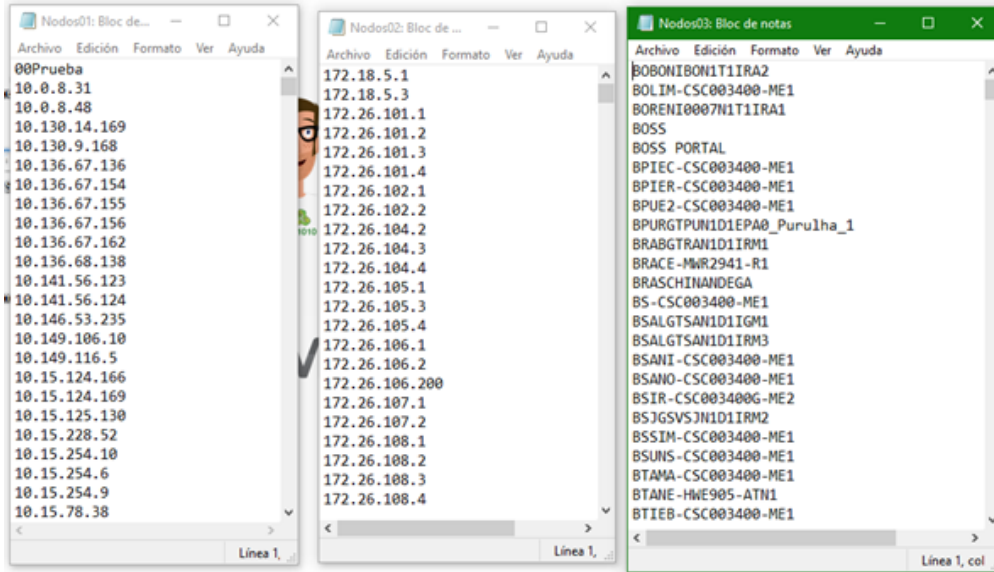


# Manual para borrar nodos masivamente

## Procedimiento para borrar nodos

A continuación, desarrollaremos el script con los pasos a seguir para borrar nodos. Para iniciar, se crea un archivo .txt con la lista de los nodos que se quieren borrar. Es recomendable crear varios archivos .txt si se quieren eliminar demasiados nodos.



Después, vía Filezilla o algún otro cliente FTP, subimos los archivos de texto al servidor, de preferencia en la carpeta /tmp

```
[root@opmantek ~]# cd /tmp
[root@opmantek tmp]# ls
App-cpanminus-1.5017  Nodos01.txt  Nodos03.txt  opreports-uploads  pdk-root
mongodb-27017.sock   Nodos02.txt  opHA-Linux-x86_64-2.1.4.run  pdk-apache
[root@opmantek tmp]#
```

A continuación, situados en la carpeta donde están nuestros archivos .txt, ejecutamos el siguiente script para borrar los nodos.

```
[root@opmantek tmp]# for i in `cat nodos01.txt`;do
> /usr/local/omk/bin/opnode_admin.exe act=delete node=$i confirm=YES
> done
```

Esto debe hacerse con cada uno de los archivos .txt, una vez que haya terminado el proceso, ejecutamos un update:

```
[root@opmantek tmp]# /usr/local/omk/bin/opecvents-cli.pl act=import_from_nmis debug=1
```