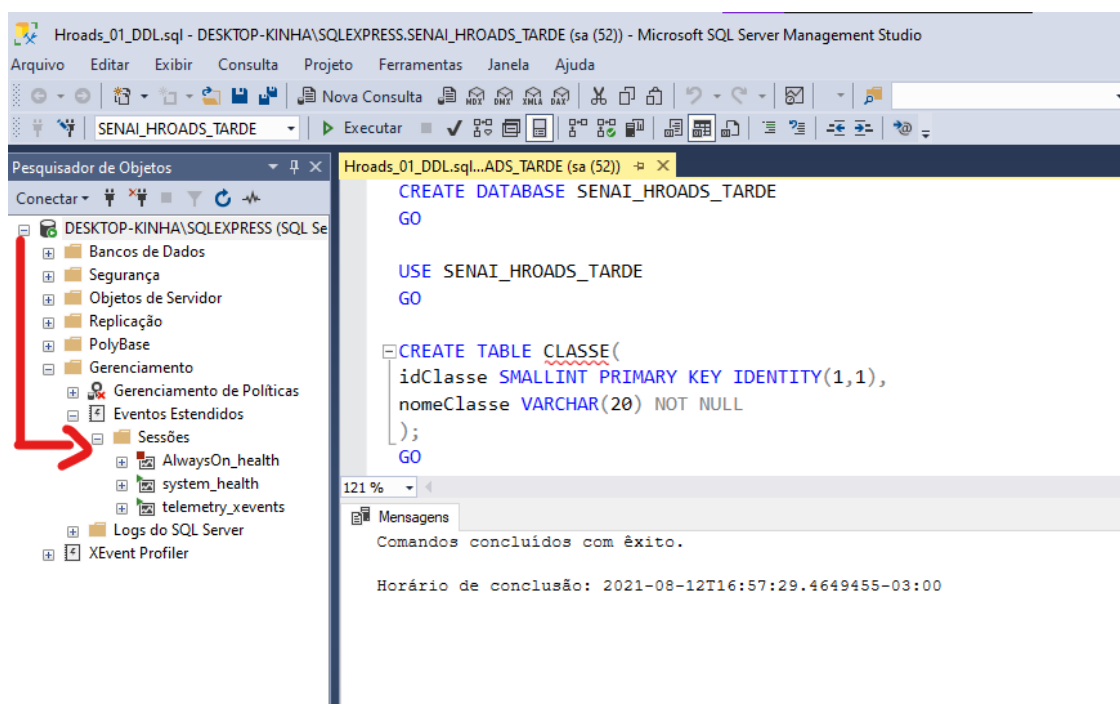
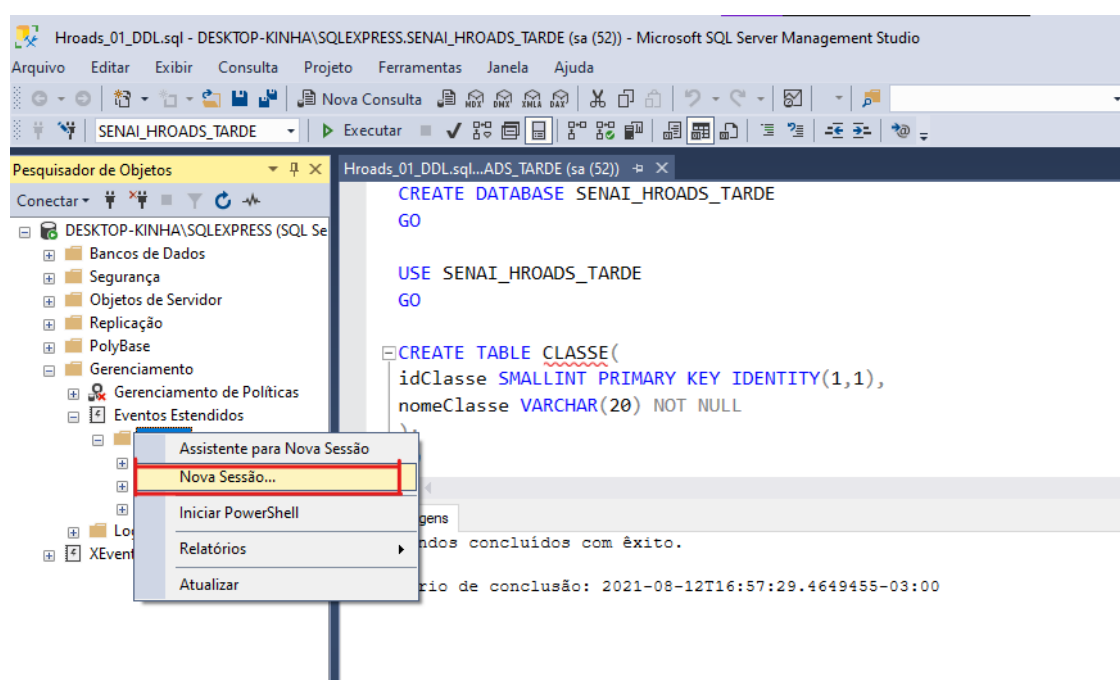


