



---

# **TALLER CSS (15%)**

---

Autor: Jimmis J. Simanca

Tecnología en Desarrollo de Software, Corporación Universitaria Uniremington

Asignatura: Lenguaje de Programación 2

Director: Milton Javier Mateus Hernández

23 de septiembre de 2024

## **Para esta UNIDAD 2 INTRODUCCIÓN A LAS INTERFACES DE USUARIO**

**WEB**, se le ha dado solución a las siguientes actividades.

Actividad 1: Se modifico el color, tipografía y fondo de la página.

Actividad 2: Se agrego bordes y sombrar en algunas etiquetas para mejorar la presentación.

Actividad 3: Al menú horizontal se le dio animación simple con hover.

Actividad 4: Al menú de navegación se le dio interactividad cuando el cursor pasa por encima.

Actividad 5: Se le dio algunos estilos a el boton de enviar y a los contenedores div se les agrego un flex, grid etc.

Para este trabajo se desarrolló el proyecto con HTML5 y se le dio algo de estilo con css, se desplego en GitHub a continuación le dejo los enlaces a la página y al código fuente

Link de la página: <https://jimsimrodev.github.io/taller-html/>

Link del código fuente: [JimsimroDev/taller-html: Trabajo universitario que muestra como crear la estructura de una pagina con html5 y agregandole estilos con css \(github.com\)](https://github.com/JimsimroDev/taller-html)

## Referencias

- con, M. (s.f.). *lenguajehtml.com*. Obtenido de lenguajehtml.com:  
<https://lenguajehtml.com/html/documento/estructura-documento-html/>  
español, p. e. (13 de 06 de 2023). *backdrop filter*. Obtenido de backdrop filter:  
<https://www.youtube.com/watch?v=jAkXQnXCqfo&list=PL8ztFHK8Pm3tnJTWgAhQfvYX6CEYuqqrE&index=15>  
español, p. e. (11 de 06 de 2023). *Agrega temas a tu #web con DATA ATTRIBUTES*.  
Obtenido de Agrega temas a tu #web con DATA ATTRIBUTES:  
<https://www.youtube.com/watch?v=suFA-dUE7uM&list=PL8ztFHK8Pm3tnJTWgAhQfvYX6CEYuqqrE&index=14>  
Narvaja, A. (30 de 04 de 2020). *Medium*. Obtenido de Medium:  
<https://alebarbaja.medium.com/cuando-usar-main-section-article-header-footer-y-aside-en-el-html-2fbfc5898988>