# DESARROLLO DE APLICACIONES CON TECNOLOGÍAS WEBS.

Soles Martínez : responsable técnica del curso, en vez de Gloria

Profesora: Inmaculada.

Alumnos:

-Roberto

-Jesús

-Manuel

-Marta

-Jaime

-Rodrigo

-Miguel

-Yo

-Carla

-Manuel

-Mónica

|  |  |  | Inma-Profe |
| --- | --- | --- | --- |
| Marta | Manuel | Jesús | Roberto |
| **Yo** | Miguel | Rodrigo | Jaime |
| Carla | Manuel | Mónica | Ruben |
| Latifa |  | Victor |  |

**Apuntes dia 1:**

-Buscar “emmet html” para buscar las abreviaturas “emmet” para el visual studio code.

<https://www.freecodecamp.org/espanol/news/untitled-11/>

! + Tabulador : Crea el inicio de una página web.

El navegador lee por <Etiquetas></Etiquetas>

Cabecera visual del documento: <header></header>

Para comentar en visual studio se usa: <!-- comentarios →

<https://inmacontreras.com/>

<https://inmacontreras.com/#/curso/html>

FIGMA: <https://www.figma.com/make/nzGBhRe14xUfgnlPTp65I6/Sin-t%C3%ADtulo?node-id=0-4&t=W3up1zfhMIU1CgFP-0>

El Figma es para maquetar o realizar el prototipo del diseño de la web.

SYMBALOO: <https://www.symbaloo.com/home/mix/favoritos-lyny>

Biblioteca de enlaces:Symbaloo

**Apuntes dia 2:**

CSS- hojas de estilos:

<https://basicos.codica.la/languages/css/lessons/priority>

Animaciones:

<https://plantillashtmlgratis.com/categoria/efectos-css/animaciones-css/>

<https://www.w3schools.com/css/css3_animations.asp>

* Todos los elementos HTML pueden tener atributos
* El href atributo de <a> especifica la URL de la página a la que va el enlace.
* El src atributo de <img>especifica la ruta a la imagen que se mostrará
* Los atributos width y proporcionan información de tamaño para las imágenes height<img>
* El alt atributo de <img>proporciona un texto alternativo para una imagen.
* El style atributo se utiliza para agregar estilos a un elemento, como color, fuente, tamaño y más.
* El lang atributo de la <html> etiqueta declara el idioma de la página web.
* El title atributo define información adicional sobre un elemento.
* Utilice el style atributo para estilizar elementos HTML
* Usar background-color como color de fondo
* Usar color para colores de texto
* Usar font-family para fuentes de texto
* Úselo font-size para tamaños de texto
* Úselo text-align para alinear el texto

## Elementos de formato HTML

Los elementos de formato fueron diseñados para mostrar tipos especiales de texto:

* <b>- Texto en negrita
* <strong>- Texto importante
* <i>- Texto en cursiva
* <em>- Texto enfatizado
* <mark>- Texto marcado
* <small>- Texto más pequeño
* <del>- Texto eliminado
* <ins>- Texto insertado
* <sub>- Texto en subíndice
* <sup>- Texto en superíndice

[REM](https://www.google.com/search?q=tama%C3%B1o+rem+de+fuente&oq=tama%C3%B1o+rem+de+fuente&gs_lcrp=EgZjaHJvbWUyBggAEEUYOTIHCAEQIRigAdIBCTQ5MzRqMGoxNagCCLACAfEF2XyXdHehWHQ&sourceid=chrome&ie=UTF-8) se usa para indicar el tamaño de letra, en vez de pixel, por que se ajusta mejor al ser una unidad relativa al tamaño.