

Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Procedimiento](#)

[Verificación](#)

[Troubleshooting](#)

Introducción

Este documento describe el procedimiento para cambiar al usuario administrador de la aplicación predeterminada en el Cisco Unity Connection (CUC).

Prerrequisitos

Requisitos

Cisco recomienda que usted tiene conocimiento de CUC.

Componentes Utilizados

La información en este documento se basa en CUC 8.x y más arriba.

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 su red está viva, asegúrese de que usted entienda el impacto potencial del comando any.

Procedimiento

Complete estos pasos para cambiar el nombre de usuario administrador de la aplicación predeterminada:

Paso 1. Extraiga el objectID del usuario administrador de la aplicación predeterminada de la base de datos del Unity Connection.

Paso 2. Extraiga el alias asociado al objectID del administrador de la aplicación predeterminada.

Paso 3. Ponga al día el indicador del read only del usuario administrador de la aplicación predeterminada para hacerlo editable.

Paso 4. Ponga al día el usuario administrador y los smtpaddress (pmailname@domain) de la aplicación predeterminada en la base de datos del Unity Connection. Elija un nombre de usuario deseado. En este ejemplo, el admin se pone al día al cucadmin.

Paso 5. Extraiga el nombre y el pkid del administrador de la aplicación predeterminada de la base de datos del Cisco CallManager (CCM).

Nota: Cuando un servidor CUC es reconstrucción con un nombre de usuario del administrador de la nueva aplicación y un restore del sistema de la Recuperación tras desastres (DR) se realiza en el sistema, la base de datos CUC se pone al día con el viejo nombre de usuario. Sin embargo, la base de datos CCM todavía tiene el nuevo nombre de usuario.

Paso 6. Ponga al día la base de datos CCM con el usuario administrador de la nueva aplicación si la entrada es diferente.

Paso 7. Cambie administrador la aplicación la contraseña del usuario.

Paso 8. Confirme el encryptiontype es 4 para la autenticación Web para el usuario administrador de la aplicación predeterminada (Credentialtype 3 está para la contraseña de la aplicación de Web).

Verificación

Actualmente, no hay un procedimiento de verificación disponible para esta configuración.

Troubleshooting

Actualmente, no hay información específica de troubleshooting disponible para esta configuración.