José Pinos



Experiencia

Octubre 2022 – Octubre 2022

Tutor de un curso de programación • Escuela Politécnica Nacional. Impartí el curso "Introducción a la Programación Estructurada con **C++**" en la Escuela Politécnica Nacional.

Junio 2023 - Septiembre 2023

Pasante en el área de desarrollo • Sidesoft Cia. Ltda. Resolvía los desarrollos que se me asignaban con **OpenbravoERP** con **Java**, **Linux**, **Docker**, **PostgreSQL** y **Git**.

Enero 2024 - Junio 2024

Desarrollador Python junior • Eón Corp. Creé un programa que obtiene los datos de archivos .pdf filtrados por código, luego realiza una limpieza de esos datos para después guardarlos en un archivo .sql, las herramientas que usé fueron Python, Pandas, Numpy, Sqlite3, Tabula, PdfPlumber, Git y Github.

Octubre 2023 - Febrero 2024

Desarrollador Android junior (Proyecto de Graduación) • Escuela Politécnica Nacional – Saturnina. Creé una aplicación móvil en Android para el negocio Saturnina, en este proyecto usé **Android**, **Kotlin**, **Retrofit**, **Git** y **Github**

Formación

Tecnólogo en Desarrollo de Software, Quito - Ecuador

 Estudié Desarrollo de Software en la Escuela Politécnica Nacional -Esfot

Conocimientos Generales

- Desarrollo de aplicaciones móviles en Android con Kotlin, Flutter y Dart, Xamarin Forms con C#
- Aplicaciones de escritorio con C++, Qt Creator y Java
- Desarrollo web con Diango

Proyectos Personales

- Aplicación de e-commerce en Android con Kotlin y Firebase
- Aplicación de recetas de comida en Android con Kotlin
- Aplicación de películas en Flutter con Dart.
- Sistema de ventas con Java y MySQL (escritorio)
- Reproductor de MP3 con C++, Qt Creator y MySQL (escritorio)
- Reproductor de MP3 con Java y MySQL (escritorio)
- 2 aplicaciones de e-commerce con Diango, Python, Html y Css
- C++ For Days, repositorio de Github con algoritmos y muchos ejercicios de programación
- How To Kotlin, repositorio de Github con apps en Android con Kotlin, MVVM, FireBase, Retrofit, Room, DiffUtil y Java
- Elecard, repositorio con proyectos de Electrónica y Arduino

Contacto

- Quito Ecuador
- +593962151117
- Inglés Avanzado C1
- Reverb1@outlook.es
- https://josepinos.netlify.app/
- https://github.com/J-Pinos3?tab=repositories
- https://www.linkedin.com/in/josepinos/

.

.

.

.