

# ROBERTO KEVIN GUZMÁN GUMERCINDO

## DESARROLLADOR JAVA

 kevz\_gg@outlook.com



+52 55 3965 0500



CDMX, MX



Marzo 1997



<https://www.linkedin.com/in/kevinrkg97/>

### Principales habilidades

Java (1.8, 11, 17), Spring(boot, security, data, MVC, Cloud), DB PostgreSQL, MySql, Oracle, MongoDB, Docker (compose), Kubernetes, Git, GCP (Compute Engine, GKE, Cloud Storage, Functions, Run, Firestore), AWS (Dynamo, S3, Lambda), Ubuntu Linux, Shell Python 3.xx, Angular, Node Js.

### Resumen

Tengo 5 años en desarrollo de microservicios enfocado en Java usando spring, usando metodologías Cascada y Scrum, de igual forma, uso de herramientas de orquestación y contenedores, pruebas unitarias con Mockito y Junit, de igual forma tengo conocimiento en cloud con GCP y Aws.

De igual formauento con sólido conocimiento en bases de datos relacionales y no relacionales, así como conocimiento en desarrollo frontend con Angular.

## Experiencia laboral

- *BlumonPay - Desarrollador Java* Ago 2023 – Presente

Análisis de requerimientos, diseño, desarrollo y gestión de microservicios con Spring (1.8, 17), Spring Security (6) y Micronaut en una empresa de adquirencia, uso de Maven, Jpa, Hibernate, ejecución de script mediante crontab, pruebas unitarias, control de versiones con Git, uso de Gitlab, despliegue en ambiente de desarrollo en instancias de ec2 con Jenkins, así como Grafana para visualización de métricas, gestión de bases de datos.

Se realizaron varias integraciones como módulo antifraude, pagos en efectivo, cortes de caja, resolución de issues.

Interacción con cliente, análisis de requerimientos.

Seguimiento a integración de servicios de Blumon.

- *Next Technologies - Desarrollador Backend* Jul 2022 – Jun 2023

Desarrollo de microservicios en Java (11) con Spring y Python con FastApi así como pruebas unitarias con Junit.

Uso de scripts para tareas programadas como subida de archivos, generación de reportes en Excel, actualización de transacciones.

Uso de herramientas de GCP como Kubernetes Engine, Storage, Functions, Run, Compute Engine.

Gestión de bases de datos con Postgresql, Oracle y uso de buckets con cloud storage.

Contenerización, orquestación, despliegue, monitorización.

- *Grupo RVI 2 – Desarrollador Fullstack* Sept 2021 – May 2022

Desarrollo y diseño de microservicios en Java (11) con Spring, uso de Compute Engine, SQL, Firestore, Firebase, desarrollo móvil con Flutter, desarrollo web con Angular, uso de Wordpress.

Uso de herramientas como pasarelas de pago o uso de mapas.

Acercamiento con cliente, análisis de requerimientos.

- *Microformas – Desarrollador Fullstack*

*Abr 2021 – Jul 2021*

Desarrollo de microservicios restful en Spring (Java 11), desarrollo de aplicación móvil con Flutter, uso de mapbox para seguimiento de usuarios.

Servicios como inicio de sesión, registro, actualización, borrado de usuarios con distintos roles, diseño de esquemas de bases de datos.

- *El de Fiar – Becario de desarrollo*

*Feb 2020 – May 2021*

Análisis de requerimientos, desarrollo de servicios restful con Spring, desarrollo web con React y diseños responsive, uso de Ant Design, documentación.

## **Educación**

- *Universidad del valle de México*

*2018-2020*

Ingeniería en Sistemas Computacionales (trunco 8vo cuatrimestre)