Criando uma Sessão - Expended Events

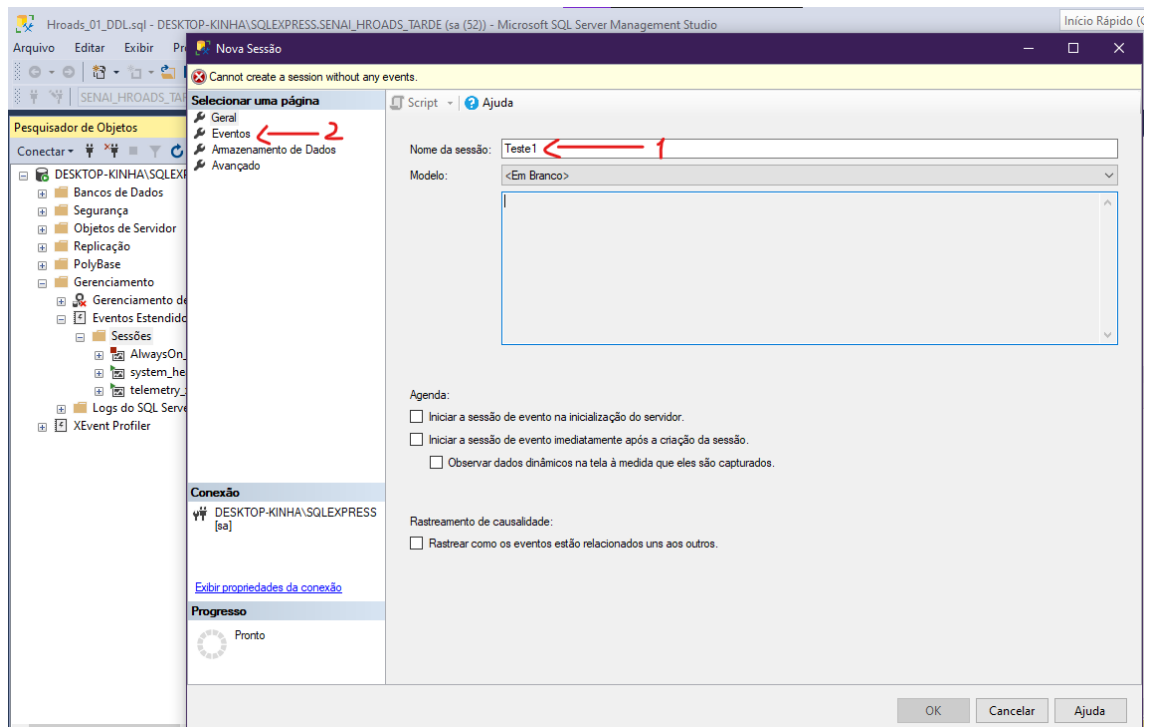
1. No pesquisador de Objetos, abra a pasta Gerenciamento, depois abra a pasta Eventos Estendidos, onde estará uma pasta chamada Sessões.



