

#### Contacto

**Teléfono** 

+ 52 481 153 86 57

Correo

marquezmichel282@gmail.com

**LinkedIn** 

**GitHub** 

# Educación

2017 - 2020

PT.B en Informatica / Conalep Ciudad Valles

(2020 - 2025)

Instituto Tecnológico de México Campus Ciudad Valles

(2022-2023)

Aspectos básicos en Diseño UX/UI Coursea

2024

Primer paso coreano Coursera Learner / Yonsei University

2024

Capacitación DotNet / Fundación Mngobi

# **Idiomas**

Español

Nativo

Inglés

B1

Coreano En curso

# Jennifer Michelle Ríos Márquez

Estudiante en la carrera de ingeniería en sistemas computacionales

Actualmente cursando el octavo semestre estudiando en el Tecnológico Nacional de México Campus Ciudad Valles, con especialidad Full-Stack,

Apasionada por el desarrollo de aplicaciones web, diseño de software, diseño de experiencia de usuario (UX/UI), etc; Me defino por ser una persona con ganas de aprender, comprometida, disfruto el trabajo en equipo, entusiasta, creativa, siempre con ganas de mejorar.

## **Habilidades**

- Lenguajes de programación: Java, SQL, PHP(básico), JavaScript, Laravel (básico)
- IDE: NetBeans, JetBrains IntelliJ
- Herramientas de desarrollo: Visual Studio Code.
- Marcos: Bootstrap CSS, Vue.js (básico).
- Paradigmas: Programación orientada a objetos, Programación estructurada, programación funcional.
- · Sistemas Operativos: Linux (Ubuntu Básico), Windows.
- · Comunicación efectiva
- · Gestión y trabajo en equipo
- · Resolución de problemas
- · Aprendizaje continuo
- Liderazgo
- · Frameworks Front-End, Back-End
- Creativa

# Experiencia

### Desarrollo de Páginas/Aplicaciones Web (7 meses)

- Diseñé y desarrollé aplicaciones web utilizando tecnologías, e implementé funcionalidades interactivas y responsivas en los proyectos web.
- Participé en el ciclo de vida completo de desarrollo de software web,
  desde el análisis de requisitos hasta la implementación y mantenimiento.

### Diseño de Software (7 meses)

- Definí los módulos, interfaces y flujos de datos para aplicaciones complejas.
- Seleccioné las tecnologías y herramientas más adecuadas para cada proyecto de desarrollo de software.

#### Creación de Bases de Datos (6 meses)

- Diseñé y desarrollé bases de datos relacionales y NoSQL para dar soporte a las aplicaciones web.
- Administré y mantuve las bases de datos, asegurando la integridad y disponibilidad de los datos.

## Creación de Redes (6 meses)

• Configuré y administré redes de área local para interconectar sistemas.