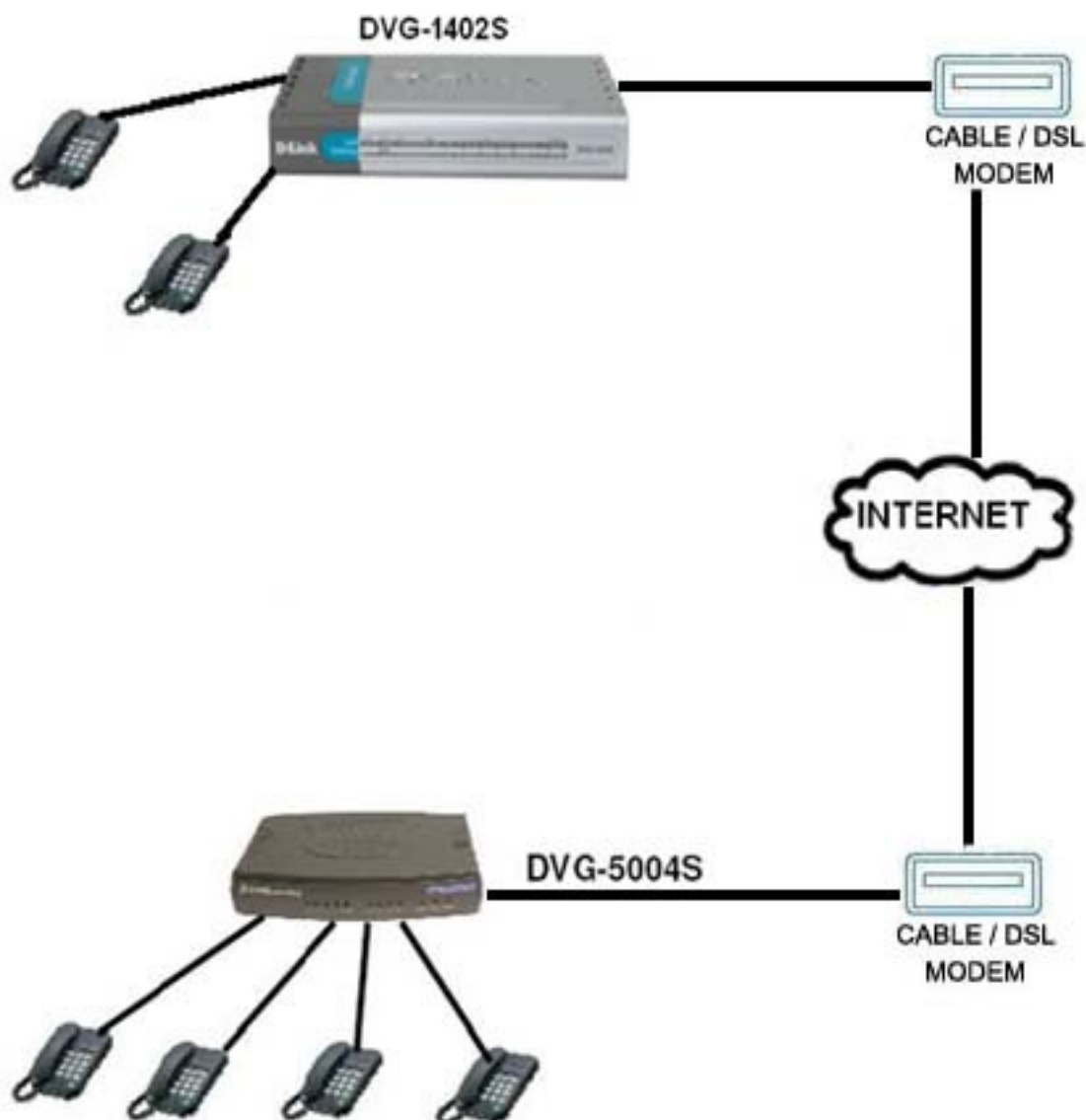


Procedimento de configuração ponto a ponto



Entendendo o cenário:

O **DVG-1402S** está conectado à Internet pela porta WAN e mais 2 ramais.

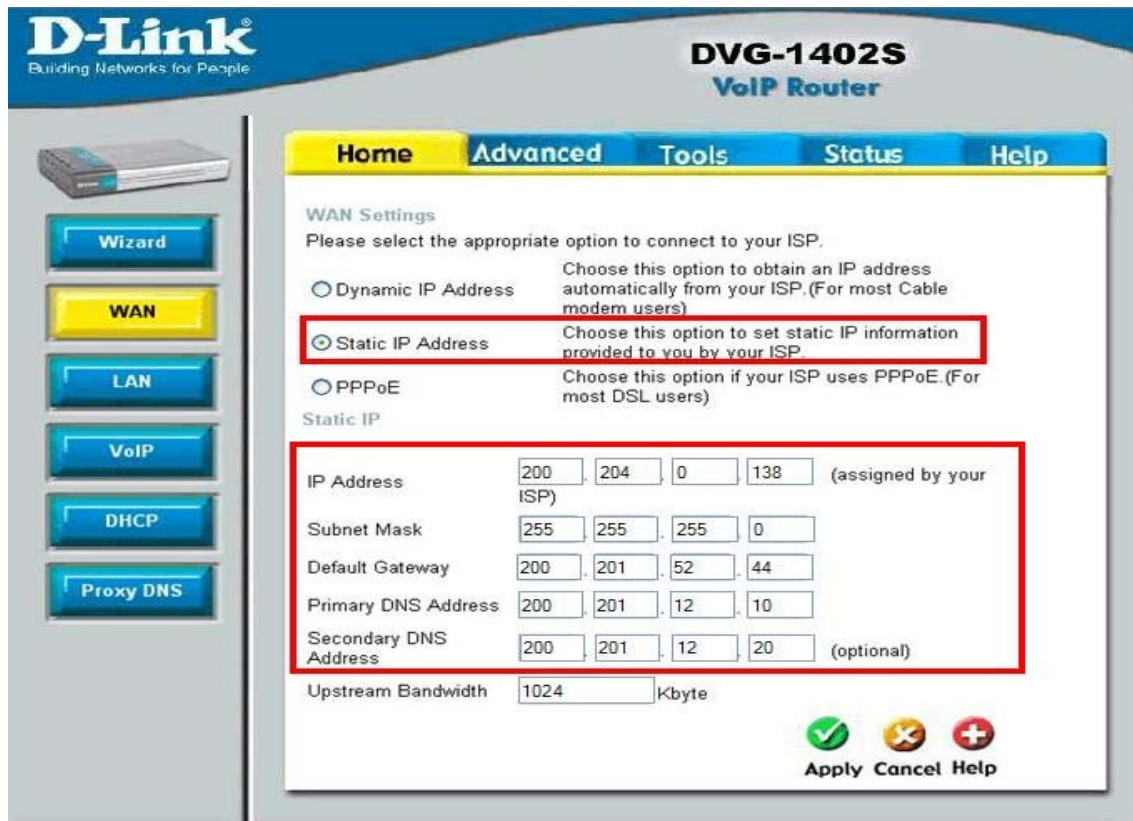
O **DVG-5004S** está conectado à Internet pela porta WAN e mais 4 ramais.

Os 2 equipamentos estão interligados pelas portas “Wan” através da Internet.

A configuração a seguir tornará possível a ligação entre os ramais dos dois equipamentos.

Configuração do DVG-1402S

1- O DVG-1402S deve ter conexão com a Internet. Acesse a tela de configuração do DVG-1402S. Vamos utilizar o equipamento configurado como **Static IP Address** para exemplo:



2- No menu principal ao lado esquerdo, clique na opção **VoIP** e em seguida clique em **User Agent** conforme a figura abaixo:



Preencha os campos seguindo as seguintes instruções.

No campo **Index**, selecione a porta que deseja configurar:

Index 1 = Porta phone 1;

Index 2 = Porta phone 2;

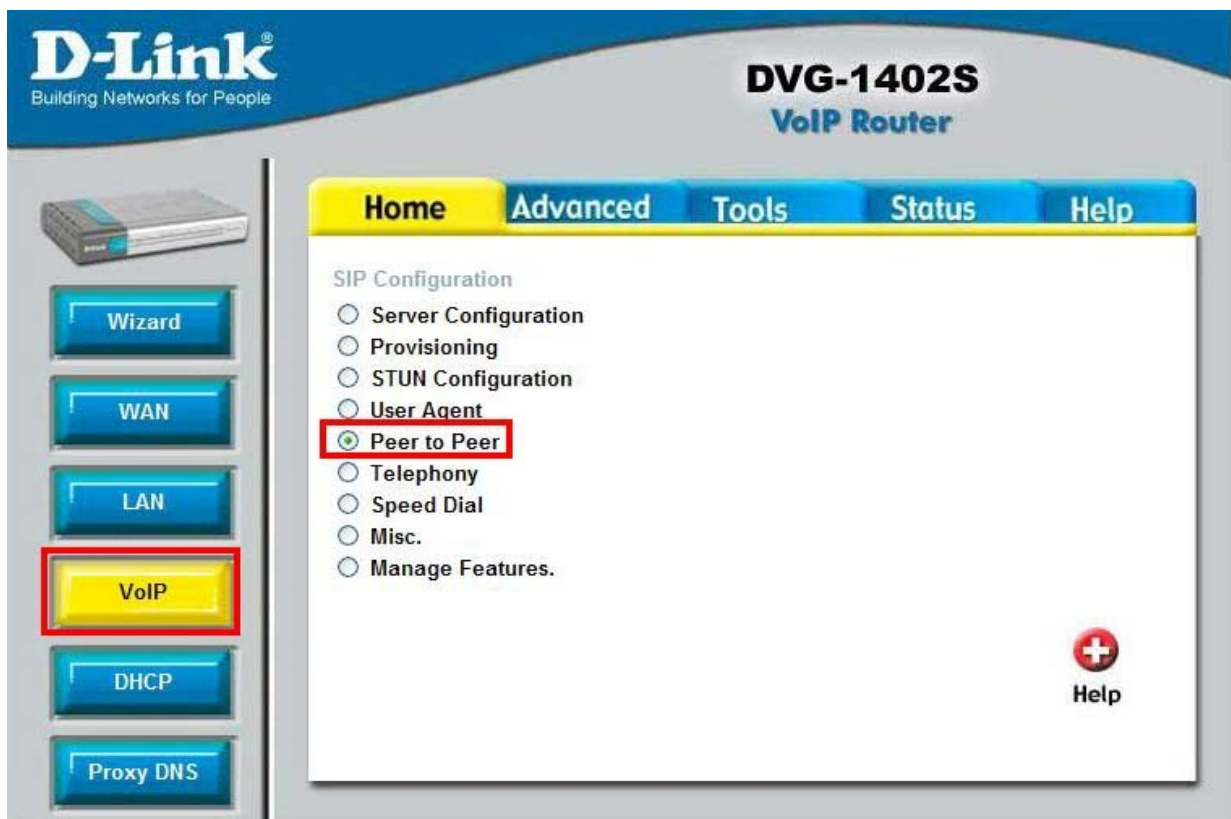
3- Nos campos **Phone Number** e **Display Name**, digite o ramal correspondente a porta que foi selecionada no campo **Index**, no exemplo utilizamos o ramal 101 para porta 1 e o ramal 102 para porta 2.

Index	<input type="text" value="1"/>	Index	<input type="text" value="2"/>
Phone Number	<input type="text" value="101"/>	Phone Number	<input type="text" value="102"/>
Display Name	<input type="text" value="101"/>	Display Name	<input type="text" value="102"/>

Vá até o final da tela (desça a barra de rolagem) e clique em **Apply** para aplicar a configuração.



4- No menu principal ao lado esquerdo, clique na opção **VoIP** e em seguida clique em **Peer to Peer** conforme a figura abaixo:

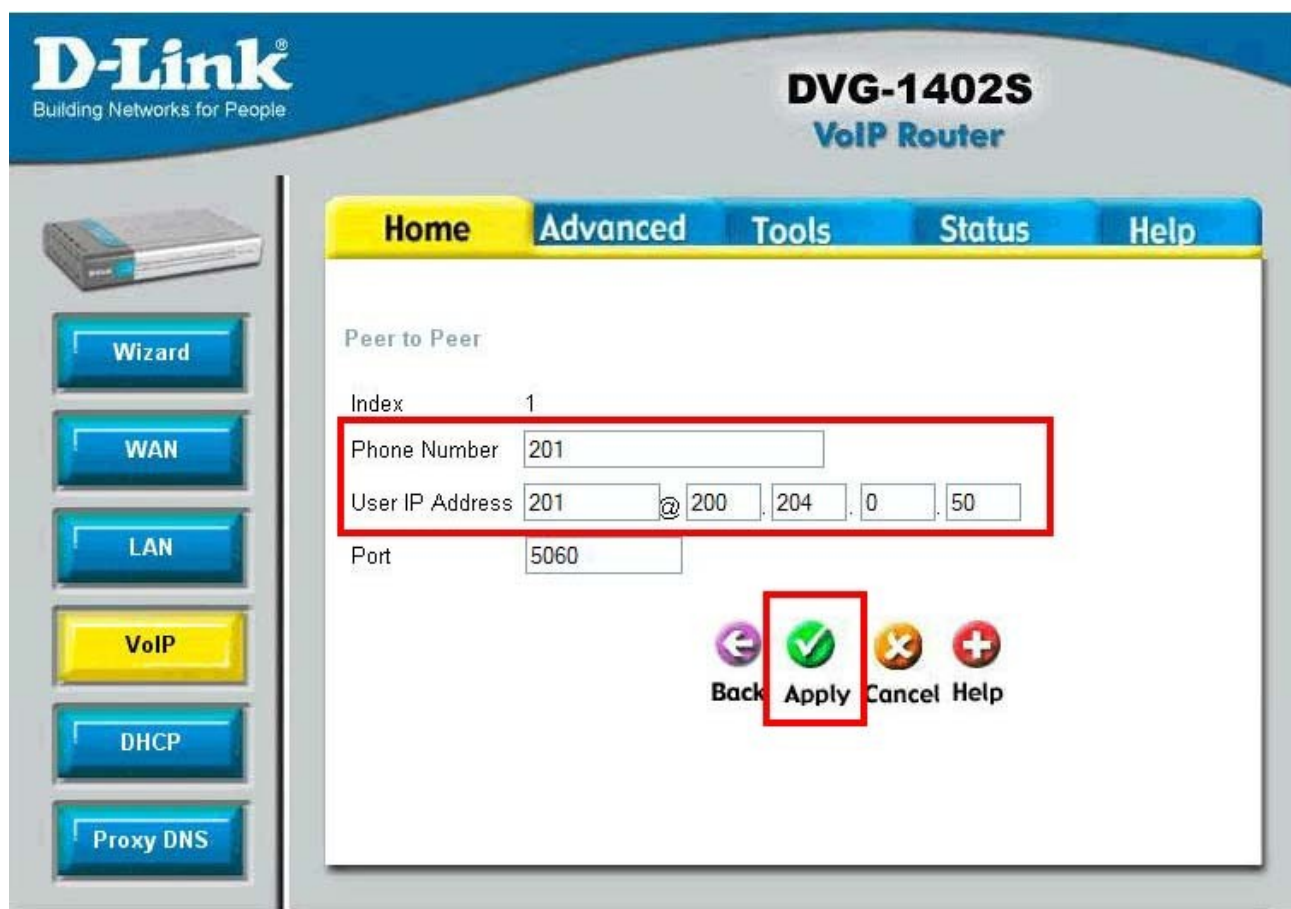


Na opção **Peer to Peer** é definido a comunicação com os ramais do equipamento DVG-5004S (o caminho de “Ida”).

5- Preencha os campos da seguinte forma:

Phone Number: Digite o ramal correspondente ao DVG-5004S.

User IP Address: Digite o ramal correspondente e o IP de Internet do DVG-5004S.



The screenshot shows the configuration page for the DVG-1402S VoIP Router. The interface includes a navigation menu with options: Home, Advanced, Tools, Status, and Help. On the left side, there are buttons for Wizard, WAN, LAN, VoIP, DHCP, and Proxy DNS. The main content area is titled 'Peer to Peer' and contains the following fields:

Index	1
Phone Number	201
User IP Address	201 @ 200 . 204 . 0 . 50
Port	5060

At the bottom of the configuration area, there are four buttons: Back, Apply, Cancel, and Help. The 'Apply' button is highlighted with a red box.

Obs.: Faça o mesmo procedimento apontando para as 4 portas do DVG-5004S, no exemplo utilizamos os ramais: **201, 202, 203, 204.**

6- Agora é necessário realizar um reboot no DVG-1402S. Clique na guia **Tools** na parte superior da página, clique no botão **Reboot** localizado à esquerda da página, logo em seguida no botão **Reboot** no centro da tela.



As configurações serão salvas e seu equipamento será reiniciado.

