

LABORATORIO 8

Objetivos del Laboratorio:

1. Implementar una VPN Segura para Acceso Remoto
2. Configurar Autenticación y Cifrado para la VPN
3. Verificar y Monitorear Conexiones VPN
 1. Descargamos primero Psiphon para Windows y abrimos la herramienta



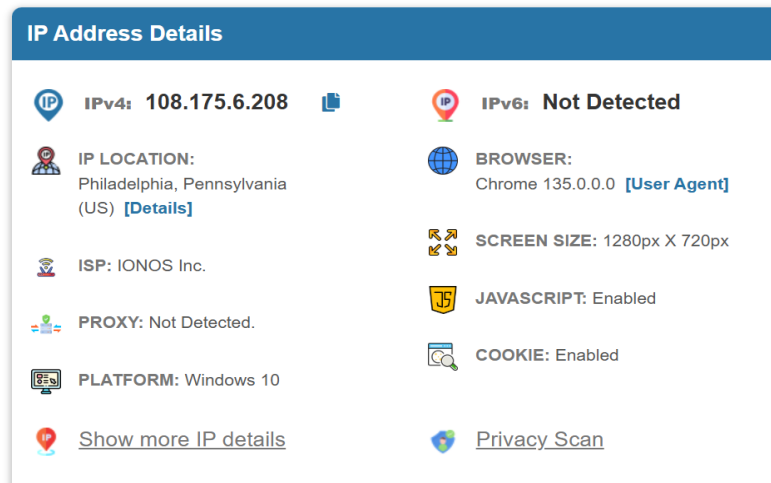
Psiphon para Windows

Works on Windows 10 and 11.

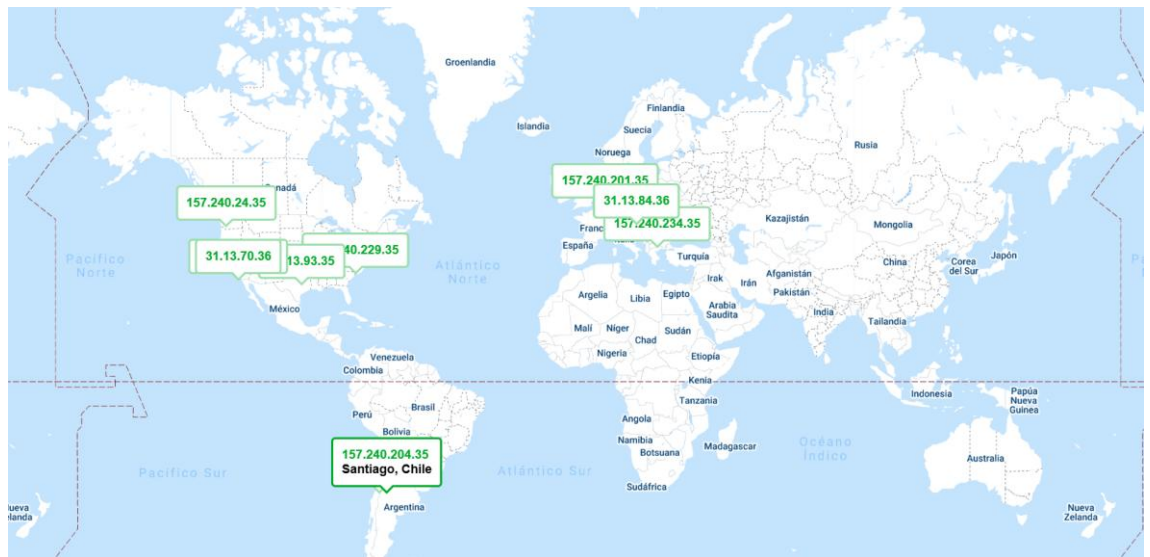
(Legacy builds are available for [Windows XP and Vista](#), and for [Windows 7, 8, and 8.1](#).)



