

Alerta de seguridad informática	9VSA-00103-001
Clase de alerta	Vulnerabilidad
Tipo de incidente	Sistema y/o Software Abierto
Nivel de riesgo	Alto
TLP	Blanco
Fecha de lanzamiento original	19 de diciembre de 2019
Última revisión	19 de diciembre 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 afectada a actualizaciones.

Resumen

El Equipo de Respuesta ante Incidentes de Seguridad Informática, CSIRT, comparte información entregada por Joomla referente a vulnerabilidades que afectan a su gestor de contenidos Joomla!, esto junto a sus respectivas mitigaciones.

Vulnerabilidades

CVE-2019-19845

CVE-2019-19846

Impacto

CVE-2019-19845: Exposición de información

Esta vulnerabilidad permitiría a un atacante remoto acceder a información potencialmente sensible debido al exceso de información entregado en las alertas de error, permitiendo a un atacante sin autenticación acceder a información como la ruta completa de la aplicación web.

Productos Afectados

Las versiones desde la 3.8.0 hasta la 3.9.13 de Joomla! son vulnerables.

Mitigación

Actualizar a la versión 3.9.14 de Joomla!

Enlaces

<https://developer.joomla.org/security-centre/796-20191201-core-path-disclosure-in-framework-files.html>

<https://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2019-19845>

Impacto

CVE-2019-19846: Inyección SQL

Esta vulnerabilidad permitiría a un atacante remoto ejecutar consultas SQL arbitrarias a la base de datos debido a la insuficiente sanitización de los datos entregados por el usuario. Una explotación exitosa podría permitir al atacante leer, modificar, agregar y eliminar datos en la base de datos y obtener control completo sobre la aplicación.

Productos Afectados

Las versiones desde la 2.5.0 hasta la 3.9.13 de Joomla! son vulnerables.

Mitigación

Actualizar a la versión 3.9.14 de Joomla!

Enlaces

<https://developer.joomla.org/security-centre/797-20191202-core-various-sql-injections-through-configuration-parameters.html>

<https://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2019-19846>