Instalação do SigFin em rede

No computador onde será usado como servidor de banco crier a seguinte extrutura de pasta :







Após criar a extrutura acima, clique com o ponteiro direito na pasta SIGFIN-2 e em propriedades:

-		2
	DB	Recolher
±	🚞 swshare	Explorar
+	🚞 Symante	Abrir
	SYSTEM	Pesquisar
_	TEMP	Abrir como Bloco de Anotações no OneNote
±	wamp window	Compartilhamento e segurança
Ŧ	A Xerox	🖀 Adicionar para o arquivo
ā	Unidade de	🖀 Adicionar para "SIGFIN-2.rar"
Ť	Global em 'M	Ecomprimir e enviar por e-mail
2	Vlaguiar em	Ecomprimir para "SIGFIN-2.rar" e enviar por e-mail
2	Cogti em 'Mf	🚳 Sincronização de Pastas do Groove 🔹 🕨
2	Global em 'M	Scan for Viruses
*	Software en Grupos em 'I	N Cópia do NetWare
-0 9	Public em 'M	Enviar para
p,	Painel de co	Recortar
ā	Documentos	Copiar
	Divino Galvâ	Excluir
	Gesse - doci	Renomear
	Idalina - dod	
	randre - dod	Propriedades

clique em compartilhar :

ropriedades de SIGFIN-2	2 🔀
Geral Compartilhamento Pr	ersonalizar
Compartilhamento de local e Para compartilhar e usuários do comput <u>Documentos comp</u> a	segurança sta pasta apenas com outros iador, arraste-a para a pasta artilhados.
Para limitar o acess somente, marque a Jornar esta pas	o a esta pasta e subpastas a você caixa de seleção a seguir. ta particular
Compartilhamento de rede e Para compartilhar e outros usuários do o seleção abaixo e di	segurança sta pasta com usuários da rede e computador, marque a caixa de gite um nome de compartilhamento. a pasta na rede
Compartilhame <u>n</u> to: Permitir que usu Obter mais informações sobr	SIGFIN-2 ários da rede alterem meus arquivos e <u>compartilhamento e segurança</u> .
 0 Firewall do Windows of pasta seja compartilhada Exibir configurações do 	está configurado para permitir que esta a com outros computadores na rede. Firewall do Windows
	Cancelar Aplicar

Na tela acima marque as opções compartilhar esta pasta na rede e Permitir que usuários da rede alterem meus arquivos em seguida clique em ok.

Para acessar o banco de dados em outro computador(servidor), é necessário fazer o mapeamento da pasta que compartilhamos acima, para isso devemos abrir a explorer

Arquivo	Editar	E⊻ibir	Eavoritos	E <u>e</u> rramentas	Ajuda
0 · 0 · 1 / P 🔁		Mapear unio	dade de rede		
		Desconectar unidade de rede Sincronizar			
Endereço 🙆 Meus documentos					
Pastas				Opções de pasta	

E em ferramentas clicar em Mapear unidade de rede ao clicar irá aparecer a tela abaixo:

	O Windov rede comj conexão, computad Especifiqu qual você	vs pode ajudá-lo a conectar- partilhada e atribuir uma letr para que você possa acess- ior'. ue a letra de unidade para a deseja se conectar:	se a uma pasta de a de unidade à á-la usando 'Meu conexão e a pasta à
and the second s	Unidade:	Y;	× .
A REAL PROPERTY AND	<u>P</u> asta:	\\MINIST-97F0C126\SIGF:	Pr <u>o</u> curar
		Exemplo: \\servidor\compar Reconectar-se durante o Conectar-se com um <u>nome o</u>	tilhamento 2 logon de usuário diferente.
		Inscrever-se para armazena conectar-se a um servidor c	amento on-line ou le rede.

Selecione a unidade(letra que pode ser qualquer uma de preferêcia que seja igual para todos os computadores) que deseja criar, no campo pasta informe o nome ou ip(endereço de rede do computador) e o caminho onde se encontra o dbucp.mdb em seguida clique em concluir.

<u>Arquivo</u> I	E <u>d</u> itar E <u>x</u> ibir	<u>Favoritos</u> F	erramentas	Ajuda	
() • ()	🔊 - 🎓	PB	<u>.</u>		
Endereço S	🗲 Y:{				
Pastas					×
	s documentos Minhas imagens Minhas músicas SIGFIN-1 computador Disco local (C:) Jinidade de DVD Slobal em 'Mf-bs Slobal em 'Mf-bs Slobal em 'Mf-bs Slobal em 'Mf-bs Slobal em 'Mf-bs Slobal em 'Mf-bs Sloftware em 'Mf-bs	(D:) a-corp-a01_soft bsa-corp01-a00\So a-corp01-a00\So -bsa-corp01-a00 sa-corp-a01_so st-97f0c126'(Y:	ware_server\ Software\Usu ftware\Grupo oftware' (M:))' (N:) tware_server	Software' (J:) arios\Cogti' (K:) s' (L:) <u>\Software\Spoa' (O:)</u>	

Agora na extrutura abaixo do computador teremos que alterar a configuração de acesso ao banco de dados.



Dentro da Pasta SIGFIN-2 existe um arquivo chamado Dbconfig.ini, nesse arquivo é onde se encontra o direcionamento do banco de dados. Para alterar o caminho do banco, abra o arquivo dando dois cliques sobre o mesmo.





Se observamos acima possuimos o seguinte comando "CAMINHO=AUTO", para alteramos o acesso ao sistema teremos que alterar o comando "AUTO" (esse comando faz com ele acesse o dbucp.mdb detro da pasta DB onde se encontra o executavél do sistema), para o mapeamento que criamos acima. "CAMINHO=Y:\ DB\".



Agora é só salvar a alteração no arquivo que o sistema irá ler e gravar as informações no arquivo dbucp.mdp do mapeamento criado.