

Alexis Palacio

Rol: Desarrollador Full-Stack | Automatización con n8n

Ubicación: Medellín, Colombia

Correo: alexis26-93@live.com

Teléfono: +57 321 655 1350

Perfiles: LinkedIn · Portafolio · GitHub

Resumen Profesional

Desarrollador centrado en la automatización de procesos con n8n y en la integración de LLMs tanto en la nube como en entornos locales (Ollama, Router). Experiencia creando agentes de voz conectados a fuentes externas mediante MCP (Model Context Protocol). Manejo de Supabase para bases de datos, autenticación y almacenamiento, además de despliegues en AWS. He participado en proyectos como CarlJung.app, BunnyGymWear.com y To-Do Automation Challenge, combinando automatización, IA y desarrollo web para entregar soluciones completas. Cuento con una base sólida en desarrollo web (HTML, CSS, JavaScript, PHP, CakePHP) y e-commerce (Shopify, WordPress).

Experiencia Profesional

Backend PHP Developer · iMometrics

Junio 2024 – Actualidad - Desarrollo de aplicaciones internas con CakePHP 4.6 y PHP 7+. - Administración de bases de datos MySQL y creación de migraciones. - Uso de Docker y Composer en entornos de desarrollo. - Control de versiones con Git.

Frontend Developer · K Gumi SAS

Enero 2021 – Mayo 2024 - Desarrollo de páginas web con HTML, CSS y JavaScript. - Creación de sitios responsivos con Tailwind CSS. - Colaboración en proyectos web corporativos.

Frontend Developer · Wiptool

Marzo 2020 – Diciembre 2020 - Implementación de interfaces con HTML, CSS y JavaScript. - Integración de funcionalidades de mapas mediante la API de Mapbox. - Desarrollo de diseño responsivo y rutas de navegación.

Freelance · Automatización con n8n e Integraciones IA

2023 – Actualidad - Creación de flujos automatizados con n8n, APIs REST y bots en Telegram/WhatsApp. - Desarrollo de agentes de voz y conexión de modelos de lenguaje mediante MCP. - Uso de Supabase para autenticación, almacenamiento y bases de datos. - Despliegues en AWS e integraciones con LLMs locales (Ollama, Router). - Proyectos destacados: - **BunnyGymWear:** e-commerce con panel de administración en Telegram que automatiza la creación de productos y publicaciones en Instagram. - **CarlJung.app:** plataforma que genera guiones de cursos y clases aplicando la psicología de Carl Jung. - **Restobelge:** landing page para restaurante con diseño web responsivo. - **To-Do Automation Challenge:** aplicación de tareas con IA que corrige texto, reconoce idioma y gestiona la tarea vía n8n y Supabase.

Habilidades Técnicas

- **Automatización:** n8n, APIs REST, Telegram API, Evolution API.
- **Bases de datos:** Supabase, MySQL.
- **IA y agentes:** MCP, agentes de voz, Ollama, Router, LLMs en local y nube.
- **Backend:** Python, Node.js, PHP, CakePHP.

- **Frontend:** HTML5, CSS3, JavaScript ES6+, Tailwind CSS, Next.js, React (básico).
- **Infraestructura:** AWS (VPS), Docker (básico), cPanel.
- **Otros:** Git, GitHub, Shopify, WordPress, Figma.

Educación

- **Tecnólogo en Desarrollo de Software**, Tecnológico de Antioquia (2016 – 2020, 8/10 semestres completados).
- **Formación en Inteligencia Artificial**, Polygon Academy – 2024.

Certificaciones

- React – The Complete Guide (Udemy, 2023).
- JavaScript Algorithms and Data Structures (freeCodeCamp, 2022).
- Responsive Web Design (freeCodeCamp, 2021).

Idiomas

- Español: Nativo.
- Inglés: Intermedio (B1, lectura técnica).