## MALCO ANTONIO FLORES GIRALDO

Analista de Datos y Proyectos | Automatización de Procesos | Mejora Continua | Transformación Digital

Gmail: malco02u@gmail.com | Celular: 926 961 909 | DNI: 71083535

LinkedIn: www.linkedin.com/in/malco-flores-giraldo-4a719b254

Fecha Nacimiento: 10-04-2002 | Dirección: San Martin de Porres, Lima – Perú

Ingeniero Industrial con experiencia en análisis de datos, automatización de reportes y optimización de procesos. He liderado el desarrollo de dashboards corporativos, RPAs y aplicaciones low-code que mejoran la gestión operativa y estratégica en entornos logísticos y aeroportuarios.

Domino Power BI, UiPath, AppSheet, Python, Power Apps y Power Automate, con enfoque en eficiencia, calidad de datos y productividad.

Me caracterizo por mi orientación a la mejora continua, pensamiento analítico, visión integral del negocio y compromiso con la transformación digital de procesos.

### **EXPERIENCIA LABORAL**

### SERVICIOS AEROPORTUARIOS ANDINOS S.A. (SAASA)

- Analista De Proyectos y Transformación Digital (Abril 2024 Actualidad)
  - Diseño, automatización y mantenimiento de **dashboards en Power BI** para el control de indicadores clave (demanda, productividad, costos y performance operacional) en las unidades de Rampa y Almacén.
  - Implementación de flujos automáticos con Python, App Script, AppSheet y UiPath, reduciendo tareas manuales y mejorando la eficiencia de reportes.
  - Integración y análisis de datos provenientes de múltiples sistemas (Excel, SAP, Google Sheets, plataformas internas), generando **insights clave y visualizaciones de valor** que respaldan decisiones tácticas y estratégicas de la organización.
  - Elaboración de **reportes gerenciales y presentaciones** de resultados para distintas áreas de negocio.
  - Identificación de oportunidades de mejora en procesos internos, aplicando **metodologías ágiles y enfoques de mejora continua**.
  - Soporte en la planificación, seguimiento y control de proyectos digitales y operativos, alineados con los objetivos estratégicos del área.

#### Logros:

- Implementé dashboards corporativos en **Power BI** que **centralizaron la información operativa**, reduciendo el tiempo de análisis en más del **80 %**.
- Automatización de reportes de facturación y productividad mediante macros y flujos RPA, logrando una reducción del 90 % en tiempos de elaboración manual.
- Experiencia en **análisis de datos y medición de tiempos operativos** mediante **AppSheet y Power BI**. Los indicadores generados permitieron **optimizar procesos y reducir tiempos de atención**, fortaleciendo la toma de decisiones gerenciales.
- Lideré la implementación de **procesos estandarizados de recolección de datos**, incrementando la confiabilidad y oportunidad de la información usada por la gerencia.

- Participé en la **optimización de procesos interáreas (rampa, almacén y mantenimiento),** contribuyendo a una mejor coordinación operativa y reducción de reprocesos.
- Promoví el uso de herramientas digitales para la toma de decisiones en tiempo real, impulsando la cultura de transformación digital dentro del área de operaciones.

## FORMACIÓN ACADÉMICA:

- Universidad Nacional del Callao: Ing. Industrial (2020-2024) Egresado Quinto Superior
- Británico (Ingles nivel Intermedio en progreso, 2023 Actualidad)
- Especialización en Gestión de Proyectos (WE Educación Ejecutiva)
- Ingeniería de Costos Aplicados a la Industria (MayuGo)
- Gestión Logística (CENAP)
- Planificación y Control de la Producción (Insituto Lean)
- Gestión por Procesos Lean Manufacturing (CTIC UNI)

# HABILIDADES TÉCNICAS

- Power BI (Avanzado)
- Excel (Avanzado)
- AppSheet (Avanzado)
- Python (Intermedio)
- UiPath (Intermedio)
- Power Apps & Power Automate (Intermedio)
- SQL (Intermedio)
- Bizagi (Intermedio)
- MS Project (Básico)
- Java Script
- SAP S/4 HANA (MM, PP, SD, FI)