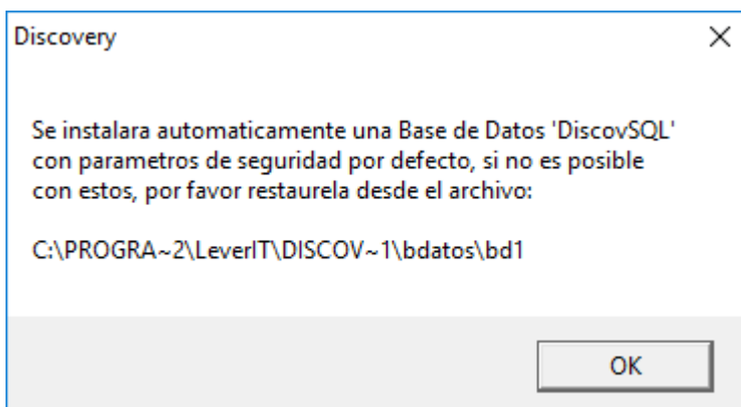


# Creación de la base de datos del sistema en motor SQL

Existen dos posibilidades para la creación de la base de datos:

## Creación automática

Después de la selección de SQL como motor de base de datos, el sistema va a crear la base de datos Discovery (DiscovSQL) de forma automática.



La base de datos se crea de forma automática en el siguiente caso:

Cuando el motor de base de datos se encuentra en el mismo servidor de la instalación Discovery y La instancia del motor es **MSSQLSERVER**. Después de la creación de la base de datos, se creará igualmente de forma automática el origen de datos (ODBC) apuntando a la base de datos Discovery, después se iniciará el registro del servidor y todos los servicios del servidor.



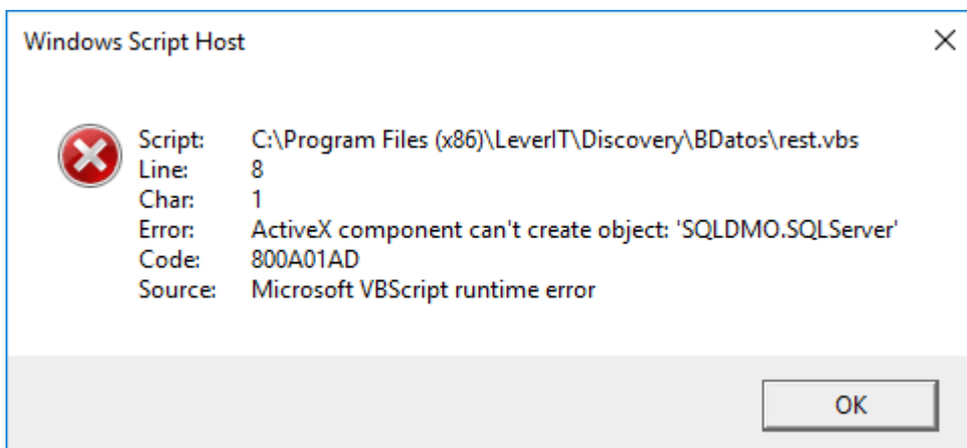
Si el motor de base de datos se encuentra en el mismo servidor en el que se instaló Discovery, el sistema utilizará en la conexión ODBC la opción "Autenticación de Windows integrada".

## Creación manual

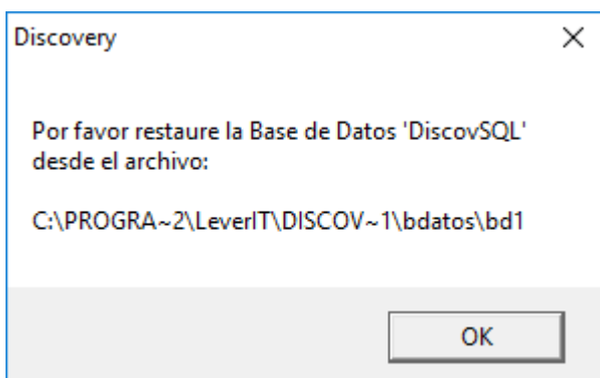
La base de datos debe crearse en forma manual en los siguientes casos:

1. El motor de base de datos se encuentra en un servidor diferente al servidor Discovery (base distribuida).
2. El motor de base de datos es de 64 bits, en cualquier edición. Esto se debe a que Discovery es una aplicación nativa de 32 bits.
3. La instancia del servidor tiene un nombre diferente a **MSSQLSERVER**.

En cualquiera de estos casos, aparecerá el siguiente mensaje indicando que no fue posible la ejecución del script de creación de la base de datos.



Después aparecerá el siguiente mensaje indicando que debe restaurarse (manualmente) con la base de datos por defecto del sistema, bd1<sup>1)</sup>



Seguir el siguiente procedimiento para la creación y restauración de la base de datos del sistema:

### Pasos para la creación manual de la base de datos del sistema

- Crear una base de datos en blanco directamente en el motor de SQL (Ej. DiscovSQL).  
[Creación de la Base de Datos SQL](#)
- Después restaurar con el archivo Bd1.bak, ubicado en la ruta: <unidad>:\Archivos de Programa\LeverIT\Discovery\BDatos\Bd1.bak <sup>2)</sup>

**Importante:**

Versión de motor SQL en el que se generó esta base de datos: SQL Server 2008 R2(10.50.1617). Nivel de compatibilidad: 100

Para restaurar en motores de versión SQL Server 2005 utilizar el archivo Bd1.bak que se encuentra en el directorio **Bd1\_90**. Versión de motor SQL en el que se generó esta base de datos: SQL Server 2005(9.0.1399). Nivel de compatibilidad 90.

[Restaurar con el archivo Bd1.bak](#)

[Instalación servidor Discovery](#), [Instalación servidor Discovery versión q 1 1](#), [Base de datos del sistema](#)

<sup>1)</sup>

Bd1. Archivo de base de datos, contiene además de las tablas, información por defecto (demo). Nivel de compatibilidad mínima SQL Server 2005

<sup>2)</sup>

La ruta puede cambiar según el idioma y versión del sistema operativo

From:

<http://ithelpcenter.leverit.com/> - **IT Help Center**

Permanent link:

[http://ithelpcenter.leverit.com/instalacion\\_q\\_1\\_1:creacion\\_bd\\_sql](http://ithelpcenter.leverit.com/instalacion_q_1_1:creacion_bd_sql)

Last update: **2020/09/16 20:30**

