

# EZEQUIEL ORTIZ

## Programador



Arroyo Soto 2440  
Hurlingham, 1686

+541134957515  
ezeortiz267@gmail.com

### Información adicional

Género	Hombre
Fecha de nacimiento	24/4/1996
Lugar de nacimiento	Ciudadela
Nacionalidad	Argentino
Estado civil	Soltero

LinkedIn:  
<https://www.linkedin.com/in/eduardo-ezequielortiz-7815a526b/>

Git-Hub: <https://github.com/Ezequiel-247>

### Educación

2013 Villa Tesei (Hurlingham)

#### Tecnicatura en Programacion

Universidad Nacional de Hurlingam (UNAHUR) ene. 2022 - dic. 2025  
Villa Tesei (Hurlingham)

Período: Ene. 2022 – Materias finalizadas (Título en trámite/Próximo a recibir).

### Experiencia laboral

#### Desarrollador Back-end

INTA jul. 2025 -  
Williams Morris (Hurling ham)

Recolección, almacenamiento y gestión de datos provenientes del prototipo de lecturas hidrológicas del INTA.

El proyecto se centró en el diseño e implementación de un sistema backend distribuido, utilizando Python (Flask) y MongoDB, enfocado en la gestión de grandes volúmenes de datos.

- Desarrollo de API RESTful: Creación de una API que soporta las funcionalidades básicas de gestión de datos (CRUD).
  - Funcionalidades Avanzadas y Gestión de Datos: Implementación de endpoints más complejos, incluyendo servicios de ingesta optimizada de datos hacia MongoDB, asegurando la integridad y la correcta manipulación de la información recolectada antes de su almacenamiento final.
  - Configuración y uso de Raspberry Pi 4 como nodo de conexión y orquestación de datos. Esto incluyó el desarrollo de scripts de automatización en Python que consultan datos de sistemas externos y los canalizan hacia la API REST para su procesamiento.
  - Tecnologías Clave: Python, Flask, JSON, MongoDB, API RESTful, Raspberry Pi, Scripting de Automatización.
- **Líder del Proyecto:** Sofía Havrylenko.  
- **Número de Referencia:** +54 9 11 6952-8278.

### Sobre Mi

Técnico Universitario en Programación (UNAHUR). Adquirí sólidos conocimientos en Desarrollo Full-Stack (frontend y backend), abarcando conceptos claves como: lógica en programación, programación estructurada, estructuras de datos, programación orientada a objetos (POO), estrategias de persistencia (SQL/NoSQL) e interfaces de usuario y programación concurrente.

### Habilidades

Python

Flask

MongoDB MySQL

JavaScript

### Idiomas

Inglés (nivel oral)

Principiante

Inglés (nivel escrito)

Intermedio