

Límite de acceso entre VLAN CSCvo92300 RV34x

ID de referencia de defecto: CSCvo92300

Fecha de identificación

06 de febrero de 2019

Fecha de resolución

N/A

Productos afectados

| Modelo | Versión del firmware |
|--------|----------------------|
| RV34x | 1.0.01.18 |
| RV34x | 1.0.02.16 |

Descripción de problemas

Cuando se habilita el ruteo entre VLAN para VLAN 1 o cualquier otra VLAN creada, el usuario de Anyconnect tiene acceso a los recursos.

Sin embargo, cuando el ruteo entre VLAN está inhabilitado, Anyconnect puede acceder solamente a la interfaz del router pero no a los recursos en esta VLAN.

Solución Aternativa

Habilite el ruteo entre VLAN en las VLAN respectivas, pero si es necesario cree reglas de acceso (ACL) para restringir el acceso entre las VLAN.

Para aprender a configurar las VLAN, visite el artículo sobre: [Configuración de una red de área local virtual \(VLAN\) en un router serie RV34x](#).

Para obtener información sobre cómo configurar las reglas de acceso, consulte el artículo sobre: [Configuración de reglas de acceso en un router de la serie RV34x](#).

Para procesar la derivación, haga clic en [aquí](#) para ponerse en contacto con el centro de asistencia de Cisco Small Business (SBSC).

Ha habido actualizaciones de los requisitos de licencia a partir de la versión 1.0.3.15. Para

obtener más información al respecto, haga clic [aquí](#).

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).