







## UNIDAD 2-FASE 3 - DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN II

### POR. CRISTIAN FRANCISCO PÉREZ

PARA: TUTOR:
JOSUE IGNACIO OCHOA TORRES

## UNIVERSIDAD NACIONAL ABIERTA Y A DISTANCIA ESCUELA DE CIENCIAS BÁSICAS, TECNOLOGÍA E INGENIERÍA – ECBTI ABRIL 2022











#### 1. PAGINAS WEB

Una página web se puede definir una estructura de varios elementos (como un párrafo o una imagen), el leguaje HTML permite la unión de elementos de bloque que se utilizan para estructurar las distintas áreas de un sitio web (tal como él encabezado, el menú de navegación o la parte del contenido principal, Este es un ejemplo de una estructura de una página web.

Ilustración 1: Estructura de una página web

- encabezado: <a href="mailto:kheader"><a href="mailto:khead
- menú de navegación : <nav>.
- contenido principal: <a href="main"><a href="main"><a
- barra lateral: <aside> ; a menudo colocada dentro de <main> .
- pie de página: <footer>.

Fuente: https://developer.mozilla.org/es/docs/Learn/HTML/Introduction\_to\_HTML/Document\_and\_website\_structure









### 2. PARTES BÁSICAS DE UNA PÁGINA WEB

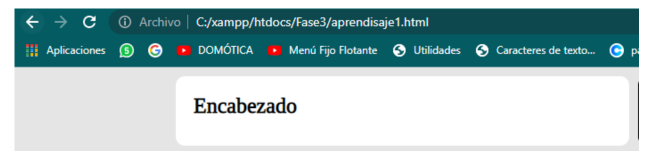
Las páginas web tienden a tener áreas parecidas entre sí, es por eso que estén los siguientes elementos son los más comunes que veras al diseñar una página web:

**Encabezado**: Es una gran franja que cruza la parte superior de la página con un gran título, un logotipo, etc.

Ilustración 2: Código Header en HTML

Fuente: https://developer.mozilla.org/es/docs/Learn/HTML/Introduction to HTML/Document and website structure

Ilustración 3: Presentación web del Header











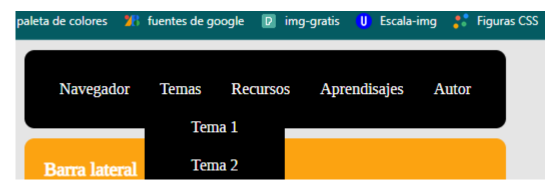


**Barra de navegación**: Permite tener enlaces a las secciones principales del sitio web. Por lo general tiene un diseño de menú con botones, enlaces o pestañas.

Ilustración 4: Código Nav en HTML

Fuente: https://developer.mozilla.org/es/docs/Learn/HTML/Introduction\_to\_HTML/Document\_and\_website\_structure

Ilustración 5:Presentación web del Nav











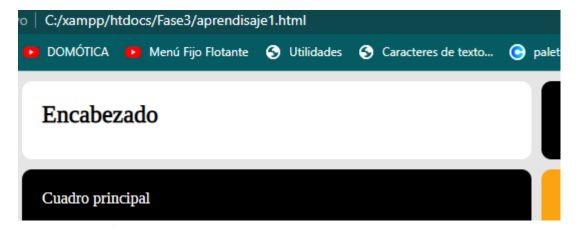


**Contenido principal:** Parte central de la página que contiene la mayor parte de la información expuesta al público de interés.

Ilustración 6: Código Main en HTML

Fuente: https://developer.mozilla.org/es/docs/Learn/HTML/Introduction\_to\_HTML/Document\_and\_website\_structure

Ilustración 7: Presentación web del Cuadro Principal











Barra lateral: incluye algún tipo de información, enlaces, citas, publicidad, etc.

Normalmente está vinculada con el contenido principal de la página.

Ilustración 8: Código Aside en HTML

 $Fuente:\ https://developer.mozilla.org/es/docs/Learn/HTML/Introduction\_to\_HTML/Document\_and\_website\_structure$ 

Ilustración 9: Presentación web de la barra lateral











Pie de página: Parte inferior de la página, que contiene el copyright o la información de contacto; el pie también tiene como propósitos SEO, e incluye enlaces de acceso rápido al contenido más popular.

Ilustración 10: Código Footer en HTML

 $Fuente:\ https://developer.mozilla.org/es/docs/Learn/HTML/Introduction\_to\_HTML/Document\_and\_website\_structure$ 

Ilustración 11: Presentación web del Pie de pagina











# **BIBLIOGRAFÍA**

Mdn web docs (7 Jul 2021) Estructura web y documentación (<a href="https://developer.mozilla.org/es/docs/Learn/HTML/Introduction\_to\_HTML/Document\_and\_we">https://developer.mozilla.org/es/docs/Learn/HTML/Introduction\_to\_HTML/Document\_and\_we</a> bsite structure)

Coolors (Ene 2022) Trending color Palettes (<a href="https://coolors.co/palettes/trending">https://coolors.co/palettes/trending</a>)

Google Fonts (Abr 2022) Fuentes de Google (https://fonts.google.com/specimen/Trocchi?subset=devanagari)

