

El resolver problemas - RV220W es inaccesible

Objetivo

El router puede hacer a veces inaccesible y la red de área local virtual (VLAN) creada puede no poder trabajar. Este artículo describe cómo acceder al router y modificar las configuraciones de VLAN y reparar al router.

Nota: Cisco recomienda el dispositivo se actualice a las últimas versiones de firmware que remendarán este los problemas conocidos. Para actualizar a la última versión de firmware visite <https://www.cisco.com/cisco/software/type.html?mdfid=283118607&i=rs>

Dispositivos aplicables

- Firewall de la seguridad de la red de la Tecnología inalámbrica-n RV220W

Acceda al router

Paso 1. Utilice la utilidad de configuración para elegir el **establecimiento de una red > LAN (red local) > calidad de miembro de VLAN**. La página de la *administración de VLAN* se abre.

Paso 2. En la página de la Administración, fije todo el acceso/puertos troncales al **modo general**. Asigne todos los puertos a todos los VLAN.

Paso 3. **Salvaguardia del teclado** para salvar las configuraciones.

Paso 4. **La administración > reinicialización del teclado** para recomenzar al router.

Nota: Una vez que el Firewall reinicia, el dispositivo será accesible y el VLAN trabajará. Si persiste el problema, sostenga el botón reset en el lado posterior del Firewall por 10 segundos y reajuste al router al valor predeterminado de fábrica. Reajustando al router al valor predeterminado de fábrica toda la configuración será perdida y el dispositivo será restablecido a las configuraciones predeterminadas de fábrica.