# Actividad integradora

**Digital**House >



#### Consigna para trabajo en clase

Vamos a aplicar mucho de lo aprendido en esta semana.

Para esto cada mesa de trabajo deberá investigar qué puerto —o puertos— utilizan las siguientes aplicaciones. Además, deberán agregar tres aplicaciones más.



Zoom	Discord	Google Meet	WhatsApp Web
TCP 80, 443, 8801, 8802. UDP 80, 443, 8801 - 8810.	WSS + TLS 1.2 SOBRE UN CONEXIÓN TCP 443.	Utiliza los puertos UDP y TCP 443.	TCP: 5222, 5223, 5228 y 524. UDP: 3478.



GRARLE VINTUBBOT	VPN	OM	FTP
VirtualBox	VPN	Microsoft Outlook	File Transfer Protocol (FTP)
HTTP 8080.	UDP 1194 TCP 1701.	SMTP 587 IMAP 110 POP 995.	TCP/IP 20, 21.

W	Skype	EPIC	<b>€</b> FIFA 21 ■
Microsoft Word  TCP 23.419.	Skype TCP 443	Epic Games HTTP 80	FIFA 21 TCP: 1935,
	UDP 3478, 3481.	TCP 443, 5223, 10.070/80.	3478-3480, 3659, 10000-10099, 42127. UDP: 3074, 3478-3479, 3659, 6000.

	<b>Team</b> Viewer		
Spotify	TeamViewer	Netflix	Fornite: TCP 53, 80, 443, 5795, 99,
TCP 80, 443, 445, 3445, 1400, 3400,	TCP 5938.	TCP 80, 443, 1935. UDP 53, 1024, 2048.	5222, 5800 y 5847.
3401, 3500, 4070.			Visual Studio Code: TCP 4026.
			Google chrome: TCP 9100.

# DigitalHouse>