

DESARROLLADOR DE SOFTWARE BACKEND

Nahuel Brandán

✉ contact@nahuelbrandan.com | 🌐 nahuelbrandan.com | 📞 +54 9 3574 638119 | 📍 Cba / Arg
🌐 linkedin.com/in/nahuelbrandan | 📄 github.com/nahuelbrandan | 📖 stackoverflow.com/users/6125910

SOBRE MI

Con más de 4 años de experiencia en desarrollo de software, me he especializado en Python, trabajando tanto en la industria web como en la aeroespacial. Colaboro eficientemente en equipos multidisciplinares, implementando las mejores prácticas de desarrollo y mejorando la documentación técnica para garantizar la confiabilidad y escalabilidad del proyecto. Graduado como Analista en Computación.

EXPERIENCIA

- Real Trends** 05/2022 - Actualidad
Desarrollador de Software Backend Remoto
- Desarrollo software basado en Python, Django, Docker y Celery, entre otras tecnologías
 - Colaboro estrechamente con otras áreas, con una comunicación asertiva, para crear nuevas funcionalidades
- Satellogic** 06/2022 - 09/2022
Desarrollador de Software Backend Remoto
- Refactoricé una aplicación en 2 entidades separadas, para reducir el acoplamiento
 - Aporté a mejorar la calidad del código a través de revisiones de código y discusiones técnicas
- Ascentio** | Proyecto: **Sabia-Mar** 08/2021 - 05/2022
Desarrollador de Software Backend Remoto
- Misión satelital, con tecnología avanzada para el estudio del mar y el océano.
- Realicé contribuciones a los módulos de planificación y comunicación de vuelo satelital, usando tecnologías como: Python, Docker, FastAPI y APIs
 - Creé pruebas de unidad e integración, utilizando: Robot Framework, Postman y Pytest
 - Documenté sobre proyectos y procesos de desarrollo, utilizando: LaTeX, y Markdown
- IncluIT** | Proyecto: **Junar** 03/2019 - 07/2021
Desarrollador de Software Backend Cba - Arg
- Desarrollé y mantuve el código base del backend del sistema, basado en Python, Django y DRF
 - Integré las tecnologías Auth0 y Keycloak como capas de seguridad en la gestión de APIs
 - Efectué una actualización de la versión de Django y otras +15 dependencias, para reducir la deuda técnica
 - Optimicé en un 30% de performance en tiempo de respuesta de las APIs, mediante un manejo de caché
 - Onboarding técnico a más de 10 nuevos desarrolladores, brindando orientación, soporte y guía al proyecto

EDUCACIÓN

- Universidad Nacional de Córdoba** 10/2018
Analista en Computación (Graduado) Cba - Arg
- Carrera con fuerte hincapié en programación, análisis y diseño de sistemas, base de datos y redes de computadoras, combinando una sólida comprensión teórica con habilidades prácticas.

CURSOS

- Platzi** 01/2021 - 11/2023
- Completé más de 100 cursos y me encuentro en constante aprendizaje, en la academia online Platzi, en temáticas variadas como: habilidades blandas, inglés, Python, herramientas y desarrollo de software.

HABILIDADES

- Lenguajes de programación: Python, C
- Bases de datos: SQL, MySQL, MongoDB, Redis, Elasticsearch
- Frameworks: Django, Django REST Framework, FastAPI, Robot Framework
- Herramientas: Linux, REST API, Git, GitHub, Bash, Postman, Docker, Celery, Cache
- Idiomas: **Inglés** (B1 intermedio), **Español** (Nativo)