



## **Notas de la versión para Cisco WebEx Meetings Server, versión 1.5**

**Primera publicación:** 14 de agosto de 2013

**Última modificación:** 28 de octubre de 2013

### **Americas Headquarters**

Cisco Systems, Inc.

170 West Tasman Drive

San Jose, CA 95134-1706

USA

<http://www.cisco.com>

Tel: 408 526-4000

800 553-NETS (6387)

Fax: 408 527-0883

THE SPECIFICATIONS AND INFORMATION REGARDING THE PRODUCTS IN THIS MANUAL ARE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE. ALL STATEMENTS, INFORMATION, AND RECOMMENDATIONS IN THIS MANUAL ARE BELIEVED TO BE ACCURATE BUT ARE PRESENTED WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED. USERS MUST TAKE FULL RESPONSIBILITY FOR THEIR APPLICATION OF ANY PRODUCTS.

THE SOFTWARE LICENSE AND LIMITED WARRANTY FOR THE ACCOMPANYING PRODUCT ARE SET FORTH IN THE INFORMATION PACKET THAT SHIPPED WITH THE PRODUCT AND ARE INCORPORATED HEREIN BY THIS REFERENCE. IF YOU ARE UNABLE TO LOCATE THE SOFTWARE LICENSE OR LIMITED WARRANTY, CONTACT YOUR CISCO REPRESENTATIVE FOR A COPY.

The Cisco implementation of TCP header compression is an adaptation of a program developed by the University of California, Berkeley (UCB) as part of UCB's public domain version of the UNIX operating system. All rights reserved. Copyright © 1981, Regents of the University of California.

NOTWITHSTANDING ANY OTHER WARRANTY HEREIN, ALL DOCUMENT FILES AND SOFTWARE OF THESE SUPPLIERS ARE PROVIDED "AS IS" WITH ALL FAULTS. CISCO AND THE ABOVE-NAMED SUPPLIERS DISCLAIM ALL WARRANTIES, EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, THOSE OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NON-INFRINGEMENT OR ARISING FROM A COURSE OF DEALING, USAGE, OR TRADE PRACTICE.

IN NO EVENT SHALL CISCO OR ITS SUPPLIERS BE LIABLE FOR ANY INDIRECT, SPECIAL, CONSEQUENTIAL, OR INCIDENTAL DAMAGES, INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, LOST PROFITS OR LOSS OR DAMAGE TO DATA ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THIS MANUAL, EVEN IF CISCO OR ITS SUPPLIERS HAVE BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

Any Internet Protocol (IP) addresses and phone numbers used in this document are not intended to be actual addresses and phone numbers. Any examples, command display output, network topology diagrams, and other figures included in the document are shown for illustrative purposes only. Any use of actual IP addresses or phone numbers in illustrative content is unintentional and coincidental.

Cisco and the Cisco logo are trademarks or registered trademarks of Cisco and/or its affiliates in the U.S. and other countries. To view a list of Cisco trademarks, go to this URL: <http://www.cisco.com/go/trademarks>. Third-party trademarks mentioned are the property of their respective owners. The use of the word partner does not imply a partnership relationship between Cisco and any other company. (1110R)

© 2013 Cisco Systems, Inc. All rights reserved.



## **CONTENIDO**

### **Notas de la versión de Cisco WebEx Meetings Server 1**

Búsqueda de documentación 1

Características nuevas y modificadas 1

Características nuevas y modificadas en la versión 1.5 MR1 2

Características nuevas y modificadas en la versión 1.5 2

Limitaciones y restricciones 4

Limitaciones de las grabaciones 4

Puede eliminarse el proxy inverso de Internet de la plataforma 5

Notas importantes 5

Soporte para el hipervisor 5

Configurar un sistema de alta disponibilidad 5

Acerca del uso de certificados de firma automática 6

Expansión de su sistema 6

Frecuencia de ping 6

Aviso de actualización de las herramientas de productividad 6

Nombres de comunidades SNMP v2 6

Problemas conocidos y avisos 7

Advertencias 8

Uso del kit de herramientas para la corrección de errores 8

Advertencias activas en Cisco WebEx Meetings Server, versión 1.5 MR1 9

Advertencias resueltas en Cisco WebEx Meetings Server, versión 1.5 MR1 9

Advertencias activas en Cisco WebEx Meetings Server, versión 1.5 13

Advertencias resueltas en Cisco WebEx Meetings Server, versión 1.5 15

Obtención de documentación y presentación de una solicitud de servicio 17





## CAPÍTULO

# 1

# Notas de la versión de Cisco WebEx Meetings Server

---

Estas notas de la versión describen las nuevas características, los requisitos, las restricciones y las advertencias para todas las versiones de Cisco WebEx Meetings Server, versión 1.5. Estas notas de la versión se actualizan para cada versión de mantenimiento, pero no para revisiones o correcciones urgentes. Antes de instalar Cisco WebEx Meetings Server, le recomendamos que revise este documento para obtener información acerca de los problemas que pueden afectar su sistema.

Para acceder a las actualizaciones de software más recientes para este producto, visite la siguiente URL: <http://software.cisco.com/download/> y luego navegue hasta su producto. Desde **productos**, seleccione **WebEx > de conferencias web > Cisco WebEx meetings servidor > servidor Cisco WebEx meetings 1.5**.

