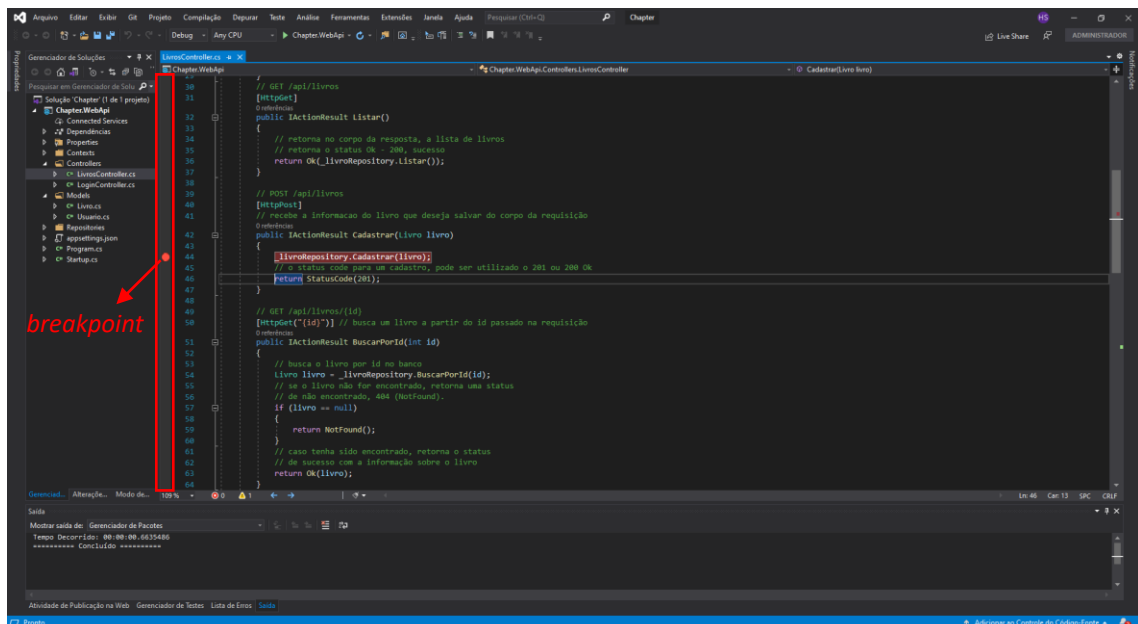


Depuração

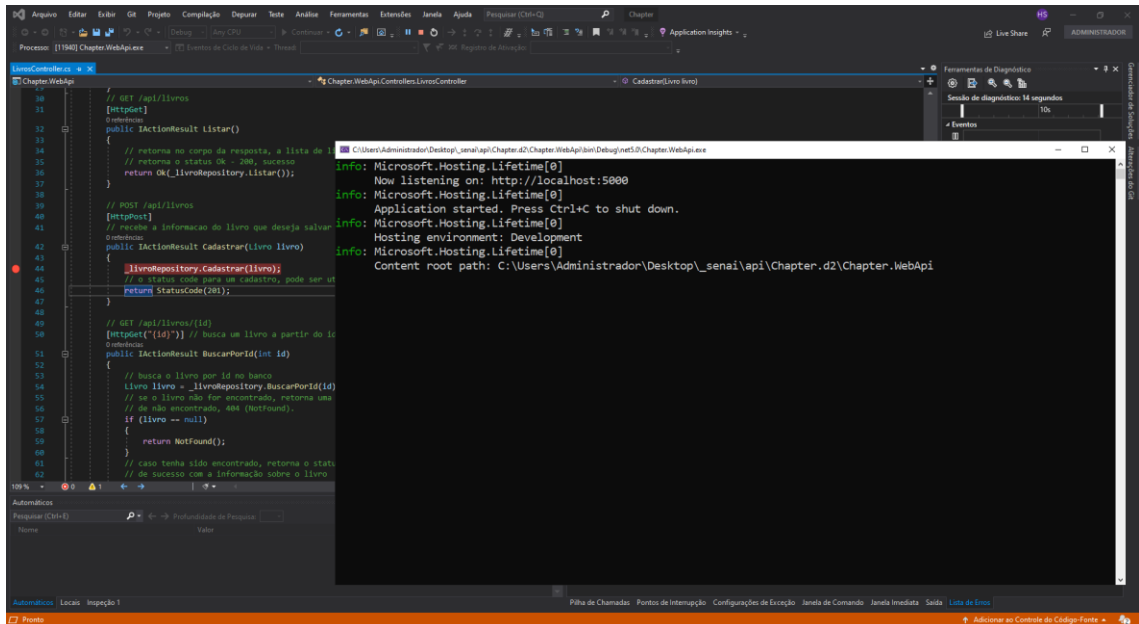
Na classe `LivrosController.cs`, coloque um *breakpoint* (ponto de interrupção ou pausa) no método de cadastrar repositório para analisar as informações do livro que o cliente está enviando ao nosso controller.

