#### CLASE 20

#### 1. ¿Las ip públicas son las mismas? ¿por qué?

No, no son las mismas, porque estás usando una red privada diferente en cada intento.

# 2. <u>Sin utilizar la VPN puedes ver el siguiente video? Ahora activala e intenta verlo, ¿ que es lo que sucedió?¿ Por qué?</u>

Sin vpn no se puede ver el video, al activarla si se puede ver y eso se debe a que debe tener alguna restricción de determinada localización, y al activar la VPN como cambiamos de ubicación, nos permite ver el video.

### 3. <u>Utilizando Tor ¿pudimos localizar la IP?</u>

No, no pudimos debido a que la caracteristica de Tor es justamente que no puede localizar las IP.

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

Si son diferentes, porque se usan redes diferentes.

#### 5. ¿Que significa el valor del ping?

Representa el tiempo que tarda un paquete de datos en ser transmitido por una red (latencia). Se mide en milisegundos.

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

Si varía en todas las opciones, porque diferentes redes están siendo utilizadas en cada test.