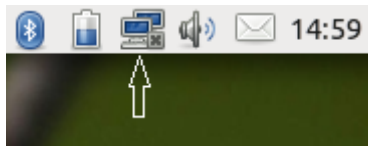


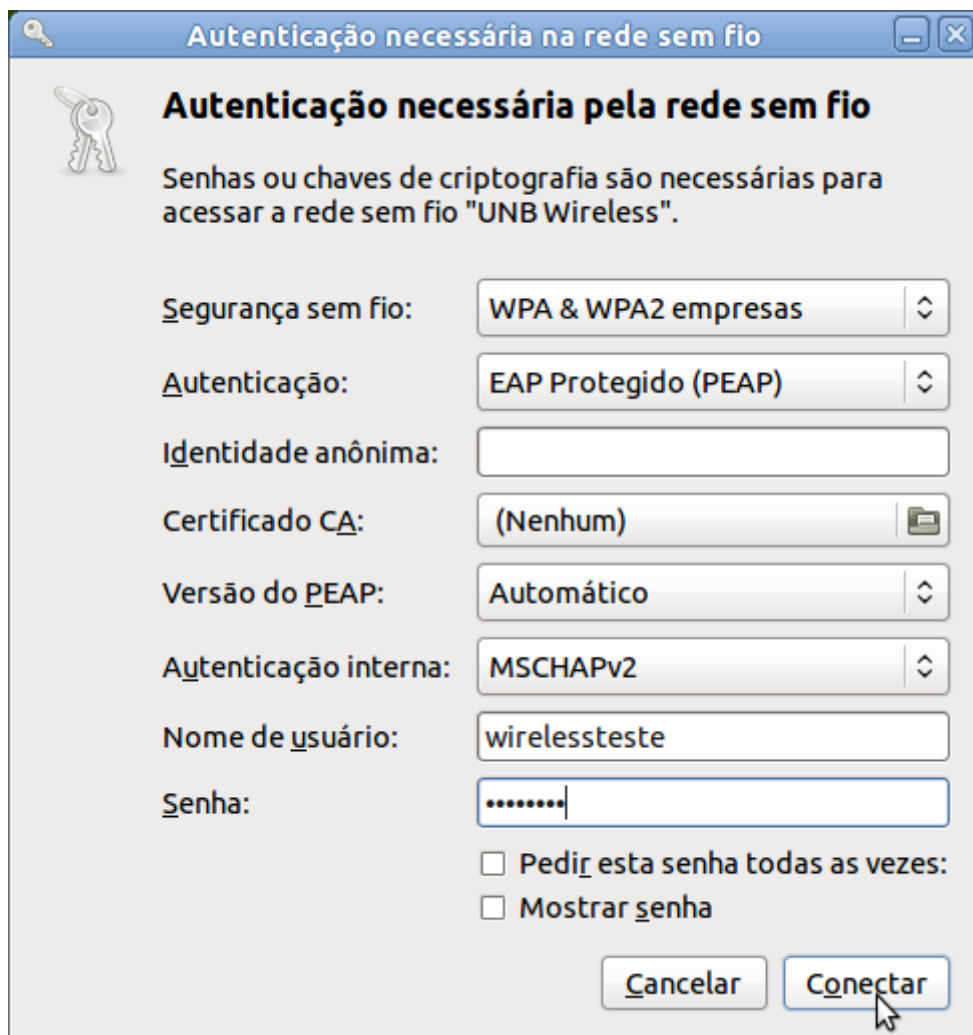
ACESSO A UNB WIRELESS COM UBUNTU

Para acessar a UnB Wireless via Ubuntu, siga os passos abaixo:

1. Clicar no monitor e selecionar a opção UNB Wireless



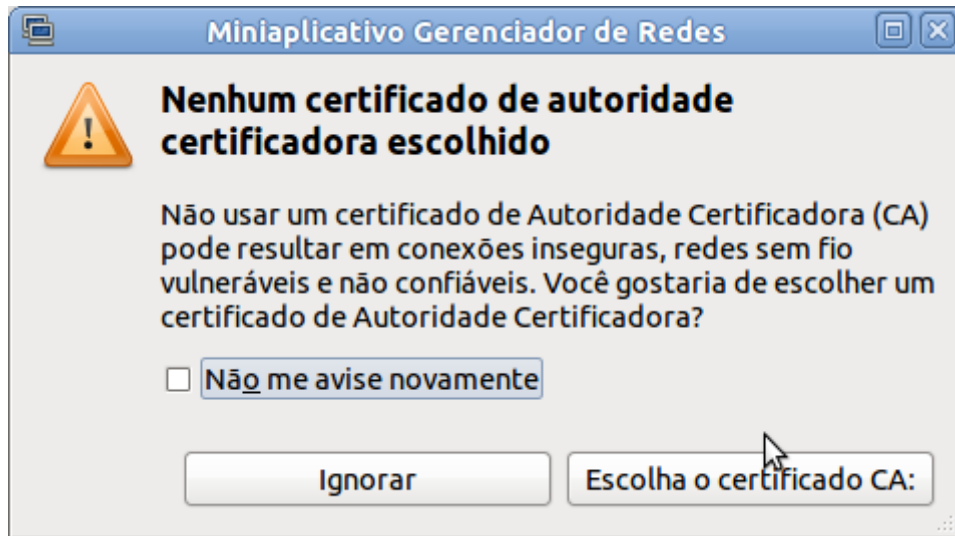
2. Vai abrir a janela abaixo após selecionar a UNB Wireless. Em Autenticação, selecionar a opção PEAP; em Autenticação interna, selecionar MSCHAPv2; Nome de usuário e senha, digitar o login e senha do e-mail ou matricula web. Após digitar os dados, selecionar a opção Conectar.

A screenshot of the 'Autenticação necessária na rede sem fio' dialog box. The window title is 'Autenticação necessária na rede sem fio'. The main heading is 'Autenticação necessária pela rede sem fio'. Below the heading, there is a message: 'Senhas ou chaves de criptografia são necessárias para acessar a rede sem fio "UNB Wireless".' The dialog contains several fields and options:

- Segurança sem fio:** WPA & WPA2 empresas
- Autenticação:** EAP Protegido (PEAP)
- Identidade anônima:** (empty text box)
- Certificado CA:** (Nenhum)
- Versão do PEAP:** Automático
- Autenticação interna:** MSCHAPv2
- Nome de usuário:** wirelesssteste
- Senha:** (password field with dots)

At the bottom, there are two checkboxes: 'Pedir esta senha todas as vezes:' (unchecked) and 'Mostrar senha' (unchecked). At the bottom right, there are two buttons: 'Cancelar' and 'Conectar'.

3. Ao abrir a janela abaixo, clique em Ignorar.



4. Caso não consiga conectar, clicar no monitor em Editar Conexões. Na aba Sem fio, selecionar a rede UNB Wireless e clique em Excluir e repita os passos ou em Editar e verifique se os dados estão corretos.

