

# Sistema de contingencia para base de datos.

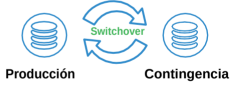
Es un plan de recuperación que garantiza la integridad de los datos, para que su negocio pueda reiniciar sus operaciones en caso de un desastre natural o causado por errores humanos.



### Procesos DbTool

#### **▶** Switchover

Cambia el rol de operación entre los servidores.



#### **▶** Failover

Activa su servidor de contingencia como principal por indisponibilidad del servidor de producción.



#### **▶** Open Read Only

Consultas y reportes de la información replicada en la base de datos de contingencia.



# **Ventajas**

- Realiza migraciones de base de datos sin detener la operación de la empresa.
- Respalda toda la base de datos en uno o varios sitios alternos.
- Crea servidores de contingencia, sin afectar el rendimiento y disponibilidad del servidor principal.
- Mantiene una copia permanentemente de la base de datos, disponible tanto para consultas y/o reportes.
- Alertas electrónicas sobre inconvenientes que presente su ambiente de producción y/o contingencia.

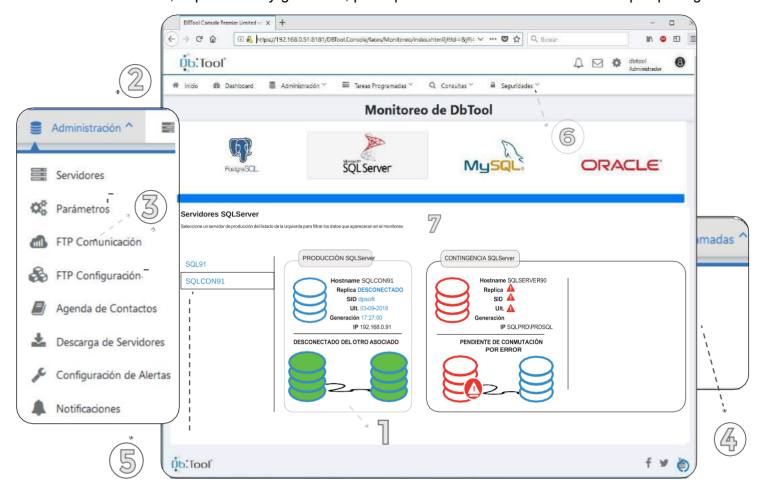
# Bases de datos soportadas





### Administración DbTool

Es fácil de administrar, implementar y gestionar, para que las bases de datos estén siempre protegidas.



## Características

- Muestra el estado de la replicación de la base de datos.
- Software parametrizable a la realidad tecnológica de la empresa.
- Compresión automática de archivos para liberar el canal de datos.
- Tareas automáticas que controlan la contingencia de la base de datos.
- 5 Listado de Servidores.
- 6 Control de acceso a la aplicación.
- Acceso al ambiente de replicación SEGÚN el fabricante.

### Versiones DbTool

- Versiones compatibles para procesadores X86 / Intel
  - Standard
  - Enterprise
- Versión compatible para cualquier tipo de procesador.
  - Unlimited

### Servicios Incluidos

- ▶ Asistencia en procesos Fail Over y Switchover
- Monitoreo diario del estado de la replicación.
- Atención y solución de problemas.
- Instalación de Ambientes

