## **Luis Orlando Figueroa Morales**

⊠luis\_figueroa\_morales@yahoo.com — & https://luisfigueroa.xyz/ — ■ 971467843 — ¶/luisfigueroaa — In/luisfigueroaa

## Descripción personal

Me considero una persona responsable con ganas de aprender cada día algo nuevo, mejorar mis habilidades y perseverar para conseguir mis metas con liderazgo y responsabilidad en cualquier tarea que realice.

Soy capaz de adquirir conocimientos de manera autodidáctica y me gusta compartir lo que sé con las personas que trabajo y convivo.

Cuento con licencia A-1, disponiblidad inmediata ya sea fuera o dentro de la ciudad.

#### Formación académica

Universidad Católica de Santa María 2014-Act.	Ingeniería Electrónica
∜Alianza Francesa de Arequipa 2020	Francés
Martin Luther King, Jr. School of English 2006-2010	Inglés

## **Experiencia laboral**

Martin Luther King, Jr. School of English 2015-2016	INSTRUCTOR DE INGLÉS Enseñé a niños y jóvenes adultos inglés en nivel básico.
<b>◎Pizza Hut</b> 2017-2019	COLABORADOR EN PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS Trabajé en el área de producción y atención al cliente.
SBS Librería Internacional SBS 2018-2019	ATENCIÓN AL CLIENTE Y VENTAS  Atención al cliente y apoyo en el área de logistica durante el festival literario  Hay Festival. También durante campaña escolar en la venta de textos escola- res.
<b>Movistar</b> 2019	ATENCIÓN AL CLIENTE Atención al cliente y configurador de teléfonos de alta gama. Orientación a los clientes en procesos de reclamos y ventas.
Altelos Technologies 2021	<b>ENGINEERING PROJECT ASSISTANT</b> Trabajé en el área de telecomunicaciones como practicante y por contrato, adquiriendo conocimiento en el manejo de servidores y en proyectos de electrónica.

#### Voluntariado

GRASP - God Reaching All

Southern Peru

INTÉRPRETE

Intérprete del idioma inglés para grupo misionero de Estados Unidos.

**>**e3 Partners │

2012-2013

INTÉRPRETE

Intérprete del idioma inglés para grupo misionero de Estados Unidos. 2014

**14**Young Life

**VOLUNTARIO** 

Apoyo en actividades y campamentos del ministerio de jóvenes Young Life. 2014-2017

### **Cursos y capacitaciones**

M.P.B. Control Solutions S.A.C

Curso de espacilización de Fibra Óptica.

2021

TECSUP | 2022

Gestión de Servidores con Linux.

#### **Conferencias y congresos**

🤎 Universidad Católica de 📗

Santa María

Congreso Internacional de Ingeniería Electrónica.

Universidad Católica de

Congreso Internacional de Ingeniería Telecomunicaciones.

Santa María

2015

2014

Universidad Católica de Santa María

Congreso Internacional de Ingeniería Electrónica.

**B**Universidad Nacional San Antonio de Abad del Cusco

INTERCON (International Congress on Electronics, Electrical Engineering and

2016

Computing) - Cusco.

Universidad Católica de

Congreso Internacional de Ingeniería Electrónica.

Santa María

Universidad Católica de Santa María

Congreso Internacional de Ingeniería Electrónica.

Universidad Católica San

Workshop de Microondas, Antenas y Sensores IEEE.

Pablo 2019

# **Idiomas**

■ **Inglés**: Intermedio alto

■ **Francés**: Básico a intermedio

## Lenguajes de programación

- C
- C++
- Python
- Assembly

- <sup>®</sup>Bash/shell
- ¶Go
- Markup Languages: 上下X, Markdown, HTML, CSS.

#### Software que uso

- Sistema Operativo: 🎨 🕹 GNU/Linux.
- **Distribuciones**: **Arch Linux** (en mi computadora personal) y **Debian** (en mi servidor).
- Automatización de Diseño electrónico: La Kicad y Ngspice.
- Editor de textos: Wim (Neovim).
- Otro software que también utilizo: Tengo experiencia usando ��Git para el control de versiones de proyectos y archivos personales. Uso el framework de **¾ Hugo** para creación de sitios web. Tengo práctica en software de edición gráfica como **∢ GIMP**, **♣ Inkscape** e **Imagemagick**,y para la edición de video utilizo los software **FFMPEG** y **Shotcut**.

#### Contáctame

Para contactarme para trabajo (por contrato u honorarios) y/o proyecto puedes enviarme un correo electrónico a 

| Societa | S

#### Acerca de mi CV

Todo mi CV está desarrollado en mi entorno de Vim con 上下X y el código fuente se encuentra en Overleaf.