

**HOJA CSS PERMITIDA – Final Laboratorio I 2020**

<b>FLEXBOX Para Contenedor (Padre)</b>		
<b>Atributo</b>	<b>Qué hace</b>	<b>Unidades de medida</b>
<b>display</b>	Muestra flexible	flex, inline-flex
<b>flex-direction</b>	Dirección de los hijos	row, column
<b>justify-content</b>	Distribución de los hijos a lo largo del eje Principal	flex-start, flex-end, center, space-between, space-around, space-evenly
<b>align-items</b>	Alineación de los hijos con respecto al eje Secundario	flex-start, flex-end, center, baseline, stretch
<b>flex-wrap</b>	Comportamiento de los hijos si no queda espacio	nowrap, wrap, wrap-reverse

<b>FLEXBOX Para Hijo</b>		
<b>Atributo</b>	<b>Qué hace</b>	<b>Unidades de medida</b>
<b>flex-basis</b>	Tamaño inicial de un hijo	valor
<b>flex-grow</b>	Crecimiento de un hijo con respecto a otros, en el sentido del eje principal, rellenando espacio vacío	0 por defecto o valor numérico
<b>flex-shrink</b>	Indica cuanto debe achicarse un hijo cuando falta espacio	Desde 0
<b>align-self</b>	Alinear un hijo de manera independiente, en sentido del eje Secundario	auto, flex-start, flex-end, center, baseline, stretch
<b>flex</b>	Permite dar en conjunto flex-grow flex-shrink flex-basis	

<b>box-sizing</b>	Establece si los padding y border se sumarán o no al width y height establecidos	border-box, content-box
-------------------	--	-------------------------

OTROS CSS DE MAQUETACIÓN		
Atributo	Qué hace	Unidades de medida
<b>color</b>	Color del texto	#FFFFFF (Hexa) O nombres en Inglés
<b>background-color</b>	Color de Fondo	#FFFFFF (Hexa) O nombres en Inglés
<b>background-image:url("")</b>	Imagen de fondo	
<b>border-width</b>	Ancho del borde	px, %, em, thin ; medium ; thick
<b>border-color</b>	Color del borde	#FFFFFF (Hexa) O nombres en Inglés
<b>border-collapse</b>	Fusiona bordes	collapse
<b>border-style</b>	Estilo de línea del borde	none ; dotted ; dashed ; solid ; double ; groove ; ridge ;
<b>border-radius</b>	Borde redondeado	%, em
<b>box-shadow</b>	Sombra de caja	Em, %
<b>display</b>	Mostrar como	Block, Inline-Block
<b>height</b>	Altura	%; em
<b>list-style</b>	Estilo de Lista	None; disc ; circle ; square ; decimal ; lower-roman ; upper-roman ; lower-alpha ; upper-alpha; decimal-leading-zero
<b>margin</b> <b>margin-left,</b> <b>margin-right</b> <b>margin-bottom, margin-top</b>	Margen, espacio entre el objeto y lo que lo rodea. Puede ser todos los márgenes juntos o elegir qué margen cambiar	%; em; auto

<b>overflow</b>	Comportamiento cuando el tamaño excede a su contenedor	hidden
<b>padding</b>	Espacio entre borde y contenido (hacia adentro)	%; em
<b>position</b>	Posición con respecto a otros elementos	fixed
<b>text-decoration</b>	Tipo de Subrayado	none; underline
<b>text-shadow</b>	Sombra de caja	Em, %
<b>vertical-align</b>	Alineación vertical	Top; Bottom; Middle
<b>visibility</b>	Visibilidad de un elemento	hidden
<b>width</b>	Ancho	%; em
<b>float</b>	Alineación de imagen	left, right, none
<b>clear</b>	Quita el flotado que traiga el sitio	Left, right, both (ambos)

<b>CSS DE TEXTO</b>		
<b>Atributo</b>	<b>Qué hace</b>	<b>Unidades de medida</b>
<b>color</b>	Color del texto	#FFFFFF (Hexa) O nombres en Inglés
<b>background-color</b>	Color de Fondo	#FFFFFF (Hexa) O nombres en Inglés
<b>font-Style</b>	Estilo de fuente	Normal,italic,oblique,initial,inherit;
<b>font-family</b>	Tipo de fuente	Nombre: Arial, Verdana, "Times New Roman"
<b>font-size</b>	Tamaño de la fuente	Em

<b>font-weight</b>	Grosor de la fuente	normal, bold (propios), bolder, lighter (sobre el estado de la etiqueta que lo contiene)
<b>text-align</b>	Alineación horizontal	Left, Center, Right, Justify
<b>text-decoration</b>	Tipo de Subrayado	none, underline
<b>text-indent</b>	Sangría de primera línea	Em; %
<b>text-Shadow</b>	Sombra de Texto	Em; %

## CSS RESPONSIVE

```
@media destino and (tamaño:###px) and (orientation: orientación) {  
  
}
```

**Destinos posibles:** all, print, screen o speech

**Tamaño:** min-width (hacer las query de menor a mayor) o max-width (hacer las query de mayor a menor)

**Orientaciones disponibles:** portrait o landscape