

Envíe los datos extensibles sin procesar de la Mensajería y del protocolo de la presencia (XMPP) a un IM y el servidor de la presencia sin usar el Jabber

Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Antecedentes](#)

[Descarga y configuración Gajim](#)

[Información Relacionada](#)

Introducción

Este documento describe el procedimiento usado para enviar los datos sin procesar XMPP a Cisco IM y a la presencia o al mensajero del WebEx de Cisco sin un cliente del Jabber de Cisco.

Prerrequisitos

Requisitos

Cisco recomienda que tenga conocimiento sobre estos temas:

- Jabber de Cisco para Windows
- Cisco IM y presencia
- Mensajero del WebEx de Cisco
- Margen de beneficio extensible Language (XML)

Componentes Utilizados

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

- Cisco IM y presencia
- Mensajero del WebEx de Cisco
- Gajim

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.

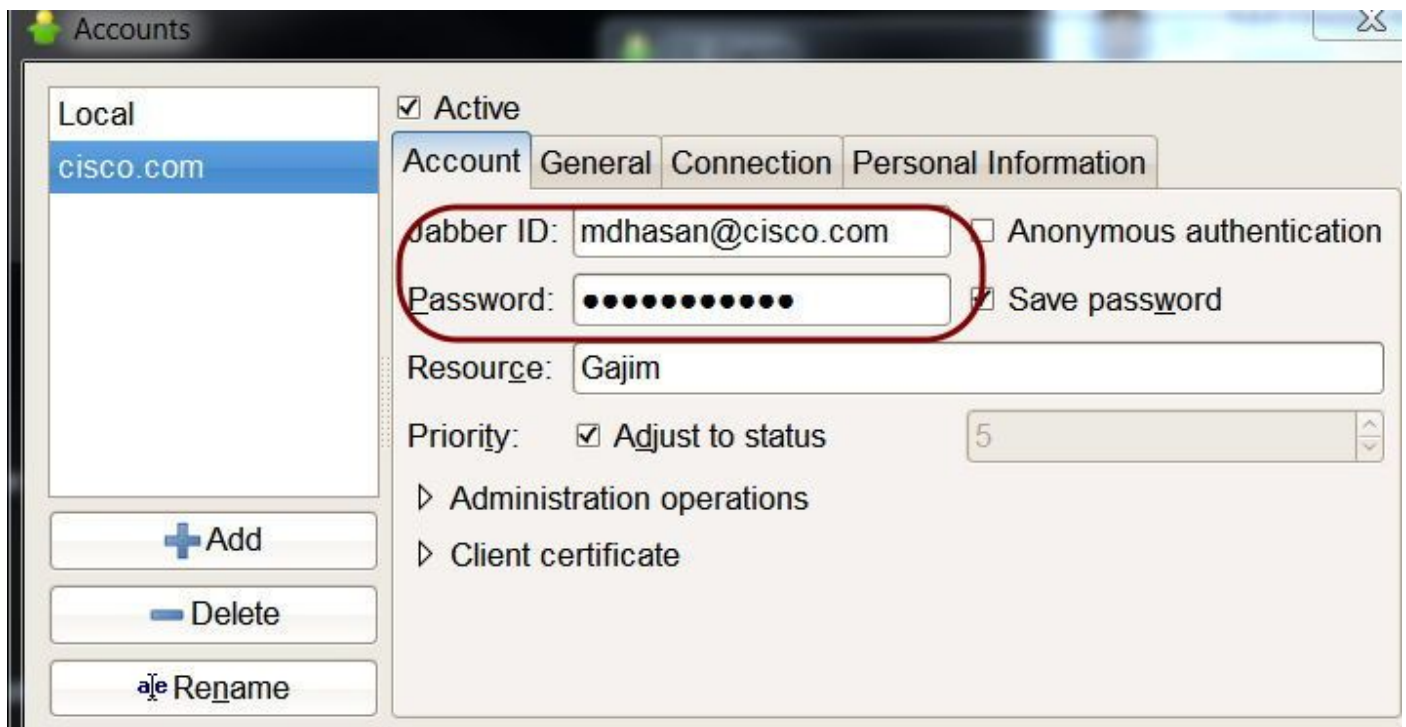
Antecedentes

Gajim es un cliente de tercera persona XMPP que puede ser utilizado con el servidor de Cisco IM y de la presencia.

