

Alerta de Seguridad Cibernética

Equipo de Respuesta ante Incidentes de Seguridad Informática | CSIRT de Gobierno
Ministerio del Interior y Seguridad Pública
Gobierno de Chile



Alerta de seguridad cibernética	9VSA23-00806-01
Clase de alerta	Vulnerabilidad
Tipo de incidente	Sistema y/o Software Abierto
Nivel de riesgo	Crítico
TLP	Blanco
Fecha de lanzamiento original	23 de marzo de 2023
Última revisión	23 de marzo de 2023

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 afectada a actualizaciones.

Resumen

El CSIRT de Gobierno comparte información de vulnerabilidades parchadas por Mozilla en su más reciente versión de Firefox, Firefox 111.

Vulnerabilidades

CVE-2023-28159
CVE-2023-25748
CVE-2023-25749
CVE-2023-25750
CVE-2023-25751

CVE-2023-28160
CVE-2023-28164
CVE-2023-28161
CVE-2023-28162
CVE-2023-25752

CVE-2023-28163
CVE-2023-28176
CVE-2023-28177

Impacto

Vulnerabilidades de riesgo más alto

CVE-2023-28161: Permisos de una vez entregados a un archivo son entregados también a otros ficheros cargados en la misma pestaña.

CVE-2023-28163: Puede ser usado por un atacante para engañar al usuario y que este apruebe la descarga de un archivo que parece inofensivo en un destino distinto al esperado.

Productos afectados

Firefox
Firefox for Android

Enlaces

<https://www.mozilla.org/en-US/security/advisories/mfsa2023-09/>
<https://nakedsecurity.sophos.com/2023/03/14/firefox-111-patches-11-holes-but-not-1-zero-day-among-them/>