

Victor Eduardo D´Jose Batista Rojas

<u>Desarrollador Full Stack &</u> <u>Automatizador de Procesos</u> Correo: racob519@gmail.com
Telf: (+58) 424-288-5368
Sector Los Rosales, Calle el
progreso. Caracas , Venezuela.
GitHub: https://github.com/RacokLB
LinkedIn:
www.linkedin.com/in/victor-eduardo-d-i

ose-batista-rojas-28405034a

PERFIL

Profesional híbrido con una sólida base en Contaduría Pública y experiencia especializada como Desarrollador Full Stack & Automatizador de Procesos. Me enfoco en traducir la lógica de negocios (administrativa/financiera) en soluciones de software eficientes, utilizando Python, PHP, JavaScript y MySQL. Mi objetivo es generar valor tangible mediante la automatización de procesos clave y el análisis de datos para optimizar resultados.

FORMACION

Licenciado en Contaduría Pública

Título Obtenido con enfoque en análisis financiero y ciencias de la computación

Universidad Alejandro de Humboldt. Caracas, Venezuela

EXPERIENCIA

Programador Junior abril 2024 - presente Consejo Nacional Electoral (CNE) , Caracas

- Desarrollo de soluciones de software para la optimización y automatización de procesos internos críticos de RRHH, centrado en la gestión de personal.
- Implementación de scripts en Python (Pandas, Streamlit) para la limpieza y estructuración de data de funcionarios.
- Diseño y mantenimiento de la lógica backend de sistemas de registro de personal utilizando PHP y MySQL (arquitectura MVC).
- Sistematización y Datos: Liderazgo en la creación del sistema de ingreso de personal y actualización de bases de datos en tiempo real.
- Logro cuantificable: Reducción del tiempo de registro manual de 1,2 horas a tan solo 6 minutos, disminuyendo en un 80% errores manuales, manteniendo una data limpia.

HABILIDADES TÉCNICAS

IA & AUTOMATIZACIÓN:

n8n (workflow engine),

Ollama,

LangChain,

API de Gemini (LLM),

OCR.

LENGUAJES CORE:

Python,

PHP,

JavaScript (ES6+),

HTML5,

CSS3.

FRAMEWORKS & DB:

Flask,

Bootstrap,

JQuery,

MySQL,

MariaDB,

SQLAIchemy.

DATA & HERRAMIENTAS:

Pandas,

Streamlit,

Git,

GitHub,

Profesional Técnico Electoral (Auditor)

Consejo Nacional Electoral (CNE), Caracas

2022 - 2024 Insomnia.

HABILIDADES BLANDAS

Auditoría rigurosa de registros contables y análisis de proceso manuales para identificar cuellos de botella y áreas de riesgo.

Proactividad y Orientación a Resultados

Hice uso de mi conocimiento contable para identificar las necesidades críticas de automatización en los flujos de trabajo administrativos, sentando las bases para proyectos de desarrollo posteriores.

Trabajo en equipo y comunicación efectiva

Logro Destacado (Impacto Híbrido): Participación activa en el desarrollo del sistema SICOFPE aplicando mis conocimientos contables y técnicos para la declaración de

Resolución de Problemas

ingresos y gastos de actores políticos Contribuir a asegurar la integridad de los datos y el

cumplimiento normativo en los procesos digitalizados.

IDIOMAS

PROYECTOS DESTACADOS

ESPAÑOL (Nativo)

Automatización Inteligente del Flujo de Correspondencia

ENGLISH (Intermedio)

(HR-CNE) (Incluye n8n y Ilama3:8b)

Aleman (Basico)

Desarrollo de un workflow con n8n y Python (OCR) que utiliza Ilama3:8B para clasificar y distribuir la correspondencia automáticamente. Logro: Mejora Operativa del 73%, reduciendo el tiempo de gestión de 15 minutos a solo 4 minutos por documento.

Gestión de Inventario y Consultas con IA para Autopartes (Incluye Flask y API de Gemini)

Aplicación Flask y MySQL que integra la API de Gemini para automatizar consultas técnicas de clientes. Logro: Aumentó la eficiencia en la atención al cliente en un 40%.

Bot de Backtesting para Estrategias de Trading (Incluye Python y Pandas)

Bot en Python (Pandas, backtesting.py) que se conecta a MT5 para validar la rentabilidad de estrategias financieras. Logró: Mitigar riesgos y evitó pérdidas financieras significativas a un cliente.

Separador de Nombres y Apellidos Complejos

Aplicación de escritorio web creada en Streamlit para automatizar la limpieza y preparación de data compleja de nombres y apellidos, vital para el departamento de nóminas que forma parte de la dirección general de talento humano del CNE. Logró: Se disminuyó el tiempo de limpieza manual de aproximadamente 3 horas para una hoja de excel de 2000 registros a solo 12 segundos