

Puertos que utilizan:

ZOOM:Puertos

TCP	80, 443	Todos los Zoom Clients
TCP	443, 8801, 8802	Todos los Zoom Clients
UDP	3478, 3479, 8801 - 8810	Todos los Zoom Clients

Discord: **puerto tcp** 443

Google Meet:**Utiliza** los **puertos** UDP y TCP 443 de salida para el tráfico web o de procesos de autenticación de usuarios.

Whatsapp:**WhatsApp** **usa** los siguientes **puertos**: * TCP: 5222, 5223, 5228 y 524 * UDP: 3478.

MySQL:**MySQL** **usa** el **puerto** 3306 por defecto.

Git:**puerto** dedicado (9418)

SSL:**puerto** TCP 443

HTTP: **puerto** 80

VirtualBox:**puerto** local 8080

VPN:

Servidor VPN

Puerto

PPTP

TCP 1723, Other 47

OpenVPN

UDP 1194

IPSec

UDP 500, UDP 4500

Microsoft Outlook:Puerto: 587

FTP:puerto 21

Microsoft Word:utiliza el puerto de TCP 23419

Skype:Puertos

443/TCP 3478-3481/UDP.
50000-60000/UDP.

EPIC GAMES

puertos: 80, 433, 443, 3478, 3479, 5060, 5062, 5222, 6250, y 12000-65000.

FIFA 21

Fifa 21 : TCP: 1935, 3478-3480, 3659, 10000-10099, 42127. UDP: 3074, 3478-3479, 3659, 6000.

Spotify:

Spotify utiliza el **puerto** TCP 4070 para conectarse a sus servidores de la aplicación de escritorio,

Team viewer:

TeamViewer prefiere establecer conexiones TCP y UDP salientes a través del **puerto** 5938

Netflix:

El servicio utiliza protocolos de sesión HTTP y HTTPS (SSL-443) a la CDN de [netflix](#)

Steam:

HTTP (**puerto** TCP remoto 80) y
HTTPS (443) **Puerto** UDP remoto
27015-27030. **Puerto** TCP remoto
27015-27030.

AnyDesk:

AnyDesk usa los **puertos** TCP 80, 443,
y 6568 to para establecer conexiones

CSGO:

Puerto/s: 27015.