## **Puertos**

Aa Puerto	i≡ Protocol	≡ Transporte
80, 8080, 591(Filemaker)	http	ТСР
<u>443</u>	https	ТСР
<u>21</u>	FTP	TCP
<u>22</u>	SSH / SFTP	TCP
<u>23</u>	Telnet	TCP
<u>25, 26, 2525</u>	SMTP	TCP
<u>53</u>	DNS	TCP/UDP
<u>101</u>	Hostname	TCP
<u>110</u>	POP3	TCP
137, 138, 139	NetBios o NBT	TCP/IP
<u>143</u>	IMAP	TCP
<u>179</u>	BGP	TCP
<u>194</u>	IRC	TCP
<u>587</u>	SMTP SSL	TCP
<u>445</u>	Active Directory	TCP
<u>853</u>	DNS over TLS	TCP
990	FTPS	TCP
993	IMAP SSL	TCP
<u>995</u>	POP3 SSL	TCP
<u>1194</u>	OpenVPN	TCP/UDP
<u>1723</u>	VPN PPTP	TCP
1812,1813	RADIUS	TCP/UDP
2049	NFS	TCP
<u>2082, 2083</u>	CMS cPANEL (gestor de servidores)	ТСР

Puertos 1

Aa Puerto	i≡ Protocol	≡ Transporte
88	XBOX	UDP
3074	XBOX	TCP
3306	MYSQL	TCP
3389	Windows	TCP
<u>4672</u>	eMULE	UDP
<u>4662</u>	eMULE	TCP
4899	Radmin	TCP
5400, 5500, 5600, 5700, 5800, 5900	VNC	TCP
<u>51400</u>	(Programa) BitTorrent	TCP
<u>6881, 6969</u>	BitTorrent	TCP
<u>25565</u>	Minecraft (juego)	TCP
<u>23</u>	Apple Facetime	UDP
<u>67</u>	Protocolo de configuracion dinamica del host para escuchar solicitudes	UDP
<u>68</u>	DHCP	UDP
<u>69</u>	TFTP	UDP
<u>161</u>	Protocolo simple de administracion de redes.	UDP
<u>162</u>	SNMP	UDP
<u>4500</u>	Fase 2 VPN IPsec (ISAKMP)	UDP
<u>500</u>	Fase 1 VPN IPsec (ISAKMP)	UDP
<u>514</u>	Syslog	UDP
<u>1701</u>	VPN L2TP	UDP
<u>51871</u>	VPN Wireguard	UDP

Puertos 2