- [Búsqueda de documentación, página 1](#)
- [Características nuevas y modificadas, página 1](#)
- [Limitaciones y restricciones, página 4](#)
- [Notas importantes, página 5](#)
- [Problemas conocidos y avisos, página 7](#)
- [Advertencias, página 8](#)
- [Obtención de documentación y presentación de una solicitud de servicio, página 17](#)

## Búsqueda de documentación

Proporcione la siguiente URL a sus usuarios:

[www.cisco.com/en/US/products/ps12732/tsd\\_products\\_support\\_series\\_home.html](http://www.cisco.com/en/US/products/ps12732/tsd_products_support_series_home.html)

## Características nuevas y modificadas

Para obtener información acerca de todas las características y ventajas disponibles, consulte la hoja de datos para Cisco WebEx Meetings Server en

[http://www.cisco.com/en/US/prod/collateral/ps10352/ps10362/ps12732/data\\_sheet\\_c78-717754.html](http://www.cisco.com/en/US/prod/collateral/ps10352/ps10362/ps12732/data_sheet_c78-717754.html).  
[http://www.cisco.com/en/US/prod/collateral/ps10352/ps10362/ps12732/data\\_sheet\\_c78-717754.html](http://www.cisco.com/en/US/prod/collateral/ps10352/ps10362/ps12732/data_sheet_c78-717754.html)

## Características nuevas y modificadas en la versión 1.5 MR1

No hay características nuevas en esta versión.

### Herramientas de productividad de WebEx

Esta versión de Cisco WebEx Meetings Server es compatible con la última versión de las Herramientas de productividad de WebEx, que se pueden encontrar en la página Descargas de su sitio de WebEx. Si está realizando una mejora a esta versión y tiene una versión anterior de las Herramientas de productividad instalada, se recomienda ejecutar el .msi más reciente para una óptima experiencia.

## Características nuevas y modificadas en la versión 1.5

### Conferencias personales

La versión 1.5 presenta el concepto de conferencias personales, que le permiten iniciar rápidamente la parte de audio de una reunión de WebEx en cualquier momento. Los organizadores y los invitados de la reunión marcan un número de llamada entrante de WebEx e introducen los códigos adecuados para iniciar o entrar a la reunión. Si es necesario, usted y sus participantes pueden entrar a la reunión en línea, la cual se inicia junto con la parte de audio de la reunión. Esta característica debe estar activada desde el sitio de administración y los organizadores de la reunión deben crear una cuenta y un PIN de conferencia personal.

### Integración con LDAP

Esta característica le permite importar usuarios del directorio LDAP a Cisco WebEx Meetings Server y utilizar la autenticación de LDAP para la conexión de los usuarios finales. Esta característica requiere la integración con Cisco Unified Communications Manager (CUCM).

### Mejoras en la confiabilidad, la disponibilidad y el servicio

- Tamaño de OVA reducido desde casi 19 GB a 10 GB
- SNMP monitorea el archivo MIB

### Mejoras en la experiencia del usuario final

- Entrar mediante el número de reunión: le permite a los usuarios entrar a la reunión introduciendo el número de reunión y no haciendo clic en un enlace para entrar.
- Reunirse ahora: esta versión les provee a los usuarios una interfaz mejorada para invitar a usuarios e iniciar reuniones de forma instantánea.
- Documentación compilada para los usuarios finales: la documentación del cliente se encuentra ahora disponible en Cisco.com. La Guía del usuario incluye información acerca de todas las características del usuario final, incluidos la Integración con Microsoft Outlook y el Asistente de WebEx. Las Preguntas frecuentes incluyen información sobre soporte móvil y requisitos del sistema del usuario final. La documentación para los administradores del sistema incluye una Guía de planificación, una Guía de

administración y una Guía de solución de problemas. La disponibilidad en Cisco.com ha implicado la eliminación de los enlaces "Más Información" en el producto.

- Ayuda en línea desacoplada: los administradores pueden elegir utilizar el enlace predeterminado Cisco.com para los contenidos de ayuda para el usuario de Cisco WebEx o proveer un enlace personalizado para este contenido.

### Mejoras para los administradores

- Controles de transferencia de archivos: los administradores ahora pueden configurar si los usuarios pueden transferir archivos a través del cliente de reunión. La configuración se completa en el sitio del administrador seleccionando **Configuración > Reuniones > Transferencia de archivos**.
- Configuración del idioma de audio: esta versión presenta una nueva configuración de idioma llamada **Idioma de audio del sistema** que reemplaza la configuración Idioma/Zona en la sección Audio del sitio del administrador. La configuración de Idioma de audio del sistema afecta el idioma que oyen los usuarios en las siguientes circunstancias:
  - Cuando los usuarios realizan una llamada a una reunión
  - Cuando los usuarios llaman a una extensión interna
  - Cuando los usuarios llaman a un país cuyas conexiones de audio no han sido localizadas

Cuando los usuarios llaman a un país para el cual las conexiones de audio localizadas están disponibles, los usuarios oirán conexiones de audio de modo dual.



#### Nota

---

Si está mejorando su sistema a Cisco WebEx Meetings Server, versión 1.5 y ha configurado previamente la configuración de Idioma y de Zona a inglés de Reino Unido, la configuración de Idioma de audio del sistema se configurará automáticamente en inglés de Reino Unido después de la mejora.

---

### Compatibilidad con exploradores

La versión 1.5 es compatible con los siguientes exploradores web:

Windows

- Internet Explorer: 8 a 10 (32 bits/64 bits)
- Mozilla Firefox: 10 a última versión  
Consulte la planificación para las versiones de Firefox en <https://wiki.mozilla.org/RapidRelease/Calendar>
- Google Chrome: 23 a última versión  
Consulte la planificación para las versiones de Chrome en <http://www.chromium.org/developers/calendar>



#### Nota

---

Internet Explorer con el marco Google Chrome no es compatible. No iniciará la reunión sin actualizar el explorador.

