

MANUAL DE CONFIGURACIÓN MODEM DE FIBRA DE FIBRA OPTICA

Antes de comenzar es importante que verifique los siguientes puntos.

- Que usted se encuentre conectado al ruteador que quiere configurar, ya se forma alámbrica o inalámbrica.
- Que tenga internet disponible y funcionando.
- Asegúrese de conocer la contraseña del ruteador, normalmente es la clave WEP KEY que viene nombrada en una etiqueta de su Ruteador.
- Para realizar el siguiente procedimiento se requiere conocimientos básicos de redes. No intente realizarlo si no tiene 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:

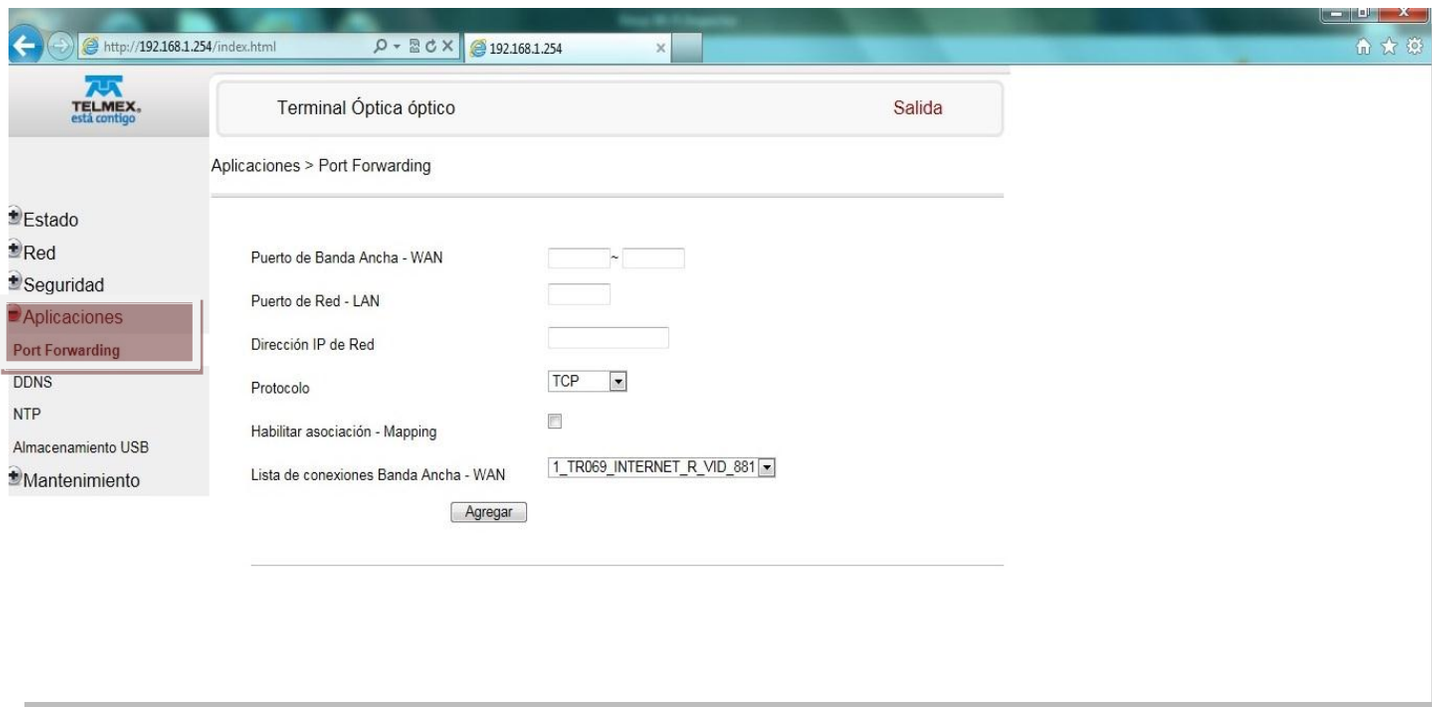
*Donde tendremos que introducir usuario y contraseña de nuestro Ruteador.

Esto es por Default: usuario: **TELMEX** Contraseña: **WEP KEY**



A continuación aparecerá la siguiente pantalla:

Seleccione la opción de **Aplicaciones – Port Forwarding** Resaltada en la imagen



The screenshot shows a web browser window with the URL <http://192.168.1.254/index.html>. The page title is "Terminal Óptica óptico" and there is a "Salida" button. The breadcrumb navigation is "Aplicaciones > Port Forwarding". On the left, a sidebar menu has "Aplicaciones" and "Port Forwarding" highlighted. The main content area contains the following configuration fields:

- Puerto de Banda Ancha - WAN: ~
- Puerto de Red - LAN:
- Dirección IP de Red:
- Protocolo:
- Habilitar asociación - Mapping:
- Lista de conexiones Banda Ancha - WAN:

There is an "Agregar" button at the bottom of the form.

Aparecerá la siguiente pantalla

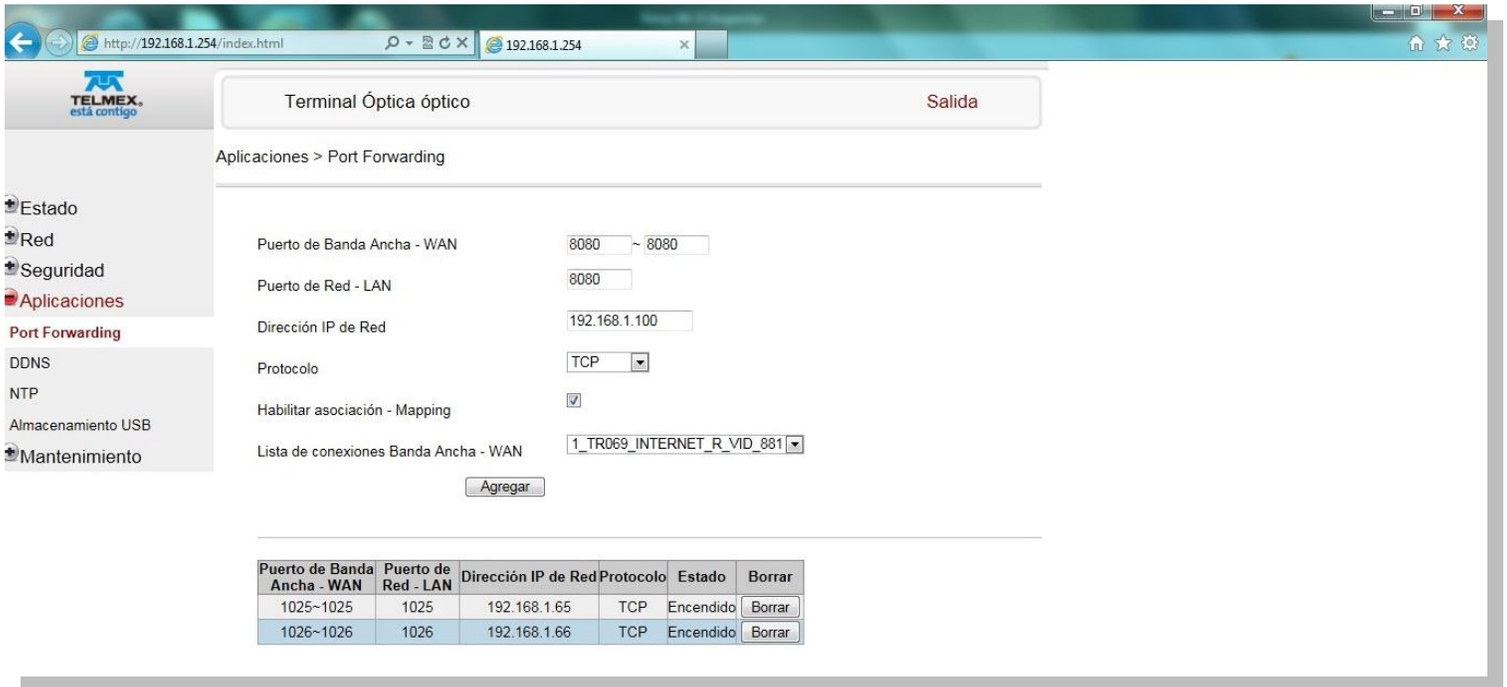
- Lo siguiente realizar la configuración para la regla de los puertos a utilizar

Ejemplo: Ahora Utilizo el puerto 8080, entonces el la configuración de puerto WAN y LAN debo de utilizar este mismo.

Dirección IP de Red: hace referencia al Dispositivo al cual queremos crear la regla del puerto

Protocolo: TCP

Por ultimo Dar click en Agregar



Terminal Óptica óptico Salida

Aplicaciones > Port Forwarding

Estado

Red

Seguridad

Aplicaciones

Port Forwarding

DDNS

NTP

Almacenamiento USB

Mantenimiento

Puerto de Banda Ancha - WAN: 8080 ~ 8080

Puerto de Red - LAN: 8080

Dirección IP de Red: 192.168.1.100

Protocolo: TCP

Habilitar asociación - Mapping:

Lista de conexiones Banda Ancha - WAN: 1_TR069_INTERNET_R_VID_881

Puerto de Banda Ancha - WAN	Puerto de Red - LAN	Dirección IP de Red	Protocolo	Estado	Borrar
1025-1025	1025	192.168.1.65	TCP	Encendido	<input type="button" value="Borrar"/>
1026-1026	1026	192.168.1.66	TCP	Encendido	<input type="button" value="Borrar"/>

Po ultimo el resultado que se muestra debajo es el dede Agregar el puerto en especifico que creamos y que homologamos con la Direccion Ip de nuestro Dispositivo.