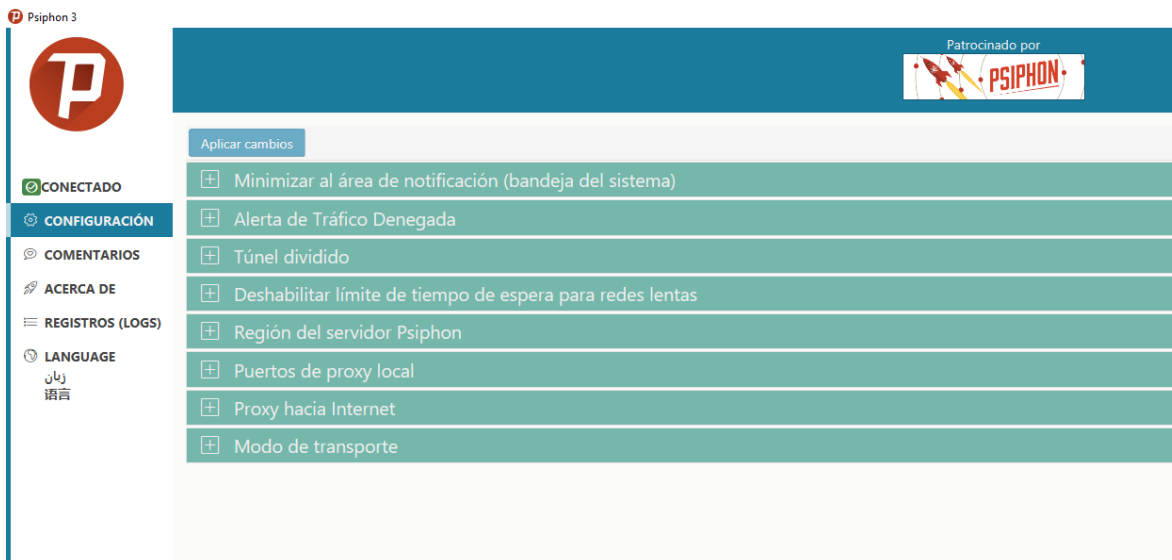


Leccion 8 vpn – Alexander Muñoz Olivo





CONECTADO

CONFIGURACIÓN

COMENTARIOS

ACERCA DE

REGISTROS (LOGS)

LANGUAGE

زبان

语言

Patrocinado por



Aplicar cambios

Minimizar al área de notificación (bandeja del sistema)

Alerta de Tráfico Denegada

Túnel dividido

Si se habilita, las solicitudes hechas a servidores dentro de su país de residencia no serán enviadas a través del túnel de Psiphon.

Los sitios web dentro de su país de residencia generalmente no se encuentran bloqueados, por lo que habilitando esta opción le dará a ud. un acceso veloz a estos sitios y algunas veces reducirá los costos de uso de ISP.

☐ No proxyficar sitios web dentro de su país☐ No usar proxy en sitios web chinos**ADVERTENCIA:** Esta característica usa datos que podrían no siempre ser confiables. Usa precaución cuando la habilites, ya que algunos sitios web censurados podrían ser excluidos del proxy sin intención.

Deshabilitar límite de tiempo de espera para redes lentas

Región del servidor Psiphon

Puertos de proxy local

Proxy hacia Internet

Modo de transporte



CONECTADO

CONFIGURACIÓN

COMENTARIOS

ACERCA DE

REGISTROS (LOGS)

LANGUAGE

زبان

语言

6:36:13 p. m. Psiphon Tunnel successfully connected.

6:36:13 p. m. HTTP proxy is running on localhost port 63132.

6:36:13 p. m. SOCKS proxy is running on localhost port 63131.

6:36:10 p. m. Psiphon Tunnel connecting...

6:36:10 p. m. Client Version: 186

```
fo Símbolo del sistema
Configuración IP de Windows

Adaptador de Ethernet Ethernet 3:

Sufijo DNS específico para la conexión. . . :
Vínculo: dirección IPv6 local. . . : fe80::ccdc:4aa1:7110:1c9f%19
Dirección IPv4. . . . . : 192.168.56.1
Máscara de subred . . . . . : 255.255.255.0
Puerta de enlace predeterminada . . . . . :

Adaptador de LAN inalámbrica Conexión de área local* 9:

Estado de los medios. . . . . : medios desconectados
Sufijo DNS específico para la conexión. . . :

Adaptador de LAN inalámbrica Conexión de área local* 10:

Estado de los medios. . . . . : medios desconectados
Sufijo DNS específico para la conexión. . . :

Adaptador de LAN inalámbrica Wi-Fi:

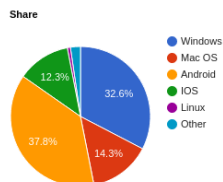
Sufijo DNS específico para la conexión. . . :
Vínculo: dirección IPv6 local. . . : fe80::b980:ecbb:f08b:8905%7
Dirección IPv4. . . . . : 192.168.1.27
Máscara de subred . . . . . : 255.255.255.0
Puerta de enlace predeterminada . . . . . : 192.168.1.1

C:\Users\AkWolf>
```

