

Manual de Instalação do Oracle.

1º) Introduza o cd do Oracle 9. no drive de leitura.

2º) Aguarde a abertura da tela de setup automático, conforme figura 1.

2ºB) Caso a tela não abra automaticamente abra seu Windows Explore e entre no drive do cd e acione o executável chamado setup.



Figura 1 – Tela de setup automático do oracle.

3º) Clique com o mouse no ícone iniciar instalação conforme figura 2.



Figura 2. Clique no botão

4º) Verifique se não há outros produtos Oracle instalados no equipamento. Figura 3

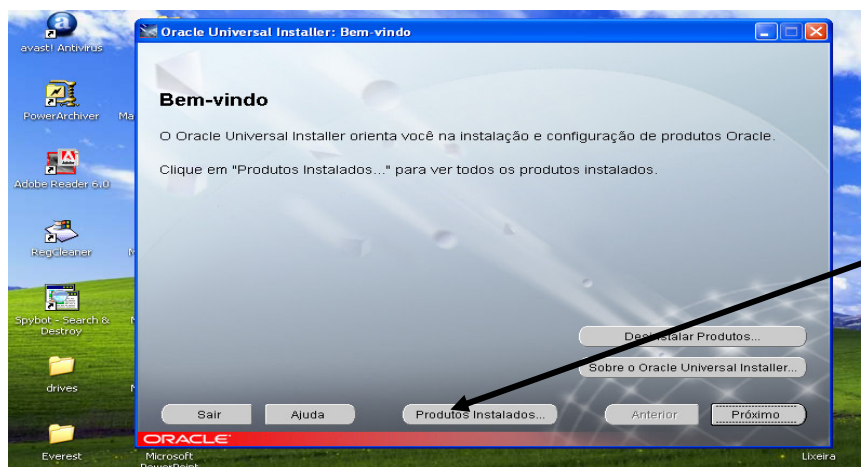
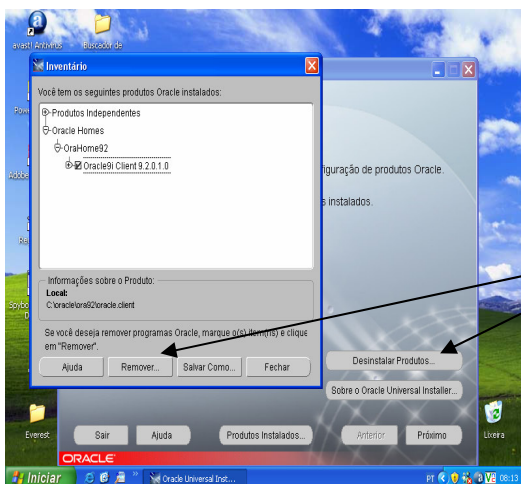


Figura 3- Verifique se há outros produtos Oracle instalados.

4ºB) Caso haja produtos instalados clique em 'Desinstalar produtos' e depois selecione todos e exclua. E continue com o passo 5.



Para remover produtos instalados clique em 'remover'.

