Grupo 5

- 1) ¿Las ip públicas son las mismas? ¿por qué?
- No. Ya que uno de los objetivos de Tor y VPN es dar anonimato.
- 2) Sin utilizar la VPN puedes ver el siguiente video? Ahora activala e intenta verlo, ¿que es lo que sucedió?¿Por qué?
- Sin el VPN no se puede visualizar el video, probablemente por restricción geográfica, sin embargo, cuando el VPN nos lleva a Youtube Holanda, se puede visualizar perfectamente.
- 3) Utilizando Tor ¿pudimos localizar la IP?
- No
- 4) ¿Las velocidades en los test son diferentes? ¿Por qué crees que sucede esto?
- Debido a que Tor y VPN tienen una mayor encriptación, la velocidad disminuye.
- 5) ¿Qué significa el valor del ping?
- El valor ping es una unidad de medida que se usa para medir la latencia.
- 6) El valor del ping, ¿varía entre las diferentes opciones? ¿Por qué?
- Al igual que en la velocidad, a mayor encriptación o serie de pasos a realizar, mayor el tiempo que toma.



