2011-2012

UD5 Actividad 7 Instalación y configuración de un servidor TFTP. Cliente TFTP



José Jiménez Arias IES Gregorio Prieto 2011-2012 En primer lugar describimos la instalación. La instalación es sencilla, doble click sobre el ejecutable y tenerlo activo mientras realizamos las acciones.

👋 Tftpd32 by Ph. Jounin			
Current Directory C:\Dor Server interfaces 10.33.	cuments and Settings 4.20	\Eduardo\ ·	<u>B</u> rowse Show <u>D</u> ir
Tftp Server Tftp Client	Syslog server Log	; viewer	
peer	file	start time	progress
<			>
About	<u>S</u> ettings		Help

Desde el cliente elegimos un archivo para subirlo al servidor:



2011-2012

Una vez seleccionado el archivo pulsamos PUT.

🗞 Tftpd32 by Ph. Jounin	
Current Directory C:\Users\Eduardo\Desktop Server interfaces 10.33.4.11 Tftp Server Tftp Client DHCP server Syslog server Log v Host 10.33.4.20 Port 69 Local File C:\Users\Eduardo\Desktop\ Remote File Block Default Size	<u>B</u> rowse Show <u>D</u> ir iewer
block #6623 Get Put Break	
About <u>S</u> ettings	<u>H</u> elp

A continuación observamos el mensaje de succerful.



Observamos el listamos el directorio en el servidor para comprobar el archivo se a transferido correctamente.

🏘 Tftpd32: directo	гу	
prueba.txt RemoveWAT.exe	06/02/2012 06/02/2012	0 6664704
Close	Сору	Explorer

Para descargar ponemos el destino en local file y en remote file el nombre en el servidor y pulsamos en get.

🏘 Tftpd32 by Ph. Jounin 📃 🗖 🔤 🗮 🌌
Current Directory C:\Users\Eduardo\Desktop ▼ Browse Server interfaces 10.33.4.11 ▼ Show Dir Tftp Server Tftp Client DHCP server Syslog server Log viewer Host 10.33.4.20 Port 69 Local File C:\Users\Eduardo\prueba.tx Remote File prueba.txt Block Default ▼ Get Put Break
About <u>S</u> ettings <u>H</u> elp

Observamos el mensaje de sucerful



Listamos el directorio en el cliente para comprobar que la transferencia se ha realizado correctamente.

