

1) Love

<https://love2d.org>

Baixar a instalação referente ao seu sistema operacional. Recomendo a utilização do instalador. O diretório da instalação padrão é o ideal (C:\Arquivos de Programa\LOVE).

2) ZeroBrane Studio (recomendado)

<https://studio.zerobrane.com/download?not-this-time>

O ZeroBrane já tem suporte para LÖVE e consegue rodar o programa direto da IDE sem precisarmos instalar qualquer extensão. Após instalá-lo não é necessário realizar qualquer outro passo. Caso queira instalar love no System Path para poder rodar o programa da linha de comando, seguir as instruções do item **“Para adicionar LÖVE no System Path”** abaixo.

ou

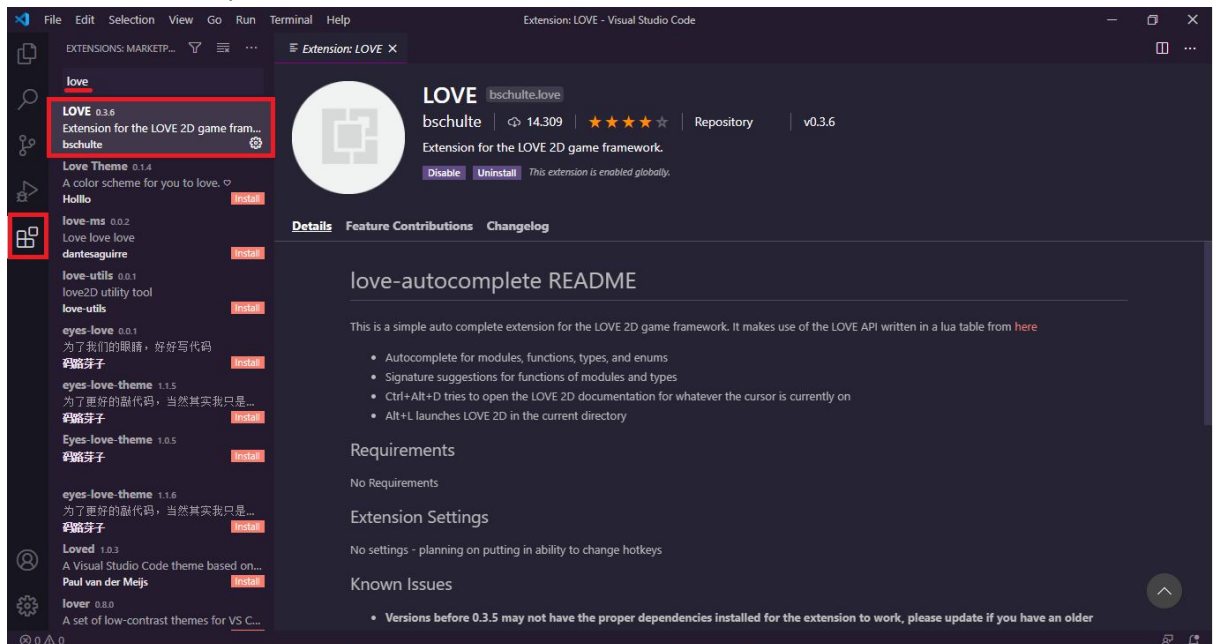
Visual Studio Code

<https://code.visualstudio.com>

Esta é a IDE que eu vou estar utilizando. Caso queira utilizá-la, é necessário instalar uma extensão e adicionar a pasta de instalação de LÖVE no System Path.

Para configurar o VSCode:

- 1) Baixar e instalar o Visual Studio Code
- 2) Na aba extensões, procurar e instalar a extensão LOVE



O tema que eu estou utilizando chama-se “SynthWave ‘84”, sinta-se à vontade para utilizá-lo ou qualquer outro tema de sua preferência.

Para adicionar LÖVE no System Path:

- 1) No menu Windows pesquise por “variáveis” no campo de busca
- 2) Selecione “Editar as variáveis de ambiente do sistema”
- 3) Clique em “Variáveis de Ambiente...”
- 4) Na seção “Variáveis do Sistema” (seção inferior), selecione a variável “Path” e clique em “Editar”
- 5) Clique em “Procurar...”
- 6) No explorador de arquivos, navegue até a pasta de instalação de LÖVE, a selecione e clique em “Ok”
- 7) Clique em “Ok” em todas as janelas!