

# Windows

## Instalação e configuração inicial

Faaaaaaaala, dev! Beleza?

Bora aprender a instalar o Node e o npm, passo a passo, no seu Windows? 🚀

1. Pra começar, acesse o link de download:

Node.js

Node.js® is a JavaScript runtime built on Chrome's V8 JavaScript engine.

 <https://nodejs.org/en/>



2. Selecione a versão LTS, ou seja, a versão estável dele:



***Você pode fazer o download da versão LTS, mesmo que o número da versão seja diferente do mostrado na imagem abaixo, conforme a data que você está vendo este tutorial.***



Node.js® is an open-source, cross-platform JavaScript runtime environment.

**Download for Linux (x64)**

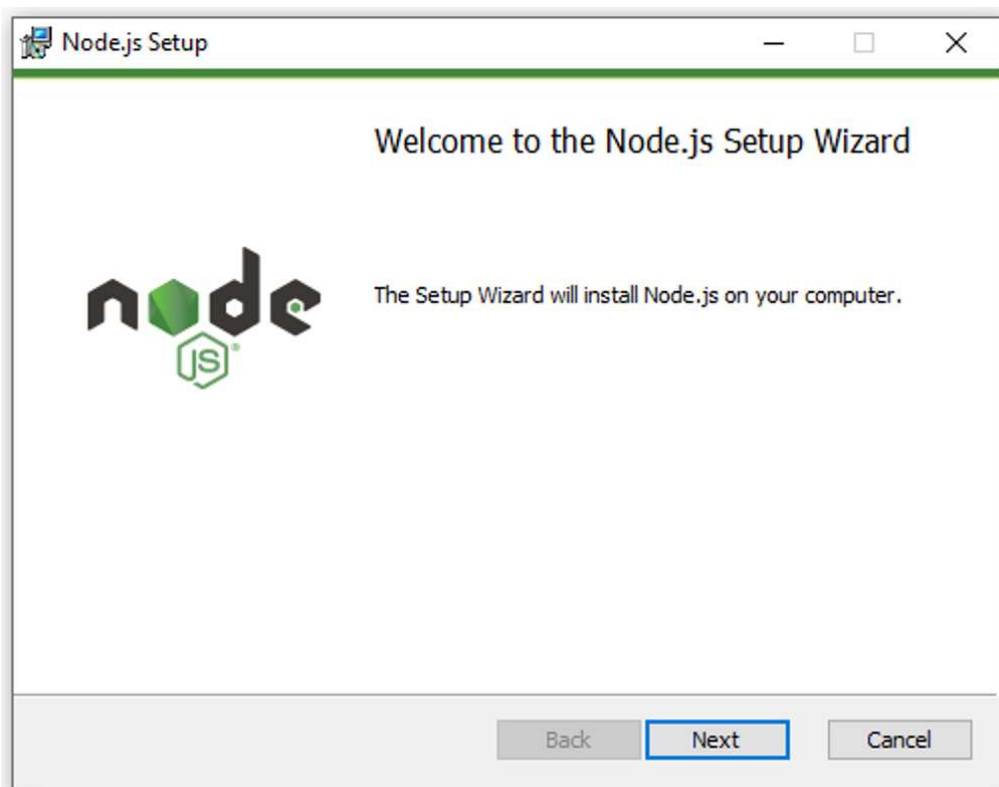
**16.18.0 LTS**  
Recommended For Most Users

