

Cargue un archivo a la consola de la nube de FireAMP para ver el análisis del archivo reciente

Contenido

[Introducción](#)

[Cargue un archivo para el análisis](#)

[Vea un informe sobre el análisis del archivo](#)

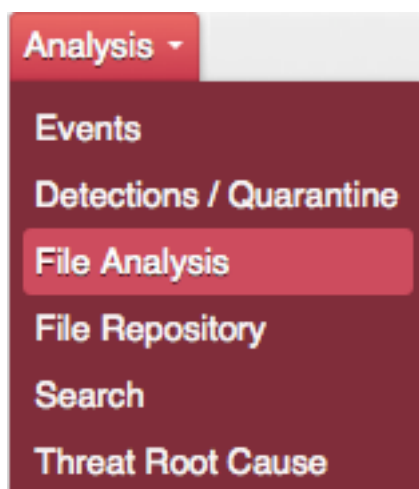
[Archivos soportados para el análisis del archivo](#)

Introducción

El análisis del archivo permite que usted cargue un archivo ejecutable en un entorno donde se pone en una cola que se ejecutará y analizada automáticamente. Los resultados entonces se ponen a disposición todos los usuarios de FireAMP. La página del análisis del archivo también permite que usted busque para el SHA-256 de un archivo ejecutable para descubrir si el archivo se ha analizado ya. Si se ha analizado el archivo, después el informe del análisis está disponible y se puede ver por cualquier usuario.

Cargue un archivo para el análisis

1. Navegue a la página del **análisis del archivo**. Haga clic en el menú del **análisis** y después seleccione el **análisis del archivo**.



2. En la página del análisis del archivo, usted puede proporcionar el SHA-256 o el nombre del archivo que usted quiere ser analizado.

Search by SHA-256 or file name...

3. Si un análisis existe para el SHA-256 ingresado, usted podrá ver el estatus y el informe del análisis.

00b32c3428362e39e4df2a0c3e0950947c1477:

20131025140650-Zombies.pdf analysis is complete

4. Si el archivo no era analizado antes, usted puede presentar su archivo para el análisis. Para cargar un archivo, hacer clic en **presenta el archivo para el botón del análisis**, hojear el archivo que usted quiere cargar, y hace clic el botón de la **carga**.

Note: File Upload (Subir archivo) el límite es 20 megabytes.

Submission for File Analysis



You are about to submit a file to our servers for analysis. Are you sure you want to submit this file?

Analysis results and file contents are available to all FireAMP users. There is a 20 megabyte file upload limit

You will be notified by email when the analysis is complete.

No file selected

Vea un informe sobre el análisis del archivo

Después de que un archivo esté cargado, tarda aproximadamente 30 a 60 minutos para que el análisis sea completado, dependiendo del tipo de archivo y de la carga de la salvadera.

Usted puede ver un informe para el análisis **Completed** haciendo clic en el botón del **informe**.

827e0554...fdce28ea analysis is complete	Report	Completed: Unknown
a130b923...f51c9989 analysis is complete	Report	Completed: Clean
34665b28...16cc99bd analysis is complete	Report	Completed: Malicious

Cuando un análisis del archivo está en curso, usted podrá ver el estatus **en curso** como abajo. Una vez que el análisis es completo, el botón del **informe** está disponible.

03265f69...68cf0550 is being processed.	In Progress: Malicious
---	------------------------

Archivos soportados para el análisis del archivo

La salvadera del análisis del archivo soporta las aplicaciones siguientes:

- PDF
- FLV
- HLP
- TARRO
- MDB
- RTF
- SWF
- WRI
- XLW
- Microsoft EXE
- Archivos de MS Office