5º) Caso não aja produtos instalados clique em próximo. Figura 4

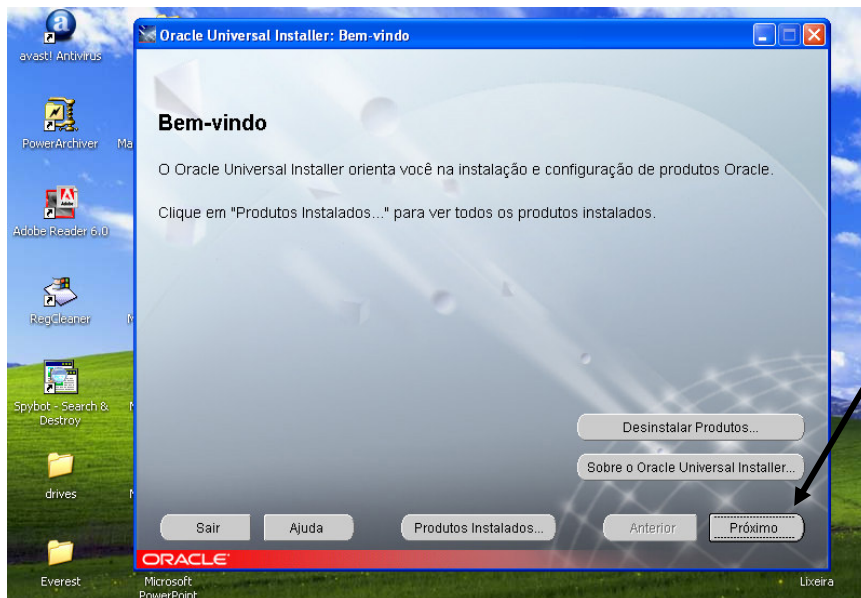


Figura 4- clique em próximo.

6º) Observe se o caminho de origem e o drive do cd exemplo: “D: \stage\products”.jar” e o do destino e o “C: \oracle\ora92” e clique em próximo. Figura 5.

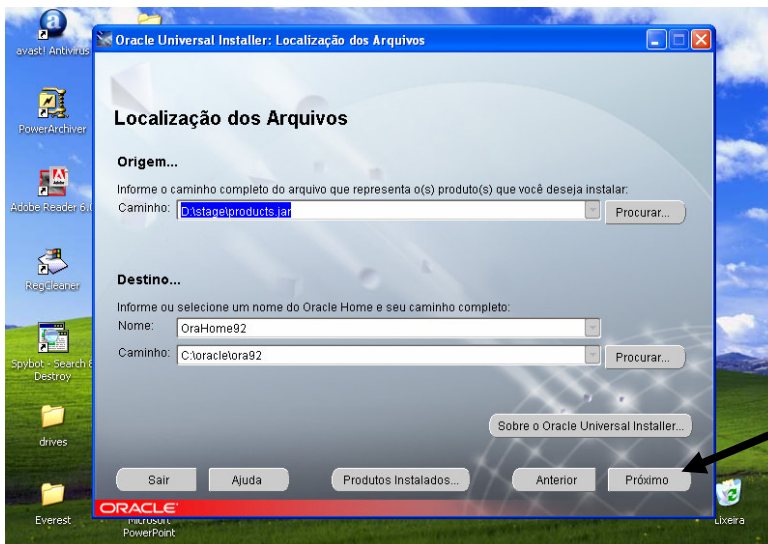


Figura 5 – clique em próximo

7º) Na tela de tipos de instalações marque a opção instalação personalizada e clique em próximo. Figura 6.

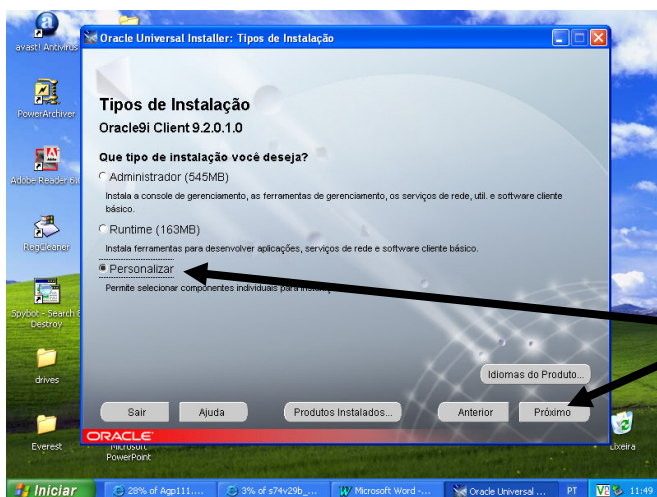


Figura 6 – Clique em instalação personalizada e depois em próximo.

8º) Marque as opções de componentes e clique em próximo. Conforme figura 7.

Opções são:

Oracle network utilities 9.2.0.1.0.

