



CONEXIÓN CON MEDAS

27 de abril de 2010



ÍNDICE

1.	DE	SCONECTAR UNIDAD DE RED ACTUAL	3
1	.1.	DESCONECTARSE DE PC SIPEI	3
1	.2.	DESCONECTARSE DEL SERVIDOR DE MEDAS	5
2.	СО	NECTAR UNIDAD DE RED	6
2	.1.	CONECTARSE AL SERVIDOR DE MEDAS	6
2	.2.	CONECTARSE A PC SIPEI	8
3.	PR	UEBA CON VPR INM 2007	9
4.	ОВ	SERVACIONES1	1



1. DESCONECTAR UNIDAD DE RED ACTUAL

En este apartado se dan instrucciones tanto para desconectarse de PC SIPEI (1.1.) tanto como del servidor MEDAS.

1.1. DESCONECTARSE DE PC SIPEI

Lo primero que se debe hacer es desconectar la unidad de red mediante a la que se accede a los datos que son necesarios para el programa de visualización (VPR INM 2007). Esta unidad de red se encuentra en mi PC y es:

prediccion en "Ef036594"(K:)

Nota: Si no aparece (K:) sino que aparece otra letra; por ejemplo(Z:). Se realiza todo el procedimiento de forma análoga solo que cada vez que en este documento se haga referencia a la unidad de red K hay que hacer referencia a otra unidad de red; por ejemplo Z.

Para desconectar esta red, se pincha sobre ella.

2 мірс										
I	Archivo Edición Ver Favoritos Herran	nientas Ayuda								
	🔇 Atrás 🔹 🕥 👻 🏂 🔎 Búsque	ada 🍺 Carpetas 🛄 🗸								
(Dirección 😼 Mi PC							🖌 🄁 Ir		
		Nombre 🔺	Tipo	Tamaño total	Espacio libre	Comentarios				
	Tareas del sistema 🙁	ESPCRUS033797 (C:)	Disco local	74,4 GB	47,7 GB					
	D Use información del sistema	Sunidad DVD/CD-RW (D:)	Unidad de CD							
	Ver información del sistema	Ecdsq en "Espcru01fs01" (L:)	Unidad de red	817 GB	530 GB					
	🔯 Agregar o quitar programas	Eclt_sca en "Espcru01fs01" (M:)	Unidad de red	817 GB	530 GB					
	🚱 Cambiar una configuración	Es51081009x\$ en "Espcru01fs01" (N:)	Unidad de red	817 GB	530 GB					
		Ecot_com en "Espcru01fs01" (O:)	Unidad de red	817 GB	530 GB					
		Producto2000 en "Espcru01fs01" (P:)	Unidad de red	817 GB	530 GB					
	Utros sitios	<pre>2 ecps_nor en "Espcru01fs01" (Q:)</pre>	Unidad de red	817 GB	530 GB					
	Mis sitios de red	<pre>2 ecvp_com en "Espcru01fs01" (R:)</pre>	Unidad de red	817 GB	530 GB					
	Mic documentor	Zeck-pma en "Espcru01fs01" (5:)	Unidad de red	817 GB	530 GB					
		Cunidad de red desconectada (X:)	Unidad de red desconectada							
	Panel de control	Eprediccion en "ef036594" (K:)	Unidad de red	39,5 GB	25,2 GB					
	Detalles 🛞									
	prodiccion on "of025 E04" (K)									

A continuación, se pincha en **Herrramientas** y luego en **Desconectar unidad de red..**; como se indica a continuación

-								
1	Mi PC							_ 5 🔀
	Archivo Edición Ver Favoritos Herra	amientas Ayuda						
	🕞 Atrás 👻 🌔 🔪 🏂 🖉	nectar a unidad de red sconectar de unidad de red						
C	Virección 😼 Mi PC	cronizar						🗸 🄁 Ir
Т	Op	pciones de carpeta		Tipo	Tamaño total	Espacio libre	Comentarios	
	Tareas del sistema 🔹	ESPCRUS033797 (C:)		Disco local	74,4 GB	47,7 GB		
	 Ver información del sistema Agregar o quitar programas Cambiar una configuración 	Unidad DVD/CD-RW (D:) Ecdsq en "Espcru01fs01" (L: Ect_sca en "Espcru01fs01" (Es51081009x\$ en "Espcru01 Ecot_com en "Espcru01fs01") M:) fs01" (N:) ' (O:)	Unidad de CD Unidad de red Unidad de red Unidad de red Unidad de red	817 GB 817 GB 817 GB 817 GB 817 GB	530 GB 530 GB 530 GB 530 GB		
	Otros sitios 🛞	Producto2000 en "Espcru01 Secps nor en "Espcru01fs01"	s01" (P:) (O:)	Unidad de red Unidad de red	817 GB 817 GB	530 GB 530 GB		
	Mic citios de red	ecvp_com en "Espcru01fs01	(R:)	Unidad de red	817 GB	530 GB		
É	Mis documentos	Sect-pma en "Espcru01fs01" Linidad de red desconectada	(S:) (X:)	Unidad de red Unidad de red desconectada	817 GB	530 GB		
	Panel de control	Eprediccion en "ef036594" (K)	Unidad de red	39,5 GB	25,2 GB		
	Detalles							
	prediccion en "ef036594" (K:)							



Se selecciona la unidad de red K (**prediccion en "Ef036594"(K:)**) que es la que se quiere desconectar.

