

## INSTALAÇÃO ORACLE 11G – WINDOWS 8 32/64 Bits

Acesse a pasta de instalação do Oracle conforme o caminho abaixo e clique no ícone “Setup.exe”.

\\serverfiles\Softwares\Oracle Client Install 11g 32-64Bits

Ao carregar a tela de apresentação clique em “Próximo”.



Aguarde enquanto o Instalador carregue a lista de produtos.



Escolher a primeira opção para efetuar a instalação do “Oracle Client”.



Certifique-se que os campos estejam de acordo com o caminho abaixo e clique em “Próximo”

Oracle Base: C:\oracle\ora91

Nome: OraHome91

Caminho: C:\oracle\ora91\product\11.2.0\client\_1

Oracle Universal Installer: Especificar Detalhes do Home

**ORACLE 11g**  
DATABASE

### Localização da Instalação

Especifique um local-base para armazenar todos os arquivos relacionados à configuração e ao software da Oracle. Este local é o diretório do Oracle Base. Crie um Oracle Base para cada usuário do sistema operacional. Por default, os arquivos de software e configuração são instalados por nome de banco de dados e versão no diretório do Oracle Base

Oracle Base: C:\oracle\ora91

### Localização do Software

Especifique um local base para armazenar os arquivos do software Oracle separados dos arquivos de configuração do banco de dados no diretório do Oracle Base. Este diretório do software é o diretório do Oracle Home. Altere os defaults abaixo para especificar uma localização alternativa ou para selecionar um Oracle Home existente

Nome: OraHome91

Caminho: C:\oracle\ora91\product\11.2.0\client\_1

Somente os componentes que vêm selecionados por padrão serão instalados. Clique em “Próximo”.



Clique em “Próximo”.



Deixar a porta padrão: **2030** e clicar em “Próximo”.



Abaixo segue o resumo do que será instalado, clique em “Instalar”.



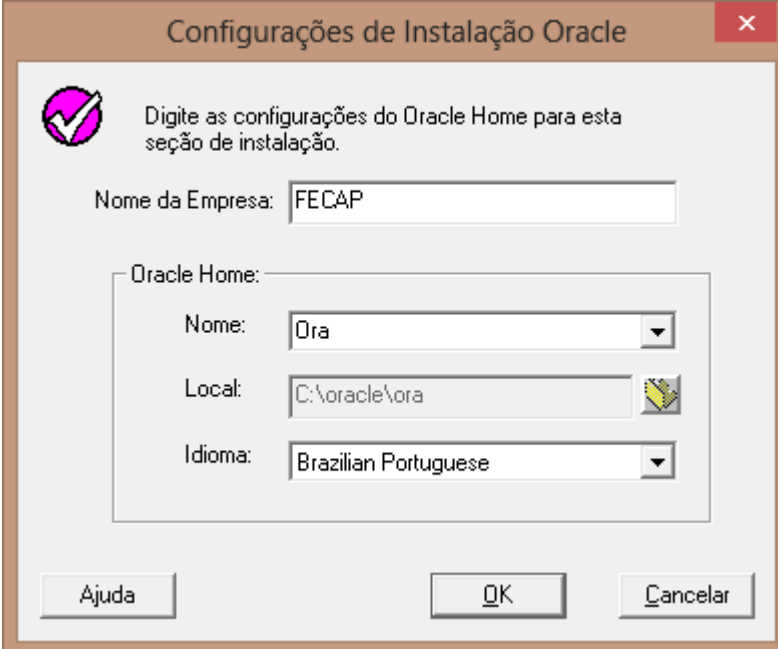
Ao término da Instalação, clique no botão “Sair” e confirme o encerramento da instalação.



## Instalação do Forms & Reports

Em “\\serverfiles\Softwares\Forms&Reports” executar o “Setup.exe”.

Na janela de instalação mudar no campo “Nome” para “Ora” e “Local” para “C:\oracle\ora”.



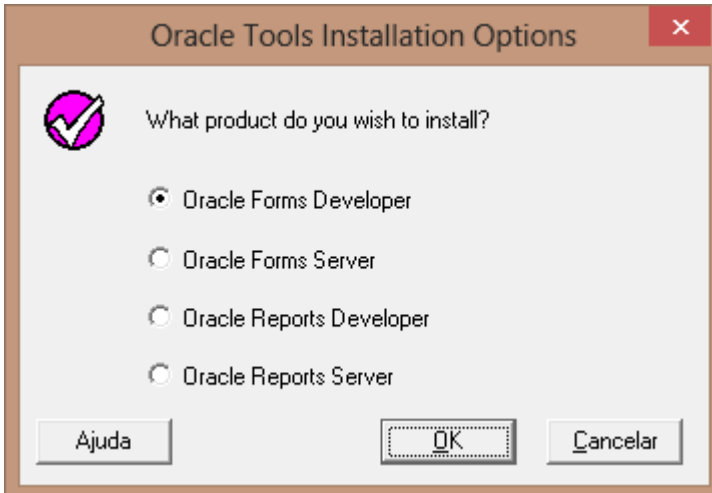
The screenshot shows the "Configurações de Instalação Oracle" dialog box. It contains the following fields and options:

- Nome da Empresa:
- Oracle Home:
  - Nome:
  - Local:
  - Idioma:

Buttons at the bottom: Ajuda, OK, Cancelar.

Certifique-se que os campos estejam de acordo com o caminho acima e clique em “OK”.

Selecione “Oracle Forms Developer” e clique em “OK”.

