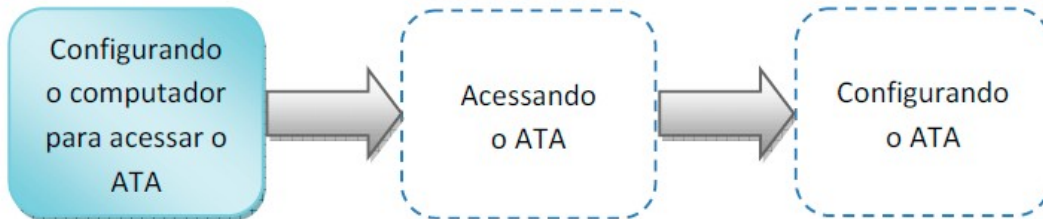




## Manual de instalação ATA DLINK DVG 1402S

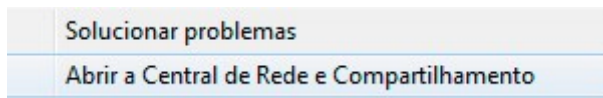
### 1. Configurando o computador para acessar o ATA



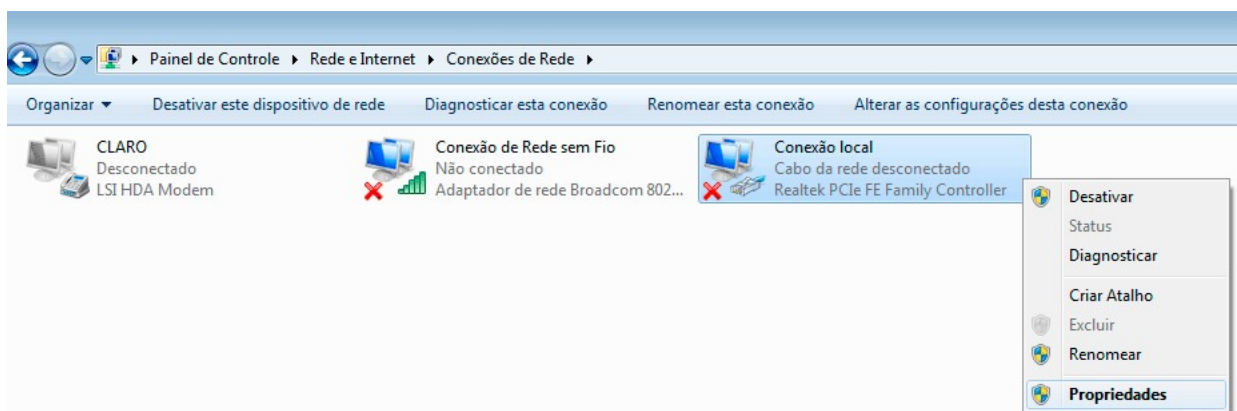
Para realizar a configuração do ATA, é necessário que o computador que será utilizado esteja com as configurações de rede definidas para escolha automática de IP e DNS.

Essa configuração pode ser realizada através dos seguintes passos:

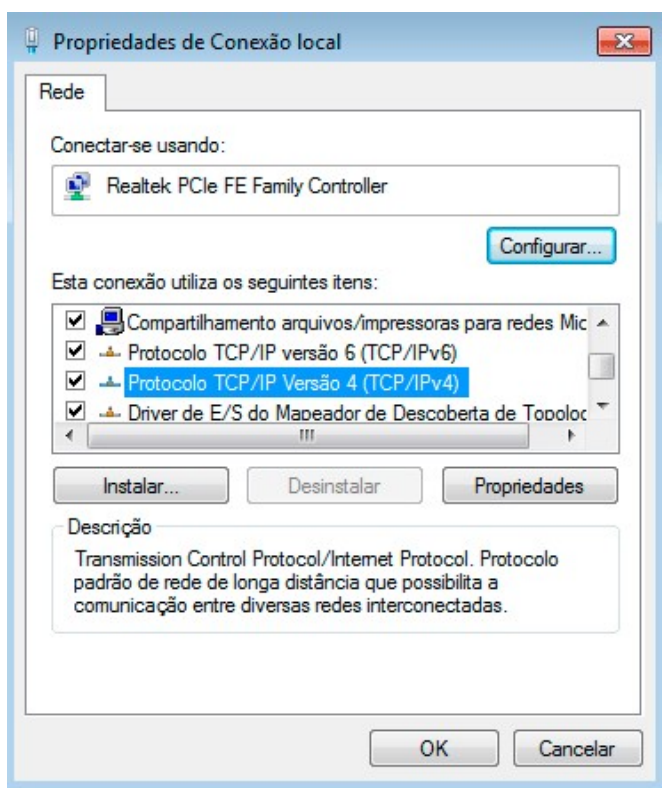
Clicar no ícone  ou  com o segundo botão do mouse (geralmente o direito) e selecionar a opção “Abrir a Central de Rede e Compartilhamento”.



