Tipos de archivos analizados por Cisco Secure Endpoint en la nube pública

Contenido

Introducción

Tipos de archivos analizados por Cisco Secure Endpoint en la nube pública

Tipos de archivos admitidos comparados con la nube

Windows:

Mac y Linux

Conector para Android

Tipos de archivo no visibles en la trayectoria del dispositivo

Archiva los tipos de archivos que se analizan pero no se consultan en la nube

Introducción

Este documento proporciona una lista de los archivos que se comprueban en la nube pública. Existen diferentes niveles de generación de informes entre Cisco Secure Endpoint, Event Console y la trayectoria del dispositivo. Aunque un archivo se analiza en el nivel del conector, solo se consultan ciertos archivos en la nube pública. Esta reducción de eventos no es para ocultar la visibilidad, sino para acentuar los indicadores más importantes de compromiso y no para sobrecargar el sistema con archivos intrascendentes.

Tipos de archivos analizados por Cisco Secure Endpoint en la nube pública

Tipos de archivos admitidos comparados con la nube

Windows:

- 7ZSFX
- ELFO
- ENCRYPTED_SCRIPT
- HTML APP
- HWP3
- HWPOLE2
- LNK
- MBR
- MSCAB
- MSEXE
- MSOLE2
- OOXML PPT
- OOXML HWP
- OOXML_WORD
- OOXML_XL
- PDF
- POWERSHELL
- REGISTRO

- GUIÓN
- SETUP_INFO
- SWF
- WINDOWS_SCRIPT
- XML_HWP
- XML_WORD
- XML_XL
- CREMALLERA

Mac y Linux

- DMG
- ELFO
- JAVA
- MACHO
- MACHO_UNIBIN
- MSCAB
- MSEXE
- MSOLE2
- OOXML_PPT
- OOXML_WORD
- OOXML_XL
- PDF
- SWF
- XAR
- CREMALLERA

Conector para Android

Archivos APK

Tipos de archivo no visibles en la trayectoria del dispositivo

- AU3
- XZ
- CRYPTFF
- MSCHM
- RARSFX
- ZIPSFX

Archiva los tipos de archivos que se analizan pero no se consultan en la nube

(El contenido de los archivos se consulta en la nube, no en el propio archivo)

- 7Z
- 7ZSFX
- ARJ
- ARFSFX

Acerca de esta traducción

Cisco ha traducido este documento combinando la traducción automática y los recursos humanos a fin de ofrecer a nuestros usuarios en todo el mundo contenido en su propio idioma.

Tenga en cuenta que incluso la mejor traducción automática podría no ser tan precisa como la proporcionada por un traductor profesional.

Cisco Systems, Inc. no asume ninguna responsabilidad por la precisión de estas traducciones y recomienda remitirse siempre al documento original escrito en inglés (insertar vínculo URL).