Para inserir o *breakpoint*, basta clicar na barra lateral ao lado da linha de código que será a pausa. Para retirar o *breakpoint*, basta clicar em cima dele novamente.

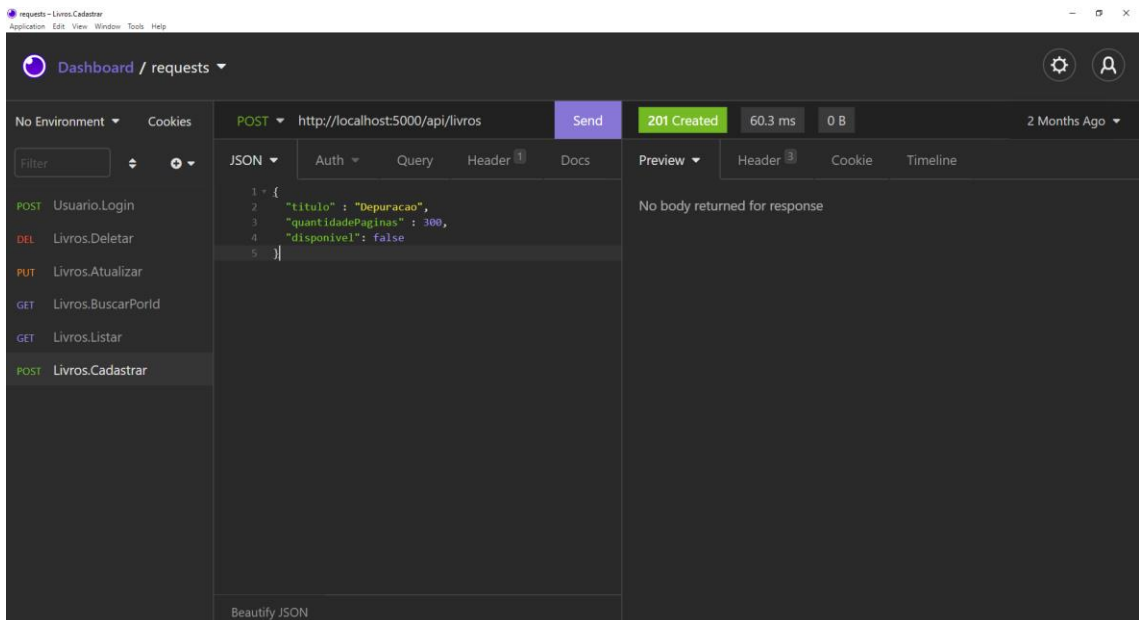


Banco de dados

Inicie a aplicação.

