## Currículo Vitae

Home / Meu Cv

# Iván Luna - Desenvolvedor de Software

#### Nome: Iván Luna

Informações Pessoais:

- Localização: Buenos Aires, Argentina
- E-mail: contact@ivanluna.dev

**Perfil Profissional:** 

#### Localizado em Buenos Aires. Eu sou um desenvolvedor de backend com um foco técnico em Python desde outubro de 2020. Minha carreira de programação começou como um interesse complementar durante meus estudos de psicologia, evoluindo para um papel central em minha vida.

Ganhei uma experiência valiosa trabalhando com várias plataformas de nuvem, como AWS, GCP e até Azure. Também trabalhei com tecnologias como Vanilla JS, React.js, Node.js e mais. Atualmente, me dedico a dominar novas estruturas e explorar conceitos avançados de ambientes em nuvem e ai. Meu compromisso com a inovação e a dedicação me posiciona como um profissional orientado a resultados.

## 🦆 Python 🐛 Flask 🐧 Django 🙆 Google Cloud Platform 🔭 Github Actions 🐡 Docker 🕸 React 🛕 Azure 🦐 Netlify

Habilidades

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

### Novembro de 2023 - Presente

Experiência Profissional:

Desenvolvedor de Software - Atualmente

#### Trabalho independente

- Programação orientada a objetos (OOP), desenvolvimento Front-end, Desenvolvimento Backend (Node.js), Flet, Astro, Vanilla Javascript, Vue.js, React.js, Vite.js, Nuxt.js, Flask, Python, Bancos de Dados, Análise de Dados.

Educação:

## Março de 2023 - Setembro de 2023

#### The App Brewery - Desenvolvedor Python

Academia JetBrains - Desenvolvedor Fullstack

Janeiro de 2021 - Outubro de 2021

Março de 2020 - Dezembro de 2020

Aluno da Udemy - Desenvolvedor Python

Março de 2010 - Novembro de 2014

Universidade John F. Kennedy - Licenciatura em Psicologia

Certificações: ▼ Inglês (1)

#### Data de Emissão: Setembro de 2023

<u>Certificado</u>

C2 Proficiente:

- ▼ Python (4)
- Python Core

**Emitido por: EF International Language Centers** 

- Emitido por: Academia JetBrains
- Data de Emissão: Agosto de 2023

**SQL Com Python** 

- **Certificado**
- - Emitido por: Hyperskill Data de Emissão: Agosto de 2023
- **Certificado** Introdução à Ciência de Dados

Data de Emissão: Julho de 2023

- Emitido por: Hyperskill
- Introdução ao Python

**Certificado** 

Data de Emissão: Julho de 2023 Certificado

Emitido por: Hyperskill

**▼** Java (6) Segurança de Spring para Desenvolvedores Backend em Java

**Emitido por: Academia JetBrains** 

Emitido por: Academia JetBrains

Data de Emissão: Setembro de 2023

**Certificado** Desenvolvedor Backend em Java

Java Core:

- Data de Emissão: Setembro de 2023 **Certificado** 
  - Emitido por: Academia JetBrains Data de Emissão: Setembro de 2023

Desenvolvedor de Aplicações de Desktop em Java

Emitido por: Academia JetBrains

Desenvolvedor Java

Certificado

Data de Emissão: Setembro de 2023 <u>Certificado</u>

**Emitido por: Academia JetBrains** 

Data de Emissão: Setembro de 2023

- **Certificado** Introdução ao Java
- Data de Emissão: Julho de 2023 **Certificado**

Emitido por: Academia JetBrains

Data de Emissão: Agosto de 2023

Emitido por: Hyperskill

**Certificado** ▼ Javascript (1)

Introdução ao Javascript

Emitido por: Hyperskill

Introdução ao Golang

▼ Golang (1)

Data de Emissão: Julho de 2023 **Certificado** 

▼ Kotlin (2)

- **Kotlin Core**
- **Certificado Desenvolvedor Kotlin**

Emitido por: Academia JetBrains

Data de Emissão: Setembro de 2023

Emitido por: Academia JetBrains

Data de Emissão: Setembro de 2023

▼ SQL (1) Introdução ao SQL

**Certificado** 

- Data de Emissão: Julho de 2023 **Certificado**
- Linha de Comandos e Shell de Unix Emitido por: Hyperskill Data de Emissão: Agosto de 2023

Emitido por: Hyperskill

▼ Linha de Comandos e Shell de Unix (1)

**Projetos Relevantes:** 

Certificado

#### Fifty List: Uma plataforma de automação musical (React/Python) - Demo Nasa APOD Viewer: Um aplicativo da web baseado em Python para buscar a imagem de astronomia da NASA do dia, compartilhável como cartões APOD. - Demo.

- E-commerce Data Analysis: Realiza uma análise de dados a partir de dois projetos Next.js (Python) Demo. BoltURL: Uma aplicação web para encurtar links (Python) - Demo.
- **Idiomas: Espanhol: Nativo** Inglês: Nível de Competência C2

© 2024 Iván Luna. Desenvolvedor de software.

Voltar Ao Início

Vamos trabalhar juntos! Vamos agendar uma entrevista ou discutir ideias para futuros projetos.

**Entre Em Contato** 

ivanluna.dev

