

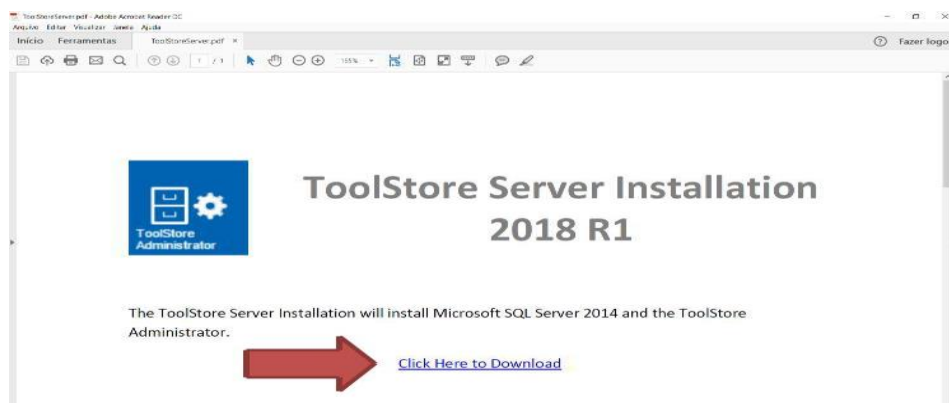
| | |
|-------------------|--|
| Software: | Edgecam |
| Versão: | 2018R1 |
| Descrição: | Instalação da Biblioteca de ferramentas em Rede em rede |

Procedimento: Segue um passo a passo para realizarmos a instalação da Biblioteca de ferramentas (Toolstore) em Rede, localizado em um servidor de acesso para vários usuários.

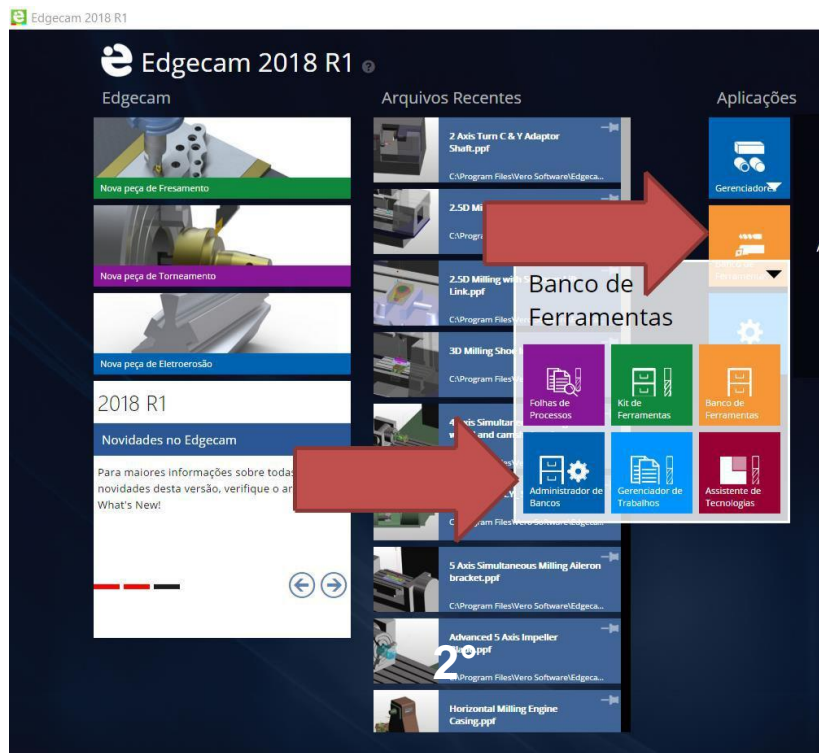
1. No instalador do Edgecam 2018 R1 clique em “SQL ToolStore”.



