



CONTACTO

Ubicación

Cambita Garabitos, San Cristóbal, Rep Dom.

Mail:

axeljimenez045@gmail.com

Teléfono:

829-346-5885

Blog y proyectos:

https://axeljm0.github.io/ Portafolio-web/



IDIOMAS

Español, inglés



OTRAS SKILS

- Voluntario en los modelos de naciones unidas del ministerio de educación
- Liderazgo
- Adaptabilidad
- · Creatividad e innovación
- Trabajo en equipo
- Resolución de problemas
- Buena comunicación

AXEL JIMÉNEZ MARTICH

Desarrollador freelance con 4 años de experiencia creando software, también soy estudiante de **ingeniería de software** y me especializo en el desarrollo **móvil y web**. Actualmente estoy buscando oportunidades que me permitan seguir creciendo profesionalmente y adquirir nuevas habilidades.



EXPERIENCIA

Proyecto colaborativo de red social al estilo MySpace (Enrero 2025 - Actualmente)

- Ocupo el rol de desarrollador backend en el proyecto, y estoy desarrollando una API REST para la sección de comentarios y los me gusta.
- Tecnologías usadas en el proyecto: React.js, Node.js + express.js, PSQL, MongoDB y manejo de archivos JSON para el manejo e intercambio de datos

Aplicación para Gestión de Gimnasios (proyecto colaborativo) (Julio - Noviembre. 2023)

- Participé en el desarrollo de una aplicación enfocada en el ámbito fitness junto a mis amigos.
- Implementé formularios dinámicos para el registro de usuarios, cálculo de IMC y selección de rutinas especializadas. Tecnologías usadas: HTML, CSS, Python + Django.

Técnico en informática y Soporte Técnico nivel 1 y 2 (2022 - 2023)

- Fix Gallery. San Cristóbal | Reparación y mantenimiento de equipos informáticos (Hardware y software).
- Técnico en reparación y mantenimiento de computadoras (2022 Actual.) Autónomo.



EDUCACIÓN

Oracle ONE.

- Formación virtual en desarrollo back-end con Java y Spring. (Enero Noviembre, 2024)
- Técnico en desarrollo y administración de aplicaciones.
 - Instituto Politécnico Cambita. Cambita Garabitos San Cristóbal. (2020 2023)



CERTIFICACIONES

Alumni ONE

• Formación en MySQL, Oracle Cloud Infrastructure e IA generativa. Julio 2024 - Noviembre. 2024

Bootcamp de ciencias computacionales.

• Código Facilito. 2024.

Fundamentos profesionales del desarrollo de software.

• Microsoft. 2023

Curso de introducción a Data Science.

• Nuclio digital school. 2023.

Análisis de datos con Python.

• CognitiveClass.ai e IBM. 2023.

Curso profesional de Python.

· Código Facilito. 2023.