

# Contenido

## [Introducción](#)

### [¿Cómo habilito el DEBUG del driver ODBC en v7.0 y posterior?](#)

## Introducción

Este documento discute la nueva manera de habilitar el debugging del driver de la Conectividad abierta de base de datos (ODBC) en v7.0 y posterior. Esto ha cambiado desde v6.2. Este documento pertenece a los clientes de Microsoft Windows.

## ¿Cómo habilito el DEBUG del driver ODBC en v7.0 y posterior?

En v7.0 y posterior, el archivo clásico del .xml que contiene la lista de nombres de la fuente de datos (DSNs) (por ejemplo composite62\_x64.xml) se ha caído y existe no más. Memoria en el pasado, usted editaba que el archivo del .xml y el traceLevel='debug del conjunto en la entrada DSN necesitaron para resolver problemas.

Esta información DSN ahora se salva solamente en el registro de Windows.

El DSNs para v7.0 ahora está situado aquí en el registro:

HKEY\_LOCAL\_MACHINE > SOFTWARE > ODBC > ODBC.INI

Encuentre ese DSN y agregue manualmente un nuevo valor de la cadena nombrado "traceLevel" al DSN.

### Ejemplo:

Aquí está un ejemplo 'local\_70\_serv nombrado DSN 64-bit. Agregue la nueva cadena que usted ve circundado en el rojo aquí. Después de que usted utilice el DSN en el modo del DEBUG, vea este nuevo archivo de traza aparecer bajo <your DSN name>.log de C:\CsOdbcDebug.

Si usted utiliza un driver de 32 bits en Windows 64-bit, busque el DSN aquí en lugar de otro:

HKEY\_LOCAL\_MACHINE > SOFTWARE > **WOW6432Node** > ODBC > ODBC.INI

Recuerde quitar esta cadena del registro después de que su troubleshooting sea completo.

