

Como enviar comandos API em CE 8.0

Índice

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Informações de Apoio](#)

[Problema](#)

[Resolução](#)

Introdução

Este documento descreve o procedimento em como enviar comandos da interface de programação de aplicativo (API) ao software 8.0 do valor-limite da Colaboração (CE) ou a mais tarde.

Pré-requisitos

Requisitos

A Cisco recomenda que você tenha conhecimento destes tópicos:

- Software CE 8.0 ou mais tarde
- Conhecimento API
- conhecimento da onda

[Componentes Utilizados](#)

As informações neste documento são baseadas nestas versões de software:

- CE 8.0 ou mais atrasado

As informações neste documento foram criadas a partir de dispositivos em um ambiente de laboratório específico. Todos os dispositivos utilizados neste documento foram iniciados com uma configuração (padrão) inicial. Se a sua rede estiver ativa, certifique-se de que entende o impacto potencial de qualquer comando.

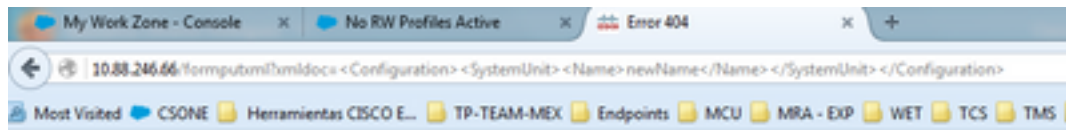
Informações de Apoio

Se seu desenvolvimento exige comandos API para os valores-limite, e você está usando CE 8.0 ou mais atrasado, você deve usar o procedimento neste documento.

Problema

Nos valores-limite do TelePresence que são executado 7.3.x ou abaixo, você pode enviar os comandos API através da URL. Usando o comando **/fromputxml**.

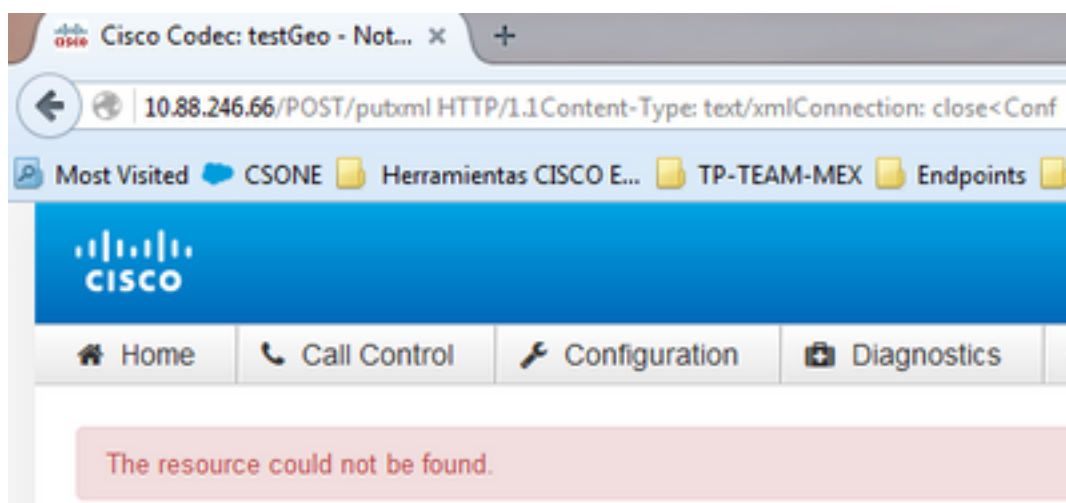
Da versão CE 8.0 este method está suplicado, e quando você precisar comandos send em umas versões de código mais novas a alerta do navegador você com este erro.



HTTP Error 404

404 Not Found

ou este erro



Porque a documentação oficial não faz mostra que este method a edição está seguida no defeito da documentação: [CSCuy25151](#).

Resolução

Para esta encenação específica a finalidade do comando é mudar o nome das unidades. Você pode usar uma ampla variedade de comandos API para cada produto, aqueles é alistado em cada guia API.

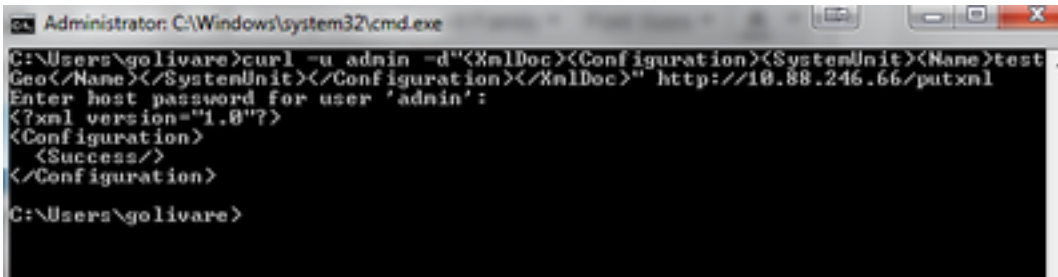
Etapa 1. Linha de comando Open de sua máquina de Windows.

Etapa 2. Uma vez aberto você precisa de usar este syntaxis específicos.

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

Nota: Substitua IpOfTheSystem no comando com seu endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT do valor-limite.

Etapa 3. Forneça a senha de administrador quando a linha de comando pede ela.



```
Administrator: C:\Windows\system32\cmd.exe
C:\Users\golivare>curl -u admin -d"<XmlDoc><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>
```

Etapa 4. Entre ao página da web do valor-limite para verificar que as mudanças que você fez do API são bem sucedidas.

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

Guia de referência API para a série MX.

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

Guia de referência API para a série SX.

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