---

Mac

- Apple Safari: versiones compatibles con los sistemas operativos compatibles (Mac OS X 10.6, 10.7, 10.8)
- Mozilla Firefox: 10 a última versión  
Consulte la planificación para las versiones de Firefox en <https://wiki.mozilla.org/RapidRelease/Calendar>
- Google Chrome: 23 a última versión  
Consulte la planificación para las versiones de Chrome en <http://www.chromium.org/developers/calendar>

### Compatibilidad con idiomas

Cisco WebEx Meetings Server está disponible en los siguientes idiomas:

- Inglés
- Chino simplificado
- Chino tradicional
- Japonés
- Coreano
- Francés
- Alemán
- Italiano
- Castellano
- Español latinoamericano
- Holandés
- Portugués
- Ruso

## Limitaciones y restricciones

### Limitaciones de las grabaciones

Puede crear tantas grabaciones como lo permita su capacidad de almacenamiento en el servidor. Estime el espacio de almacenamiento en el servidor necesario para un período típico de cinco años mediante la siguiente fórmula:

Horas estimadas de reuniones que espera grabar por día \* 50 a 100 MB por hora de grabación \* cinco años \* 24 horas por día \* 365 días al año

No existen limitaciones de almacenamiento por usuario. Las grabaciones se almacenan indefinidamente hasta que las elimine. No existe ninguna característica que permita eliminar automáticamente las grabaciones debido a la posibilidad de que esto permita a los usuarios eliminar accidentalmente grabaciones importantes. Una vez que marca una grabación para su eliminación, la grabación se conserva en el servidor de almacenamiento durante hasta seis meses, lo que le brinda tiempo para archivar grabaciones en otros medios.

Para obtener más información sobre las limitaciones de las grabaciones, consulte la sección "FPS y resoluciones de vídeo grabados con la grabadora basada en la red (NBR)" de informe *Ancho de banda de red de Cisco WebEx* en [http://www.cisco.com/en/US/prod/collateral/ps10352/ps10362/ps10409/white\\_paper\\_c11-691351.pdf](http://www.cisco.com/en/US/prod/collateral/ps10352/ps10362/ps10409/white_paper_c11-691351.pdf).

## Puede eliminarse el proxy inverso de Internet de la plataforma

La máquina virtual de administración puede enviar un mensaje de eliminación al servidor del proxy inverso de Internet para eliminarlo de la plataforma. Este mensaje se envía como texto claro, no es autenticado, y podría provocar una denegación de servicio.

Utilizando tablas IP y listas de control de acceso (ACL), configure el firewall para que las conexiones al puerto 64616 solo provengan de la máquina virtual de administración.

## Notas importantes

### Soporte para el hipervisor

Cisco WebEx Meetings Server se ejecuta en máquinas virtuales de VMware.

- Se necesitan tanto vSphere y vCenter de VMware para implementar Cisco WebEx Meetings Server. Al utilizar el cliente vSphere, implementará el archivo OVA de Cisco WebEx Meetings Server en un host ESXi administrado por vCenter.
- Debe adquirir vSphere 5.0 de VMware, 5.0 actualización 1 o 5.1 para utilizarlo como la plataforma de hipervisor para Cisco WebEx Meetings Server mediante una de las siguientes acciones:
  - Adquiera vSphere directamente en Cisco a través de la GPL (Lista de precios globales). Cisco es un socio y distribuidor aprobado de VMware. Esta es una alternativa conveniente para aquellos que desean adquirir todo en un único proveedor.
  - O bien, adquiera vSphere directamente de VMware, a través de acuerdos empresariales que tenga directamente con VMware.
- Cisco WebEx Meetings Server no es compatible con otros hipervisores.
- Para obtener más información acerca de los requisitos del hipervisor, consulte *Requisitos del sistema de Cisco WebEx Meetings Server* en [http://www.cisco.com/en/US/products/ps12732/prod\\_installation\\_guides\\_list.html](http://www.cisco.com/en/US/products/ps12732/prod_installation_guides_list.html).

### Configurar un sistema de alta disponibilidad

Cuando actualiza un sistema de alta disponibilidad, después de reiniciar el sistema y el proceso de reinicio parece estar completo, se recomienda esperar unos 15 minutos adicionales antes de comenzar el procedimiento para agregar su sistema de alta disponibilidad.

## Acerca del uso de certificados de firma automática

Recomendamos enérgicamente utilizar un certificado firmado públicamente en lugar del certificado de firma automática proporcionado. Los exploradores de los usuarios consideran a los certificados firmados públicamente como de confianza ya que su confianza se determina por la lista de certificados raíz de la autoridad de certificados instalada en la computadora de cada usuario.

Al utilizar certificados de firma automática, algunos usuarios podrían tener dificultad al entrar a las reuniones porque los exploradores no confían por defecto en estos certificados. En este caso, los usuarios deben establecer explícitamente que son de confianza antes de que puedan continuar y entrar a una reunión en el sitio. Es posible que algunos usuarios no comprendan cómo establecer la confianza con un certificado en particular. Otros, tal vez, no puedan hacerlo por la configuración de la administración. Por lo tanto, debe usar certificados firmados públicamente siempre que sea posible, para ofrecer la mejor experiencia de usuario.

La Guía del usuario ofrece un tema sobre este problema para usuarios finales. Consulte el tema "El cliente de reunión no carga" en el capítulo Solución de problemas de la *Guía del usuario de Cisco WebEx Meetings Server* en [http://www.cisco.com/en/US/products/ps12732/products\\_user\\_guide\\_list.html](http://www.cisco.com/en/US/products/ps12732/products_user_guide_list.html).