Aracle internet directory client 9.2.0.1.0

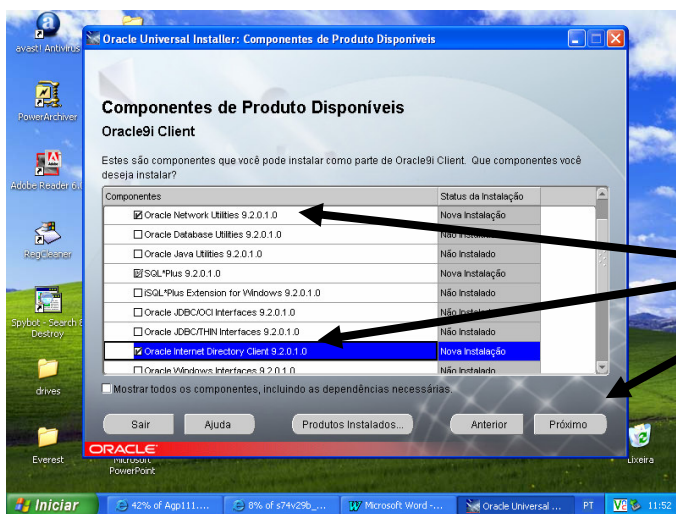


Figura 7 – Marque as opções de componentes e clique em próximo.

9º) Na tela de localização clique em próximo. Figura 8.

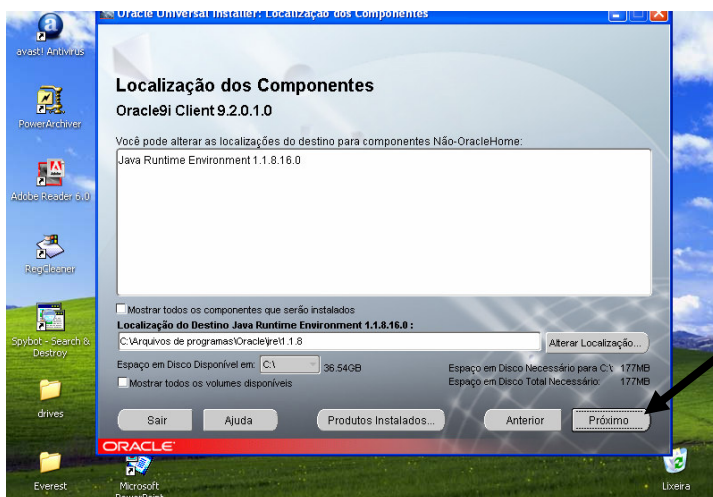


Figura 8 – Clique em próximo.

10º) Aguarde a instalação do sistema: figura 9.

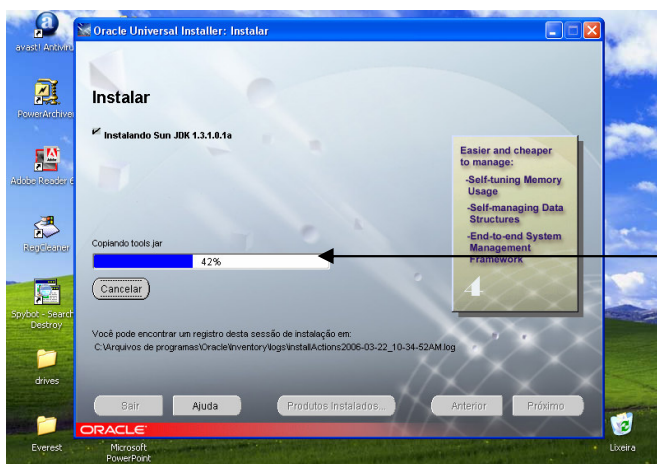


Figura 9 – Aguarde a instalação.

11º) O sistema vai abrir uma nova janela com assistente para configuração do sistema oracle. Clique em configuração típica e depois em próximo.



Figura 10 – Marque a opção de configuração típica e próxima.

12º) clique em não e depois em próximo. Conforme figura 11.