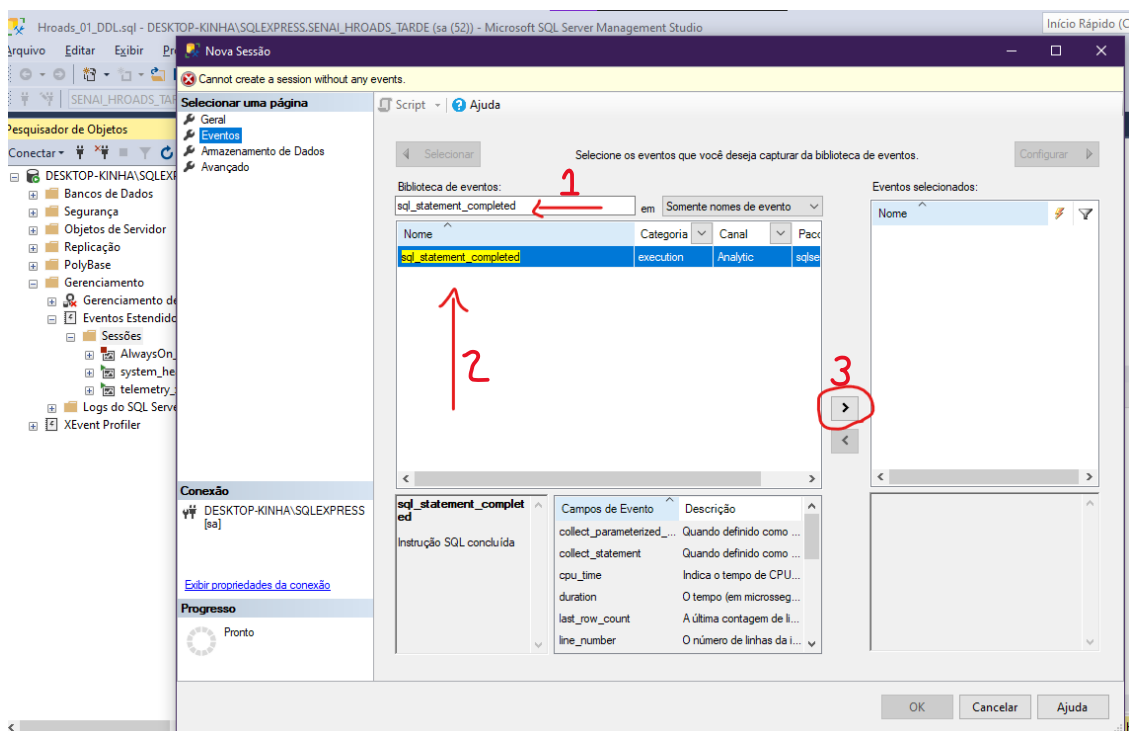
2. Clique com o botão direito na pasta Sessão e selecione a opção "Nova Sessão..."