## Expansión de su sistema

Si tiene instantáneas de VMware de su sistema actual (de antes de la expansión), asegúrese de que su sistema expandido esté en marcha y funcionando correctamente al quitar o eliminar su sistema existente. Esto evita la eliminación accidental del archivo VMDK del disco duro 4, al cual puede tener acceso mediante el sistema expandido.

## Frecuencia de ping

Esta versión de Cisco WebEx Meetings Server permite la solicitud de eco ~1 ICMP cada segundo.

## Aviso de actualización de las herramientas de productividad

Si un paquete de herramientas de productividad previamente implementado tiene un número de versión o de compilación diferente al de un paquete de herramientas de productividad recientemente implementado y la actualización no está bloqueada, su cliente de herramientas de productividad le notificará la advertencia de actualización mediante un cuadro de diálogo.

## Nombres de comunidades SNMP v2

No habrá una entrada para el nombre de comunidad SNMP v2 predeterminado en Cisco WebEx Meetings Server. El nombre actual de comunidad predeterminado de Cisco WebEx Meetings Server 1.0, "CWS-Public", se eliminará después de la mejora. Solo se mantendrán los nombres de comunidad para SNMP v2 añadidos por los usuarios.

# Problemas conocidos y avisos

## Apple iOS 6.x y SSO

Hay un problema conocido con Apple iOS 6.x, por el cual el inicio de sesión único (SSO) no funciona para los usuarios internos de iPad o iPhone que estén utilizando el explorador web Safari 6. Esto se debe a un defecto de Apple, el cual se espera que se solucione en iOS 7. El ID del error de Safari es 13484525.

## Documentación traducida

La documentación traducida para esta versión de Cisco WebEx Meetings Server se publicará de 4 a 6 semanas después de la versión en idioma inglés.

## Conservación de su nombre de host y cambio de la dirección IP de su máquina virtual

Nunca cambie las entradas de DNS para los nombres de host que están configurados en su implementación. Puede cambiar el nombre de host de una máquina virtual que es parte de su implementación. La dirección IP correspondiente se captura automáticamente del DNS. Si desea cambiar la dirección IP de una máquina virtual y mantener el mismo nombre de host, debe realizar los siguientes pasos:

- 1 Configure un nombre de host temporal en el DNS.
- 2 Cambie el nombre de host de la máquina virtual al nombre de host temporal que configuró y saque el sistema del modo de mantenimiento para que el nuevo nombre de host tenga efecto. El nombre de host original no forma parte de la implementación después de hacer este cambio.
- 3 Cambie la dirección IP del nombre de host original en el DNS a la nueva dirección IP.
- 4 Cambie el nombre de host temporal de la máquina virtual al nombre de host original y quite el sistema del modo de mantenimiento para que el nombre de host tenga efecto. Ahora el nombre de host original con su nueva dirección IP está configurado.

## Texto del FQDN

Al implementar máquinas virtuales desde vCenter mediante el archivo OVA, asegúrese de que el nombre de host de la máquina virtual no contenga caracteres en mayúsculas o guiones bajos. Cuando cambia el nombre de host en el sitio de administración, asegúrese también de que el nombre de host de la máquina virtual no contenga caracteres en mayúsculas o guiones bajos.

## Problema en la consola: falla la muestra de reuniones ya iniciadas

Hay un problema conocido en esta versión de Cisco WebEx Meetings Server en el cual la consola falla al representar ciertas reuniones cuando ya se han iniciado. Esto ocurre en las siguientes situaciones: hay una reunión planificada con la configuración "Permitir a los participantes entrar a teleconferencias antes que el organizador" activada. Un usuario entra a la reunión por teléfono, pero no entra a la parte web. La consola debe indicar que esta reunión se ha iniciado y que tiene un participante, pero no lo hace. Esto puede provocar que los usuarios planifiquen varias reuniones causando problemas de rendimiento.

## Configuración de audio

En la configuración de audio, tenga en cuenta que G.711 proporcionará mejor calidad de voz que G.729. Consulte "Acerca del ajuste de la configuración de audio" en la *Guía de administración de Cisco WebEx Meetings Server* para obtener más información.

**Extremos de IP Communicator 7.0.x**

Los extremos de IP Communicator 7.0.x que entran en reuniones de Cisco WebEx Meetings Server pueden introducir problemas en la calidad de audio (eco y otros ruidos) en una conferencia si están en un estado donde no se ha cancelado el silencio o si el participante utilizando este extremo se convierte en un orador activo. Para evitar esto, asegúrese de ajustar el entorno de IP Communicator (por ejemplo, los auriculares, el micrófono y el altavoz) o de utilizar un teléfono tradicional diferente.

**Reuniones iniciadas o planificadas con dispositivos iOS**

No se pueden grabar las reuniones iniciadas o planificada con dispositivos iOS.

## Advertencias

### Uso del kit de herramientas para la corrección de errores

Los problemas conocidos (errores) se clasifican según el nivel de gravedad. Estas notas de la versión contiene descripciones de los siguientes errores:

- Errores activos hallados por el cliente de gravedad 1 a 3
- Errores resueltos hallados por el cliente de gravedad 1 a 5
- Errores significativos hallados por Cisco resueltos

Puede encontrar detalles acerca de los errores listados y buscar otros errores mediante el kit de herramientas para la corrección de errores del software de Cisco.

**Antes de comenzar**

Para acceder al kit de herramientas para la corrección de errores, necesita los siguientes elementos:

- Conexión de Internet
- Explorador web
- Nombre de usuario y contraseña de Cisco.com

---

**Paso 1** Para acceder al kit de herramientas para la corrección de errores, vaya a <http://tools.cisco.com/Support/BugToolKit/action.do?hdnAction=searchBugs>.

