

Criação de pastas DNS-320L

#### DNS-320L



# **Procedimentos para Criação de Pastas**

1- Clique no menu **Compartilhamento de Rede**.



2- Clique no botão **Novo**.



#### 3- Clique no botão **Próximo**.



4- Clique em cima do **Volume\_1** e depois clique em **Novo**.





5- Abrirá um Pop-Up (nova janela).

Digite o nome da pasta e clique no botão **Ok**.



7

6- Selecione a pasta e clique no botão **Próximo**.



8

7- Esta opção é opcional pode ser alterada futuramente, clique no botão **Próximo**.

Conta	Passo 2: Direitos de Acesso de pastas compartilhadas	
	Selecione os usuários a acessar a pasta compartilhada. Todas as contas      Usuário / grupo específico	ł
uraç ovo		- 1
de co e 1		1
		J.
		I
	Anterior Próximo Sair	

8- Esta opção é opcional pode ser alterada futuramente, clique no botão **Próximo**.





### 9- Clique no botão **Próximo**.



10- Selecione os protocolos que essa partição deve ser acessível. CIFS e AFP são selecionadas automaticamente.

## Clique no botão Próximo.

Conta	Etapa 3-1: Atribuir Privilégios - Métodos de Acesso
uraçı ovo de co e_1	Selecione os protocolos que essa participação deve ser acessível por. CIFS, AFP é automaticamente selecionada por padrão.    CIFS    CIFS     CIFS     CIFS     CIFS    CIFS    CIFS    CIFS   CIFS   CIFS CIFS
	Anterior Próximo Sair

### 11- Clique no botão Próximo.



12- Resumo das configurações de Pasta, clique no botão **Anterior** para rever/alterar as configurações ou clique no botão **Terminar** para salvar as configurações.

) Conta	Passo 4: Res	umo	
E	Suas configurações e para salvar as config	estão completas. Revise suas configurações abaixo e clique em <b>Concluir</b> abaixo urações ao seu NAS.	
а.	Nome de compartilhamente	Documentos	
iraçi	Somente leitura Leitura / Escrita	Todas as contas	
vo le co _1	Negar acesso Lista de aplicativos	FTP	
	Anterior	Terminar Sair	



13- Após criar as Pastas, a tabela aparecerá de acordo com a imagem abaixo.

configurações de compartilha	amento de rede				
Novo Modificar	Excluir Rein	icializar			
Nome de compartilhamento	Caminho	CIFS	FTP	NFS	We
Volume_1	Volume_1	E	-	-	
Documentos	Volume_1/Documentos	=	-	-	
Fotos	Volume_1/Fotos		20	-	
<					

Suporte Técnico www.dlink.com.br/suporte