrollo de ambos proyectos se realizó en HTML5 con apoyo de CSS3.

1. Estructura de navegación (nav):

- o HOPE: Barra con título Servicios banquetes.
- ARZ: Barra con título Arz Services.
 Ambas con enlaces internos hacia secciones principales.

2. Encabezado y Hero (header):

- HOPE: Presenta el *Portafolio de Servicios HOPE* con saludo personalizado.
- ARZ: Incluye el Portafolio de Servicios ARZ y una descripción sobre gestión empresarial.

3. Sección lateral (aside):

- HOPE: Destaca la especialización en logística de eventos.
- o ARZ: Subraya la innovación y acompañamiento a empresas.

4. Pie de página (footer):

 Incluyen derechos reservados, correo electrónico y un botón de interacción (Regresar).

5. **CSS:**

Ambos sitios se apoyan en la misma hoja de estilos externa (script.css) para garantizar uniformidad en tipografía, diseño y adaptabilidad a pantallas móviles.

Tabla 1. Relación de secciones implementadas en el sitio web HOPE

Secció n	Etiqueta HTML usada	Descripción
Naveg ación	<nav></nav>	Barra con título <i>Servicios banquetes</i> y enlaces a Inicio, Servicios, Nosotros, Contacto.

Encab ezado	<header< th=""><th>Presenta el <i>Portafolio de Servicios HOPE</i> con saludo personalizado.</th></header<>	Presenta el <i>Portafolio de Servicios HOPE</i> con saludo personalizado.
Conten ido Lateral	<aside></aside>	Información sobre la logística de eventos.
Pie de página	<footer ></footer 	Derechos reservados, correo de contacto y botón <i>Regresar</i> .

Tabla 2. Relación de secciones implementadas en el sitio web ARZ

Secció n	Etiqueta HTML usada	Descripción
Naveg ación	<nav></nav>	Barra con título <i>Arz Services</i> y enlaces a Inicio, Servicios, Nosotros, Contacto.
Encabe zado	<header< td=""><td>Presenta el <i>Portafolio de Servicios ARZ</i> con descripción de gestión empresarial.</td></header<>	Presenta el <i>Portafolio de Servicios ARZ</i> con descripción de gestión empresarial.
Conten ido Lateral	<aside></aside>	Información sobre soluciones innovadoras y acompañamiento a empresas.
Pie de página	<footer< td=""><td>Derechos reservados, correo de contacto y botón <i>Regresar</i>.</td></footer<>	Derechos reservados, correo de contacto y botón <i>Regresar</i> .

Tabla 3. Índice de Figuras – Sitio HOPE y ARZ

Nº de Fig ura	Nombre / Sección	Descripción
Fig ura 1	Navegaci ón HOPE	Menú principal con enlaces a <i>Inicio</i> , <i>Servicios</i> , <i>Nosotros y Contacto</i> .
Fig ura 2	Navegaci ón ARZ	Barra con título <i>Arz Services</i> y enlaces a <i>Inicio</i> , <i>Servicios</i> , <i>Nosotros y Contacto</i> .
Fig ura 3	Aside HOPE y ARZ	Información lateral: HOPE (logística de eventos), ARZ (soluciones innovadoras).
Fig ura 4	Footer HOPE y ARZ	Derechos reservados, correo de contacto y botón Regresar.

CONCLUSIONES

El desarrollo de las páginas web de **HOPE Servicios** y **ARZ Services** permitió poner en práctica los fundamentos de HTML5 y CSS3 de una forma sencilla, pero muy útil. Ambas páginas muestran cómo, con una estructura básica, se puede transmitir la esencia de una empresa: en el caso de HOPE, la organización de eventos y banquetes, y en el de ARZ, la gestión empresarial y el apoyo a emprendedores.

Algo interesante de este trabajo es que, aunque los proyectos comparten una estructura muy parecida (navegación, encabezado, aside y footer), cada uno logra diferenciarse con su identidad y mensaje. Esto demuestra que el código puede ser reutilizado y adaptado a diferentes contextos sin perder originalidad.

También se aprendió la importancia de elementos como la **barra de navegación** para guiar al usuario, el **header** para dar la bienvenida y explicar quiénes somos, y el **footer** para reforzar el contacto. Aunque parecen detalles pequeños, en realidad son los que le dan forma y funcionalidad a una página web.

En conclusión, este ejercicio no solo permitió reforzar conocimientos técnicos, sino también entender que detrás de cada etiqueta y cada bloque de código hay una intención: comunicar, informar y conectar con los usuarios de manera clara y atractiva.

REFERENCIAS

Referencias (formato APA)

- Bootstrap. (2021). Introduction. En Bootstrap v5.0 documentation. https://getbootstrap.com/docs/5.0/getting-started/introduction/
- Mozilla Developer Network. (s.f.). HTML: HyperText Markup Language. MDN Web Docs. Recuperado el 30 de septiembre de 2025, de https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/HTML
- World Wide Web Consortium (W3C). (2018). HTML5 specification. https://www.w3.org/TR/html5/
- Material de clase de Desarrollo Web. (2025). *Prácticas de laboratorio*. Universidad [Nombre de tu institución].

ANEXOS

Anexo 1. Código fuente HTML HOPE.

Anexo 2. Código fuente HTML ARZ.

Anexo 3. Archivo CSS externo (script.css).

Anexo 4. Capturas de pantalla de ambos sitios en navegadores.