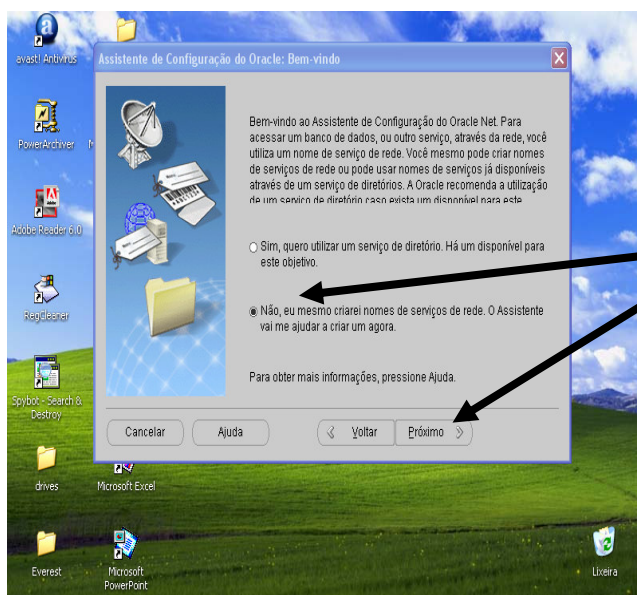


Figura 11. Clique em não e depois em próximo.

13º) Marque a opção do oracle8.1 e depois em próximo. Figura 12

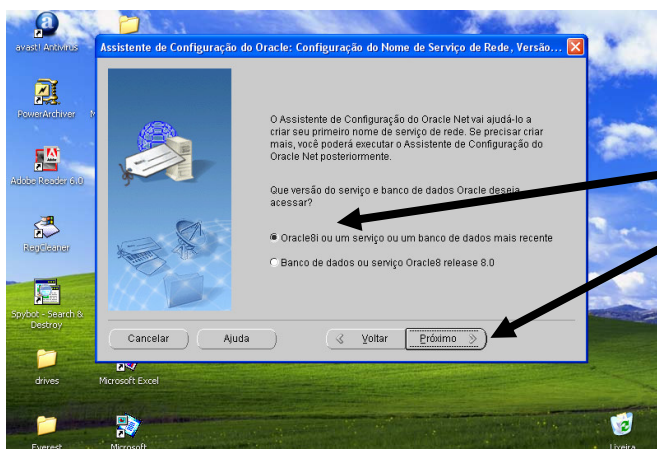


Figura 12 –
Marque a opção do
oracle 8.1 e depois
em próximo.

14º) Digite a palavra “pergamum” para o nome do servidor e clique em próximo.

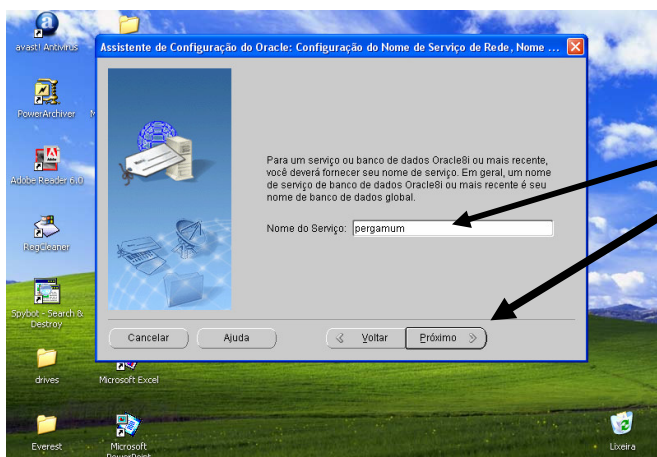


Figura 13 – Digite o
nome do servidor=
“pergamum” e clique
em próximo.

15º) Figura 14 – Deixe marcada a opção TCP e clique em próximo.

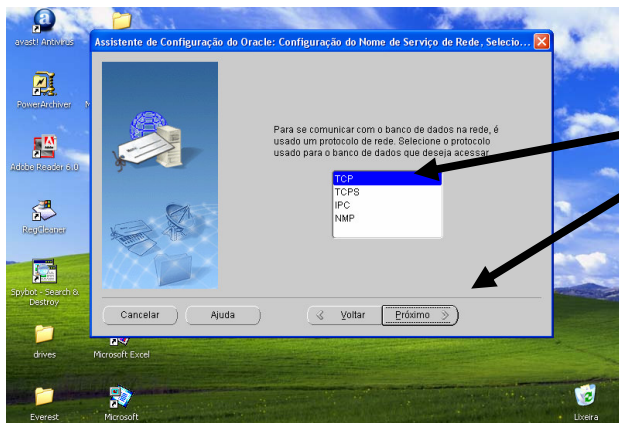


Figura 14 – Deixe marcada a opção TCP e clique em próximo.

