

Oscar Alberto Goez Henao

Automatización • Python • RPA • Data Analysis • React

Bello, Antioquia | 3105290842 | oscargoezhenao@gmail.com

Perfil Profesional

Tecnólogo en Análisis y Desarrollo de Sistemas de Información con formación en automatización de procesos, análisis de datos y desarrollo web. Combino experiencia en logística y operaciones con habilidades técnicas en Python, RPA y análisis de datos para crear soluciones que optimizan la eficiencia y la gestión empresarial.

Competencias Blandas

- Pensamiento analítico: Capacidad para descomponer procesos complejos y encontrar puntos de mejora. Esta habilidad me ha permitido automatizar tareas repetitivas y optimizar flujos de trabajo.
- Orientación a la eficiencia: Mi experiencia en logística me enseñó a detectar desperdicios de tiempo y recursos, lo cual aplico en el desarrollo de automatizaciones que mejoran la productividad.
- Resolución de problemas: Enfrento desafíos técnicos y operativos con pensamiento estructurado, proponiendo soluciones prácticas y sostenibles.
- Trabajo en equipo: Acostumbrado a colaborar en entornos logísticos y tecnológicos, aportando comunicación y compromiso.
- Adaptabilidad y aprendizaje continuo: La transición del entorno operativo al tecnológico refleja mi capacidad de aprendizaje y actualización constante en herramientas digitales.

Experiencia Laboral

Freelance — Automatización de Procesos (2023 – Actualidad)

- Diseño e implementación de bots en Python para tareas repetitivas y consultas web.
- Clasificación automática de documentos PDF y reportes.
- Arquitectura y desarrollo completo de sistema CRM para gestión de clientes, cotizaciones y facturación
- Diseño y desarrollo completo de aplicación web SPA para gestión inteligente de inventario doméstico

Consolida mi experiencia práctica en automatización, análisis de datos y desarrollo de soluciones funcionales.

Operario de Montacargas — Altipal S.A.S (Septiembre 2023 – Marzo 2025)

- Organización y logística del almacén.
- Operación de montacargas asegurando el correcto flujo de la operación.
- Control y cuidado del inventario.

Esta experiencia reforzó mi capacidad de organización, precisión y mejora continua, habilidades que hoy aplico al desarrollo tecnológico.

Practicante Analista y Parametrizador RPA — Enterdev S.A.S (Julio 2022 – Enero 2023)

- Análisis y parametrización de robots de automatización (RPA) según flujos BPMN definidos.
- Participación en documentación técnica y validación de procesos automatizados.
- Colaboración con el equipo de desarrollo en integración y pruebas de bots.

Esta experiencia fortaleció mis bases en automatización de procesos empresariales con enfoque en eficiencia y calidad.

Educación

Servicio Nacional de Aprendizaje (SENA) — Tecnólogo en Análisis y Desarrollo de Sistemas de Información (2023)

Cisco Networking Academy — Fundamentos de Python 1 y 2 (2025)

MIT Professional Education — Internet de las Cosas (2025)

IE University — Introducción a la Ciencia de Datos (2025)

Curso de Excel Avanzado (2025)

Marketing Automation (G-Talent, 2025)

Microsoft Copilot (2025)

Habilidades Técnicas


- Automatización con Python, Selenium
- Manipulación y análisis de datos con Pandas y Excel
- Desarrollo web con React y Node.js
- Control de versiones con GitHub

Proyectos Destacados

- Bot de Automatización Excel → Web → Reporte: lectura de archivos Excel, consultas online y envío automático de reportes.
- Clasificador de Facturas PDF: organización y clasificación automática de documentos.
- Sitio web profesional desarrollado para la empresa HHO Ascensores & Malacates.
<https://ascensoreshho.web.app/>

- Sistema de Gestión HHO Ascensores: Plataforma web completa para administración de clientes, documentos financieros y métricas empresariales
- Sistema de Inventario Inteligente para Hogares: Aplicación web completa para gestión automatizada de productos del hogar

Portafolio y GitHub

 Portafolio Web: <https://oscargoezh.web.app>

 GitHub: <https://github.com/oscargoez>

Estos enlaces permiten explorar proyectos prácticos de automatización, análisis de datos y desarrollo web realizados con Python, RPA y React.