

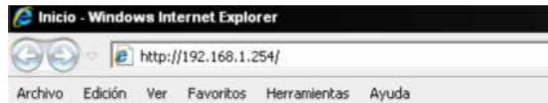
## Nota técnica: NT10004

### Apertura de puertos Ruteador 2Wire

Antes de comenzar es importante que verifique los siguientes puntos:

- Que usted se encuentre conectado al ruteador que quiere configurar, ya sea de manera alámbrica o inalámbrica.
- Que tenga internet disponible y funcionando
- Asegúrese de conocer la contraseña del ruteador, regularmente es la clave **WEP KEY** que se encuentra en una etiqueta de su ruteador o la que usted le haya asignado.
- Para realizar el siguiente procedimiento se requiere conocimientos básicos de redes, por favor no intente realizarlo si no cuenta con dichos conocimientos.

1. Abra una ventana de explorador de Internet e Ingrese la siguiente dirección IP\* para acceder a la interfaz de configuración de su Ruteador Thomson <http://192.168.1.254> o bien <http://home>



\*Nota: Esta dirección hace referencia a la puerta de enlace principal de su Red, en algunos casos y esto dependiendo de la Administración de cada red esta puede variar.

A continuación aparecerá la siguiente pantalla:

**infinitum.**



Donde tendremos que introducir usuario y contraseña de nuestro Ruteador. Por Default:  
**Usuario:** TELMEX  
**Contraseña:** WEP KEY

1. Una vez ingresando a la interfaz del ruteador aparecerá la siguiente pantalla, entonces de clic en el icono “Bloqueo de intrusos”



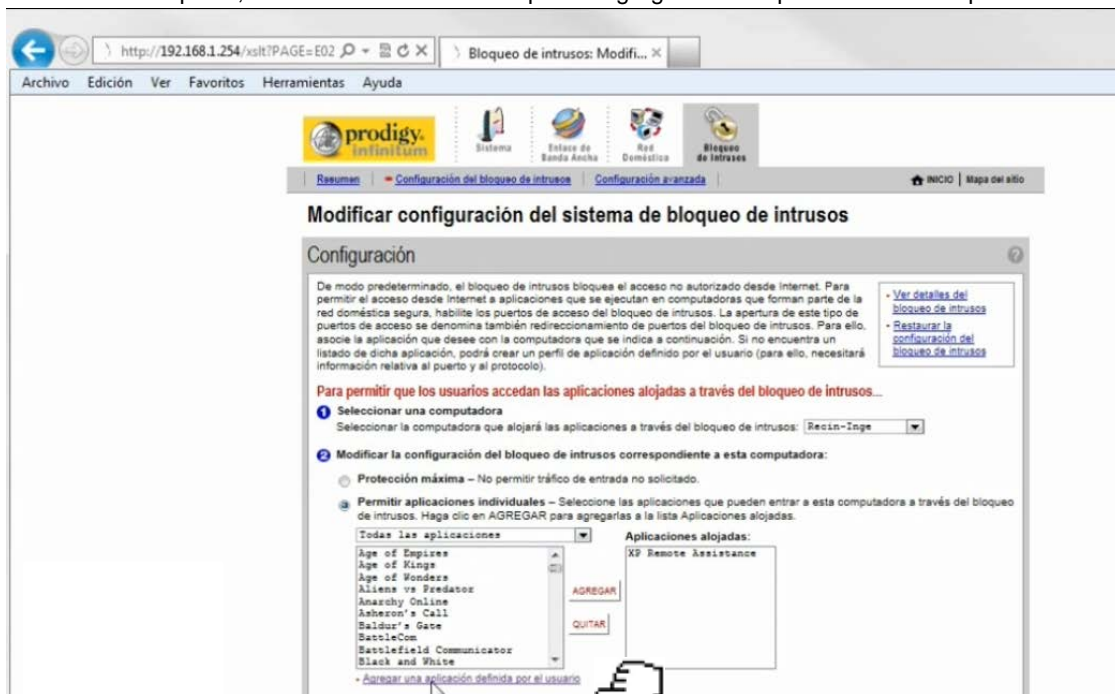
## Apertura de puertos Ruteador 2Wire

2. Lo siguiente es dar clic en la opción “Configuración de bloqueo de intrusos”



A continuación aparecerá la siguiente pantalla.

3. Una vez dentro de la opción, entonces debe clic en la opción “Agregar nueva aplicación definida por el usuario”



## Apertura de puertos Ruteador 2Wire

4. Y entonces llene las opciones:

A continuación seleccione:  
**-NOMBRE LA APLICACION.**

- Tipo de **PROTOCOLO** a utilizar "TCP"

- **INTERVALO DE PUERTOS** que se desean crear para nuestra aplicación

- Tipo de aplicación: seleccione "FTP"

Vuelva a repetir el paso anterior para agregar un segundo puerto (Ej. 6036) dando clic en "Agregar Definición" y una vez dados de alta los puertos que se requieran entonces de clic en "Atrás".

5. Una vez agregada la aplicación a la "Lista de Aplicaciones", entonces

A continuación seleccione:  
 Seleccione el DVR al que va a ligar los puertos que registro.  
 (Lo puede encontrar por IP)

## Apertura de puertos Ruteador 2Wire

6. Lo siguiente es seleccionar la aplicación(es) definidas y agregarlas.



Posteriormente de clic en "Permitir aplicaciones individuales"

Seleccione la opción: "Definido por el usuario"

Posteriormente de clic en la "aplicación" y luego clic en el botón "Agregar"

Finalmente de clic en "Aceptar"

Finalmente aparecerá una pantalla como esta:



Como información adicional, para los diferentes DVR's que manejamos los puertos que regularmente se abren son:

- DVR Meriva tiene los puertos 80 y 6036
- DVR Elikon tiene el puerto 7000
- DVR Elikon RT tiene los puertos 80,10101 al 10104.