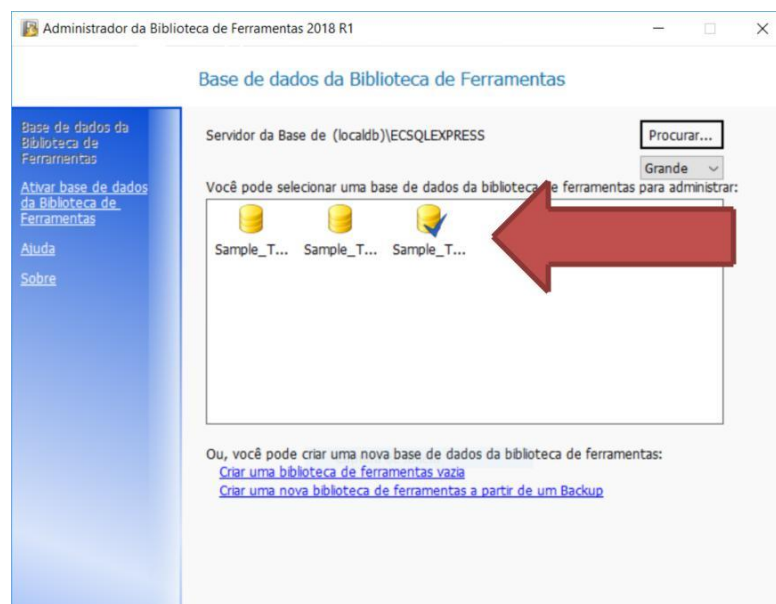
2. Irá abrir um arquivo com um link, clique no link e baixe para realizar o download do arquivo EC2018R1_ToolStore_Server.zip.



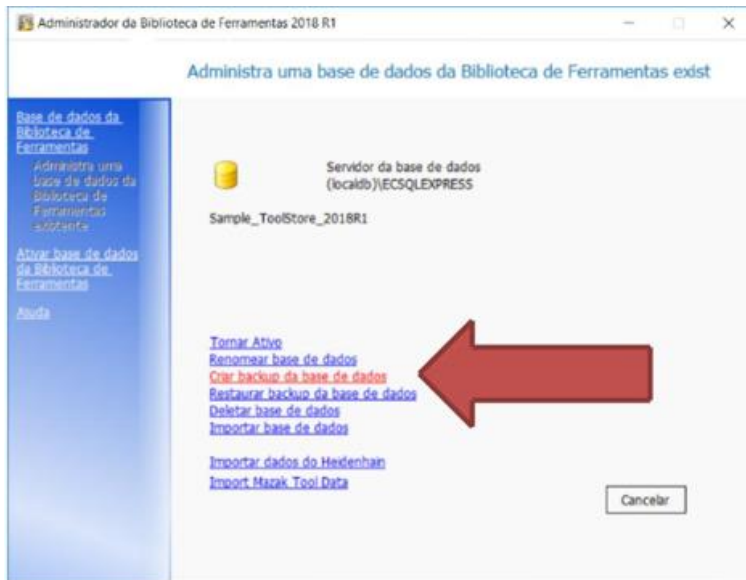
3. Após o download descompacte os arquivos e transfira-os para o servidor.
4. No computador do **Usuário**, abra o Edgecam e acesse Banco de ferramentas > Administrador de Bancos.



5. Selecione a biblioteca que deseja compartilhar no servidor e clique sobre o mesmo.



6. Escolha a opção “Criar backup da base de dados” para criarmos um arquivo de backup de toda a biblioteca.



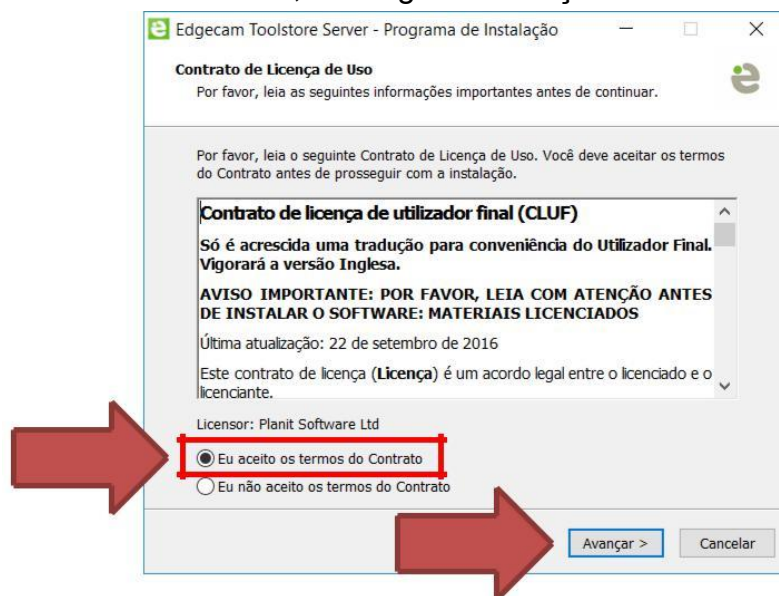
7. Em Procurar, escolha o local onde irá salvar o arquivo e clique em Backup. Obs: O nome do arquivo não pode conter espaços, substitua por underline “_” Ex: Biblioteca_de_ferramentas_Empresa



