

Actividad integradora

DigitalHouse >
Coding School



**Certified Tech
Developer**
The Ultimate Degree

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.





Aplicaciones a investigar

			
Zoom	Discord	Google Meet	WhatsApp Web
Puerto 80, 443	UDP aleatorio entre 50000 a 65535	Puertos UDP y TCP 443	TCP 5222 5223, 5228, Y 524 UDP 3478

Aplicaciones a investigar

		  https://	
MySQL MySQL puerto por defecto es el 3306.	Git Escucha por un puerto dedicado (9418) y nos da un servicio similar al del protocolo SSH.	Secure Sockets Layer (SSL) Puerto aleatorio UDP entre 50000 y 65535	HTTP Puerto 80




Aplicaciones a investigar

			
VirtualBox	VPN	Microsoft Outlook	File Transfer Protocol (FTP)
Puerto local 8080 accederemos al puerto 80 de la máquina virtual	1194 UDP	La mayoría usan 143 o 993 para IMAP, o 110 o 995 para POP	puerto 21, y el puerto 20.

Aplicaciones a investigar

			
Microsoft Word	Skype	Epic Games	FIFA 21
TCP: 443, 80	443/TCP	epic games 80, 433, 443, 3478, 3479, 5060, 5062	TCP1935, 3478-3480, 3659, 10000-10099, 42127. UDP: 3074, 3478-3479, 3659, 6000

Aplicaciones a investigar

	 TeamViewer		RED BOX
Spotify TCP 4070	TeamViewer TCP/UDP PORT 5938	Netflix 443 HTTPS Y TTP	Puerto 88 (UDP) <ul style="list-style-type: none">• Puerto 3074 (UDP y TCP)• Puerto 53 (UDP y TCP)

DigitalHouse>
Coding School