

Proyecto Gravity: Migración del core bancario a sistemas modernos

Grupo financiero con más de 160 millones de clientes a nivel global y más de 200.000 empleados.

Objetivos

Dar impulso a **mejora de tiempos de ejecución en mainframe** dentro del proyecto GRAVITY, que consiste en la **migración del core bancario a sistemas modernos**.

Metas principales:

- Igualdad o mejora de los **tiempos de ejecución**.
- Mejora de los **tiempos de respuesta**.
- Manejo técnicamente viable de **codificaciones legacy**.

Resultados

- ✓ **Mejora en los tiempos** respecto a las ejecuciones en mainframe.
- ✓ **Adaptabilidad** y modificación del **encoding de los ficheros** a petición del cliente para procesamiento batch.

Solución

Para responder a estos retos, se definió una propuesta de valor orientada a la modernización y la eficiencia:

Propuesta de Valor:

- **Migración fuera del entorno mainframe**, generando un ahorro significativo y acelerando el time-to-market.
- **Renovación completa** del sistema.
- Gestión integrada de datos en **múltiples formatos**.
- Capacidad para operar en entornos **DUAL-RUN** durante la transición.

Tecnologías utilizadas:

PRECISELY Connect ETL

Contáctanos