

SHAYLOR JANPIER
GAMBOA ESPINOZA
(25 años)

Bsc MECHATRONIC ENGINEER & CURIOUS PROGRAMMER

EDUCACIÓN:

- MAESTRÍA EN GERENCIA
UNAC
(2022-2023)
- BACHILLER EN INGENIERÍA
MECATRÓNICA
PUCP
(2015-2021)

IDIOMAS:

- INGLÉS / AVANZADO

INFORMÁTICA:

- **DATA SCIENCE:**

PYTHON

EXCEL / TABLAS DINAMICAS / VBA

POWER BI

SQL

- **DESARROLLO DE SOFTWARE:**

FRONT

HTML / CSS / JS

BOOTSTRAP / TAILWIND /

SASS / REACT

BACK

PYTHON / SQL

GIT / GITHUB

CONTACTO:

+954181324



sjgamboa@pucp.edu.pe



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



<https://github.com/ShaylorGamboaEspinoza>



Soy bachiller en ingeniería mecatrónica en la Pontificia Universidad Católica del Perú. Tengo más de 1 año de experiencia laboral en el área de análisis de datos y desarrollo de software. Soy una persona comprometida, motivada y apasionada por la programación, y estoy seguro de que puedo contribuir significativamente en cualquier empresa en la que me contraten. Estoy dispuesto a enfrentar nuevos desafíos y aprender siempre más. ¿Está buscando un desarrollador con mi perfil? ¡No dude en ponerse en contacto conmigo!

EXPERIENCIA LABORAL:

Ingeniero analista – MOBIL / (01/2022 – 12/2022)

- Análisis de datos usando python en el área predictiva (lubricación y análisis de vibraciones)
- Desarrollo de mejoras usando librerías pandas library para diseño.
- Propuesta de proyectos IoT para mejoras en entornos mineros.

Desarrollador Freelance (01/ 2023 – 09 / 2023)

- Desarrollo fronted de páginas web para pymes y emprendimientos STARTUP usando distintas tecnologías, diseño responsive de páginas y gestión de proyectos.

Proyectos personales:

- Diseño e implementación de un sistema mecatrónico para análisis y monitoreo de gases tóxicos en interior de una mina subterránea.
- Automatización de proceso de clasificación de botellas mediante una faja transportadora.