

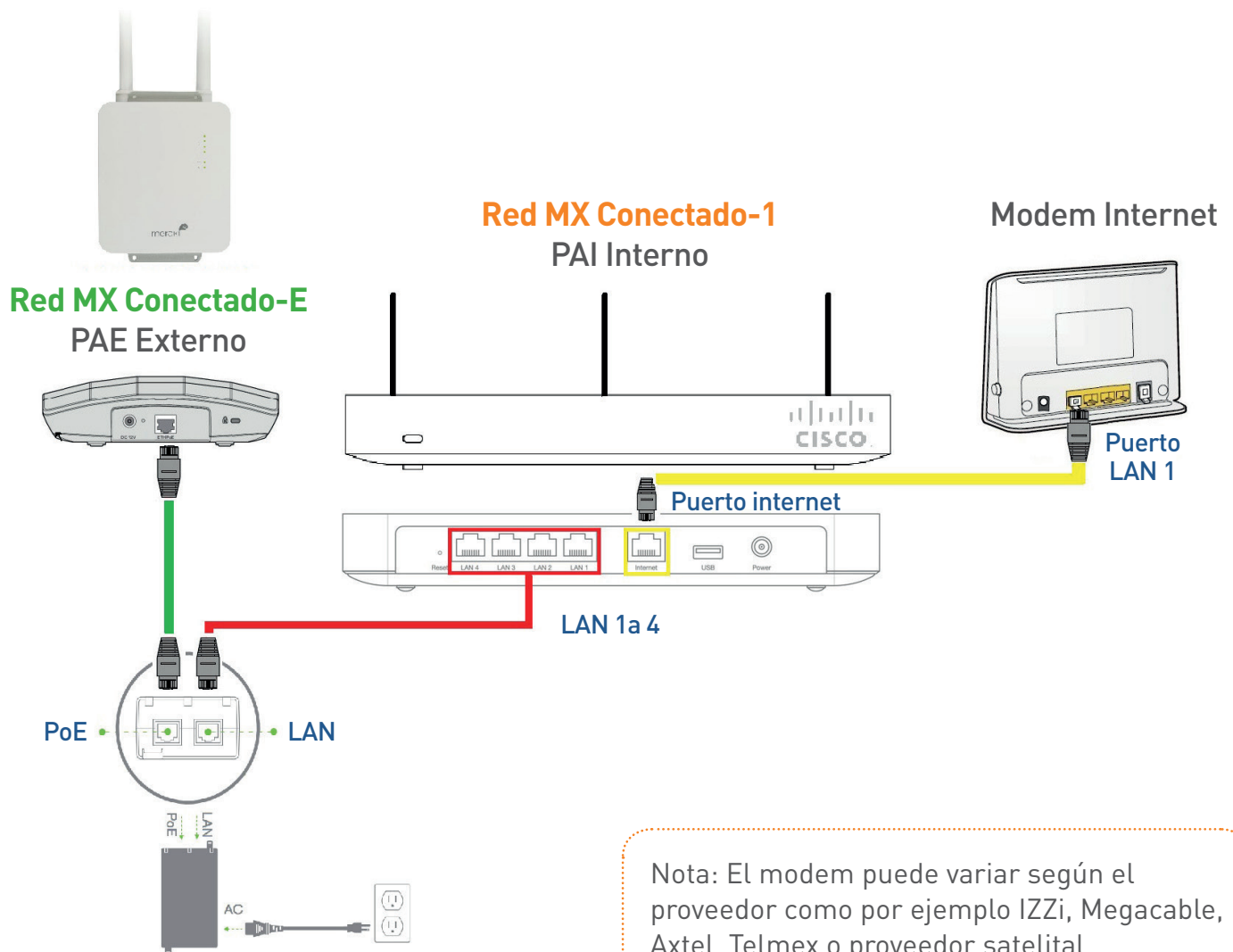


**MÉXICO**  
CONECTADO

# Diagrama de México Conectado CISCO MERAKI

# 1. Diagrama de México Conectado MERAKE

(Imagen 1)



## 2. Comprobar si los puertos están abiertos para navegar por internet

Para comprobar que navegamos por medio de un cable de red en una computadora de escritorio o laptop debes seguir estos pasos:

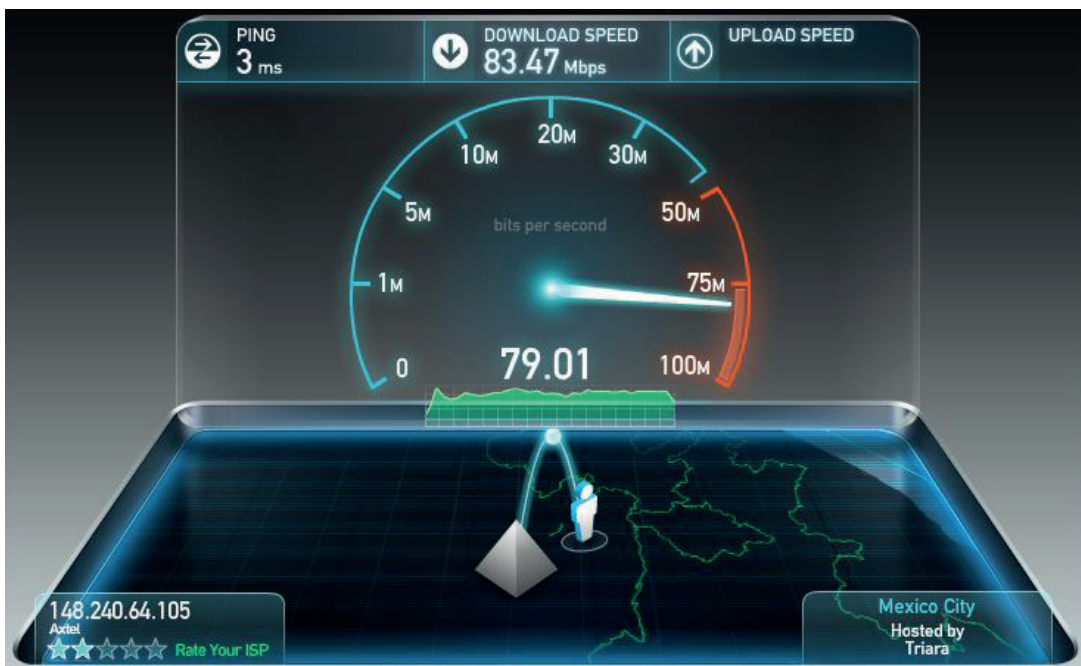
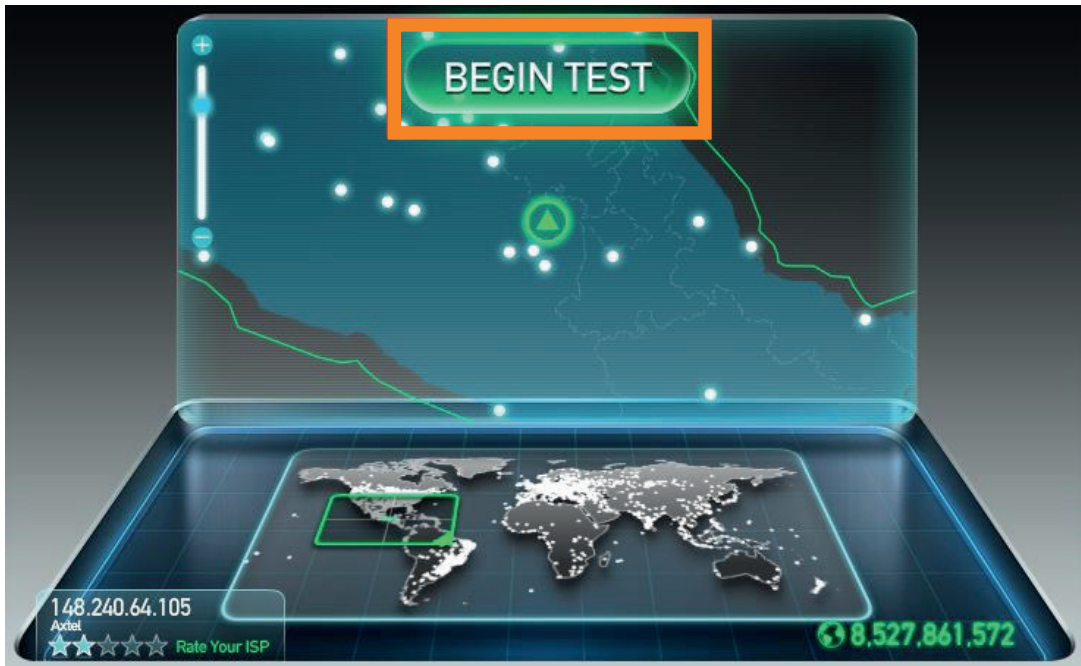
1. Colocar un cable de red en el equipo PAI INTERNO de Cisco, este cable debes insertarlo en cualquier puerto correspondiente del 1 al 4 y del otro extremo al All in One o laptop (imagen 2)

