

Seguridad en sitios de internet gratuito público

OBJETIVO

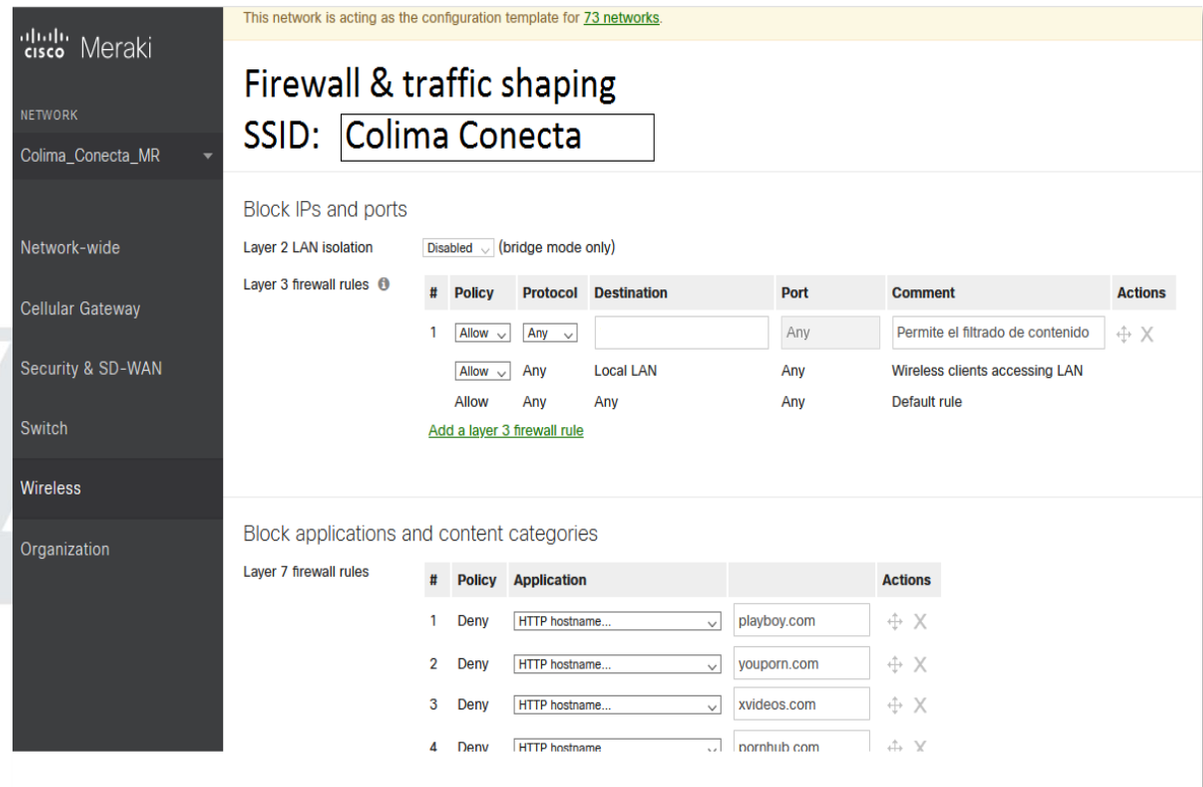
La seguridad informática se encarga de crear métodos, procedimientos y normas que logren identificar y eliminar vulnerabilidades en la información y equipos físicos, como las computadoras.

DESCRIPCIÓN

La seguridad en internet son todas aquellas precauciones que se toman para proteger todos los elementos que hacen parte de la red, como infraestructura e información, que suele ser la más afectada por delincuentes cibernéticos.

IMPACTO

Con un filtrado de contenidos, se evita que los usuarios puedan tener acceso a contenidos inapropiados (violencia, pornografía, etc.) en sitios públicos.



This network is acting as the configuration template for [73 networks](#).

Firewall & traffic shaping

SSID:

Block IPs and ports

Layer 2 LAN isolation: (bridge mode only)

Layer 3 firewall rules

#	Policy	Protocol	Destination	Port	Comment	Actions
1	<input type="text" value="Allow"/>	<input type="text" value="Any"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="Any"/>	Permite el filtrado de contenido	<input type="text" value="⊕"/> <input type="text" value="✕"/>
	<input type="text" value="Allow"/>	Any	Local LAN	Any	Wireless clients accessing LAN	
	Allow	Any	Any	Any	Default rule	

[Add a layer 3 firewall rule](#)

Block applications and content categories

Layer 7 firewall rules

#	Policy	Application	Port	Actions
1	Deny	<input type="text" value="HTTP hostname..."/>	<input type="text" value="playboy.com"/>	<input type="text" value="⊕"/> <input type="text" value="✕"/>
2	Deny	<input type="text" value="HTTP hostname..."/>	<input type="text" value="youporn.com"/>	<input type="text" value="⊕"/> <input type="text" value="✕"/>
3	Deny	<input type="text" value="HTTP hostname..."/>	<input type="text" value="xvideos.com"/>	<input type="text" value="⊕"/> <input type="text" value="✕"/>
4	Deny	<input type="text" value="HTTP hostname..."/>	<input type="text" value="pornhub.com"/>	<input type="text" value="⊕"/> <input type="text" value="✕"/>

Meta ADC: Ampliar las redes gratuitas de acceso a Internet e instalar más puntos de conexión, eficientes y seguros, en todos los municipios del estado
Línea de acción: 1.3.4 Garantizar el acceso seguro y la protección de datos personales en redes gratuitas públicas que ofrecen los programas de Gobierno