🕲 Desconectar unidades de red						_ = X
Seleccione las unidades de red que desea desconectar y haga clic en	Aceptar.					
Unidades de red:						
	<u> </u>					
M: MEf036594\prediccion	it sca					🚩 🄁 Ir
		Tipo	Tamaño total	Espacio libre	Comentarios	
😋 S: 🛛 🏹 N:		Disco local	74,4 GB	47,7 GB		
Image: Arrow Amage: Arrow Am	551081009X\$	Unidad de CD				
		Unidad de red	817 GB	530 GB		
	T-d-a	Unidad de red	817 GB	530 GB		
	acasq	Unidad de red	817 GB	530 GB		
		Unidad de red	817 GB	530 GB		
SPCRU01F501\ECOT_COM	ecps_nor	Unidad de red	817 GB	530 GB		
		Unidad de red	817 GB	530 GB		
🜍 R:		Unidad de red	817 GB	530 GB		
\ESPCRU01FS01\ecvp_com	×	Unidad de red Unidad de red dessenantada	017 GD	530 GD		
Aceptar	Cancelar	Unidad de red	39,5 GB	25,2 GB		
Detalles						
prediccion en "ef036594" (K:) Unidad de red Sistema de archivos: NTFS Espacio libre: 25,2 GB Tamaño total: 39,5 GB						

Se pincha en Aceptar.



1.2. DESCONECTARSE DEL SERVIDOR DE MEDAS.

Lo primero que se debe hacer es desconectar la unidad de red mediante a la que se accede a los datos que son necesarios para el programa de visualización (VPR INM 2007). Esta unidad de red se encuentra en mi PC y es:

prediccion_nl en "med_v_aspontes"(K:)

Nota: Si no aparece (K:) sino que aparece otra letra; por ejemplo(Z:). Se realiza todo el procedimiento de forma análoga solo que cada vez que en este documento se haga referencia a la unidad de red K hay que hacer referencia a otra unidad de red; por ejemplo Z.

Para desconectar esta red, se pincha sobre ella.

A continuación, se pincha en **Herrramientas** y luego en **Desconectar unidad de red...**; como se indica a continuación

Se selecciona la unidad de red K (**prediccion_nl en "med_v_aspontes"(K:)**) que es la que se quiere desconectar.

Se pincha en Aceptar.



2. CONECTAR UNIDAD DE RED

En este apartado se dan instrucciones tanto para conectarse al servidor MEDAS(2.1.) como para conectarse al PC SIPEI (2.2.)

2.1. CONECTARSE AL SERVIDOR DE MEDAS

En este segundo paso se va a conectar una unidad de red. Para ello, se pincha en Herrramientas y luego en Conectar unidad de red...

1	Mi DC									
	Archivo Edición Ver Eavoritos	Herror	wienter Avuda							
Atrás - O - D -		Cor Des Sinc	eramentas Avuda Conector a unidad de red Desconectar de unidad de red Sinomizar							
	3 mic	Opt	tiones de carpeta		Tipo	Tamaño total	Espacio libre	Comentarios		
	Tareas del sistema	۲	SPCRU5033797 (C:)		Disco local Unidad de CD	74,4 GB	47,9 GB			
	Ver información del sistema		👻 eclt-pma en "Espcru01fs01"	(K:)	Unidad de red	817 GB	530 GB			
	Agregar o quitar programas		Ecdsq en "Espcru01fs01" (L:)	Unidad de red	817 GB	530 GB			
	🚱 Cambiar una configuración		Eclt_sca en "Espcru01fs01" ((M:)	Unidad de red	817 GB	530 GB			
			Es51081009x\$ en "Espcru01	lfs01" (N:)	Unidad de red	817 GB	530 GB			
	Atros sitios	Ecot_com en "Espcru01fs01	(O:)	Unidad de red	817 GB	530 GB				
	00033003	~	Producto2000 en 'Espcru01	rs01" (P:)	Unidad de red	817 GB	530 GB			
	🧐 Mis sitios de red		Secos_nor en EsperuUlfsUl	(Q:)	Unidad de red	817 GB	530 GB			
	Mis documentos		Secvp_com en Esperuorisor	(R;) (r,)	Unidad de red	017 GB	530 GB			
	Panel de control		Spradiccion plan "med y act	(2) pophec ^e (7)	Unidad de red decconectada	017 00	550 GB			
	5		asprediccion_inen med_v_asp	ponies (2:)	Unidad de rea descunectada					
	Detalles									
	Mi PC Carpeta del sistema									

A continuación, se obtiene lo siguiente una pequeña pantalla en la cual en Unidad tenemos que buscar la unidad K o la unidad que anteriormente teníamos reservada para **prediccion en "Ef036594"**. En Carpeta hay que escribir <u>\\med v aspontes\prediccion nl</u>

Luego, se está en la siguiente situación.