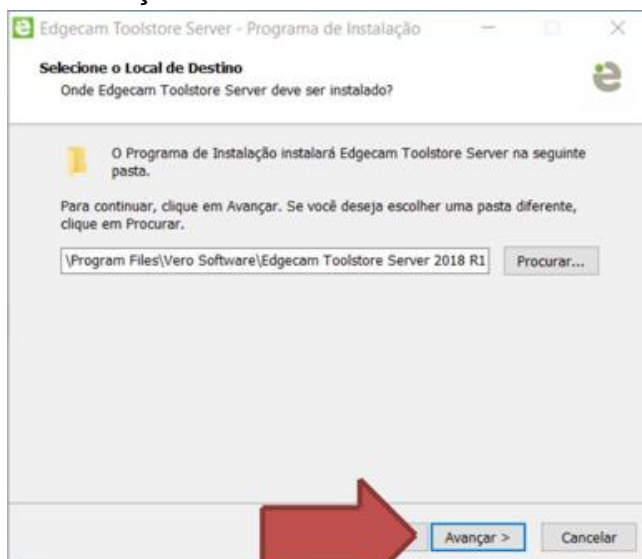
8. No **servidor** abra o arquivo **setup.exe** da pasta que foi extraída dos arquivos baixados.



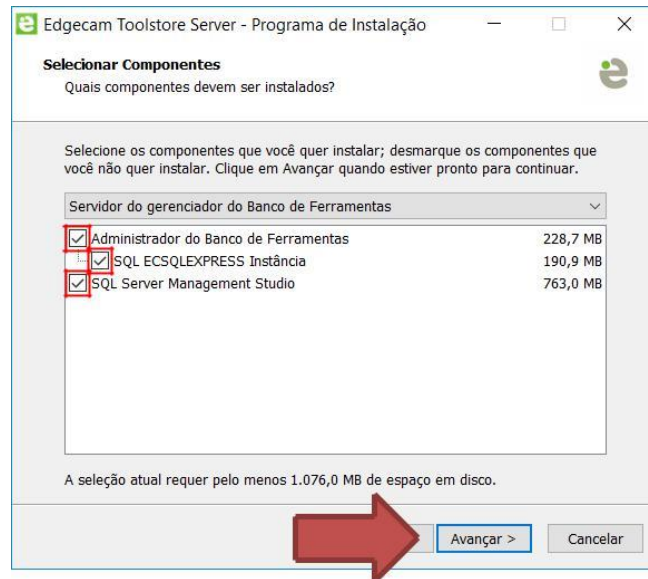
9. Ao abrir o instalador aparecerá o “contrato de licença de Uso”, selecione a opção “Eu aceito os termos de contrato”, em seguida Avançar.



