1/2

SQL Server

Consideraciones de Seguridad

- http://technet.microsoft.com/es-es/library/ms161948(v=sql.90).aspx
- http://technet.microsoft.com/es-es/library/ms144228(v=sql.90).aspx

Trucos

http://www.mssqltips.com/category.asp?catid=29

Configurar las cuentas de inicio de los servicios

http://technet.microsoft.com/es-es/library/ms143504(v=sql.90).aspx

Ver la versión y el Service Pack que tenemos instalado

- 1. Conectarnos al servidor de SQL con el Management Studio
- 2. Ejecutar la siguiente sentencia

Select @@version

Reducir el registro de Transacciones

- http://msdn.microsoft.com/es-es/library/ms178037(v=sql.90).aspx
- http://microsoftsqlsecret.fullblog.com.ar/log-de-transacciones-ldf.html

Consideraciones para la configuración "crecimiento automático" y "autoshrink" en SQL Server→ http://support.microsoft.com/kb/315512/es

Mover Base de Datos

Para cambiar la ubicación de una BDD y pasarla a otro disco o carpeta necesitamos realizar los siguientes pasos:

• Desde SQL Server Management Studio buscamos en el Explorador de Objetos la base de datos que queremos mover. Seleccionamos la base de datos, y con el botón secundario

seleccionamos Tareas / Separar.

- Aceptamos los valores por defecto
- Una vez desvinculada la BDD del servidor de SQL podemos desde el explorador de archivos

moverla a otro disco.

note

Hay que mover todos los archivos de la BDD .mdf, .ldf, .ndf, archivos de texto, etc

Una vez en su nueva ubicación hay que volver a vincular la BDD con el servidor. Para ello realizamos lo siguiente:

- Desde SQL Server Management Studio seleccionamos el nodo principal **Base de Datos** y al pulsar el botón secundario →**Adjuntar**
- Se nos abre un cuadro de diálogo y pulsamos sobre el botón Agregar
- Seleccionamos en la nueva ubicación el archivo principal de la base de datos (.mdf)y pulsamos sobre el botón de **Aceptar**

From: http://intrusos.info/ - LCWIKI

Permanent link: http://intrusos.info/doku.php?id=sql:sqlserver&rev=1419325340



Last update: 2023/01/18 13:58