

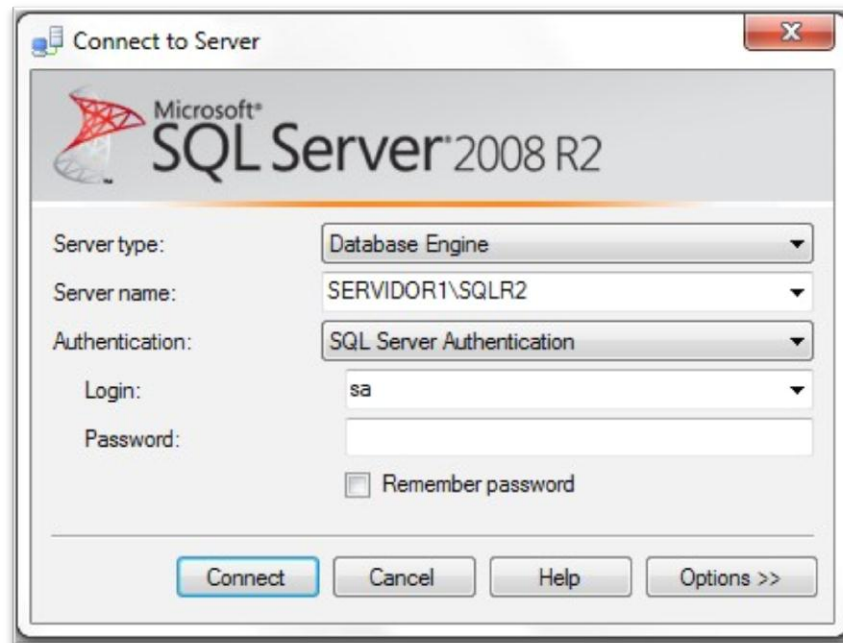
BACKUP E RESTORE SQL SERVER 2008

Módulo Integrante do Sistema de Gestão

RAJ TECNOLOGIA

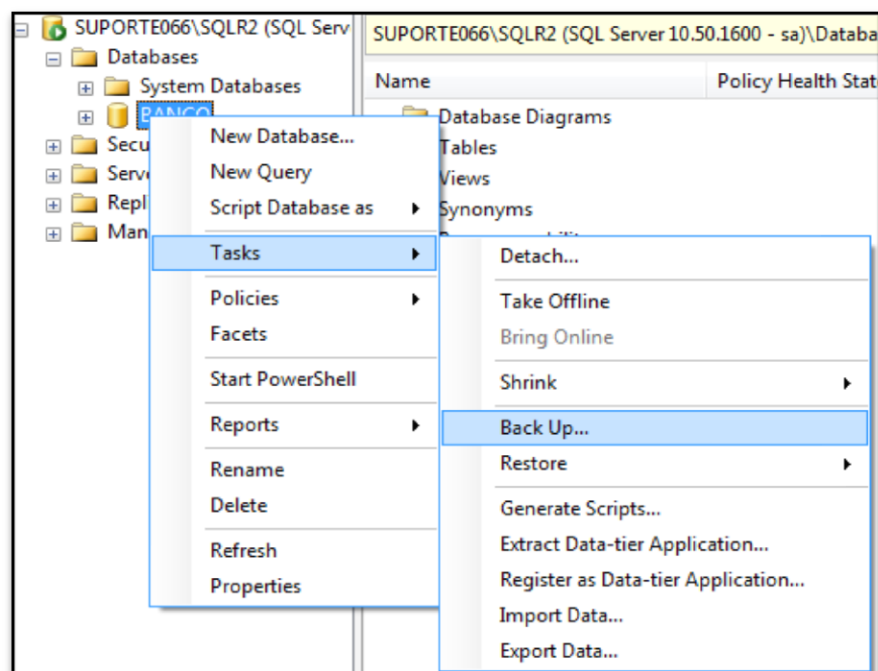
1. ACESSANDO O SQL

- Acessar Atalho Gerado → Abrir → Preencher Login e Password → Connect



2. BACKUP DO BANCO DE DADOS

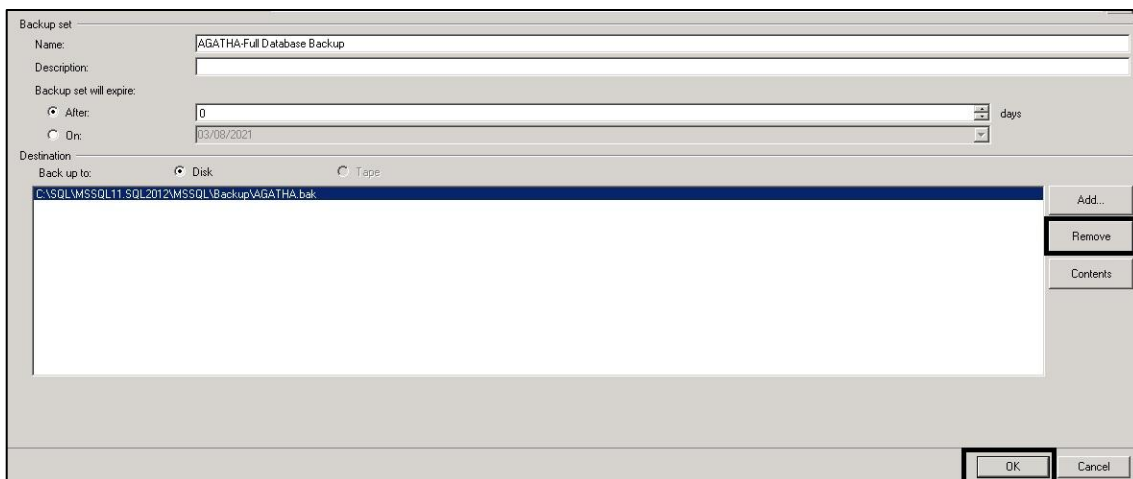
- Clique com o botão direito do mouse sobre o banco de dado que a deseja realizar a ação → **Tasks** → **Backup** → **Ok**.



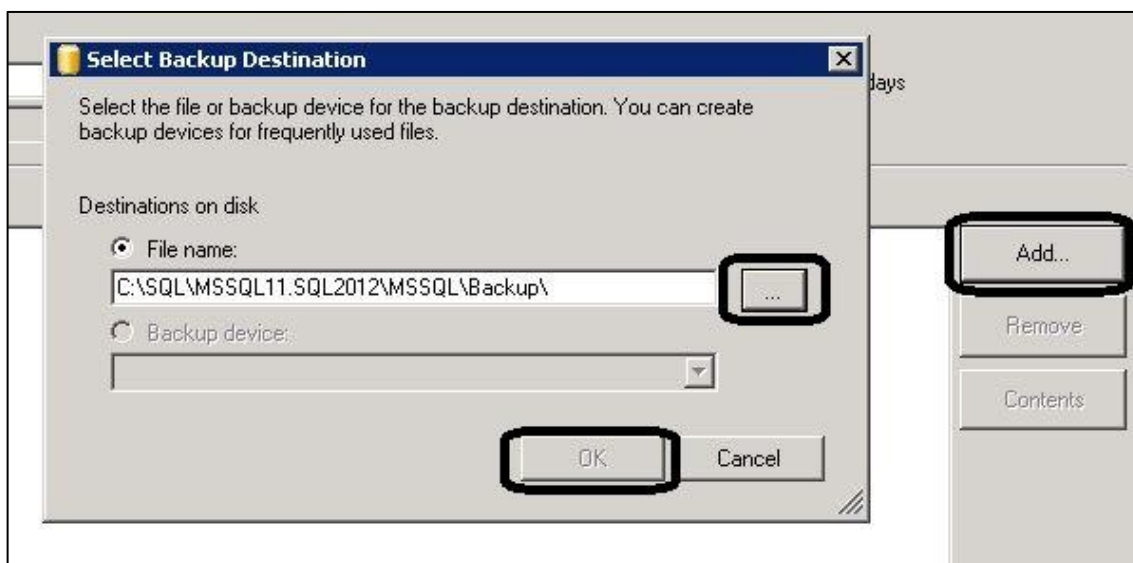
3. ALTERANDO LOCAL DE BACKUP

Caso seja preciso alterar o nome do backup ou o local onde ele será salvo é preciso seguir a próxima instrução:

- Na parte inferior clique em **Remove** para apagar o local onde está sendo salvo;

