

REPORTE DE INCIDENCIA DE GLESEC

TLP-AMBAR

Organización	COPA AIRLINES
Fecha	11/10/2018
Servicio	MSS-VM
Nivel de Severidad	Medium
Nivel de Impacto	Medium
Nivel de Vulnerabilidad	Medium

DESCRIPCION DE INCIDENTE

Nuestro Centro de Operaciones encontró hosts afectados por la vulnerabilidad BEAST. Esta vulnerabilidad afecta al protocolo SSL v3 y TLS 1.0.

Los hosts afectados son los siguientes:

- 200.46.240.137
- 201.218.212.35
- 201.218.212.9
- 52.3.92.27
- 52.72.43.239

ACCIONES A TOMAR

Configurar estos hosts para que utilicen TLS 1.1 o 1.2 de ser posibles. De no ser posible, reconfigurar estos hosts para que utilicen suites de cifrados que no utilicen cifrado de bloques y aplicar los parches pertinentes a los sistemas operativos e implementaciones de SSL/TLS.





REPORTE DE INCIDENCIA DE GLESEC

TLP-AMBAR

COMENTARIOS Y RECOMENDACIONES

Esta vulnerabilidad podría permitir a un atacante obtener información del tráfico cifrado que salga de los hosts afectados. TLS 1.1 y 1.2 y todas las suites de cifrados que no utilicen los modos de cifrado CBC no están afectadas por esta vulnerabilidad.

GLESEC recomienda que se mitigue esta vulnerabilidad en el menor tiempo posible.

PROTOCOLO DE COMPARTICION DE INFORMACION DE GLESEC

LOS REPORTES DE INCIDENCIAS DE CYBERSEGURIDAD DE GLESEC están en cumplimento con el protocolo de Semáforo (TLP) del Departamento de Seguridad de Estado de Estados Unidos (DHS): TLP -Blanco (Divulgación no limitada), TLP-Verde (Divulgación Limitada, Restringida, solo para la comunidad), TLP-Ámbar (Divulgación Limitada, Restringida, Para los participantes de la Organización) y TLP-Rojo (No Divulgación, Restringida/Confidencial – Solo compartida con el US DHS).

