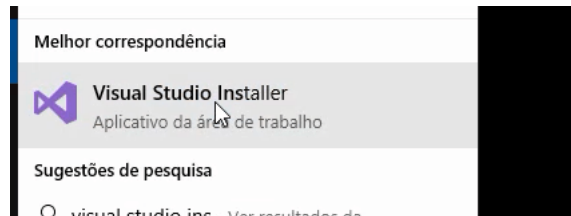


Mãos na massa

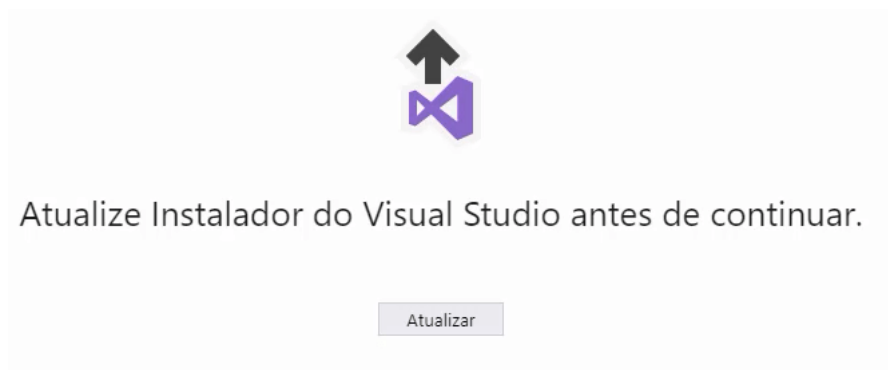
Chegou a hora de você pôr em prática o que foi visto na aula. Para isso, execute os passos listados abaixo.

1) Feche o Visual Studio.

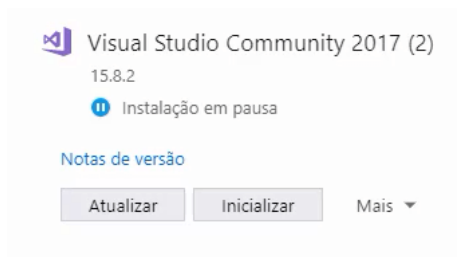
2) Volte ao instalador do Visual Studio (**Visual Studio Installer**):



3) Caso seja necessário, atualize o instalador:



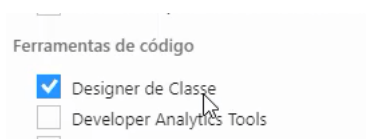
4) Também, se for necessário, atualize o **Visual Studio Community 2017**:



5) No produto **Visual Studio Community 2017**, clique em **Modificar** e selecione a aba **Componentes individuais**:

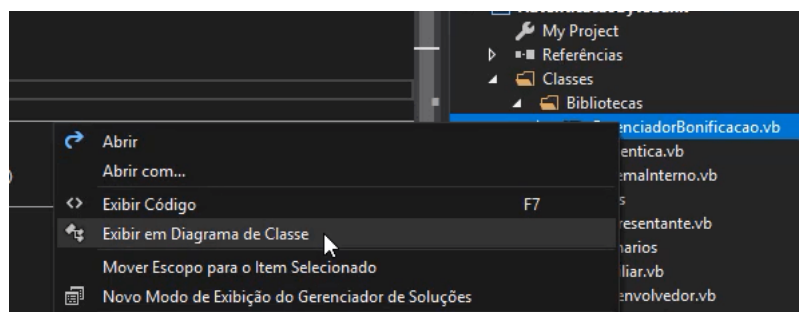
Componentes individuais

6) Em **Ferramentas de código**, selecione o componente **Designer de Classe**:

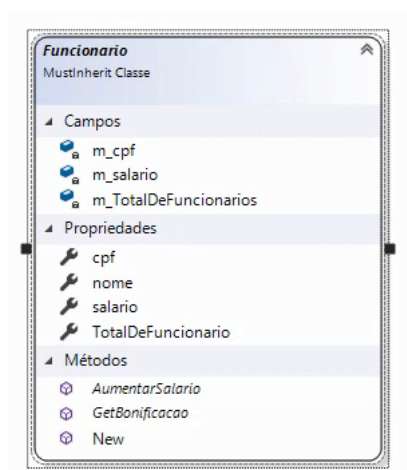


7) Clique no botão **Modificar**.

8) Abra o Visual Studio e clique com o botão da direita do mouse sobre alguma classe do projeto, verifique se existe a opção **Exibir em Diagrama de Classe**:



9) Escolhendo esta opção (por exemplo, sobre a classe `Funcionario`), você pode ver uma representação gráfica da classe:



10) Selecione agora um grupo de classes (todas do diretório **Classes**). O diagrama mostrará as classes e seus relacionamentos através da herança:

