Comentarios HTML	comentario
	<pre><link href="estilos.css" rel="stylesheet"/></pre>
Listas	<pre> Unordered List Ordered List LIST ITEM</pre>
Tablas	<caption> FILA <ctd>CELDA HEADER (centrado y netrita)</ctd></caption>
	<pre><div> crear un elemento de bloque crear un elemento en línea</div></pre>
Etiquetas bloque HTML5	<header> <nav> <section> <article> <footer></footer></article></section></nav></header>
Comentario CSS	<pre>// comentario de línea /* comentario en varias líneas */</pre>
Tamaño de elementos Unidades de medida	<pre>width: px % cm (punto decimal) height:</pre>
Propiedades de texto 	<pre>color: color-texto; text-align: center justify left right; text-decoration: none underline ; font-size: 15px 120% 1.2em; font-weight: normal bold; font-family: Arial, sans-serif; @import url('https://fonts.googleapis.com/css2?</pre>
Bordes	border: tamaño estilo [color]; border: 2px solid red; border-radius: 10px; border-top-left-radius: 10px; box-shadow: 5px 5px [5px] color;
Márgenes	<pre>margin: margin-top:</pre>
Padding	<pre>padding: 15px; padding-top: padding-left:</pre>
Listas	<pre>list-style-type: circle square lower-alpha style="list-style-type: none;" start="no"</pre>
Tabla	border-spacing: 10px; vertical-align: top;
Bloque flotante	<pre>float: (left right) overflow: auto; clear: both;</pre>
Fondos	<pre>background-color: background-image: url("imagen1"), linear-gradient(to right, color1, color2,); background-repeat: background-size: px % cover contain background-position:50px,calc(100% - 50px),center,0;</pre>

Display	<pre>display: block; convierte un elemento a "bloque" display: inline; convierte un elemento a "en línea" display: inline-block; display: none;</pre>
Aplicar estilos	<pre>.clase <etiqueta class="nombre_clase"> #id <etiqueta id="nombre_id"></etiqueta></etiqueta></pre>
Imágenes	filter: blur(3px);
Pseudoclase	elemento:hover {}
Selectores más avanzados	El elemento2 aparece dentro del elemento1 elemento1 elemento2 {propiedades_CSS} Mismas propiedades para varios elementos elem1, ele2, ele3 {propiedades_CSS}
Posicionamiento	<pre>position: sticky; top:0px; left:0px; position: relative; position: absolute; top: 5px; left: 5px;</pre>
Responsive design Puntos de ruptura o corte	box-sizing: border-box; @media (max-width:1200px) { estilos) @media (max-width:1200px) and (min-width:601px) {}
Flex	<pre>display: flex; flex-wrap: wrap no-wrap; Hijos flex: %; width: Npx;</pre>
Posicionando objetos y otras cosas	<pre>position: absolute; leftt: 50%; top: 50%; transform: translate(-50%,-50%); opacity: 0.3;</pre>
Formularios	<pre><form action="https://www.w3schools.com/action_page.php" method="GET o POST" target="_blank"></form></pre>
<pre><input type="tipo"/></pre>	text, password, submit, reset, radio, checkbox,
Avanzados	date, color, number, range min, max, value
Select	<pre><select id="" multiple="" name="" selected=""> <option> <optgroup></optgroup></option></select></pre>
Apariencia formulario	<fieldset> <legend> <label for=""></label></legend></fieldset>
Atributos	value, placeholder, maxlength, size, required checked, selected
Otros formulario	<textarea> <button></td></tr><tr><td>Eventos</td><td>onclick, oninput, onchange</td></tr><tr><td>Javascript</td><td><pre><script src=""></script> function nombre_funcion() {codigo_js} document.getElementById("") let variable alert("Texto " + variable); innerHTML objeto.style.nombreEstilo</pre></td></tr></tbody></table></textarea>