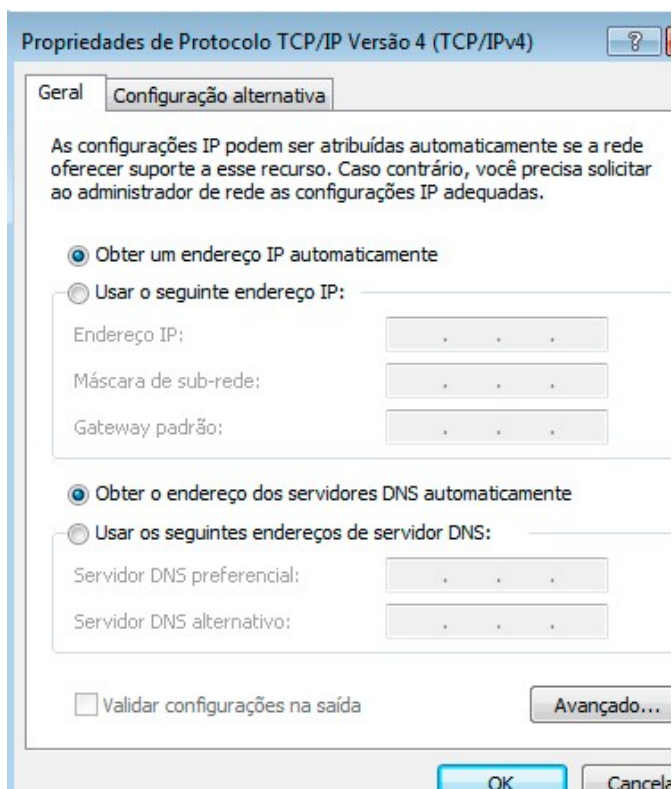
A tela abaixo será exibida. Clicar com o segundo botão do mouse em “Conexão local” em seguida escolher a opção “Propriedades”.



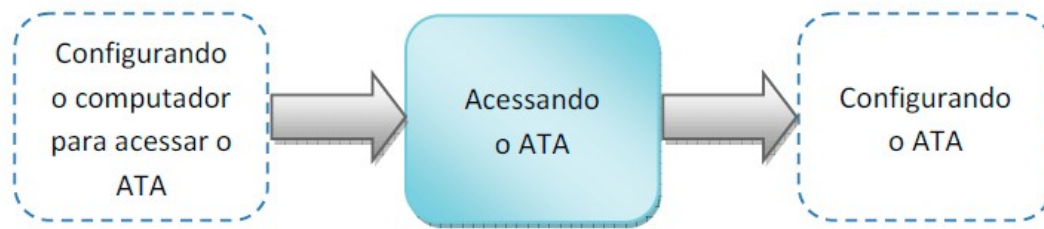
Clicar em “Protocolo TCP/IP Versão 4 (TCP/IPv4)” e em “Propriedades”



Marcar os dois itens como no exemplo ao lado e clicar em “OK”