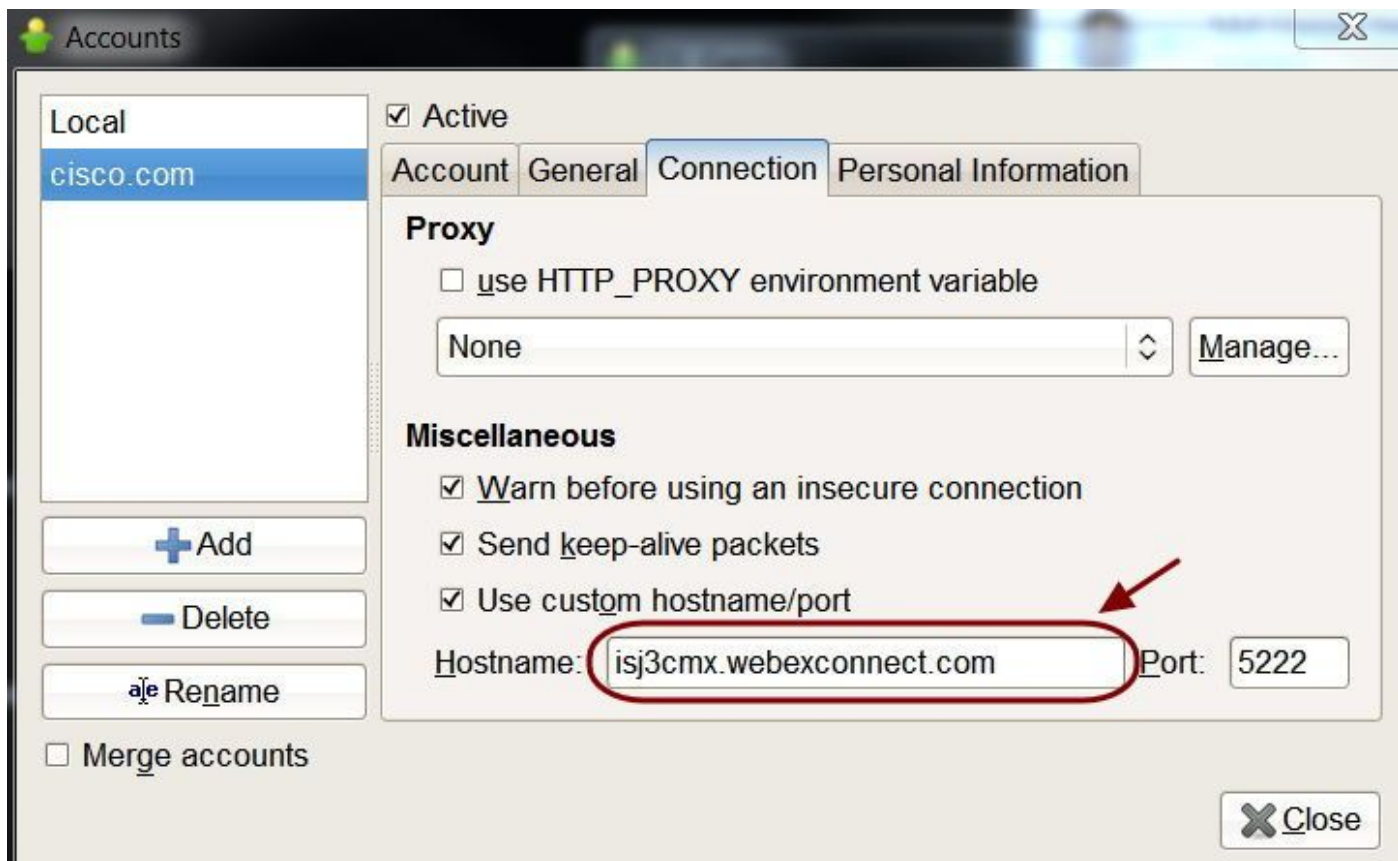
Descarga y configuración Gajim

Paso 1. Descargue al [cliente de Gajim](#).

Paso 2. Configuración Gajim agregando las credenciales de la cuenta para un usuario que se asigna a un servidor de Cisco IM y de la presencia.



Paso 3. Seleccione la lengüeta de la conexión y agregue el servidor del nombre de host de un IM y de la presencia.