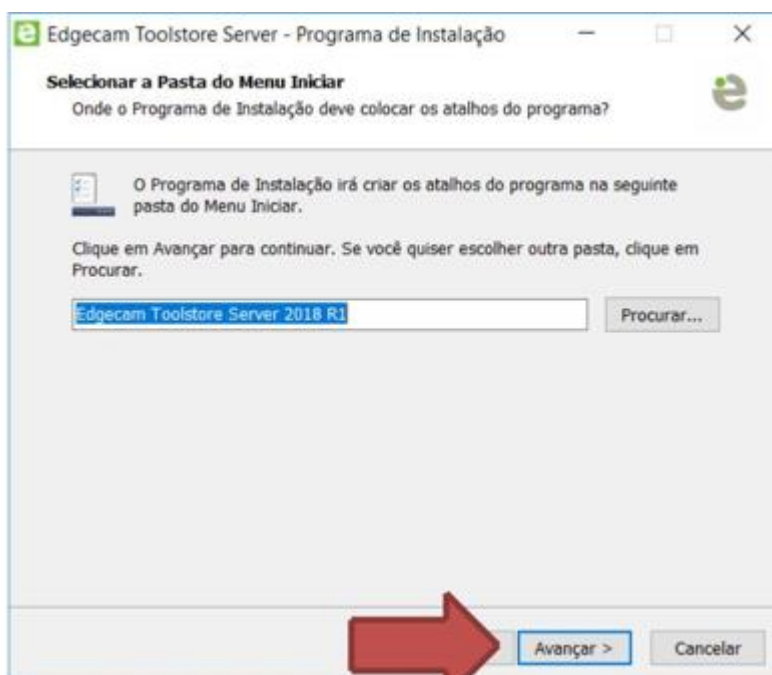
10. Escolha o local de instalação no botão Procurar. Caso não deseje alterar, clique em Avançar.



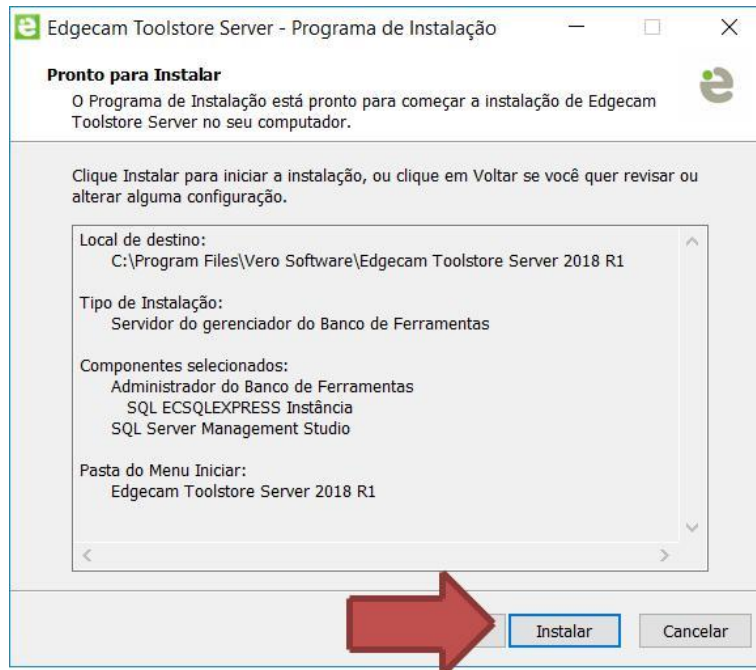
11. Nessa tela aparecerá os componentes a serem instalados. Caso o servidor não possua o SQL Server Management Studio instalado, deixe todas as opções assinaladas. Em seguida clique em Avançar.



12. O software irá criar um atalho na área de trabalho após a instalação, se desejar mudar a localização desse atalho clique em Procurar. Caso não, clique em Avançar.



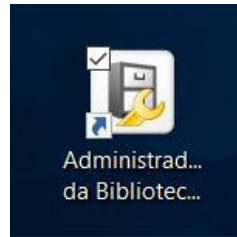
13. Na última tela “Pronto para Instalar” selecione Instalar.



14. Após instalação, basta finalizar em Concluir.

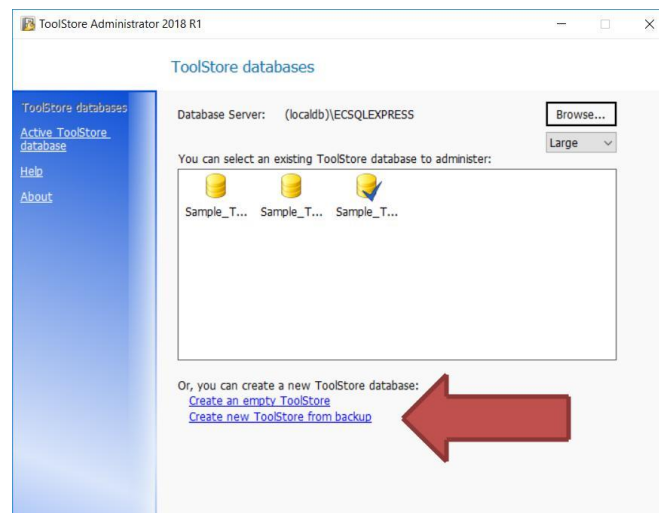


15. Ainda no servidor. Clique no ícone localizado na área de trabalho “Administrador da Biblioteca de Ferramentas 2018 R1”.

