

# JOEL ALEJO APAZA

## INGENIERO DE SISTEMAS



72589292



[leoj.1ing@gmail.com](mailto:leoj.1ing@gmail.com)



Calle Oruro/zona Villa Remedios/Nro. 579/Viacha



[linkedin.com/in/j-alejo-dev/](https://www.linkedin.com/in/j-alejo-dev/)



### DATOS

**Fecha de Nac.:** 25 de febrero 1993

**Nacionalidad:** Boliviano

**C.I.:** 6914152 LP

**Servicio Militar :** RAM-2 "BOLIVAR" cat 2010-2011

**Lic. De conducir:** Cat. "B" Profesional



### FORMACION ACADEMICA

#### TITULO PROFESIONAL / 2023

INGENIERO DE SISTEMAS

Otorgado por la "Universidad Tecnologica Boliviana"

#### TITULO ACADEMICO / 2023

LICENCIADO EN INGENIERIA DE SISTEMAS

Otorgado por la "Universidad Tecnológica Boliviana".

#### TECNICO MEDIO / 2016

PROGRAMACION EN SISTEMAS INFORMATICOS

Otorgado por el "Instituto Técnico IPCE&s".



### HABILIDADES

PHOTOSHOP

ILLUSTRATOR

FIGMA

CREACION DE CONTENIDO

JAVA SCRIPT

REACT JS

EXCEL AVANZADO



### IDIOMAS

CASTELLANO



INGLES



AYMARA



### CURSOS DE CAPACITACION

2016

#### ENSAMBLAJE, REPARACION Y REDES DE COMPUTADORAS

Curso taller realizado por "CESBOL INGENIERIA Y EL COLEGIO DE INGENIEROS EN ELECTRONICA" (40 horas).

2017

#### FUNDAMENTOS DE DISEÑO WEB- ADOBE PHOTOSHOP/ ADOBE ILLUSTRATOR

Curso taller por el Instituto Técnico Ingeniería y capacitación electrónica e informática ICEI s.r.l.(33 horas).

2018

#### MAQUETACIÓN WEB CON HTML5/ CSS3 Y BOOTSTRAP (DESARROLLO FRONTEND)"

Curso taller por el Instituto Técnico Ingeniería y capacitación electrónica e informática ICEI s.r.l.(33 horas).

2018

#### JAVA SCRIPT PROFESIONAL

Curso taller por el Instituto Técnico Ingeniería y capacitación electrónica e informática ICEI s.r.l.(33 horas).

2018

#### DESARROLLO WEB CON PHP Y MYSQL(DESARROLLO BACKEND)

Curso taller por el Instituto Técnico Ingeniería y capacitación electrónica e informática ICEI s.r.l.(33 horas).

2019

#### DESARROLLO WEB AVANZADO CON PHP Y MYSQL (DESARROLLO BACKEND)

Curso taller por el Instituto Técnico Ingeniería y capacitación electrónica e informática ICEI s.r.l.(33 horas).

2022

#### DISEÑO UI

Curso de capacitacion realizado por "EDteam" (7 horas).



## EXPERIENCIA LABORAL

2014

### UNIDAD EDUCATIVA "AMERICA PANORAMICA A"

ENCARGADO DE SISTEMAS

Elaborando un registro pedagógico y capacitación a los maestros en el uso del mismo, también brindando soporte técnico. De abril a septiembre de 2014"

2015

### AVB-KANTsrl IMPORTADORA DE VEHICULOS

ENCARGADO DE SISTEMAS Y MARKETING

Apoyando en la elaboración de contenido digital, venta de vehículos, diseños para impresión y administración de página web: "De abril a julio de 2015".

2019

### AVB-KANTsrl

AREA DE SISTEMAS Y VENTAS

Venta de vehisuculos, sosrte tecnico y creacion de contenido digital "De abril a julio de 2015".

2020

### TOYOSA S.A.

AREA DE SISTEMAS

En el departamento de Sistemas, soporte técnico. "De enero a marzo de 2020".

2020

### SINDICATO DE TRANSPORTE MULTIMODAL "SAN AGUSTIN".

ASISTENTE DE OFICINA

Ocupando en cargo de asistente de oficina y contabilidad, apoyando en el manejo contable "De junio a noviembre de 2020".

2021

### ISAS

DESARROLLADOR WEB

En el área de Desarrollo en sistemas informáticos "De 1 de diciembre de 2020 a 31 de mayo del 2021".

2023

### EDU-MUHO

VOLUNTARIADO

Facilitador en el curso Online de Excel basico- Intermedio "julio 2023".

2022

### JAVASCRIPT DESDE CERO

Curso de capacitación realizado por "EDteam" (8 horas).

2022

### JAVASCRIPT EN EL NAVEGADOR

Curso de capacitación realizado por "EDteam" (4 horas).

2022

### DISEÑO UI

Curso de capacitación realizado por "EDteam" (7 horas).

2022

### GIT DESDE CERO

Curso de capacitación realizado por "EDteam" (5 horas).

2022

### CSS DESDE CERO

Curso de capacitación realizado por "EDteam" (2 horas).

2022

### CSS FLEXBOX Y GRID

Curso de capacitación realizado por "EDteam" (5 horas).

2022

### PROGRAMACION ORIENTADA A OBJETOS CON JAVASCRIPT

Curso de capacitación realizado por "EDteam" (4 horas).

