* ¿Las ip públicas son las mismas? ¿por qué?

No, porque estas cambiarán por cada cliente.

* ¿Sin utilizar la VPN puedes ver el siguiente video? Ahora actívala e intenta verlo, ¿qué es lo que sucedió? ¿Por qué?

Sin VPN no se puede visualizar al estar bloqueado para nuestro país. Al activar el VPN, este puede ser reproducido, detectando la nueva dirección IP, en la cual, gracias a su ubicación es posible ver el video.

* Utilizando Tor ¿pudimos localizar la IP?

No, este nos marcará siempre 0,0 ya que Tor nos dará anonimato al usarlo entrando los servidores en contacto directo con el cliente.

* ¿Las velocidades en los test son diferentes? ¿Por qué crees que sucede esto?

Las velocidades del test serán distintas, ya que el VPN estará simulando una ubicación que no es real y en TOR siempre será muy lenta al pasar por muchos nodos hasta el destino. Por ende la más rápida será nuestra red sin vpn.

* ¿Que significa el valor del ping? El valor del ping, ¿varía entre las diferentes opciones? ¿Por qué?

El ping es la medida que se ocupa para medir la latencia y es expresado en milisegundos.

Este varía ya que la latencia será más alta al utilizar el VPN y TOR por existir un trafico de internet mayor al usual, a su vez será de menor valor sin ellas.