# Actividad integradora

DigitalHouse>



#### 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 | TCP 443 | UDP TCP 443 | TCP: 5222, 5223, 5228<br>y 524<br>UDP: 3478 |

| My5QL | <b>∳</b> git    | SSL<br>Secure<br>Connection https:// | http:// |
|-------|-----------------|--------------------------------------|---------|
| MySQL | Git             | Secure Sockets                       | НТТР    |
|       |                 | Layer (SSL)                          |         |
| 3306  | TCP 9418, no es |                                      | 80      |

| Brands Withday                            | VPN      | OY                                    | FTP                             |
|---|----------|---------------------------------------|---------------------------------|
| VirtualBox                                | VPN      | Microsoft Outlook                     | File Transfer<br>Protocol (FTP) |
| puerto local 8080 y<br>máquina virtual 80 | 1194 UDP | 143/993 para IMAP<br>110/995 para POP | TCP/IP 20/21                    |









**Microsoft Word** 

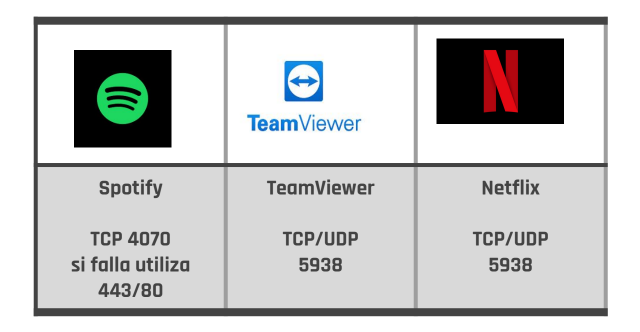
Si es Office on line: TCP 443 Skype

TCP 80/443 también los mayores a 1024 **Epic Games** 

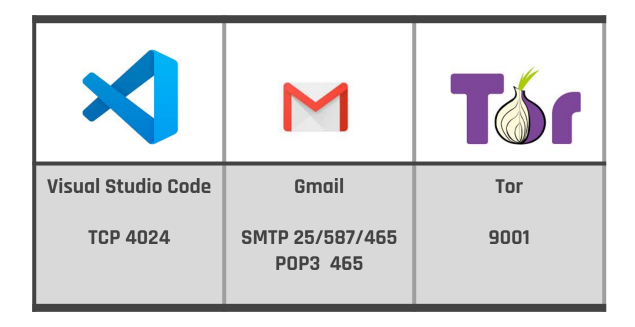
TCP 80, 433, 443, 3478, 3479, 5060, 5062, 5222, 6250, y 12000-65000

**FIFA 21** 

TCP: 1935, 3478-3480, 3659, 10000-10099, 42127. UDP: 3074, 3478-3479, 3659, 6000.



## **Aplicaciones ADICIONALES**



# DigitalHouse>