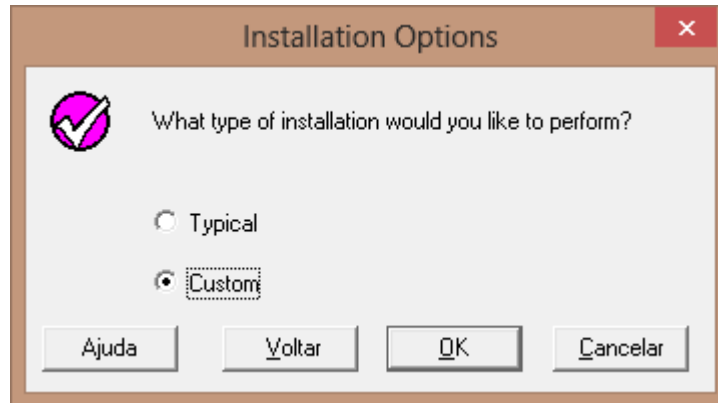


The screenshot shows the "Oracle Tools Installation Options" dialog box. It contains the following options:

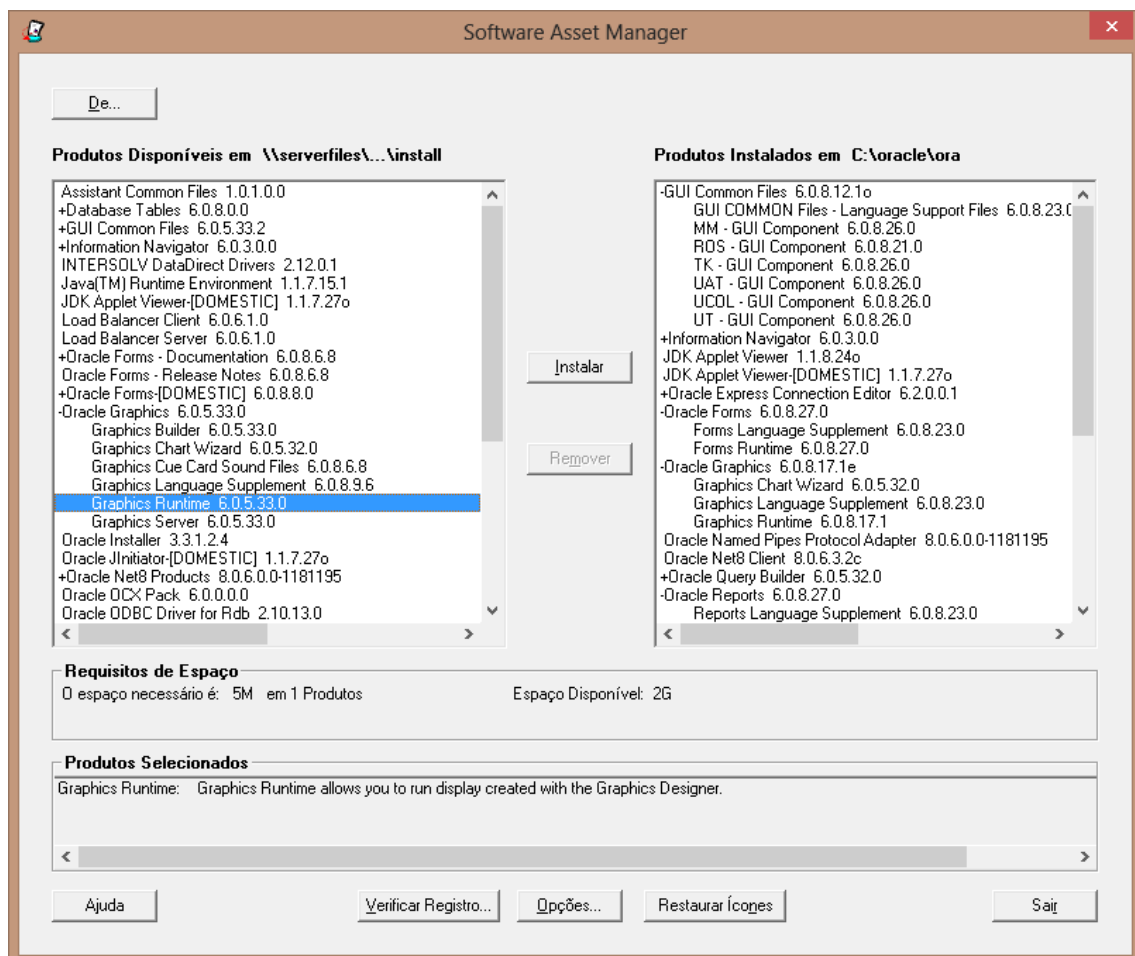
- What product do you wish to install?
  - Oracle Forms Developer
  - Oracle Forms Server
  - Oracle Reports Developer
  - Oracle Reports Server

Buttons at the bottom: Ajuda, OK, Cancelar.

Na próxima tela, selecione “**Custom**” e clique em “**OK**”.

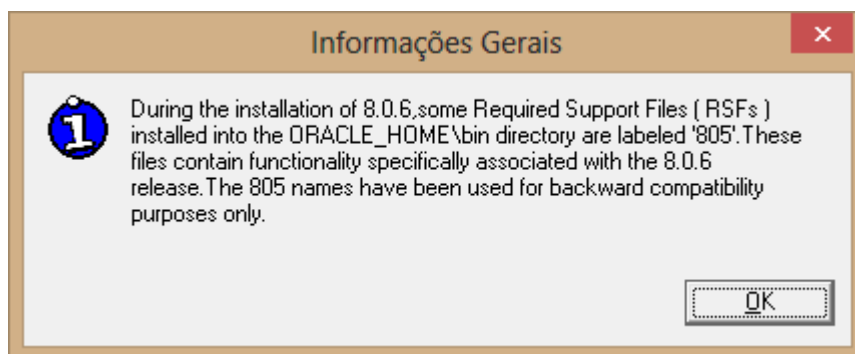
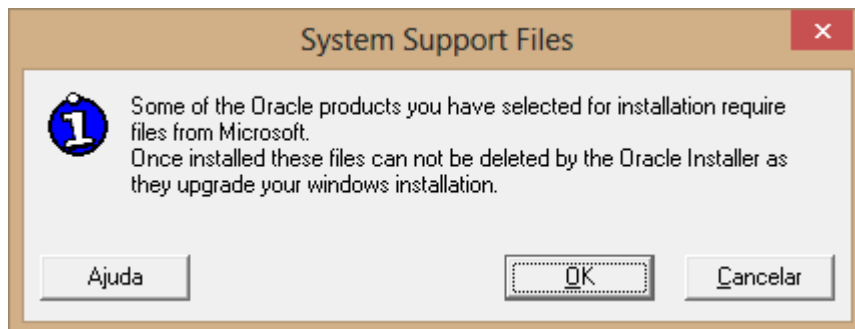


Nessa tela em “**Produtos Disponíveis em...**”, abrir a guia “**Oracle Graphics 6.0.5**” e selecionar “**Graphics Runtime 6.0.5**”, como mostra a figura abaixo, em seguida clique em “**Instalar**”.

