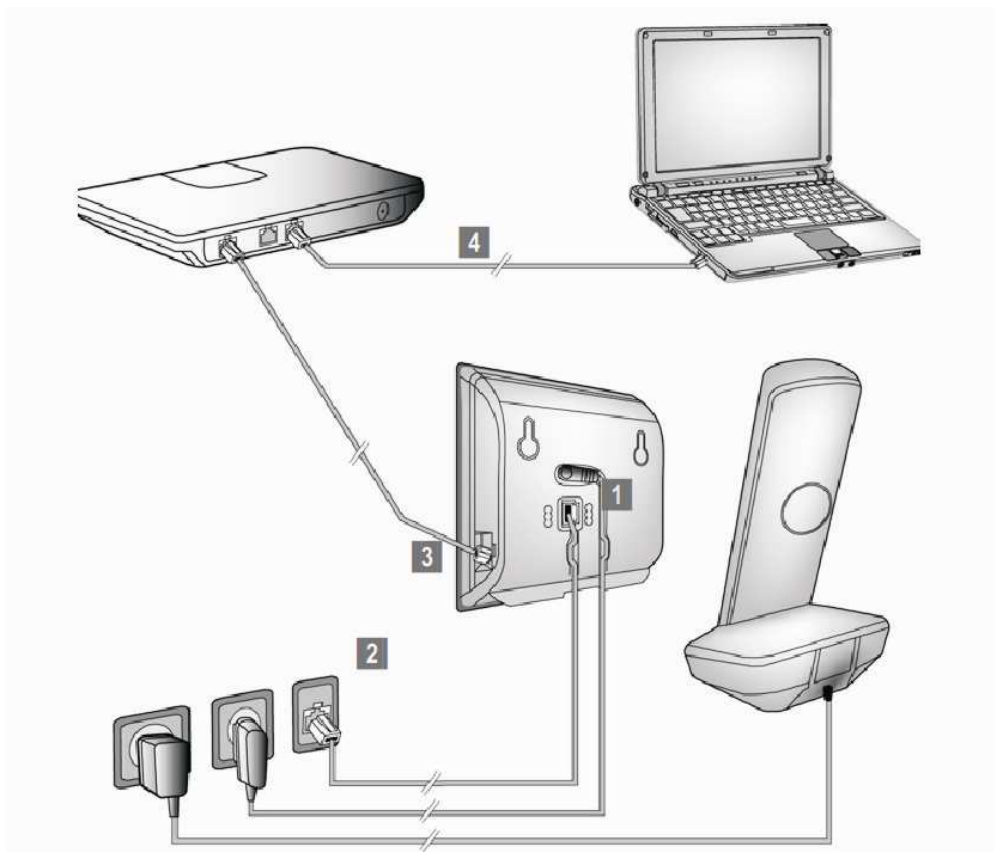




## SIEMENS GIGASET A580IP

Conecte a estação de rádio base do aparelho à internet (através de seu roteador), à energia elétrica e, se desejar, à sua linha telefônica convencional. A base do seu Gigaset deve estar conectada apenas à energia elétrica, conforme o diagrama abaixo:

