

# Contenido

## [Introducción](#)

[¿Si el botón de la conexión de prueba del datasource funciona, las interrogaciones también trabajarán?](#)

## Introducción

Este documento describe el propósito del botón de la **conexión de prueba** en la lengüeta de la **información de** cualquier recurso del datasource en el servidor de información de Cisco (CIS).

## ¿Si el botón de la conexión de prueba del datasource funciona, las interrogaciones también trabajarán?

Los estados del guía del usuario CIS: “Haga clic en Probar conexión para probar la conexión entre el CIS y el datasource.”

**Datasources que señalan a un servidor del Sistema de administración de bases de datos relacionales (RDBMS), tal como Oracle o SYBASE:**

Cuando usted hace clic el botón de la **conexión de prueba**, el CIS abre una conexión de la Conectividad de la base de datos de Java (JDBC) al servidor de bases de datos. Si el **botón Test Button** funciona, una conexión se abre con éxito y el CIS puede enviar las interrogaciones.

**Otros tipos del datasource, tales como LDAP:** Cuando usted hace clic el botón de la **conexión de prueba**, el CIS fija el nombre de host para asegurarse que el host es accesible sobre la red. El CIS no intenta conectar con el host. Si el **botón Test Button** funciona con éxito, ése no indica que el CIS puede conectar con su servidor. Significa solamente que el CIS verifica que el host que el servidor funciona con encendido pueda ser alcanzado.