

# MICHAEL MATIAS QUEREVALU RAMOS

## INGENIERIA DE SISTEMAS COMPUTACIONALES

923 674 519 | <https://github.com/MichaelQR24> | <https://www.linkedin.com/in/michael-matias-querevalu-ramos-138b08285/> | michaelq280@gmail.com

Estudiante de Ingeniería de Sistemas Computacionales (9no ciclo) con experiencia en el desarrollo de aplicaciones web y gestión de bases de datos. Competente en tecnologías como Java, MySQL, HTML, CSS, JavaScript, Figma y Power BI. Apasionado por el diseño y construcción de soluciones digitales enfocadas en la experiencia del usuario y la analítica de datos. Busco integrarme a equipos de desarrollo donde pueda aportar mis habilidades y seguir creciendo profesionalmente.

### ÁREA DE ESPECIALIZACIÓN

- Desarrollo web (Java, HTML, CSS, JavaScript)
- Bases de datos (MySQL, PostgreSQL)
- Diseño de interfaces (Figma, UX/UI básico)
- Big Data Analyst (Excel, Power BI)

### LOGROS PRINCIPALES

- Desarrollo de sistema web para barbería con Java y MySQL, optimizando gestión de citas.
- Creación de dashboards en Excel y Power BI para análisis de datos.
- Prototipos en Figma con enfoque en experiencia de usuario.
- Certificación en Big Data Analyst.

### EXPERIENCIA ACADÉMICA Y PROYECTOS

#### Proyecto universitario – Página Web para Barbería

- Implementación de sistema de reservas con Java y MySQL.
- Diseño de interfaz en Figma.
- Dashboards administrativos en Excel.

#### Prácticas académicas de desarrollo web

- Interfaces responsive con HTML, CSS, JavaScript.
- Bases de datos en MySQL y PostgreSQL.
- Prototipos interactivos en Figma.

### EDUCACIÓN

Marzo 2019 – Presente (9no ciclo en curso)

#### Universidad Privada del Norte (UPN) – Lima, Perú

- Cursos relevantes: Desarrollo de software, Programación orientada a objetos, Bases de datos, Big Data y Analítica de Datos, Diseño de Interfaces.
- Proyecto destacado: Desarrollo de sistema web para gestión de citas en barbería (Java, MySQL, Tomcat, Figma).

### INFORMACIÓN ADICIONAL

#### Idiomas:

- Español (nativo)
- Inglés (intermedio).

#### Certificaciones:

- Big Data Analyst
- Academia Excel – De Cero a Experto (Udemy)
- Desarrollo web(Coderhouse).

#### Herramientas y Tecnologías:

- Java, HTML, CSS, JavaScript, MySQL,
- PostgreSQL, Power BI, Figma, Git.