

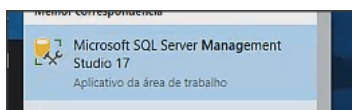
Preparando o ambiente

Nesta atividade, você verá como preparar o seu ambiente, para poder realizar as tarefas e prosseguir com o treinamento.

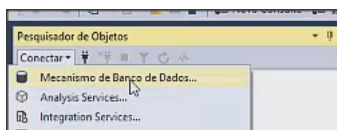
Para tal, baixe [aqui](https://s3.amazonaws.com/caelum-online-public/807-business-intelligence-power-bi/01/Arquivos-Aula1.zip) (<https://s3.amazonaws.com/caelum-online-public/807-business-intelligence-power-bi/01/Arquivos-Aula1.zip>) os arquivos necessários e siga os passos abaixo.

Configurando o ambiente

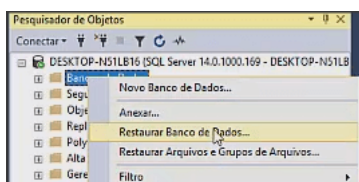
1) Acesse o **SQL Server Management Studio**:



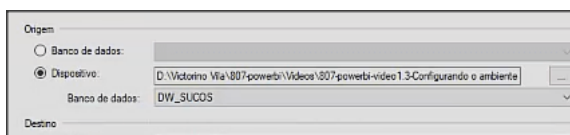
2) Acesse o servidor de banco de dados do SQL Server:



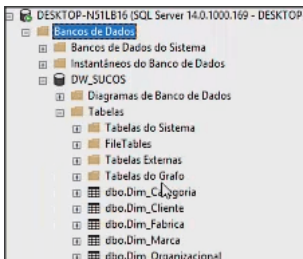
3) Clique com o botão da direita do mouse sobre a pasta **Banco de Dados** e selecione a opção **Restaurar Banco de Dados**:



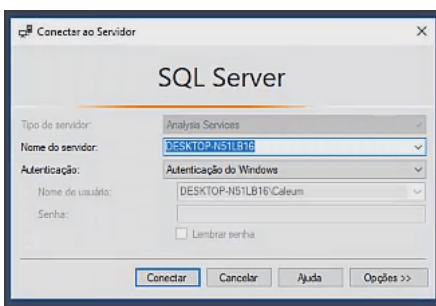
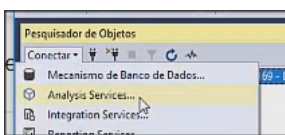
4) Clique em **Dispositivos** e selecione o arquivo **DW_SUCOS.BAK**, que foi baixado no início desta atividade:



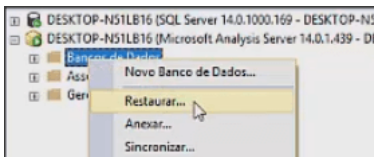
5) Clique em **OK** para iniciar a restauração do backup. Veja se as tabelas foram carregadas com sucesso:



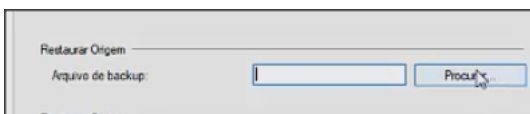
6) Agora, conecte-se no servidor OLAP:



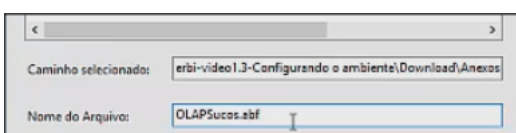
7) Clique com o botão da direita do mouse sobre **Banco de Dados** e escolha a opção **Restaurar**:



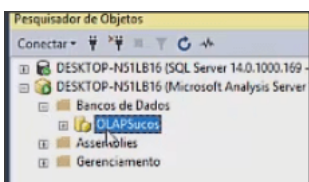
8) Na seção **Restaurar Origem**, clique em **Procurar**:



9) Coloque o caminho onde o arquivo de restauração, que foi baixado no início desta atividade, se encontra e depois o seu nome (**OLAPSucos.abf**):

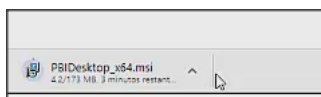


10) Clique em **OK** duas vezes para recuperar a base. Verifique se a restauração funcionou com sucesso:



Instalando o Power BI

11) Acesse o site do [Power BI Desktop | Microsoft Power BI](https://powerbi.microsoft.com/pt-br/desktop/) (<https://powerbi.microsoft.com/pt-br/desktop/>) e clique em **Baixe Gratuitamente**. Aguarde até o download ser concluído:



12) Após o download execute o instalador:



13) Clique em **Next**, mantendo as configurações padrões até o final da instalação:



14) Desmarque **Launch Microsoft Power BI Desktop** e clique em **Finish**.