Opera, VPN

Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Chrome, Cleanweb

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

TOR,

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

Video sin VPN

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente

Video TOR

Interfaz de usuario gráfica, Sitio web

Descripción generada automáticamente

Video con VPN

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

TEST sin VPN

Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente

TEST con VPN

Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente

TEST en TOR

Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente

Las IP públicas son diferentes, porque tanto VPN como TOR se ocupan de ello, con fines de seguridad y privacidad.

Con TOR no se puede geolocalizar la IP.

Y el video sólo se puede ver con VPN porque esta restringido a países.

En los Test vi que las velocidades son diferentes, TOR porque tiene que encriptar, y VPN porque fija la IP en otro lugar.

El valor del PING varia debido a que la latencia del envio de datos es diferente en cada proceso.