### (Imagen 2)

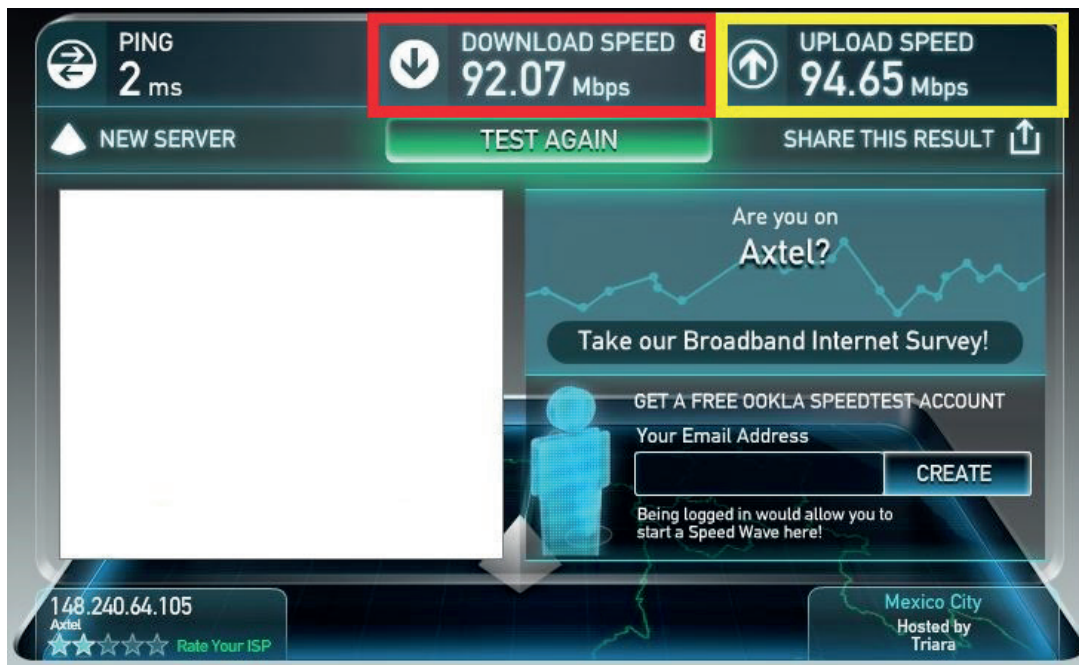


2. Esperar 1 min aproximadamente para que el equipo de cómputo le sea asignado una dirección IP
3. Abrir un explorador de internet y navegar por la internet
4. Ingrese esta página **www.speedtest.net** para realizar una prueba de velocidad

5. Dar clic en el cuadro que dice **“Begin Test”** este comenzara a realizar la prueba de velocidad



6. Al terminar de realizar la prueba de velocidad nos mostrara el test de bajada y subida, ver ejemplo:



7. Sacar una captura de pantalla (screenshot) de la página donde se realizó el test de velocidad. Para obtener la captura de pantalla de la página web, presiona la tecla **“Impr Pant”** que se encuentra en el teclado en la parte superior de lado derecho, abre Paint, pega la captura de pantalla y guarda el archivo.





8. Enviar este archivo de captura al correo electrónico **vhpena@unete.org** y dentro del cuerpo del correo escribir:

- Nombre del plantel
- CCT
- Teléfono del plantel o teléfono de referencia
- Nombre del director
- Numero de celular del director
- Correo electrónico del director
- GID de México Conectado



9. Retira el cable de red que colocaste en la All in One o laptop para realizar el test de velocidad de internet, y este insértalo en el “switch o concentrador del aula de medios” en los **puertos libres que son del 1 al 4**, esto hará que todas las computadoras del aula de medios que están conectadas a la red tengan internet alámbrico

**(Imagen 3)**



**Póngase en contacto con nosotros para resolver cualquier duda que tenga con respecto a este manual**



email: [soporte@unete.org](mailto:soporte@unete.org)



01 800 087 86383



WhatsApp 55 2728 0772





Chat técnico – pedagógico  
[comunidadunete.net](http://comunidadunete.net)







**[www.unete.org](http://www.unete.org)**

 [/UneteMexico](https://www.facebook.com/UneteMexico)

 [@Unete\\_Mexico](https://twitter.com/Unete_Mexico)

**[www.comunidadunete.net](http://www.comunidadunete.net)**

 [/unetecomunidad](https://www.facebook.com/unetecomunidad)

 [@ComunidadUNETE](https://twitter.com/ComunidadUNETE)

General Salvador Alvarado No. 8 Piso 2 Col. Hipódromo Condesa, C.P. 06170, México D.F.  
T. (55) 5027.1000 • 01 (800) 0878638