16º) Digite o nome do host = "pergamum.adm-serv.ufmg.br" e clique em próximo. Conforme figura 15.

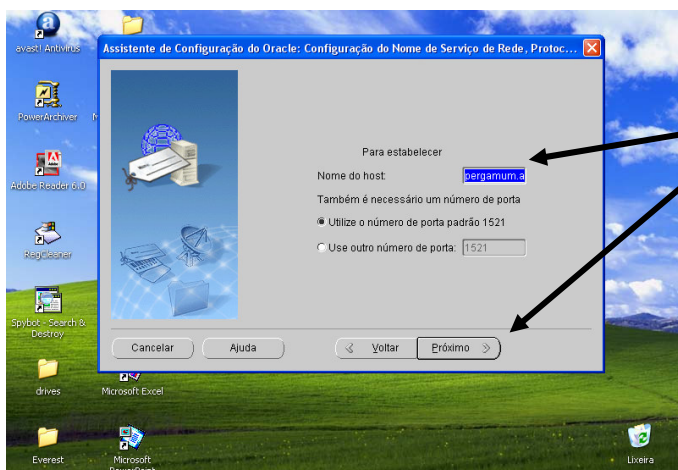


Figura 15 – Digite o host e clique em próximo.

17º) Clique em sim para realizar um teste e depois em próximo. Conforme figura 16.

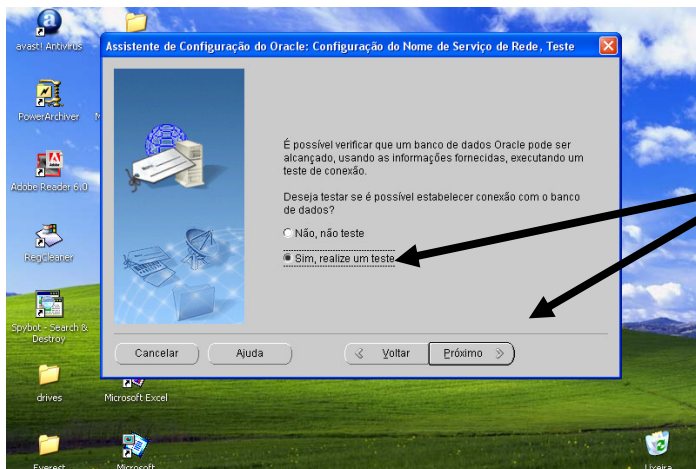


Figura 16 – Marque sim para realizar o teste e clique em próximo.

18º) Clique em alterar a senha, altere o nome do usuário e a senha para a palavra “pergamum” e depois clique em próximo. Conforme figura 17.

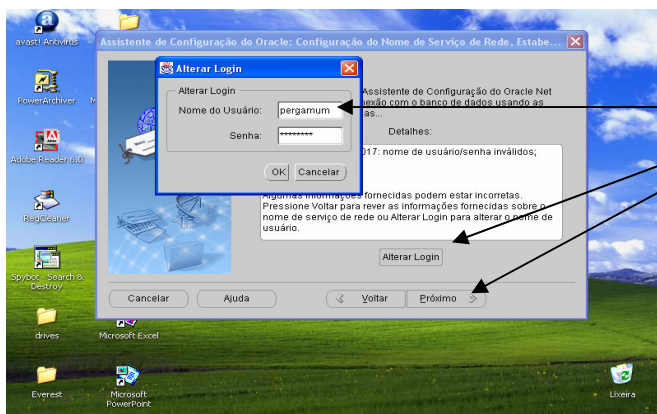


Figura 17 – Clique em alterar a senha, altere o nome do usuário e a senha para a palavra “pergamum” e depois clique em próximo.

