



**Práctica**  
**16/08/2024**

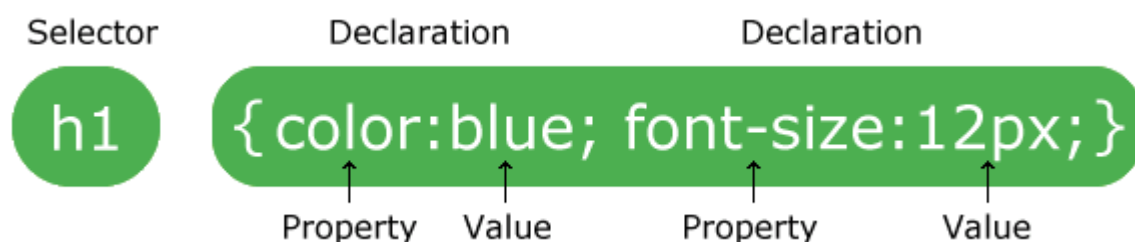
# Laboratorio de Programación

## Consignas (CSS)

Para profundizar sobre estos temas y avanzar en la resolución de las consignas, se recomienda la lectura del siguiente tutorial:

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

[https://www.w3schools.com/cssref/css\\_selectors.asp](https://www.w3schools.com/cssref/css_selectors.asp)



Para cada ejercicio se deberá generar un archivo HTML y su correspondiente archivo CSS. En el archivo HTML se deberán colocar los elementos necesarios para poder ejemplificar la consigna, la cual deberá estar resuelta en el archivo CSS. Se deberá incluir un comentario que indique la utilidad de cada propiedad utilizada.

Escribe la regla CSS (selector y propiedades) necesaria para que:

- 1) ... todos los textos de los <h1> aparezcan alineados a la derecha.
- 2) ... todos los elementos con clase "letra1" posean la letra "Times New Roman".
- 3) ... todos los párrafos posean un margen izquierdo de 20px.
- 4) ... los párrafos con clase "destacados" posean 50px de padding superior e inferior y 20px de padding izquierdo y derecho.
- 5) ... todos los enlaces de una página web aparezcan:
  - a) Con color amarillo cuando el enlace no ha sido seleccionado aún.
  - b) Con el color rojo cuando el cursor del ratón se sitúe encima de ellos.
  - c) Con el color verde cuando el enlace ha sido seleccionado.
- 6) ... el elemento con id "tableUsuarios" posea un border con valor 2px y 5px de padding.
- 7) ... todos los <h1>. <h2> y <h3> aparezcan en color negro.

- 8) ... todos los enlaces que se abren en una nueva pestaña/ventana tengan como fuente el valor "Arial" y como style de fuente tengan definido "italic".
- 9) ... todas las imágenes que contengan la clase "importante" y que se encuentren dentro de un contenedor <div> con la clase "destacado" aparezcan con opacity 0.9. El resto de las imágenes que se encuentren en un contenedor <div> con la clase "destacado" deberán aparecer con opacity 0.5.
- 10) ... todos los párrafos que, inicialmente, cuenten con color amarillo, cambien su color a verde (animations) .
- 11) ... todas las imágenes se visualicen con forma de círculo.
- 12) ... el usuario pueda modificar el tamaño del elemento div con id "divPrueba".
- 13) ... todos los inputs de tipo number se muestren en celeste (como color de fondo) cuando el usuario está completando el input.