

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	9VSA23-00813-01
Clase de alerta	Vulnerabilidad
Tipo de incidente	Sistema y/o Software Abierto
Nivel de riesgo	Crítico
TLP	Blanco
Fecha de lanzamiento original	10 de abril de 2023
Última revisión	10 de abril 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 las vulnerabilidades parchadas por Android en su actualización correspondiente a abril 2023.

Vulnerabilidades

CVE-2021-0872	CVE-2022-33288	CVE-2023-20656	CVE-2023-21092
CVE-2021-0873	CVE-2022-33289	CVE-2023-20657	CVE-2023-21093
CVE-2021-0874	CVE-2022-33302	CVE-2023-20909	CVE-2023-21094
CVE-2021-0875	CVE-2022-33917	CVE-2023-20935	CVE-2023-21096
CVE-2021-0876	CVE-2022-36449	CVE-2023-20941	CVE-2023-21097
CVE-2021-0878	CVE-2022-38181	CVE-2023-20950	CVE-2023-21098
CVE-2021-0879	CVE-2022-40503	CVE-2023-20967	CVE-2023-21099
CVE-2021-0880	CVE-2022-40532	CVE-2023-21080	CVE-2023-21100
CVE-2021-0881	CVE-2022-41757	CVE-2023-21081	CVE-2023-21630
CVE-2021-0882	CVE-2022-42716	CVE-2023-21082	
CVE-2021-0883	CVE-2022-4696	CVE-2023-21083	
CVE-2021-0884	CVE-2022-47335	CVE-2023-21084	
CVE-2021-0885	CVE-2022-47336	CVE-2023-21085	
CVE-2022-20463	CVE-2022-47337	CVE-2023-21086	
CVE-2022-20471	CVE-2022-47338	CVE-2023-21087	
CVE-2022-32599	CVE-2023-20652	CVE-2023-21088	
CVE-2022-33231	CVE-2023-20653	CVE-2023-21089	
CVE-2022-33269	CVE-2023-20654	CVE-2023-21090	
CVE-2022-33270	CVE-2023-20655	CVE-2023-21091	

Impacto

Vulnerabilidades de riesgo crítico

CVE-2023-21085 y CVE-2023-21096: Vulnerabilidades en el componente System, que podrían llevar a ejecución remota (próxima/adyacente) de código sin necesitar privilegios adicionales de ejecución. La interacción del usuario no es necesaria para su explotación.

Productos afectados

Productos que usan el sistema Operativo Android.

Enlaces

<https://source.android.com/docs/security/bulletin/2023-04-01?hl=es-419>