# Aplicaciones a investigar









#### Zoom

TCP 80, 443 TCP 443, 8801, 8802 UDP 3478, 3479, 8801 - 8810

#### Discord

Se utiliza el protocolo
WebSocket Secure (wss), junto
con el protocolo criptográfico
TLS 1.2 (Transport Layer
Security) sobre la conexión
TCP (Transmission Control
Protocol) utilizando el puerto

# **Google Meet**

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

#### WhatsApp Web

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











# **MySQL**

El puerto por defecto de MySQL es el 3306

#### Git

El protocolo Git es un "demonio" (daemon) especial, que viene incorporado con Git.
Escucha por un puerto dedicado (9418) y nos da un servicio similar al del protocolo SSH

# Secure Sockets Layer (SSL)

En el protocolo HTTP las URLs comienzan con "http://" y utilizan por omisión el puerto 80

#### HTTP

las URLs de HTTPS comienzan con "https://" y utilizan el puerto 443 por omisión.









# **VirtualBox**

Acceso HTTP: a través de nuestro **puerto** local 8080 acederemos al **puerto** 80 de la máquina virtual. De ese modo, para acceder por navegador a nuestra máquina virtual pondremos en el navegador 'http://localhost:8080'

#### **VPN**

protocolo **OpenVPN**. utiliza puerto UDP 1194.

#### **Microsoft Outlook**

Entrante: IMAP 993 POP 995 Saliente: SMTP 465

# File Transfer Protocol (FTP)

puerto de red 20 y el 21









### Microsoft Word

TCP: 443,80

# Skype

TCP:443 UDP 3478-3481 50000-60000

# **Epic Games**

TCP: 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.





# **Team**Viewer





# Spotify **Puerto (TCP)** 4070 **Uso** Conexión a Spotify Puerto (UDP) 5353 **Uso** Conexión a Spotify

**TeamViewer** Puerto TCP/UDP 5938 **Puerto TCP** 443 Puerto TCP 80

Netflix El servicio utiliza protocolos de sesión HTTP y HTTPS (SSL-443) el primero correspondiente al puerto 80

El puerto TCP 4026 es el puerto principal y es necesario en todos los escenarios **UDP 3702** se usa para buscar instancias en ejecución del depurador remoto en la red