

<b>Código:</b>	<b>SETUP-081222</b>	<b>Módulo:</b>	<b>SETUP</b>
<b>Data:</b>	<b>22/12/2008</b>	<b>Revisão:</b>	<b>TÉCNICA</b>
<b>Assunto:</b>	<b>Conexão com o Banco de Dados Access</b>		

## Criar conexão com o Banco de Dados SQL.

No menu iniciar escolha “Executar”

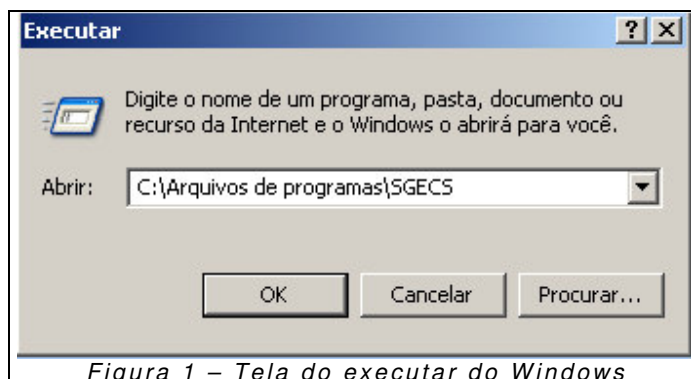


Figura 1 – Tela do executar do Windows

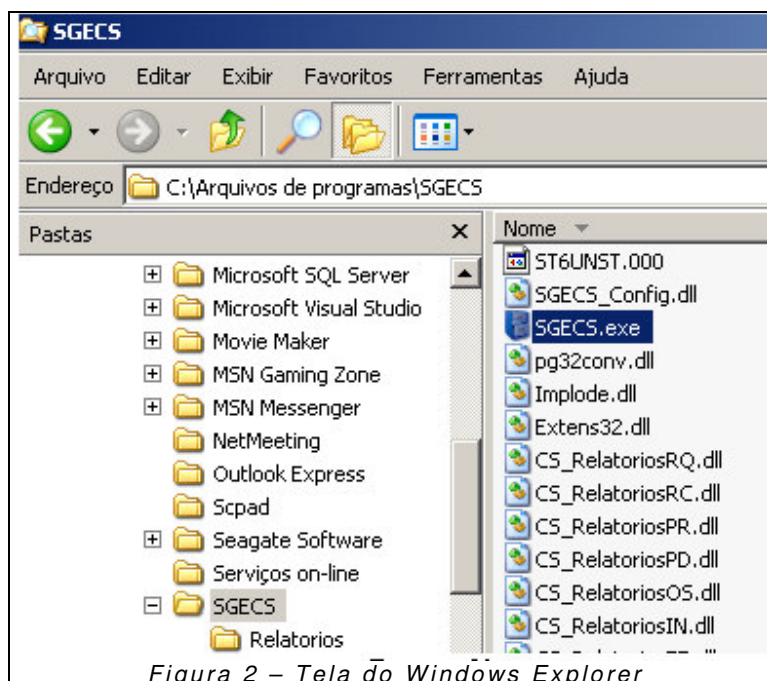



Figura 2 – Tela do Windows Explorer

Para iniciar a execução é só clicar duas vezes (clique duplo), ou teclar *Enter* no ícone do aplicativo  SGECS.exe.

Quando o caminho (*Path*) com o banco de dados não for localizado a tela a seguir será exibida e deve-se então selecionar a opção  para criar o arquivo *SGECS.CIS* de conexão com o banco de dados.

**Nota:** Esta tela é exibida quando a conexão com o banco de dados nunca tenha sido criada ou porque alguma falha no ambiente de processamento tenha provocado a perda ou alterações no conteúdo do arquivo *SGECS.CIS* ou porque o ambiente de rede não esteja acessível ou o caminho de rede tenha sido alterado.

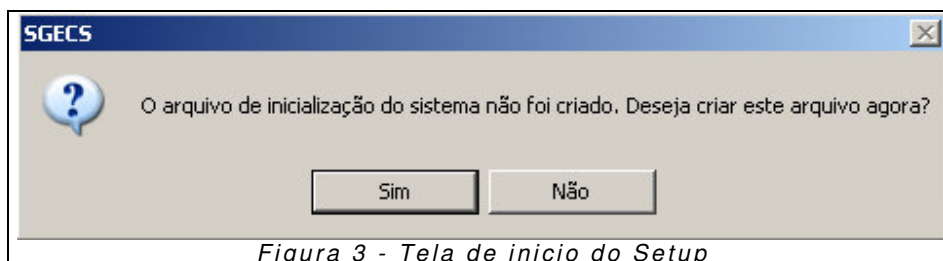


Figura 3 - Tela de inicio do Setup

Em seguida será exibida a tela para selecionar o banco de dados e seus respectivos parâmetros e localização, conforme ilustra a figura 4.




*Figura 04 – Tela de Servidor de dados*



*Figura 05 – Tela de Servidor de dados*



Figura 06 – Tela de Servidor de dados

Após preencher as informações da tela do servidor de dados deve-se clicar no botão  para realizar o teste de conexão.

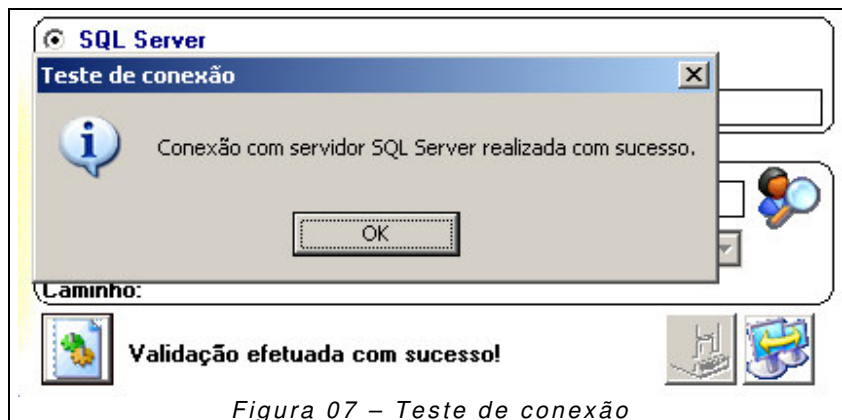

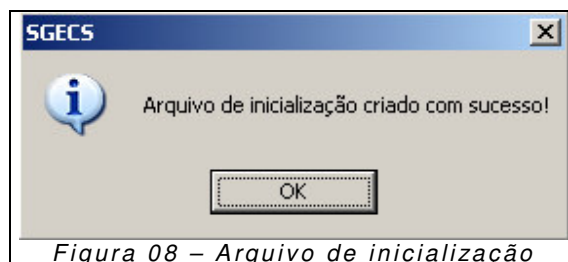



Figura 07 – Teste de conexão

Caso a conexão como banco de dados tenha sido realizada com sucesso deve-se clicar no botão  gravar.



Após o arquivo de inicialização *SGECS.CIS* ser criado com sucesso o aplicativo  *SGECS.EXE* verifica se o componente *SGECS\_Config.DLL* esta registrado. Caso não esteja registrado o próprio aplicativo faz o registro e o programa é re-iniciado.

**Nota:** Caso o aplicativo *SGECS.EXE* não consiga registrar o componente o usuário deve fazer através do menu *Iniciar* e opção *Executar* do windows, executando o comando *REGSVR32*.