

Alerta de seguridad cibernética	9VSA22-00646-01
Clase de alerta	Vulnerabilidad
Tipo de incidente	Sistema y/o Software Abierto
Nivel de riesgo	Alto
TLP	Blanco
Fecha de lanzamiento original	25 de mayo de 2022
Última revisión	25 de mayo de 2022

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 CSIRT de Gobierno. La información contenida en los informes o comunicados está afecta a actualizaciones.

Resumen

El Equipo de Respuesta ante Incidentes de Seguridad Informática, CSIRT de Gobierno, comparte información sobre vulnerabilidades que afectan a Zoom.

Este informe incluye las medidas de mitigación, consistentes en instalar la última actualización de los productos afectados.

Vulnerabilidades

CVE-2022-22784
CVE-2022-22785
CVE-2022-22786
CVE-2022-22787

Impacto

Vulnerabilidades de riesgo alto

CVE-2022-22784: Un análisis incorrecto en XML en mensajes XMPP pueden permitir a un usuario malicioso escapar del contexto de los mensajes XMPP y lograr que el cliente del usuario receptor realice una variedad de acciones.

CVE-2022-22786: El cliente de Zoom no chequea correctamente la versión de instalación durante el proceso de actualizado. Esto podría permitir un ataque más sofisticado que logre que el usuario revierta su cliente de Zoom a una versión menos segura.

Productos afectados

Zoom Client for Meetings (para Android, iOS, Linux, macOS, y Windows), versiones anteriores a la 5.10.0.

Mitigación

Instalar las respectivas actualizaciones entregadas por el proveedor.

Enlaces

<https://explore.zoom.us/en/trust/security/security-bulletin/>

<https://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2022-22784>

<https://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2022-22785>

<https://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2022-22786>

<https://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2022-22787>