# Aplicaciones a investigar

# Aplicaciones a investigar









Zoom		Discord	
Protocolo	Puerto	Protocolo	Puerto
TCP	80, 443	TCP	443
TCP	443, 8801, 8802	puerto UDP aleatorio entre 50.000 y	
UDP	3478, 3479, 8801 - 8810	65.535	

UDP



	Google Meet		WhatsApp Web		
	Protocolo	Puerto	Protocolo	Puerto	
	TCP	443	TCP	TCP: 53,	
	UDP	443		443, 5222, 5223, 5228	
У					









Microsoft Word TCP 23419

Skype 443/TCP. 3478-3481/UDP. 50000-60000/UDP.

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

FIFA 21 Fifa 21 (PS4): TCP: 1935, 3478-3480, 3659, 10000-10099,

42127. UDP: 3074, 3478-3479, 3659, 6000.

















MySQL

3306





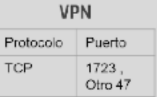


HTTP

80

#### VirtualBox

Acceso HTTP: a través de nuestro puerto local 8080 accederemos al De ese modo, para acceder por navegador a nuestra máquina virtual pondremos en el navegador "http://localhost:8080"



1194

# Microsoft Outlook

Nombre del servidor IMAP outlook.off ce365.com Puerto IMAP 993 Método de cifrado IMAP TLS

Nombre del servidor POP outlook.office365.com Puerto POP 995 Método de cifrado POP TLS

Nombre del servidor SMTP smtpmall.outlook.com Puerto SMTP 587 Método de cifrado SMTP STARTTLS

## File Transfer Protocol (FTP)

tiene principalmente de dos puertos, el puerto 21, autenticarse en él y el puerto 20, que se utiliza para las transferencias de archivos una vez autenticado, aunque estos puertos pueden cambiarse desde la configuración del servidor



### Spotify 4070

TeamViewer Puerto 59381 CP/UDP Puerto 443 TCP. Puerto 80 TCP

## Netflix

TCP 1935. TCP 80. TCP 443. UDP 53. UDP 1024-2048.





Git

9418



Secure Sockets

Layer (SSL)

protocolo HTTPS =

PUERTO 443 que

es seguro y utiliza el

protocolo TLS por

debajo.



utilizado para conectarse de forma remota a un servidor y







..tres aplicaciones más..

**Firefox** 

Slack

Puerto 80 para navegación Puerto 110 para email

443

Visual Studio Code TCP: 4026