

Impacto del cambio de hora de los ahorros de luz diurna en Australia en los Productos de la Voz

Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenciones](#)

[Antecedentes](#)

[Problema](#)

[Solución](#)

[Información Relacionada](#)

[Introducción](#)

Los Juegos del Commonwealth están viniendo a Melbourne en 2006. Los tiempos para los ahorros de luz diurna en muchos estados en Australia se han alterado. Este documento describe el impacto del cambio en el tiempo de los ahorros de luz diurna en los Productos de la Voz, y proporciona una solución alternativa.

En Australia, el final del tiempo de los ahorros de luz diurna se ha movido a partir de la semana de marzo a la primera semana de abril. La implicación de este cambio es ésta en vez de la conclusión el domingo, el vigésimo sexto de marzo de 2006 en 3:00AM, los ahorros de luz diurna que el tiempo terminará el domingo, el 2do de abril de 2006 3:00AM. Este cambio solicita solamente el año 2006. El tiempo de los ahorros de luz diurna afecta a estos estados en Australia:

- Victoria
- Tasmania
- Sur de Australia
- Nuevo Gales del Sur
- Territorio capital de Australia (ACTO)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

No hay requisitos específicos para este documento.

Componentes Utilizados

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

- Gateway PSTN (PGW) 2200
- Interfaz de señalización de H.323 (LA SUYA)
- Factura y sistema de medición (BAMS)

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 la red está funcionando, asegúrese de haber comprendido el impacto que puede tener cualquier comando.

Convenciones

Consulte [Convenciones de Consejos Técnicos Cisco](#) para obtener más información sobre las convenciones del documento.

Antecedentes

Sun Microsystems ha liberado una corrección para el Solaris 8 OS para evitar cualquier problema que pueda ocurrir debido al cambio en el tiempo de los ahorros de luz diurna. Cisco recomienda que usted actualiza sus versiones de OS con esta corrección. Refiera a la [sección de soluciones](#) para las instrucciones en cómo descargar y aplicar la corrección.

El cambio de hora de los ahorros de luz diurna está seguro de afectar a todas las aplicaciones PGW2200 que utilicen los recursos del Tiempo del sistema. El cisco altamente recomienda que usted instala la corrección relevante OS en todos sus servidores de aplicaciones para minimizar cualquier impacto de este evento.

Problema

Los Productos de The Voice enumerados en la sección [usada los componentes](#) deben ajustar los Tiempos del sistema para explicar los cambios en la hora local. Si usted no ajusta el Tiempo del sistema, el sistema funcionará con una hora delante de la hora correcta entre el 26 de marzo y el 2 de abril, 2006. Los problemas del Tiempo del sistema incorrecto incluyen los sellos de la hora incorrecta en los archivos del registro, los informes y las funciones de la visualización, y los problemas en la sincronización del servidor del cliente.

Solución

Utiliza esta solución para resolver el problema.

Instale la corrección del **CSCOh015**. Complete estos pasos:

1. Vaya a la página de la [descarga del software \(clientes registrados solamente\)](#) en el cisco.com.
2. Navegue hacia abajo a la sección del **controlador de gateway de los medios de Cisco de los**

componentes del nodo de Cisco PGW2200.

3. Haga clic el link para la versión que usted utiliza. Por ejemplo, versión 9.2(2), 9.3(2), 9.4(1), 9.5(2), o 9.6(1).
4. Haga clic el link de los **paquetes del Solaris 8 del nodo MGC de la descarga.**
5. Haga clic la corrección del CSCOh015 para descargar y para aplicar la corrección.

[Información Relacionada](#)

- [Soporte de tecnología de voz](#)
- [Soporte para productos de comunicaciones IP y por voz](#)
- [Troubleshooting de Cisco IP Telephony](#)
- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)