



Superintendencia de Banca,
Seguros y AFP
Lima, Perú
www.sbs.gob.pe

Industria:

Sector Público

Ingresos Anuales:

N/A

Empleados:

500

Productos & Servicios Oracle:

Oracle Database Enterprise
Edition
Oracle Discoverer
Oracle Application Server

“Con las soluciones de Oracle Database, Oracle Discoverer y Oracle Application Server, podemos asegurar a los usuarios internos un servicio seguro y consistente de la información. También, hemos expandido nuestra capacidad analítica, lo que nos permite desarrollar políticas más refinadas de riesgo de crédito”. – José Alberto Frydman Prizant, Jefe del Servicio de Información de Gestión, Superintendencia de Banca, Seguros y AFP

Superintendencia de Banca, Seguros y AFP Aumenta Análisis de Data para Mejorar Supervisión Requerida

La Superintendencia de Banca, Seguros y AFP es el organismo encargado de la regulación y supervisión de los sistemas financieros, de seguros y sistema privado de pensiones (SPP) en Perú. Es una institución de derecho público reconocida por la constitución política del Perú, cuya misión es proteger los intereses de las organizaciones de los sistemas que supervisa.

Desafíos

- Asegurar una infraestructura de alta disponibilidad de datos a través de la organización
- Extender acceso a la información crediticia y de calidad de análisis para mejorar la regulación y la supervisión de las entidades financieras
- Proveer alertas de información que faciliten la validación de los datos enviados por las entidades supervisadas
- Disponer de información crediticia en línea y tiempo real para su distribución oportuna a los usuarios y analistas internos
- Acelerar el tiempo en la generación de informes, y en el análisis de datos, para la rápida toma de decisiones críticas

Solución

- Consolidó información en una base de datos flexible, robusta y de alta disponibilidad
- Utilizó características de Oracle Database, incluyendo, Data Warehousing, Materialized Views, Query Rewrite, para acelerar el tiempo de respuesta en consultas de los usuarios de 10 horas a 30 segundos
- Creó un Data Mart de riesgos de crédito, que utilizado con Oracle Discoverer, mejora el proceso de supervisión en las entidades financieras
- Permitted la visibilidad en tiempo real de la información de crédito, facilitando el análisis
- Redujo el tiempo requerido para generar reportes mensuales para 120 entidades financieras de dos semanas a pocos minutos
- Obtuvo saldos mensuales detallados sobre 828 tipos de cuentas contables, facilitando la identificación de incumplimientos de normas crediticias requeridas
- Mejoró habilidades de cálculo de las probabilidades de “Default” o de que un deudor no pague su deuda
- Redujo los procesos manuales en un 80%, aumentando la eficiencia operacional