
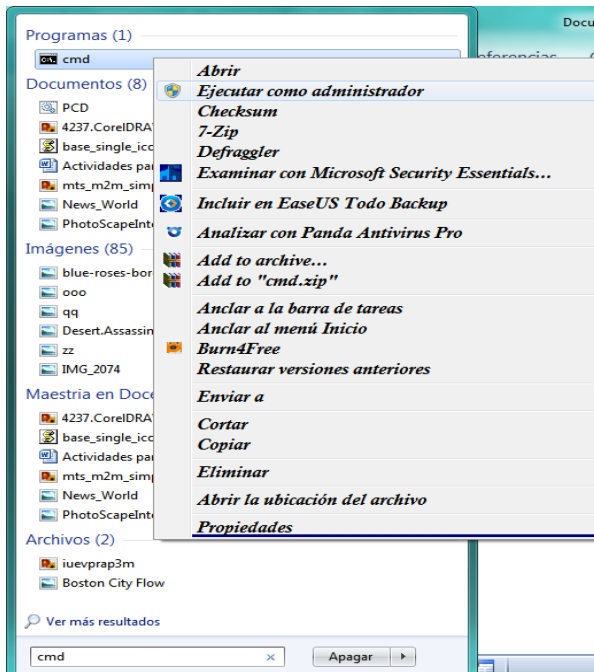


COMO RESOLVER EL PROBLEMA DEL VIRUS DE ACCESOS DIRECTOS.

Primeramente damos clic en menú de inicio.



En la sección de búsqueda  escribimos lo siguiente: **CMD**, localizamos la aplicación y damos **clic derecho** del mouse y ejecutamos como **administrador**.



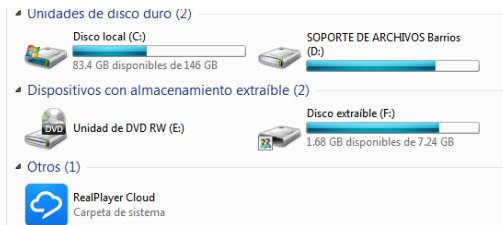
Aparece la notificación de seguridad de Windows



Debemos autorizar la ejecución del programa CMD. Una vez autorizado aparece la aplicación para poder realizar la actividad de recuperación. Aparecerá de la siguiente manera:

```
Administrador: C:\Windows\System32\cmd.exe
Microsoft Windows [Versión 6.1.7601]
Copyright (c) 2009 Microsoft Corporation. Reservados todos los derechos.
C:\Windows\system32>
```

Posteriormente en el explorador de Windows debemos identificar la letra que le corresponde a nuestra unidad extraíble (**USB**). En este caso es la **F:**



Tecleamos **F:** (directorio raíz) y pulsamos **Enter**. Debe aparecer de la siguiente manera según el ejemplo.

```
Administrador: C:\Windows\System32\cmd.exe
Microsoft Windows [Versión 6.1.7601]
Copyright (c) 2009 Microsoft Corporation. Reservados todos los derechos.
C:\Windows\system32>F:
F:\>
```

Podemos solicitar **ayuda** en caso de que se nos olvide como realizar la ejecución del comando de **CMD**, de la siguiente manera:

Tecleamos **HELP ATTRIB** y pulsamos **Enter**, debe aparecer la siguiente información.

```
C:\Windows\system32>F:
F:\>HELP ATTRIB
Muestra o cambia los atributos de un archivo.
ATTRIB [+R | -R] [+A | -A ] [+S | -S] [+H | -H] [+I | -I]
        [unidad:][ruta][nombreDeArchivo] [/S [/D] [/L]]
+ Establece un atributo.
- Borra un atributo.
R Atributo de sólo lectura del archivo.
A Atributo de archivo de almacenamiento.
S Atributo de archivos del sistema.
H Atributo de archivo oculto.
I No atributo de archivo indizado de contenido.
[unidad:][ruta][nombreDeArchivo]
Especifica el archivo o archivos que serán afectados por ATTRIB
/S Procesa archivos que coinciden en la carpeta y todas las subcarpetas
actuales.
/D También procesa carpetas.
/L Se trabaja en los atributos del vínculo simbólico en vez de
en el destino del vínculo simbólico
F:\>
```

Donde el comando **ATTRIB**, se refiere a los atributos que podemos poner a cualquier tipo de archivo de nuestra computadora, por ejemplo:

- + significa que puedes poner el atributo deseado.
- Significa que puedes quitar el atributo deseado.

/d Procesa carpetas, es decir, en su escaneo incluye también carpetas, que es nuestro principal problema a resolver.

Para poder desbloquear los archivos convertidos en accesos directos debemos teclear la siguiente instrucción en el orden especificado o puedes cambiarlo si así lo deseas, el orden de los factores no altera en este caso el producto. Se recomienda hacerlo de esta manera:

```
F:\>ATTRIB /D /S -R -H -S *.*■
```

Damos Enter y esperamos:

```
F:\>ATTRIB /D /S -R -H -S *.*■
```

A que se libere la unidad, ejemplo:

```
F:\>■
```

Una vez liberada podemos revisar ya nuestra memoria, y rescatar los archivos.

