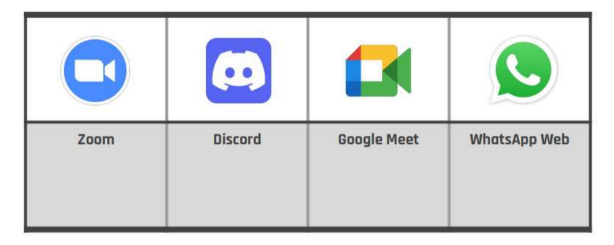
Aplicaciones a investigar

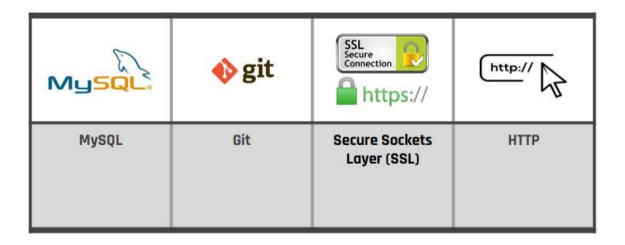


Zoom: TCP: 80, 443, 8801, 8802, 5091, 390, UDP: 3478, 3479, 8801 - 8810, 20000-64000,

HTTP: 80, y HTTP: 443

Discord: TCP: 443, 6463, 6457, UDP: 6463 Google Meet: UDP: 19302, 19309, UDP y TCP: 443 WhatsApp Web TCP: 5222,5223, 5228 Y 524 UDP: 3478

Aplicaciones a investigar

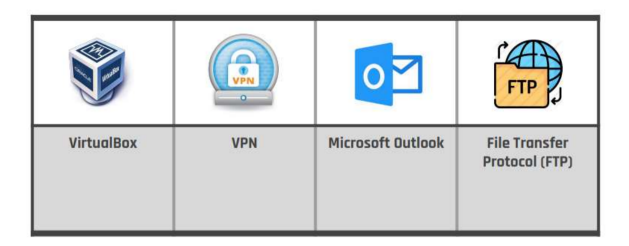


MySQL: TCP: 3306 Git: SSH: 9418

Secure Sockets Layer (SSL): TCP: 443

HTTP: TCP: 80

Aplicaciones a investigar



VirtualBox: A través de los puertos locales podemos comunicarnos con la máquina virtual. Por ejemplo en el caso de HTTP utilizamos el puerto local 8080 para acceder al 80 de la máquina virtual.

VPN:TCP 1723, UDP 1194,UDP 500, UDP 4500

Microsoft Outlook: TCP 587 File Transfer Protocol (FTP):

Aplicaciones a investigar



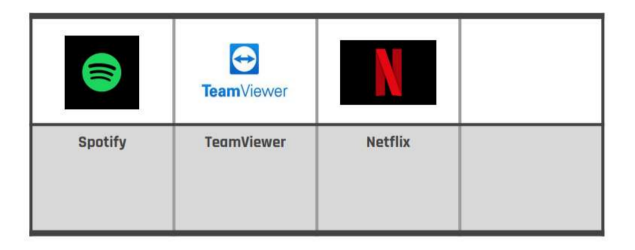
Microsoft Word: PUERTO 587 o 25 Skype: TCP 443 UDP 3478-3481

Epic Games: puerto 0, 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.

Aplicaciones a investigar



Spotify: TCP: 4070, usa el 443 y 80 en caso de que el primero falle.

TeamViewer: TCP/UDP: 5938

Netflix: HTTP: 80