## **JUAN DIEGO MOLINA MUÑOZ**

## Ingeniero de Sistemas y Computación

Desde que inicie con la programación hasta la actualidad he tenido la oportunidad de adquirir experiencia en diferentes tecnologías y habilidades para participar de forma activa y propositiva en proyectos de diferentes exigencias. Me identifican por ser una persona apasionada por el aprendizaje continuo, proactivo y siempre dispuesto a enfrentar grandes retos, siempre buscando no solo llegar la solución de un problema sino la más adecuada y eficiente.

#### **EXPERIENCIA**

Bogotá, Colombia

Dic 2021 - Actualmente

Tunja Ago 2020 - Dic 2021

### Ingeniero de Desarrollo

**Novatec Solutions** 

- Realización de la codificación de diferentes software según proyecto
- Planificación de las tareas y cumplimiento de los objetivos
- Contenerización de aplicaciones
- Utilización de protocolos SOAP, RESTAPIs
- Revisar las programaciones de los compañeros/as
- Asistir y participar activamente en las reuniones diarias
- Creación de pruebas unitarias
- Participación activa en la creación y configuración de CI/CD
- · Creación de interfaces de usuario según HU

## **Desarrollador Full Stack**

Infogex S.A.S

## Actividades:

- Desarrollo de aplicaciones usando metodologías ágiles.
- Participación activa de reuniones con clientes finales.
- Diseño y Desarrollo de API Rest en Symfony, Spring Boot.
- Desarrollo de aplicaciones interfaces de usuario a través del framework Angular.
- Diseño, creación y administración de Bases de datos en Oracle, programación de procedimientos, funciones y triggers en PLSQL.
- Despliegue y administración de aplicaciones desarrolladas en Google Cloud mediante Cloud Engine y Cloud Storage.
- Desarrollo de servicios para la generación de reportes en formato PDF mediante mpdf y Excel mediante Python xlsxwriter.
- Implementación de eventos para el envío de correos automáticos mediante Amazon SES.
- Compartir conocimiento con el grupo para acelerar el proceso de aprendizaje.
- Participación activa en el proceso de toma de decisiones
- Depurar y dar solución a bugs.
- Trabajar de forma colaborativa mediante el uso de control de versiones git, gitlab y el uso de la metodología git flow para el manejo de versiones de código.

Logros Importantes:

# INFORMACIÓN DE CONTACTO

#### **Email**

molinajuan149@gmail.com

#### **Teléfono**

3013550985

#### Fecha de nacimiento

25 Ene, 1998

#### **Enlace**

juandiegost.com

#### **HABILIDADES**

- Spring Boot
- Oracle
- Docker
- Linux
- GIT
- Symfony
- Laravel
- Java
- SQL/PLSQ
- TypeScript
- Graphql
- Api Rest
- HTML5/CSS3
- Azure
- REST
- Microservicios
- Python
- Go
- Php
- Angular
- React js
- javascript
- nodejs
- Mongodb
- redis

Implementación de nuevas funcionalidades en aplicaciones desarrolladas por la empresa, mediante automatización de tareas administrativas, migración a tecnologías modernas, desarrollo de módulo reportes que se deben presentar a entes de control mediante funciones que automaticen la generación y consolidación de información.

# EDUCACIÓN

Tunja 2015 - 2020

Tunja Ene 2021 - Dic 2021 Ingeniero de Sistemas y Computación

Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia

Especialista en Base de Datos

Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia