

# Contenido

## [Pregunta](#)

## Pregunta

**Entorno:** Cisco contenta el dispositivo de seguridad del correo electrónico de la Seguridad (ESA) o el dispositivo de seguridad de la red (WSA), y todas las versiones de AsyncOS.

AsyncOS permite que usted cambie las configuraciones de la velocidad de medios basadas en su configuración de red. El comando que permite que usted fije la velocidad de medios es **etherconfig**. Usted tiene la opción para seleccionar una de estas siete configuraciones de la velocidad:

1. Autoselect
2. 10baseT/UTP semidúplex
3. FULL-duplex 10baseT/UTP
4. 100baseTX semidúplex
5. FULL-duplex 100baseTX
6. 1000baseTX semidúplex
7. FULL-duplex 1000baseTX

Abra una sesión a su dispositivo de seguridad del contenido de Cisco usando el CLI y siga los pasos delineados aquí:

=====output de AsyncOS=====

finished=====> del =====output

Verifique por favor que los cambios se hayan aplicado correctamente a la interfaz correcta.

Para más información sobre las configuraciones de los media en la interfaz de Ethernet, vea la guía de usuario avanzado de AsyncOS en el [portal del soporte de la Seguridad del contenido de Cisco](#).