

# Iván Emilius Mamani Arisaca

Full Stack Developer



homepage



github



linkedin



ivan.emi94@gmail.com



+51958490894

## ACERCA DE MI

- FullStack Developer con experiencia desarrollando aplicaciones e implementando soluciones haciendo uso de distintas tecnologías y metodologías ágiles y SCRUM como marco de trabajo. También soy un entusiasta por el mundo del blockchain y por lo cual llevo desarrollando aplicaciones descentralizadas usando contratos inteligentes en la red de Ethereum.

## EXPERIENCIA

**HONEYDATA** | FULLSTACK DEVELOPER

Marzo 2021 – Current | Remote

- Desarrollar endpoints desde el lado del backend usando Python como lenguaje de programación y postgresql para obtener información de la base de datos.
- Uso de distintos servicios en la nube de AWS como AWS APIGateway para subir los endpoints creados en el backend y otros servicios como AWS Cognito para la autenticación de los usuarios, AWS CloudWatch entre otros.
- Implementar distintas funcionalidades desde el lado del FrontEnd que puedan ser reusables y fáciles de mantener (haciendo uso de los distintos endpoints creados en el backend) utilizando Reactjs como framework y JavaScript como lenguaje de programación. Para los estilos CSS, Bootstrap y Sass. También haciendo uso de Redux para guardar la información y uso de diferentes Hooks de React.

**UNIVERSIDAD DE INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA - UTEC** | TEACHER ASSISTANT

Octubre 2019 – Diciembre 2020 | Lima, Perú

- Brindar apoyo a los docentes asistiendo a los alumnos en las distintas clases del programación en distintos temas como por ejemplo en el aprendizaje del paradigma de POO(Programación orientado a objetos) usando C++ y Python.
- Dar clases particulares o grupales como reforzamiento.

**ATLAS COPCO** | TÉCNICO EN ELECTROTECNIA INDUSTRIAL

Agosto 2016– Noviembre 2017 | Arequipa, Perú

## EDUCACIÓN

**UNIVERSIDAD DE INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA - UTEC** | CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

Agosto 2018 – Diciembre 2020 | Lima, Perú

- Aprendizaje de conceptos básicos de programación usando Python, posterior a eso aprendizaje de estructuras de datos y algoritmos usando C++ y Java para poder desarrollar aplicaciones web y mobile siguiendo diferentes design patterns.

**TECSUP** | TÉCNICO EN ELECTROTÉCNIA INDUSTRIAL

2014 - 2016 | Arequipa, Perú

## HABILIDADES

### PROGRAMACIÓN

Proficient:  
JavaScript •

Experiencia:  
Python • C++ • SQL

Familiar:  
Java • Solidity • Rust

### FRAMEWORKS

Node.js • React • SCRUM

### CLOUD

AWS

### HERRAMIENTAS

Git • Jira