**Paso 2** Inicie sesión con su nombre de usuario y su contraseña de Cisco.com.

**Paso 3** Para buscar información acerca de un problema específico, introduzca el número de ID del error en el campo "Buscar por ID de error"; a continuación, haga clic en **Ir**.

---

**Qué hacer a continuación**

Para obtener información acerca de cómo buscar errores, cómo crear búsquedas guardadas y cómo crear grupos de errores, seleccione **Ayuda** en la página del **Kit de herramientas para la corrección de errores**.

## Advertencias activas en Cisco WebEx Meetings Server, versión 1.5 MR1

Las advertencias que se enumeran en la siguiente tabla describen comportamientos inesperados en esta versión de Cisco WebEx Meetings Server. Consulte el kit de herramientas para la corrección de errores para obtener más detalles.

**Tabla 1: Advertencias activas en Cisco WebEx Meetings Server, versión 1.5 (compilación 1.5.1.131)**

Identificador	Gravedad	Aviso de la advertencia
CSCuj85572	3	No escape character in handling Dyr Sync password (No hay un carácter de escape en el manejo de la contraseña de la sincronización de directorios)
CSCul00173	3	Admin node falsely initiating IRP failover (El nodo de administración inicia la recuperación de fallas del IRP erróneamente)
CSCul03355	3	Documentation RAID Configuration Requirements for Orion (Documentación de los requisitos de configuración RAID para Orion)
CSCul03486	3	Phanton meeting shown on the dashboard (Se muestra una reunión "fantasma" en la consola)
CSCue04188	4	Orion alpha: Administrators get 'Alert: Meetings experiencing issues...!' (Orion alpha: los administradores reciben "Alerta: las reuniones están experimentando problemas...")

## Advertencias resueltas en Cisco WebEx Meetings Server, versión 1.5 MR1

Las advertencias listadas en la siguiente tabla describen los problemas que se resolvieron en esta versión de Cisco WebEx Meetings Server. Consulte el kit de herramientas para la corrección de errores para obtener más detalles.

**Tabla 2: Advertencias resueltas en Cisco WebEx Meetings Server, versión 1.5 (compilación 1.5.1.131)**

Identificador	Gravedad	Aviso de la advertencia
CSCuj32654	1	SSLGW Session Connect Failed Due To Invalid Cookie JSESSIONID (Fallo la conexión de la sesión SSLGW por la cookie JSESSIONID no válida)
CSCuj40077	1	CWMS Audio quality issues caused by RTC tick drifting (Problemas con la calidad de audio de CWMS provocados por el desfase de tics de RTC)
CSCuj60442	1	New Meeting Join from Meeting Client Web Fails (Falla la entrada a una nueva reunión desde la Web del cliente de reuniones)
CSCui20498	2	Encryption mismatch between secondary admin and nfs backup (Desajuste de cifrado entre el administrador secundario y la copia de seguridad de NFS)

Identificador	Gravedad	Aviso de la advertencia
CSCui36487	2	Add HA or Enable Public Access fails after Grow using 1.1.1.9 OVA file (Falla al agregar alta disponibilidad o al activar el acceso público después de la expansión con el archivo OVA 1.1.1.9)
CSCui44039	2	Attendee can't jbh if last meeting of Recurrence Meeting not initialized (El asistente no puede JBH si no se inicializó la última reunión de una serie de reuniones recurrentes)
CSCuj13973	2	RTP packet with 40 ms crashes MPE module in CWMS (El paquete RTP con 40 ms bloquea el módulo de MPE en CWMS)
CSCuj25929	2	Change Doc for CWMS Delete Recording (Cambiar el documento para la eliminación de grabaciones de CWMS)
CSCuj34290	2	Getting Error 110 GpcUrlRoot (Se obtiene el error 110 GpcUrlRoot)
CSCuj41809	2	Select 'Server auth enabled', CWMS cannot connect mail server (Al seleccionar "Autenticación de servidor activada", CWMS no se puede conectar al servidor de correo)
CSCuj54093	2	User profile TimeZone changing to the system default TimeZone (Se cambia la zona horaria del perfil de usuario a la zona horaria predeterminada del sistema)
CSCuj71789	2	Intermittently users need to click more than once to join meetings (Los usuarios deben hacer clic más de una vez para entrar a las reuniones de manera intermitente)
CSCuj99830	2	SSLGW crash on CWMS (SSLGW se bloquea en CWMS)
CSCug74470	3	Media node reaching out to 1.0.0.0 (El nodo multimedia alcanza 1.0.0.0)
CSCui25181	3	Doc - OL scheduling w/ PT for alternate host generates two notifications (Documento: la planificación OL con las Herramientas de productividad para organizadores alternativos genera dos notificaciones)
CSCui25358	3	Changing FQDN for VM gets hostname error (El cambio del FQDN para la máquina virtual arroja un error de nombre de host)
CSCui29057	3	End user prompted to install atinst.exe each time (Se insta al usuario final a que instale atinst.exe cada vez)
CSCui32544	3	Doc - Meeting info not updating for missed instances in recurrent series (Documento: la información de la reunión no se actualiza para las instancias perdidas en series recurrentes)
CSCui34427	3	Cannot open my account page from jabber (No se puede abrir la página Mi cuenta desde Jabber)
CSCui35895	3	From MR2 to 1.5.1.6 fail. Backend finished but browser no "restart" (Fallo de MR2 a 1.5.1.6. Se finaliza el back-end, pero el explorador no se "reinicia")

