

# JEISON SANG WU MITRE

INGENIERO INDUSTRIAL | CIENTÍFICO DE DATOS | MBA

6928-8889 | jeisonwumitre@gmail.com | <https://github.com/jeisonxm>

## PERFIL

Entiendo primero la realidad del negocio y la traduzco en una ruta clara hacia soluciones que impacten hoy y preparen el mañana. No se trata de aplicar técnicas por moda, sino de usar la herramienta correcta –desde IA hasta un simple Excel– con propósito y estrategia. Mi formación en Ingeniería Industrial y un MBA me brindan la perspectiva de negocio, mientras que mi curiosidad autodidacta me mantiene un paso adelante en lo técnico.

Lidero con la convicción de que la analítica no existe para deslumbrar, sino para transformar. Bajo esta visión, logré que el 100% de los auditores en Panamá se volvieran autosuficientes en información y desarrollamos el primer agente de IA del Grupo CIBEST, capaz de reducir más de 800,000 horas hombre anuales en todo el Grupo.

Me define un liderazgo que une conocimiento, acción e influencia. Creo en inspirar a los equipos a aprender, a cuestionar y a elevar el estándar del trabajo con propósito. Transformar una cultura, no solo un proceso, es el verdadero impacto de la analítica cuando se lidera con visión y claridad.

## EXPERIENCIA

JUN / 2025 - PRESENTE      GERENTE DE LÍNEA ANALÍTICA - AUDITORÍA INTERNA  
BANISTMO (GRUPO CIBEST)

Lidero la primera línea analítica de Auditoría Interna de Banistmo, concebida como un eje de innovación dentro del Grupo CIBEST para transformar la auditoría en un modelo continuo, inteligente y preventivo. Desde esta gerencia, impulsé una transformación que combinó inteligencia artificial, analítica avanzada y liderazgo humano para cambiar la manera en que la auditoría agrega valor.

- Pioneros regionales en IA aplicada a auditoría:

Dirigí la creación del primer agente de inteligencia artificial para auditoría del Grupo, capaz de transcribir reuniones de evaluación SOX, identificar automáticamente los elementos clave del control y evaluar su diseño.

Este avance redujo procesos que antes tomaban 1 hora hombre a solo 20 minutos máquina y 15 minutos de validación humana, liberando más de 800,000 horas hombre anuales en todo el Grupo (considerando más de 300 auditores y 25-30 controles por ciclo SOX).

Panamá se consolidó, así como referente regional de innovación, inspirando la adopción de este modelo en Colombia, El Salvador, Guatemala y Puerto Rico, y marcando un hito en la transformación digital del Grupo.

- Cambio cultural y autosuficiencia analítica:

Lideré un cambio estructural en la cultura de trabajo, logrando que el 100% de los auditores en Panamá se volvieran autosuficientes en información, eliminando el modelo anterior donde 2 o 3 analistas atendían solicitudes de más de 20 auditores.

Con la integración de entornos big data, cada auditor puede obtener, validar y analizar sus propios datos sin depender del equipo analítico.

Esto redefinió la función de la analítica dentro de Auditoría Interna: de un rol operativo a un eje de empoderamiento y aprendizaje continuo, elevando la madurez digital del equipo y del país dentro del Grupo.

- Auditoría Continua y Automatización Inteligente:

Transformé la visión tradicional de “auditoría continua” –basada en repeticiones manuales– hacia un esquema verdaderamente automatizado.

Pasamos de contar con una sola auditoría continua con operatividad humana, a más de seis pruebas automáticas ejecutadas sin intervención manual, y proyectamos triplicar este número en el próximo año.

Este salto consolidó un modelo de supervisión preventiva y permanente, fortaleciendo la detección temprana de riesgos y mejorando la cobertura global de revisión.

- Inteligencia Estratégica para la Alta Dirección:

Desarrollé un tablero ejecutivo para el nivel C que integra resultados, observaciones y pilares estratégicos afectados por las auditorías.

