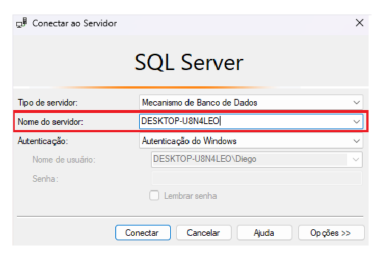
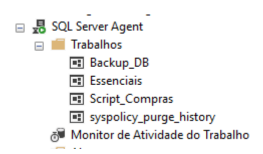
- 1 Colocar o complexo de pastas "Projeto" dentro do 'Este Computador/C:'
- 2 Entre em 'C:/Projeto/CreateDB/Novo'
- **2.1** Abra o arquivo *create\_db\_projeto\_financeiro* no SQL Server Management Studio (SSMS) e execute.
- **2.2** Abra o arquivo *add\_db\_projeto\_financeiro\_compras* no SQL Server Management Studio (SSMS) e execute o código até linha 796 (antes de dar início os códigos das triggers).
- **2.3** Abra o arquivo *create\_db\_stage\_compras* no SQL Server Management Studio (SSMS) e execute.
- **2.4** Abra o arquivo *add\_tabelas\_stage\_compras* e execute.
- **5** Entre na pasta 'C:/Projeto/Jobs' abra os três arquivos; *Essenciais, Script\_compras* e *Backup\_DB,*
- 5.1 Mude o usuário sql da linha 26 em todos os três arquivos



para o nome do servidor que aparece quando abre o pesquisador de objetos e o nome de usuário do pc.



- **6** Entrar em 'C:\Projeto\TriggersProcedures\COMPRAS\stage' e execute todos os arquivos no database 'stage\_compras'.
- **7** Entrar em 'C:\Projeto\TriggersProcedures\COMPRAS\proj\_fin' e execute todos os arquivos no database 'projeto\_financeiro\_compras'.
- 8 Ativa o SQL Serve Agent
- 9 Expanda o SQL Serve Agent e os Trabalhos



- 10 Execute o trabalho 'Essenciais'. O trabalho 'Essenciais' carregar as tabelas essências para os bancos de dados, deve ser o primeiro a ser executado e apenas uma vez (só reexecutado quando alguma das tabelas essências mudarem);
- **11** Execute o trabalho "Backup\_DB'. Observação: os backups se encontram em C:\Projeto\Backups\projeto\_financeiro ou C:\Projeto\Backups\stage;
- **12** Verificar se existem os csvs: compras.csv, pagamentos\_efetuados.csv dentro do diretório C:\Projeto\Inputs\Csv

Observação: guardar arquivos pendentes de insert desses dois csv dentro das pastas 'compras\_dar\_baixa' e 'pagamentos\_dar\_baixa' dentro do mesmo diretório citado acima;

**13** - Execute o trabalho 'Script\_Compras' sempre garantindo que o passo **12** seja atendido.