Currículum Vitae

Home / Mi Cv

Iván Luna - Desarrollador de Software

Nombre: Iván Luna

Información Personal:

- Ubicación: Buenos Aires, Argentina

Correo Electrónico: contact@ivanluna.dev

Soy un desarrollador Backend viviendo en Buenos Aires, con un enfoque técnico en Python desde Octubre del 2020. Mi trayectoria en programación

Perfil Profesional:

valiosas trabajando con varias plataformas de servicios de la nube como AWS, GCP e incluso Azure. También trabajé con tecnologías como Vanilla JS, React.js, Node.js y más. Actualmente, me dedico a aprender nuevos frameworks y explorar conceptos avanzados de cloud enviroments e IA. Mi compromiso con la innovación y la dedicación me posiciona como un profesional orientado a resultados.

comenzó como un interés complementario durante mis estudios de Psicología, evolucionando hacia un papel central en mi vida. Obtuve experiencias

Habilidades



Noviembre 2023 - Presente

Experiencia Laboral:

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.

de Datos, Inglés.

Desarrollador de Software en Fiverr - Posición Anterior Noviembre 2020 - Octubre 2023

Programación orientada a objetos (OOP), Desarrollo Backend, Git, Aprendizaje Automático, SQL, HTML, GUI, Golang, DevOps, Python, Java, Bases

Educación:

- Academia JetBrains Desarrollador Fullstack
- The App Brewery Desarrollador Python

Enero 2021 - Octubre 2021

Marzo 2023 - Septiembre 2023

Alumno de Udemy - Desarrollador Python Marzo 2020 - Diciembre 2020

Universidad John F. Kennedy - Licenciatura en Psicología

Marzo 2010 - Noviembre 2014

Certificaciones:

Emitido por: EF International Language Centers

C2 Proficiente:

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

Fecha de Emisión: Julio 2023

- <u>Certificado</u>
- Introducción a la Ciencia de Datos
 - Emitido por: Hyperskill
- <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 Emitido por: Academia JetBrains
 - Fecha de Emisión: Septiembre 2023 <u>Certificado</u>

Desarrollador Backend en Java

- Emitido por: Academia JetBrains Fecha de Emisión: Septiembre 2023 <u>Certificado</u>
- Emitido por: Academia JetBrains Fecha de Emisión: Septiembre 2023

<u>Certificado</u>

Java Core:

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

Emitido por: Academia JetBrains

Fecha de Emisión: Septiembre 2023

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

Introducción a Java

<u>Certificado</u>

▼ Golang (1)

Emitido por: Hyperskill Fecha de Emisión: Julio 2023

Fecha de Emisión: Agosto 2023

- Introducción a Golang Emitido por: Academia JetBrains
- ▼ Javascript (1) Introducción a Javascript

Certificado

Certificado

Certificado

<u>Certificado</u>

<u>Certificado</u>

- Emitido por: Hyperskill Fecha de Emisión: Julio 2023
- **Kotlin Core** Emitido por: Academia JetBrains

Fecha de Emisión: Septiembre 2023

Fecha de Emisión: Septiembre 2023

Desarrollador Kotlin Emitido por: Academia JetBrains

▼ Kotlin (2)

- ▼ SQL (1)
 - Introducción a SQL Emitido por: Hyperskill
- ▼ Línea de Comandos y Shell de Unix (1)

Línea de Comandos y Shell de Unix

Emitido por: Hyperskill

Fecha de Emisión: Julio 2023

- Fecha de Emisión: Agosto 2023 <u>Certificado</u>

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

Inglés: Nivel de Competencia C2

Idiomas: Español: Nativo

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

- **Proyectos Relevantes:**
- Programemos una entrevista o pensemos en ideas para futuros proyectos. **Volver Al Inicio**

¡Trabajemos juntos!

© 2024 Iván Luna. Desarrollador de Software.

Contáctame