

## Faça como eu fiz

Chegou a hora de você pôr em prática o que foi visto na aula. Para isso, execute os passos listados abaixo.

1) O projeto inicial desde treinamento é o projeto implementado no treinamento anterior. Então, caso você tenha feito o treinamento anterior, pode prosseguir com o mesmo projeto. Caso você não tenha feito o treinamento anterior ou não tenha mais o projeto, você pode baixá-lo [aqui](https://caelum-online-public.s3.amazonaws.com/1801-windows-forms-csharp-introducao-banco-de-dados/01/CursoWindowsForms.zip) (<https://caelum-online-public.s3.amazonaws.com/1801-windows-forms-csharp-introducao-banco-de-dados/01/CursoWindowsForms.zip>).

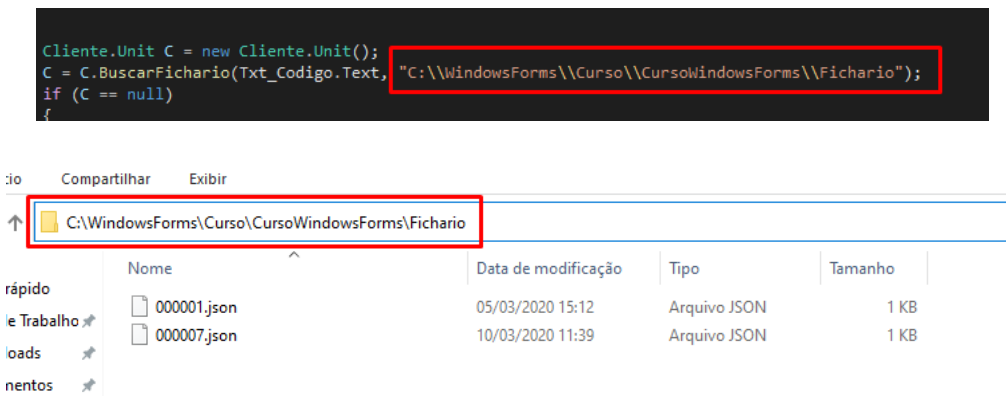
2) Se você já possui o projeto na sua máquina funcionando corretamente, não é necessário seguir com os passos abaixo.

3) Copie o arquivo, baixado no primeiro passo, para um diretório que você possa salvar as suas aplicações (no caso do instrutor, o diretório é **C:\WindowsForms\Curso**).

4) Abra o projeto **CursoWindowsForms.sln**.

5) No **Gerenciador de Soluções** vá no projeto **CursoWindowsForms** e abra o código fonte do formulário **Frm\_CadastroCliente\_UC**.

6) Procure por todas as linhas onde o diretório da pasta **Fichario** é inicializado e certifique-se que ela é a mesma correspondente ao local onde você salvou o seu projeto. No, caso do instrutor, a pasta está sendo inicializada em **C:\WindowsForms\Curso\CursoWindowsForms\Fichario** e esse diretório corresponde ao diretório onde o projeto foi salvo:



7) Execute o projeto. Para isso, salve a solução e clique em **Iniciar**, no menu principal do Visual Studio.

8) No menu, acesse **Arquivo** → **Conectar** e digite o usuário e senha (lembrando que o usuário é um nome qualquer e a senha também é **curso**).

9) Vá em **Bytebank** → **Cadastro** → **Clientes** e inclua, altere e exclua um novo cliente, apenas para certificar que o processo está funcionando.