

Instruções para configuração de acesso aos servidores de VPN da rede Acadêmica:

Todas as instruções abaixo foram elaboradas com o uso do sistema operacional Windows XP, mas pode ser facilmente adaptadas ao Windows 2000 e Vista.

Importante:

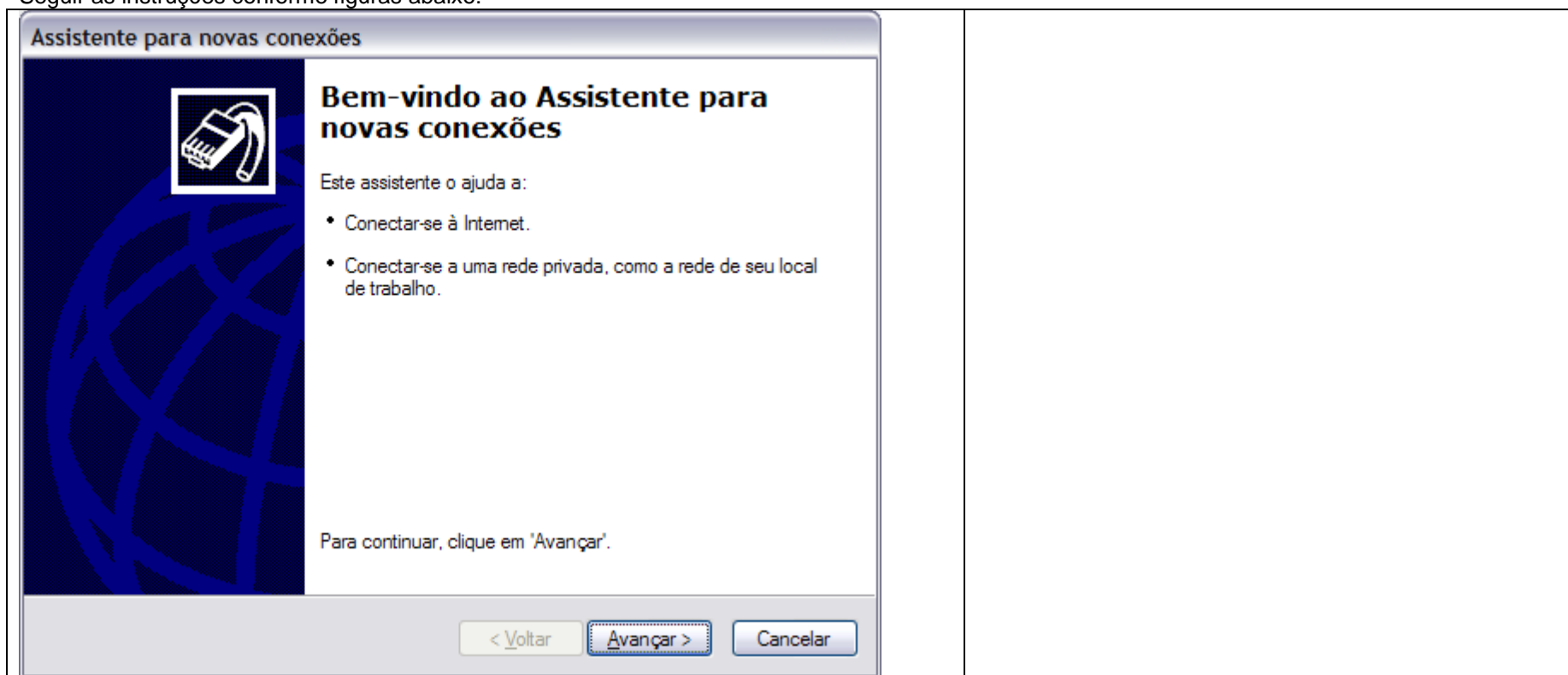
Usuários de Windows Vista e WindowsXP devem estar com todos os pacotes de atualizações aplicados;


Em caso de problemas no acesso, tente identificar antes se existe FireWall a partir da rede de onde você efetuará a conexão, dependendo da política de segurança da rede, o Provedor ou Empresa pode barrar a porta de acesso VPN: TCP 1723. Para verificar se existe bloqueio, efetue os testes de conexão abaixo:


