

Acceso a servidores de ficheros desde las diferentes versiones de Windows

12/02/2023 11:04:46

FAQ Article Print

Category:	Licencias de software corporativo::Sistema Operativo Windows	Last update:	11:32:11 - 06/01/2020
State:	public (all)		

Solucion (public)

El acceso a recursos de red ubicados en servidores de la red de Windows requiere, como regla general, la validación en el dominio al que pertenecen dichos servidores. El presente documento describe los procedimientos para configurar los accesos desde Pc's con sistemas Windows a los servidores del dominio unizar.

Estas instrucciones describen el acceso a servidores de ficheros desde conexiones internas de la red universitaria, desde el exterior de la misma se ha de utilizar el servicio VPN de red privada virtual que se reseña en la [1]FAQ *0450 y aplicar a continuación estos procedimientos.

Desde Windows XP Professional

Opción 1:

1. Ubicar el cursor sobre uno de los iconos Mi PC o Entorno de Red.
2. Desplegar el menú contextual con el botón derecho del ratón y escoger la opción Conectar a unidad de red.
3. Elegir una letra de unidad para la conexión y escoger el recurso al que se desea acceder, por ejemplo \\Psfunizar3.unizar.es\softwarepc
4. Indicar que la conexión se realizará con un nombre de usuario diferente.
5. Introducir usuario y contraseña, en el caso del ejemplo: usuario unizar\invitado y dejar la contraseña vacía.

Opción 2:

1. Desplegar el menú Inicio.
2. En la opción Ejecutar indicar la ruta del recurso al que se desea acceder, por ejemplo \\Psfunizar3.unizar.es\softwarepc
3. Si se solicita, introducir usuario y contraseña, en el caso del ejemplo: usuario unizar\invitado y dejar la contraseña vacía.

Desde Windows Vista y Windows 7

Opción 1:

1. Ubicar el cursor sobre uno de los iconos Equipo o Red.
2. Desplegar el menú contextual con el botón derecho del ratón y escoger la opción Conectar a unidad de red.
3. Elegir una letra de unidad para la conexión y escoger el recurso al que se desea acceder, por ejemplo \\Psfunizar3.unizar.es\softwarepc
4. Indicar que la conexión se realizará con otras credenciales.
5. Introducir usuario y contraseña, en el caso del ejemplo: usuario unizar\invitado y dejar la contraseña vacía.

Opción 2:

1. Desplegar el menú Inicio.
2. En la casilla Buscar programas y archivos indicar la ruta del recurso al que se desea acceder, por ejemplo \\Psfunizar3.unizar.es\softwarepc
3. Si se solicita, introducir usuario y contraseña, en el caso del ejemplo: usuario unizar\invitado y dejar la contraseña vacía.

Desde Windows 8.1 y Windows 10

Opción 1:

1. Acceder al Escritorio y en él al Explorador de archivos desde su icono en la barra de tareas.
2. Si la cinta no está minimizada la opción Conectar a unidad de red está disponible en el menú Equipo.
3. Elegir una letra de unidad para la conexión y escoger el recurso al que se desea acceder, por ejemplo \\Psfunizar3.unizar.es\softwarepc
4. Indicar que la conexión se realizará con otras credenciales.
5. Introducir usuario y contraseña, en el caso del ejemplo: usuario unizar\invitado y dejar la contraseña vacía.

Opción 2:

1. Acceder al Escritorio y ubicar el cursor sobre el icono de Windows en la barra de tareas.
2. Desplegar el menú contextual con el botón derecho del ratón y escoger la opción Ejecutar.
3. Indicar la ruta del recurso al que se desea acceder, por ejemplo \\Psfunizar3.unizar.es\softwarepc
4. Si se solicita, introducir usuario y contraseña, en el caso del ejemplo: usuario unizar\invitado y dejar la contraseña vacía.

Nota importante

En ocasiones se producen errores por conexiones a servidores que no se cerraron correctamente y que, aunque no sean visibles en el icono Equipo, siguen latentes.

Este problema puede resolverse siguiendo estos pasos:



1. Ubicar el cursor sobre uno de los iconos Equipo o Red.
2. Desplegar el menú contextual con el botón derecho del ratón y escoger la opción Desconectar de unidad de red.
3. Elegir las unidades a desconectar y Aceptar (manteniendo pulsada la tecla Control pueden realizarse selecciones múltiples).

Si el problema persistiera, puede resolverse reiniciando el equipo.

Los usuarios avanzados pueden también recurrir al Símbolo del sistema de Windows (cmd) y ejecutar la instrucción: net use /DELETE *

con la que se cierran todas las conexiones a servidores de ficheros.

[1] <https://ayudica.unizar.es/otrs/public.pl?Action=PublicFAQZoom;ItemID=450>