

Marco Uriel Castaneda-Avila

Introducción a la Ingeniería en Sistemas Computacionales

**Proyecto Final: Página Web (reporte)**

Prof. Rafael Pérez Aguirre

5 de diciembre de 2022

Pagina:

<file:///C:/Users/marco/OneDrive/Documents/Tarea%203%20Portafolio/Quiensoy.html>

Repositorio en github:

[Marco0812/Porta\_1 (github.com)](https://github.com/Marco0812/Porta_1)

**Proceso:**

Este proyecto me ayudo reforzar y recordar lo que aprendí sobre creación de páginas usando HTML y CSS.

(Nótese en la Figura 1).

Este proyecto me ayudo más en aprender sobre HTML y un poco sobre JAVASCRIPT. En una parte del proceso de la creación del portafolio se nos presentó un método de apoyo de código llamado Bootstrap, anteriormente ya lo había ocupado, solo que me costo un poco el recordar cómo me podía facilitar su uso a la hora de hacer mi pagina.

**Pude utilizar ciertas cosas de este programa como:**

*Navbar, headings* y *cards*; y aqui fue el momento en que mi página mejoro más.

**¿Qué hay en mi página?**

Lo que se puede encontrar en mi página es:

● Pequeños datos de quien soy;

● Mis gustos y habilidades;

● Portafolio con trabajos del semestre

● Una sección para que puedas comunicarte conmigo para cualquier cosa

**Lenguajes y herramientas para el producto final.**

* Utilicé HTML y CSS para crear el producto final. De la misma

manera me ayudé con herramientas como Bootstrap (como principal apoyo