

LOPEZ VICTOR

Tel: +5401130933217 | email: victorfernandolopez1988@gmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/v%C3%ADctor-l%C3%B3pez-a71584168/> |

GitHub: <https://github.com/Victorfernandolopez>

OBJETIVO

Como desarrollador full-stack, con experiencia tanto en el desarrollo de interfaces de usuario como en la creación de soluciones robustas en el backend, mi objetivo es seguir contribuyendo a proyectos innovadores que optimicen la gestión de datos y mejoren la experiencia del usuario. Estoy buscando oportunidades que me permitan seguir perfeccionando mis habilidades en Python, Django, React.js y otras tecnologías, mientras desarrollo sistemas escalables y seguros que cubran tanto el frontend como el backend de aplicaciones web.

HABILIDADES

- Lenguajes de Programación: Python, C#, JavaScript
- Frameworks: Django, React.js
- Bases de Datos: PostgreSQL, MySQL, MongoDB, SQLServer
- Control de Versiones: Git, GitHub
- UX/UI: Figma
- Metodologías Ágiles: Scrum

Para más detalles sobre las herramientas y tecnologías que domino, puedes visitar mi portafolio web:

EXPERIENCIA

IGROWKER ACELERANDO JUNIORS IT (Septiembre 2024 - Octubre 2024)

Proyecto: YouCreate - Plataforma fintech para creadores de contenido

Responsabilidades:

- Desarrollo del backend utilizando Django, con enfoque en la creación de endpoints RESTful para gestionar ingresos, pagos a colaboradores y obligaciones fiscales personalizadas.
- Implementación de autenticación de dos factores (2FA) y sistemas de notificación para la gestión de impuestos y pagos.
- Integración con bases de datos PostgreSQL y trabajo colaborativo con el equipo de frontend para asegurar la correcta visualización de los datos en el dashboard de los usuarios.
- Enlace a GitHub: <https://github.com/igrowker/i003-youcreate-back.git>

EDUCACION

Tecnicatura en Desarrollo de Software

Instituto Superior Tecnológico Empresarial Argentino | Marzo 2023 - 2026 (previsto)

- Formación en lenguajes de programación, bases de datos, y desarrollo de aplicaciones web.
- Habilidades adquiridas: Programación en C#, bases de datos SQL y NoSQL, desarrollo frontend (HTML, CSS, JavaScript), diseño UX/UI (Figma), y metodologías ágiles (Scrum).

Carrera de Python

Instituto Educación IT | Marzo 2023 - Diciembre 2023

- Especialización en Python, Django, React.js, y desarrollo de aplicaciones web.
- Desarrollo avanzado de bases de datos, programación orientada a objetos y control de versiones con Git.

REFERENCIAS

IGROWKER ACELERANDO JUNIORS IT

TELEFONO: +34 641 49 37 44

WEB: <https://igrowker.com/>

LINKEDIN: <https://www.linkedin.com/company/igrowker/posts/?feedView=all>

GITHUB: <https://github.com/igrowker>