Gracias a este modelo, las reuniones de comités de auditoría se volvieron más ágiles y enfocadas, pasando de la lectura extensa de hallazgos a la discusión directa de los temas más críticos para el negocio.

El tablero transformó la dinámica de comunicación entre auditoría y la alta dirección, convirtiéndose en una herramienta de gestión estratégica y de toma de decisiones.

JUL / 2023 - JUN / 2025      ANALISTA 1 - CIENTÍFICO DE DATOS  
BANISTMO

En Banistmo, he liderado la evolución del análisis de riesgos y la segmentación de clientes, posicionándome como un referente técnico y estratégico dentro del equipo. Mi enfoque no se limita a ejecutar: dirijo iniciativas, tomo decisiones críticas y aseguro que cada modelo impacte positivamente los objetivos del banco.

- Jefe Técnico y Full Stack de Rating PYME:

Tomé las riendas del desarrollo integral de este proyecto estratégico, desde la conceptualización hasta su ejecución. En reuniones clave, asumí un rol funcional sin serlo oficialmente, entendiendo a fondo el problema del negocio, diseñando la base técnica y entregando una solución robusta con tecnologías avanzadas de machine learning. El resultado fue un proceso automatizado que actualiza las calificaciones de personas mes a mes, optimizando la toma de decisiones y generando un impacto directo en la eficiencia operativa del banco. Mi visión no se limitó a lo técnico: alineé cada paso con los objetivos estratégicos, demostrando iniciativa y liderazgo en cada etapa.

- Liderazgo en Nuevos Scores de Comportamiento:

Frente a la urgencia de desarrollar scores de comportamiento con plazos ajustados, asumí el liderazgo del proyecto, tomando las riendas para garantizar su éxito. Organicé y prioricé cada etapa, desde la identificación de necesidades hasta la entrega final, asegurando modelos viables en el menor tiempo posible. Mi involucramiento abarcó la creación de datasets, la definición de estrategias de modelación y la optimización de precisión, todo mientras mantenía rigurosas buenas prácticas. Coordiné esfuerzos, manejé prioridades y entregué soluciones que no solo cumplieron con los plazos, sino que fortalecieron la capacidad analítica del banco.

- Contribución Estratégica en IFRS9:

Responsable de la ejecución y revisión de las corridas de todos los modelos involucrados en el cálculo de provisiones, garantizando su precisión y alineación con las normativas IFRS9. Además, desempeñé un rol clave en los proyectos de creación de las bases para los modelos LGD (Loss Given Default) y PD (Probability of Default), piezas fundamentales para el cálculo de provisiones del banco.

## PROYECTOS PERSONALES

**Exploración y Práctica en Tecnologías de LLMs:** Impulsado por mi pasión por la innovación y el autoaprendizaje, he profundizado en el uso de Large Language Models (LLMs) para crear soluciones analíticas de alto impacto.

Destaco el proyecto [tuabogadoty.com](http://tuabogadoty.com), un *agentic RAG* que integra los códigos legales de Panamá con un modelo de lenguaje avanzado. Este desarrollo permite ofrecer respuestas precisas y contextuales, brindando apoyo a los panameños que necesitan entender y aplicar información legal de manera accesible. Este proyecto refleja mi habilidad para dominar tecnologías de vanguardia, comprender necesidades reales y transformarlas en soluciones prácticas con un enfoque técnico y socialmente relevante.

## CERTIFICACIONES

**2022 - PRESENTE** Múltiples en Platzi Data School  
<https://platzi.com/p/jeisonxm/>

**2022 - PRESENTE** Múltiples en Microsoft Learn  
<https://learn.microsoft.com/es-mx/users/jeisonsangwumitre-8124/>

**2022** Azure Fundamentals  
[https://www.credly.com/badges/4e88faf1-211b-42cb-a768-e80092011bc0/linked\\_in\\_profile](https://www.credly.com/badges/4e88faf1-211b-42cb-a768-e80092011bc0/linked_in_profile)