

# DESARROLLADOR DE SOFTWARE BACKEND

## Nahuel Brandán

[contact@nahuelbrandan.com](mailto:contact@nahuelbrandan.com)

| [www.nahuelbrandan.com](http://www.nahuelbrandan.com)



Cba - Arg

### SOBRE MI

Desarrollador de Software Backend, especializado en el ecosistema **Python**, con más de **3 años** de experiencia en la industria, últimamente trabajé en la **industria aeroespacial**.

**Pragmático. Proactivo. Detallista.** Con título de **Analista en Computación**. Promotor de la mejora constante en documentación técnica y aplicación de las buenas prácticas de desarrollo.

### EXPERIENCIA

#### DESARROLLADOR DE SOFTWARE BACKEND

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

Empresa especializada en satélites de observación de la tierra. Verticalmente integrada: Diseña, manufactura y opera su propia flota de satélites.

Fui parte del equipo de desarrollo de aplicaciones de vuelo de los satélites.

Basado principalmente en Python y enfrentando problemas de alta complejidad.

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

Sabia-Mar es una misión satelital, con tecnología avanzada para el estudio del mar y el océano.

Me desempeñé como desarrollador de software en Python, realizando aportes a diferentes módulos de comunicación y planificación de vuelo del satélite. Desarrollando tanto el software como los **tests validatorios**. Trabajando con tecnologías como: **Robot Framework, Docker, FastAPI, Django, APIs**.

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

- Desarrollo en **Python + Django + Django Rest Framework**.
- Integración de **Auth0** y **Keycloak** como capas de seguridad a un **API Management**.
- Desarrollo relacionado a **Elastic Search, Redis, Celery**.

### EDUCACIÓN

#### ANALISTA EN COMPUTACIÓN - (COMPLETADO)

Facultad de Matemática, Astronomía, Física y Computación - 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.

**AUTODIDACTA ONLINE** | Platzi | 01/2021 - Actualidad

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

### HABILIDADES

- Lenguajes: **Python, C**.
- Bases de datos: **MySQL, MongoDB, Redis, Elastic Search**.
- Frameworks: **Django, FastAPI, Robot Framework**,
- Otros: **Linux, API Rest, Git, Bash, Auth0, Docker, Celery**.

### EXTRAS

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

### HOBBIES

