



## PEÑOLES

GRUPO PEÑOLES  
Servicios Industriales Peñoles S.A.  
de C.V.  
México City, México  
[www.penoles.com.mx](http://www.penoles.com.mx)

### Industria:

Recursos Naturales

### Ingresos Anuales:

US \$3.5 millones

### Empleados:

7.500

### Productos y Servicios de Oracle:

Oracle Database

### Implementador:

Oracle Consulting

### Oracle Partner:



IT Ware, S.A. de C.V.  
IT Ware  
[www.itware.com.mx](http://www.itware.com.mx)

**“Al migrar a una plataforma de base de datos Oracle, podemos manejar más información en línea manteniendo o mejorando el rendimiento. En cuanto a alcanzar alto nivel de funcionalidad de aplicaciones, se superaron las expectativas.”**

– Francisco I. Aguilar, Gerente de Tecnologías de Información, GRUPO PEÑOLES Servicios Industriales Peñoles S.A. de C.V.

## GRUPO PEÑOLES Unifica Información y Reduce Costos en una Misma Plataforma

GRUPO PEÑOLES inició operaciones como empresa minera en 1887. GRUPO PEÑOLES es un grupo minero con operaciones integradas en la fundición y afinación de metales no ferrosos y en la elaboración de productos químicos. Actualmente es el mayor productor mundial de plata afinada, bismuto metálico y sulfato de sodio. El grupo es líder en Latino América en la producción de oro, plomo y zinc afinados.

### Desafíos

- Mejorar la eficiencia operacional y visibilidad de información crítica de la empresa
- Consolidar todas las aplicaciones y bases de datos en una misma plataforma con disponibilidad 24x7
- Obtener una base de datos centralizada para el control y monitoreo eficaz de oficinas y minas en áreas remotas
- Simplificar la infraestructura tecnológica y reducir costos de TI

### Solución

- Logró robustez y alta disponibilidad de información en infraestructura tecnológica con Oracle Database
- Trabajó con IT Ware, para asegurar una implementación fácil y rápida
- Centralizó información financiera administrada a través de “Centros de Servicios Compartidos” con Oracle Database, aumentando la productividad del negocio
- Mejoró el manejo de la información en línea y en tiempo real, logrando funcionalidad de aplicaciones en un 100%
- Simplificó la infraestructura tecnológica de la compañía reduciendo los costos de mantenimiento de TI, reasignando a sus especialistas a proyectos prioritarios con mejor retorno de inversión
- Redujo costos de mantenimiento de TI a través de la consolidación en una misma plataforma