- En Opera con VPN activada debemos consultar nuestra ip y consultar su geolocalización (podemos hacerlo desde la página cual es mi IP) y anotar.

IP Publica con VPN: 77.111.246.40

País: United States

Latitud:37.750999450684

Longitud:-97.821998596191

ISP: Opera Mini Proxy

IP Publica con TOR: 109.70.100.88

País: Anonymous Proxy

Latitud: 0

Longitud: 0

ISP: Foundation for Applied Privacy

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

No son las mismas porque la VPN y Tor ocultan la IP para que sea anónimo.

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

No pude ver el video sin utilizar VPN, porque el cideo no está disponible para mi localización.

- Utilizando Tor ¿pudimos localizar la IP ?

No, porque la IP es anónima.

- En Opera sin VPN debemos consultar nuestra velocidad de subida, bajada y el ping, anotar estos valores.



- En Opera sin VPN debemos consultar nuestra velocidad de subida, bajada y el ping, anotar estos valores.



- Con Tor y su red activada, debemos consultar nuestra velocidad de subida, bajada y el ping, anotando estos valores.



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

Son diferentes porque los servidores a los que estan conectados son diferentes, por lo que los paquetes deben pasar por diferentes rutas para llegar a destino y regresar.

- ¿Que significa el valor del ping?

Tiempo que tarda en comunicarse mi conexión local con un equipo remoto en la red IP

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

Por la diferencia en la ubicación de los servidores