

Alerta de seguridad cibernética	9VSA22-00689-01
Clase de alerta	Vulnerabilidad
Tipo de incidente	Sistema y/o Software Abierto
Nivel de riesgo	Crítico
TLP	Blanco
Fecha de lanzamiento original	11 de agosto de 2022
Última revisión	11 de agosto 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 VMware.

Vulnerabilidades

CVE-2022-31656	CVE-2022-31661
CVE-2022-31657	CVE-2022-31662
CVE-2022-31658	CVE-2022-31663
CVE-2022-31659	CVE-2022-31664
CVE-2022-31660	CVE-2022-31665

Impacto

CVE-2022-31656: Vulnerabilidad de evasión de autenticación en VMware Workspace ONE Access, Identity Manager y vRealize Automation, que afecta a los usuarios de dominio local. Un usuario malicioso con acceso de red a la interfaz de usuario puede ganar privilegios de administrador.

Productos afectados

VMware Workspace ONE Access
VMware Workspace ONE Access Connector
VMware Identity Manager
VMware Identity Manager Connector
VMware vRealize Automation
VMware Cloud Foundation
VMware vRealize Suite Lifecycle Manager

Mitigación

Instalar las respectivas actualizaciones entregadas por el proveedor.

Enlaces

<https://www.vmware.com/security/advisories/VMSA-2022-0021.html>

<https://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2022-31656>

<https://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2022-31657>

<https://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2022-31658>

<https://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2022-31659>

<https://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2022-31660>

<https://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2022-31661>

<https://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2022-31662>

<https://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2022-31663>

<https://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2022-31664>

<https://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2022-31665>