{desafío} latam_

HTML y CSS _

Parte I



Introducción a HTML

- Reconocer qué es HTML, su estructura, alcance y características.
- Implementar la estructura assets del proyecto (imágenes y archivos CSS), utilizando rutas locales, absolutas y/o CDN, de acuerdo a las buenas prácticas de la industria.





¿Qué es HTML?

Lenguaje de marcas de hipertexto, que sirve para la elaboración de páginas web.

Estructura:





Las etiquetas

Son los elementos con los que damos formato y estructura a un archivo HTML.

Fuente: Desafío Latam.



Estructura base de un documento HTML

```
1. Cabeza (<head>).

2. Cuerpo (<body>).

| Cuerpo (<body).
| Cuerpo
```



Herramientas necesarias

Navegador Web



Fuente : Google Chrome

Editor de texto



Fuente : ATOM.



Ayuda para generar la estructura HTML

Autocompletado

- Uso:
 - Nos aseguramos que estamos escribiendo en HTML.

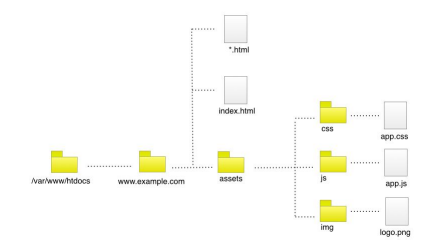
```
CRLF UTF-8 HTML 🞧 GitHub 💠 Git (0)
```

2. Escribimos html y apretamos la tecla **Tab**.



Estructura de carpetas

Los archivos HTML se guardarán en el directorio principal, mientras que los recursos adicionales se almacenarán en subcarpetas dentro de una carpeta común llamada "assets".



Fuente: Blog EA Mexicano



Nuestra primera página web

Comenzaremos a crear nuestra primera página web, para esto es muy importante que tengas instalado los programas Chrome y Atom.





Crear páginas con HTML



 Emplear adecuadamente la estructura y sintaxis de las etiquetas de un documento HTML, para dar solución a una problemática.





¿Qué es una página web? ¿Qué es un sitio web?

- Documento que puede ser visto a través de un navegador
- Están construidas en un lenguaje de etiquetas llamado HTML.







Contenido y formato



Su información (Texto, imágenes, videos).



Estilo en que se expresa esta información (Colores, tamaño, tipo de letra).



Etiqueta HEAD (título, codificación y metadatos)

- <head></head>: Especifica el contenido que se le entregará al navegador.
- <title>: EL título.
- <meta charset="utf-8">: La
 codificación.

- tink rel="shortcut icon">: El
 favicon.
- <script>: Los scripts.



Título

La etiqueta <title></title>, muestra el título de la página en el tab.

<title> Academia Desafío Latam - Desafío Latam </title>





Codificación

La etiqueta <meta> con el atributo charset, especifican la codificación de los caracteres del documento.



Favicon

Pequeña imagen asociada al sitio web que se muestra en la pestaña correspondiente.

```
<link rel="icon" type="image/png" href="/assets/favicon/icono.png">
```



Etiqueta BODY (textos)

Párrafos : Bloques de texto compuesto por una o más oraciones.

Antiguamente la universidad era el único lugar de calidad para aprender a desarrollar tus talentos. Con eso bastaba. Hoy no es así, en realidad en la actualidad un título universitario es muy útil pero no determinante a la hora de conseguir un empleo. Esto es un efecto de la era digital.

Antiguamente la universidad era el único lugar de calidad para aprender a desarrollar tus talentos. Con eso bastaba. Hoy no es así, en realidad en la actualidad un título universitario es muy útil pero no determinante a la hora de conseguir un empleo. Esto es un efecto de la era digital.

De hecho un dato clave a considerar por las empresas es bajo una investigación realizada por Innovate+Educate se descubrió que **la contratación basada en competencias es cinco veces más predictiva del éxito del trabajador** que la contratación basada solamente en la titulación.



Encabezados

Los encabezados son etiquetas que se escriben con la letra h y la sigue un número del 1 al 6: <h1>, <h2>, <h3>, <h4>, <h5> y <h6>.

<h1>;ESTO ES DESAFÍO LATAM! </h1>

¡ESTO ES DESAFÍO LATAM!

Antiguamente la universidad era el único lugar de calidad para aprender a desarrollar tus talentos. Con eso bastaba. Hoy no es así, en realidad en la actualidad un título universitario es muy útil pero no determinante a la hora de conseguir un empleo. Esto es un efecto de la era digital.



Etiqueta BODY (imágenes)

La etiqueta no tiene un cierre.

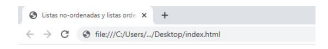
```
<img src="" alt="">
```

- **src**: Archivo de origen (URL o ruta).
- alt: Texto alternativo.



Etiqueta BODY (listas)

- (unordered list): Listado de elementos sin un orden particular.
- (ordered list): Lista de elementos ordenados o enumerados.
- <1i>(list item): Elemento de una lista.



Listas no-ordenadas y listas ordenadas

Lista del supermercado

- Lechuga
- Palmitos
- Tomate
- Espinaca

Mis animales favoritos

- 1. Gato
- 2. Perro
- Conejo
- 4. Ratón



Etiqueta BODY (links)

Nos permite enlazar nuestra página a:

Otros sitios

Páginas de nuestro sitio

Archivos

Secciones

La etiqueta para los enlaces es <a>:

Texto a mostrar



Links a otros sitios

Ejemplo:

```
<a href="https://www.w3schools.com/">Aprende más sobre desarrollo web en W3Schools</a>
```

Para que siempre se abra en una nueva pestaña debe llevar el valor _blank.

```
<a href="https://www.w3schools.com/" target="_blank">Aprende más sobre desarrollo web
en W3Schools</a>
```



Links a páginas dentro de nuestro sitio

Para dirigir páginas dentro de un mismo sitio, basta con poner el nombre del archivo HTML

Link a la página principal de nuestro proyecto



Imágenes con links

Ejemplo: Dirigimos a Google cómo en un enlace externo y generamos la etiqueta con el link del logo, en el atributo src y alt.

```
<a href="https://www.google.cl" target="_blank"><img
src="http://as01.epimg.net/betech/imagenes/2018/10/29/portada/1540844638_585946_1540848919_no
ticia_normal.jpg" alt="Google"></a>
```







Etiqueta BODY (menú)

La estructura es la siguiente:

Resultado:





Meet&Coffee

En el capítulo anterior comenzamos a crear la estructura para nuestro proyecto de Meet&Coffee. En este capítulo, pondremos en práctica la estructura de HTML que hemos revisado, para irnos acercando poco a poco a la maqueta inicial.





De momento te invito a realizar una pequeña actividad que consiste en armar tu CV en HTML. Recuerda utilizar la estructura básica de HTML (<head> y <body>) y todas las etiquetas que hemos conocido.





{desafío} Academia de latam_ talentos digita

talentos digitales