😼 Mi PC						
Archivo Edición Ver Favoritos Her	ramientas Ayuda					
🕝 Atrás 🔹 🌍 🔹 🏂 🔎 Bús	iqueda 📂 Carpetas 📰 -					
Dirección 🖓 🚥 🖉						💌 🔁 Ir
Conectar a unidad de re	ed 🛛 🔀	Tipo	Tamaño total	Espacio libre	Comentarios	
Ver	Windows puede ayudarle a conectarse a una carpeta compartida de red y a asignar una letra de unidad a la conexión para que pueda obtener acceso usando MI PC.	Disco local Unidad de CD Unidad de red desconectada	74,4 GB	47,7 GB		
	Especifique la letra de unidad para la conexión y la	Unidad de red	817 GB	530 GB		
	arpeta a la que desea conectarse:	Unidad de red	817 GB	530 GB		
	Jnidad: K:	Unidad de red	817 GB	530 GB		
Otros s	Survey Wined & ambridgeredic at	Unidad de red	817 GB	530 GB		
S	Talhera: //weall.Taphty.co.th.core	Upidad de red	817 GB	530 GB		
Mis	Ejemplo: \\servidor\recurso_compartido	Unidad de red	817 GB	530 GB		
Mis Mis	Conectar de nuevo al iniciar sesión	Unidad de red	817 GB	530 GB		
Par Par	Conectar usando otro nombre de usuario.	Unidad de red desconectada				
Detalle	Suscribirse a almacenamiento remoto o conectarse a un servidor de red.					
predice	< Atrás Finalizar Cancelar					
Sistema de archivos: INIES						



En la pantalla pequeña, se clica dónde pone<u>nombre de usuario</u> y se obtiene lo siguiente:

😼 Mi PC										_ 7 🗙
Archivo E	dición Ver Favoritos	Herramienta	as Ayuda							
🔇 Alzás - 🚫 - 🏂 🔎 Búsqueda 💫 Carpetas 💷 -										
Dirección 🧃										💌 🔁 Ir
	Conectar a unidad d	de red			Tipo	Tamaño total	Espacio libre	Comentarios		
Tareas	Conectar como			🔀 eta	Disco local	74,4 GB	47,6 GB			
📄 Ver	El pombre de usuario pr	edeterminado	con el que conectará a	a la	Unidad de CD					
🐻 Agr	la carpeta de red es ESF	P\es51081009	x. Para hacerlo como	a PC.	Unidad de red desconectada	817.GB	530 GB			
🔂 Car	otro usuario, escriba su	i nombre y con	traseña a continuación.		Unidad de red	817 GB	530 GB			
-	Usuario:	6 medac		minar	Unidad de red	817 GB	530 GB			
					Unidad de red	817 GB	530 GB			
Utros s	Contraseña:	••••			Unidad de red	817 GB	530 GB			
🛛 🍓 Mis					Unidad de red	817 GB	530 GB			
🗋 Mis			Aceptar Co	ancelar	Unidad de red	817 GB	530 GB			
🚱 Par			Conectar usando otro pomb	re de usuario.	Unidad de red descopertada	017 GD	530 GB			
-			Suscribirse a almacenamient	to remoto o						
Detalle			conectarse a un servidor de	red.						
predice			< Atrás Finalizar	Cancelar						
Sistema	de archivos: INTES									

El usuario es medas y la contraseña es cssd

En la ventana pequeña, se pincha en Aceptar.

Luego, se pincha en Finalizar.

Finalmente, se comprueba que en Mi PC se encuentra lo siguiente

```
prediccion_nl en "med_v_aspontes"(K:)
```

o lo mismo pero en otra unidad.

Si no aparece esta unidad de red, hay que reiniciar el equipo.



2.2. CONECTARSE A PC SIPEI

En este segundo paso se va a conectar una unidad de red. Para ello, se pincha en Herrramientas y luego en Conectar unidad de red...

A continuación, se obtiene lo siguiente una pequeña pantalla en la cual en Unidad tenemos que buscar la unidad *K* (recomendada).

En Carpeta hay que escribir \\ Ef036594 \prediccion

Luego, se pincha en Finalizar.

Finalmente, se comprueba que en Mi PC se encuentra lo siguiente

Prediccion en "Ef036594"(K:)

o lo mismo pero en otra unidad.

Si no aparece esta unidad de red, hay que reiniciar el equipo.



3. PRUEBA CON VPR INM 2007

Ahora se probará que todo funciona correctamente; para ello se entra en el programa VPR INM 2007.



Se deja K: o se pone la unidad de red correspondiente.





4. OBSERVACIONES

Si en alguna ocasión, al acceder a la unidad de red **prediccion_nl en** "med_v_aspontes"(K:) se pide usuario y contraseña. Como usuario se pone *medas* y como contraseña *cssd*.