# Currículum Vitae

Home / Mi Cv

# Iván Luna - Desarrollador de Software

#### Nombre: Iván Luna

Información Personal:

- Ubicación: Buenos Aires, Argentina Correo Electrónico: contact@ivanluna.dev

#### Situado en Buenos Aires, me especializo en el Backend y Fullstack Development, con un enfoque principal en Python desde Octubre del 2020, cuando

**Perfil Profesional:** 

centrado en la integración de estas tecnologías en soluciones backend de Python. Además, mis proyectos han involucrado enfoques utilizando plataformas en la nube como AWS, GCP y Azure. Preparado para mi primera experiencia profesional en el desarrollo, estoy listo para contribuir a proyectos innovadores y aplicar mis habilidades al máximo.

comencé a aprender a programar. Mi experiencia en el desarrollo frontend incluye trabajar con Vanilla JS, React.js y Node.js, siempre con un enfoque

# 🦆 Python 🐛 Flask 🔰 Django 🙆 Google Cloud Platform 🔭 Github Actions 🐡 Docker 🦃 React 🔬 Azure 🔆 Netlify

Habilidades

Experiencia Laboral:

😰 Nodejs 💟 Vue.js 🗾 VanillaJS 🚸 Git 🥫 HTML5 💠 Astro 🔳 NPM 🐸 AWS 🛕 Vercel 🔊 MySQL 🖫 PostgreSQL

## Noviembre 2023 - Presente

Trabajo independiente

Desarrollador de Software - Actualidad

- Programación orientada a objetos (OOP), desarrollo Front-end, Desarrollo Backend (Node.js), Flet, Astro, Vanilla Javascript, Vue.js, React.js, Vite.js,
- Nuxt.js, Flask, Python, Bases de Datos, Análisis de Datos.

# Academia JetBrains - Desarrollador Fullstack

Educación:

The App Brewery - Desarrollador Python

Enero 2021 - Octubre 2021

Marzo 2023 - Septiembre 2023

Alumno de Udemy - Desarrollador Python

Universidad John F. Kennedy - Licenciatura en Psicología

Marzo 2020 - Diciembre 2020

Marzo 2010 - Noviembre 2014

## **Emitido por: EF International Language Centers**

C2 Proficiente:

**Certificaciones:** 

Fecha de Emisión: Septiembre 2023

▼ Inglés (1)

- <u>Certificado</u>
- ▼ Python (4)
  - Python Core
  - Emitido por: Academia JetBrains

Fecha de Emisión: Agosto 2023

- <u>Certificado</u>
  - SQL Con Python
    - Emitido por: Hyperskill Fecha de Emisión: Agosto 2023
- Introducción a la Ciencia de Datos

<u>Certificado</u>

- Emitido por: Hyperskill
  - Fecha de Emisión: Julio 2023 <u>Certificado</u>
- Introducción a Python Emitido por: Hyperskill
  - Fecha de Emisión: Julio 2023 <u>Certificado</u>
- ▼ Java (6) Seguridad de Spring para Desarrolladores Backend en Java
  - Fecha de Emisión: Septiembre 2023 **Certificado**

Desarrollador Backend en Java

Emitido por: Academia JetBrains Fecha de Emisión: Septiembre 2023

Emitido por: Academia JetBrains

Java Core:

Emitido por: Academia JetBrains

Fecha de Emisión: Septiembre 2023 <u>Certificado</u>

<u>Certificado</u>

- Desarrollador de Aplicaciones de Escritorio en Java Emitido por: Academia JetBrains
- **Desarrollador Java** Emitido por: Academia JetBrains

Fecha de Emisión: Septiembre 2023

Fecha de Emisión: Septiembre 2023

<u>Certificado</u> Introducción a Java

**Certificado** 

<u>Certificado</u> ▼ Golang (1)

Emitido por: Hyperskill

Fecha de Emisión: Julio 2023

Introducción a Golang **Emitido por: Academia JetBrains** 

Fecha de Emisión: Agosto 2023

Fecha de Emisión: Julio 2023

Introducción a Javascript Emitido por: Hyperskill

**Certificado** 

**Certificado** 

▼ Kotlin (2) **Kotlin Core** 

▼ Javascript (1)

Emitido por: Academia JetBrains Fecha de Emisión: Septiembre 2023

**Certificado** 

**Desarrollador Kotlin** 

**Certificado** 

Emitido por: Academia JetBrains Fecha de Emisión: Septiembre 2023

Fecha de Emisión: Julio 2023

Fecha de Emisión: Agosto 2023

- Introducción a SQL Emitido por: Hyperskill
- <u>Certificado</u> ▼ Línea de Comandos y Shell de Unix (1)

▼ SQL (1)

Línea de Comandos y Shell de Unix Emitido por: Hyperskill

**Certificado** 

- **Proyectos Relevantes:** Fifty List: Una plataforma de automatización musical (React/Python) - Demo

### Nasa APOD Viewer: una web app hecha en Python para buscar la imagen de astronomíca del dia de la NASA, y compartirla como tarjeta APOD. -<u>demo</u>.

Español: Nativo

BoltURL: Una aplicación web para acortar enlaces (Python) - Demo. **Idiomas:** 

Inglés: Nivel de Competencia C2

¡Trabajemos juntos!

© 2024 Iván Luna. Desarrollador de Software.

Programemos una entrevista o pensemos en ideas para futuros proyectos. **Volver Al Inicio** 

E-commerce Data Analysis: Realiza un análisis de datos desde dos proyectos Next.js (Python) - Demo.

Contáctame