



Paso 1

Abre tu navegador de Internet preferido: Internet Explorer, Safari, Firefox, Opera o Google.



SEGURIDAD WPA + WPA2



Para realizar el cambio debes estar conectado a tu módem vía cable o inalámbricamente.



Paso 2

Entra a la interface de configuración del módem ingresando la siguiente dirección en la barra del explorador: 192.168.1.254

http://192.168.1.254/



Ingresa los siguientes datos:

- Nombre de usuario: TELMEX (mayúsculas).
- Contraseña: la encuentras en la etiqueta, dice WEP KEY.







Configura el puerto que utilizará la cámara IP.

- 1.- Selecciona la opción "Avanzado"
- 2.- Elije "Firewall".
- 3.- Selecciona "Permitir aplicación(es) Individuales"



Paso 3



Paso 3

Firewall - Permitir aplicación(es) individual(es) Firewall - Permitir anlicación(es) individual(es) Índice de la regla Aplicación Cam 1 Todos 🕶 Número de puerto de inicio 8021 Número de puerto de 8021 lwx23026n 🕶 Dirección IP local 192.168.1.101 Puerto de inicio (local) Puerto de finalización (local) 80 Listado de Firewall Cam 1 Todos 8021 8021 192.168.1.101 80 0 0 0.0.0.0 3 0 0.0.0.0 0 0 0 0.0.0.0 0 0 0.0.0.0 0.0.0.0 0.0.0.0 0.0.0.0 0.0.0.0 10 0 0.0.0.0 0 11 0 0 0 0.0.0.0 Todos 7547 7547 192.168.1.254 7547 Listado 2 de Firewall (Configuración automática por determinadas aplicaciones que se ejecutan) Atrás Guardar Borrar

Configura las cámaras que vas a utilizar. Para este ejemplo usarás 3 cámaras IP

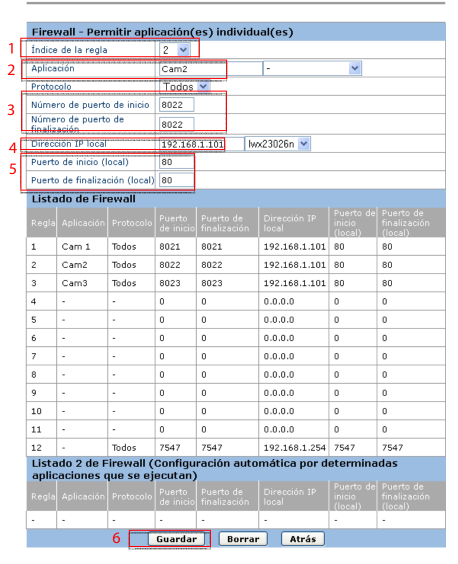
Cámara 1:

- 1.- Selecciona el índice de regla 1.
- 2.- Asígnale un nombre a tu aplicación.
- 3.- Selecciona el Puerto (WAN) o rango de puertos que utilizara tu aplicación.
- 4.- Selecciona la **Dirección IP** que tiene asignada tu Cámara.
- 5.- Selecciona el Puerto local que utilizara tu Cámara.
- 6.- Una vez terminado presiona "**Guardar**" y visualizarás la tabla de aplicaciones como se muestra en la figura.



Paso 3

Firewall - Permitir aplicación(es) individual(es)



Cámara 2:

- 1.- Selecciona el índice de regla 2.
- 2.- Asígnale un nombre a tu aplicación.
- 3.- Selecciona el Puerto (WAN) o rango de puertos que utilizara tu aplicación.
- 4.- Selecciona la **Dirección IP** que tiene asignada tu Cámara.
- 5.- Selecciona el **Puerto local** que utilizara tu Cámara.
- 6.- Una vez terminado presiona "**Guardar**" y visualizarás la tabla de aplicaciones como se muestra en la figura.



Paso 3

Firewall - Permitir aplicación(es) individual(es) Firewall - Permitir aplicación(es) individual(es) 3 🔻 Índice de la regla Aplicación. Cam3 Protocolo Todos V Número de puerto de inicio 8023 Número de puerto de Dirección IP local 192.168.1.101 lwx23026n 🕶 Puerto de inicio (local) Puerto de finalización (local) 80 Listado de Firewall Cam 1 Todos 8021 8021 192.168.1.101 80 Cam2 Todos 8022 8022 192.168.1.101 Cam3 Todos 8023 8023 192.168.1.101 80 80 0.0.0.0 0.0.0.0 0.0.0.0 0 0.0.0.0 0.0.0.0 9 0 0.0.0.0 10 0.0.0.0 11 0 0.0.0.0 Π 0 Π 12 Todos 7547 7547 192.168.1.254 7547 Listado 2 de Firewall (Configuración automática por determinadas aplicaciones que se ejecutan) Atrás Guardar Borrar

Cámara 3:

- 1.- Selecciona el índice de regla 3.
- 2.- Asígnale un nombre a tu aplicación.
- 3.- Selecciona el Puerto (WAN) o rango de puertos que utilizara tu aplicación.
- 4.- Selecciona la **Dirección IP** que tiene asignada tu Cámara.
- 5.- Selecciona el **Puerto local** que utilizara tu Cámara.
- 6.- Una vez terminado presiona "Guardar" y visualizarás la tabla de aplicaciones como se muestra en la figura.

¡Listo! Ya se realizó la configuración de tus Cámaras IP en tu módem. Ahora abre tu navegador y disfruta de tu conexión en Infinitum.

