



IGNACIO BORLENGHI

BACKEND DEVELOPER



DATOS DE CONTACTO:

- Dirección: Sucre 4064, Los Polvorines.
- Teléfono: +54 9 11 - 3453 9355
- Email: borlenghi.work@gmail.com
- Github: [NachoSAG](#)
- LinkedIn: [Ignacio Borlenghi](#)



IDIOMAS:

- Español: Nativo
- Inglés: C2 (Dominio)



HABILIDADES TÉCNICAS:

- **Bases de datos:**
 - PostgreSQL.
- **Lenguajes:**
 - Python.
 - Java.
- **Frameworks:**
 - Reflex.
 - FastAPI.
 - Scikit-learn.
- **Herramientas:**
 - Git.
 - Swagger.
- **Metodologías:**
 - Scrum.
 - TDD.
- **Seguridad:**
 - JWT.
 - OAuth2.



RESUMEN:

Desarrollador Backend Jr. con experiencia en Python y Java. Especializado en APIs RESTful y bases de datos relacionales. Comprometido con clean code y soluciones escalables.



EDUCACIÓN:

- **Universidad Nacional General Sarmiento:**
 - Tecnicatura en Informática.
 - 2020-Presente.
 - 19/21 Materias aprobadas.
 - Licenciatura en Sistemas.
 - 2020-Presente.
 - 19/33 Materias aprobadas
- **Instituto Adventista Los Polvorines:**
 - Título Secundario
 - Gestión empresarial
 - 2014-2019



PROYECTOS:

- **Sistema de gestión académica universitaria:**
 - Go y PostgreSQL.
 - Desarrollé un clon del SIU Guaraní con funcionalidades más acotadas.
- **Sistema de conversión de unidades:**
 - Python, Reflex.
 - Diseñé una interfaz intuitiva con Reflex que permite conversiones en tiempo real entre unidades de longitud, peso y temperatura.
- **Lista de tareas:**
 - Python, FastAPI.
 - Construí una API con FastAPI para gestionar tareas, integrando autenticación JWT.
- **Plataforma de gestión de RRHH con IA:**
 - Python, Scikit-learn.
 - Entrené dos modelos de machine learning para predecir si un candidato es apto o no para un puesto de trabajo.
- **Conjunto Dominante Mínimo:**
 - Java.
 - Desarrollé un algoritmo de fuerza bruta y backtracking y una interfaz intuitiva con la que el usuario puede crear o cargar un grafo.