



ERICK RAMOS QUISBERT

INGENIERO DE SISTEMAS

(+591) 76594494

erickramosquisbert2207@gmail.com

C/M Carrasco, Av. Esteban Arce
Z/V. Copacabana, La Paz

PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero de Sistemas, apasionado por la tecnología con un gran interés de innovación mediante el desarrollo de software en distintas áreas, conocimiento en desarrollo de aplicaciones móviles, páginas o sistemas web, integración de servicios de consumo de información, conocimiento en inteligencia artificial, autodidacta y con capacidad de aprendizaje. Motivado para aplicar mis conocimientos en el ámbito del negocio y para desarrollarme profesional, social y personalmente.

FORMACIÓN

2023-ACTUAL

Diplomado en
**DISEÑO Y DESARROLLO DE
APLICACIONES MÓVILES**

Universidad UCATEC
Cochabamba - Bolivia

2022

Título académico de Licenciado en
INGENIERÍA DE SISTEMAS

Extendida por la Universidad Salesiana
de Bolivia en fecha 12/01/2022
La Paz - Bolivia

2022

Título en Provisión Nacional de
INGENIERO DE SISTEMAS
Extendida por la Universidad Salesiana
de Bolivia en fecha 18/03/2022
La Paz - Bolivia

2015

BACHILLER EN HUMANIDADES
Unidad Educativa Elisa de Ballivian
La Paz, Calle Sucre y Colón

HISTORIAL LABORAL

02/2023 - ACTUAL

Banco Sol S.A. La Paz, Presencial
Analista de sistemas

- Dominio de canales móviles de Banco Sol. Integración del core bancario con proveedores. Banca móvil

09/2022 - 12/2022

BPO CENTER BOLIVIA La Paz, Híbrido
Desarrollador RPA

- Squad de desarrollo y mantenimiento de aplicativos RPA del Banco de Crédito BCP. Gestión de tareas bajo metodología Scrum.

05/2022 - 07/2022

Dynasys SRL REMOTO
Programador

- Desarrollo e implementación de módulo para sistema de facturación electrónica con conexión a API de terceros en lenguaje VB.net.
- Mantenimiento de aplicación móvil de distribución realizado con Android nativo en lenguaje Java.

REFERENCIA

Ing. Carlos Fuentelzas - Cel. 77384084

02/2022 - 05/2022

Automóvil Club Boliviano La Paz, Bolivia
Pasante en Sistemas

- Soporte técnico, detección de errores y fallas en impresoras y computadoras.
- Redes, configuración y soporte de la red de las distintas áreas de la empresa.
- Desarrollo de software, mejora de procesos del sistema informático actual.
- Desarrollo de aplicación móvil con Flutter.

REFERENCIA

Ing. Jimmy Paton - Cel. 77795630

ERICK RAMOS QUISBERT

INGENIERO DE SISTEMAS

PORTAFOLIO



[CLICK AQUI](#)

CONOCIMIENTOS

► Lenguajes de Programación:

- Java
- JavaScript
- C#
- Php
- Dart
- Python
- Vb.net
- Kotlin

► Base de datos:

- SQL Server
- MySQL
- Firebase
- PostgreSQL
- MongoDB

► Frameworks y otros:

- Flutter
- ASP.NET
- Node js
- React native
- HTTP
- HTML
- Css / Bootstrap/Materialize
- HTML

► Manejo de Git - Github - DevOps

► Diseño 3D con Blender (Intermedio)

► Creación de Mockups con Figma

► Tensorflow

► OpenCV y Numpy

IDIOMAS

► Español: Nativo

► Inglés: Intermedio

07/2021 - 03/2022

Tecnonautas Bolivia La Paz, Bolivia

Facilitador

- Enseñanza de Robótica virtual y presencial a alumnos de 10 a 15 años.
- Enseñanza de Matemática virtual a alumnos de 10 a 15 años.
- Reporte mensual de notas y desempeño de estudiantes.

08/2018 - 12/2018

Universidad Salesiana de Bolivia LP

Auxiliar de docencia

- Enseñanza de "Calculo II" a estudiantes de 2do semestre de la carrera de Ingeniería de sistemas.
- Reporte oportuno de notas a docente encargado de la materia.
- Elaboración de reportes de carga horaria auxiliar de docencia.

CURSOS

2016

Curso de capacitación en ensamblaje y mantenimiento de computadoras.
CEA DON BOSCO

2019

Taller de Introducción a Machine Learning.
Universidad Salesiana de Bolivia

2021

Curso de capacitación Emprende tu negocio “Emprendedor Global”, “Grupo Nueva economía, Nacional Seguros.
Universidad Salesiana de Bolivia

2022

Curso de Programación en Python.
Academia Tecnológica Cisco

2022

Bootcamp en visión artificial para los objetivos de desarrollo sostenible.
Universidad Católica Boliviana.
Primer Lugar - Mejor solución planteada en el Bootcamp.

APTITUDES

- Habilidades matemáticas
- Conocimientos de ofimática
- Facilidad para generar ideas y ponerlas en marcha de manera creativa
- Ético y honesto
- Autodidacta