



ID del Documento: 116978

Actualizado: DEC 16, 2013

Contribuido por las colinas y Timothy Tesluk de Scott, ingenieros de Cisco TAC.



[Descarga PDF](#)



[Imprimir](#)

[\[+\] Feedback](#)

## Productos Relacionados

- [Cisco Unity Connection](#)

## Contenido

[Introducción](#)

[¿Cómo reajusto un PIMG/TIMG a los valores predeterminados de fábrica?](#)

[Información Relacionada](#)

[Discusiones relacionadas de la comunidad del soporte de Cisco](#)

## Introducción

Este documento describe cómo reajustar un gateway de medios IP PBX (gateway de medios PIMG)/T1 (TIMG) a los valores predeterminados de fábrica.

## ¿Cómo reajusto un PIMG/TIMG a los valores predeterminados de fábrica?

A veces usted puede ser que lo encuentre necesario reajustar un PIMG/TIMG a los valores predeterminados de fábrica. Una razón podría ser usted recibió un reemplazo PIMG y el default IP Address no parece permitirle en la unidad.

El proceso para reajustar el gateway se muestra aquí. Estas medidas fueron tomadas del proceso de Dialogics y el link a la documentación real en el sitio web de Dialogics se enumera en la sección de información relacionada de este documento.

Para reajustar un gateway a los valores predeterminados de fábrica con el puerto serial, complete estos pasos:

1. Conecte con el hyperterminal en un PC de Windows. Si su Unity Connection tiene 2 puertos

COM, utilice el segundo puerto para completar este procedimiento.

2. La velocidad en baudios de los puertos COM es mencionada abajo. Recuerde, si usted hace que 2 puertos COM en su unidad utilicen el segundo puerto.**COM1**

Velocidad en baudios = 38400

Bits de detención = 1

Bits de datos = 8

Paridad = ningunos

Control de flujo = ninguno

### COM2

Velocidad en baudios = 115200

Bits de detención = 1

Bots de los datos = 8

Paridad = ningunos

Control de flujo = ninguno

3. Conecte con el gateway vía el puerto serial con un cable módem nulo. Presione ENTER hasta que aparezca el prompt PIMG>.
4. En el prompt, ingrese la **restauración** y el Presione ENTER.
5. Cuando le piden validar su petición, ingrese **sí** o **ningún** y Presione ENTER. Usted debe teclear el "Sí" entero de la palabra que la restauración no será realizada de otra manera.

Las configuraciones en su gateway ahora se reajustan a los valores predeterminados de fábrica. Después de la restauración, el Gateway IP Address es **10.12.13.74**, el nombre de usuario es **admin** y la contraseña es **IpodAdmin** (con diferenciación entre mayúsculas y minúsculas!). Usted puede recomenzar su gateway en este momento y configurarlo de nuevo según las necesidades.

## Información Relacionada

- [Cómo reajustar DMG 1000/2000 a los valores predeterminados de fábrica](#)
- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)

Nota: Para ver [cómo reajustar DMG 1000/2000 a los valores predeterminados de fábrica](#) [que](#) usted necesita crear un perfil después de que usted haga clic el link para ingresar.

¿Era este documento útil? [Sí](#) [ningún](#)

Gracias por su feedback.

[Abra un caso de soporte](#) (requiere un [contrato de servicios con Cisco](#).)

## Discusiones relacionadas de la comunidad del soporte de Cisco

[La comunidad del soporte de Cisco](#) es un foro para que usted haga y conteste a las preguntas,

las sugerencias de la parte, y colabora con sus pares.

Refiera a los [convenios de los consejos técnicos de Cisco](#) para la información sobre los convenios usados en este documento.

Actualizado: DEC 16, 2013

ID del Documento: 116978