

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

No son las mismas. Cuando se consulta desde Opera y Brave, cada navegador genera una ip diferente.

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

Sí, pero se demora mucho en cargar la página; al inicio se ve una pantalla en blanco y toca esperar alrededor de 20 segundos. Además, muestra un aviso sobre cookies, en Brave sale un aviso en YouTube que dice: El Video no está disponible y en Opera si lo reproduce.

### **Utilizando Tor ¿pudimos localizar la IP?**

Sí, generó una nueva IP

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

**Opera:** Descarga 1.64, Subida 11.42

**Brave:** Descarga **4.48**, Subida 4.87

Una hipótesis que tenemos es que la diferencia se debe a que se conectan a diferentes servidores, cuando hicimos el test desde Opera se conectó a un servidor de Estados Unidos; para el caso de Brave, se conectó a un servidor de Ghana.

### **¿Qué significa el valor del ping?**

Es el tiempo se demora en conectarse la conexión local con un servidor remoto

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

**Brave:** 470ms, **Opera:** 125ms

El ping puede variar por el ancho de banda del internet, la ubicación geográfica o la calidad de quien ofrece el servicio.