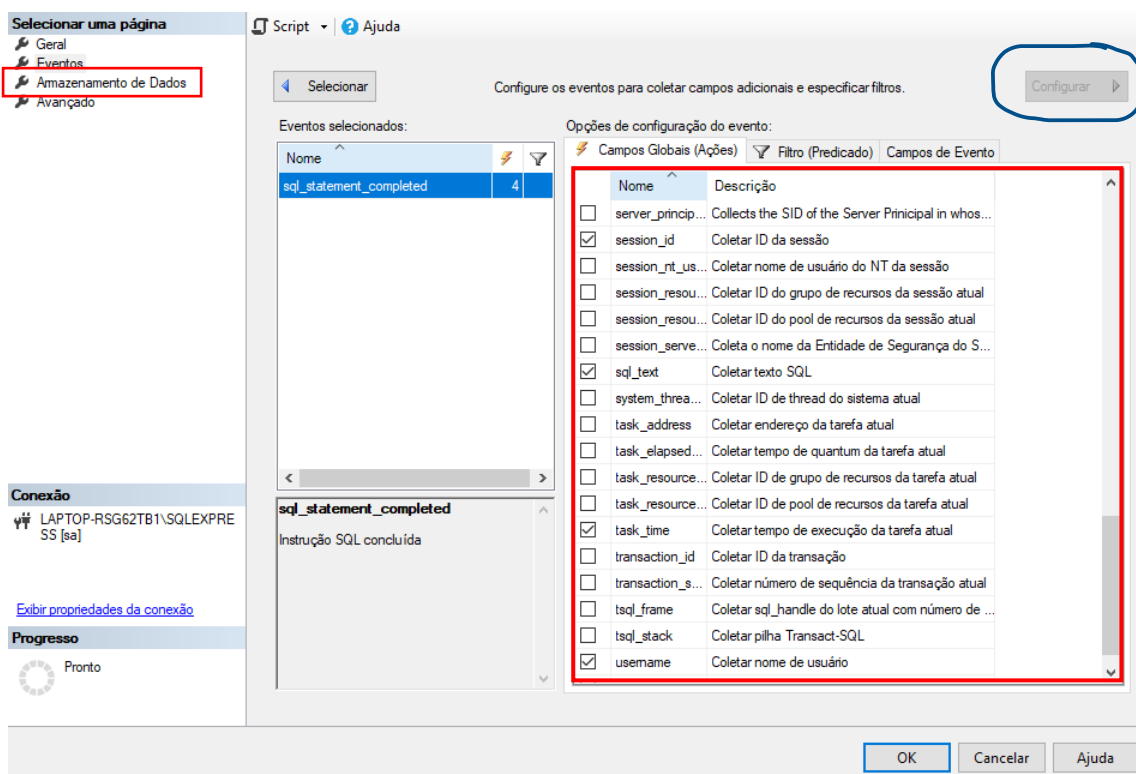
3. 1 - Dê um nome para sua sessão
- 2- depois de escrever o nome da sessão, clique em Eventos, na coluna “Selecionar uma página”



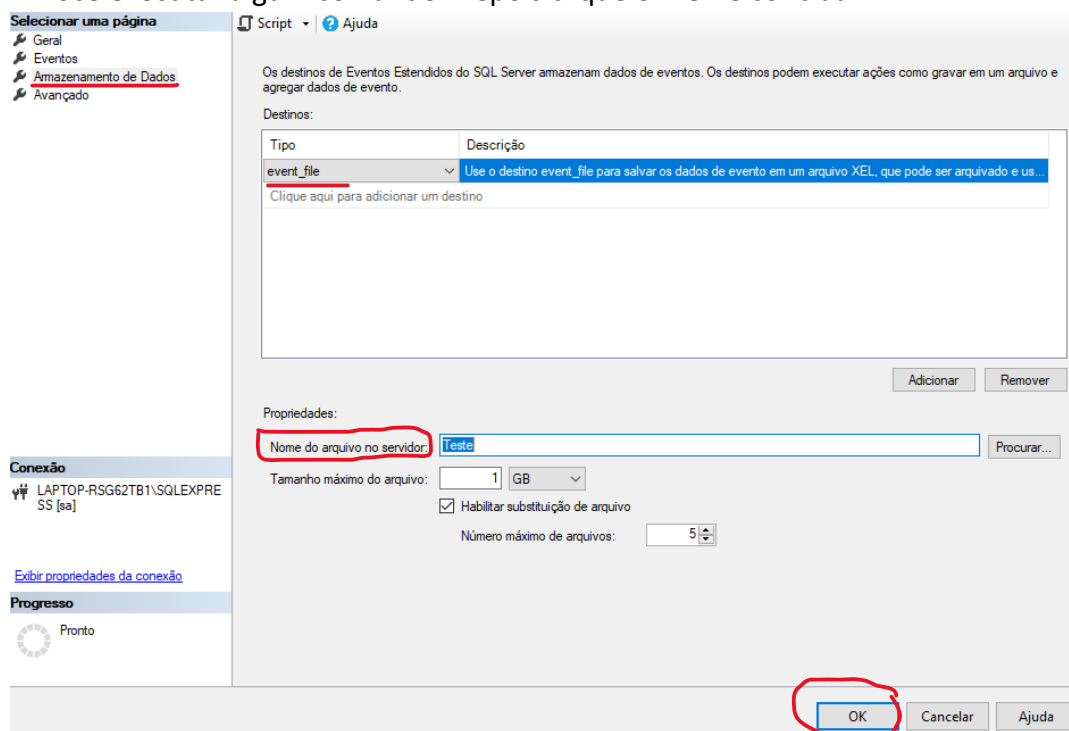
4. 1 - Em eventos, pesquise por “sql_statement_completed” na biblioteca de eventos. Este é um modelo pronto.
- 2 - Clique no resultado
- 3 – Clique na setinha circulada



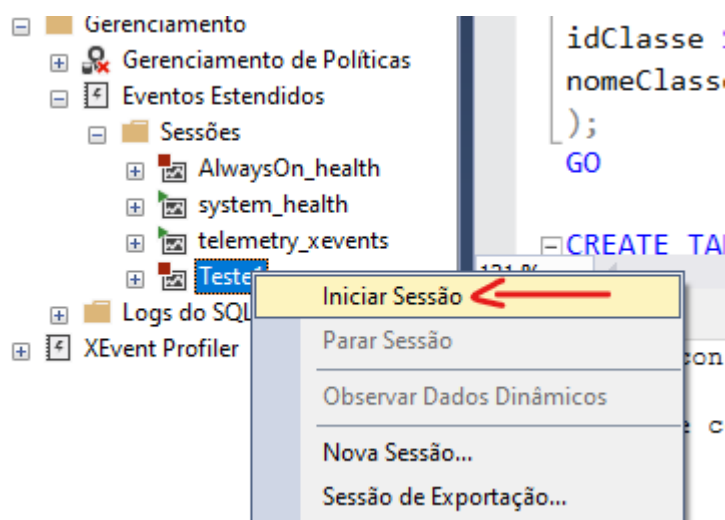
- Com o evento selecionado, clique em configurar (circulado em azul). Isso abrirá as opções de configuração de eventos. Selecione as opções: "session_id", "sql_text", "task_time", "username", "database_name" e "cliente_hostname". Depois clique em armazenamento de dados.



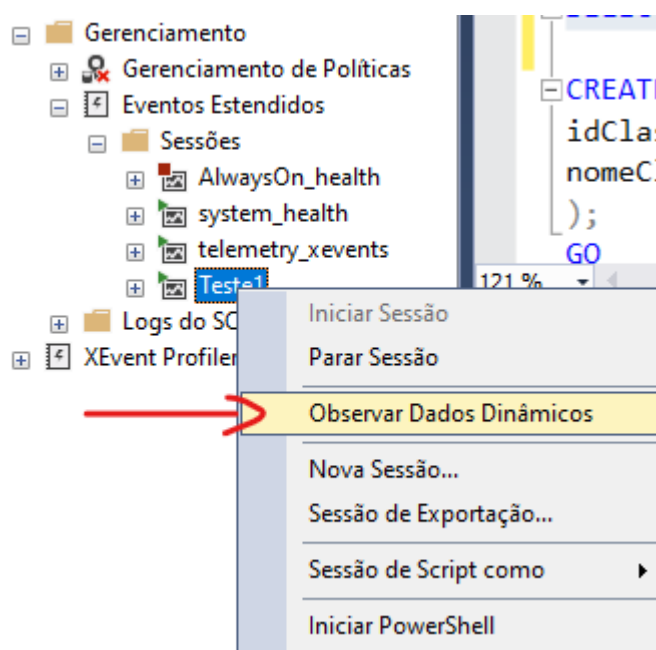
- Em armazenamento de dados, selecione a opção "event_file" e dê um nome para esse arquivo de servidor. Isso fará com que o servidor salve os dados quando você executar algum comando. Depois clique em Ok e conclua.