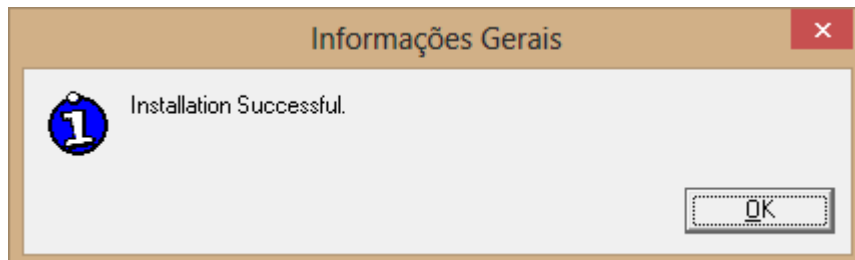




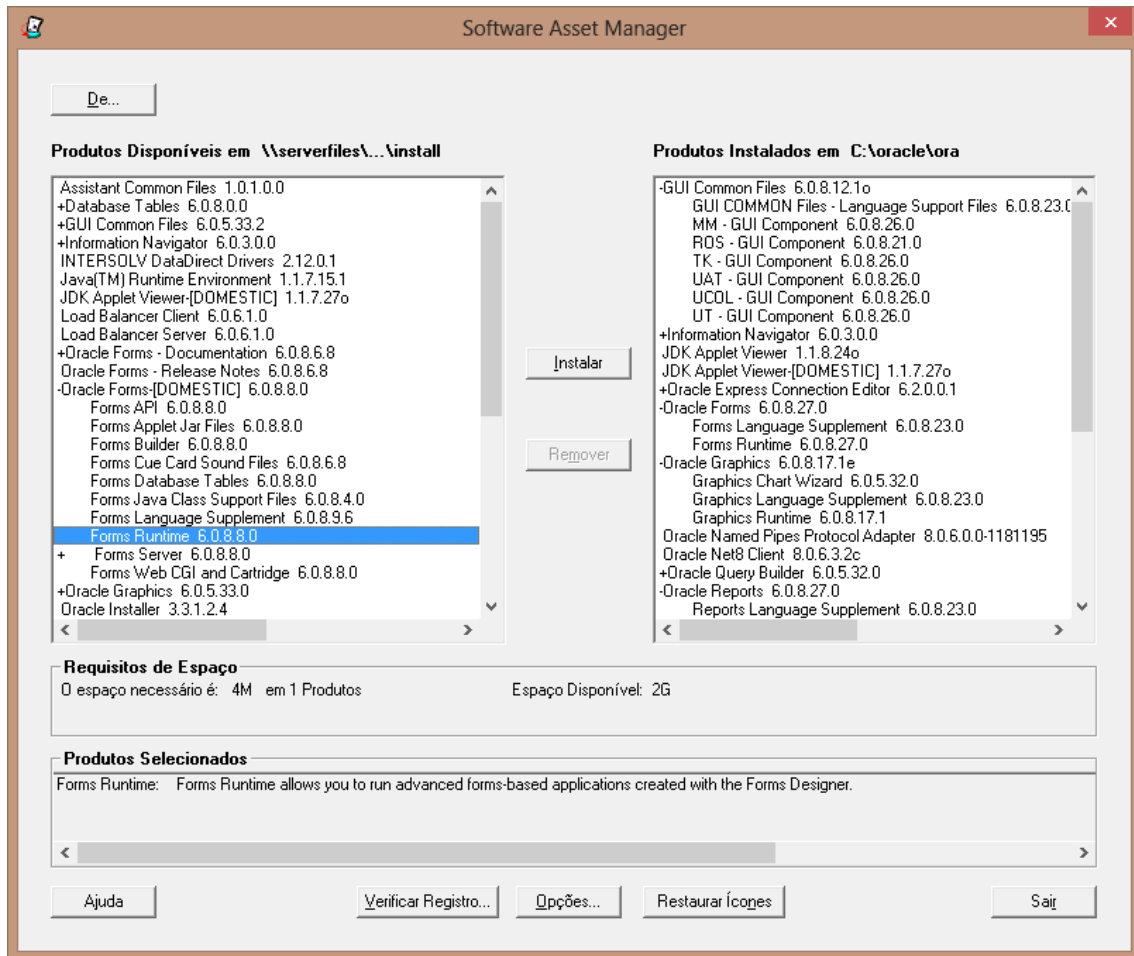
Clique em “OK” nas próximas telas.



A instalação está Concluída. Clique em “OK” novamente para finalizar a instalação.

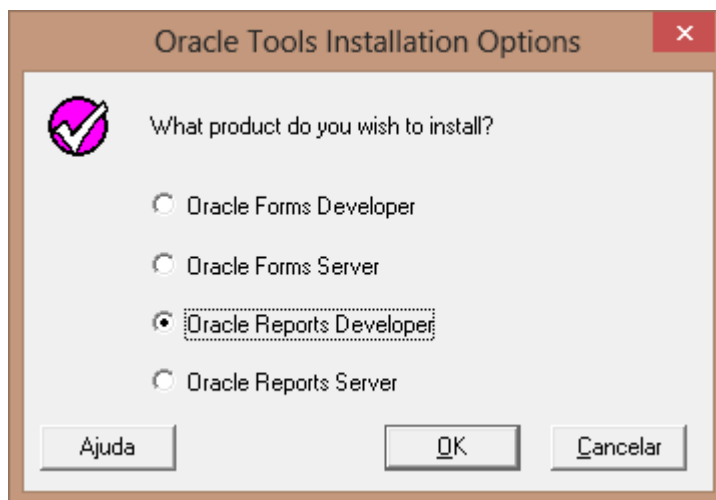


Aparece essa tela novamente, agora em “**Produtos Disponíveis em...**”, vá até a guia “**Oracle Forms [DOMESTIC]**”, e selecione “**Forms Runtime**”. Clique em “**Instalar**”.

