



# TARCAYA ANGEL

PYTHON DEVELOPER | AUTOMATION AND OBJECTS

## SOBRE MÍ

Estudiante apasionado por la tecnología, cursando actualmente la Tecnicatura en Ciencia de Datos e IA y la Licenciatura en Sistemas en la Universidad Nacional de Jujuy. Me considero un perfil Junior con bases sólidas en Python y Arduino, adquiridas en formación académica y proyectos prácticos, aun así de parte particular con conocimientos básicos en Flutter, HTML, CSS y JavaScript.

Soy organizado, curioso y busco mi primera oportunidad profesional para aplicar mis conocimientos, seguir aprendiendo y aportar valor real a un equipo de desarrollo.

## EDUCACIÓN

### Licenciatura en Sistemas

Universidad Nacional de Jujuy (En curso)

### Tecnicatura Sup. en Ciencia de Datos e IA

IES N° 10 Cede Fraile Pintado (En curso)

### Bachiller en Robótica y Programación

Colegio Secundario N° 65 Nicolas Tesla  
2019 – 2023

## HABILIDADES



## IDIOMAS

- Inglés
- Español

+54 9 3866706788

<https://angeltarcayadev.github.io>

angeltarcaya.dev@gmail.com

Jujuy, Argentina

## EXPERIENCE

- Sistema de Domótica Integral (Smart Home)** Nov 2023  
Proyecto Académico
  - Desarrollé un sistema de automatización controlado por voz y App Android (App Inventor).
  - Integración de comunicación serial en tiempo real con hardware Arduino.
- StudyGo: Análisis de Estrés** Dic 2025  
Proyecto Final de Grado
  - Diseño de herramienta basada en Ciencia de Datos para detectar patrones de ansiedad.
  - Análisis aplicado a estudiantes de nivel superior para prevención temprana.
- Asistente Digital & Soporte** Nov 2022  
Ledesma / Fundación Varkey
  - Soporte técnico y logístico durante la 1ra Jornada de Matemática y Tecnología.

## CERTIFICACIONES

- Certificación en Python Básico** Nov 2023  
Programa de Innovación y Tecnología de Ledesma
- Certificación en Arduino II y III** Dic 2023  
Programa de Innovación y Tecnología de Ledesma
- Certificación en Python** Dic 2025  
Santander Open Academy