# ARMAR SISTEMA EN RED

## Instalación en RED

#### IMPORTANTE:

La instalación en red es muy simple para una persona con conocimientos en redes de Windows (si usted no se siente capacitado solicite los servicios de un técnico de confianza, no insista en realizarlo). Nosotros no realizamos puestas en red o soporte para redes, lo debe hacer una persona/técnico con conocimientos en redes en el lugar.

Se presupone que el Servidor y los terminales estan funcionando correctamente en red. Procedimiento: al PC Servidor hay que indicarle que va a compartir el directorio del Sistema con permisos totales de acceso(escritura y lectura). Por otro lado el PC Terminal debe mapear un disco nuevo (disco H) con el directorio compartido del Servidor.

### Como montar el SERVIDOR

- 1. Se presupone que el AdmGlobal ya está instalado en el servidor.
- 2. Abrir el Explorador de Windows
- Ubicar la carpeta del sistema C:\AdmGlobal PRO Nivel 2
- 4. Compartir directorio del sistema con permisos de acceso totala) Botón derecho sobre el directorio y clicar en propiedades
  - b) Seleccionar la solapa de Compartir (las imágenes pueden variar según el sistema operativo)

#### PÁGINA 2

Archivo	Inicio Compartir	Vista	Admi	nistrar				
$\leftarrow \rightarrow$		ipo > Disco loca	al (C:)	> Adm	Global PR	O Nivel 2		
<b>-</b>	Disco local (C:)	^	N	ombre		^	F	echa de modifica
	\$Recycle.Bin			Backu	os		10	6/2/2015 10:40 p
	\$Windows.~WS			Base			17	7/10/2015 10:33 a
	AdmGlobal PRO Nivel 2			Propi	edades: Ad	dmGlobal Pl	RO Nivel 2	×
	Backups							n
	Base			General	Compartir	Seguridad	Versiones anteriores	Personalizar
	CER					AdmGlobal	PRO Nivel 2	
	IMG							
	RPT			Tipo:		Carpeta de a	archivos	n
	Uninstall			Ubicació	ón:	C:\		
	Archivos de programa			Tamaño	:	161 MB (16	9.695.539 bytes)	n
	Archivos de programa			Tamaño	en disco:	162 MB (16	869 312 bytes)	
	Archivos de programa (x8	36)		Contiene		112 archivo	6 cometos	
	CompartidoVM			Contient			s, o carpetas	
	CompartidoWeb			Creado:		domingo, 11	de enero de 2015, 5	:25:23 p. m.
	CompartidoWebCopy							n
	Config.Msi			Atributos	: <b>_</b>	Solo lectura (	solo para archivos de	la carpeta)
	Documents and Settings					<u>O</u> culto	Opciones	avanzadas
	ESD							
	found.000							
	inetpub							n
	Manual							
	MSOCache					Aceptar	Cancelar	Apli <u>c</u> ar n
	Musica		0	a crae d	II		5.	/7/2002 6:44 p. m

c) Clicar en Uso Compartido Avanzado (las imágenes pueden variar según el sistema operativo)

Propiedades: AdmGlobal PRO Nivel 2 X								
General	Compartir	Seguridad	Version	es anteriores	Personalizar			
Uso c Ruta No co	Uso compartido de carpetas y archivos de red AdmGlobal PRO Nivel 2 No compartido <u>R</u> uta de acceso de red: No compartido Compartir							
Uso c Estab comp	Uso compartido avanzado Establezca permisos personalizados, cree múltiples recursos compartidos y defina otras opciones avanzadas para compartir.							
Protección por contraseña Las personas deben tener una cuenta de usuario y una contraseña en este equipo para obtener acceso a las carpetas compartidas. Para cambiar esta configuración, use el <u>Centro de redes y</u> <u>recursos compartidos</u> .								
		Cerrar		Cancelar	Apli <u>c</u> ar			

d) Marcar(tildar) Compartir esta carpeta y luego clicar en Permisos

Uso compartido avanzado	×
Compartir esta carpeta	
Configuración	
Nombre del recurso compartido:	
AdmGlobal PRO Nivel 2	
Ag <u>r</u> egar <u>Q</u> uitar	
Establecer el límite de usuarios simultáneos en: 20	
Comentarios:	
Permisos Caché	
Aceptar Cancelar Aplicar	

e) Finalmente Seleccionar Control Total, Cambiar y Leer, luego clicar en ACEPTAR

Permisos de AdmGlobal PRO Nivel 2							
Permisos de los recursos compartidos							
Nombres de grupos	o usuarios:						
Sector Todos							
		Agregar	Quitar				
<u>P</u> ermisos de Todos		Permitir	Denegar				
Permisos de Todos Control total		Permitir	Denegar				
Permisos de Todos Control total Cambiar		Permitir	Denegar				
Permisos de Todos Control total Cambiar Leer		Permitir	Denegar				
Permisos de Todos Control total Cambiar Leer		Permitir	Denegar				
Permisos de Todos Control total Cambiar Leer		Permitir	Denegar				
Permisos de Todos Control total Cambiar Leer		Permitir	Denegar				
Permisos de Todos Control total Cambiar Leer		Permitir	Denegar				

# Como montar el TERMINAL

- 1) Instale el AdmGlobal localmente
- 2) Abrir el Explorador de Windows
- 3) Ir a Mis sitios de red / Red de Microsoft Windows / Nombre de RED(este nombre depende de su red)
- 4) Ir sobre el nombre de su SERVIDOR y desplegar recursos compartido (directorio del sistema)
- 5) Clicar con botón derecho sobre el directorio del sistema (AdmGlobal PRO Nivel 2) y seleccionar Conectar a Unidad de Red

