



BLOQUEOS DE IP O URL EN MIKROTIK

- IP_DEL_DOC: Reemplazar la IP que se menciona en el documento presentados por la SENADI.
- URL_DEL_DOC: Reemplazar la URL que menciona en el documento presentado por la SENADI.
- INTERFAZ_LAN: Reemplazar con la interfaz con la que se conectan sus clientes, en caso de querer que se bloquee en toda las interfaces omitir in-interface (borrar).

SE GENERA UN LISTA DE BLOQUEO UTILIZAR LA LINEA DEPENDIENDO DE LO QUE SE SOLICITE, GENERAR UN LINEA DIFERENTE PARA CADA IP O URL MENCIONADA EN EL DOC DE LA SENADI.

ip firewall address-list add address=IP_DEL_DOC list=BLOQUEOMAGISTV

ip firewall address-list add address=URL_DEL_DOC list=BLOQUEOMAGISTV

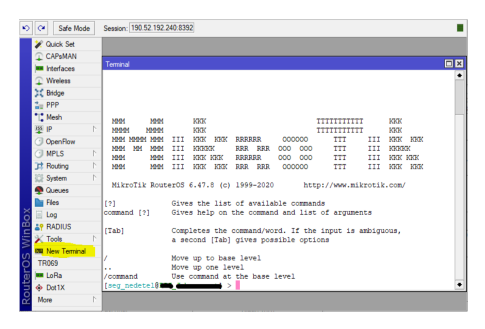
/ip firewall raw

add action=drop chain=prerouting in-interface=**INTERFAZ_LAN** protocol=tcp src-address-list=BLOQUEOMAGISTV

add action=drop chain=prerouting in-interface=INTERFAZ_LAN protocol=udp src-address-list=BLOQUEOMAGISTV

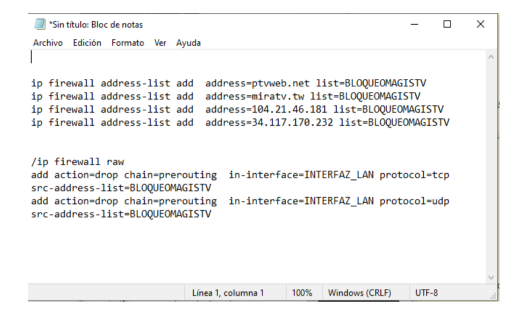
PASOS A SEGUIR

 INGRESE AL WINBOX EN NEW TERMINAL SE DEBERAN COLOCAR LAS LINEAS, SE RECOMIENDA GENERAR UN BLOQUE DE NOTAS Y GENERAR LAS LINEAS ANTES DE COLOCAR EN EL NEW TERMINAL









BLOQUEOS DE IP O URL EN CISCO

En equipos CISCO en caso de tener una URL se recomiendo realizar la búsqueda de que IP resuelve ese dominio. Y si es por IP aplicar las siguientes líneas.

- IP_DEL_DOC: Reemplazar la IP que se menciona en el documento presentados por la SENADI.
- PUERTO_ESPECIFICO: Reemplazar el puerto especifico mencionado.

```
access-list 170 remark BLOQUEO_MAGISTV
access-list 170 deny tcp any host IP_DEL_DOC eq www
access-list 170 deny tcp any host IP_DEL_DOC eq 443
```

Si se menciona algún puerto ESPECIFICIO SE COLOCA ESTA LIENA

access-list 170 deny tcp any host IP_DEL_DOC eq PUERTO_ESPECIFICO

Para obtener la IP que resuelven los dominios enviados lo puede realizar los siguientes pasos.





No.	URL
1	ptvweb.net
2	miratv.tw
3	playiptvpty.com
4	amazingtv.ga
5	tvozz.com
6	tv.superpremiertv.com
7	https://cutt.ly/apkn1
8	www.tvpremiumhd.tv
9	www.tvpremiumhd.com
10	swedtv.net
11	tvgp.xyz
12	optv.com.mx
13	tucuentapremium.com
14	skyfuntv.com

1. Abrir el CMD



2. Colocar el siguiente comando **nslookup** y colocar el **URL**para que resuelve el DNS, con eso se tendría la IP que debe bloquear.

```
C:\Users\ .>nslookup

C:\Users\ .>nslookup

Servidor predeterminado: UnKnown
Address: 192.168.150.32

> ptvweb.net
Servidor: UnKnown
Address: 192.168.150.32

Respuesta no autoritativa:
Nombre: ptvweb.net
Address: 143.244.35.156
```