2022

### RESPONSIVE WEB DESIGN

Curso de capacitación realizado por "EDteam" (5 horas).

2022

### SASS DESDE CERO

Curso de capacitación realizado por "EDteam" (4 horas).

2022

### LARAVEL 9 DESDE CERO

Curso de capacitación realizado por "EDteam" (6 horas).



## SEMINARIOS Y OTROS

### 2012

**"LIDERAZGO Y AUTOESTIMA"** seminario por el Instituto Técnico IPCE&s.

**"DOMÓTICA"** seminario por el Instituto Técnico IPCE&s.

**"I CONGRESO EL ESPÍRITU DEL EMPRENDEDOR PARA EL ÉXITO EMPRESARIAL"** por la ANDINACEP en Cochabamba.

### 2013

**"SERVICIO PLURINACIONAL DE EMPLEO"** curso de participación, por el ministerio de trabajo, empleo y previsión social y la dirección central de empleo. (18 horas)

**"PROGRAMACIÓN ANDROID"** curso taller por el Instituto Técnico IPCE&s (12 horas).

### 2014

**"PROGRAMACIÓN PSEINT"** curso taller por el Instituto Técnico IPCE&s (12 horas)

**"PROGRAMACIÓN HTML 5"** seminario de actualización por el Instituto Técnico IPCE&s (16 horas).

**"ESTRATEGIAS ADMINISTRATIVAS EN VENTAS"** curso taller por el Instituto Técnico IPCE&s y TOYOSA S.A (9 horas).

### 2015

**"CIUDADES INTELIGENTES CON REALIDAD AUMENTADA"** seminario por la Universidad Tecnológica Boliviana. (12 horas).

### 2016

**"INTELIGENCIA DE NEGOCIOS Y SISTEMATIZACIÓN DE PROCESOS"** Viaje - Seminario Internacional a la ciudad de Tacna-Perú visita a la universidad nacional Jorge Basadre Grohman y a la planta de tratamiento de agua potable aguas del altiplano. (45 horas).

**"VIDA PROFESIONAL CON ACIERTOS TRIBUTARIOS"** taller por el servicio de Impuestos Nacionales. (4 horas).

**"START UP DE ALTURA – BASE TECNOLÓGICA"** seminario por el Gobierno Autónomo municipal de La Paz. (16 horas).

**"CONTROL DIGITAL & DISEÑO Y DESARROLLO DE JUEGOS"** seminario por la Universidad Tecnológica Boliviana. (16 horas).

**"QUINTA SEMANA DE LAS CARRERAS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA E INGENIERÍA DE SISTEMAS"** 1- de desarrollador junior a Profesional Frameworks. 2- Aprendiendo del pasado para crear el futuro en el ambiente tecnológico. 3- Transmisión por fibra óptica redes FTTP. 4- Entorno grafico de programación y automatización de diagramas de flujo. 5- construcción de un robot para exploración científica. (40 horas).

### 2017

**"SEXTA SEMANA DE LAS CARRERAS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA E INGENIERÍA DE SISTEMAS"** 1- BITCOIN origen, tecnología y actualidad. 2- P.M.O. planificación, roles y seguimiento. 3- BIORIS VR sistema medico en realidad virtual. 4- Teoría y algoritmos de código seguro. 5- TELEMATICA. (24 horas).

**"SÉPTIMO SIMPOSIO DE LAS CARRERAS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA E INGENIERÍA DE SISTEMAS"** 1- mini pc raspberry pi para ingeniería. 2-Automatizacion y redes de comunicación industrial. 3- La geometría fractal del tráfico ip. (16 horas).

**"EL IMPACTO DE BLOCKCHAIN EN LA NUEVA ERA TECNOLÓGICA"** seminario por la Universidad Tecnológica Boliviana. (8 horas).

### 2018

**"INNOVACIÓN TECNOLÓGICA EN SISTEMAS DIGITALES"** curso internacional por la Universidad Nacional de Moquegua en la ciudad de Ilo - Perú.

**"DESAFÍOS DE LA CUARTA REVOLUCIÓN INDUSTRIAL"** seminario de actualización por la Universidad Tecnológica Boliviana. (12 horas).

**"INNOVACIÓN TECNOLÓGICA EN SISTEMAS DIGITALES"** seminario internacional en Ilo – Perú, visita a la universidad de Moquegua (45 horas).

**“OCTAVO SIMPOSIO DE LAS CARRERAS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA E INGENIERÍA DE SISTEMAS”** 1- Walk pwn whth raspberry PI. 2- Seguridad en aplicaciones. 3- Monetización de emprendimientos digitales. 4- Porque monitorear tu red. (36 horas).

## 2019

**“DATA ECONOMY”** seminario de actualización por la Universidad Tecnológica Boliviana. (12 horas).

## 2021

**“INTRODUCCIÓN A LA GESTIÓN PÚBLICA”** curso por la Universidad Pública de El Alto - UPEA. (50 horas).

**“RESPONSABILIDAD POR LA GESTIÓN PÚBLICA”** curso por la Universidad Pública de El Alto - UPEA. (30 horas).

**“LEY SAFCO 1178 – LEY DE ADMINISTRACIÓN Y CONTROL GUBERNAMENTAL”** curso por la Universidad Pública de El Alto - UPEA. (30 horas).