

Cómo enviar los comandos API en CE 8.0

Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Antecedentes](#)

[Problema](#)

[Resolución](#)

Introducción

Este documento describe el procedimiento en cómo enviar los comandos de la interfaz de programación de aplicaciones (API) al software 8.0 del punto final de la Colaboración (CE) o a más adelante.

Prerrequisitos

Requisitos

Cisco recomienda que tenga conocimiento sobre estos temas:

- Software CE 8.0 o más adelante
- Conocimiento API
- conocimiento del rizo

Componentes Utilizados

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

- CE 8.0 o más adelante

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.

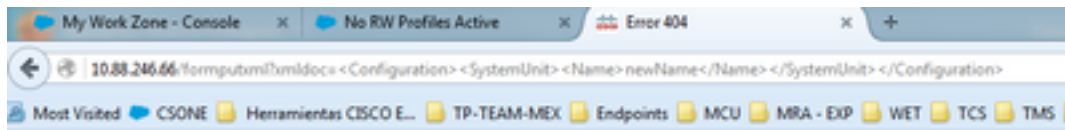
Antecedentes

Si su despliegue requiere los comandos API para los puntos finales, y usted está utilizando CE 8.0 o más adelante, usted debe utilizar el procedimiento en este documento.

Problema

En los puntos finales del TelePresence que se ejecutan 7.3.x o bajan, usted pueden enviar los comandos API vía el URL. Usando el comando `/fromputxml`.

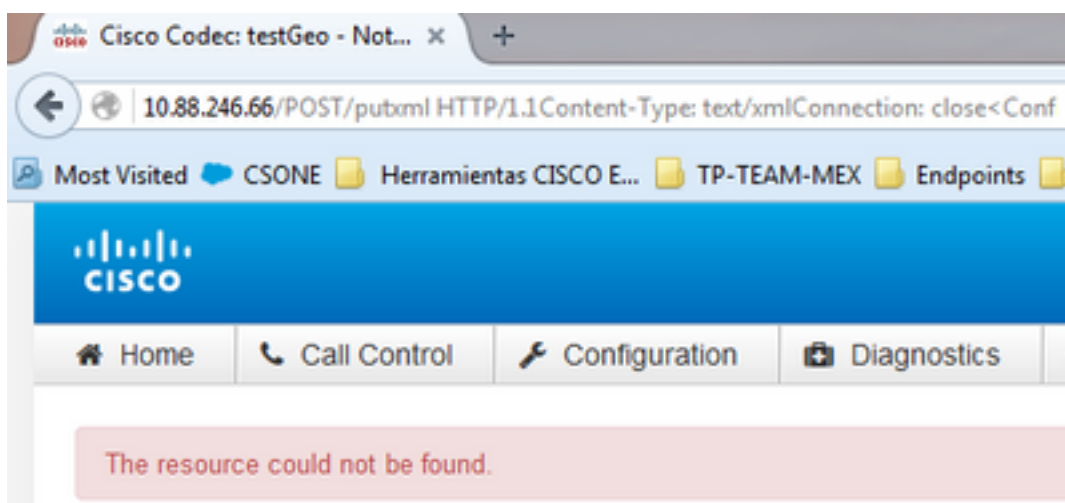
De la versión CE 8.0 se desaprueba este method, y cuando usted necesita los comandos send en las versiones más recientes del código el prompt del navegador usted con este error.



HTTP Error 404

404 Not Found

o este error



Porque no lo hace la documentación oficial muestra que este method el problema está seguido en el defecto de la documentación: [CSCuy25151](#).

Resolución

Para este escenario específico el propósito del comando es cambiar el nombre de las unidades. Usted puede utilizar una amplia variedad de comandos API para cada producto, éstos se enumera en cada guía API.

Paso 1. Línea de comando Open de su máquina de Windows.

Paso 2. Una vez abierto usted necesita utilizar este los syntaxis específicos.

```
curl -u admin -  
d"<XmlDoc><Configuration><SystemUnit><Name>testGeo</Name></SystemUnit></Configuration></XmlDoc>"  
http://IpOfTheSystem/putxml
```

Nota: Substituya IpOfTheSystem en el comando por su dirección IP del punto final.

Paso 3. Proporcione la contraseña del administrador cuando la línea de comando pide ella.

```
Administrator: C:\Windows\system32\cmd.exe
C:\Users\golivare>curl -u admin -d"<?xml version='1.0'?>
<Configuration>
<SystemUnit>
<Name>testGeo</Name></SystemUnit></Configuration></Xmldoc>" http://10.88.246.66/putxml
Enter host password for user 'admin':
<?xml version="1.0"?>
<Configuration>
<Success/>
</Configuration>
C:\Users\golivare>
```

Paso 4. Ingrese al Web page del punto final para verificar los cambios que usted hizo del API es acertado.

System Information

General

Product:	Cisco TelePresence SX80
Last boot:	yesterday at 16:39
Serial number:	FTT172600SS
Software version:	ce8.0.1.1e47efe
Installed options:	Encryption MultiSite PremiumResolution
System name:	testGeo
IPv4:	10.88.246.66
IPv6:	-
MAC address:	D8:67:D9:77:B6:18
Temperature:	66.3°C / 151.3°F

Guía de referencia API para la serie MX.

<http://www.cisco.com/c/en/us/support/collaboration-endpoints/telepresence-mx-series/products-command-reference-list.html>

Guía de referencia API para la serie SX.

<http://www.cisco.com/c/en/us/support/collaboration-endpoints/telepresence-quick-set-series/products-command-reference-list.html>