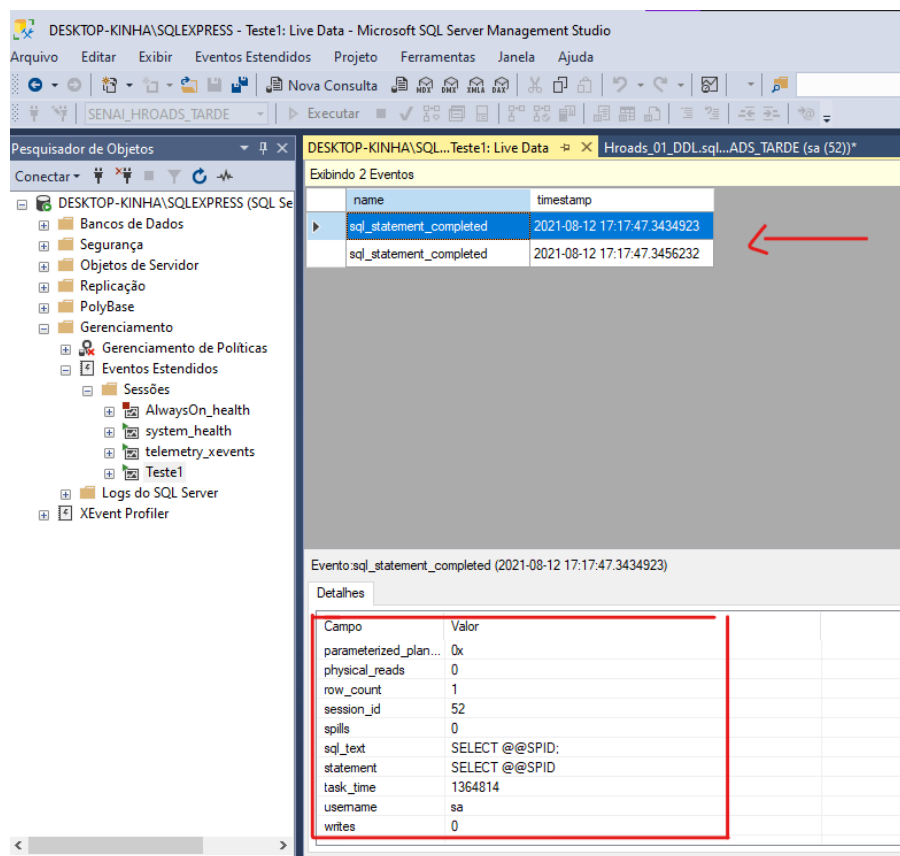
- Depois de finalizar, vá novamente a pasta de sessões e clique com o botão direito na sessão que você acabou de criar. Clique em iniciar sessão.



- Depois que você iniciou sua sessão, clique em observar dados dinâmicos



9. Aqui irá ser mostrado os dados que foram coletados e o passo a passo de como foram coletados. Só irão ser mostrados os dados que você selecionou (como o id da sessão e o username). Caso você queira adicionar mais itens para aparecer, você pode ir em propriedades clicando com o botão direito na sessão que você criou.



Obs: com o event_file que ativamos no armazenamento de dados, ele libera a opção de visualizar dados de destino, que salva os dados dos comandos que você executar

