

# Contenido

[Introducción](#)

[¿Cómo usted habilita el seguimiento CIS JDBC?](#)

[Parámetros url](#)

[Opción 1](#)

[Opción 2](#)

## Introducción

Este documento describe los parámetros url útiles de la Conectividad de la base de datos de Java (JDBC) que usted puede utilizar para habilitar el seguimiento JDBC cuando usted está conectado con el servidor de información de Cisco (CIS) de un cliente JDBC.

## ¿Cómo usted habilita el seguimiento CIS JDBC?

### Parámetros url

Para realizar el seguimiento del cliente JDBC, vea los parámetros url aquí:

- JDBC original URL genérico: `domain=<domain>&dataSource=<datasource>`
- Ejemplo original JDBC URL:

Refiera “a la sección de las propiedades URL de la conexión del driver de JDBC” en “la guía de las interfaces del cliente del servidor de información de Cisco”. Si usted tiene parámetros adicionales como **&unsupportedMode=silent**, usted puede dejar esos parámetros como es.

### Opción 1

Realice una traza del cliente JDBC y añada el **&traceLevel=all** del **&traceFolder=<foldername>** al **final del fichero**. En este caso, el tracefile se nombra **CsJdbcDebug.txt** a los parámetros url en este artículo.

Formato genérico con la traza:

Ejemplo:

Nota: En esta opción, el archivo de traza se nombra **CsJdbcDebug.txt** y se crea automáticamente en la carpeta especificada.

### Opción 2

Para especificar el nombre tracefile, por especifique el trayecto del archivo lleno. Utilice el **&traceFile=Full\_path\_to\_filename>&traceLevel=all** y no utilice el parámetro del **traceFolder**.

Formato genérico con la traza:

Ejemplo: