

Proceso para la configuración una  
Cámara IP en el módem HG530

La conexión más rápida en  
**infinitem.**

 **TELMEX**<sup>®</sup>  
está contigo

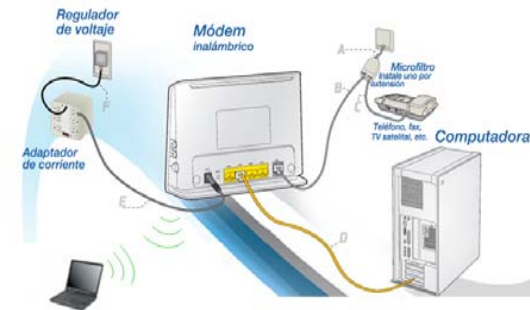
# Proceso para la configuración una Cámara IP en el módem HG530

## 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.

# Proceso para la configuración una Cámara IP en el módem HG530

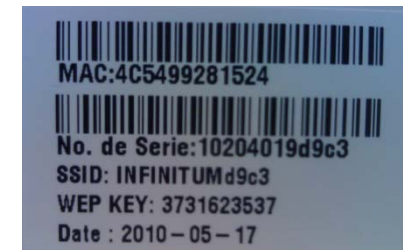
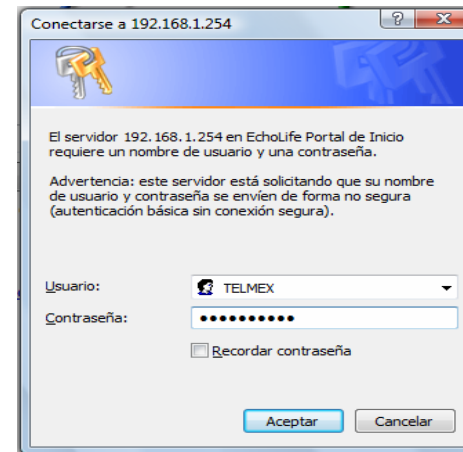
## Paso 2

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



Ingresa los siguientes datos:

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

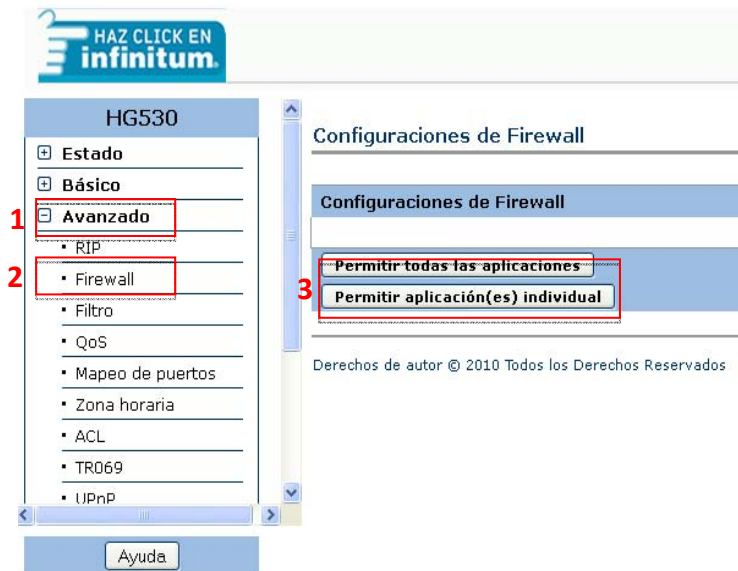


# Proceso para la configuración una Cámara IP en el módem HG530

## Paso 3

Configura el puerto que utilizará la cámara IP.

- 1.- Selecciona la opción “**Avanzado**”
- 2.- Elige “**Firewall**”.
- 3.- Selecciona “**Permitir aplicación(es) Individuales**”



# Proceso para la configuración una Cámara IP en el módem HG530

## Paso 3

### Firewall - Permitir aplicación(es) individual(es)

1 **Firewall - Permitir aplicación(es) individual(es)**

2 Índice de la regla: 1

3 Aplicación: Cam 1

4 Protocolo: Todos

5 Número de puerto de inicio: 8021

Número de puerto de finalización: 8021

Dirección IP local: 192.168.1.101

Puerto de inicio (local): 80

Puerto de finalización (local): 80

Listado de Firewall							
Regla	Aplicación	Protocolo	Puerto de inicio	Puerto de finalización	Dirección IP local	Puerto de inicio (local)	Puerto de finalización (local)
1	Cam 1	Todos	8021	8021	192.168.1.101	80	80
2	-	-	0	0	0.0.0.0	0	0
3	-	-	0	0	0.0.0.0	0	0
4	-	-	0	0	0.0.0.0	0	0
5	-	-	0	0	0.0.0.0	0	0
6	-	-	0	0	0.0.0.0	0	0
7	-	-	0	0	0.0.0.0	0	0
8	-	-	0	0	0.0.0.0	0	0
9	-	-	0	0	0.0.0.0	0	0
10	-	-	0	0	0.0.0.0	0	0
11	-	-	0	0	0.0.0.0	0	0
12	-	Todos	7547	7547	192.168.1.254	7547	7547

6 **Listado 2 de Firewall (Configuración automática por determinadas aplicaciones que se ejecutan)**

Regla	Aplicación	Protocolo	Puerto de inicio	Puerto de finalización	Dirección IP local	Puerto de inicio (local)	Puerto de finalización (local)
-	-	-	-	-	-	-	-

6 Guardar Borrar Atrás

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.

# Proceso para la configuración una Cámara IP en el módem HG530

## Paso 3

### Firewall - Permitir aplicación(es) individual(es)

**Firewall - Permitir aplicación(es) individual(es)**

1 Índice de la regla 2

2 Aplicación Cam2 -

3 Protocolo Todos

Número de puerto de inicio 8022

Número de puerto de finalización 8022

4 Dirección IP local 192.168.1.101 lwx23026n

5 Puerto de inicio (local) 80

Puerto de finalización (local) 80

**Listado de Firewall**

Regla	Aplicación	Protocolo	Puerto de inicio	Puerto de finalización	Dirección IP local	Puerto de inicio (local)	Puerto de finalización (local)
1	Cam 1	Todos	8021	8021	192.168.1.101	80	80
2	Cam2	Todos	8022	8022	192.168.1.101	80	80
3	Cam3	Todos	8023	8023	192.168.1.101	80	80
4	-	-	0	0	0.0.0.0	0	0
5	-	-	0	0	0.0.0.0	0	0
6	-	-	0	0	0.0.0.0	0	0
7	-	-	0	0	0.0.0.0	0	0
8	-	-	0	0	0.0.0.0	0	0
9	-	-	0	0	0.0.0.0	0	0
10	-	-	0	0	0.0.0.0	0	0
11	-	-	0	0	0.0.0.0	0	0
12	-	Todos	7547	7547	192.168.1.254	7547	7547

**Listado 2 de Firewall (Configuración automática por determinadas aplicaciones que se ejecutan)**

Regla	Aplicación	Protocolo	Puerto de inicio	Puerto de finalización	Dirección IP local	Puerto de inicio (local)	Puerto de finalización (local)
-	-	-	-	-	-	-	-

6 Guardar Borrar Atrás

### 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.

# Proceso para la configuración una Cámara IP en el módem HG530

## Paso 3

### Firewall - Permitir aplicación(es) individual(es)

**Firewall - Permitir aplicación(es) individual(es)**

1 Índice de la regla 3

2 Aplicación Cam3

Protocolo Todos

3 Número de puerto de inicio 8023  
Número de puerto de finalización 8023

4 Dirección IP local 192.168.1.101 lwx23026n

5 Puerto de inicio (local) 80  
Puerto de finalización (local) 80

**Listado de Firewall**

Regla	Aplicación	Protocolo	Puerto de inicio	Puerto de finalización	Dirección IP local	Puerto de inicio (local)	Puerto de finalización (local)
1	Cam 1	Todos	8021	8021	192.168.1.101	80	80
2	Cam2	Todos	8022	8022	192.168.1.101	80	80
3	Cam3	Todos	8023	8023	192.168.1.101	80	80
4	-	-	0	0	0.0.0.0	0	0
5	-	-	0	0	0.0.0.0	0	0
6	-	-	0	0	0.0.0.0	0	0
7	-	-	0	0	0.0.0.0	0	0
8	-	-	0	0	0.0.0.0	0	0
9	-	-	0	0	0.0.0.0	0	0
10	-	-	0	0	0.0.0.0	0	0
11	-	-	0	0	0.0.0.0	0	0
12	-	Todos	7547	7547	192.168.1.254	7547	7547

**Listado 2 de Firewall (Configuración automática por determinadas aplicaciones que se ejecutan)**

Regla	Aplicación	Protocolo	Puerto de inicio	Puerto de finalización	Dirección IP local	Puerto de inicio (local)	Puerto de finalización (local)
-	-	-	-	-	-	-	-

6 **Guardar** **Borrar** **Atrás**

### 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.