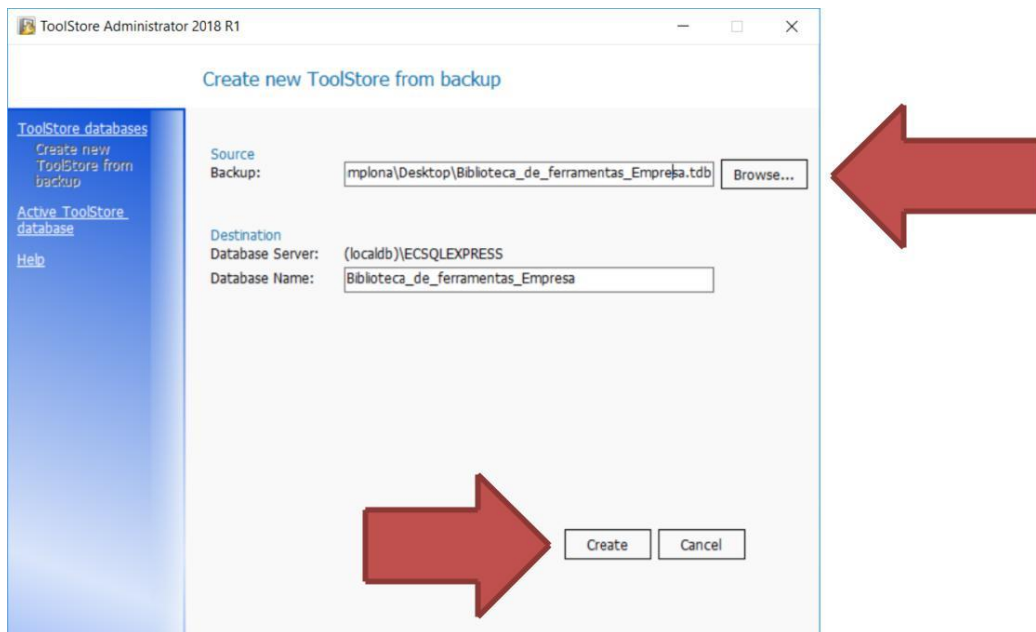


16. Estará abrindo uma tela semelhante ao do Administrador de ferramentas do Launcher do Edgecam.

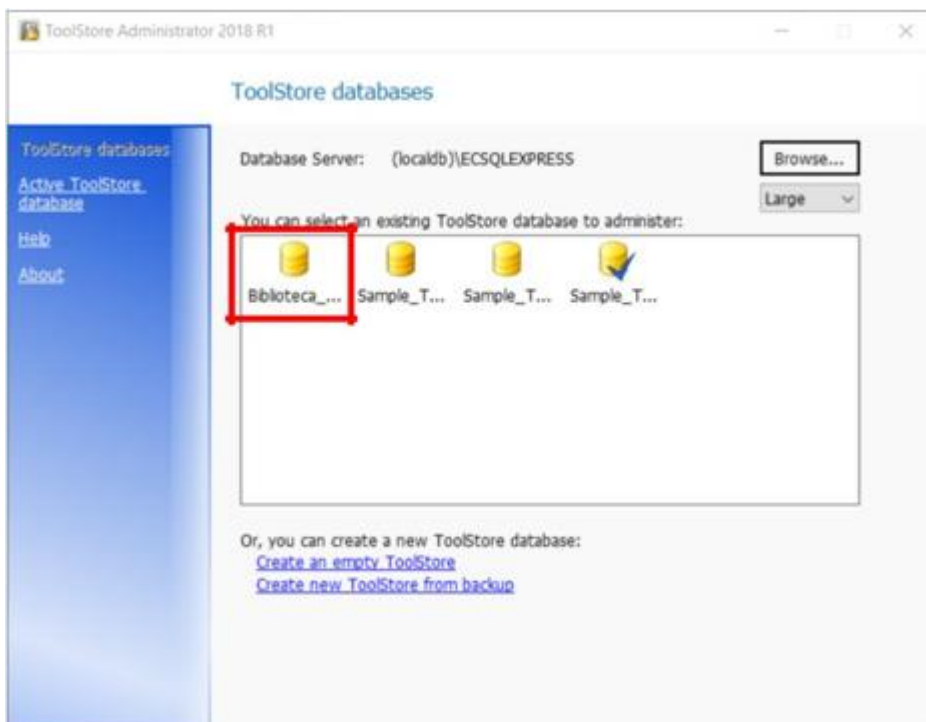
Nela estaremos clicando em “Create new Toolstore from backup” para criarmos uma biblioteca de ferramentas com o arquivo de backup que criamos no passo 7.