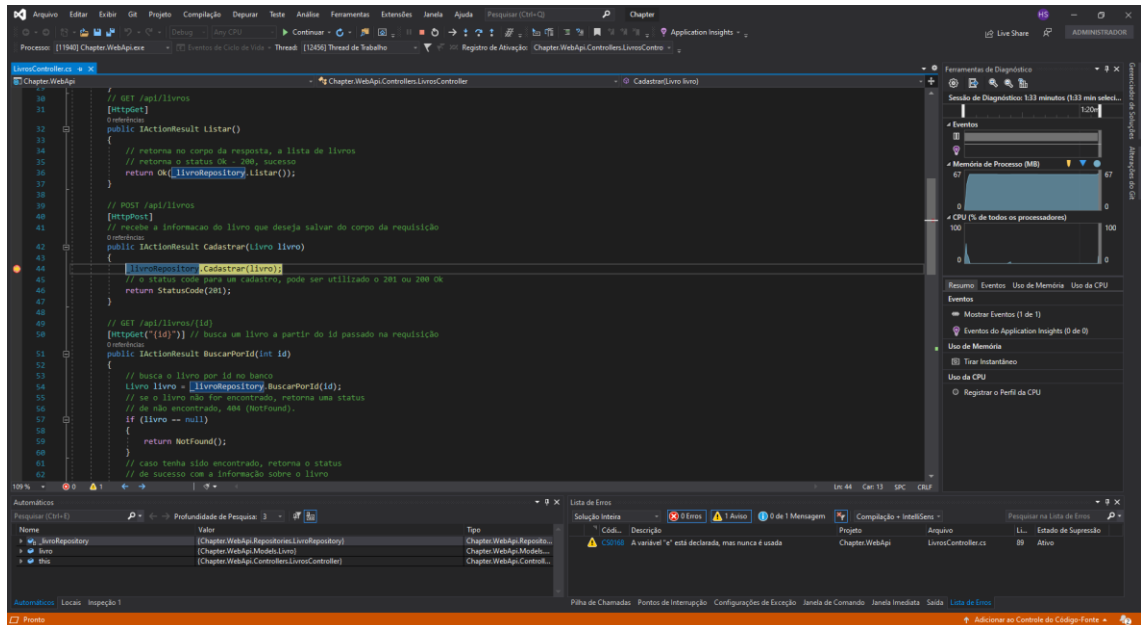


Com o Insomnia aberto, envie uma solicitação POST para o *endpoint* mencionado para verificarmos o ponto de pausa da aplicação. Clique em Send.