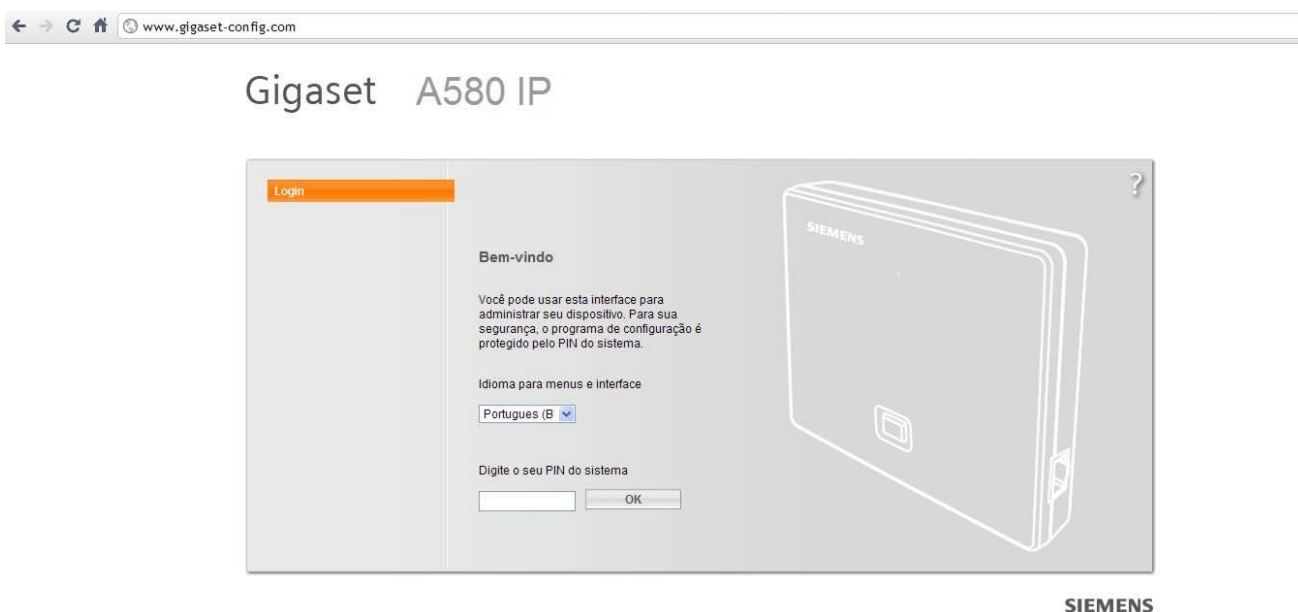


Siga a seqüência de ligação, preferencialmente nessa ordem:

1. Conecte o cabo do telefone e o cabo de força à estação radio base;
2. Conecte a estação rádio base e a base do telefone à energia;
3. Conecte a estação radio base ao seu roteador ou modem;
4. Assegure-se que seu computador esteja conectado ao mesmo modem ou roteador.



Com os cabos todos conectados e o aparelho ligado, acesse o navegador de internet de seu computador (Internet Explorer, Mozilla Firefox etc) e acesse o endereço <http://www.gigaset-config.com>. Isso o transferirá da internet para o menu de seu aparelho automaticamente, onde ele solicitará o PIN de seu aparelho (o padrão é 0000) e a escolha de língua dos menus (disponível em português).



Dentro do menu, selecione a aba "Configurações", depois a opção "Telefonia". Esse aparelho pode ter até 6 linhas VoIP configuradas nele, representadas na lista "Conexão IP" à direita da tela. Escolha uma que esteja livre (normalmente a posição IP1) e clique em "Editar", para mostrar a tela de configuração, selecione "Exibir Configurações Avançadas" e preencha de acordo com a figura abaixo.



# Gigaset A580 IP

<a href="#">Página inicial</a>	<a href="#">Configurações</a>	<a href="#">Status</a>	<a href="#">Sair</a>
--------------------------------	-------------------------------	------------------------	----------------------

<b>Configuração IP</b>	<b>3. Conexão IP</b>	<b>?</b>
<b>Telefonia</b>		Você pode substituir o nome padrão por um nome qualquer ou pelo número de telefone real para identificar esta conexão.
<b>Conexões</b>	Nome ou número da conexão:	<input type="text" value="V01P"/>
Áudio	<b>Configuração automática</b>	Se você recebeu um código de configuração do provedor, pode usá-lo para iniciar a configuração automática aqui.
Atribuição de número	Código de configuração automática:	<input type="text"/>
Encam. de chamada		<input type="button" value="Iniciar configuração automática"/>
Planos de discagem		
Secretária eletrônica da rede		
Configurações avançadas		
<b>Mensagens</b>	Provedor:	Outro provedor <input type="button" value="Selecionar provedor de VoIP"/>
Serviços	<b>Dados de provedor pessoais</b>	
Ramais	Nome de autenticação:	<input type="text" value="(login)"/>
Diversos	Senha de autenticação:	<input type="text" value="(senha)"/>
	Nome de usuário:	<input type="text" value="(login)"/>
	Nome para exibição:	<input type="text" value="(seu nome)"/>
		<input type="button" value="Ocultar configurações avançadas"/>
	<b>Dados gerais do provedor</b>	
	Domínio:	<input type="text" value="189.114.228.20"/>
	Endereço de servidor Proxy:	<input type="text" value="189.114.228.20"/>
	Porta de servidor Proxy:	<input type="text" value="5060"/>
	Servidor registrador:	<input type="text" value="189.114.228.20"/>
	Porta de servidor registrador:	<input type="text" value="5060"/>
	Tempo de atualização de registro:	<input type="text" value="3600"/> Seg.
	<b>Rede</b>	
	STUN ativado:	<input checked="" type="radio"/> Sim <input type="radio"/> Não
	Servidor STUN:	<input type="text" value="189.114.228.20"/>
	Porta STUN:	<input type="text" value="3478"/>
	Tempo de atualização STUN:	<input type="text" value="138"/> Seg.
	Tempo de atualização de NAT:	<input type="text" value="20"/> Seg.
	Modo de proxy de saída:	<input type="radio"/> Sempre <input checked="" type="radio"/> Automático <input type="radio"/> Nunca
	Proxy de saída:	<input type="text" value="189.114.228.20"/>
	Porta de proxy de saída:	<input type="text" value="5060"/>
		<input type="button" value="Definir"/> <input type="button" value="Cancelar"/> <input type="button" value="Excluir"/>