1. No Windows, clique em **Iniciar > Executar** e digite:
 - a. **telnet vpn5.puc-campinas.edu.br 1723** ou **telnet vpn6.puc-campinas.edu.br 1723**
 - b. A conexão *quando estabelecida*, o cursor fica piscando na tela do telnet, quando *não estabelecida*, a tela do telnet se fecha depois de alguns segundos;
 - c. Se não houver conexão, entre em contato com o Administrador da rede ou Provedor Internet para verificar o problema.


No WindowsXP, clicar em **Iniciar > Configurações > Conexões de Rede > Assistente para novas conexões**

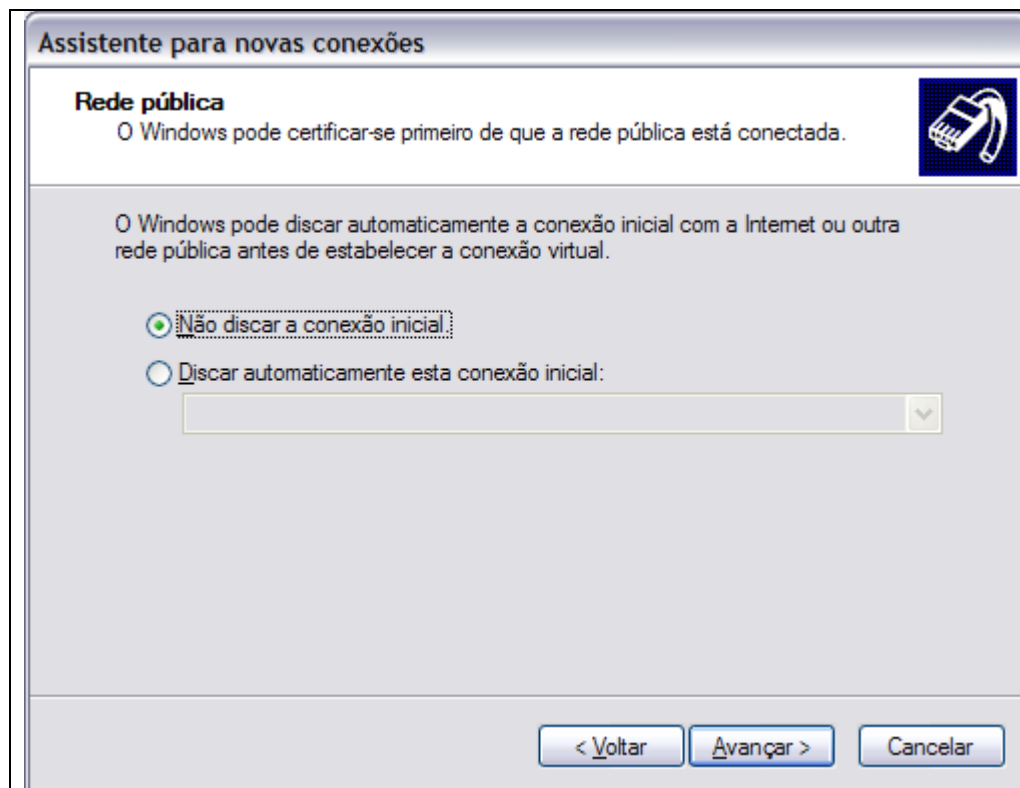
Seguir as instruções conforme figuras abaixo:



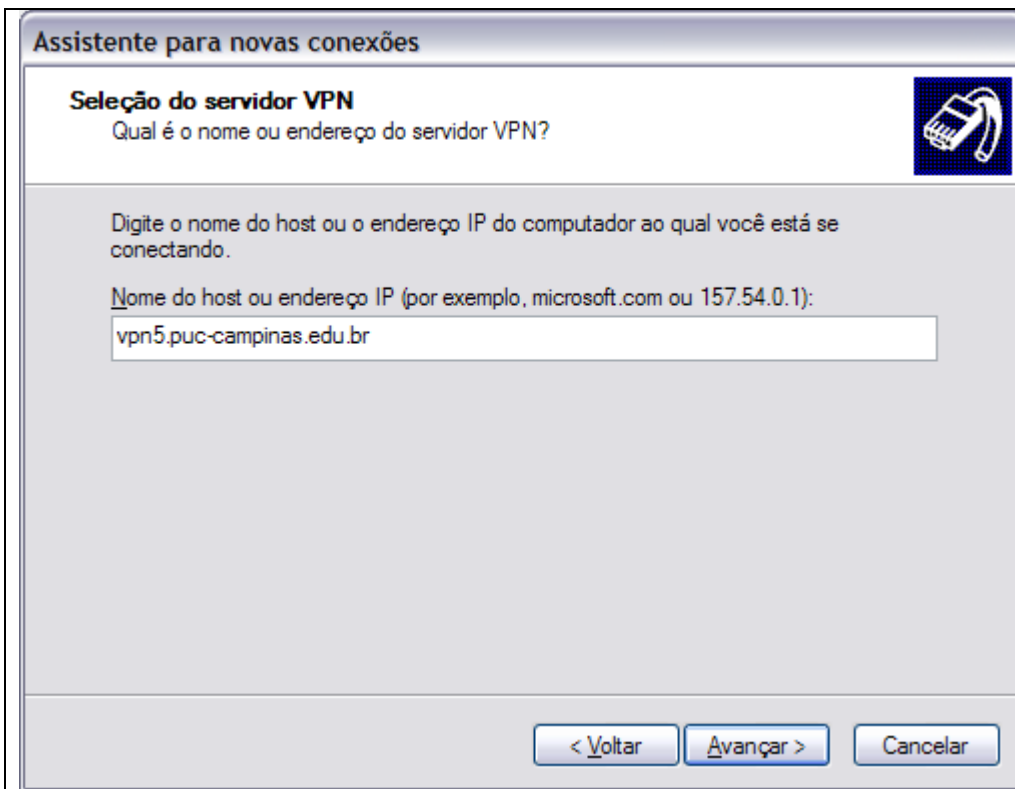
Assistente para novas conexões	
Tipo de conexão de rede O que você deseja fazer?	
<p><input type="radio"/> Conectar-me à Internet Conecte-se à Internet para navegar pela Web e ler emails.</p> <p><input checked="" type="radio"/> Conectar-me a uma rede em meu local de trabalho Conecte-se a uma rede comercial (usando dial-up ou VPN), para poder trabalhar de casa, de um escritório temporário ou de qualquer outro lugar.</p> <p><input type="radio"/> Configurar uma conexão avançada Conecte-se diretamente a outro computador usando a porta serial, paralela ou de infravermelho ou configure este computador para que outros computadores possam se conectar a ele.</p>	
<div>< Voltar Avançar > Cancelar</div>	

Assistente para novas conexões	
<div>Conexão de rede</div> <div>Como você deseja se conectar à rede do seu local de trabalho?</div> <div></div>	
Tipo de conexão:	
<input type="radio"/> Conexão dial-up Conectar-se usando um modem e uma linha telefônica comum ou uma linha telefônica ISDN (Integrated Services Digital Network).	
<input checked="" type="radio"/> Conexão VPN (rede virtual privada) Conectar-se à rede usando uma conexão VPN (rede virtual privada) pela Internet.	
<div>< Voltar Avançar > Cancelar</div>	

