Oscar Antayhua

Lima, Perú

oscar.antayhuac@gmail.com | (+51) 960 204 077 | linkedin.com/in/oscar-antayhua

RESUMEN PROFESIONAL

Estudiante proactivo de 8vo ciclo con una sólida formación **analítica**, **tecnológica** y **creativa**, buscando aplicar mis habilidades en la gestión y materialización de estrategias de **comunicación interna**. Mi experiencia en **automatización de procesos** y creación de contenido digital me permite optimizar flujos de trabajo y generar mensajes estratégicos que conecten con la audiencia, contribuyendo a la eficiencia operativa y la difusión efectiva de información clave.

HABILIDADES

- Herramientas de Productividad y Automatización: Microsoft Office (Word, Excel Avanzado, PowerPoint), Google Workspace (Sheets, Forms, Docs, Calendar), Make.com, Google Apps Script, Power Automate, N8N.
- Análisis de Datos: SQL, Power Bl, Excel Avanzado.
- **Contenido y Comunicación:** Herramientas de IA generativa (ChatGPT, Google Bard/Gemini), Edición básica de imágenes.
- **Gestión de Proyectos:** Metodologías ágiles (Scrum), Jira, Trello.
- Idiomas: Inglés (Nivel B2 Avanzado).
- Programación (conocimientos básicos aplicables a automatización): Python, JavaScript, HTML, CSS.

EXPERIENCIA LABORAL

Nova Academy

Trainee de Automatización de Procesos | Octubre 2024 - Mayo 2025

- Implementé la automatización de 5 procesos clave utilizando herramientas de Google Workspace y Microsoft 365 (Calendar, Sheets, Forms, Drive, OneDrive y Excel), lo que redujo el tiempo de ejecución en un 20%.
- Diseñé flujos de trabajo automatizados con Make, integrando datos de Google Sheets

- para generar reportes y mejorar procesos, resultando en una **reducción del 15% en errores manuales**.
- Mejoré la eficiencia operativa y reduje los tiempos de ejecución en un promedio del 20% mediante integraciones avanzadas, optimizando la gestión de información.

Nova Academy

Gen Al Trainee | Abril 2024 - Octubre 2024

- Recopilé y analicé información semanal sobre inteligencia artificial en diferentes sectores, generando más de 20 piezas de contenido digital (noticias, blogs, guías) para la creación de campañas de comunicación en Instagram, LinkedIn y TikTok.
- Elaboré material educativo y divulgativo sobre IA, contribuyendo a la estrategia de comunicación de la marca y aumentando la interacción en redes sociales en un 15%.
- Redacté noticias, blogs y guías sobre herramientas de IA, explicando su uso y aplicaciones de manera clara y didáctica.
- Utilicé herramientas de lA generativa (ChatGPT, Make, Google Bard/Gemini) para optimizar la creación de contenido, incrementando la eficiencia en un 30% y la relevancia de los mensajes.

PROYECTOS ACADÉMICOS

Proyecto: Plataforma Web TocaAquí

- Descripción: Lideré el desarrollo de un sistema web completo para conectar a músicos con espacios culturales, aplicando la arquitectura Domain-Driven Design (DDD) en todo el proyecto para un diseño escalable y mantenible, con un fuerte componente de gestión de información.
- Componentes clave:
 - Frontend: Implementación de la interfaz de usuario con Vue y JavaScript, siguiendo los principios de DDD.
 - Backend: Diseño y construcción de una API RESTful con C# para la gestión de datos en una base de datos. Utilicé SQL y MySQL como gestor de base de datos.
 - Gestión de Proyecto: Uso de Conventional Commits para mantener un historial de cambios del repositorio limpio y organizado.

Proyecto: Landing Page TocaAquí

- **Descripción:** Creé una página de inicio bilingüe y responsiva para el proyecto, destacando la propuesta de valor y las características principales.
- Tecnologías: HTML, CSS y JavaScript.

Repositorio: https://github.com/1ASI0730-2510-4370-G1-TocaAqui

Landing Page: https://lasi0730-2510-4370-q1-tocaaqui.github.io/Landing-Page/

Proyecto: Inmoshare (Plataforma de Bienes Raíces)

- Descripción: Desarrollé una plataforma web para la gestión de alquiler, venta y renta de propiedades, con un enfoque en la funcionalidad de pagos compartidos. Este proyecto demostró mi capacidad para construir sistemas complejos y seguros, y gestionar grandes volúmenes de información.
- Componentes clave:
 - Frontend: Creación de la interfaz de usuario con Angular, TypeScript, HTML y CSS.
 - Backend: Construcción de una aplicación de servidor robusta utilizando Spring Boot y Java, con SQL y MySQL para la persistencia de datos.

EDUCACIÓN

Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas | Marzo 2021 - Actualidad

Estudiante de 8vo ciclo de la carrera de Ingeniería de Software.

Británico

• Nivel de inglés B2 (Avanzado 6) - Equivalente a intermedio alto.

CERTIFICACIONES

- **SQL (Intermediate & Basic) Certificate** | Julio 2025 | HackerRank
- Inmersion IA + Google Gemini | Septiembre 2025 | Alura
- Make (Basic & Foundation) | Enero 2025 & Noviembre 2024 | Make
- Excel Skills for Business: Intermediate & Essentials | Noviembre 2021 & Septiembre 2021 | Macquarie University
- Scrum Foundation Professional Certification SFPC™! | Octubre 2023 | CertiProf
- Fundamentos de la ciberseguridad | Septiembre 2025 | Google
- Play It Safe: Manage Security Risks | Septiembre 2025 | Google
- Aspectos básicos de la asistencia técnica | Agosto 2024 | Google
- Sistemas operativos y su funcionamiento en un entorno avanzado | Agosto 2024 | Google
- Introduction to MongoDB | Noviembre 2023 | MongoDB
- Writing and Editing: Drafting, Revising, Structure and Organization, Word Choice and Word Order | Junio 2022 | University of Michigan

REFERENCIAS

Oscar Barrientos Padilla

Cargo: COO en Nova Academy
Email: obarrientospadilla@gmail.com

Número: +51 964 014 210

Alfredo Barrientos Padilla

Cargo: CEO en Nova Academy

Email: abarrientos@novaacademy.com

Número: +51 987 702 727

Mathyu Cardozo

Cargo: CEO en Mathyu's Solutions

Email: xmathyu@gmail.com Número: +51 994 283 802