Identificador	Gravedad	Aviso de la advertencia
CSCui38898	3	Jabber can't join meeting if meeting has password (Jabber no puede entrar a la reunión si esta tiene una contraseña)
CSCui45189	3	Poor language on error when importing user via CSV (Baja calidad del idioma en el error cuando se importan usuarios mediante CSV)
CSCui45239	3	HOSTPRIV should be HOSTPRIVILEGE in CWMS documentation (PRIV DE ORGANIZADOR debe ser PRIVILEGIOS DE ORGANIZADOR en la documentación de CWMS)
CSCui45275	3	CSV headers should not be case sensitive for user import (Los encabezados de CSV no deben distinguir mayúsculas y minúsculas para la importación de usuarios)
CSCui45533	3	Callback option CWMS does not remember country code for Malaysia (La opción de devolución de llamada de CWMS no recuerda el código de país para Malasia)
CSCui54153	3	Accounts created via SSO on being reactivated sends wrong email template (Al reactivar las cuentas creadas a través del SSO, se envía la plantilla de correo electrónico equivocada)
CSCui64590	3	TAL Services LTD:SSLGW cookie should have HttpOnly and Secure flag set (TAL Services LTD: la cookie de SSLGW debería tener la marca de seguridad y HttpOnly configurados)
CSCui68457	3	TAL Services LTD: password entry fields should be tagged (TAL Services LTD: añadir la configuración (página) de la marca de seguridad y HttpOnly]
CSCui68483	3	TAL Services LTD: password entry fields should be tagged (TAL Services LTD: se deben etiquetar los campos de introducción de contraseñas)
CSCui86297	3	CWMS PT 2.80.500.179 won't allow for auto sign-in when using SSO (CWMS PT 2.80.500.179 no permite el inicio de sesión automático utilizando el SSO)
CSCui91535	3	CWMS Troubleshooting documentation references invalid links (La documentación de solución de problemas de CWMS hace referencia a enlaces no válidos)
CSCui99893	3	CWMS documentation is wrong for user import via CSV (La documentación de CWMS para la importación de usuarios mediante CSV es incorrecta)
CSCuj06685	3	Unable to sync users from CUCM with a UserID of more then 32 bytes (No se pueden sincronizar los usuarios de CUCM con un ID de usuario de más de 32 bytes)
CSCuj10290	3	Gateway info cannot be changed properly with the current instruction (La información de la puerta de enlace no se puede cambiar de forma correcta con la instrucción actual)

Identificador	Gravedad	Aviso de la advertencia
CSCuj11615	3	CWMS Installation document missing LRO disabling steps (Faltan los pasos de desactivación de LRO en el documento de instalación de CWMS)
CSCuj15052	3	CWMS 1.5 Doc error for Managing users (Error en el documento CWMS 1.5 para la administración de usuarios)
CSCuj24760	3	idp sso initalize log will always forward to meeting list page (El registro de inicialización de SSO de IdP siempre direcciona a la página de la lista de reuniones)
CSCuj25822	3	Global Address lists are not searchable when inviting participants – iOS (No se puede buscar en las listas de direcciones globales al invitar participantes: iOS)
CSCuj26337	3	Primary admin status shows down on dashboard (El estado de administración principal se muestra inactivo en la consola)
CSCuj26560	3	Correct CWMS update documentation (Corregir la documentación de actualización de CWMS)
CSCuj27010	3	CWMS generates false alarms- "Telephony-Media server error" (CWMS genera falsas alarmas: "Error del servidor de medios para telefonía")
CSCuj28547	3	FTE inaccessible if admin VM is restarted before completing FTE (No se puede acceder al FTE si la máquina virtual de administración se reinicia antes de completar el FTE)
CSCuj31379	3	CWMS generates false alarms- "Telephony-Media server error" (CWMS genera falsas alarmas: "Error de la puerta de enlace de medios para telefonía")
CSCuj43886	3	CWMS MeetingReport shows NA-NA Participants (El informe de la reunión de CWMS muestra que no hay participantes disponibles)
CSCuj44767	3	re-routing CSS is documented under sip trunk forApp Point instead of LB (El reenrutamiento de CSS se documenta bajo el enlace troncal de SIP para el punto de aplicación en cambio del nivelador de carga)
CSCuj45398	3	Document Step by Step procedure for backup and recover for upgrades (Documentar el procedimiento paso a paso para la copia de seguridad y la recuperación para las mejoras)
CSCuj47179	3	Session data is invalid in 'Meeting Report.csv' (La información de la sesión no es válida en "Meeting Report.csv")
CSCuj49288	3	'Announce name' doesn't work in the meeting which created from PT (No funciona "Anunciar nombre" en la reunión que se creó desde las Herramientas de productividad)
CSCuj51131	3	Error popup after successfully generating report (Ventana emergente de error tras la correcta generación de un informe)