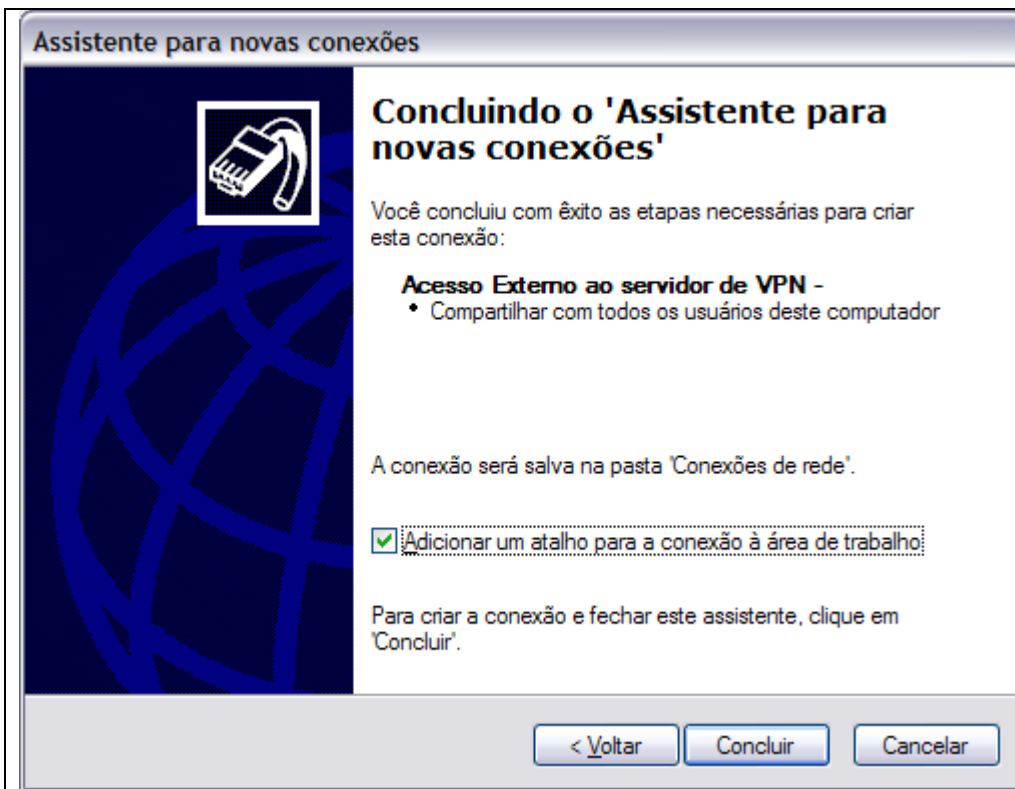
<div><div>Assistente para novas conexões</div><div><div>Nome da conexão</div><div>Especifique um nome para esta conexão com seu local de trabalho.</div><div></div><div>Digite o nome desta conexão na caixa a seguir.</div><div>Nome da empresa</div><div>Acesso Externo ao servidor de VPN - PUC-Campinas</div><div>Por exemplo, você pode digitar o nome do seu local de trabalho ou o nome do servidor ao qual vai se conectar.</div><div><div>< Voltar</div><div>Avançar ></div><div>Cancelar</div></div></div></div>	<p>O nome da conexão pode ser definido pelo usuário. Como sugestão “<i>Acesso Externo ao servidor de VPN - PUC-Campinas</i>”</p>
--	--





A tela ao lado, só ira aparecer se existirem outros perfis de conexões criados em seu Windows, caso contrario pode ignorá-la.



O nome do host **vpn5.puc-campinas.edu.br** é o nome do servidor VPN ao qual você irá se conectar. Além deste servidor, temos o seu respectivo backup **vpn6.puc-campinas.edu.br**. Caso você não consiga estabelecer conexão através do servidor **vpn5.puc-campinas.edu.br**, o servidor **vpn6.puc-campinas.edu.br** pode ser utilizado.



Habilite **Adicionar um atalho para conexão à área de trabalho**. Você terá um ícone no Desktop para acessar o perfil de conexão.

	<p>Entre com seu usuário e senha. Importante: é o mesmo do site do Aluno e Laboratórios de Informática.</p>
	<p>Se tudo transcorrer bem, você terá o aviso ao lado.</p>

Configurações de Proxy no Internet Explorer

No WindowsXP, abra o Internet Explorer, selecione o menu **Ferramentas > Opções da Internet > Conexões**



Selecione a conexão VPN que você criou “Acesso Externo ao servidor de VPN - PUC-Campinas”

A seguir clique no botão **Configurações**

Configurações de Acesso Externo ao servidor de VPN -...

