

Contenido

[Introducción](#)

[¿Por qué los alias en TMS aparecen como IP Addresses en vez de los alias de H.323?](#)

[Información Relacionada](#)

Introducción

Este artículo se relaciona con el conjunto de administración del Cisco TelePresence.

Q. ¿Por qué los alias en TMS aparecen como IP Addresses en vez de los alias de H.323?

A. TMS no mostrará que la llamada lo rutea no puede verificar trabajar.

Marque que TMS muestra que sus sistemas están registrados a un portero de H.323.

1. Vaya a los **sistemas > al navegador**.
2. Seleccione el sistema solicitante.
3. Haga clic las **configuraciones** lengüeta y navegue a las **configuraciones de red** el cristal.
4. Asegúrese de que el modo de la configuración de la llamada H323 sea portero y estatus del registro del extremo del gatekeeper está registrado.

En las llamadas de ruteo para programar, TMS realiza los controles vecinos del portero adicional si el número que es llamado se puede resolver a un sistema manejado sabido. TMS mira para arriba al portero del sistema remoto de la base de datos TMS y lo marca contra el direccionamiento del portero del sistema solicitante.

- Si son lo mismo, se consideran compatibles y alias se permite la marca.
- Si el portero es diferente, por abandono TMS no puede asumir que usted puede marcar los alias directamente y que no permitirá el marcar por alias. TMS visualizará solamente la dirección IP.
- Si TMS manejan a los porteros, TMS marcará a los vecinos definidos en el portero y si enumeran a los porteros como vecinos el uno al otro, alias la marca será permitido.

Si usted quiere inhabilitar al portero vecino, marque:

1. Vaya a las **herramientas administrativas > a las configuraciones de la configuración > de la conferencia > avanzó las opciones de la conferencia**.
2. Fije el plan de marcación plano E164 del uso cuando las llamadas de ruteo a sí.
3. Haga clic en Save (Guardar).

Información Relacionada

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