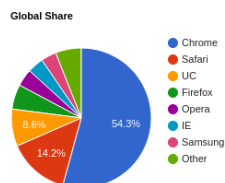
Your Device Details

The following describes your device details including operating system, type of browser used, and the device type. The chart below also shows marketshare captured by each brand, and your screen characteristics.

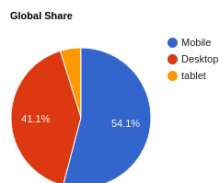
Operating System: Windows 10



Your Browser: Opera 118.0.0.0



Device: Desktop



Screen Size:

1920px X 1080px

Window Size:

1919px X 934px

Browser Language

es-ES



Patrocinado por



DESCONECTADO

CONFIGURACIÓN

COMENTARIOS

ACERCA DE

REGISTROS (LOGS)

LANGUAGE

زبان
语言



PSIPHON ESTÁ DESCONECTADO

CONECTAR

🖥️ Símbolo del sistema

Configuración IP de Windows

Adaptador de Ethernet Ethernet 3:

Sufijo DNS específico para la conexión. . . :
Vínculo: dirección IPv6 local. . . : fe80::ccdc:4aa1:7110:1c9f%19
Dirección IPv4. : 192.168.56.1
Máscara de subred : 255.255.255.0
Puerta de enlace predeterminada :

Adaptador de LAN inalámbrica Conexión de área local* 9:


Estado de los medios. : medios desconectados
Sufijo DNS específico para la conexión. . . :

Adaptador de LAN inalámbrica Conexión de área local* 10:

Estado de los medios. : medios desconectados
Sufijo DNS específico para la conexión. . . :

Adaptador de LAN inalámbrica Wi-Fi:

Sufijo DNS específico para la conexión. . . :
Vínculo: dirección IPv6 local. . . : fe80::b980:ecbb:f08b:8905%7
Dirección IPv4. : 192.168.1.27
Máscara de subred : 255.255.255.0
Puerta de enlace predeterminada : 192.168.1.1





[Global Network Tests](#)
[Check DNS Propagation](#)
[Articles](#)

DNS Propagation Check

Provides free dns lookup service for checking domain name server records against a randomly selected list of DNS servers in different corners of the world.

Google	Global	<input type="radio"/>	OpenDNS	Global	<input type="radio"/>
Norton	Global	<input type="radio"/>	Verisign	Global	<input type="radio"/>
Comodo	Global	<input type="radio"/>	Level3	Global	<input type="radio"/>





[TRACE EMAIL](#)
[VERIFY EMAIL](#)
[CONTACT US](#)

[MY IP](#)
[IP TRACKER](#)
[TOOLS](#)
[WEB](#)
[PRIVACY](#)
[CYBERSECURITY](#)
[API](#)
[GAMES](#)
[REVIEWS](#)
[BLOG](#)

What is My IP Address?

Your IP address revealed to the rest of the world is shown below, and it is also known as the public IP address. You may have an **IPv4**, an **IPv6** or both depending on the connection type. If you're behind a router, the IP address shown below would be your router's IP address and your computer would have received a private IP address from a **DHCP** server.

IPv4 Address

186.169.39.187

City/Region

Valledupar, Cesar Department

Longitude:

-73.2532

ISP:

Not Available

ASN:

Postal code:

200001

IPv6 Address:

Not Detected

Country:

Colombia 🇨🇴

Latitude:

10.4631

Organization:

AS3816 COLOMBIA
TELECOMUNICACIONES S.A. ESP BIC

Proxy:

No proxy present

Timezone:

America/Bogota

Security Tools

- DNS Lookup
- Search a Person
- Inspect suspicious links
- Data Breach Check


Advertisement

Popular Tools

- Domain Age Checker
- Who is Hosting a Website
- Is my website down?
- Subnet Calculator

Advertisement

IP Address Articles



October 1, 2019