# Victor Miñope Cielo

## **Full Stack Developer**

Sólidos conocimientos en Python y React. Apasionado por construir soluciones digitales significativas y trabajar en equipo para alcanzar metas que marquen la diferencia. Creyendo en el potencial transformador del código para impulsar un cambio positivo en nuestro mundo.

**EXPERIENCIA LABORAL** 

### Profesor de Matemáticas Freelance

Clases particulares de Física y Matemáticas

Buenos Aires, Argentina Febrero 2023 – Noviembre 2023

- Desarrollé un plan de estudios personalizado para adolescentes de primaria y secundaria, adaptado a sus necesidades y niveles de comprensión.
- Implementé métodos de enseñanza interactivos y participativos, lo que resultó en un aumento del 45% en la retención de conocimientos por parte de los estudiantes.
- Colaboré estrechamente con los padres y tutores para proporcionar actualizaciones regulares sobre el progreso académico de los estudiantes y sugerencias para reforzar el aprendizaje en casa.

### **PROYECTOS**

 $AirBnB\ clone\ (Python, Flask, Jquery)\ (\underline{GitHub\ repository})$ 

Oct 2023 - May 2024

Proyecto educativo

## a) Clon de AirBnB La consola y la Web Estática (Python, HTML, CSS3)

 Creé una interfaz de línea de comandos de Python personalizada, para administrar los datos y las clases para el almacenamiento de los datos.

También realicé la maquetación de toda la web estática.

# b) Clon de AirBnB Base de Datos y Despliegue de la Web Estática (MySQL, Fabric)

- Construí la base de datos, ya que se encontraba en el propio archivo, no había un almacén, también configuré el servidor con Nginx y distribuí archivos con fabric de un servidor a otro. Y desplegué la página estática.
- c) Clon de AirBnB Web Framework RESTful API Web Dinámica (Python, Flask, JavaScript, Jquery)
  - Creé las rutas con Flask que se encargará de renderizar las páginas.
     También creé la API que respondería a cada tipo de solicitud (método).
     Y por último creé la funcionalidad por el lado de Front-office y back-office.

**Space-Travelers-Hub (JavaScript,React) (<u>GitHub repository</u>)** Jun 2023 - Agst 2023 Proyecto colaborativo

- Diseñamos y desarrollamos un hub espacial interactivo utilizando tecnologías como React, Redux, JavaScript, HTML5, JSX y CSS3, proporcionando a los usuarios una experiencia inmersiva de planificación de viajes espaciales.
- Colaboré con un equipo multidisciplinario para abarcar el diseño y colegas desarrolladores front-end para asegurar una integración fluida de la interfaz de usuario y la funcionalidad del back-end.

**GameStack (JavaScript,React,API Rest)** (<u>GitHub repository</u>) Agst 2023 – Sept 2023 Proyecto personal

 Diseñé y desarrollé una plataforma de juegos. Integré una API REST para proporcionar datos actualizados sobre juegos y puntuaciones, garantizando una experiencia de usuario dinámica y en tiempo real.

### CONTACTO

- Lima, Perú
- +51 931928801
- victor.vimc99@gmail.com
- LinkedIn
- GitHub

### **EDUCACIÓN**

### HOLBERTON SCHOOL PERÚ

Full Stack Developer Octubre 2023 – Mayo 2024

Escuela de programación fundada en Silicon Valley y presente en 20 países.

# UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

(Buenos Aires - Argentina)

Ingeniería Aeronáutica Marzo 2019 – Diciembre 2022

### **OTRAS CERTIFICACIONES**

HTML/CSS module (Microverse) 2023

JavaScript module (Microverse) 2023

Programacion en C: (UNLP) 2021

### HABILIDADES TÉCNICAS

### LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN

Python | C | JavaScript

### **TECNOLOGÍAS**

Basics | Data Structures | React | Tailwind |
Bootstrap | Typescript | NodeJS | MySQL |
MongoDB | Git | GitHub | RESTful API | JQuery |
Flask |
Webpack | Shell | Linux

#### **HERRAMIENTAS**

Trello | Scrum | Office | GitHub-projects

### HABILIDADES BLANDAS

- Comunicación asertiva
- Liderazgo
- Trabajo en equipo
- Trabajo bajo presión

### **IDIOMAS**

Español (nativo)

• Inglés (B1)