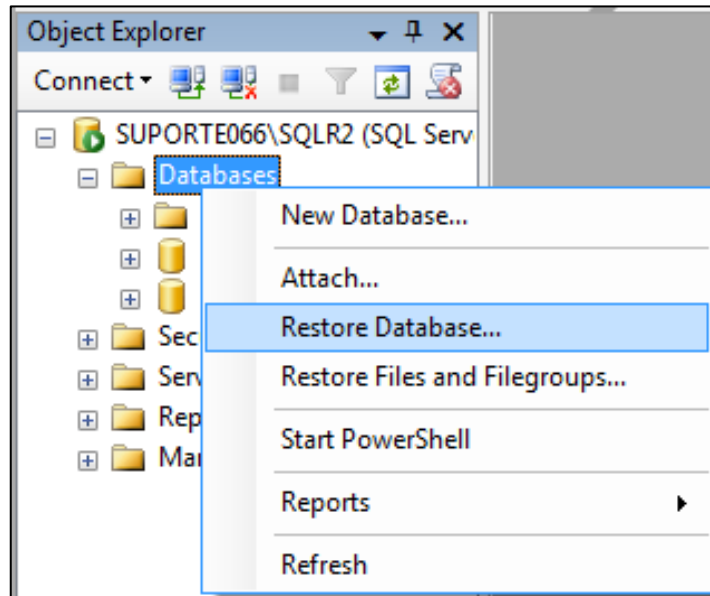


- Depois clique em **Add** e em seguida clique → “**Locate Database Files**” informe a pasta em que será armazenado o backup → No campo ‘**File Name**’ informe o seu nome, sendo que o mesmo deve ser acrescido a extensão “**.bak**”, por exemplo: “**BANCO.bak**”.
- Em seguida basta clicar em **Ok** para realizar o Backup.

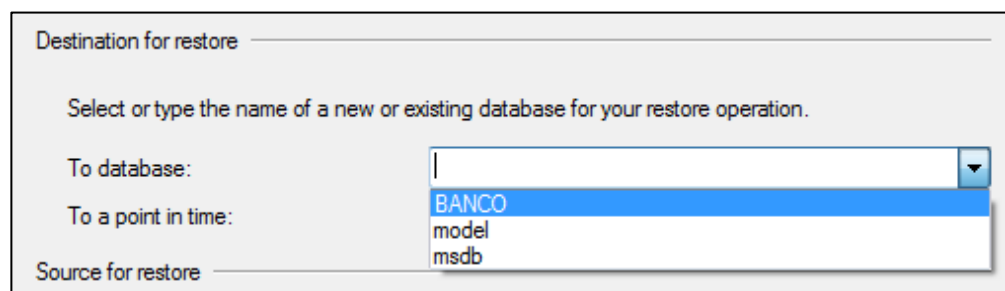



4. RESTORE DO BANCO DE DADOS

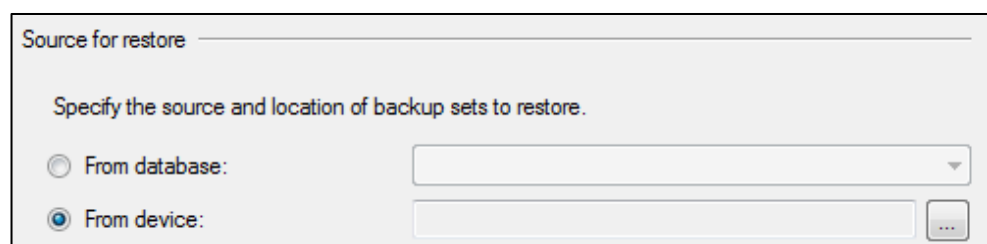
- Clique com o botão direito do mouse sobre **Databases** e escolha a opção **Restore Database**;



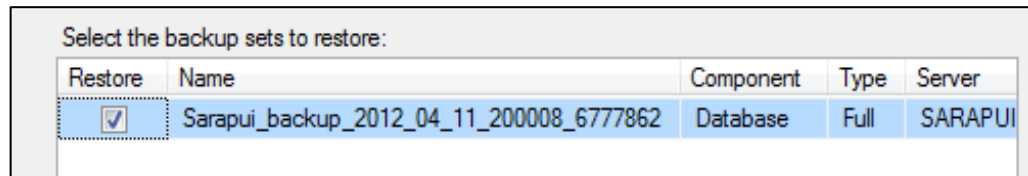
- No Campo **To Database** informe o nome do banco de dados ou selecione o banco de dados já registrado que será feito a restauração:



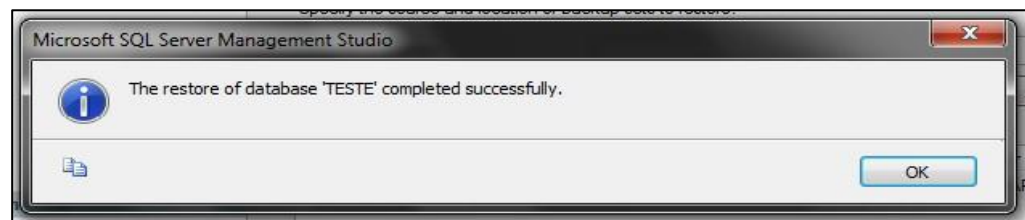
- Selecionar o campo **From Device** e clicar no botão  do lado direito e em seguida clique em **Add** e informe o local onde se encontra o backup do Banco de Dados a ser restaurado:



- Marque o campo Restore e clicar em Ok:



- Aguarde o sistema restaurar o banco de dados e exibir a mensagem de confirmação:



Realizado procedimento Restauração e Backup realizados por completo.

Observação: Para realizar o Restore as conexões com a Base de Dados devem ser encerradas.