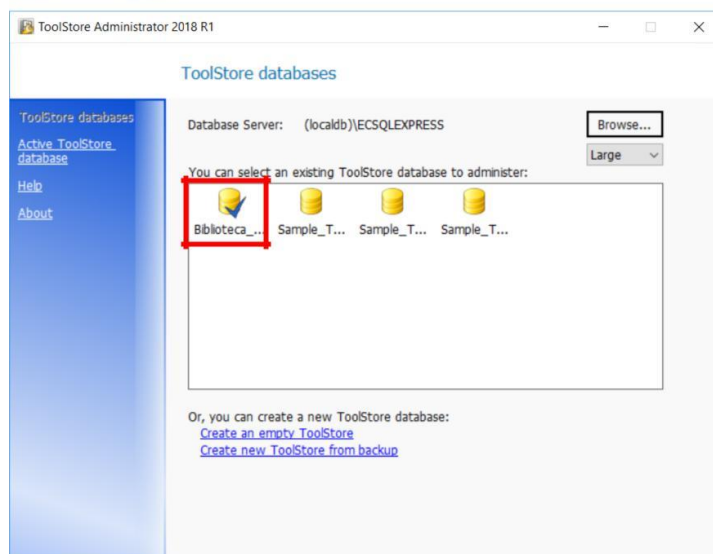
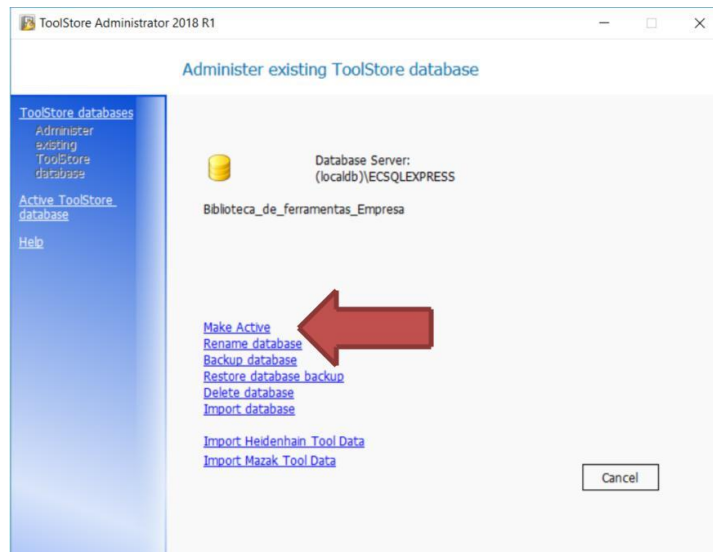
17. Procure o arquivo de backup criado com o formato “.tdb” no botão “Browse”.



