

Contenido

[Introducción](#)

[¿Cómo utilizo la propiedad de la Configuración del servidor para la “Conmutación por falla a las fuentes de informaciones originales”?](#)

[¿Qué la propiedad de la Configuración del servidor hace cuando se fija para verdad?](#)

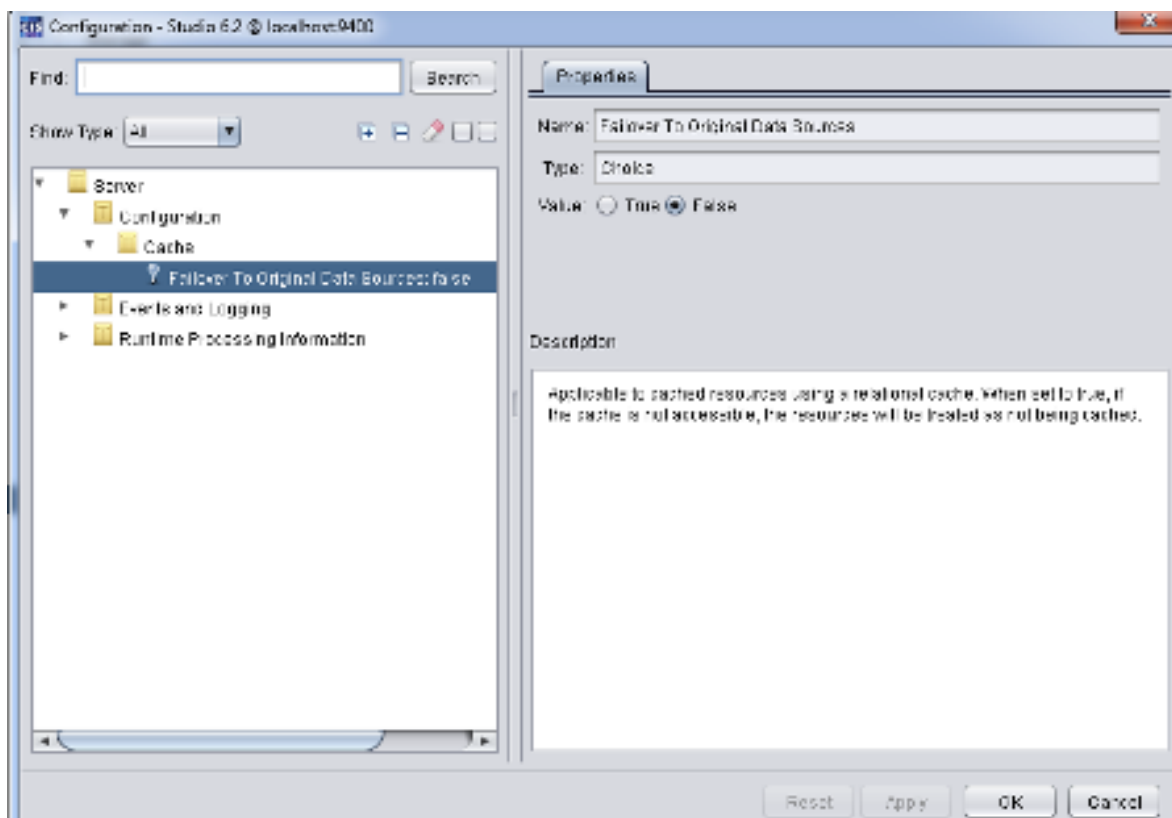
[¿Qué la propiedad de la Configuración del servidor hace cuando se fija a falso?](#)

Introducción

Este documento describe la propiedad de configuración compuesta del servidor de información (CIS), situada en la **administración > la configuración > la configuración > la Conmutación por falla del server > a las fuentes de informaciones originales**. Este documento también describe lo que hace el parámetro de la configuración “Conmutación por falla a las fuentes de informaciones originales” cuando conjunto a un valor de verdad o de falso.

¿Cómo utilizo la propiedad de la Configuración del servidor para la “Conmutación por falla a las fuentes de informaciones originales”?

Navigate a la **administración > a la configuración > a la configuración > a la Conmutación por falla del server > a las fuentes de informaciones originales**. El ajuste de la configuración se aplica para ocultar los recursos que utilizan un caché emparentado.



¿Qué la propiedad de la Configuración del servidor hace cuando se fija para verdad?

Cuando la propiedad de la Configuración del servidor se fija para verdad, y si se oculta un recurso CIS (tal como una visión) solamente el caché no se carga, usted puede hacer clic el **contenido de la demostración** en la visión para iniciar el caché restaura. Si el caché restaura es acertado y la blanco del caché es accesible, después los datos traen de la tabla de la blanco del caché.

Si el caché restaura no es accesible, las fuentes se tratan según lo no ocultado y los datos se traen directamente de la base de datos de origen.

¿Qué la propiedad de la Configuración del servidor hace cuando se fija a falso?

Cuando la propiedad de la Configuración del servidor se fija a falso, y si se oculta el recurso CIS (tal como una visión) solamente el caché no se carga, usted puede hacer clic el **contenido de la demostración** en la visión y el CIS marca la Tabla de estado del caché para el estatus del caché.

Si el datasource de la blanco del caché no es accesible, después no traerá el estatus de la visión ocultada y falla con el error que el CIS no puede conectar con el datasource de la blanco del caché. El CIS no realiza una Conmutación por falla al detach del datasource de la fuente para los datos, y confía solamente en la recogida de los datos de la blanco del caché.

Si el datasource de la blanco del caché es accesible y el caché no se carga, después el CIS acciona un caché restaura para cargar el caché y el CIS trae el contenido solamente de la blanco del caché.