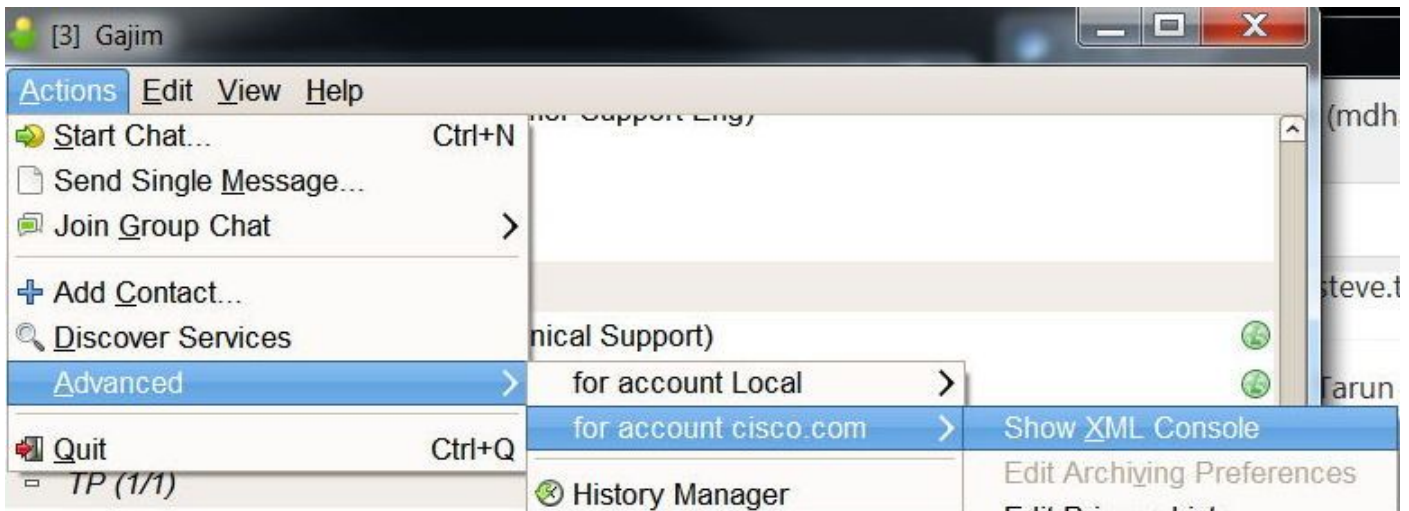
Cambie

Nota: Usted puede encontrar el servidor actual de la presencia en el Jabber de Cisco bajo estado de la conexión de la ayuda > de la demostración.

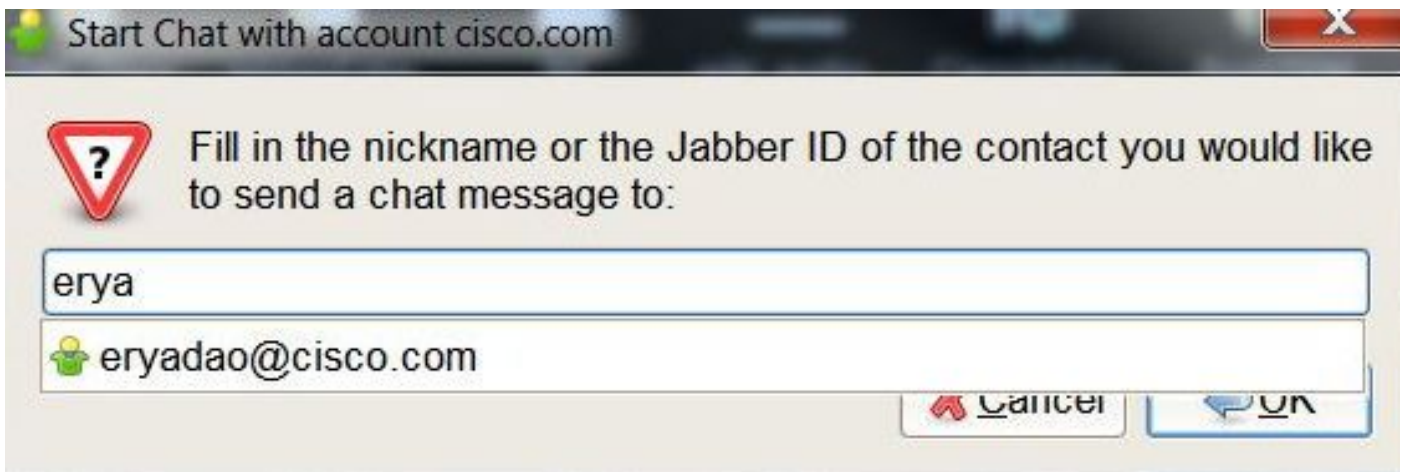


Nota: Para Gajim, utilice siempre el puerto 5222.