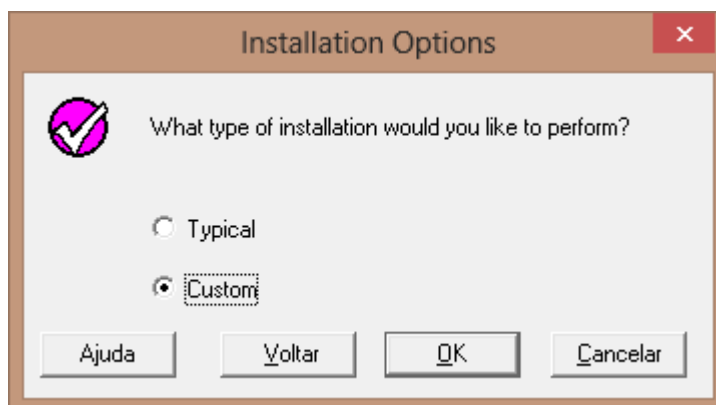


Quando ele terminar a instalação, clique em “**Sair**” e confirme, clicando em “**Sim**”.

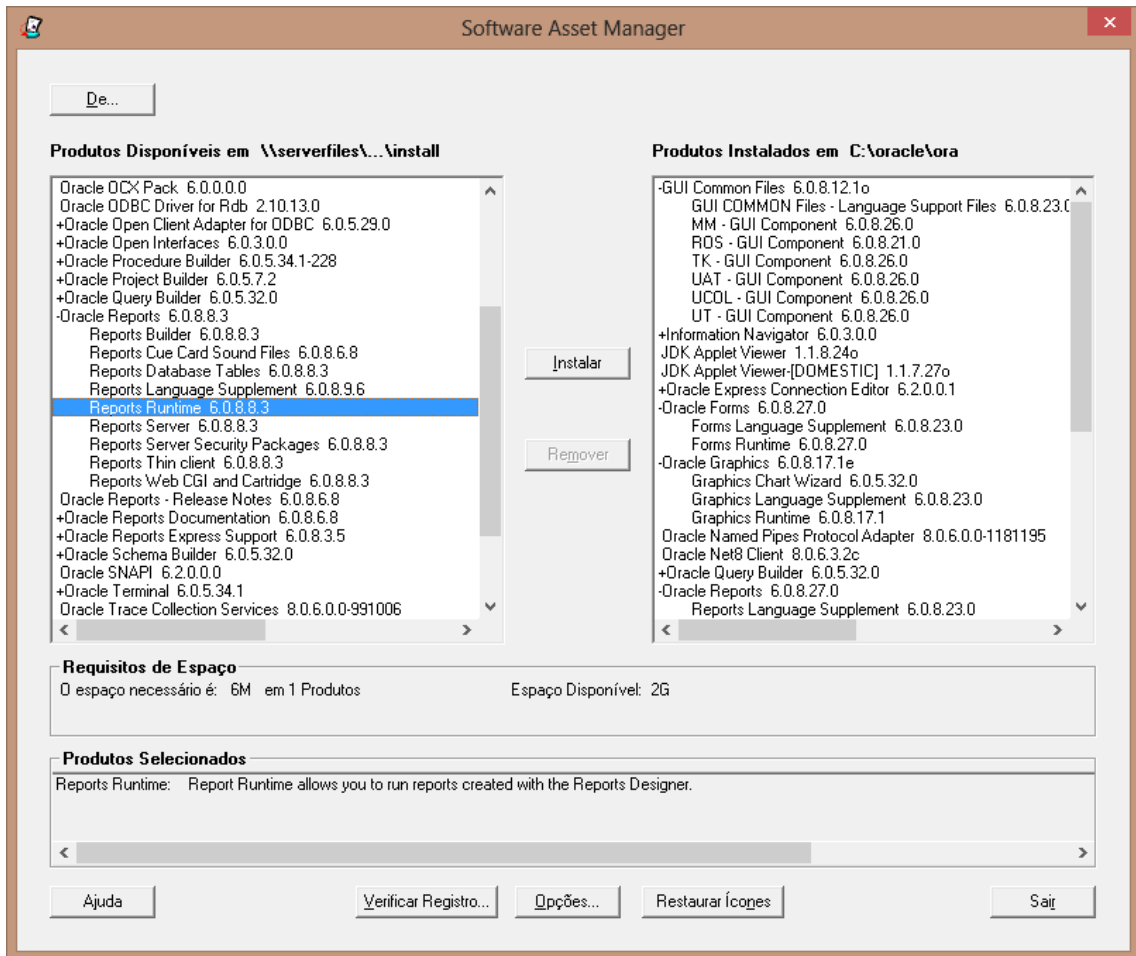
Execute a instalação do “**Forms & Reports**” novamente, em “\\serverfiles\Softwares\Forms&Reports”, confirme os dados como anteriormente, selecione “**Oracle Reports Developer**”, clique em OK.



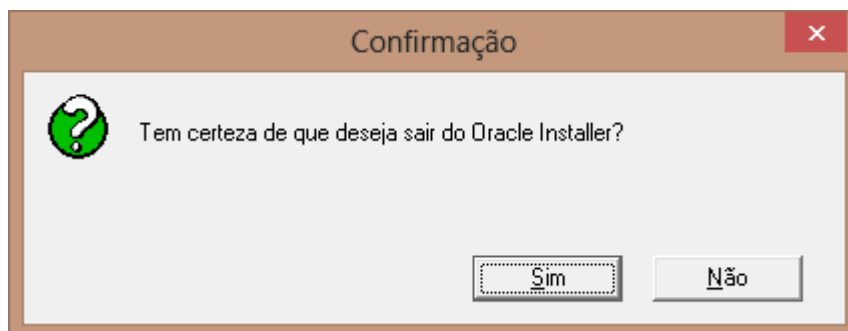
Na próxima tela, selecione “**Custom**” e clique em “**OK**”.



Nesta Tela, em “Produtos Disponíveis em...”, vá até a guia “Oracle Reports” e selecione “Reports Runtime”. Clique em “Instalar”.



