



Francisco Solé

Backend Developer & Estudiante de
Desarrollo de Software



+5491165477287



main@solefrancisco.com



CABA, Buenos Aires



[Portfolio](#)



[GitHub](#)



[LinkedIn](#)

ACERCA DE MÍ

Estudiante avanzado de Tecnicatura Universitaria en Desarrollo de Software con más de un año de experiencia profesional en el desarrollo backend, utilizando tecnologías como Python, Javascript y Google Apps Scripts. Mi objetivo es seguir creciendo en el campo de la informática, aplicando mis habilidades técnicas, resolviendo problemas de manera creativa y eficiente, trabajando en equipo y aprendiendo nuevas tecnologías.

EDUCACIÓN

Universidad Argentina de la Empresa (UADE)

Tecnicatura Universitaria en
Desarrollo de Software
2024 - 2025

Universidad Argentina de la Empresa (UADE)

Licenciatura en Gestión de
Tecnología de la Información
2022 - 2024 (en pausa)

SKILLS

- Liderazgo
- Programación Orientada a Objetos (POO)
- UML
- Bases de datos relacionales (SQL)

IDIOMAS

- Inglés (A2)

CERTIFICADOS

JavaScript Algorithms and Data Structures

freeCodeCamp
09/2023

CS50's Introduction to Programming with Python

Harvard University
06/2023

Python for Data Science

IBM
06/2023

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Backend Developer

PwC Argentina

Julio 2023 - Actualidad

Soy parte del desarrollo de software en producción, asegurando la calidad y eficiencia del código, sobre el desarrollo y mantenimiento de una plataforma crítica de facturación a nivel internacional, utilizada por más de 1.000 clientes externos y un equipo interno de gerentes. Además, llevo a cabo mejoras continuas de procesos en términos de costos espaciales y temporales, optimizando el rendimiento del sistema. Parte de mis responsabilidades incluye la refactorización de código para mejorar la legibilidad, calidad y mantenibilidad del software, así como la automatización de procesos específicos solicitados por el equipo interno de gerentes, con la finalidad de aumentar la eficiencia operativa. También he desarrollado constantemente pruebas unitarias para asegurar la fiabilidad del software, a la par de crear y mantener documentación escrita detallada para facilitar el entendimiento y uso del código, tanto de la plataforma como de mis automatizaciones.

Tecnologías utilizadas: Python, JavaScript, Google Apps Script

TECNOLOGÍAS

- Python
- HTML, CSS y Javascript
- MySQL, SQL Server, SQLite
- Java
- Lua

PROYECTOS

- [Portfolio \(HTML, CSS, Javascript\)](#) 2024
- [Gestor de negocio \(Java, POO\)](#) 2023
- [Gestor de alumnos \(Java\)](#) 2023
- [Cuatro en raya \(Python\)](#) 2022
- [Pizzería UADE \(HTML, CSS, Javascript, Bootstrap\)](#) 2022
- [MTA Server \(Lua, MySQL\)](#) 2016