

# ¿Cuál es alarma “cancelación de las 20000 sesiones” que veo en mi panel ACS 5.x?

## Contenido

[Introducción](#)

[Información Relacionada](#)

## Introducción

Este documento describe “la alarma de las sesiones de la cancelación 20000 que pudo aparecer en el panel 5.x del Cisco Secure Access Control System (ACS).

**Nota:** Este contenido fue creado por Dragana Radmilo, ingeniero de Cisco TAC.

### Q. ¿Cuál es alarma “cancelación de las 20000 sesiones” que veo en mi panel ACS 5.x?

A. Esta alerta es informativa y se genera porque la opinión ACS no pierde de vista las sesiones de la autenticación.



La opinión ACS mantiene todas las sesiones (autenticación/autorización/estadísticas RADIUS/TACACS). Puede guardar solamente 250,000 en un momento de las sesiones. Siempre que cruce 250k, intentará borrar las sesiones 20k, y enviará una alarma (la que usted ve en el panel ACS).




Dashboard Configure ▾

General Troubleshooting Authentication Trends ACS Health

Top 5 Alarms ⌵ ... □ ×

Minimum Severity: Info

Severity	Name	Date	Cause
	<a href="#">delete 20000 sessions</a>	Wed Nov 23 09:35:51	active sessions are over limit
	<a href="#">ACS - System Errors</a>	Wed Nov 09 00:06:00	Alarm caused by ACS - System Errors threshold

 Critical Alarm    
  Warning Alarm    
  Information Alarm

My Favorite Reports ... □ ×

Favorite Name	Report Name	Report Type
<a href="#">ACS - Configuration Audit - Today</a>	ACS Instance>ACS_Configuration_Audit	System Report
<a href="#">ACS - System Errors - Today</a>	ACS Instance>ACS_System_Diagnostics	System Report
<a href="#">Authentications - RADIUS - Today</a>	AAA Protocol>RADIUS_Authentication	System Report
<a href="#">Authentications - RADIUS - Yesterday</a>	AAA Protocol>RADIUS_Authentication	System Report
<a href="#">Authentications - TACACS - Today</a>	AAA Protocol>TACACS_Authentication	System Report
<a href="#">Authentications - TACACS - Yesterday</a>	AAA Protocol>TACACS_Authentication	System Report

El ACS no pierde de vista normalmente las autenticaciones de la sesión por los registros de contabilidad siguientes ACCOUNT\_START y ACCOUNT\_STOP. Sin embargo, si la opinión ACS no consigue los expedientes ACCOUNT\_STOP, el número de sesiones no será disminuido. Como consecuencia, ninguna sesiones activas para las cuales la opinión ACS no recibe un ACCOUNT\_STOP permanecerá y después expirará después de dos días.

Esto se cubre en el Id. de bug Cisco [CSCtj69797](#) ([clientes registrados solamente](#)).

**Nota:** Estos mensajes son puramente informativos y no afectan la autenticación.

## Información Relacionada

- [Página de soporte del Cisco Secure Access Control System](#)
- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)