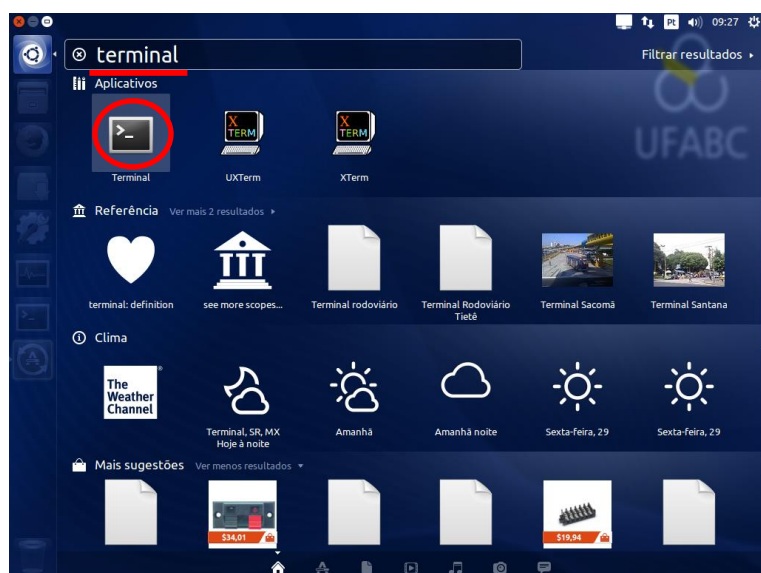
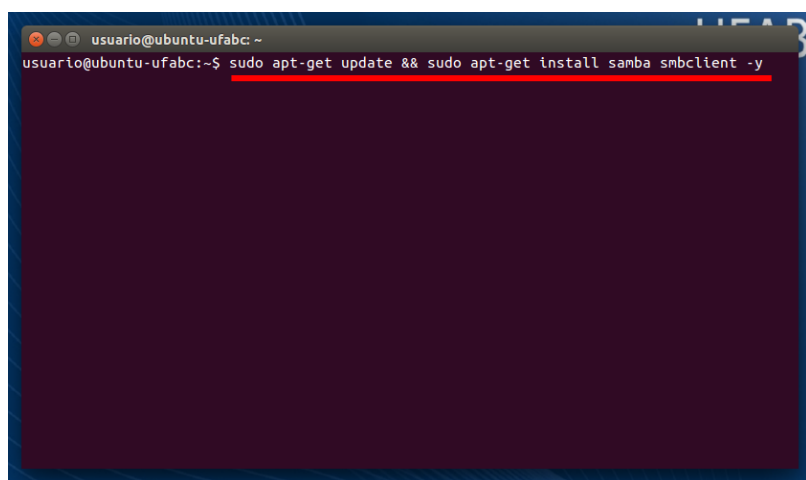


Abra o painel inicial do Ubuntu.



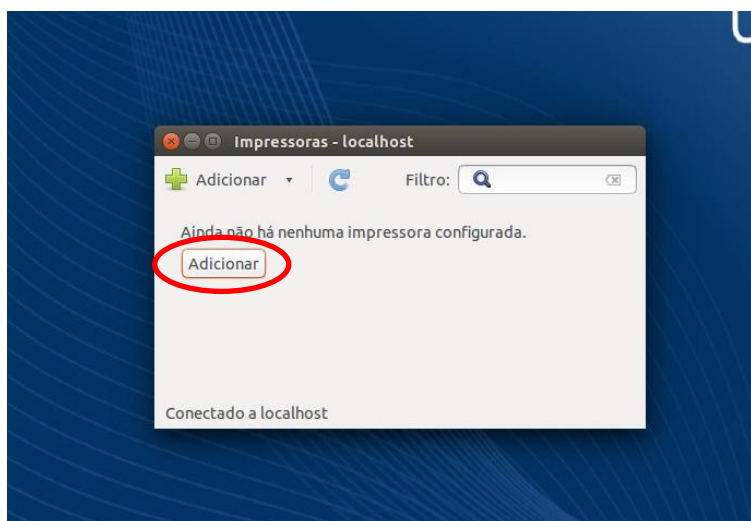
Digite “**terminal**” e tecele enter ou pressione Ctrl+Alt+T para abrir o terminal.



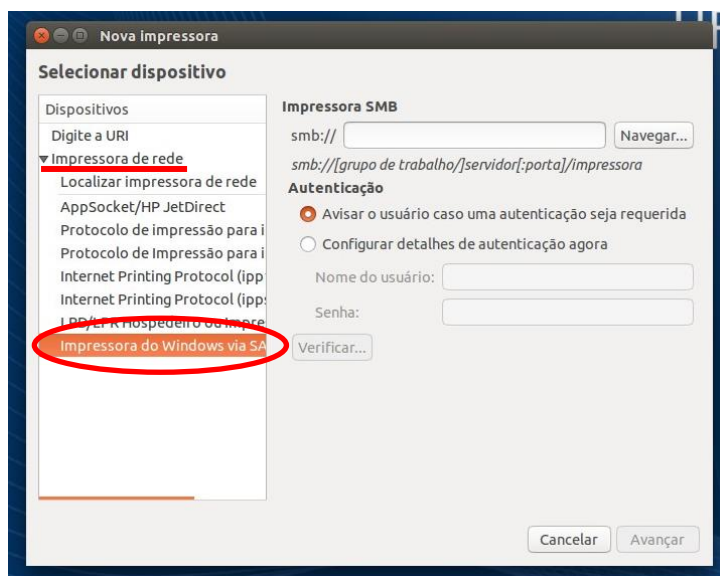
No terminal digite “**sudo apt-get update && sudo apt-get install samba smbclient -y**” e tecele enter, será solicitado uma senha, digite sua senha de usuário e tecele enter para instalar os pacotes.



