<head> </head>......Cabecera Negrita <mark> </mark>Marcado <q> </q>....."Entrecomillado" Tachado <ins> </ins>Subrayado e <ins> se pueden utilizar para indicar que se han realizado cambios utilizando 2 atributos: cite: Indica la URL de la página en la que se puede obtener más información sobre el motivo por el que se realizó la modificación. datatime: Especifica la fecha y hora en la que se realizó el cambio. Superíndice^{sup} <small> </small> Pequeño

dig> </big>GrandePárrafo <h1> </h1>Títulos

 < blockquote > puede utilizar el atributo "cite" <cite> </cite> Autor de la cita

<abbr> </abbr> Abreviaturas <acronym> </acronym>......Acrónimos < abbr>, < acronym> <dfn> pueden utilizar el siguiente atributo: title: Indica el significado completo.

</br>
Salto de línea Espacio en blanco Muestra el texto que encierra tal y como está escrito (respetando los espacios en blanco)

<a> Enlaces (links)

<a> permite utilizar los siguientes atributos:

name: "texto" - Permite nombrar al enlace para que se pueda acceder desde otros enlaces href: "url" - Indica la URL del recurso que se quiere enlazar hreflang: "codigo_idioma" - Idioma del recurso enlazado

Código	Idioma	Variación idiomática
en	Inglés	
en-AU	Inglés	Australia
en-US	Inglés	Estados Unidos
es	Español	
es-AR	Español	Argentina
es-ES	Español	España
es-MX	Español	México

Código	Idioma
fr	francés
dr	alemán
it	italiano
nl	holandés
el	griego
pt	portugués

Código	ldioma
ar	árabe
he	hebreo
ru	ruso
zh	chino
ja	japonés

type: "tipo de contenido" - Permite "avisar" al navegador sobre el tipo de contenido que se enlaza (imágenes, archivos, etc.) para que pueda preparase en caso de que no entienda ese contenido.

rel: "tipo_de_relacion" - Describe la relación del documento actual con el recurso enlazado. rey: "tipo_de_relacion" - Describe la relación del recurso enlazado con el documento actual. charset: "tipo_de_charset" - Describe la codificación del recurso enlazado.

CODIFICACIÓN DE CARACTERES:

ENTIDAD	CARÁCTER	DESCRIPCION	TRADUCCION
<	<	less than	signo de menor que
>	>	more than	signo de mayor que
&	&	ampersand	ampersand
"	II .	quotation mark	comillas
	(espacio en blanco)	non-breaking space	espacio en blanco
'	1	apostrophe	apóstrofo
ñ	ñ	latin letter n with tilde	
Ñ	Ñ	latin capital n letter with tilde	
á	á	a acute	
é	é	e acute	
í	ĺ	i acute	
ó	ó	o acute	
ú	ú	u acute	
Á	Á	A acute	
É	É	E acute	
ĺ	ĺ	I acute	
Ó	Ó	O acute	
Ú	Ú	U acute	
€	€	euro	

CODIFICACIÓN DE CARACTERES PARA URL:

CARÁCTER ORIGINAL	CARÁCTER CODIFICADO
/	%2F
:	%3A
=	%3D
II	%22
T .	%60
(espacio en blanco)	%20
?	%3F
@	%40
&	%26
\	%5C
~	%7E
#	%23

CARÁCTER ORIGINAL	CARÁCTER CODIFICADO
ñ	%F1
á	%E1
é	%E9
ĺ	%ED
ó	%F3
ú	%FA
Ç	%E7
Ñ	%D1
Á	%C1
É	%C9
ĺ	%CD
Ó	%D3
Ú	%DA
Ç	%C7

```
LISTAS:
√ul>Listas desordenadas.

        Listas ordenadas.

Lementos de la lista.
vul> permite utilizar los siguientes atributos:
      type="disc": Círculo negro.
      type="square": Cuadrado negro.
      type="circle": Círculo blanco.

    permite utilizar los siguientes atributos:

      type="1": Números.
      type="A": Letras mayúsculas.
      type="a": Letras minúsculas.
      type="I": Números romanos grandes.
      type="i": Números romanos pequeños.
<dl> </dl> .....Listas de definición.
<dt> </dt> ..... Término.
<dd> </dd> Definición.
IMÁGENES Y VIDEOS DE YOUTUBE:
<img>.....Imágenes
<img> permite utilizar los siguientes atributos:
      src: "url" - Indica la URL de la imagen que se muestra.
      alt: "texto" - Descripción corta de la imagen.
      name: "texto" – Nombre del elemento de la imagen.
      height: "unidad de medida" - Indica la altura con la que se debe mostrar la imagen.
      width: "unidad de medida" - Indica la anchura con la que se debe mostrar la imagen.
<iframe ></iframe>.....Videos de YouTube.
<map> permite utilizar el siguiente atributo:
      name: "texto" – Nombre que identifica de forma única al mapa definido.
<area> </area>.....Imágenes
<area> permite utilizar los siguientes atributos:
      href: "url" - URL a la que se accede al pinchar sobre el área
      nohref: "nohref" - Se emplea para las áreas que no son seleccionables
      shape: "default | rect | circle | poly" - Indica el tipo de área que se define
      (toda la imagen, rectangular, circular o poligonal)
      coords: "lista de números" - Se trata de una lista de números separados por
      comas que representan las coordenadas del área.
      Rectangular = X1, Y1, X2, Y2 (coordenadas X e Y del vértice superior
      izquierdo y coordenadas X e Y del vértice inferior derecho).
      Circular = X1, Y1, R (coordenadas X e Y del centro y radio del círculo).
      Poligonal = X1, Y1, X2, Y2,...,XnYn (coordenadas de los vértices del polígono.
      Si las últimas coordenadas no son iguales que las primeras, se cierra
      automáticamente el polígono uniendo ambos vértices)
```

