

Configuración de OPSConsole de la exportación y de la importación

Contenido

[Introducción](#)

[Prerequisites](#)

[Requisitos](#)

[Componentes usados](#)

[Problema](#)

[Solución](#)

Introducción

Este documento describe el procedimiento para exportar e importar las operaciones porta de la voz del cliente (CVP) consuele la configuración (OAMP) cuando la importación o método de la exportación vía el navegador no está disponible. Por ejemplo, cuando Tomcat no se ejecuta, el interfaz OAMP no es web browser directo disponible.

Contribuido por Dmitry Bokotov, ingeniero del TAC de Cisco.

Prerequisites

Requisitos

Cisco recomienda que tenga conocimiento sobre estos temas:

- Consola de las operaciones CVP (OAMP)
- Configuración CVP

Componentes usados

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

- CVP OAMP 10.0 y más alto
- Servidor 10.0 CVP y más alto

Problema

Usted no puede abrir OAMP de la interfaz del buscador Web y la consola OAMP no se ejecuta.

La única forma de solucionar el problema es reconstruir el servidor OAMP.

Solución

Esta solución se puede aplicar en los decorados cuando usted no tiene una salvaguardia OAMP.

Hay pasos equivalentes para exportar y para importar detrás la configuración OAMP. Usted puede entonces cambiar de frente todos sus dispositivos de OAMP como de costumbre, después de que se haga la importación.

Para exportar y restablecer la configuración OAMP, siga los siguientes pasos:

Paso 1. Pare el servicio OAMP.

Paso 2. Salvaguardia la base de datos actual de las configuraciones DB CVP. Por ejemplo:
C:\Cisco\CVP\OPSConsoleServer\sql\ * fuera de C:\cisco\cvp.

Paso 3. Servidor de la reconstrucción OAMP.

Paso 4. Una vez que está instalado, usted puede parar el servicio OAMP y substituir **C:\Cisco\CVP\OPSConsoleServer\sql\db\ * el** contenido con los que está sostenidos previamente, asegura para incluir la carpeta del registro.

Paso 5. Comience el servicio OAMP

Considere que en términos de archivos de datos, **C:\Cisco\CVP\OPSConsoleServer\sql\db\seg0** lleva a cabo la configuración.