Identificador	Gravedad	Aviso de la advertencia
CSCuj54342	3	Webex storage cannot be added (No se puede añadir almacenamiento de WebEx)
CSCuj54567	3	System Requirements for Client CWMS 1.5 Doc defect (Defecto en el documento de los requisitos del sistema para el cliente de CWMS 1.5)
CSCuj55356	3	CWMS Doc: Need to add "Adobe Reader starts on Host PC in sharing PDF" (Documento de CWMS: se necesita añadir "Adobe Reader se inicia en la PC del organizador al compartir PDF")
CSCuj81117	3	CWMS generates false alarms- "Join Conference Failed" on dashboard (CWMS genera falsas alarmas: "Fallo al entrar a la conferencia" en la consola)
CSCuj82149	3	Japanese Kanji charactors are garbled in CWMS Admin GUI (Los caracteres Kanji japoneses están alterados en la GUI de administración de CWMS)
CSCzu80067	3	SZ(WebEx11V1.2_PT): It prompts wrong info to user when changing unacc [SZ (WebEx11V1.2_PT): genera información incorrecta al usuario al cambiar unacc...]
CSCuh60854	4	Temporary license expiry warning even after permanent license uploaded (Advertencia de caducidad de la licencia temporal incluso luego de que se haya cargado una licencia permanente)
CSCui13860	4	PT: It has two lines of prompting on host's mail body (PT: tiene dos líneas de aviso en el cuerpo del correo del organizador)
CSCui31801	4	PT: A string was divided into two lines on PT login panel (PT: una cadena se dividió en dos líneas en el panel de conexión de las Herramientas de productividad)
CSCui66433	4	PT: The string of "上一步" can't display completely on GB PT (PT: la cadena de "上一步" no se visualiza completamente en las Herramientas de productividad en GB)
CSCuj48074	4	Document Changes for Learn More links (Cambios en el documento para los enlaces de Más información)
CSCuj48217	4	Document Productivity Tools Compability (Documentar la compatibilidad de las Herramientas de productividad)
CSCuj56401	4	config procedure table contains wrong links (La tabla de los procedimientos de la configuración contiene enlaces incorrectos)

## Advertencias activas en Cisco WebEx Meetings Server, versión 1.5

Las advertencias que se enumeran en la siguiente tabla describen comportamientos inesperados en esta versión de Cisco WebEx Meetings Server. Consulte el kit de herramientas para la corrección de errores para obtener más detalles.

**Tabla 3: Advertencias activas en Cisco WebEx Meetings Server, versión 1.5 (compilación 1.5.1.6)**

Identificador	Gravedad	Aviso de la advertencia
CSCui36487	2	Add HA or Enable Public Access fails after Grow using 1.1.1.9 OVA file (Falla al agregar alta disponibilidad o al activar el acceso público después de la expansión con el archivo OVA 1.1.1.9)
CSCui44039	2	Attendee can't jbh if last meeting of Recurrence Meeting not initialized (El asistente no puede JBH si no se inicializó la última reunión de una serie de reuniones recurrentes)
CSCui25181	3	Doc - OL scheduling w/ PT for alternate host generates two notifications (Documento: la planificación OL con las Herramientas de productividad para organizadores alternativos genera dos notificaciones)
CSCui25358	3	Changing FQDN for VM gets hostname error (El cambio del FQDN para la máquina virtual arroja un error de nombre de host)
CSCui30641	3	MM The system rebooting pop up disappears after short time (Modo de mantenimiento: la ventana emergente de reinicio del sistema desaparece después de un momento)
CSCui31187	3	Unable to Add DMZ & Add HA in same MM (No se puede agregar DMZ ni agregar alta disponibilidad en el mismo modo de mantenimiento)
CSCui31195	3	Update failed with DB issue (Falló la actualización con un problema en la base de datos)
CSCui25554	3	End user training video cannot be disabled (No se puede desactivar el video de formación del usuario final)
CSCuh67173	3	IRP intermittently does not complete response to GET requests (El proxy inverso de Internet no responde de forma intermitente para OBTENER solicitudes)
CSCui32544	3	Doc - Meeting info not updating for missed instances in recurrent series (Documento: la información de la reunión no se actualiza para las instancias perdidas en series recurrentes)
CSCui34427	3	Cannot open my account page from jabber (No se puede abrir la página Mi cuenta desde Jabber)
CSCui35895	3	From MR2 to 1.5.1.6 fail. Backend finished but browser no "restart" (Fallo de MR2 a 1.5.1.6. Se finaliza el back-end, pero el explorador no se "reinicia")
CSCui21394	3	CWMS invites received as attachments (Se reciben las invitaciones de CWMS como archivos adjuntos)
CSCui24679	3	Cannot access WebAdmin Page after update (No se puede acceder a la página web de administración después de la actualización)

## Advertencias resueltas en Cisco WebEx Meetings Server, versión 1.5

Las advertencias listadas en la siguiente tabla describen los problemas que se resolvieron en esta versión de Cisco WebEx Meetings Server. Consulte el kit de herramientas para la corrección de errores para obtener más detalles.

**Tabla 4: Advertencias resueltas en Cisco WebEx Meetings Server 1.5 (compilación 1.5.1.6)**

Identificador	Gravedad	Aviso de la advertencia
CSCuc86497	2	Documentation states capacity is reduced by any vídeo use (La documentación específica que la capacidad se reduce con el uso de cualquier vídeo)
CSCue25855	2	50-users admin VM cannot be powered on due to insufficient CPU resources (La máquina virtual de administración de 50 usuarios no se puede encender debido a recursos de CPU insuficientes)
CSCuf03447	2	SSO doesn't work for internal users for Ipad/Iphone (El SSO no funciona para usuarios internos para iPad/iPhone)
CSCuf51955	2	Docs: CWMS Planning Guide does not document Ports for comm. to vCenter (La Guía de planificación de CWMS no documenta los puertos para comunicarse con vCenter)
CSCug50125	2	Serious Bug in CWMS 1.1 Release Notes causing customer confusion / CSAT (Error grave en las Notas de la versión de CWMS 1.1 que causa confusión en el cliente/CSAT)
CSCui20498	2	Encryption mismatch between secondary admin and nfs backup (Desajuste de cifrado entre el administrador secundario y la copia de seguridad de NFS)
CSCue95183	3	MIB files for CWMS are not available (Los archivos MIB para CWMS no están disponibles)
CSCuf29946	3	ELM server not accessible if webadmin fails over on HA admin node (No se puede acceder al servidor ELM si falla webadmin en el nodo de administración de alta disponibilidad)
CSCuf33029	3	CWMS 1.1 with ADFS not taking updates from AD (CWMS 1.1 con ADFS no se actualiza desde AD)
CSCuf61676	3	Admin Dashboard: Unclear definition of 'Good', 'Fair' and 'Poor' Meetings (Consola de administración: no es clara la definición de reuniones "buenas", "regulares" y "malas")
CSCug09330	3	Video Bandwidth usage in Network Bandwidth Utilization Report (Uso de ancho de banda del vídeo en el Informe de utilización de ancho de banda de red)
CSCug25864	3	Clear documentation on network requirements for storage on CWMS (Documentación clara en los requisitos de red para almacenamiento en CWMS)

