SEBASTIAN PRIETO

© +54 9 370 4228030 | @ sebastianprieto058@gmail.com | In LinkedIn | GitHub | ⊕ Portfolio | ▼ Formosa, Argentina

EDUCACIÓN

Técnico Superior en Desarrollo de Software Multiplataforma

Instituto Politécnico de Formosa Marzo 2022 – Diciembre 2023

Cloud Practitioner

Tu futuro - AWS re/Start - Fundación Forge Septiembre 2022 – Enero 2023

Desarrollador Full Stack

Instituto Tecnológico de Buenos Aires

Desarrollador de aplicaciones Android

Fundación Telefónica

Técnico Electrónico

Escuela Técnica Nro.1 de Formosa, Argentina

Mayo 2022 – Agosto 2022 Argentina

Buenos Aires, Argentina

Formosa, Argentina

Argentina

Marzo 2022 – Mayo 2022

Formosa, Argentina

Marzo 2014 – Diciembre 2020

PROYECTOS

GEDI | 🗘

- Sistema inteligente de gestión de documentos desarrollado para agilizar el manejo eficiente de documentos.
- El proyecto está organizado actualmente como un monorepo, proporcionando acceso libre para cualquier persona.
- Construido utilizando una pila tecnológica que incluye React, React Native, Node.js y Python. Además, aprovecha Langchain para funcionalidades específicas e incorpora un Modelo de Lenguaje de Última Generación (LLM) para procesamiento avanzado del lenguaje natural.

CV Manager | 🗘

- Esta aplicación web fue creada para ayudar a los reclutadores y facilitar y agilizar la contratación de candidatos para un puesto de trabajo.
- Actualmente es un monorepo que cualquier persona puede utilizar libremente.
- La aplicación utiliza la pila tecnológica MERN y Brain.js para aprendizaje automático.

Homebanking App Web | 🖸

- Una aplicación completa de homebanking.
- Diseñé la página frontend y backend, la base de datos, colaborando con compañeros de equipo en la lógica comercial. También desarrollamos un CRUD para empleados.
- Se utilizaron tecnologías como HTML, CSS, Bootstrap, JavaScript, Django y Django Rest Framework.

HABILIDADES

Programación: C++, Python, javascript, PHP, Typescript, Kotlin, Latex, CSS, HTML, Markdown.

Bases de datos: Sql, Mysql, MariaDb, Postgresql, Sqlite, MongoDb, GraphQL, Chromadb, Pinecode

Tecnologías: TensorFlow, Langchain, Git, Arduino, Angular, Vue, React, React Native, Docker, AWS, Bootstrap, Tailwind, Spring Boot, NextJs, Nuxtjs, Flask, Django, FastApi, Express, NestJs, AdonisJS, Pinia, TensorFlow, NodeJs, Numpy, Pandas, seaborn, Matplotlib, Scikit-Learn.

Idiomas: Spanish (Native), English (Intermediate), Japanese (Elementary).

Diseño de Software: Clean Code, Clean architecture, SOLID, POO, Functional.

Habilidades blandas: Resilience, Proactive, Team player, Team Leader, Analytical, Spontaneous.

Metodologías Ágiles: Scrum, Kanban, XP Programming.

HABILIDADES

Me dedico a la mejora continua y el aprendizaje:

• Computación en la Nube, Inteligencia Artificial, Patrones de Diseño, Contenerización, Ciencia de Datos.

Última actualización: February 20, 2024.