

Michel Suárez

Datos de contacto

604256897

Canary, , , España

24-08-1999, Soltero/a, España.

ONI: XDE483395

Conocimientos y habilidades

Informática

• C# : Seniority Intermedio

• Java : Seniority Intermedio

• Java Script : Seniority Intermedio

• Python : Seniority Avanzado

• Linux : Seniority Avanzado

PostgreSQL : Seniority Intermedio

• Git : Seniority Intermedio

Otros conocimientos

- Django
- Flask
- Vue.js
- FastAPI
- Docker

Idiomas

- Inglés: Escrito Básico, Oral Básico
- Español: Escrito Nativo, Oral Nativo

Ф

EXPERIENCIA LABORAL

Ingeniero de software

01-11-2022 - 01-07-2023

Mapio.Net

- Desarrollé scripts automatizados (en Python) para simplificar las tareas comunes y reducir el esfuerzo manual. - Creé diferentes scrapers/crawlers bots. - Mejorando el rendimiento de la base de datos a través de la indexación y la optimización de consultas. - DevOps utilizando Docker y sistema operativo Linux.

Ingeniero de software

01-01-2023 - 01-03-2023

Universidad De Las Ciencias Informáticas (UCI)

- Desarrollador web .NET (C#) del Visor Web de Xavia PACS-RIS. - Despliegue del sistema Xavia PACS-RIS a diferentes hospitales utilizando Docker y Proxmox.

Desarrollador web

01-10-2016 - 01-06-2022

Proyectos Independientes

- Desarrollador Web Full Stack (PHP, Symfony, Python, Django, Javascript, Vue.js)
- Creé diferentes bots (Telegram, WhatsApp) para automatizar procesos. Desarrollé Scrapy/Crawler y diferentes sistemas automatizados. Creé aplicaciones de escritorio con C# (WinForms) y Java (JavaFX). Creación de aplicaciones móviles con Java y Android Studio. Desarrollé un sistema Anti-Cheat con C# para mantener la seguridad en la intranet de Cuba. Implementé bibliotecas independientes y administré algunos servidores Linux.



ESTUDIOS

Ingeniero en Ciencias Informaticas 01-09-2017 - 01-11-2022, CUBA Universidad De Las Ciencias Informaticas (UCI)

Universitario - Graduado



REFERENCIAS

Sin referencias



OBJETIVO LABORAL

Soy un ingeniero de software con experiencia en diseño, codificación, prueba y mantenimiento de sistemas de software. Competente en varios frameworks (Django/FastAPI/Vue.js), lenguajes (Python/C#/Java) y sistemas embebidos. Capaz de autogestionar mi tiempo de manera efectiva durante los proyectos independientes, así como colaborar formando parte de un equipo de desarrollo.