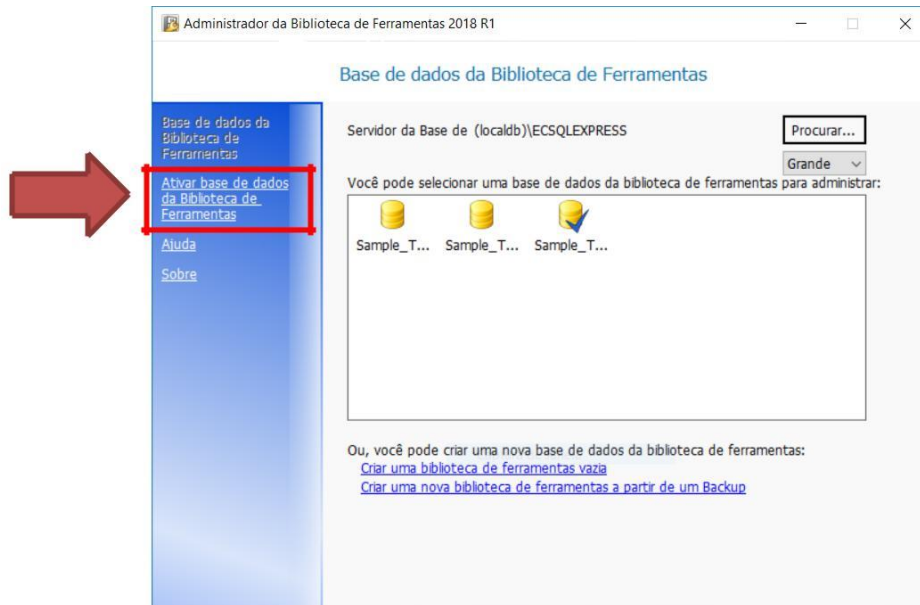
18. O Software criará o banco no sistema, mas não o ativará. Para ativa-lo clique no banco desejado.



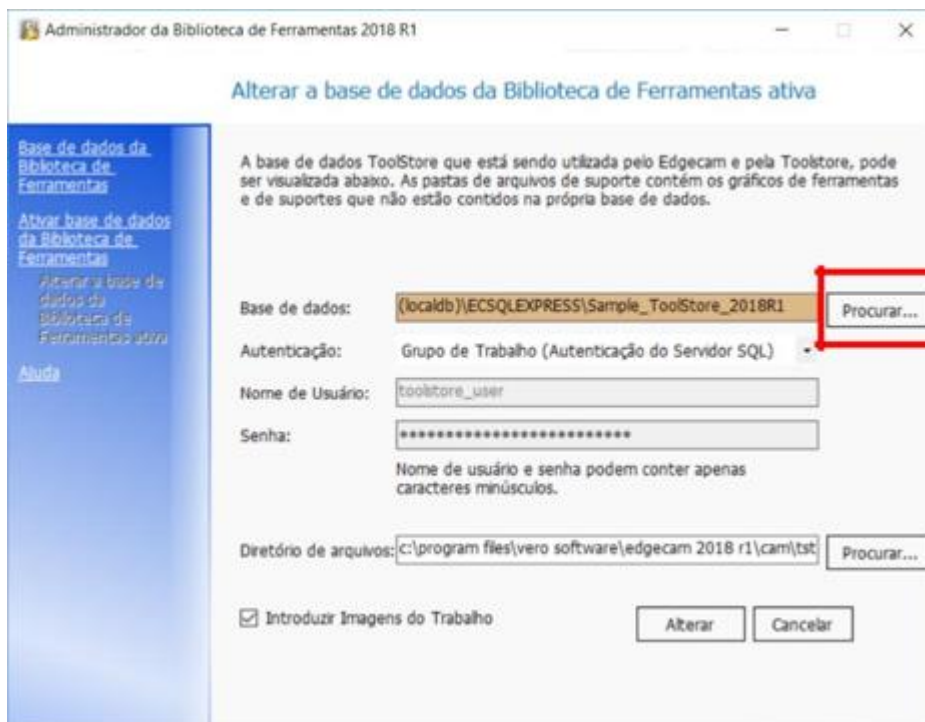
19. Ao selecioná-lo, clique em “Make Active”. Após o clique o software retornará a tela anterior, com o banco selecionado ativado, demonstrado pelo sinal azul junto ao ícone amarelo.



