

## **Clase 21 - mesa 1**

**Zoom:** TCP: 80, 443, 8801, 8802 UDP: 3478, 3479, 8801, 8802

**Discord:** TCP: 443

**Google Meet:** UDP 19302-19309

**WhatsApp web:** TCP: 5222, 5223, 5228 y 524 - UDP: 3478

**MySQL:** TCP: 3306

**Git:** 9418( 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; pero sin ningún tipo de autenticación.)

**SSL:** TCP 443

**HTTP:** 80

**VirtualBox:** a través de nuestro puerto local 8080 accederemos al puerto 80 de la máquina virtual

**VPN:** Si es por TCP usa el 1701 mientras que IPSec/IKEv2 utiliza los puertos UDP 500 y 1500

**Microsoft Outlook:** 143 o 993 para IMAP, o 110 o 995 para POP

**FTP:** TCP: 21

**Microsoft Word:** La mayoría usan 143 o 993 para IMAP, o 110 o 995 para POP

**Skype:** 443/TCP, 3478-3481/UDP, 50000-60000/UDP.

**Epic Games:** 80, 433, 443, 3478, 3479, 5060, 5062, 5222, 6250, y 12000-65000

**FIFA 21:** (PS4): TCP: 1935, 3478-3480, 3659, 10000-10099, 42127. UDP: 3074, 3478-3479, 3659, 6000.

**Spotify:** 4070

**TeamViewer:** TCP/UDP Port 5938 · TCP Port 443 · TCP Port 80

**Netflix:** Al emplear los servidores Aspera de IBM, Netflix emplea los puertos TCP: 22, 33001, UDP: 33001. Netflix Identity Service (Meechum) emplea el puerto TCP 443.

**SolidWorks:** TCP/IP entre 1024 y 60000 utilizado exclusivamente por este proceso. El número predeterminado, 25734, normalmente es adecuado y no es probable que sea igual que cualquier otro proceso de servidor FLEXlm actualmente en el servidor de licencias.

**Steam client:** TCP: 27036 y UDP: 27000-27100, 27031-27036, 4380.

**Sqlserver:** TCP: 1433