

Miguel Angel Flores Gutierrez

INGENIERO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES.

"Tengo dos años de experiencia en desarrollo Java con microservicios, Framework de Spring, Maven, POO, repositorios Git y GitHub. Familiarizado con bases de datos relacionales y no relacionales, como Oracle y MongoDB. Competente en el desarrollo de aplicaciones Android utilizando Kotlin y JAVA, integrando servicios de Google y bases de datos. Experiencia en herramientas DevOps como Docker, Jenkins y Kubernetes para automatización de despliegues y gestión de infraestructura. Participativo y entusiasta, dedicado a la optimización de procesos y ofreciendo soluciones tecnológicas efectivas en cualquier sector asignado. Persona honesta, comprometida y responsable en la ejecución de todas las tareas asignadas."

• CONTACTO

 flores.iss21@gmail.com

 Cel: 7776043318

 [LinkedIn](#)

 Jicarero, Jojutla Morelos

• EDUCACIÓN

Instituto Tecnológico de Zacatepec
Lic. en ingeniería sistemas computacionales

Centro de bachillerato Tecnológico industrial y de servicios N#136
Pasante de Programación 2014-2017

• CURSOS

Certificación APX/java
Scrum Fundamentals Certified
Scrum Developer Certified
Desarrollo seguro
taller de DevTools

• EXPERIENCIA LABORAL

Desarrollo BackEnd APX

Ironbit|| julio2022 - Abril 2023

- Directrices y buenas prácticas APX (cumplimiento de estándares).
- IDE Desarrollo, Instalación - Ejecución Entorno Local BATCH & ONLINE.
- Desarrollo de Transacciones Online.
- Data Transfer Objects (DTOs).
- Manejo de patrones de diseño APX.
- Desarrollo de librerías.
- Desarrollo de Transacciones Batch.
- Librerías Aplicativas de Arquitectura.
- API Conector.
- Consumo de servicios Backend.
- Herramientas DevOps (Git, Bitbucket).

Desarrollo BackEnd

Abril 2023[Actualidad]

- Desarrollador de Software en proyectos críticos Plus y ETF.
- Responsable de desarrollar múltiples módulos y funcionalidades para ambos aplicativos.
- Identificación y corrección de vulnerabilidades.
- Creación y ejecución de pruebas unitarias para garantizar la calidad del software.
- Herramientas utilizadas: Java, Struts, JavaScript, Oracle Database.
- Experiencia en el uso de herramientas de gestión de código como Bitbucket.
- Familiaridad con herramientas de análisis estático de código como SonarQube.
- Colaboración en entornos de desarrollo colaborativo utilizando herramientas como Chimera.

Miguel Angel Flores Gutierrez

• EXPERIENCIA LABORAL

CIRCUITEC || [mayo - 2021] [Julio - 2021] || Becario en el área de programación.

Ironbit|| julio2022 - Abril 2023

- Directrices y buenas prácticas APX (cumplimiento de estándares).
- IDE Desarrollo, Instalación - Ejecución EntornoLocal BATCH & ONLINE.
- Desarrollo de Transacciones Online.
- Data Transfer Objects (DTOs).
- Manejo de patrones de diseño APX.
- Desarrollo de librerías.
- Desarrollo de Transacciones Batch.
- Librerías Aplicativas de Arquitectura.
- API Conector.
- Consumo deservicios Backend.
- HerramientasDevOps (Git, Bitbucked).

CIRCUITEC || [Enero - 2022] [mayo - 2022]|| Prácticas Profesionales - Desarrollo de Plataforma IoT (IoT control device).

Ironbit|| julio2022 - Abril 2023

- Actividades:
- Creación de diseño Backend.
- Creación de peticiones API REST.
- Creación de proyecto de manejo de IoT con lenguaje Java y MySQL.
- Pruebas Backend generación de colección y testeo de flujo de aplicación vía Postman.
- Testeo de conexión, envío recepción de mensajes MQTT vía CloudMQTT.
- Testeo de conexión, envío y recepción de mensajes vía Socketio.
- Pruebas integrable Front/backend/hardware.
- Seguridad/DevOps
- JWT