

# Curriculum Vitae – Alan Luque

---

Desarrollador Backend

## Datos Personales

✉ [luquealanbir@gmail.com](mailto:luquealanbir@gmail.com)

🌐 [GitHub](#) || [Portafolio](#)

Estado civil: Soltero

Año de nacimiento: 1995



## Sobre mí

Soy programador backend con experiencia en Python, Django y Docker, complementado con conocimientos en desarrollo de aplicaciones de escritorio con Python y Tkinter. Me apasiona la informática y constantemente investigo nuevas tecnologías. Busco un empleo en IT que me permita aplicar mis conocimientos, crecer en un entorno profesional y aportar valor a proyectos reales.

## Tecnologías

- Backend: Python, Django, SQL
- Frontend: HTML, CSS, JavaScript
- DevOps / Otros: Docker, Nginx, Playwright, Render, Cloudflare

## Proyectos Destacados

### Code Manager

Entorno para codificar en la nube, similar a GitHub Codespaces.

[Repositorio](#) | [DEMO](#)

Tecnologías: Python, Django, HTML, CSS, JS, Docker, Nginx

### Precios Luque

Web para que clientes puedan consultar precios personalizados.

Características:

- Diferenciación entre precios mayoristas y minoristas
- Filtros por categorías de productos
- Actualización automática al subir un archivo nuevo

[Repositorio](#) | [DEMO](#)

Tecnologías: Python, Django, HTML, CSS, JS

## Web Admin Luque

Plataforma de administración web para gestionar listas de precios y archivos Excel de manera automática.

Repositorio: <https://github.com/Stradivariuskein/web-admin-luque>

Tecnologías: Python, Django, HTML, CSS, JS, openpyxl

## Epic Alert (Web Scraper)

Aplicación de escritorio para visualizar los juegos gratuitos semanales de Epic Games de forma sencilla.

Repositorio: <https://github.com/Stradivariuskein/epic-alert>

Descargar: <https://epicalert.alanluque.com/>

Tecnologías: Python, Tkinter, Playwright, Render

## Formación

- Universidad de la Matanza – La Matanza, BS.AS (Primer año cursado)
- Curso de Python y Django – CoderHouse (online)