

Alerta de seguridad informática	9VSA-00076-001
Clase de alerta	Vulnerabilidad
Tipo de incidente	Sistema y/o Software Abierto
Nivel de riesgo	Alto
TLP	Blanco
Fecha de lanzamiento original	27 de octubre de 2019
Última revisión	27 de octubre de 2019

NOTIFICACIÓN

La información consignada en el presente informe es producto del análisis de múltiples fuentes, de terceras partes, del propio fabricante e investigación propia del equipo CSIRT. La información contenida en los informes o comunicados está afecta a actualizaciones.

Resumen

El Equipo de Respuesta ante Incidentes de Seguridad Informática, CSIRT, comparte la información entregada por VMware, referente a vulnerabilidades en VMware vCenter Server Appliance, junto a sus respectivas formas de mitigarlas.

Vulnerabilidad

CVE-2019-5537
CVE-2019-5538

Impacto

A causa de una validación insuficiente del certificado durante las operaciones de respaldo y exposición de los archivos, un atacante podría interceptar el tráfico de la información a través de FTP, HTTPS y SCP, resultando en exposición de información.

Productos Afectados

VMware vCenter Server Appliance version 6.7 y 6.5.

Mitigación

Actualizar a la versión 6.7u3a ó 6.5u3d publicadas por el fabricante.

Enlace

- <https://www.vmware.com/security/advisories/VMSA-2019-0018.html>
- <https://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2019-5537>
- <https://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2019-5538>