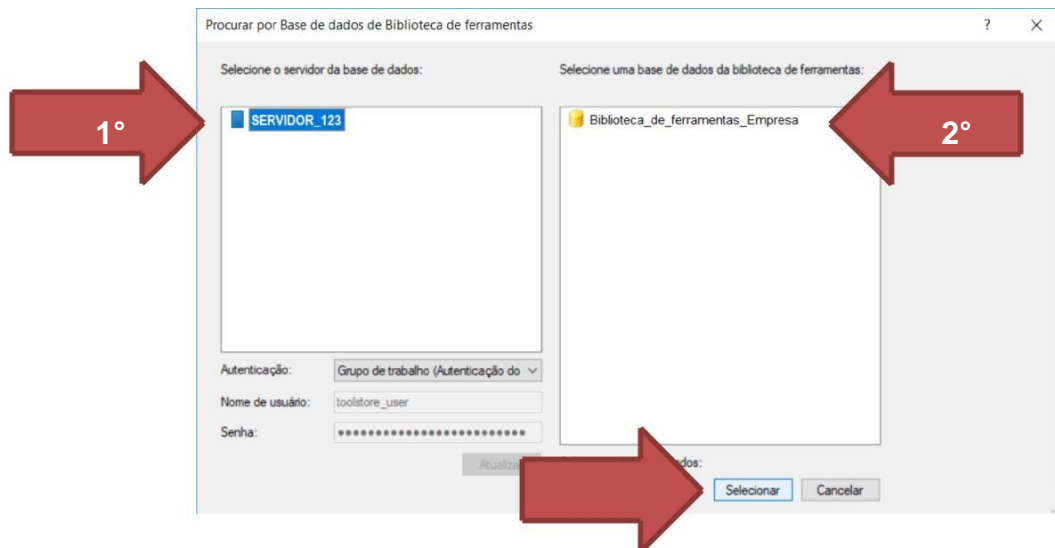
20. Retornando a máquina do **Usuário**. Entre novamente no Administrador de Bancos, conforme o passo 4. Clique na barra lateral na opção “Ativar base de dados da Biblioteca de Ferramentas”



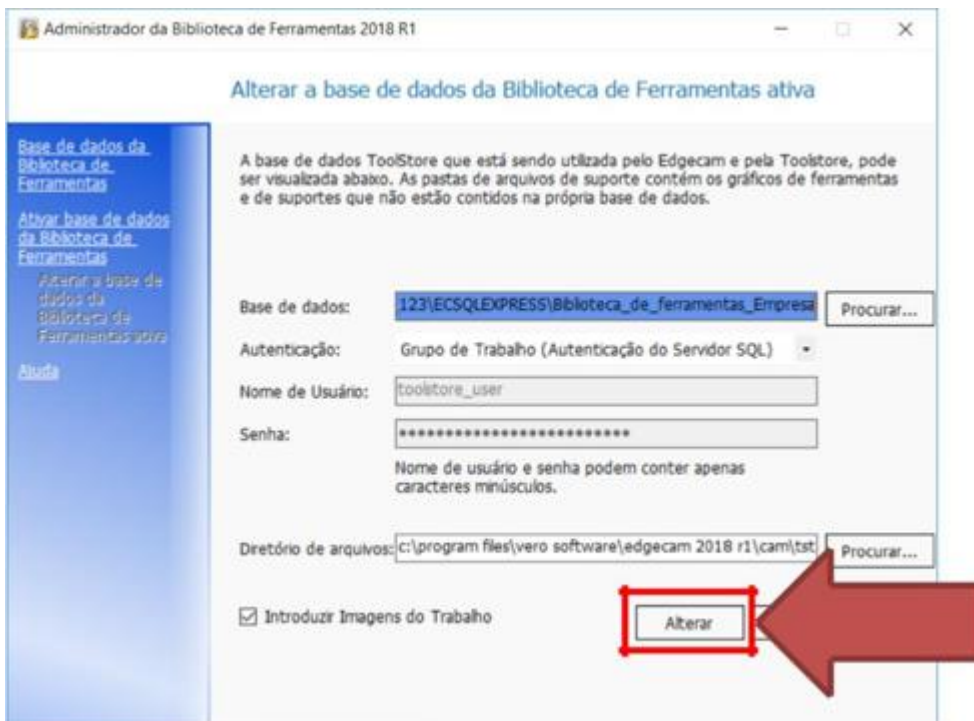
21. Clique em Procurar. Para localizarmos o servidor.



22. Localize o servidor na barra lateral esquerda. Após isso o banco de ferramentas ira aparecer do lado direito. Em seguida clique em Selecionar.



23. Ao retornar a tela anterior clique em Alterar para confirmar.



24. Repita os passos 20 á 23 em todas as máquinas de usuário que desejar usar o mesmo banco de ferramentas do servidor.