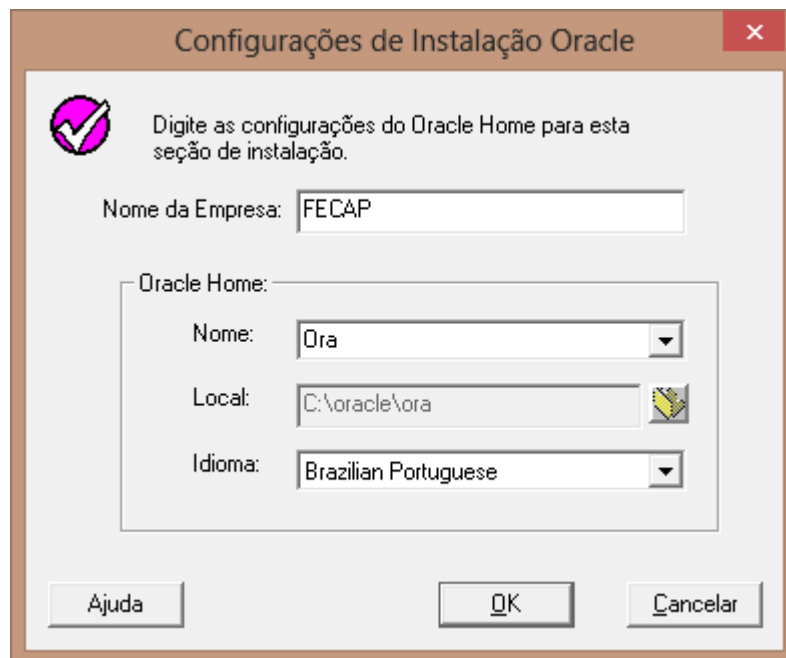
Quando ele terminar a instalação, clique em “Sair” e confirme, clicando em “Sim”.



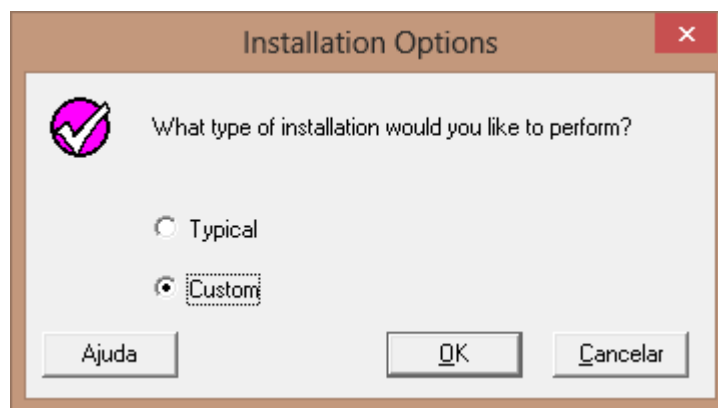
**Pronto está instalado o “ORACLE FORMS&REPORTS”**

## INSTALAÇÃO PATH ORACLE

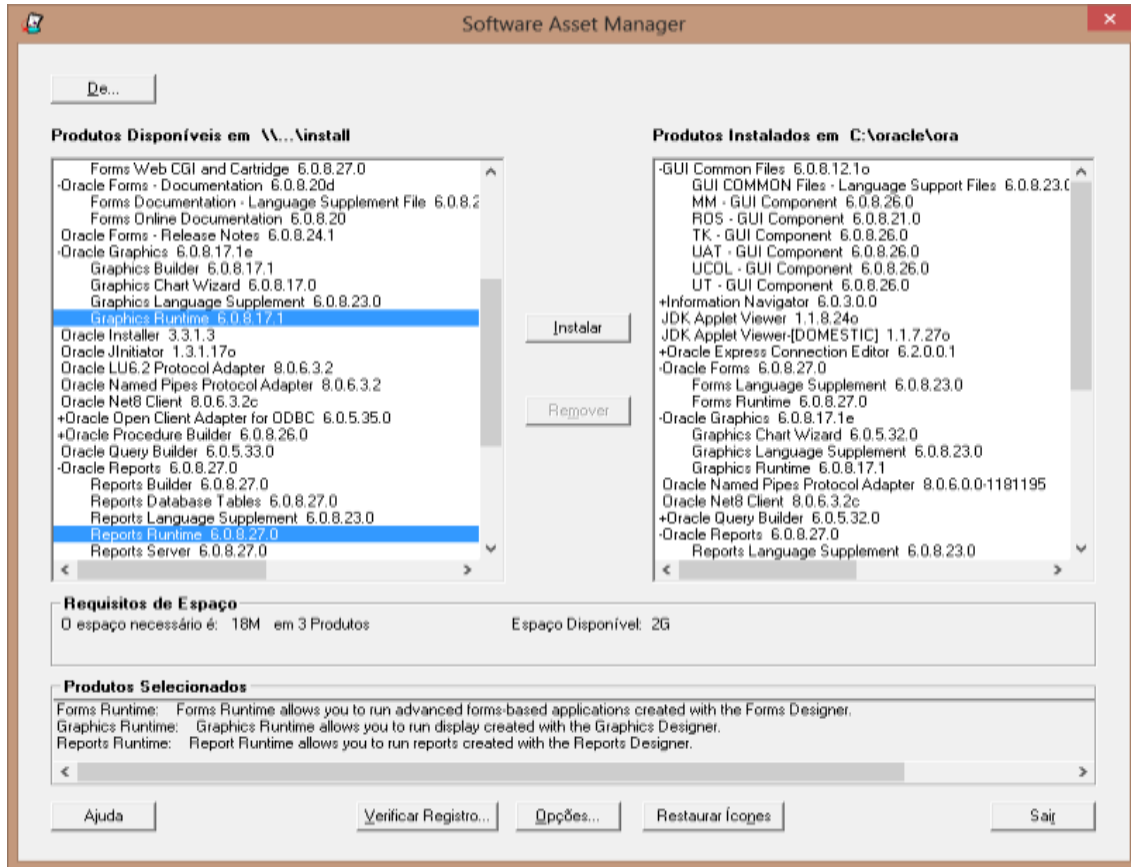
Em “\\serverfiles\Softwares\PatchOracle\oracle\_forms\_reports\_patch18”, execute o “setup.exe”, ao abrir a tela, confirme se os dados estão como mostrado na figura abaixo. Após clique em OK.



