





Aplicaciones a investigar

			
Zoom 80 y 443 TCP TCP 8801 y 8802 UDP 3478, 3479	Discord 443 TCP TCP 6463 TCP y UDP 6457-6463	Google Meet UDP y TCP 443	WhatsApp Web TCP: 5222, 5223, 5228 y 524 * UDP: 3478.

Aplicaciones a investigar

		 	
MySQL el puerto 3306 por defecto.	Git un puerto dedicado (9418)	Secure Sockets Layer (SSL) TCP 443.	HTTP puerto 80 y el 443




Aplicaciones a investigar

			
VirtualBox puerto local 8080 accederemos al puerto 80	VPN 1194 UDP	Microsoft Outlook La mayoría usan 143 o 993 para IMAP, o 110 o 995 para POP.	File Transfer Protocol (FTP) abre el puerto 21 en el servidor

Aplicaciones a investigar

			
Microsoft Word	Skype	Epic Games	FIFA 21
Se usan puertos TCP/IP y UDP/IP superiores al puerto 1024	443/TCP. 3478-3481/UDP. 50000-60000/UDP	53, 80, 443, 5795, 99, 5222, 5800 y 5847	TCP: 80, 443, 3478, 3479, 3480. UDP: 3478, 3479

Aplicaciones a investigar

	 TeamViewer		
Spotify tcp 80-443	TeamViewer 5938 TCP/UDP	Netflix TCP 1935. TCP 80. TCP 443. UDP 53. UDP 1024-2048.	