2025/10/18 16:19 1/3 FAQ

fortigate, faq

### **FAQ**

# **Campo Action**

Cuando estamos mirando los logs de un fortigate, en las columnas aparece denominado **Acción** (**Action**), que indica que acción ha tomado el cortafuegos. Las acciones pueden ser :

- **DENY** . El firewall ha bloqueado este tráfico por una política de seguridad
- **START** Si hemos activado la opción de registrar todas las sesiones en la política de seguridad se generará un log en el inicio de su procesamiento, que implica además que el trafico está permitido.



Aparecerán dos logs para cada sesión, uno será el de start y otro con una acción permitida

- ACCEPT Conexión establecida correctamente.
- DNS Host desconocido.
- **IP-CONN** El host remoto no es alcanzable o no responde.
- TIMEOUT La conexión ha finalizado de forma anómala, porque ha sido reseteada o ha llegado al timeout.
- CLOSE Conexión finalizada
- https://docs.fortinet.com/uploaded/files/2050/FortiOS LogReference v5.2.1.pdf
- https://fortixpert.blogspot.com/2015/09/campo-action-de-los-logs-de-fortigate.html

### Recuperar contraseña

En caso de que necesitemos poner una nueva contraseña en nuestro fortigate:

- Accedemos físicamente desde la consola del propio aparato
- Nada más salir el login poner user: maintainer y password: bcpb<nºde serie>
- Ya estaremos en modo admin FORTIGATE#

### Cambiar velocidad de un interfaz

Para saber a que velocidad está trabajando un interfaz

get system interface physical

Para forzar una velocidad

config system interface
edit "WAN1"
set speed 1000full
end

### **Autenticación**



Se deben de poner las políticas de red por enciama de las de Grupos de Usuarios

### Tracear una política determinada

Muchas veces queremos ver que tráfico pasa por una regla determinada para ello hacemos lo siguiente:

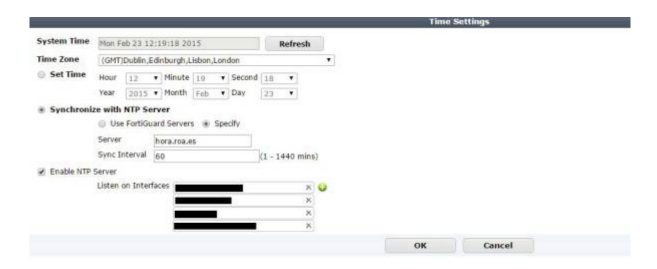
- 1. Vamoas a Policy y editamos la regla que queremos tracear y habilitamos la opción **log all sessions** y quardamos los cambios.
- 2. Pinchamos con el botón derecho del ratón sobre la fila de descripción de cada columna
- 3. En column Settings seleccionamos ID para saber el id de esa política
- 4. Una vez habilitada dicha opción para esa regla vamos a Log&Report→ Traffic Log→ Forward Traffic
- 5. Pinchamos con el botón derecho del ratón sobre la fila de descripción de cada columna
- 6. En column Settings seleccionamos Policy ID
- 7. Ahora al pinchar sobre la columna Policy Id ponemos como valor el número de la política que queremos tracear

### **NTP**

Para configurar fortigate como servidor de ntp.

En system information, aparece la información de hora del sistema , al final de dicha línea pulsamos sobre [change}

Marcamos la opción de **Enable NTP Server** y añadimos en la lista inferior los interfaces en que habilitaremos la escucha de la peticiones.



http://wiki.intrusos.info/ Printed on 2025/10/18 16:19

2025/10/18 16:19 3/3 FAQ

Para comprobar si se está sincronizando ejecutamos en la consola

diag sys ntp status

el resultado será algo como

synchronized: no, ntpsync: enabled, server-mode: disabled

ipv4 server(ntp2.fortiguard.com) unresolved -- unreachable(0xff) S:0 T:1236
 no data
ipv4 server(ntp1.fortiguard.com) unresolved -- unreachable(0xff) S:0 T:1236
 no data

También podemos capturar los paquetes generados por el tráfico ntp con el comando

diagnose sniffer packet any "port 12" 4 0 l

#### **Sflow**

http://www.soportejm.com.sv/kb/index.php/article/como-configurar-sflow-en-un-fortigate

# **Certificados con dispositivos IOS**

http://docs.fortinet.com/uploaded/files/1023/provision-certificates-to-ios-devices-technical-note.pdf

From:

http://wiki.intrusos.info/ - LCWIKI

Permanent link:

http://wiki.intrusos.info/doku.php?id=hardware:fortigate:faq&rev=1544790412

Last update: 2023/01/18 14:16

