

DESARROLLADOR DE SOFTWARE BACKEND

Nahuel Brandán

contact@nahuelbrandan.com | www.nahuelbrandan.com |    |  [Cba - Arg](#)

SOBRE MI

Analista en Computación / Desarrollador de Software Backend, con más de 3 años de experiencia, especializado en Python. Recientemente trabajé en la industria aeroespacial. Aplico mis habilidades y conocimientos en el desarrollo de soluciones eficientes y de alta calidad. Defensor de la mejora constante en la documentación técnica y la aplicación de buenas prácticas de desarrollo.

EXPERIENCIA

Empresa: **Satellogic** | Desarrollador Backend 06/2022 - 09/2022

Empresa, verticalmente integrada, especializada en satélites de observación de la tierra.

- Con experiencia en el desarrollo de aplicaciones de vuelo de los satélites, utilizando Python.
- Refactorización de una aplicación en 2 entidades separadas, para reducir el acoplamiento.
- Dedicado a mejorar la calidad del código a través de revisiones de código y discusiones técnicas.

Empresa: **Ascentio** | Proyecto: **Sabia-Mar** | Desarrollador Backend 08/2021 - 05/2022

Sabia-Mar es una 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, utilizando tecnologías como: Python, Docker, FastAPI y APIs.
- Desarrollé tanto el software como las pruebas de validación de unidad e integración, utilizando tecnologías como: Robot Framework, Postman y Pytest.

Empresa: **IncluIT** | Proyecto: **Junar** | Desarrollador Backend 03/2019 - 07/2021

- Con importante experiencia en el desarrollo de aplicaciones utilizando Python, Django y DRF.
- Integré Auth0 y Keycloak como capa de seguridad en la gestión de API.
- Realicé una actualización de las versiones y dependencias de Django, reduciendo la deuda técnica.
- Con experiencia en la gestión de datos en diversas bases de datos como Elasticsearch, Redis y Celery.
- Onboarding técnico a +10 nuevos desarrolladores al equipo, brindando orientación y apoyo técnico.

EDUCACIÓN

Analista en computación (Graduado) | Academia: **FaMAF - UNC** 10/2018

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

Autodidacta online | Academia: **Platzi** 01/2021 - Actualidad

Más de 100 cursos completados y en constante aprendizaje en la academia online para profesionales Platzi, de temáticas variadas como: Habilidades blandas, inglés, desarrollo de software.

HABILIDADES

- Lenguajes: **Python, C.**
- Bases de datos: **MySQL, MongoDB, Redis, Elasticsearch.**
- Frameworks: **Django, Django REST Framework, FastAPI, Robot Framework.**
- Herramientas: **Linux, REST API, Git, GitHub, Bash, Postman, Auth0, Docker, Celery.**

IDIOMAS

- Inglés: **B1 intermedio.**
- Español: **Nativo.**