Atributos de eitquetas imgagen:

**<imagen>**

Src= a que archive refiere

Witdh = tamaño

Alt = texto que aparece cuando no descarga la pagina

**Longdesc=** descripción de la imagen

Responsive = adapata el contenido al tamaño del navegador

**Srcset** = se definen tamaños de imagen y el navegador en función del tamaño te muestra el que mas se adecua

**<video>**

Video src= el video que queremos mostrar

Controls = aparecen los botones play, stop, etc.

Autoplay= en cuanto carga el video comienza el play

Muted = video sin audio

Loop= cuando termina empieza de nuevo

Width= tamaño

Height= tamañao

**<audio>**

audio src= el video que queremos mostrar

Controls = aparecen los botones play, stop, etc.

Autoplay= en cuanto carga el video comienza el play

Muted = video sin audio

Loop= cuando termina empieza de nuevo

Width= tamaño

Height= tamaño

**Iframe 🡪 contiene una página web dentro de mi web**

**Por ejemplo, poner traer el mapa de Google maps.**

**Iframe src =www.thevalley.es**

**Crear una lista**

**Lista 🡪 <ul>**

Y cada element con <li>

Listas ordenadas 🡪 <ol>

<ol start =10> 🡪 comienza desde el 10

Reversed 🡪 cuenta hacia atrás

**Tablas**

<table>

<tr> -- FILAS

<td> Columnas

**<details> menu desplegable**

<sumary> el contenido que se ve >

<dialog open> mostrar un dialogo

**Formularios**

Etiqueta 🡪 <form>

method = el método de envio de información

<fieldset> 🡪 agrupar la información

<legend> <legend>

<label> el dato que quiero

<input> el espacio en blanco donde poner el dato

Name = el id del input

Placeholder: texto de ayuda a introducir el texto

Type: text // number // email //checkbox // radio// file (adjuntar fichero) // submit (boton de envio)

**Hacer un formulario de registro**

<form action=”/” method = “post”>

<h3> titulo

<fieldset> 🡪 Una agrupación

<legend> el titulo de la agrupación

<label> Nombre del dato que necesito

<input> el espacio en blanco

**Validaciones**

Required 🡪 campo obligatorio

Max length y min length 🡪 numero de caracters de tipo texto

Min y max = para datos numéricos

Pattern = validación de datos (por ejemplo, un NIF)

Tittle = mensaje que quiero mostrar cuando no cumple con el formato.