



# PAOLA GAMARRA

## DESARROLLADORA FRONT - END

### SOBRE MÍ

Bachiller en Ingeniería de Sistemas y Front End developer de Laboratorio. Soy una profesional apasionada por la investigación que permite la unión de diversidad de disciplinas con la tecnología, principalmente en pro de la inclusión social y la motivación de mujeres en carreras STEM.

### CONTACTO

 <https://www.linkedin.com/in/gpaolagamarra/>

 +51 989 076 196

 [glenypaola.7@gmail.com](mailto:glenypaola.7@gmail.com)

 <https://github.com/gpaolag>

### IDIOMAS

Español: Nativo.

Inglés: Intermedio - B1

Portugues: Básico

### DATOS ACADÉMICOS

#### Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa

Bachiller en Ing. de Sistemas |  
2013 - 2019

#### Laboratoria

Front - End Developer | Lima - Peru  
May - Nov 2022

### PROGRAMAS

- Angular
- HTML y CSS
- JavaScript
- MySQL
- Java
- React
- Python
- Wordpress
- Git
- PostgreSQL

### EXPERIENCIA

#### LABORATORIA | Bootcamp de Desarrollo web

Trainee | Mar 2022 - Octubre 2022

- Desarrollo de proyectos de Desarrollo FrontEnd
- Uso de Angular, React, PostgreSQL, Firebase, NodeJs, Git en diferentes proyectos
- Pruebas Unitarias, Jest

#### LIBERTE MARKETING | Agencia de Marketing

Practicante de Desarrollo Web | Jul 2020 - Mar 2022

- Desarrollo de paginas web con la plataforma Wordpress.
- Desarrollo de paginas web basado en maquetacion, HTML, JavaScript y CSS.

#### UNSA | Universidad Nacional de San Agustín. de Arequipa

Practicante Profesional de Sistemas | Sep 2020 - Dic 2020

- Desarrollo de documentacion de analisis de procesos de matricula
- Capacitación del proceso de matriculas

#### UNSA INVESTIGA | Universidad Nacional de San Agustín. de Arequipa

Investigador Junior | Ene 2019 - Ene 2021

- Desarrollo y procesamiento de imágenes y movimiento con software de Motion Capture.
- Investigación y análisis del estado de arte de procesamiento de Lengua de señas.

### FORMACIÓN ADICIONAL

- Lengua de Señas - LSP | LARA 2019
- Marketing Digital - Instituto Sise | 2019
- Fundamentos de SCRUM - ScrumStudy | 2019

### INVESTIGACIÓN

Translator System for Peruavian Sign Language Texts through 3D Virtual Assistant.

Computer Science Journals - IJACSA | Ene 2020

Aplicación de Inteligencia de Negocios para Mejorar las Utilidades mediante el aumento de la Satisfacción del Cliente en Restaurantes  
LACCEI | Jamaica - Mar 2019.

### VOLUNTARIADO

PYLADIES AREQUIPA | Nuestro objetivo es motivar a más mujeres a participar activamente en carreras STEM. / Miembro del equipo fundador

PORTAFOLIO : <https://paolagamarradev.netlify.app/>