## Zoom

TCP: 80, 443, 443, 8801, 8802

UDP: 3478, 3479, 8801 - 8810

## Discord:

TCP: 443

## Google Meet:

UDP y TCP 443

## Whatsapp Web:

TCP: 53, 443, 5222, 5223, 5228

UDP: 53, 3478

## MySQL:

Por defecto utiliza el puerto 3306

## Git:

9418, nos da un servicio similar al del protocolo SSH; pero sin ningún tipo de autenticación.

## Secure Socket Layer (SSL) y HTTP:

De forma predeterminada, las conexiones HTTPS usan el *puerto* TCP 443. HTTP, el protocolo no seguro, usa el *puerto* 80.

## Virtual Box:

Acceso HTTP: a través de nuestro puerto local 8080 accederemos al puerto 80 de la máquina virtual.

## VPN:

PPTP= TCP: 1723, 47

OpenVPN= UDP: 1194

IPSec= UDP: 500, 4500

## Microsoft Outlook:

Servidor: outlook.office365.com **Puerto**: 993 Cifrado: SSL/TLS

## File Transfer Protocol (FTP):

El protocolo FTP consta principalmente de dos puertos, el puerto 21, utilizado para conectarse de forma remota a un servidor y autenticarse en él y el puerto 20, que se utiliza para las transferencias de archivos una vez autenticado

## Microsoft Word:

TCP: 443, 80

## Skype:

TCP: 443

UDP: 3478-3481/50000-60000

## Epic Games:

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

## Fifa 21:

TCP: 1935, 3478-3480, 3659, 10000-10099, 42127

UDP: 3074, 3478-3479, 3659, 6000

## Spotify:

TCP: 4070

## TeamViewer:

TCP/UDP: 5938

## Netflix:

TCP: 443

## Steam:

Para iniciar sesión en Steam y descargar contenido:

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

Cliente de Steam

* Puertos UDP remotos 27000--27100 (tráfico de juegos)
* Puertos UDP locales 27031-27036 (Remote Play)
* Puerto TCP local 27036 (Remote Play)
* Puerto UDP remoto 4380

Servidores de escucha o dedicados

* Puerto TCP local 27015 predeterminado (puerto Rcon de SRCDS)
* Puerto UDP local 27015 predeterminado (tráfico de juegos)

## Amazon Videos:

TCP: 80

UDP: 6036

## Counter-Strike Global Offensive:

TCP: 27015-27030, 27036-27037

UDP: 4380, 27000-27031, 27036