

# DESARROLLADOR DE SOFTWARE BACKEND

## Nahuel Brandán

[contact@nahuelbrandan.com](mailto:contact@nahuelbrandan.com) | [www.nahuelbrandan.com](http://www.nahuelbrandan.com) |    |  **Cba - Arg**

### SOBRE MI

Analista en Computación / Desarrollador de Software Backend, especializado en el ecosistema Python, con más de 3 años de experiencia en la industria, últimamente trabajando en la industria aeroespacial. Promotor de la mejora constante en documentación y aplicación de las buenas prácticas de desarrollo.

### EXPERIENCIA

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

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

- Desarrollo basado en Python, aplicado a las aplicaciones de vuelo de los satélites.
- Refactorización de una aplicación, para subdividirla en otras dos, así reducir el acoplamiento.
- Revisiones de código, y discusiones técnicas, para la mejora constante del código fuente.

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.

- Aportes a diferentes módulos de comunicación y planificación de vuelo del satélite, usando las tecnologías: Python, Docker, FastAPI, REST API.
- Desarrollando tanto el software como los tests validatorios unitarios e integradores, usando las tecnologías: Robot Framework, Postman, pytest.

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

- Desarrollo en Python + Django + Django Rest Framework.
- Integración de Auth0 y Keycloak como capas de seguridad a un API Management.
- Upgrade en versiones de Django y dependencias, reduciendo así la deuda técnica.
- Manejo de datos y caché en diferentes bases de datos como: Elasticsearch, Redis, Celery.
- Onboarding técnico a nuevos desarrolladores.

### 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, sin descuidar los aspectos teóricos que los sustentan.

### 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.**
- Otros: **Linux, REST API, Git, GitHub, Bash, Postman, Auth0, Docker, Celery.**

### IDIOMAS

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