TABLAS:

y se pueden utilizar para indicar que se han realizado cambios utilizando 2 atributos:

abbr: "texto" - Permite describir el contenido de la celda.

headers: "lista de id" - Indica las celdas que actúan como cabeceras para esta celda

SCOPE: "col, row, colgroup, rowgroup" - Indica las celdas para las que esta celda será su cabecera

colspan: "numero" - Número de columnas que ocupa esta celda.

rowspan: "numero" - Número de filas que ocupa esta celda.

FORMULARIOS:

<form> </form> Formulario.

id: "identif" - Representa el id del formulario para hacer referencia a éste desde CSS o scripts.

action: "url" - Indica la URL donde se enviarán los datos del formulario.

method: "POST" o "GET" - Especifica el método HTTP que se empleará para enviar los datos.

enctype: "application/x-www-form-urlencoded" o

"multipart/form-data" - Tipo de codificación empleada al enviar el formulario.

accept: " tipo_de_contenido MIME" - Lista separada por comas de todos los tipos de archivos aceptados por el servidor.

<input> permite utilizar los siguientes atributos:

name: "name" - Nombre que identifica al campo de datos.

type: "button | checkbox | color | date | datetime-local | email | file | hidden | image | month | number | password | radio | range | reset | search | submit | tel | text | time | url | week"

- Indica el tipo de control que se incluye en el formulario

value: "texto" - Valor inicial del control

size: "unidad de medida" - Tamaño inicial del control

maxlength: "número" - Máximo número de caracteres para los controles de texto y de password checked: "checked" - Para los controles *checkbox* y *radiobutton* permite indicar qué opción aparece preseleccionada

disabled: "disabled " - El control aparece deshabilitado y su valor no se envía al servidor junto con el resto de datos.

readonly: readonly - El contenido del control no se puede modificar src: rurl - Para el control que permite crear botones con imágenes, indica la URL de la imagen que se emplea como botón de formulario alt: ralt - Descripción del control.

HTML5:

step: - Permite establecer la cantidad de valores posibles dentro de un rango. autofocus: - Fuerza el foco. required: - Indica que es un campo obligatorio. placeholder: - Muestra un texto por defecto en el input. autocomplete: - Activa o desactiva (on/off) el auto completado. formenctype: - Indica el modo de envío de los datos. formaction: - Es la dirección url que se utiliza al activar el elemento. height: - Altura del elemento tipo image. width: - Anchura del elemento tipo image. max: - Valor máximo que se puede entrar en el elemento de datos. min: - Valor mínimo que se puede entrar en el elemento de datos. formnovalidate: - Indica si el formulario se valida antes de enviarse. multiple: - Indica si se permite la selección de valores múltiples. pattern: - Expresión regular que se utiliza para validar entradas de datos. autofocus: - fuerza el foco. autofocus: - fuerza el foco.

FORMULARIOS AVANZADOS:

<fieldset> </fieldset> Marco. <legend> </legend>Titulo o leyenda (con la etiqueta fieldset). <label> </label>Titulo o leyenda (de un desplegable). <label> permite utilizar el siguiente atributo: for: "id del elemento" - Indica la ID <select> </select> Lista desplegable. <select> permite utilizar los siguientes atributos: size: "número" - Número de filas que se muestran de la lista. multiple: "multiple" - Si se incluye, se permite seleccionar más de un elemento. <option> </option>...... Elementos de la lista desplegable. <option> permite utilizar los siguientes atributos: selected: "selected" - Indica si el elemento aparece seleccionado por defecto al cargarse la página value: "texto" - El valor que se envía al servidor cuando el usuario elige esa opción. label: "texto" - Permite especificar un rótulo más corto para la opción.

row: número de filas

column: número de columnas

<optgroup> permite utilizar el siguiente atributo:

label: "texto" - Texto que se muestra como título de la agrupación de opciones

HTML 5

```
<!doctype html>
<html>
      <head>
             <meta charset="utf-8"/>
             <meta name="description" content="Resumen del contenido de la
             página">
             <title>Título de la página</title>
             k rel=stylesheet href="css/estilo.css" type="text/css"/>
             <style type="text/css"> </style>
             <script type="text/javascript"> </script>
      </head>
      <body>
             <header>
                   <nav> </nav>
             </header>
             <main>
                    <section>
                          <figure>
                                 <img src="img/imagen.png">
                                 <figcaption>
                                       Este texto es el <br/>
b>figcaption</b> de esta imagen
                                </figcaption>
                          </figure>

 start="2">

                                 <span>Ataúlfo (410-415)</span> 
                                 <span>Sigérico (415)</span> 
                          <a href="http://www.edutopia.es/galeria.html" target="_blank">Galería
                          de Imágenes</a>
                          <a href="mailto:jab@jabmultimedia.com">Enviar
                   mail</a>
                          <a href="#inicio">Enlace</a>
                          <a href="galeria.html#inicio">Enlace</a>
                   </section>
             </main>
                                                  <header>
             <article> </article>
             <aside> </aside>
                                                       <nav>
             <footer></footer>
```

</body>

</html>

