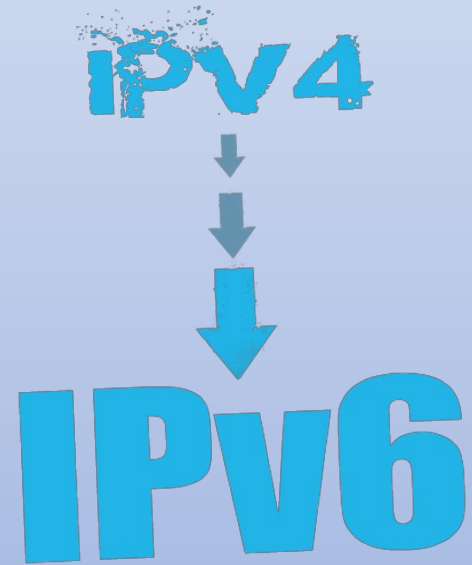




**Gobernación  
de Nariño**  
¡EN DEFENSA DE LO NUESTRO!

# DISEÑO DEL DIRECCIONAMIENTO IPv6



## Informe de activación de políticas de seguridad en IPv6

Se adicionan reglas de firewall a los equipos de seguridad con el fin de establecer políticas de seguridad en el protocolo ipv6.

- La primera regla crea un listado llamado permitidos
- la segunda regla permite acceder a internet a las ip que se encuentren en el grupo permitidos.
- la tercera regla bloquea todo el tráfico entrante de tipo new , esto permite navegar hacia internet pero no permite que desde internet accedan a los equipos remotamente aun teniendo internet

```
/ipv6 firewall filter
add action=accept chain=forward connection-state=new in-interface=brinternet src-address-list=permitidos
add action=drop chain=forward connection-state=new in-interface=brinternet
[mundol@bwcontrol] /ipv6 firewall filter>
```

#	Action	Chain	Src. Address	Dst. Address	Prot...	Src. Port	Dst. Port	In. Interface	Out. I...	In. Int...	Out. I...	Bytes	Pack
0	✔ acc...	forward						brinternet				0 B	
1	✘ drop	forward						brinternet				0 B	

## 1.5 BIBLIOGRAFÍA

- LACNIC, «Manual de Políticas (v2.6 01/08/2016),» [En línea]. Available: <http://www.lacnic.net/web/lacnic/manual-11>. [Último acceso: 7 octubre 2016].
- Min TIC, «Guía Aseguramiento del Protocolo IPv6,» 2015.
- Min TIC, «Modelo de Seguridad y Privacidad de la Información,» Bogotá, 2015

CONTROL DE CAMBIOS			
Versión	Fecha	Motivo del cambio	Descripción del cambio
1	04/10/2020	Creación del documento.	

Atentamente,



**MARIO ALEXANDER RAMOS RAMOS**  
Gerente- Representante Legal

Gobernación de Nariño  
Calle 19 No. 23-78 - Pasto-Nariño-Colombia  
Correo Electrónico: [contactenos@narino.gov.co](mailto:contactenos@narino.gov.co)