

Con más de 2 años de experiencia como ingeniero software, convertido en una persona apasionada por la innovación y el aprendizaje. Mi objetivo es combinar mis habilidades técnicas con mi capacidad analítica para resolver problemas complejos y desempeño mejorar el de organizaciones. Estoy particularmente interesado en la aplicación inteligencia artificial y la ciencia de datos aplicados tanto a la toma de decisiones, como a la automatización y optimización de procesos.

HABILIDADES PERSONALES

- Flexibilidad y capacidad de aprendizaje.
- Habilidades efectivas de comunicación
- Trabajo en equipo.

AFILIACIONES

Sociedad Cubana de Matemática y

Computación (SCMC).

· Asociación Cubana de Reconocimiento

de Patrones (ACRP).

IDIOMAS

- Español Nativo
- •Ingles B1

CONTACTO



+5355370876



reynaldosuarezprieto@gmail.com



La Habana - Cuba

REYNALDO SUÁREZ

INGENIERO EN CIENCIAS INFORMÁTICAS

PERFIL PROFESIONAL

ETECSA - Ingeniero de Software

La Habana, Cuba

- Desarrollo de proyectos web para mejorar la toma de decisiones empresariales, enfocados en análisis de datos e indicadores estadísticos.
- Función como analista y desarrollador de software, optimizando procesos internos.
- Capacitación a nuevos integrantes del equipo de desarrollo.

AVANGENIO - Ingeniero de IA y Back-end Developer La Habana, Cuba

- Desarrollo de soluciones basadas en inteligencia artificial, incluyendo sistemas RAG, API-Gateway para LLMs de terceros, y Prompt Engineering.
- Diseño e implementación de agentes de IA aplicados a procesos empresariales, mejorando la automatización.
- Investigación sobre los estados del arte de la IA.
- Desarollo de microservicios web.

BTECH-Ingeniero RPA

CDMX, México

- Desarrollo de soluciones de automatización de procesos empresariales utilizando servicios web basados en modelos de lenguaje y Power Automate.
- Colaboración en la integración de servicios web con sistemas internos, mejorando la eficiencia operativa.

FORMACIÓN

- Egreso en la Universidad de las Ciencias Informáticas de Cuba.
- Tutoría de 2 Tesis de Diploma en la UCI.
- Certificación de IA Generativa en Santander Open Academy.

HABILIDADES TÉCNICAS

- Desarrollo de Software.
- Ingeniería de Software.
- Análisis y diseño de sistemas.
- Investigación científica de IA.
- Ingeniería de IA aplicada.
- Administración de Bases de Datos.

TECNOLOGÍAS

- Lenguajes PHP(I), Python(A), HTML(A), CSS(I), JavaScript(I).
- Frameworks & Librerías Yii Framework(A), Django(N), FastAPI(I),
 Streamlit(I), CrewAI(A), Phidata(I), Langchain(A), Ollama(A), Openai-Swarm(A), SQLModel(A).
- Bases de datos MySQL(I) ,PostgreSQL(A), VectorDBs(I).
 - Ofimática Microsoft Office(A), Power BI(A), Power Automate(A).
- Metodologías SCRUM(I).