

Agencia de Aprendizaje a lo largo de la vida

Desarrollo Fullstack







Les damos la bienvenida

Vamos a comenzar a grabar la clase

















Agencia de Aprendizaje a lo largo de la vida





¿Qué es HTML?

Hypertext Markup Language o Lenguaje de Marcado de Hipertexto

Permite definir la estructura y la semántica de una página web.

Lenguaje

Sintaxis necesaria para agregar contenido a una web.

Marcado

Etiquetas que marcan el contenido a mostrar.

Hipertexto

Son los metadatos de esas etiquetas, como la URL en un enlace.







Estructura Básica

!DOCTYPE> informa al navegador que versión de HTML se usó para escribir el documento.

<head> contiene información general (metadatos) acerca del documento, incluyendo su título y enlaces a scripts y hojas de estilos.

<meta charset="utf-8"/> indica al navegador la codificación de caracteres de nuestro sitio. En este caso utf-8 contiene caracteres como la \tilde{n} o las tildes de nuestro idioma.

<title> define el título del documento que se muestra en un browser la barra de título o la **pestaña** de una página. Solo contiene texto, las etiquetas dentro del elemento se ignoran.

<body> representa el contenido de un documento HTML.
Solo puede haber un elemento <body> en un documento.





Partes de una etiqueta HTML





Etiquetas más comunes

: representa un <u>párrafo</u>.

<!-- comentario -->: se utiliza para <u>añadir comentarios</u> dentro del código que el usuario no podrá ver.

<a>: define un <u>hipervínculo</u>, con el <u>atributo href</u> le indicamos el link.

: define una <u>imagen</u> y con el <u>atributo src</u> le indicamos al navegador dónde buscarla.

<div>: se utiliza para dividir estructuras de contenido en bloque.

: se utiliza para dividir estructuras de contenido en línea.





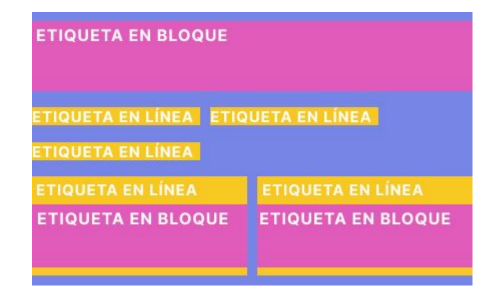


Etiquetas Block & Inline

Las etiquetas HTML se dividen en 2 grupos: **inline** y **block**.

Las etiquetas en <u>bloque</u> comienzan en una nueva línea ocupando el <mark>100%</mark> de ancho de su contenedor.

Mientras que los elementos <u>en línea</u> abarcan únicamente el <mark>ancho de su contenido</mark>.







Lista de etiquetas

Inline

Block

```
<address> <article> <aside> <blockquote> <canvas> <dd> <div> <dl> <dt> <fieldset> <figcaption> <figure> <footer> <form> <hl> <h6> <header> <hr> <noscript>    <tfoot>  <vide>
```

Fuente: https://www.w3schools.com/html/html_blocks.asp





HTML Semántico

El sentido de la web







Son un conjunto de etiquetas que exponen la intención semántica de lo que queremos mostrar.

De este modo, logramos que tanto <u>motores</u> <u>de búsqueda</u> como otros desarrolladores <u>comprendan</u> la estructura de nuestro sitio.







Etiquetas Semánticas

<header> encabezado de un documento o sección.

<nav> define un conjunto de enlaces de navegación.

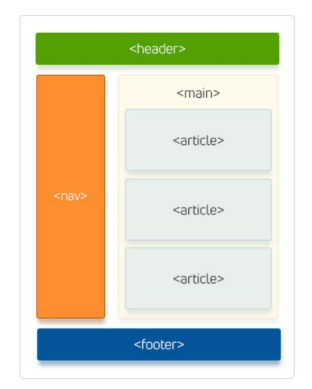
<main> representa al contenido principal dentro del body.

<section> define secciones de un documento.

<article> marca contenido independiente ej: un mensaje en un foro, comentarios, etc.

<aside> se suele usar para colocar información adicional ej: publicidad.

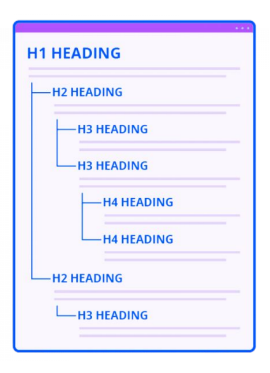
<footer> pie de página, suele contener información de contacto, mapa del sitio.







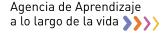
Encabezados



Los encabezados HTML o "headings" son las etiquetas que conocemos como <h1>, <h2>, <h3>, <h4>, <h5> y <h6>.

Un encabezado HTML, es una etiqueta de **título** que utilizamos dentro de una página web para resaltar la **temática** y **sub-temáticas** del contenido.

La **jerarquía** con la que se usan es de suma importancia para el entendimiento de nuestra web por parte de los buscadores.









El secreto para salir adelante es comenzar.

77

Autor/as/es: Mark Twain













No te olvides de dar el presente





Recordá:

- Revisar la Cartelera de Novedades.
- Hacer tus consultas en el Foro.

Todo en el Aula Virtual.





Gracias