## JHAEL KUNO BUSTOS

Ingeniero en Sistemas

Av. Siglo XX, entre la calle M.Gandhi 🗣

jhaelkuno345@gmail.com €

+591 68842185 📞



### OBJETIVO PROFESIONAL

Apasionado por el desarrollo de software, con experiencia en la creación de aplicaciones móviles y web. Me gusta trabajar en soluciones que realmente aporten valor a las personas. Disfruto del proceso de aprender y mejorar constantemente, y busco formar parte de proyectos donde pueda seguir creciendo como desarrollador y aportar con todo el conocimiento que he adquirido.

## HABILIDADES

- C#
- JavaScript / TypeScript
- React Native
- React.js
- Next.js
- .Net
- MySQL
- FireBase
- Microsoft SQL Server
- PostgresSQL
- GIT, GitHub
- Figma
- Scrum

# **ESCANÉAME**



#### **EXPERIENCIA**

### Provecto PYMES

Feb 2023 - Ago 2023

#### Roles: DBA (Database Architect), Desarrollador

- PYMES es una aplicación web creada para apoyar a pequeñas empresas y productores locales en Bolivia. Permite gestionar ventas, inventario y producción de forma sencilla, mejorando su presencia digital y optimizando sus operaciones. El proyecto busca impulsar el crecimiento empresarial local.
- Lenguaje: C#
- Frameworks: ASP.NET Core, Entity Framework
- Base de datos: SQL ServerAPIs externas: Bing Maps

#### Proyecto SERVITEC

Feb 2024 - Jun 2024

#### Roles: DBA (Database Architect), Desarrollador, Diseñador de UI

- SERVITEC es una aplicación web desarrollada para gestionar talleres de reparación de camiones. Permite administrar servicios ofrecidos, controlar el personal, manejar inventario, registrar ventas de repuestos y facilitar el seguimiento de operaciones. Su objetivo es mejorar la eficiencia del taller y brindar una mejor atención al cliente.
- Lenguajes: C#, JavaScript
- Frameworks: ASP.NET Core, Entity Framework Core
- Librerías: Chart.is
- Base de datos: SQL Server
- Otras tecnologías: HTML, CSS

#### **Proyecto Cochabamba-Turística**

Jul 2024 - Nov 2024

Roles: Desarrollador, Diseñador de UI.

- LlajtaTour es una aplicación móvil que facilita a turistas y locales descubrir los principales atractivos de Cochabamba, Bolivia. Ofrece contenido multimedia como fotos, videos y audios, además de mapas interactivos para una navegación sencilla. La app permite personalizar la experiencia guardando sitios favoritos, haciendo el turismo más accesible y enriquecedor para visitantes nacionales e internacionales.
- Lenguajes: JavaScript
- Framework: React Native
- APIs: Google Maps API
- Base de datos: Firebase

#### **Proyecto CrashWatch**

Sept 2024 - Nov 2024

Roles: Desarrollador, Diseñador de UI.

- Aplicación móvil que permite a los usuarios reportar y consultar accidentes en su zona de forma rápida. Cuenta con un panel administrativo web para validar la información y asegurar la confiabilidad de los reportes. Además, tiene un módulo en desarrollo de análisis predictivo para anticipar posibles accidentes y enviar alertas preventivas, contribuyendo a mejorar la seguridad en áreas de riesgo.
- Lenguajes: JavaScript
- Frameworks: React Native
- APIs Utilizadas: Google Maps API
- Base de datos: Firebase.

#### **EDUCACION** -

**Educación** 2009 - 2020

Santa Elisabeth Seton - Cochabamba, Bolivia

**Ingeniería de Sistemas Informáticos (7 Semestre)** 2022 - Actualmente Universidad del Valle - Cochabamba, Bolivia

# © CERTIFICADOS Y CURSOS

þ	NDG Linux Unhatched Cisco Networking Academy	10 / 2022
þ	CCNAv7 - Introduction to Networks Cisco Networking Academy	06 / 2024
þ	Introto Data Science Cisco Networking Academy	08 / 2024
þ	Introduction to Cybersecurity Cisco Networking Academy	10 / 2024
þ	Reconocimiento en Innovación Tecnológica Energética Universidad del Valle, Comité de Investigación e innovación Tecnológica (SOE)	12 / 2024
6	Huawei Developer Competition Latin America (Tercer Lugar)	12 / 2024