

Grupo: 7

Integrantes:

- Deisy Garzón León
- Indira Réquiz
- Lina Perafán
- Brenda Bueno
- Zoe Jimenez
- Sandra Milena Sanchez Parra

Actividad 1:

IP Pública



País	Colombia
Ciudad	Bogota
Latitud	4.6350998878479
Longitud	-74.070297241211
ISP	Movistar Colombia


IP con VPN



País	United States
Ciudad	
Latitud	37.750999450684
Longitud	-97.821998596191
ISP	Opera Mini Proxy

IP con TOR

Sin VPNE

Tu dirección IP es **179.32.8.92** 

Geolocalizar IP

Proveedor de Internet	País	Proxy
Movistar Colombia	Colombia	no

con VPN en TOR

Tu dirección IP es **162.247.74.202** 

Geolocalizar IP

Proveedor de Internet	País	Proxy
The Calyx Institute	Anonymous Proxy	no

Actividad 2:

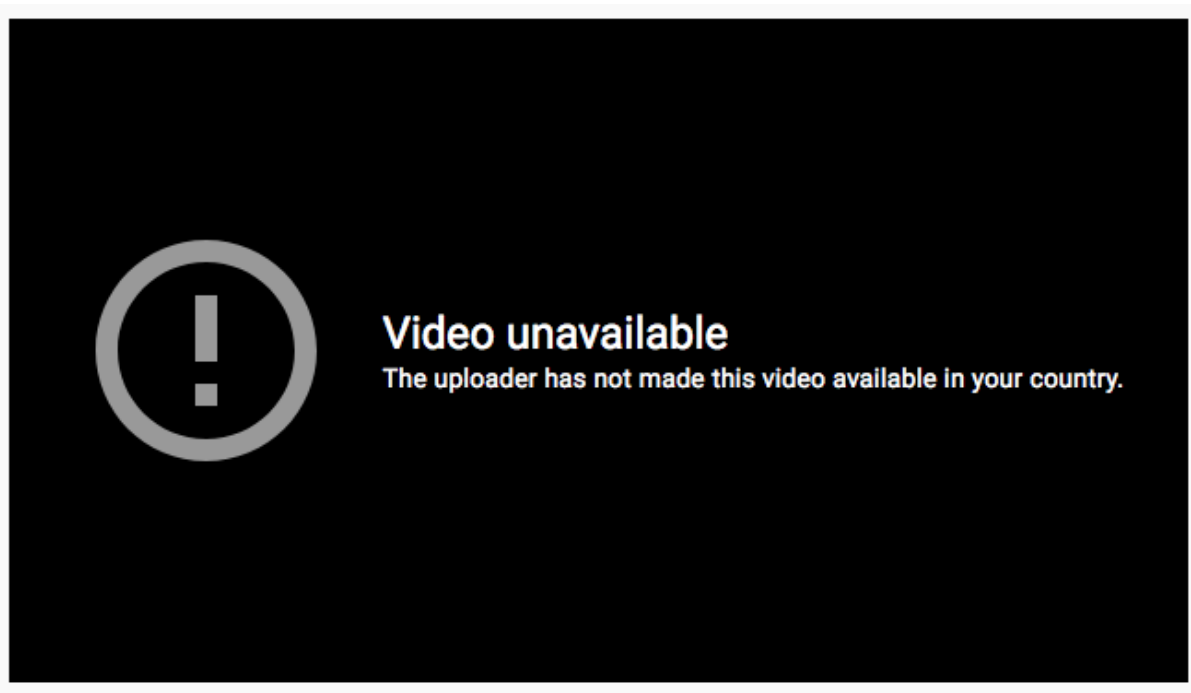
¿Las ip públicas son las mismas? ¿por qué?

Una dirección IP PÚBLICA es a la que se puede acceder directamente desde Internet y que su proveedor de servicios asigna a su router de red.

