GOGODEV\_2022\_04\_22\_[Taller - Bootcamp] #9 Crear Página web responsive con HTML5 y CSS3 2022.mp4



Abreviatura

! //genera una estructura básica de HTML

link:css //genera la importación de la hoja de estilos

section\*5 //genera cinco <section></section>

alt y click en varios elementos y después escribir se van a modificar

shift + alt

lorem //abreviatura para llenar con texto un párrafo

CSS COURSE

Html-5 //abreviatura en el ide para generar una estructura básica de html5

CCS inline // es cuando se aplica un estilo en la misma línea del componente

 <h1 style="color: blue;">Hello World</h1>

Otra forma es dentro del head

<head>

…

<style>

        h1{

            color: red;

        }

    </style>

…

</head>

Link:css // snippet para generar la importación de archivos css

<link rel="stylesheet" href="style.css">

Al css se le llaman estilos en cascadas

TIPOS DE SELECTORES:

1. Etiqueta:   
   Ej: h1 p
2. Clase
3. Identificadores(id(#)): Son nombres únicos que le damos al componente  
   Se utiliza # (Hastag o almohadilla ) para utilizarlo en la hoja de estilos

Con la coma va a definir los componentes que se le van a aplicar el mismo conjunto de reglas:

h1,

h2,

h3, .title {

    color: blueviolet;

}

ANIDAMIENTO

.card a {

    color: red;

}

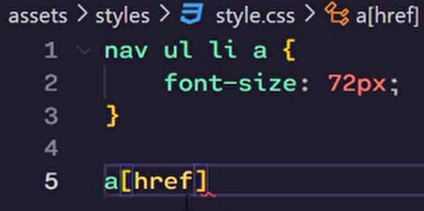
div ul li a {

    color: red;

}

SELECTOR DE ATRIBUTO (cambiar estilo según el valor de una propiedad o a que tenga esa propiedad)

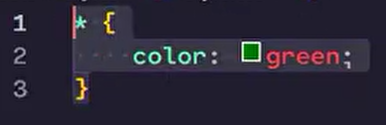
Se le aplicará al componente que contenga el atributo href:



Se le aplicará al componente que contenga el atributo href y tenga el valor “/”:



SELECTOR \* (WILDCARD) APLICA A TODA NUESTRA PÁGINA



JERARQUÍA

!important /\*Obliga que la regla se aplique por encima de las demás sin importar la jerarquía \*/



SEUDO SELECTOR O SEUDO CLASE (Aplicar estilos distintos en función de un estado de un elemento)





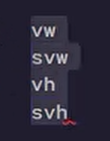
%

Porcentaje del elemento respecto a su padre

PX

Fuerza una dimensión

MEDIDAS VIEWPORT



vw

Es un porcentaje con respecto a la **anchura** total de la ventana del navegador

Vw

Es un porcentaje con respecto a la **altura** total de la ventana del navegador

El elemento hijo cuando se le asigna una anchura superior al padre siempre lo sobrepasa. Ignora las dimensiones del elemento padre y hace un overflow(Se sale de las dimensiones del elemento padre)

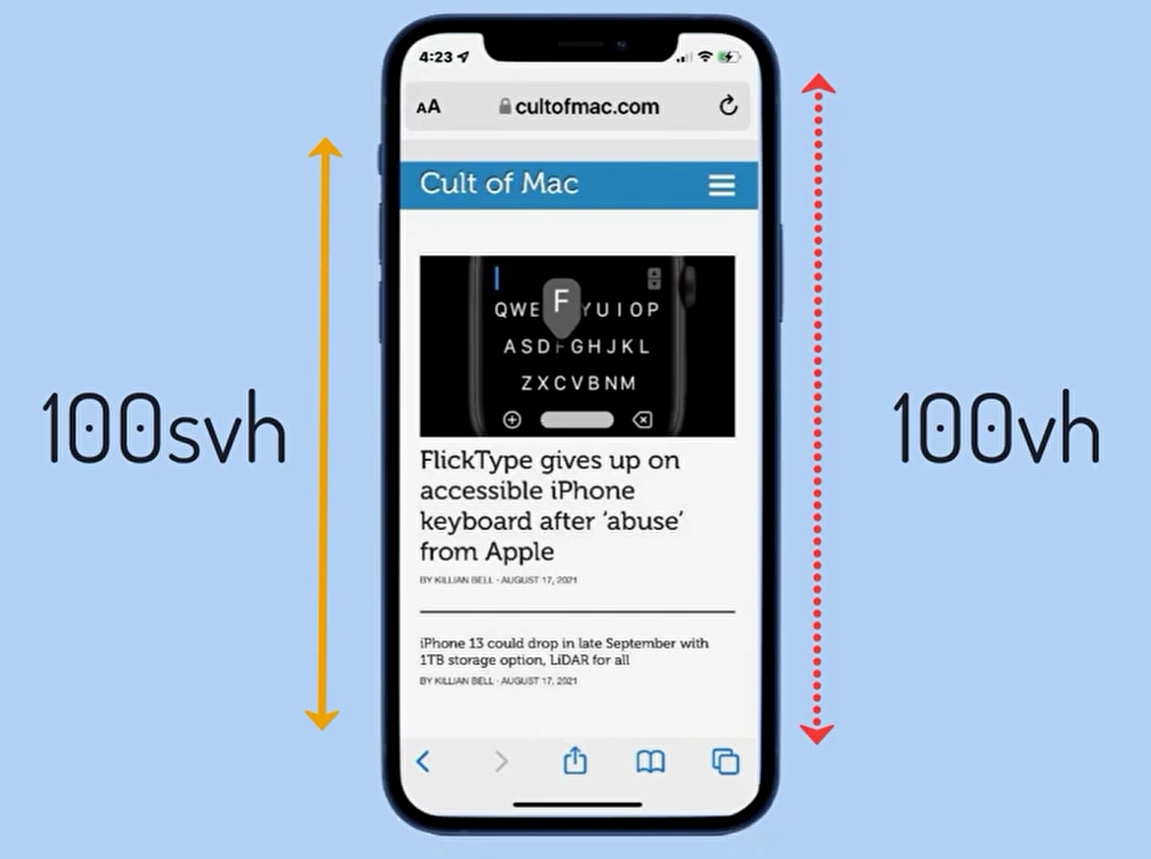


svw (Small ViewPort Width)

Son cuando estamos navegando a través de un dispositivo móvil.

Las dimensiones que utiliza es el total de la pantalla del dispositivo móvil.





DIMENSIONES DEL COLOR



HEXADECIMAL



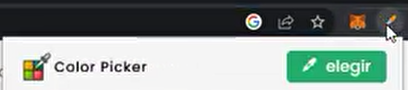
RE GREEN BLUE



SE PUEDEN AÑADIR DOS NÚMEROS O LETRAS AL FINAL PARA DESIGNAR LA OPACIDAD



Hay extensiones que se instalan en la tienda del navegador que se llaman color picker



RGB



CANTIDAD DE COLOR 0-255





HSL

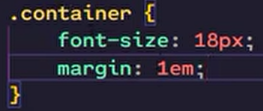




Medidas de Texto

em y rem

Em: tiene como referencia el tamaño del elemento a que se aplica con respecto al tamaño de la fuente



El margen va a ser 18px

Si se usa 2em el margen va a ser 2\*18

REM

Tiene como referencia el tamaño general de la fuente de nuestro html



El margen del container será 50\*3

La r en rem es de root