

Estado de DC incluido como inactivo en el agente de AD

Contenido

[Introducción](#)

[Prerequisites](#)

[Requirements](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenciones](#)

[Problema](#)

[Solución](#)

[Información Relacionada](#)

[Introducción](#)

Este documento describe cómo identificar y resolver un problema que ocurre cuando se configura el software Agente de Active Directory para interactuar con un controlador de dominio de Windows.

[Prerequisites](#)

[Requirements](#)

No hay requisitos específicos para este documento.

[Componentes Utilizados](#)

La información de este documento se basa en el software ASA Active Directory.

The information in this document was created from the devices in a specific lab environment. All of the devices used in this document started with a cleared (default) configuration. If your network is live, make sure that you understand the potential impact of any command.

[Convenciones](#)

Consulte [Convenciones de Consejos Técnicos Cisco para obtener más información sobre las convenciones del documento.](#)

[Problema](#)

Cuando se utiliza el comando **adacfg dc create** para instalar el agente de Active Directory (AD) en un controlador de dominio (DC) en su dominio de Windows, el estado de conexión entre el agente AD y el DC se muestra como *inactivo*.

Utilice el comando **adacfg dc list** para ver el estado de la conexión:

```
C:\IBF\CLI>adacfg dc list
Name      Host/IP          Username          Domain-Name      Latest Status
-----  -
dc        192.168.1.100   Administrator     down
```

Además, el registro adObserver imprime este error:

```
Lunes 23 de enero 08:24:23 2012: EXCEPCIÓN: .\DcMonitor.cpp:373 getDcVersion: Error con
ConnectServer para DC: nombre de DC: 192.168.1.100 hostname: dominio 192.168.1.100: nombre de
usuario mirober2.lab: Contraseña del administrador: <hidden> Código de error: 800706ba
```

Solución

Cuando agregue el agente AD al DC, asegúrese de que se utiliza el nombre de host o el nombre de dominio completo (FQDN) del DC con la palabra clave **-host**.

Nota: No se debe utilizar la dirección IP del DC. La dirección IP no es un valor válido para la palabra clave **-host**. Refiérase a la sección [adacfg dc create](#) de la *Guía de Instalación y Configuración del Agente de Active Directory* para obtener más información.

Cuando el DC se agrega correctamente y es visible para el agente AD, el comando **adacfg dc list** muestra el estado del DC como *activo*:

```
C:\IBF\CLI>adacfg dc list
Name      Host/IP          Username          Domain-Name      Latest Status
-----  -
dc        dc.cisco.com     Administrator     CISCO            up
```

Nota: El ID de bug de Cisco [CSCto66192](#) se ha abierto como una solicitud de mejora para permitir una dirección IP como valor válido para la palabra clave **-host**.

Nota: Actualmente, hay problemas conocidos cuando utiliza el nombre de host DC. Si experimenta problemas, utilice el FQDN y luego ejecute el **comando adacfg dc list** para verificar el estado del DC.

Información Relacionada

- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)