Selecione “Custom”

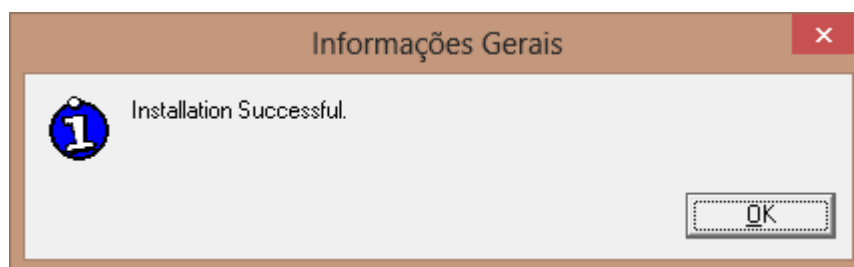


Muita atenção nesta tela. Selecione, com a tecla “CTRL” pressionada, o “**Reports Runtime**”, “**Graphics runtime**” e “**Forms Runtime**” em “**Available Products at**”. Certifique-se de que apenas os três itens estão selecionado, após clique em “**INSTALL**”.

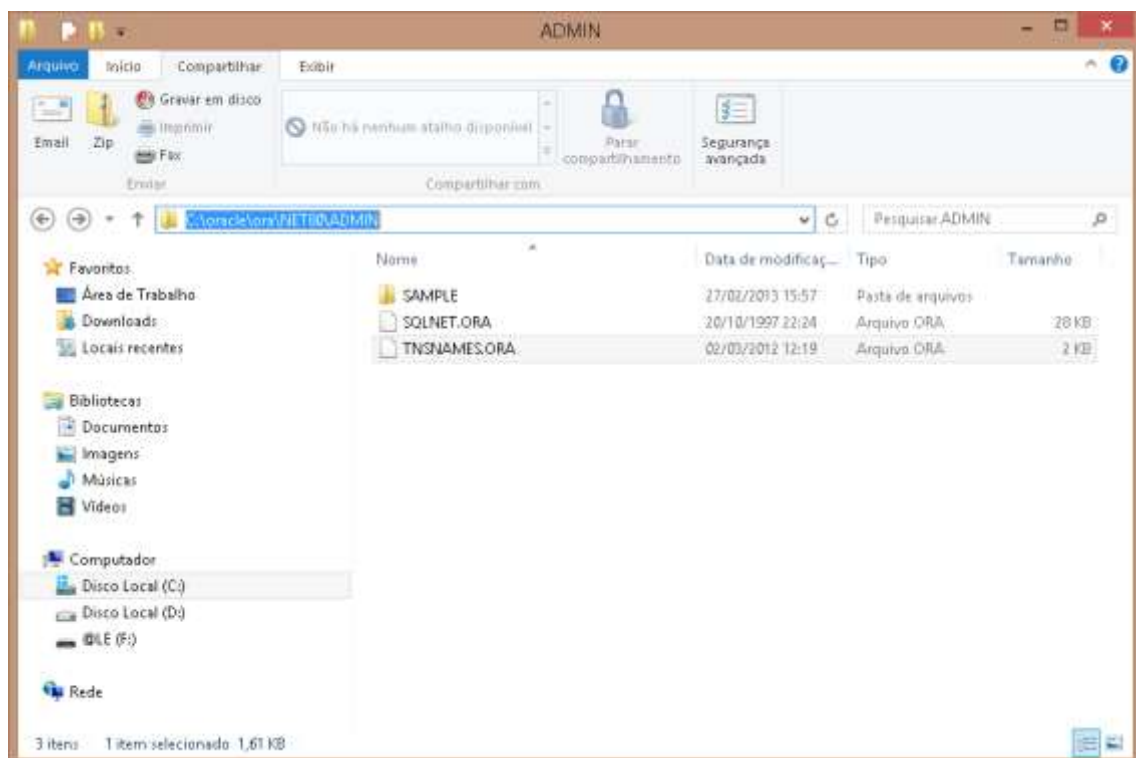
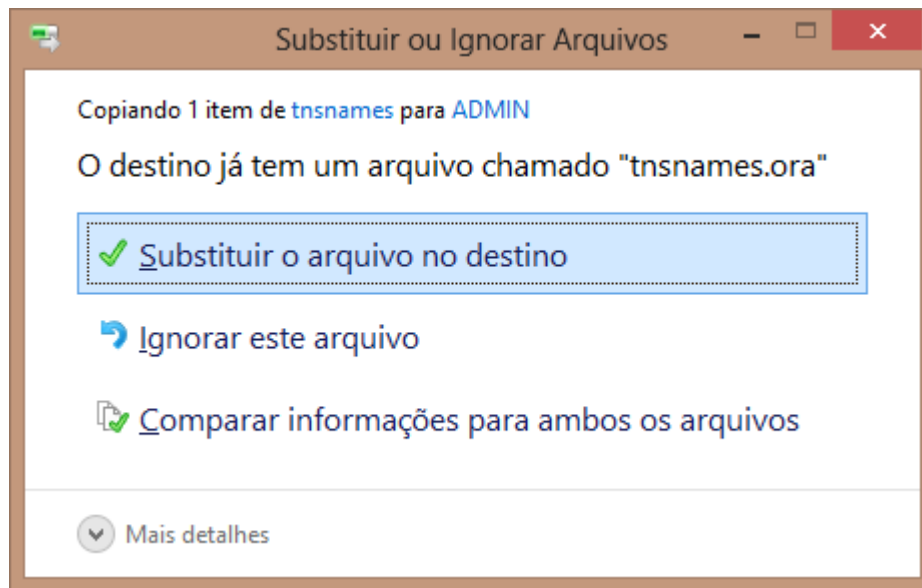


Aguarde o Termina da Instalação.