Configuração automática
A configuração automática poderá anular as configurações manuais. Para usar as configurações manuais, desabilite a configuração automática.

☐ Detectar automaticamente as configurações

☐ Usar script de configuração automática

Endereço:

Servidor proxy

☒ Usar um servidor proxy para esta conexão (estas configurações não serão aplicadas a outras conexões).

Endereço: Porta: **Avançadas**

☐ Não usar proxy para endereços locais

Configurações da rede dial-up

Nome de usuário: **Propriedades**

Senha: **Avançadas**

Domínio:

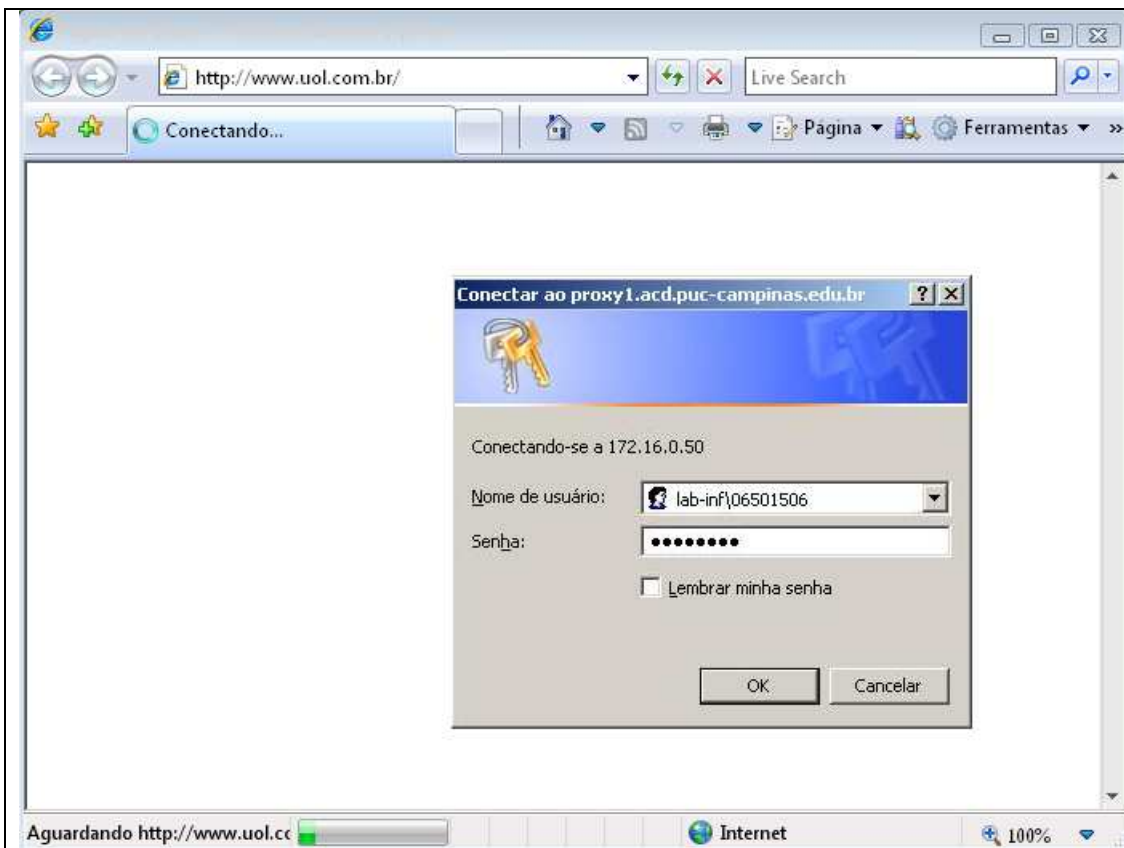
OK **Cancelar**

Em **Servidor Proxy**, habilite “Usar um servidor Proxy para esta conexão” e preencha os campos:

Endereço: proxy1.acd.puc-campinas.edu.br

Porta: 3128

Clique em OK



Entrar com o domínio lab-inf, sem seguida a “\”, seu usuário e senha.

Vide exemplo ao lado.