

Contenido

[Introducción](#)

[Cifras SSL usadas](#)

[Información Relacionada](#)

[Discusiones relacionadas de la comunidad del soporte de Cisco](#)

Introducción

Este documento describe que las cifras SSL son funcionando con el servicio del sobre registrado de Cisco (CRE) en relación con el dispositivo de seguridad del correo electrónico de Cisco (ESA).

Cifras SSL usadas

Habitaciones de la cifra (habitaciones SSL 3+ en la orden servidor-preferida; habitaciones desaprobada y SSL 2 en el extremo):

TLS_RSA_WITH_AES_128_GCM_SHA256 (0x9c) 128
TLS_RSA_WITH_RC4_128_SHA (0x5) 128 DÉBIL
TLS_RSA_WITH_AES_256_GCM_SHA384 (0x9d) 256
TLS_RSA_WITH_AES_256_CBC_SHA256 (0x3d) 256
TLS_RSA_WITH_AES_256_CBC_SHA (0x35) 256
TLS_RSA_WITH_CAMELLIA_256_CBC_SHA (0x84) 256
TLS_RSA_WITH_AES_128_CBC_SHA256 (0x3c) 128
TLS_RSA_WITH_AES_128_CBC_SHA (0x2f) 128
TLS_RSA_WITH_CAMELLIA_128_CBC_SHA (0x41) 128
TLS_RSA_WITH_3DES_EDE_CBC_SHA (0xa) 112

La información plena se puede obtener en cualquier momento de los laboratorios SSL: [Informe SSL: res.cisco.com \(184.94.241.74\)](#)

Información Relacionada

- [Dispositivo de seguridad del correo electrónico de Cisco - Guías del usuario final](#)
- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)