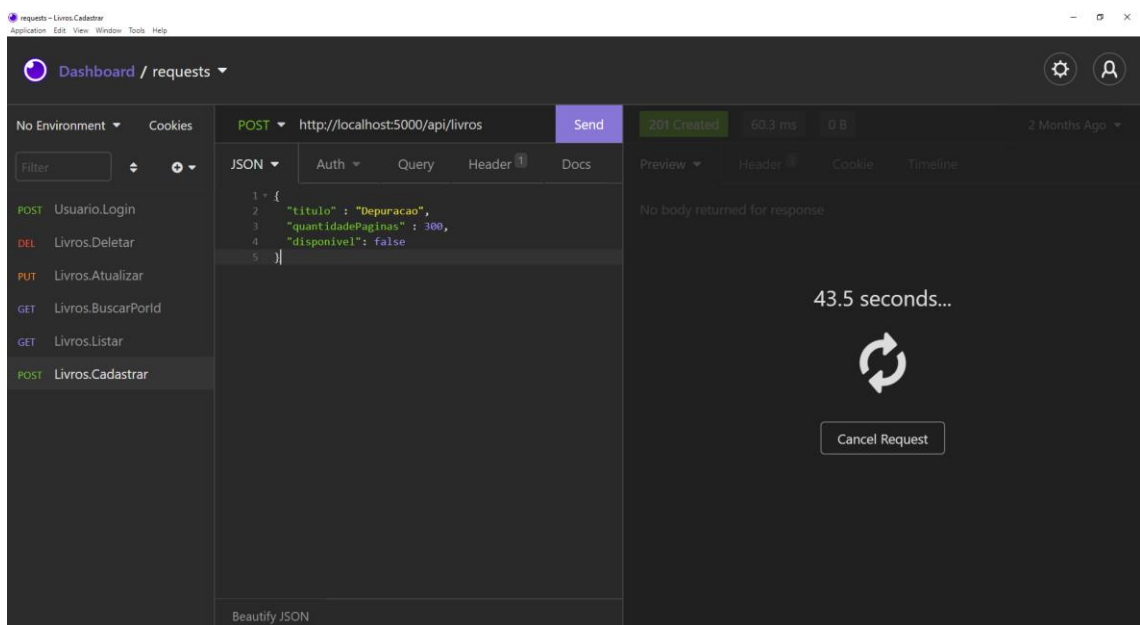


Banco de dados

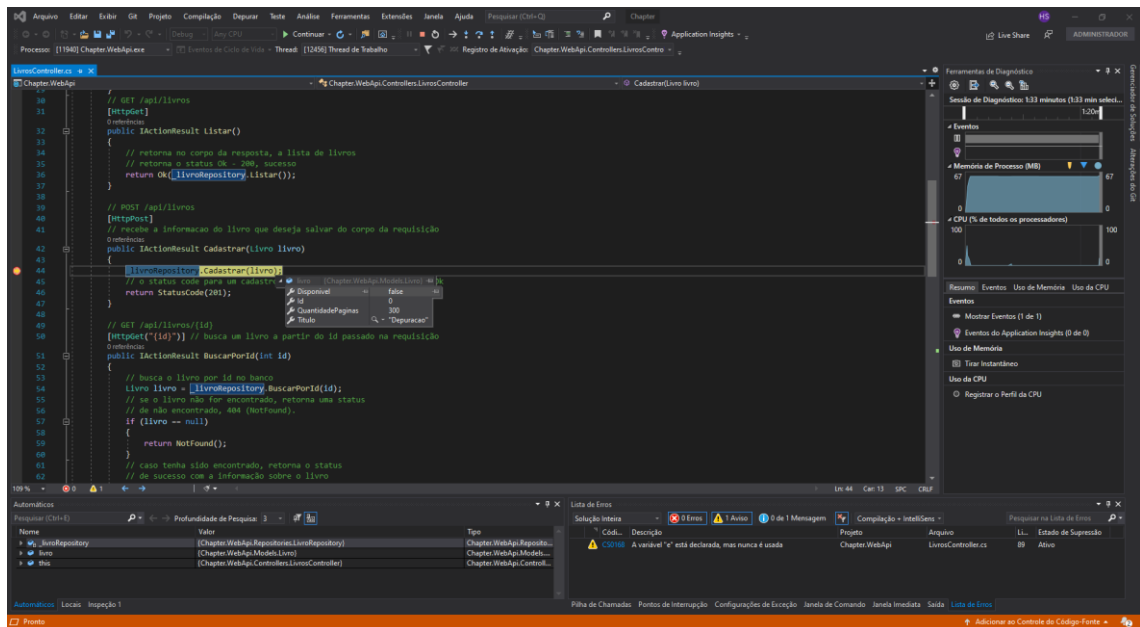
O método responsável pelo recebimento da solicitação aguarda o seu próximo passo, pois há um ponto de pausa nele.



No Insomnia, você verá que ele está aguardando uma resposta do servidor.



O interessante é que ao passar o mouse sobre o livro, você consegue obter exatamente as informações que foram enviadas do cliente.

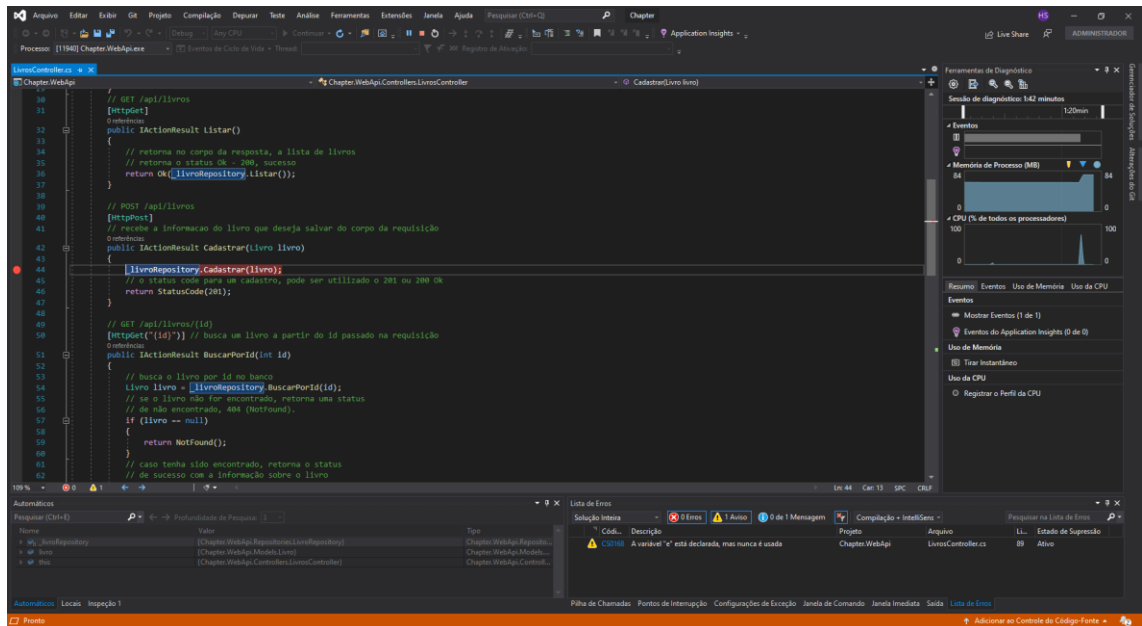


Caso sua informação estivesse sendo salva erroneamente ou algo inesperado estiver acontecendo, com os *breakpoints*, você consegue analisar, encontrar erros e principalmente é uma ótima ferramenta de auxílio para corrigi-los.

Após avaliar os dados de entrada, você pode clicar em Continuar para dar continuidade na operação ou através dos botões superiores, você pode analisar cada método que está sendo executado até que a operação de cadastrar seja concluída e a resposta seja retornada a quem solicitou.

Você pode visualizar os controles na parte superior.

Banco de dados



Ao clicar em Continuar, sua aplicação será retomada e a instrução finalizada.