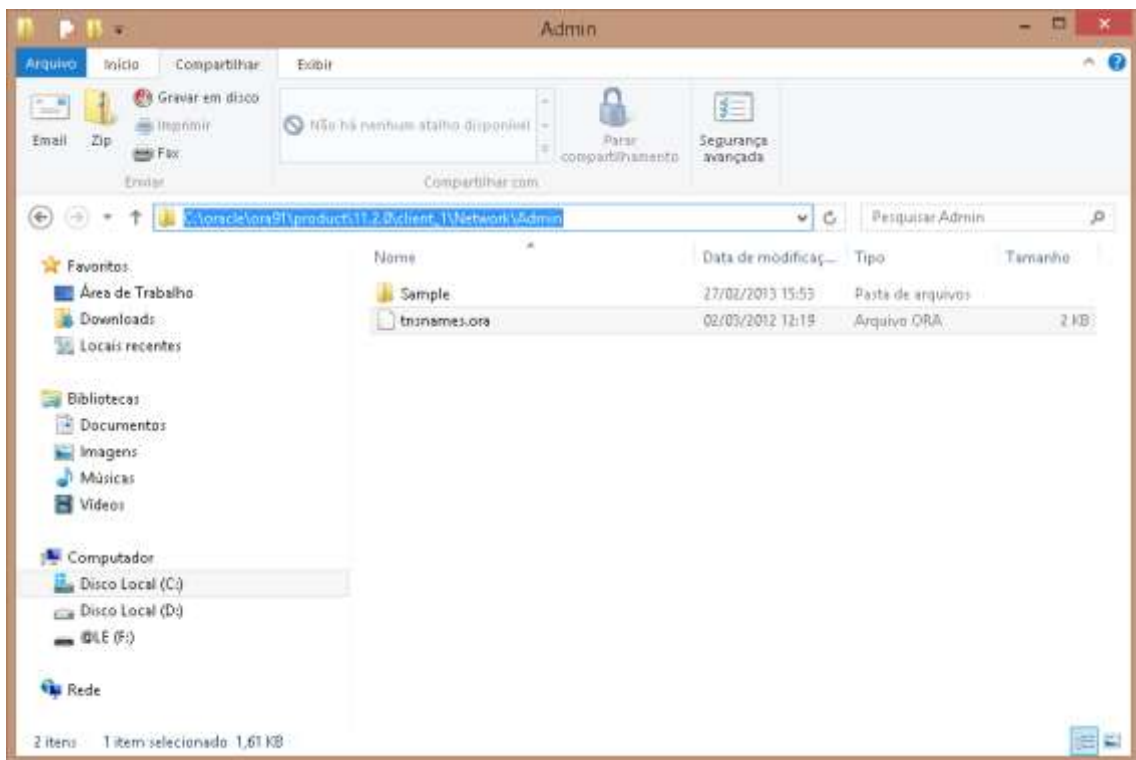
Ao apresentar esta mensagem, clique em “**OK**”, e feche o programa de instalação do Oracle.




Ao final da instalação dos Paths, acesse “\\serveradm\tnsnames” copie o arquivo “TNSNAMES.ORA” para a pasta “C:\oracle\ora\NET80\ADMIN” substituindo o existente.




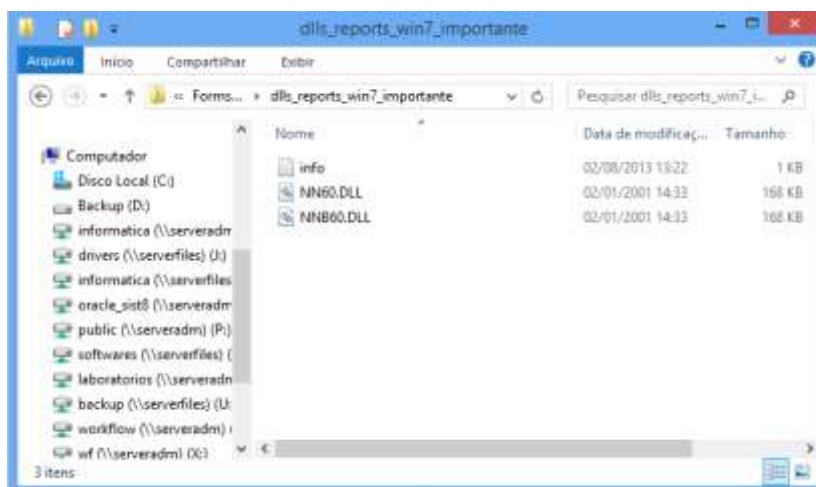
Copiar o arquivo “TNSNAMES.ORA” para a pasta  
“C:\oracle\ora91\product\11.2.0\client\_1\Network\Admin”



Altere agora as DLL's para corrigir falha ao gerar relatórios nos Sistemas Acadêmico e Financeiro. Acesse a pasta “[\\serverfiles\Softwares\Forms&Reports\dlls\\_reports\\_win7\\_importante](#)” e copie as DLL's abaixo:

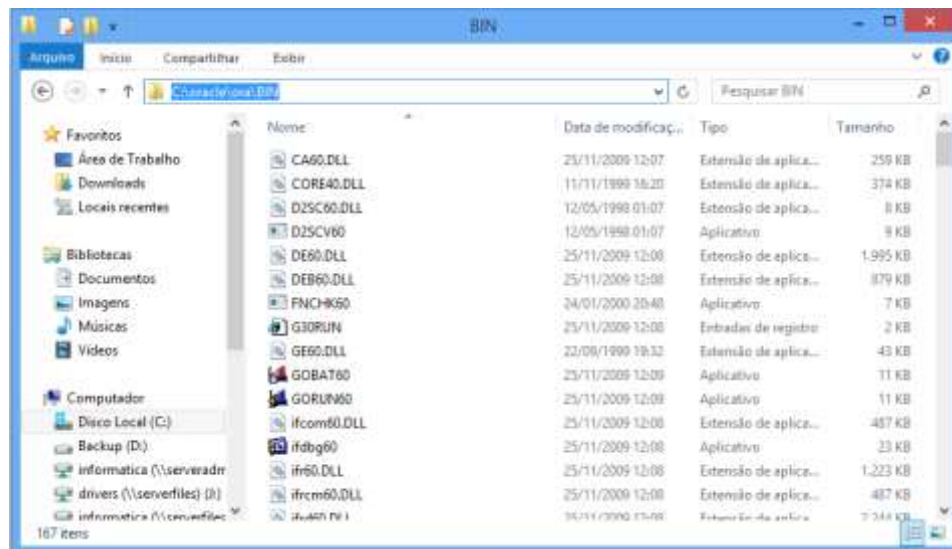
 NN60.DLL

 NNB60.DLL

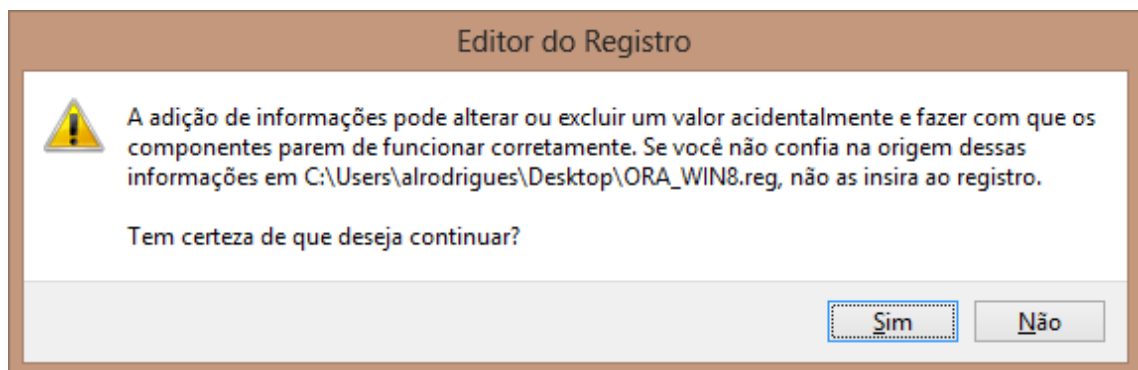




Agora acesse a pasta “C:\oracle\ora\BIN” e cole as DLL’s aqui .



Acesse agora “\\serverfiles\Softwares\Oracle Client Install 11g 32-64Bits” e execute o arquivo “ORA\_WIN8.reg” e clique em “Sim”.



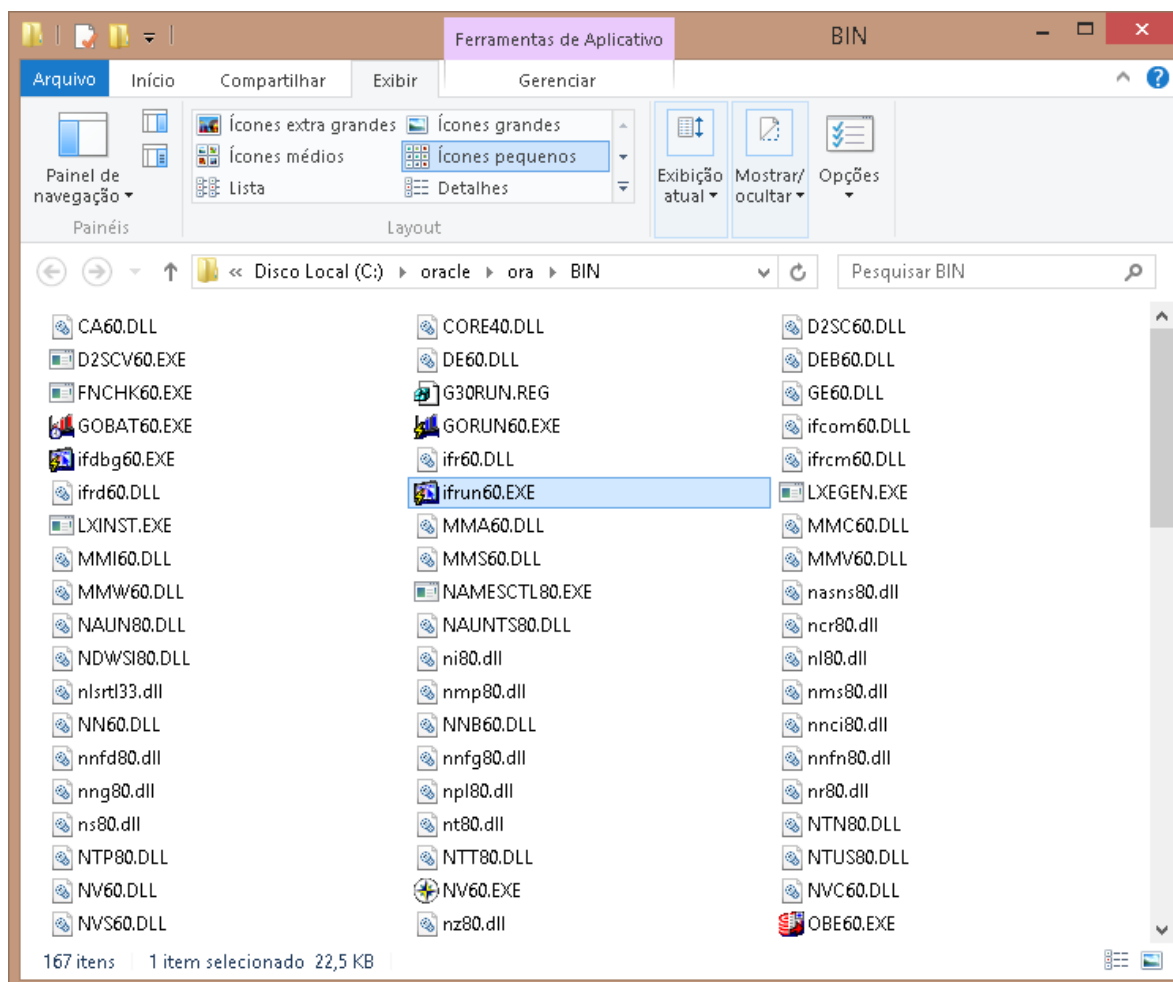
Ao executar este editor ele adicionará no registro da máquina as chaves “TNS\_ADMIN” e “UI\_ICON” na pasta “ORACLE” e na pasta “HOME0”, respectivamente.

Reinicie a máquina.

## TESTANDO

Agora realize o seguinte teste:

Acesse “\\server\_admin\oracle\_sist8” e execute o arquivo do sistema acadêmico “ACADEMIC\_NOVO.fmx” e vincule o arquivo com o executável localizado em “C:\oracle\ora\BIN\ifrun60.EXE”.



Realizado o teste com sucesso, sua máquina estará pronta para o acesso aos Sistemas da FECAP.