IP	Browser	VPN	Geolocalización	ISP	Proxy
179.32.134.231	Opera	No	Colombia	Movistar	No
77.111.246.40	Opera	Si	Estados Unidos	Opera Mini Proxy	No
195.176.3.24	Brave	Tor	No Muestra	Swiss Education and Research Network	No

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

No, porque eso es lo que hacen las redes de direccionamiento externo, brindan privacidad y anonimato.

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

VPN off: no pude ver el video, dice "Video no disponible" en mi país.

VPN on: si pude ver el video

Utilizando Tor ¿pudimos localizar la IP?

No, dándole al inicio de la página cualesmiip.net me arroja otro número de ip, y otro ISP.

Pero en la sección de geolocalización, coloco mi ip pública, la real, y si me la ubica, coordenadas.

Pruebas de Velocidad

Browser	VPN	Bajada	Subida	Proveedor - Ciudad	Ping	Ping	3
Opera	Off	3	50	22 Movistar - Bogotá		18	8
Opera	On	1	.,1	7 Movistar - Barranquilla	l	166	168
Brave	Tor	1	.,3	0,5 Airteltigo - Ghana		2222	1473

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

Si, porque con la VPN On y con el Tor los requerimientos tienen que hacer varios saltos, ir y volver, tardan más.

¿Que significa el valor del ping?

La latencia, el ciclo del tiempo de respuesta del requerimiento en ir y volver.

El valor del ping, ¿varia entre las diferentes opciones? ¿Por qué?

Si, varía, por la misma razón que varían las velocidades.