





## **ATRIBUTOS Y VALORES**

# **Elementos**



Los parámetros o atributo se identifican en la etiqueta por que preceden el símbolo igual, y a continuación entre comillas dobles se engloban el valor de los parámetros.

### Ejemplos:

Insertar imagenes

<img src = "img/imagen1.png"/>

<img src = "img/imagen2.png" width ="300px" height="150px" alt = "logo" />

#### Enlace de un correo

<a href= "mailto:contacto@gmail.com"> contacto@gmail.com </a>

#### **Insertar Audios:**

<audio src="audio.wav" type="audio/wav" controls="controls"> </audio>





# Insertar Videos:

<video src="video.mov" type="video/mov" controls="controls"> </video>

Atributo	Descripción		
id="texto"	Establece un indicador único a cada elemento		
class="texto"	Establece la clase CSS que se aplica a los estilos del		
	elemento		
style="texto"	Aplica de forma directa los estilos CSS de un elemento		
title="texto"	Establece el título del elemento (Mejora la accesibilidad)		

Nombre del Atributo	Elementos	Descripción
align	<iframe>, <img/>,</iframe>	Especifica el alineamiento horizontal
		del elemento.
alt	<img/>	Texto alternativo en caso de que la
		imagen no se pueda mostrar.
autoplay	<audio>, <video></video></audio>	El audio o video debería empezar lo
		antes posible.
charset	<meta/> , <script></td><td>Declara la codificación de caracteres</td></tr><tr><td></td><td></td><td>de la página o del script.</td></tr><tr><td>controls</td><td><audio>, <video></td><td>Indica si el navegador debe mostrar</td></tr><tr><td></td><td></td><td>controles de reproducción al usuario.</td></tr><tr><td>download</td><td><a>, <area></td><td>Indica que el hipervínculo es utilizado</td></tr><tr><td></td><td></td><td>para descargar un recurso.</td></tr><tr><td>height</td><td><img>, <video></td><td>Especifica la altura de los elementos</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>href</td><td><a>, <area>, <link></td><td>La URL de un recurso asociado.</td></tr><tr><td></td><td></td><td>T 1707 11</td></tr><tr><td>src</td><td><audio>, <img>, <video></td><td>La URL del contenido integrable</td></tr><tr><td>width</td><td>zifroma zima zvidao</td><td>Esto establece el ancho del elemento.</td></tr><tr><td>widui</td><td>mame, mig, video</td><td>Esto establece el alicho del elemento.</td></tr><tr><td>muted</td><td><audio>, <video></td><td></td></tr><tr><td></td><td>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,</td><td></td></tr></tbody></table></script>	





#### **ESTABLECER LOS ATRIBUTOS CON CSS:**

En principio, tenemos tres formas diferentes de hacerlo, siendo la primera la más común y la última la menos habitual:

Nombre	Método	Descripción
CSS Externo	Etiqueta <link/>	El código se escribe en un archivo .css a
		parte. Método recomendado.
CSS Interno	Etiqueta <style></td><td>El código se escribe en una etiqueta <style></td></tr><tr><td></td><td></td><td>en el documento HTML.</td></tr><tr><td>Estilos en línea</td><td>Atributo style=""</td><td>El código se escribe en un atributo HTML de</td></tr><tr><td></td><td></td><td>una etiqueta.</td></tr></tbody></table></style>	

#### **CSS Externo**

```
Estilos.css
h1{
    color: floralwhite;
    text-align: justify;
}
h3{
    color:rgb(20, 20, 110);
    text-align:left
}
h2{
    color:rgb(20, 20, 110);
    text-align:center
}
```

#### **CSS Interno**

Otra de las formas habituales que existen para incluir estilos CSS en nuestra página es la de añadirlos directamente en el documento HTML, a través de una etiqueta <style> que contendrá el código CSS:

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<title>Título de la página</title>
```





```
<style>
div {
background: hotpink;
color: white;
}
</style>
</head>
...
</html>
```

#### **CSS En línea**

Es hacerlo directamente, a través del atributo style de la propia etiqueta donde queramos aplicar el estilo, colocando ahí las propiedades CSS:

```
Esto es un mensaje con estilos CSSEsto es un párrafo <p&gt;.Esto es otro párrafo <span style="color: blue;">&lt;p&gt;</span>.Esto es otro párrafo <span style="color: red; font-weight: bold">&lt;p&gt;</span>.Hola Escribo todo en Rojo y Grande...
```





# Bibliografía

- Celaya Luna, A. (2014). Creación de páginas web: HTML 5 (pág. 1 a 60).

  Recuperado de <a href="https://elibro-net.bibliotecavirtual.unad.edu.co/es/ereader/unad/56045">https://elibro-net.bibliotecavirtual.unad.edu.co/es/ereader/unad/56045</a>
- Eslava Muñoz, Vicente J (2012). HTML., presente y futuro de la web. Tomado de:

  <a href="https://books.google.es/books?hl=es&lr=&id=IT14AQAAQBAJ&oi=fnd&">https://books.google.es/books?hl=es&lr=&id=IT14AQAAQBAJ&oi=fnd&</a>

pg=PA8&ots=pyLEJm sO1&sig=hLnmVRGHcI6BYvcxpo1DBK1c53A

- Gauchat, Juan Diego (2012). El gran libro de HTML5, CSS3 y Javascript. Barcelona: Marcondo S.A. Tomado de: <a href="https://books.google.es/books?id=szDMIRzwzuUC&printsec=frontcover-all-es-al
- Ochoa Torres, J. (04,12,2018). O.V.I. Definición de HTML5. [Archivo de Video]. Recuperado de <a href="http://hdl.handle.net/10596/22593">http://hdl.handle.net/10596/22593</a>
- Torres Ramón, M. A (2014). Diseño web con HTML5 y CSS3. (pág. 43 a 96). Editorial Macro. Lima, Perú Tomado de: <a href="https://books.google.com.co/books?id=9QovDgAAQBAJ&lpg=PA1&hl=es&pg=PA45#v=onepage&g&f=false">https://books.google.com.co/books?id=9QovDgAAQBAJ&lpg=PA1&hl=es&pg=PA45#v=onepage&g&f=false</a>