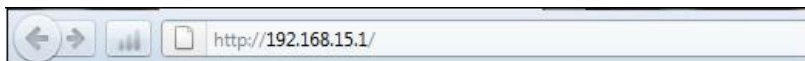


## 2. Acessando o ATA

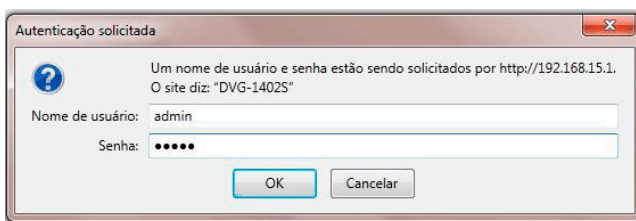


Para acessar o ATA é necessário conectá-lo ao computador utilizando um cabo UTP para interligar uma das portas LAN à placa de rede do computador.

Feito isso, digitar na barra de endereços do navegador o endereço 192.168.15.1(Padrão) e pressionar “Enter”. Segue exemplo abaixo:



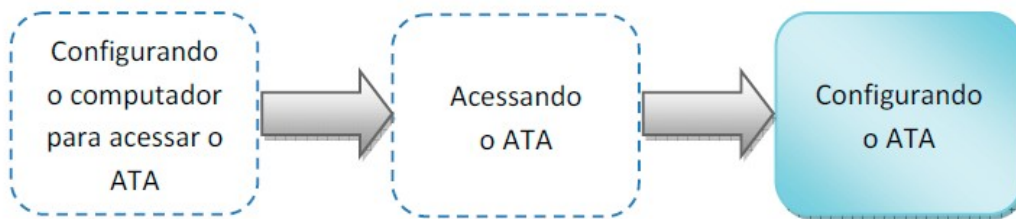
Após a tecla “Enter” ter sido pressionada, será exibida a seguinte janela:



Preencher os campos “Nome de usuário” e “Senha” com “admin” e “admin” e clicar em “OK”. A tela seguinte será exibida.



### 3. Configurando o ATA



Por padrão a configuração de IP do ATA está definida como automática. Caso seja necessário alterar, clicar em WAN (segunda opção à esquerda na guia HOME) e fazer as alterações necessárias.

Para configurar o equipamento para realização de chamadas, clicar em VOIP => Server Configuration e preencher os campos da forma como se segue:

D-Link Building Networks for People

DVG-1402S VoIP Router

Home Advanced Tools Status Help

Wizard  
WAN  
LAN

SIP Server

Server FQDN Enabled

IP Address [ ] . [ ] . [ ] . [ ]

Domain Name sip2.directdial.com.br

Port 5060

Na mesma página, realizar as configurações de Codec deixando apenas o G729a habilitado.

Codec Priority & Packet Interval

G.711a-law	no-use	20	ms
G.711u-law	no-use	20	ms
G.729a	1st	20	ms
G.726	no-use	20	ms

Digit Map

[ ]

Back Apply Cancel Help

Após o preenchimento dos campos, clicar em "Apply" e depois em "OK".

Continuando, deverá clicar em VOIP => User Agent e adicione as credenciais recebidas no e-mail enviado pela Vono Telecom.

The image shows the web interface of a D-Link DVG-1402S VoIP Router. The top navigation bar includes 'Home', 'Advanced', 'Tools', 'Status', and 'Help'. On the left sidebar, there are buttons for 'Wizard', 'WAN', 'LAN', 'VoIP', 'DHCP', and 'Proxy DNS'. The 'VoIP' button is highlighted in yellow. The main content area is titled 'User Agent' and contains the following configuration fields:

Same Phone Number	Disabled
Index	1
Phone Number	usuário Vono
Display Name	usuário Vono
User Agent Port	5060
Authentication Username	usuário Vono
Password	senha Vono
Retype Password	senha Vono

At the bottom of the form, there are four icons: a left arrow (Back), a green checkmark (Apply), a red X (Cancel), and a red plus sign (Help).

Após o preenchimento dos campos, clique em "Apply" e depois em "OK".

Para finalizar a configuração, clicar em TOOLS => Reboot => Reboot.