Ivan Flores Flores

Correo Electrónico:

<u>ivanflores51987@gmail.com</u> <u>talivan51987@gmail.com</u>

Perfil de GitHub: GitHub
Celular: +591 68340505
Perfil de LinkedIn: LinkedIn

EDUCACIÓN



Grado de Estudio: Técnico Superior **Carrera:** Sistemas Informáticos

Universidad Técnica de Oruro

Facultad: Facultad Nacional de Ingeniería

Carrera: Ingeniería Informática

Mención: Desarrollo de Software

EXPERIENCIA LABORAL

❖ SENASAG

> Rol: Technical Developer II

> Duración: 16 de Enero - hasta la fecha

> Tecnología: Django, Vue js, Flutter, Docker, Laravel

Dirección General de Migración

> Rol: Analista de Sistemas

> **Duración:** 4 de Febrero 2022 - 15 de Enero de 2024 (2 años)

> Tecnologías: Nodejs, Java, Vuejs, Angular, React, Php, Laravel, Flutter

Grupo DS Mexico Soluciones para la Industria

> Rol: Desarrollador

> Duración: 27 de Abril - 29 de Septiembre de 2021

> Tecnologías: React, AWS, Lambda

❖ INGESOFT

> Rol: Desarrollador

> Duración: 5 de Enero - 5 de Septiembre de 2020

> Tecnologías: Java, Spring Boot, Angular, Vue js, Ionic, Laravel, Nodejs



❖ Freelancer

- > Rol: Desarrollador
- > **Duración:** 3 de abril de 2017 2 de Mayo de 2020
- > Tecnologías: Nodejs, Vue js, Java, Angular, React, Laravel, Django

❖ TRIBUNAL ELECTORAL DEPARTAMENTAL DE ORURO

- > Rol: Auxiliar Técnico
- > **Duración:** 3 de Febrero 2 de Marzo de 2016
- > Tecnologías: Laravel, Vue js, Nodejs

SOLUCIONES GRÁFICAS INTEGRALES

- > Rol: Desarrollador
- > Duración: 5 de Enero 5 de Septiembre de 2016
- > Tecnologías: Laravel, Vue js, Nodejs

❖ TRIBUNAL ELECTORAL DEPARTAMENTAL DE ORURO

- > Rol: Desarrollador
- > Duración: 25 de Septiembre de 2014 12 de Diciembre de 2015
- > Tecnologías: Laravel, Vue js, Nodejs, Java

APTITUDES

- Evaluación y Selección de Plataformas: Habilidad para definir, evaluar y seleccionar plataformas de hardware y software para el desarrollo y ejecución de sistemas, servicios y aplicaciones informáticas.
- Competencia Tecnológica: Conocimiento integral de materias básicas y tecnologías, permitiendo el aprendizaje y desarrollo de nuevos métodos y tecnologías, con una alta capacidad de adaptación a nuevas situaciones.
- Gestión de Proyectos: Capacidad para dirigir actividades de proyectos en el ámbito de la informática, aplicando los conocimientos adquiridos de manera efectiva.
- Análisis de Impacto: Competencia en analizar y valorar el impacto social y medioambiental de las soluciones técnicas, comprendiendo las

- responsabilidades éticas y profesionales inherentes al rol de un Ingeniero Técnico en Informática.
- Innovación: Gran capacidad para innovar y generar nuevas ideas, contribuyendo a los avances y mejoras tecnológicas.
- Colaboración en Equipo: Excelentes habilidades para el trabajo en equipo, facilitando la colaboración efectiva y el logro de objetivos comunes.
- Resolución de Problemas: Destrezas para resolver problemas complejos de manera eficiente y efectiva.
- Toma de Decisiones: Competente en tomar decisiones basadas en criterios objetivos, como datos experimentales, investigación científica o simulaciones disponibles, y capaz de argumentar y justificar lógicamente dichas decisiones mientras se está abierto a otros puntos de vista.