

Ahorro de costes en su procesamiento BATCH

Grupo bancario con infraestructura mainframe de alto volumen y más de 46 000 empleados.

Objetivos

La iniciativa se centró en **reducir los costes** de procesamiento asociados al entorno IBM, mejorando la **eficiencia operativa** del sistema **BATCH** de la entidad.

Objetivos específicos:

- **Minimizar los costes** ligados al procesamiento.
- Superar el principal reto del proyecto: **garantizar la transparencia del procesamiento SORT** en todas las casuísticas del banco.

Resultados

- ✓ **Reducción del tiempo de procesamiento BATCH SORT en un 10%.**
- ✓ **Reducción del 69% en los costes de procesamiento BATCH SORT.**

Solución

Para responder a estas necesidades, se optó por un enfoque orientado a la **optimización del rendimiento** y la **reducción de tiempos** en los procesos BATCH.

Propuesta de Valor:

- **Reducción de los costes de procesamiento BATCH** en su sistema mainframe.
- **Disminución de los tiempos de respuesta.**
- **Transparencia total** frente al sistema actual.

Tecnologías utilizadas:

PRECISELY MFX
ZPSaver

[Contáctanos](#)