

Error de la instalación de la imagen del trabajador de Windows

Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Problema](#)

[Solución](#)

[Verificación](#)

Introducción

Este documento describe cómo resolver problemas el error que ocurre cuando la imagen del trabajador de Windows está instalada.

Prerrequisitos

Requisitos

Cisco recomienda que tenga conocimiento sobre estos temas:

- Servidor de Windows 2012
- Entornos de la máquina virtual

Componentes Utilizados

La información que contiene este documento se basa en estas versiones de software:

- Versión 4.6.x a 4.8.x de CloudCenter
- Imagen del trabajador de Windows 2012

La información que contiene este documento se creó a partir de los dispositivos en un ambiente de laboratorio específico. Todos los dispositivos que se utilizan en este documento se pusieron en funcionamiento con una configuración verificada (predeterminada). Si la red está funcionando, asegúrese de haber comprendido el impacto que puede tener cualquier comando.

Problema

Mientras que usted instala las herramientas de Cliqr para Windows 2012, usted puede ser que encuentre los problemas aunque usted ve el mensaje **acertado de la "instalación"**. Este documento le ayuda con los pasos que pueden identificar el incidente y rectifican lo mismo.

Siga esto para marcar para saber si hay incidentes en la instalación:

- En la carpeta de instalación **c:\Program Files\osmosix**, el único uninstaller estará presente.
- No habrá traza de la carpeta de **c:\opt** presente en la imagen del trabajador después de la instalación.
- Todos los eventos relacionados de la instalación son **C:\cliqr** abierto una sesión **_modules.log**.

Registro cortado para encontrar el incidente:

```
C:\temp\setup.ps1 : Missing an argument for parameter 'cloudtype'. Specify a
parameter of type 'System.String' and try again.
+ CategoryInfo          : InvalidArgument: (:) [setup.ps1], ParentContains
ErrorRecordException
+ FullyQualifiedErrorId : MissingArgument,setup.ps1
```

Solución

Asegúrese de que estos requisitos previos estén resueltos antes de que usted comience la instalación:

1. Si se habilita el proxy, permita puente para los IP locales.
2. La imagen de Windows es actualizada y la actualización automática se habilita a la hora de la instalación. En algunos casos, usted tendrá que agregar una excepción o inhabilitar la configuración de seguridad mejorada IE.
3. Configure y salve el nivel de control de cuentas de usuario **nunca para notificar**.
4. Asegure y verifique que la versión 4.0 de PowerShell se ejecute.
5. Asegúrese de que “puente el PowerShell ExecutionPolicy” esté habilitado.
6. Inhabilite o agregue una excepción en el Firewall (agregue firewall de Windows una regla para permitir el acceso entrante del puerto TCP 1433 para el servidor SQL., y otra regla de firewall para permitir el acceso entrante del puerto TCP 8888 al servicio del agente).
7. Asegúrese de que el repo local sea ascendente y accesible de la imagen del trabajador si está disponible.

Una vez que ha hecho, abra **PowerShell**, navegan a la carpeta donde usted descargó el instalador.

Por ejemplo;

```
cd c:\install\
```

Ejecute el comando:

```
.\cliqr_installer.exe /CLOUDTYPE=amazon(or other cloud) /CLOUDREGION=default
```

Asegúrese de que no haya espacio entre las claves y los valores, porque si hay un espacio entre el **cloudtype** y el **nombre de la nube**, una instalación procederá sin ninguna interrupción y final con éxito, pero exhibirá el problema mencionado.

Una vez que se completa la instalación, el naviagte a los **servicios del embarcadero** y se asegura de que esté fijado a automático y se ejecute.

Verificación

Una vez que la creación de la imagen del trabajador completó, tome una foto. la plantilla y asocia la imagen en CCM UI. Para verificar, modele una aplicación de Windows simple y despliegúela.