19º) Caso o teste retorne como teste bem executável clique em próximo nas próximas telas ate terminar o programa se o teste for mal sucedido repita os passos anteriores. Figura 18. Seguindo os passos 1, 2, 3, 4, 5, 6. Conforme Figura 18.



Figura 18

20º) Configure o servidor oracle: clique em iniciar, todos os programas, oracle oraclehome, configuration, net manager. Conforme figura 19.

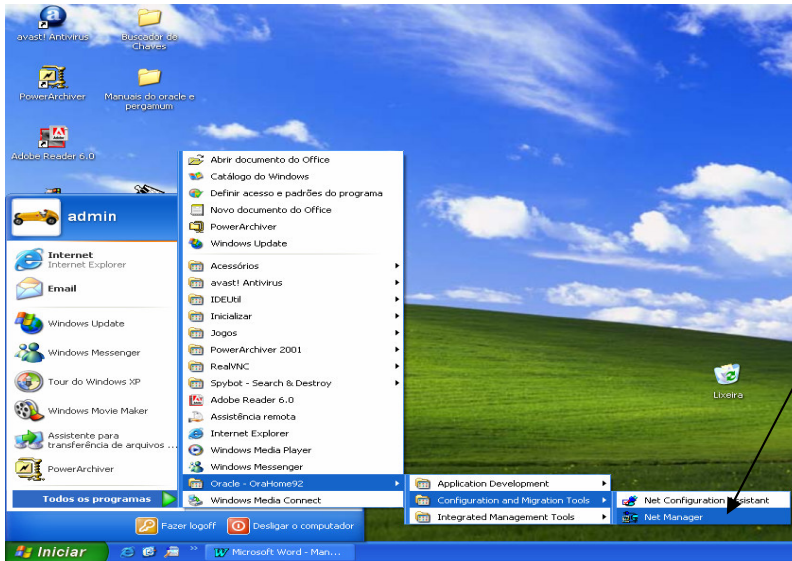


Figura 19

21º) abra a pasta local, nomeação do serviço, pergamum. E troque o servidor para servidor dedicado. Depois clique em arquivo, salvar configuração de rede e feche o programa. Conforme figura 20.

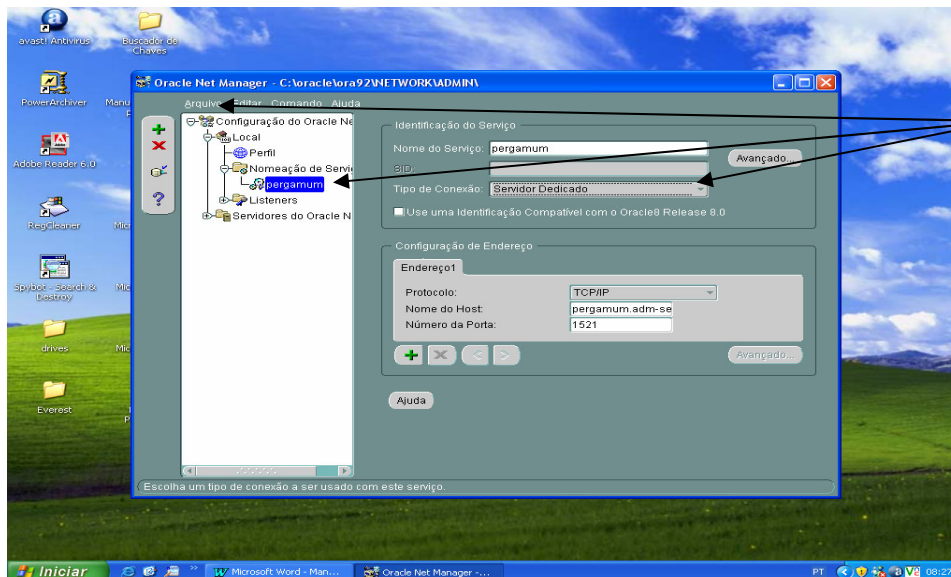


Figura 20

Parabéns você acabou de instalar o oracle 9.