CSS es un lenguaje de diseño gráfico.​ Mientras que el código en HTML incluye todos los datos, el código en CSS se encarga de darles formato y presentarlos visualmente.

Para editar el formato de la página que estamos creando en la plataforma GitHub, necesitamos crear un nuevo archivo de texto y llamarlo “estilos.css”. Mientras que, en nuestro archivo HTML, dentro del bloque de la etiqueta <head>, escribiremos la línea:

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

que va a crear un lazo entre nuestros archivos para poder editar el formato de nuestra web de una manera más práctica y prolija.

En nuestro código HTML creamos algunas divisiones o secciones que tienen identificadores, gracias a esos identificadores podremos personalizar cada sección de nuestra página según nuestras preferencias.

Dentro del bloque body {} podemos cambiar el color de fondo con la propiedad

background-color:

se puede describir el color en el sistema RGB, o su nombre en inglés, como red, lightgray, lightpink, coral o gold.

De la misma forma podemos cambiar la fuente de los textos utilizando la propiedad font-family.

Texto

Descripción generada automáticamente

Para poder cambiar la ubicación de un texto, o de la página en general, tenemos a nuestra disposición el justify, center, left y right.

Texto

Descripción generada automáticamente con confianza mediaTexto

Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamenteForma

Descripción generada automáticamente con confianza media

Para modificar el tamaño de un elemento, podemos hacerlo con las propiedades width y height. Ya sea especificando pixeles o un porcentaje de la pantalla.

Imagen de la pantalla de un celular con letras

Descripción generada automáticamente con confianza media