Creación y Configuración del ODBC. Procedimiento para SQL



En el servidor Discovery debe instalarse el cliente nativo SQL¹⁾ para realizar la conexión con la base de datos, de acuerdo a la versión del motor SQL. Si no se cuenta con el instalador, descargar del sitio oficial de Microsoft.

En sistemas operativos de 64 bits crear el ODBC Discovery en el administrador de orígenes de datos para aplicaciones de 32 bits, ubicado en la siguiente ruta:

<unidad>:\Windows\SysWOW64\odbcad32.exe

- 1. En el Panel de control, seleccionar Herramientas Administrativas > Orígenes de Datos (ODBC) > pestaña DNS de Sistema
- Si no existe el ODBC Discovery, dar clic en el botón Agregar. Si ya está creado seleccionarlo y dar clic en el botón Configurar, para editarlo. Para la creación del ODBC es necesario seleccionar el driver/controlador que permitirá la conexión con el motor de base de datos.

	ODBC Data Source Administrator (32-bit)	X	
	User DSN System DSN File DSN Drivers Tracing Connection Pooling About		
Create New Data Source			
13.444	Select a driver for which you want to set up a data source.		
-0	Name Microsoft Paradox-Treiber (*.db) 6 Configure		
	Microsoft Text Driver (*.txt; *.csv) 6 Microsoft Text-Treiber (*.txt; *.csv) 6		
	ODBC Driver 11 for SQL Server 2 Oracle en OraClient11g_home1 1 SQL Server 6		
	SQL Server Native Client 11.0 2		
	< III > pnnect to the indicated data providing NT services.	ovider.	
	< Back Finish Cancel Apply	Help	

- 3. En la ventana de creación del nuevo ODBC indicar su nombre y la IP o nombre del servidor de base de datos.
- 4. En la siguiente ventana indicar el usuario que se autenticará en el motor de base de datos:
 - Con Autenticación integrada de Windows: Si el servidor de base de datos es local.
 - Con Autenticación de SQL Server utilizando un ID para inicio de sesión ingresado por el usuario: Si el servidor de base de datos es remoto. Asesorarse del administrador de base de datos para la creación de credenciales para autenticación en el motor SQL.

Después de definir el modo de autenticación dar clic en el botón Siguiente

5. En la siguiente ventana, activar la casilla **Cambiar la base de datos por defecto:** y en el selector buscar la base de datos **Discovery.** Después dar clic en **Siguiente.**

	Create a New Data Source to SQL Server
SQL Server 2012	 ✓ Change the default database to: DISCOVERY Mirror server: SPN for mirror server (Optional): Attach database filename: Attach database filename: Use ANSI quoted identifiers. ✓ Use ANSI nulls, paddings and warnings. Application intent: READWRITE Multi-subnet failover.
	< Back Next > Cancel Help

6. Terminar la configuración del orígen y dar clic en el botón **Finalizar**. Para probar la conexión seleccionar **Probar Origen de Datos**.



Base de datos del sistema, Configuración de la conexión, Creación ODBC

1)

Cliente Nativo de SQL Server: Contiene los drivers ODBC y OLE DB Provider en una biblioteca nativa de conexiones (DLL) y soporta aplicaciones utilizando APIs nativas (ODBC, OLE DB y ADO) a Microsoft SQL Server

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

Permanent link: http://ithelpcenter.leverit.com/instalacion_q_1_1:creacion_odbc



Last update: 2020/09/16 20:30