

ESA FAQ: ¿Cuántos mensajes puede el ESA/SMA conservar en su cola del correo?

Contenido

[Introducción](#)

[¿Cuántos mensajes puede el ESA/SMA conservar en su cola del correo?](#)

[Cisco anunció los ciclos vitales del producto de hardware](#)

[Información Relacionada](#)

Introducción

Este documento describe el tamaño de la cola del correo y un número de mensajes aproximado que se puedan conservar en el dispositivo de seguridad del correo electrónico (ESA) o el dispositivo de la Administración de seguridad (S A).

¿Cuántos mensajes puede el ESA/SMA conservar en su cola del correo?

En determinadas circunstancias puede ser que sea necesario que el dispositivo salve los mensajes para la salida en otro momento. De acuerdo con un tamaño del mensaje medio de 15 KB (15,360 bytes), esta tabla resume cuántos mensajes puede conservar cada modelo del ESA y del S A y el tamaño de la cola correspondiente del correo:

Dispositivo	Modelo	Cola del correo	Mensajes máximos
ESA	C170/C190	10GB	690,000
	C370/C380/C390	35GB	2,440,000
	C670/C680/C690	70GB	4,890,000
	X1060*/X1070	70GB	4,890,000
vESA	C100V	10GB	690,000
	C300V	70GB	4,890,000
	C600V	70GB	4,890,000
S A	M190 Y M380	10GB	690,000
	M390 Y M670/M680	20GB	1,390,000
	M690 Y M1070	30GB	2,090,000
vSMA	M100V	10GB	690,000
	M300V	20GB	1,390,000
	M600V	30GB	2,090,000

Para determinar el tamaño de la cola exacto del correo, ingrese el **ipcheck** del CLI en su aplicación. El tamaño de la cola del correo se enumera en la salida. Esta salida es de un C300v:

```
Root 400MB 57%
Nextroot 400MB 60%
Var 400MB 0%
Log 408GB 1%
DB 12GB 0%
Swap 8GB
```

Mail Queue 70GB

Usted necesitará ajustar los números teóricos basados en su flujo medio del tamaño del mensaje y de correo para que haya su entorno.

Cisco anunció los ciclos vitales del producto de hardware

- [Dispositivos de seguridad del correo electrónico de Cisco \(serie C y X-series\)](#)
- [Dispositivos de seguridad del correo electrónico de Cisco \(modelos FIP\)](#)
- [Dispositivos de la Administración del Cisco Security \(M-series\)](#)
- [Dispositivos de seguridad de la red de Cisco \(serie S\)](#)
- [Dispositivos de seguridad de la red de Cisco \(modelos FIP\)](#)

Información Relacionada

- [Hoja de datos del dispositivo de seguridad del correo electrónico de Cisco](#)
- [Anuncio del modelo de seguridad del correo electrónico de Cisco](#)
- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)