

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.





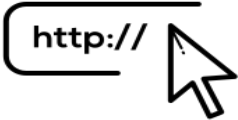
Para esto cada mesa de trabajo deberá investigar qué puerto —o puertos— utilizan las siguientes aplicaciones. Además, deberán agregar tres aplicaciones más.



Aplicaciones a investigar

			
Zoom TCP: 443, 8801, 8802 UDP: 3478, 3479, 8801-8810	Discord TCP: 443 UDP: 50.000 - 65.535.	Google Meet TCP/UDP: 443	WhatsApp Web TCP: 5222, 5223, 5228 y 524 UDP: 3478




Aplicaciones a investigar

		 	
MySQL Protocolo: TCP Puerto de servidor: 3306	Git Protocolo: SSH o HTTPS Puerto del servidor: 9418	Secure Sockets Layer (SSL) Puerto: 443	HTTP Protocolo: TCP Puerto del servidor: 80 - 8000 or 8080





Aplicaciones a investigar

												
VirtualBox RDP -iSCSI-	VPN En el caso de que nuestra VPN utilice el protocolo de código abierto OpenVPN, el puerto que necesitamos será el número 1194 UDP. Si, por otro lado, estamos utilizando el protocolo L2TP, lo haremos con el puerto 1701 en TCP.	Microsoft Outlook <table><tr><td>Entrante*</td><td>IMAP</td><td>993</td></tr><tr><td>Entrante*</td><td>POP</td><td>995</td></tr><tr><td>Saliente*</td><td>SMTP</td><td>465</td></tr></table>	Entrante*	IMAP	993	Entrante*	POP	995	Saliente*	SMTP	465	File Transfer Protocol (FTP) TCP: 20,21
Entrante*	IMAP	993										
Entrante*	POP	995										
Saliente*	SMTP	465										

Aplicaciones a investigar

			
Microsoft Word TCP: 443, 80	Skype TCP: 443 - UDP: 3478-3481, 50000-60000 - ssdp	Epic Games 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).	FIFA 21 TCP: 1935 - 3478 - 3478 - 3659 - 10000 - 10099 - 42172 UDP: 3074 - 3478 -3479 - 3659 - 6000

Aplicaciones a investigar

			
Spotify	TeamViewer	Netflix	
TCP: 80 - 443 - 445 - 3445 - 1400 - 3400 - 3401 - 3500 - 4070	TCP/UPD: 5938	HTTP - HTTPS	UDP: 21, 25, 53, 80, 101, 110, 143, 44 3, 445, 587, 591 853, 990 - TCP: 23, 53, 500, 514, 1194, 1701, 1812, 1813, 4500, 51871

DigitalHouse>
Coding School