

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 Martín 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)