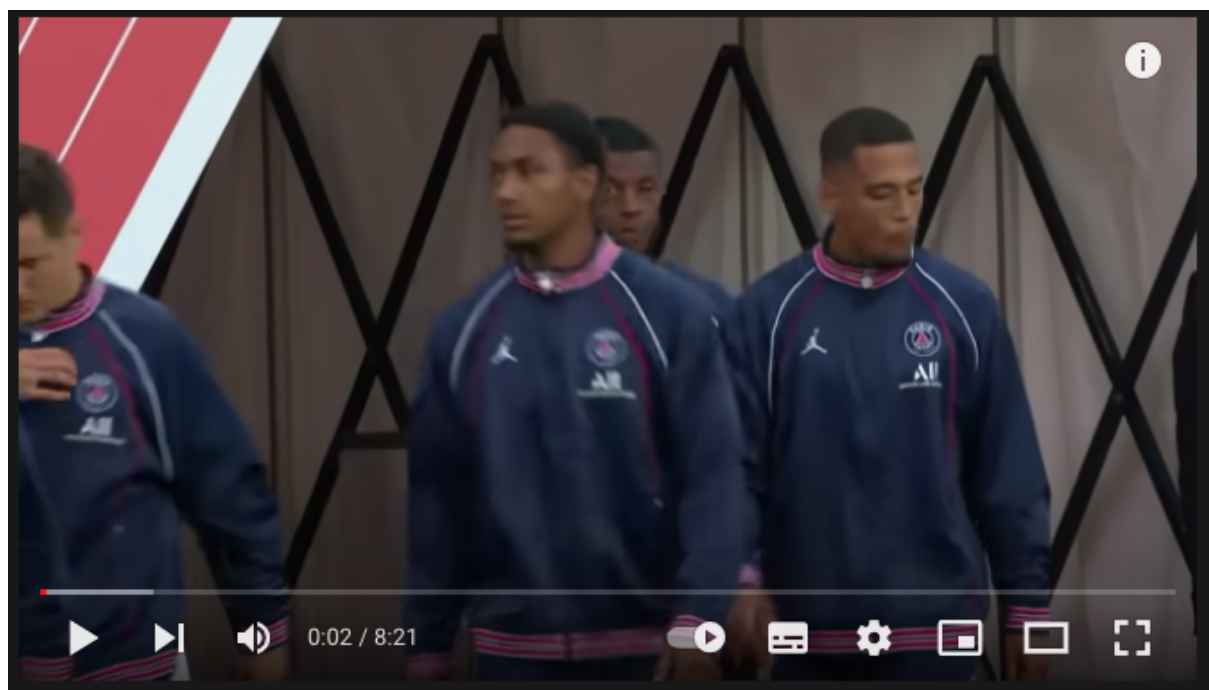
Sin utilizar la VPN puedes ver el siguiente video?

No, por un bloqueo regional.

El bloqueo de vistas de video en territorios específicos se conoce como “geovallado”.



Ahora activala e intenta verlo, ¿qué es lo que sucedió? ¿Por qué?



Utilizando Tor ¿podimos localizar la IP ?

No, incluso cerré el explorador y al ingresar nuevamente, cambió de nuevo la IP.

Actividad 3:

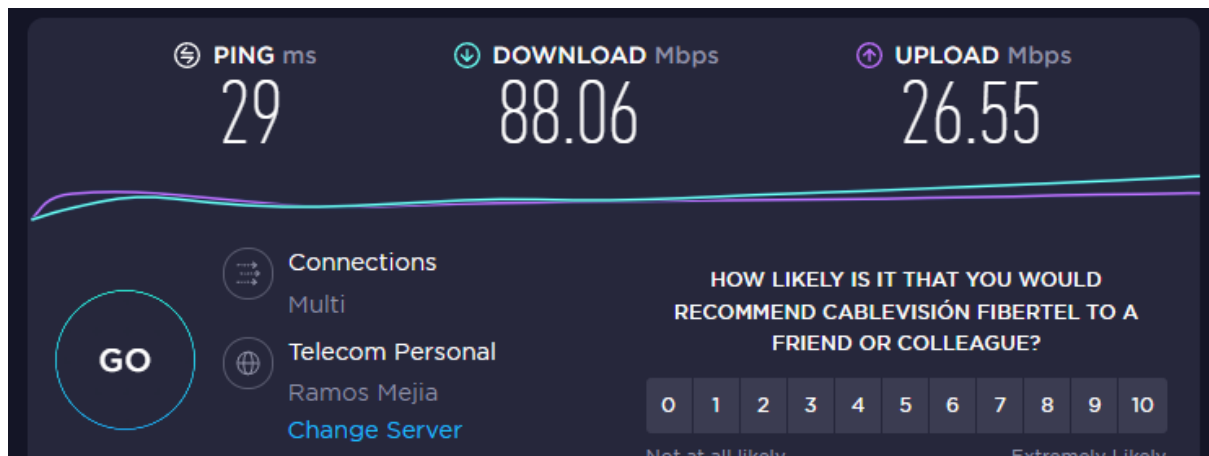
¿Las velocidades en los test son diferentes?

Sí

Sin VPN:



Con VPN:



¿Por qué crees que sucede esto?

La vpn aumenta la velocidad de carga

¿Qué significa el valor del ping?

El valor del ping es la medida en milisegundos que tarda en comunicarse la conexión local con un equipo remoto en la red IP.

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

Sí, varía porque el servidor al que nos conectamos se encuentra más lejos.