Paso 4. Una vez que usted está conectado, abra la consola XMPP de las acciones > avanzado > para la cuenta (su nombre de host de la presencia) > consola de la demostración XML.



Paso 5. Elija a un usuario del Jabber de la lista de contactos del Jabber de Cisco y comience una charla de las **acciones > de la charla del comienzo... >** y entonces teclee el nombre de usuario del Jabber.

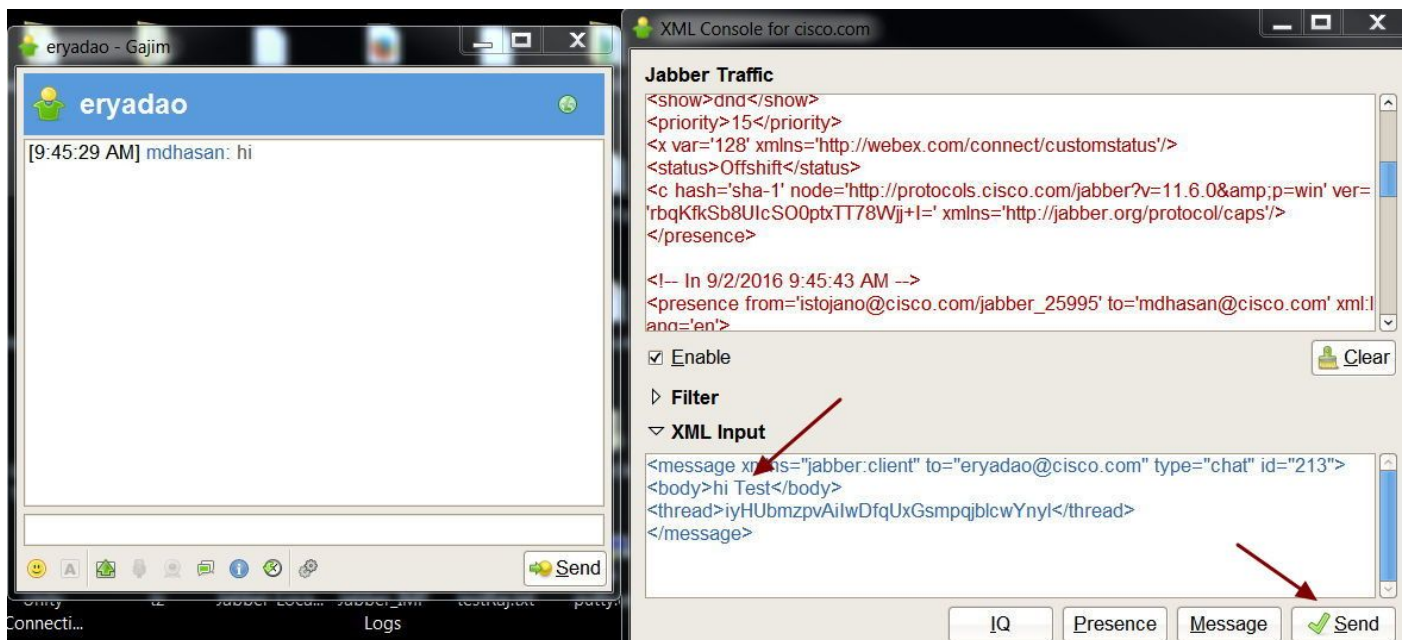


Paso 6. Envíe un mensaje IM usando la ventana IM.

Paso 7. Copie el código XML del **<message>** de la sección del **tráfico del Jabber de la consola XML**.

Paso 8. Pegue el código XML del **<message>** en la sección de **entrada XML** y haga cualquier modificación deseada.

Paso 9. Selecto **envíe** para enviar el mensaje XMMP al servidor con las modificaciones.



Nota: Gajim oculta la ventana principal IM. Para restablecer la ventana principal, el click derecho en el icono de Gajim del taskbar y seleccionar la **lista de la demostración**

Información Relacionada

- [Documentación de Gajim](#)
- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)