Configuração do DVG-5004S:

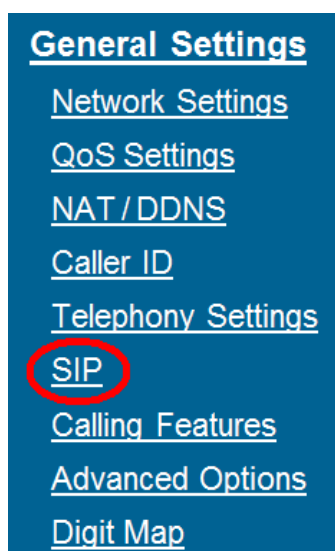
7- O **DVG-5004S** deve ter conexão com a Internet. Vamos utilizar o equipamento configurado como **Static IP Address** como exemplo:

DHCP	<input type="radio"/>	Hostname	<input type="text"/>
Static IP	<input checked="" type="radio"/>	IP address	<input type="text" value="200.204.0.50"/>
		Subnet mask	<input type="text" value="255.255.255.0"/>
		Default Gateway IP	<input type="text" value="201.200.20.21"/>
PPPoE	<input type="radio"/>	PPPoE Account	<input type="text"/>
		PPPoE Password	<input type="password" value="....."/>

Vá até o final da tela (desça a barra de rolagem) e clique em **Accept** para aplicar a configuração.



8- No menu principal ao lado esquerdo, clique na opção **SIP**:



9- No campo **FXS Representative Number** digite um número qualquer de sua escolha. Na figura abaixo utilizamos o número **300**. Esse número representa todos os ramais do DVG-5004S. Quando um telefone conectado no DVG-1402S discar o número **300**, irá tocar nas portas que estiverem disponíveis no DVG-5004S.

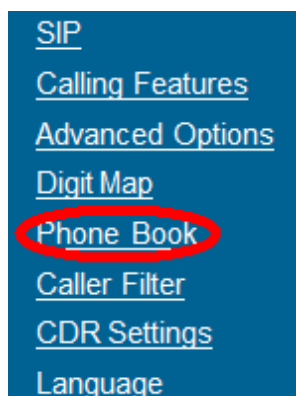
Nos campos **FXS 1** até **4**, defina um ramal referente a cada porta, note que esses ramais são os que configuramos no Peer to Peer do DVG-1402S.

SIP							
Line	Type	Number	Register	Invite with ID / Account	User ID / Account	Password	Confirm Password
	FXS Representative Number	300	<input type="checkbox"/>		4000
1	FXS	201 <input type="button" value="Auto"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	FXS	202	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	FXS	203	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	FXS	204	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Vá até o final da tela (desça a barra de rolagem) e clique em **Accept** para aplicar a configuração.



10- No menu principal ao lado esquerdo, clique na opção **“Phone Book”**:



Na opção **Phone Book**, é definido a comunicação com os ramais do equipamento DVG-1402S (o caminho de “Ida”).

11- Preencha os campos da seguinte forma:

Gateway Number: Digite os ramais correspondentes ao DVG-1402S.

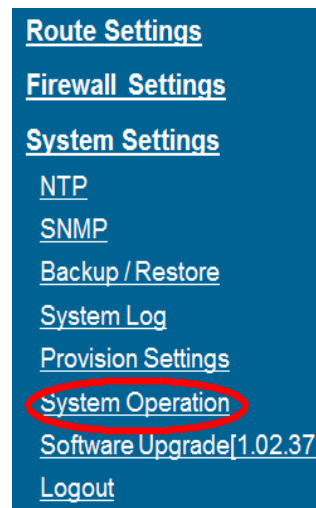
IP / Domain Name: Digite o IP de Internet do DVG-1402S.

Phone Book				
		Phone Book 1 - 5	6 - 10	
#	Gateway Name	Gateway Number	IP / Domain Name	Port
1	DVG-1402S 1	101	200.204.0.138	5060
2	DVG-1402S 2	102	200.204.0.138	5060
3				5060
4				5060
5				5060

Vá até o final da tela (desça a barra de rolagem) e clique em **Accept** para aplicar a configuração.



12- No menu principal ao lado esquerdo, clique na opção **System Settings** e em seguida clique em **System Operation**.



Selecione as opções **Save Settings** e **Restart** (conforme mostra a figura abaixo) e clique em **Accept**.

System Operation	
<input checked="" type="checkbox"/> Save Settings	Save all configurations.
<input checked="" type="checkbox"/> Restart	Restart the Gateway right away. All calls will be DROPPED when Restart.

Accept

O DVG-5004S será reiniciado para concluir as configurações. Agora é só testar ligando para um dos ramais do outro equipamento.

*Para configurações específicas, acesse também o site <http://www.dlink.com.br/suporte> ou entre em contato conosco pelo nosso Chat.



[Clique aqui e fale agora com um de nossos colaboradores!](#)

Suporte via E-mail suporte@dlink.com.br

Horário de atendimento:

De Segunda à Sexta-feira, das 9:00 às 21:00h,
e aos Sábados, das 9:00 às 15:00h.

São Paulo: (11) 2755-6950