


## DATOS PERSONALES

 961 244 50 94 | 960 117 0236  
 dovmikesoul@gmail.com

 Calle Jerusalém S/N Col Molino los Arcos, San Cristóbal de las Casas, Chiapas, C.P. 29239

---


## RESUMEN PROFESIONAL


Desarrollador de software con enfoque en el ecosistema **Java**, con experiencia en desarrollo backend y aplicaciones empresariales. Capaz de construir soluciones robustas, escalables y orientadas a objetos utilizando buenas prácticas de programación. Con conocimientos en estructuras de datos, bases de datos SQL y frameworks modernos. Apasionado por la ingeniería del software y la mejora continua, con experiencia trabajando bajo metodologías ágiles y herramientas colaborativas.


---

## EDUCACIÓN

### Universidad Autónoma de Chiapas (UNACH) – Campus I

 Boulevard Belisario Domínguez, Kilómetro 1081, Terán, Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, México, C.P. 29050


 2020 – 2025


 Lic. Ing. En Desarrollo y Tecnologías de Software

---

### MW Consultores – Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, México

#### Desarrollador de Software

 Agosto 2024 – Mayo 2025

 C. Playas de Catzajá 1094, Col. Los Laguitos

- Desarrollo de aplicaciones y servicios backend utilizando Java para procesamiento de datos y lógica de negocio.
- Implementación de APIs RESTful para sistemas internos y externos.
- Participación en diseño técnico y desarrollo de módulos backend en entornos Java.
- Integración de sistemas con bases de datos relacionales usando SQL.
- Colaboración con equipos frontend (Angular y Flutter) para garantizar la interoperabilidad del sistema.
- Control de versiones con Git y trabajo en entornos ágiles (Scrum).

---

## HABILIDADES TÉCNICAS

### Lenguajes de Programación:

- C, C++, C#
- Java
- JavaScript, TypeScript
- PHP, Python, Dart
- HTML5, CSS3

### Frameworks y Librerías:

- Laravel (PHP)

- Angular (TypeScript)
- Flutter (Dart)
- Node.js (JavaScript)

### Herramientas y Tecnologías:

- Git y plataformas como GitHub/GitLab
- SQL (MySQL, PostgreSQL)
- RESTful APIs