Galo Berlini

Rosario, Santa Fe, Argentina · <u>linkedin.com/in/galo-berlini</u> · +54 9 341 3064529 · <u>galoberlini@gmail.com</u>

Desarrollador Full Stack y Técnico Informático. Soy una persona flexible, interesada en contribuir a proyectos tanto como colaborador como líder. Con más de 3 años en el área, me especializo en brindar soluciones eficientes y escalables a problemas relacionados con la informática y el desarrollo web.

Experiencia

Práctica Profesionalizante - Desarrollador Backend Equality - Cooperativa de Tecnología

Rosario, Argentina
Jun 2024-Oct 2024

- Trabajé como desarrollador backend utilizando Django, PostgreSQL and Docker.
- Desarrollé y optimicé una API RESTful para mejorar la accesibilidad y gestión de datos.
- Implementé tests unitarios con Pytest, asegurando el correcto funcionamiento del código
- Colaboré con el equipo de desarrollo siguiendo metodologías ágiles, participando en la planificación de sprints y reuniones diarias.

Educación y Lenguaje

Instituto Politécnico Superior - General San Martín

Rosario, Argentina

Técnico en Informática Profesional y Personal

2019-2024

Promedio: 8.50.

Let's Go - Instituto de Inglés

Rosario, Argentina

First Certificate in English, Puntuación: 186 (Nivel C1). 2024

Educación No Formal Complementaria

Fundamentos de Gestion de Proyectos (Udemy)
 Administre Proyectos Efectivamente - Curso de Fundamentos.

Feb 2024

• Creación de portfolio personal

Desarrollado con Next.js Código del proyecto disponible en mi perfil de <u>GitHub</u> Ene 2025-Mar 2025

Aptitudes

- Capaz de adaptarse a diversos entornos, ofreciendo un enfoque versátil para resolver problemas.
- Experiencia con los siguientes lenguajes de programación: Python, JavaScript, C#, SQL (en bases de datos MySQL), Haskell, C.
- Capacitado en SQL. Manejo de bases de datos MySQL y PostgreSQL.
- Frontend: Dominio de HTML, CSS, Tailwind CSS. Experiencia con React.js y Next.js para la creación de aplicaciones web modernas.
- Backend: Trabajé con Django y Node.js con Express.
- Herramientas de desarrollo: Experiencia en el uso de Git y Docker para control de versiones y desarrollo contenerizado.
- Manejo correcto de sistemas operativos como Windows y Linux (terminal).
- Capaz de optimizar procesos y distribuir tareas para aumentar la productividad. Familiarizado con metodologías ágiles y herramientas de gestión de proyectos, incluyendo Scrum, Kanban, Jira y ClickUp.
- Apreciaría la oportunidad de aprender más acerca de Machine Learning..