

Movimiento del CallManager a una nueva ubicación

Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenciones](#)

[Cómo mover el Cisco CallManager sin el cambio de la dirección IP](#)

[Cómo mover el Cisco CallManager con el cambio de la dirección IP](#)

[Información Relacionada](#)

Introducción

Este documento describe cómo mover el Cisco CallManager a una nueva ubicación. Contiene dos escenarios:

- Cómo mover el Cisco CallManager sin el cambio de la dirección IP
- Cómo mover el Cisco CallManager con el cambio de la dirección IP

prerrequisitos

Requisitos

Cisco recomienda que usted tiene conocimiento de este tema:

- CallManager de Cisco

Componentes Utilizados

La información que contiene este documento se basa en las siguientes versiones de software y hardware.

- CallManager de Cisco

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.

Convenciones

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

Cómo mover el Cisco CallManager sin el cambio de la dirección IP

Cuando usted mueve el Cisco CallManager, mueva al editor primero, entonces el suscriptor.

Complete estos pasos:

1. Verifique que el editor y el suscriptor funcionen con la misma versión del sistema operativo y del Cisco CallManager.
2. Utilice la última versión de la utilidad de reserva del Cisco IP Telephony y del Restore del sistema (BARRAS) para realizar un respaldo del editor.
3. Verifique al editor y el suscriptor es completamente - funcional. Por ejemplo, agregue un teléfono al editor y marque para ver si aparece en el suscriptor. Esta acción verifica la replicación entre el editor y el suscriptor.
4. Apague al editor.
5. Verifique que todos los teléfonos fallen con éxito encima al suscriptor.
6. Pruebe todas las funciones del suscriptor cuando el editor está abajo.
7. Mueva al editor a la nueva ubicación. **Nota:** Se asume que la infraestructura tal como el Switch y su configuración existen y funcionales.
8. Comience al editor.
9. Verifique que todos los teléfonos fallen con éxito encima al editor.
10. Pruebe todas las funciones del editor y del suscriptor.
11. Aplique los pasos 2 a 8 al suscriptor.
12. Pruebe todas las funciones del editor y del suscriptor.

Cómo mover el Cisco CallManager con el cambio de la dirección IP

Cuando usted mueve el Cisco CallManager, mueva al editor primero, entonces el suscriptor.

Complete estos pasos:

1. Verifique que el editor y el suscriptor funcionen con la misma versión del sistema operativo y del Cisco CallManager.
2. Utilice la última versión de las BARRAS de la Telefonía IP utilitarias para realizar un respaldo del editor.
3. Verifique al editor y el suscriptor es completamente - funcional. Por ejemplo, agregue un teléfono en el editor y marque para ver si aparece en el suscriptor. Esta acción verifica la replicación entre el editor y el suscriptor.
4. Apague al editor.
5. Verifique que todos los teléfonos fallen con éxito encima al suscriptor.
6. Pruebe todas las funciones del suscriptor cuando el editor está abajo.
7. Mueva al editor a la nueva ubicación. **Nota:** Se asume que la infraestructura tal como el Switch y su configuración existen y funcionales.

8. Cambie la dirección IP del editor. Refiera a [cambiar la dirección IP para el Cisco CallManager](#).
9. Comience al editor.
10. Reajuste todos los teléfonos para forzar la descarga del nuevo cambio de la dirección IP.
11. Verifique que todos los teléfonos fallen con éxito encima al editor.
12. Pruebe todas las funciones del editor y del suscriptor.
13. Aplique los pasos 2 a 10 al suscriptor.
14. Pruebe todas las funciones del editor y del suscriptor.

Información Relacionada

- [Cambio de la dirección de IP para CallManager de Cisco](#)
- [Soporte de tecnología de voz](#)
- [Soporte para productos de comunicaciones IP y por voz](#)
- [Troubleshooting de Cisco IP Telephony](#)
- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)