Identificador	Gravedad	Aviso de la advertencia
CSCug28451	3	Meetings Test fails intermittently (La prueba de la reunión falla de manera intermitente)
CSCug34960	3	Planning Guide lacks info on behavior of Clients upon back-end upgrade (La Guía de planificación no tiene información sobre el comportamiento de los clientes en la mejora de back-end)
CSCug62444	3	Document restrictions for storage server (Restricciones del documento para el servidor de almacenamiento)
CSCug62807	3	Orion SAML SSO Assertion Attributes Mapping (Asignación de los atributos de la aserción del SSO en SAML de Orion)
CSCug92035	3	Mctool is timeout before the return of puppet in CWMS deployment (Caduca el tiempo de espera de Mctool antes del retorno de puppet en la implementación de CWMS)
CSCuh20090	3	Deactivate host account after x days occurs when disabled (En caso de desactivación, se desactiva la cuenta de organizador después de x días)
CSCuh27650	3	User timezone mistaken to anthon same GMT city (La zona horaria del usuario se confunde con otra ciudad de la misma GMT)
CSCuh28400	3	Meeting in progress doesn't report Meeting don't started on the Web (La reunión en curso no se informa como reunión no iniciada en la Web)
CSCuh31201	3	Administrator Account Setup fails (Falla la configuración de la cuenta del administrador)
CSCuh33315	3	Users able to continue scheduling after deactivation (Los usuarios pueden seguir planificando después de la desactivación)
CSCuh36263	3	Attempting to regenerate CSR with new parameters results in the same CSR (Cuando se intenta volver a generar el CSR con nuevos parámetros se obtiene el mismo CSR)
CSCuh36401	3	Special characters in CSR parameters breaks CSR generation (Los caracteres especiales de los parámetros del CSR impiden la generación del CSR)
CSCuh37254	3	Remove useless SAML Attribute from Orion PlanningGuide and add required (Eliminar atributo SAML inútil de la Guía de planificación de Orion y agregar el requerido)
CSCuh48712	3	%participants% per meeting in welcome email should follow admin settings (%participantes% por reunión en el correo electrónico de bienvenida deben seguir la configuración del administrador)
CSCuh51250	3	Missing OPhoneArea/FPhoneArea value in ADFS user mapping (No se encuentra el valor de OPhoneArea/FPhoneArea en la asignación del usuario de ADFS)

Identificador	Gravedad	Aviso de la advertencia
CSCuh67003	3	CWMS does not support multiple outlook accounts for one profile (CWMS no es compatible con varias cuentas de Outlook para un perfil)
CSCuh71565	3	There is no error log when NBR recording file doesn't exist (No hay registro de errores cuando el archivo de grabación de la Grabadora basada en la red no existe)
CSCuh73233	3	Spelling mistake when importing a file with incorrect format (Error ortográfico cuando se importa un archivo con formato incorrecto)
CSCuh77780	3	Pure tele attendee doesn't show in Meeting Monitor when mtg is started (No se muestra el asistente completamente de teleconferencia cuando se inicia la reunión)
CSCuh78515	3	Document Limitation for SSO with iPad/iPhone using iOS 6 (Limitación de documentos para SSO con iPad o iPhone que utilizan iOS 6)
CSCuh95370	3	Please include XMLAPI/URLAPI log within infocap (Incluir el registro XMLAPI/URLAPI en infocap)
CSCuh96785	3	Report discrepancy between customized meeting report and monthly report (Discrepancia en el informe entre el informe personalizado de la reunión y el informe mensual)
CSCui00212	3	Meeting report incorrect value (Valor incorrecto en el informe de la reunión)
CSCui09539	3	CWMS reporting - Web Sharing minutes greater than duration of the conf (Informe de CWMS: los minutos de compartición web son mayores que la duración de la conferencia)
CSCui27430	3	CWMS 1.1.1.9A - Cannot upload 3rd party signed Certificate (CWMS 1.1.1.9A: no se puede cargar el certificado de firma de terceros)
CSCui32544	3	Doc - Meeting info not updating for missed instances in recurrent series (Documento: la información de la reunión no se actualiza para las instancias perdidas en series recurrentes)
CSCug66794	4	Monthly Report: Meetings Feature Usage graph has no Call-In minutes (El gráfico de uso de la característica de reuniones no tiene minutos de llamada entrante)

## Obtención de documentación y presentación de una solicitud de servicio

Para obtener información acerca de obtener documentación, presentar una solicitud de servicio y recabar información adicional, consulte las novedades mensuales en la documentación del producto de Cisco, que

también incluyen toda la documentación técnica nueva y revisada de Cisco, en <http://www.cisco.com/en/US/docs/general/whatsnew/whatsnew.html>.

Configure el contenido para que se le entregue directamente en su escritorio con una aplicación de lectura. Las fuentes RSS son un servicio gratuito y Cisco actualmente admite la versión 2.0 de RSS.