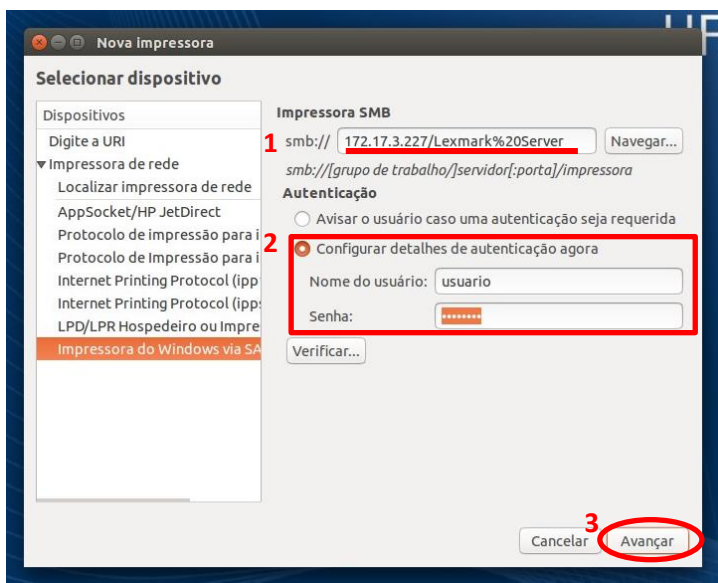
Abra o painel inicial do Ubuntu novamente e digite “**printers**” depois clique na impressora.



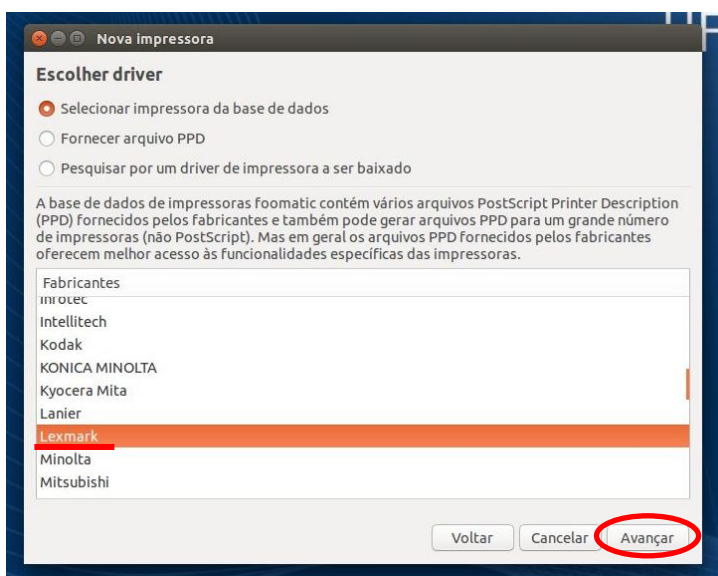
Na janela de impressoras do Ubuntu clique em “**Adicionar**”.



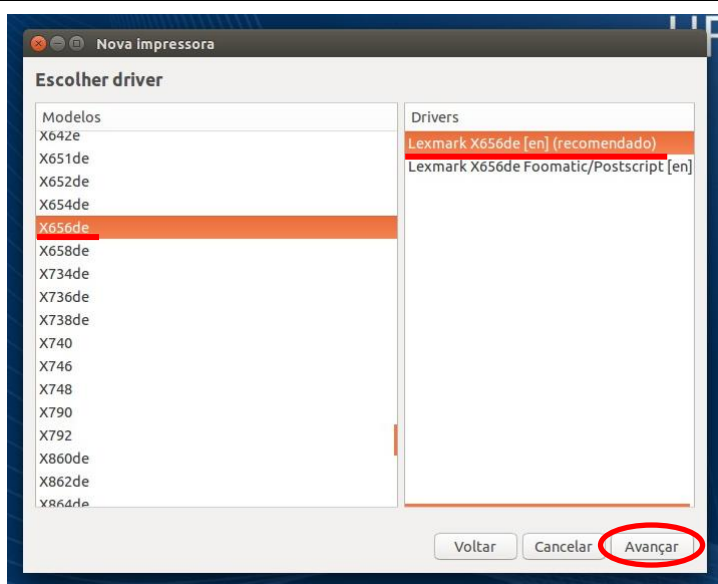
No quadro “**Dispositivos**”, clique na seta ao lado de “**Impressora de rede**” para expandir e selecione “**Impressora do Windows via SAMBA**”



