



Mary Ch Quintero Q

Programadora Frontend

Soy una persona entusiasta y creativa, que disfruta creando soluciones innovadoras a problemas reales y exigentes. Me apasiona el mundo del desarrollo de software y cómo podemos utilizar la tecnología para mejorar la vida de las personas.

Contacto

Teléfono

+58 426-1784420

Email

sciencesmary@gmail.com

Dirección

Tallahassee, Florida, Estados Unidos

Sitio

www.linkedin.com/in/mary-ch-quintero-q-788808242

Educación

2023

 **Universidad Tecnológica Nacional**

Diplomatura en Desarrollo Web Full Stack

En curso

2019

Liceo Bolivariano Libertador

Nacionalidad

Venezuelan

Tecnologías

- HTML, CSS, GIT, GITHUB
- BOOTSTRAP, SASS
- JAVASCRIPT, REACT, NODEJS
- FIGMA

Idiomas

Inglés

B2

certs.duolingo.com/529fb5e1da3d5d6f8c94720f425a4992

Coreano

Competencia básica

Español

Hablante nativo

Actividades

2023

Fundación Empujar

 **Universidad Tecnológica Nacional**

Premiada como uno de los 100 becarios del Programa IT de la Fundación Empujar, junto a la UTN entre más de 3500 postulantes de Buenos Aires, Argentina. Conocimientos en HTML5, CSS3, Bootstrap, JavaScript, Typescript, manejo de bases de datos My SQL, Mongo DB, NodeJS y React JS.

En curso

2023

Harvard Business Publishing Education

 **Beca Business for All**

Obtuvo una beca de 9 semanas de Santander Universidades y Harvard Business University. Estudió marketing, finanzas, negociación y aspectos esenciales del cliente para la toma de decisiones, la gestión del tiempo y las habilidades de influencia.

2023

Edx | Harvard University

 **CS50x: Introducción a Ciencias de la Computación**

En curso

2023

CoderHouse

 **Desarrollo Web**

Desarrolló un sitio web de reservas, compra y venta de productos online con despliegue responsive. Dominio de HTML5, CSS, frameworks Tailwind y Bootstrap, Github, uso del preprocesador SASS, Git, prácticas SEO, animaciones, Node.js y maquetas y wireframes con Figma.

2023

Junior Achievement & Microsoft

 **Yo puedo Programar Fellow**

Creación de páginas web utilizando HTML y CSS. Respondió preguntas de los compañeros de clase para ayudarles a aprender a crear su primer sitio web.

2023

Protagonistas Del Futuro

 **App Inventor**

Desarrolló en equipo una aplicación móvil basada en la programación por bloques en App Inventor

2022

Chicas en Tecnología

 **Conectadas Program Fellow**

Estudió el impacto del abandono escolar en el aumento de los niveles de pobreza y lideró un equipo compuesto por cuatro estudiantes de tres países latinoamericanos en la creación de "TadeX", un proyecto tecnológico diseñado para abordar la problemática investigada.

[Project](#)