		1	-
TCP 80.443	UDP ALEATORIO	UDP/TCP	TCP: 4244,
TCP: 443. 8801. 8802 UDP 3478. 3479. 8801 - 8810	443	443	5222,5223, 5228, 5242 y 524 UPD: 3478
MySQL.	<b>∳</b> git	SSL Secure Connection https://	http://
TCP: 3306	TCP: 9418(Puerto dedicado) SSH: 22 HTTP: 80 HTTPS: 443	SSL utiliza el puerto TCP 443	http utiliza el puerto 80
The state of the s	VPN	0	FTP
VirtualBox, por defecto se le asigna una red de tipo NAT	TCP: 1701 y 1723 UDP: 500, 1500, 1194 y 51820	utiliza el puerto 143 o 993 para IMAP o 110 o 995 para POP (IMAP y POP son dos métodos para obtener acceso al correo electrónico)	TCP: 20 y 21
W	skype	EPIC	€ FIFA 21

TCP: 443, 80, TCP: 587, TCP: 143, 993, TCP: 995, TCP: 443, TCP: 25	443/TCP. 3478-3481/UDP. 50000-60000/UDP	80 (TCP/UDP), 433 (TCP), 443 (TCP), 3478 (TCP/UDP), 3479 (TCP/UDP), 5060 (TCP/UDP), 5062 (TCP/UDP), 5222 (TCP), 6250 (TCP/UDP), y 12000-65000 (TCP/UDP).	TCP: 1935, 3478-3480, 10000-10099 y 42127 UDP: 3074, 3478-3479, 3659 y 6000
	<b>Team</b> Viewer		
Utiliza el puerto TCP -UDP 4070 - HTTPS 443 - HTTP 80	TCP-UDP utiliza el puerto 5938, ya que, le brinda mejor rendimiento. TCP 443 TCP 80	http y https SSL Puertos: TCP 443 y 80	puertos 3478–3497 16403–16472 protocolo UDP
STEAM°	prime video	AnyDesk	
puertos 27031 27036 27037	Puerto TCP 443 UDP 53	TCP 7070	