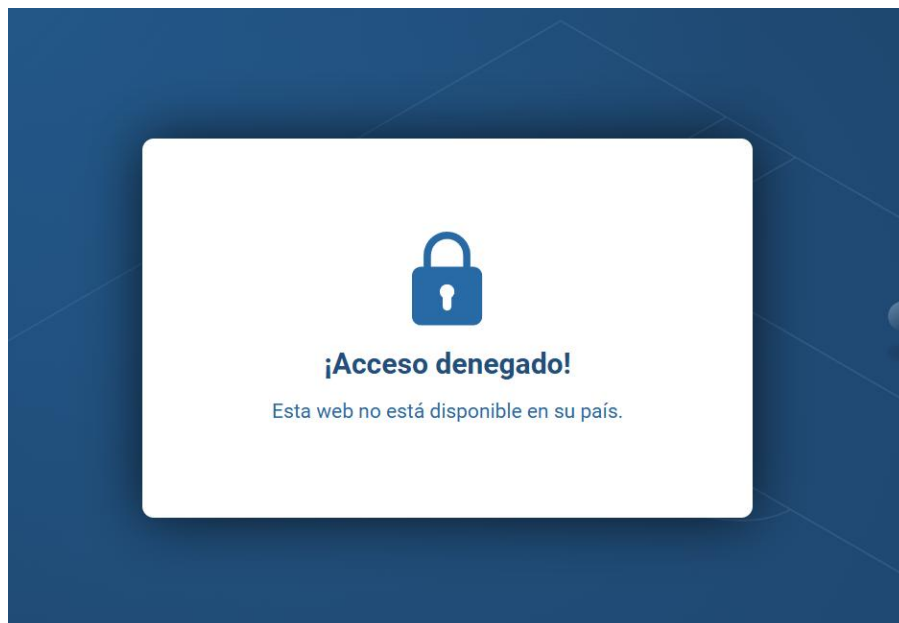
2. Utilizamos también <https://www.iplocation.net/>



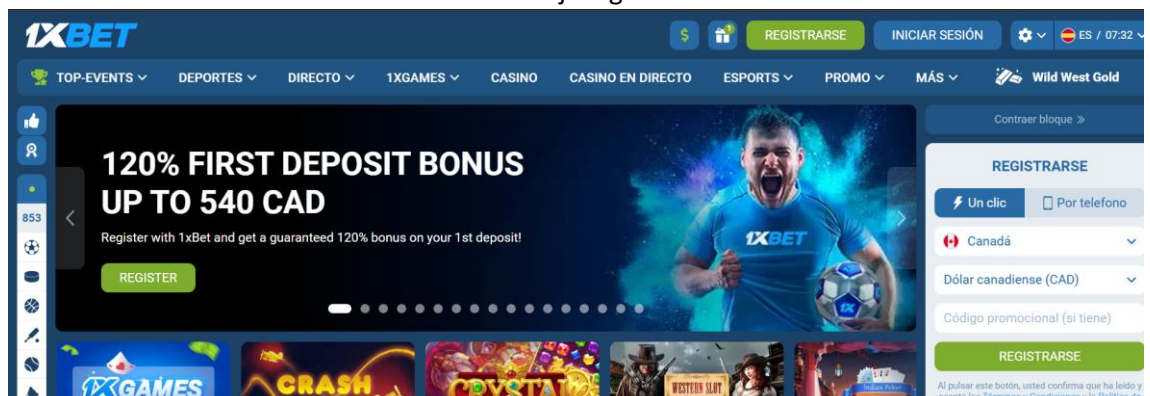
3. Utilizamos DNSMap para ver que conexiones están cerca y saber encontrar interesantes servidores de acceso remoto



4. Continuamos en buscar una pagina bloqueada acá en Colombia, la elegida es COLJUEGOS



5. Al conectar la herramienta de PSIPHON me deja ingresar a COLJUEGOS



6. La conexión se hizo desde esta configuración



Your Tunneled IP

38.99.128.251



Location

Toronto, Ontario, Canada

For more on Myanmar visit psix.ca

PSIPHON DATA ENGINE

