

Configuración de comandos programados en ASA en modo multicontexto

Contenido

Problema

Un usuario necesita automatizar o programar el comando "vpn-sessiondb logoff all" para que se ejecute una vez por semana en un CSF-1240 que ejecute el software ASA. El requisito es que este comando VPN session cleanup se ejecute automáticamente semanalmente sin intervención manual.

Entorno

- Firewall seguro CSF-1240. Otras plataformas también pueden verse afectadas.
- Configuración del modo multicontexto de ASA.

Resolución

Embedded Event Manager (EEM) no es compatible con el modo multicontexto. Esta limitación evita la programación o automatización de comandos mediante las capacidades de secuencias de comandos de EEM.

Habría que considerar enfoques alternativos para la gestión de sesiones de VPN, como:

- Ejecución manual del comando semanalmente.
- Herramientas de automatización externas que pueden conectarse al dispositivo y ejecutar comandos a través de SSH o HTTP.

Causa

- La función Embedded Event Manager (EEM) no se admite cuando Secure Firewall funciona en modo multicontexto. EEM es el mecanismo principal para programar y automatizar la ejecución de comandos en plataformas ASA, pero esta funcionalidad está deshabilitada en configuraciones multicontexto, lo que impide la automatización de cualquier comando.
- Solicitud de mejora relacionada: ID de bug de Cisco CSCwn84756 (ENH: Compatibilidad con EEM de modo de contexto múltiple ASA).

Contenido relacionado

- <https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/security/asa/asa-cli-reference/A-H/asa-command-ref-A-H/e-commands.html#wp1747430020>
- <https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/security/asa/misc/http-interface/asa-http-interface.html>
- [Soporte técnico y descargas de Cisco](#)
- <https://bst.cloudapps.cisco.com/bugsearch/bug/CSCwn84756>

Acerca de esta traducción

Cisco ha traducido este documento combinando la traducción automática y los recursos humanos a fin de ofrecer a nuestros usuarios en todo el mundo contenido en su propio idioma.

Tenga en cuenta que incluso la mejor traducción automática podría no ser tan precisa como la proporcionada por un traductor profesional.

Cisco Systems, Inc. no asume ninguna responsabilidad por la precisión de estas traducciones y recomienda remitirse siempre al documento original escrito en inglés (insertar vínculo URL).