🖵   🛃 📙 🖛   AdmGloba	al PRO Nivel 2					
Archivo Inicio Compa	artir Vista					
$\leftarrow \rightarrow \checkmark \uparrow \mathbf{P} \rightarrow Re$	ed > ADM6 > AdmGlobal PRO Nivel 2 >					
> 🔥 Manual	^ Nombre ^					
MSOCache	Backups					
> Musica						
> NVIDIA	Expandir					
> OpenSSL-Win32	Añadir a la lista de VLC					
> OpenSSL-Win64	Browse in Adobe Bridge CS6					
PerfLogs	Digital Photo Professional					
> ProgramData	ProgramData Abrir como Bloc de notas en OneNote					
Recovery	Subir a MEGA (1 carneta)					
> Sencha		-1-				
System Volume Info	System Volume Info					
> 🔥 tmp	Detect nanorama(s) in AdmGlobal PRO Nivel 2					
> Usuarios						
> VideosDVD	VideosDVD Compartir con					
> Windows		_				
> Windows.old	b Combine supported files in Acrobat					
VC_RED.cab	Anclar a Inicio					
> 👝 Disco local (D:)	Conectar a unidad de red					
> 🛖 Gus_2tb (E:)	Copiar					
× 🔮 Red Nuevo >						
🗸 🛄 ADM6	Propiedades					
> 🚽 AdmGlobal PRO Ni	ver 2 🛛 🖄 crdb_odbc.dll					
> 🚽 Compartido	crpe32.dll					
> 🚽 Revista	i crqe.dll					
-	INAL CITSIV.CIII					

6) Seleccionar la letra H

_	🙆 Conacti	ar a unidad do rod	×
	¿Qué car	peta de red desea asignar?	
	Especifique	la letra de unidad para la conexión y la carpeta a la que desea conectarse:	
	<u>U</u> nidad:	H: $\sim$	
	<u>C</u> arpeta:	\\ADM6\AdmGlobal PRO Nivel 2 \vee Examinar	
		Ejemplo: \\servidor\recurso_compartido	
		✓ Conectar de nuevo al iniciar sesión	
		Conectar con otras cre <u>d</u> enciales	
		Conectarse a un sitio web para usarlo como almacén de documentos e imágenes.	
		<u>F</u> inalizar Cancela	r

7) Clicar en Finalizar

#### 8) Ejecute el Administrador de ODBC(32bits)

Para localizar el Administrador de ODBC(32bits), va a depender de su sistema operativo.

Windows XP, Windows 8 32 bits, Window 10 32 bits:

- Se localiza dentro de Herramientas Administrativas

#### Windows 8 64bits, Windows 10 64bits

Buscar (flecha 1) la aplicación escribiendo: ODBC (32 bits) (flecha 2), y luego ejecútela (flecha 3)



- Otra forma es ubicarla con el Explorador de Archivos en: c:\windows\syswow64\odbcad32.exe

9) Cambiar en el administrador de ODBC (32bits), el mapeo de la base de datos al disco H (para ubicar el administrador de ODBC de 32bits, utilizar el buscador de Windows colocando la palabra ODBC en la búsqueda)

Seleccionar AdmGlobal y clicar en Configurar

Administrador de origen de datos ODBC (32 bits) X								
DSN de usuario	DSN de sistem	na DSN d	e archivo	Controladores	Seguimiento	Connection Pooling	Acerca de	
Orígenes de da	tos de <u>s</u> istema:							
Nombre	I	Plataforma	Controlad	dor		Agregar		
AdmGlobal AdmGlobalWe	AdmGlobal32 bitsAdmGlobalWeb32 bits			Access Driver (* DBC 5.1 Driver	<u>Q</u> uitar			
Crystal Repos Xtreme Sampl	CRSS 32 bits SG Crystal Repository 32 bits Mir Versme Sample Database 9, 32 bits Mir			SQL Server Microsoft Access Driver (*.mdb) Configurar Microsoft Access Driver (*.mdb)				
Un Origen de datos de sistema ODBC almacena información acerca de cómo conectarse al proveedor de datos indicado. Un Origen de datos de sistema es visible para todos los usuarios de este equipo, incluidos los servicios NT.								
				Aceptar	Cancelar	Apli <u>c</u> ar	Ayuda	

Luego clicar en seleccionar:

Configuración de ODBC Microsoft Access							
Nombre del <u>o</u> rigen de datos: AdmGlobal Aceptar							
Descripción: AdmGlobal Software	Cancelar						
Base de datos: C:\\Base\AdmGlobal.mdb Ayuda							
Seleccionar Crear Reparar Compactar Avanzadas							
Base de datos del sistema							
<u>N</u> inguna							
○ <u>B</u> ase de datos:							
Ba <u>s</u> e de datos del sistema	Opciones>>						

Buscar el disco H y seleccionar la base de datos del servidor:

Seleccionar base de datos		×
Nombre de base de datos AdmGlobal.MDB AdmGlobal.MDB	Directorios: h:\base	Aceptar Cancelar Ayuda Sólo lectura Exclusivo
$\frac{\rm M}{\rm ostrar} \ {\rm archivos} \ {\rm de tipo:} \\ {\rm Bases} \ {\rm de \ datos} \ {\rm Access} \ ({}^{\star}{\rm J} \ \smallsetminus \ )$	Unid <u>a</u> des: En h: \\ADM6\AdmGk ~	<u>R</u> ed