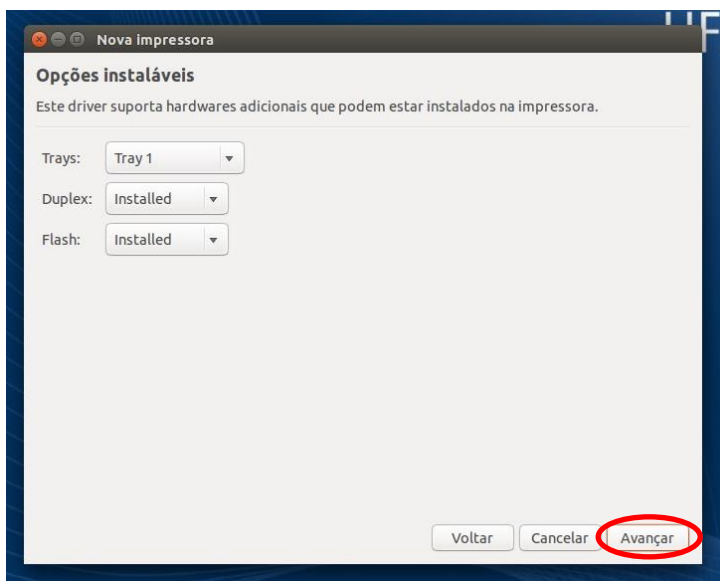
1. Em “**Impressora SMB**” digite o endereço “**172.17.3.227/Lexmark%20Server**”;
2. Em “**Autenticação**” selecione a opção “**Configurar detalhes de autenticação agora**” e digite o nome de usuário e a senha;
3. Clique em **Avançar**.



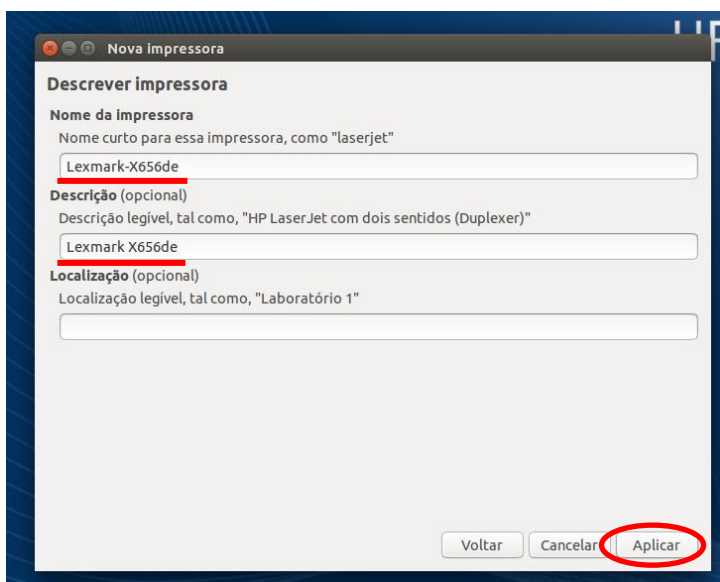
Na tela “**Escolher driver**” escolha a fabricante “**Lexmark**”.
Clique em **Avançar**.



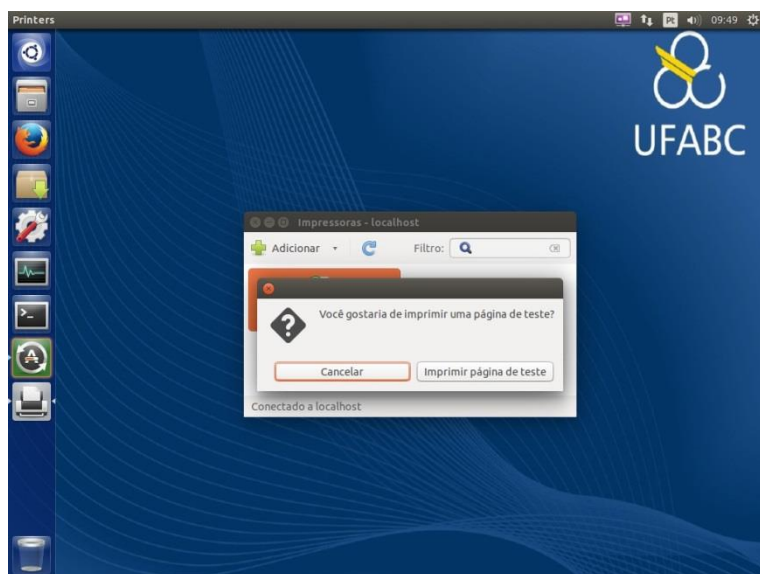
Escolha o modelo “**X656de**” e o driver “**Lexmark X656de [en] (recomendado)**”.
Clique em **Avançar**.



Clique em Avançar.



Dê um nome curto para essa impressora e a descrição e clique em Aplicar.



A impressora será instalada, caso queira fazer um teste clique em **“Imprimir página de teste”**.