**18.11.0 Current**  
Latest Features

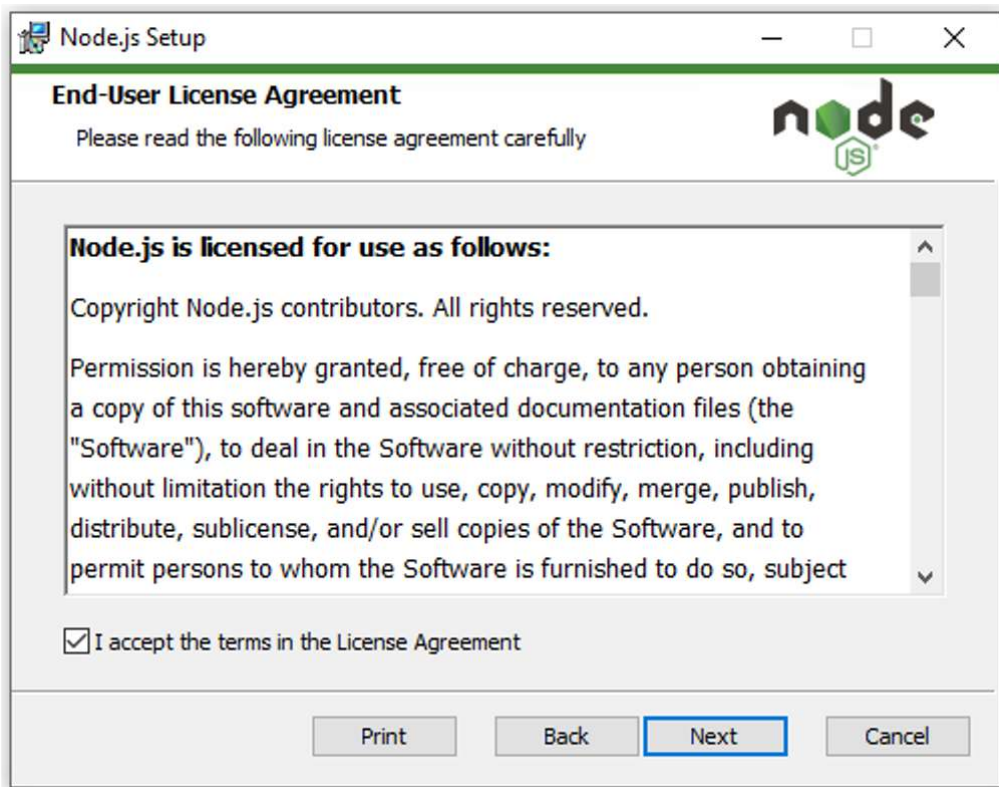
[Other Downloads](#) | [Changelog](#) | [API Docs](#)   [Other Downloads](#) | [Changelog](#) | [API Docs](#)

For information about supported releases, see the [release schedule](#).

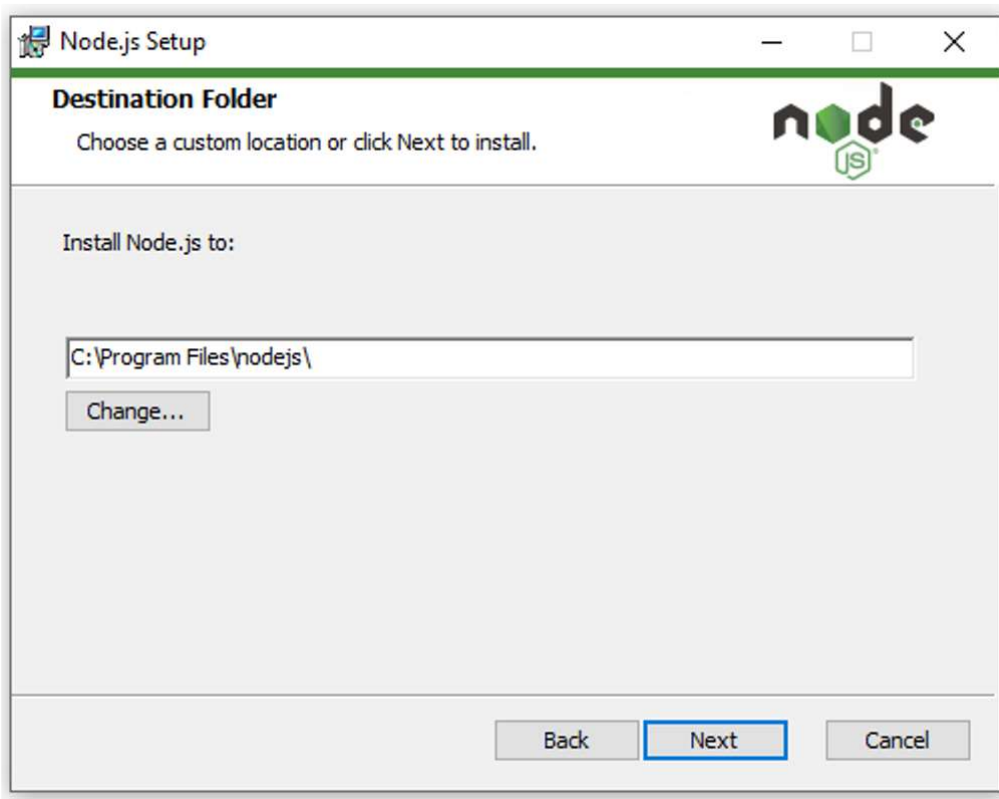
3. Clique no arquivo que foi baixado. A seguinte tela deverá abrir:



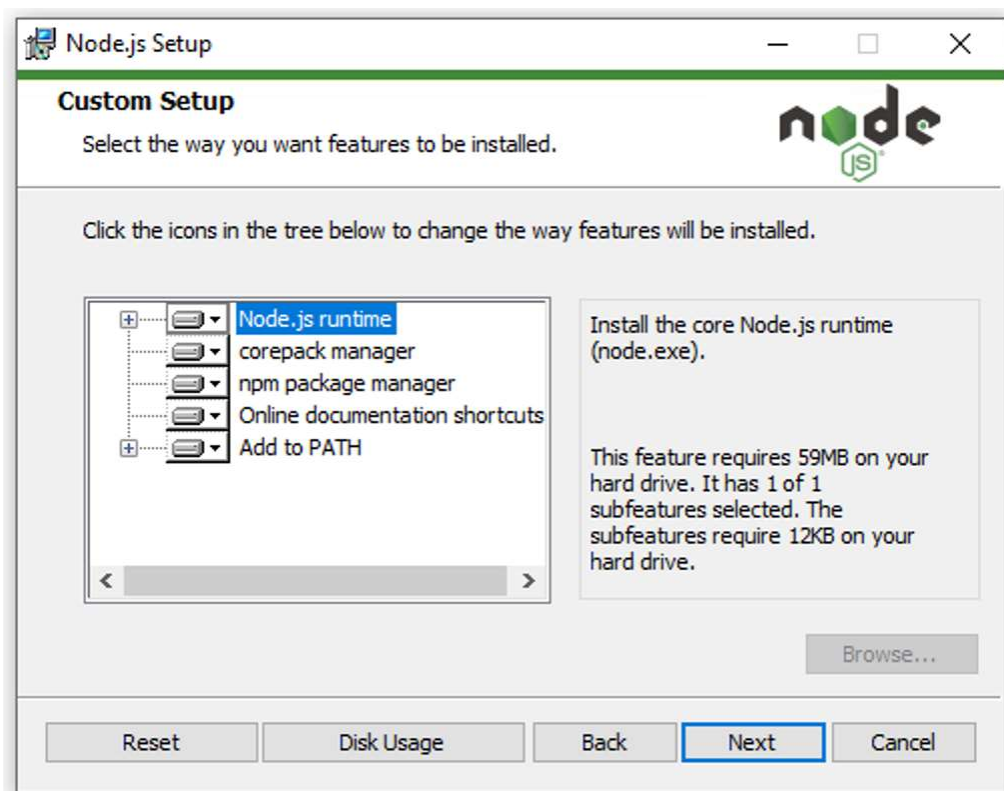
4. Aceite os termos:



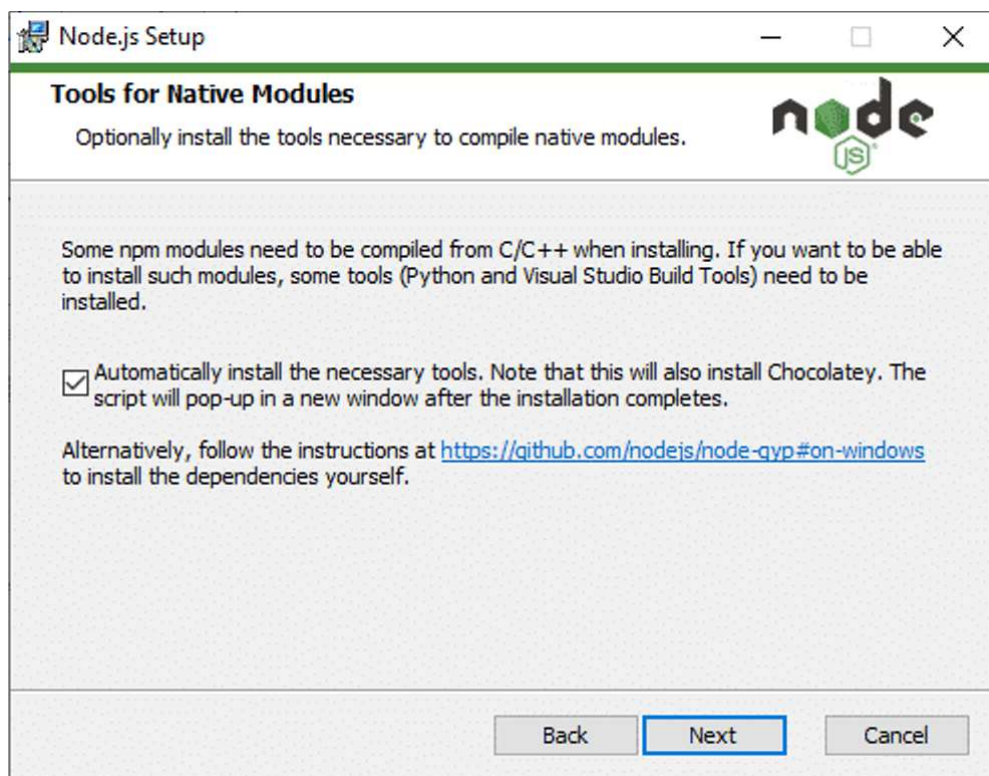
5. Selecione a pasta onde o arquivo será instalado:



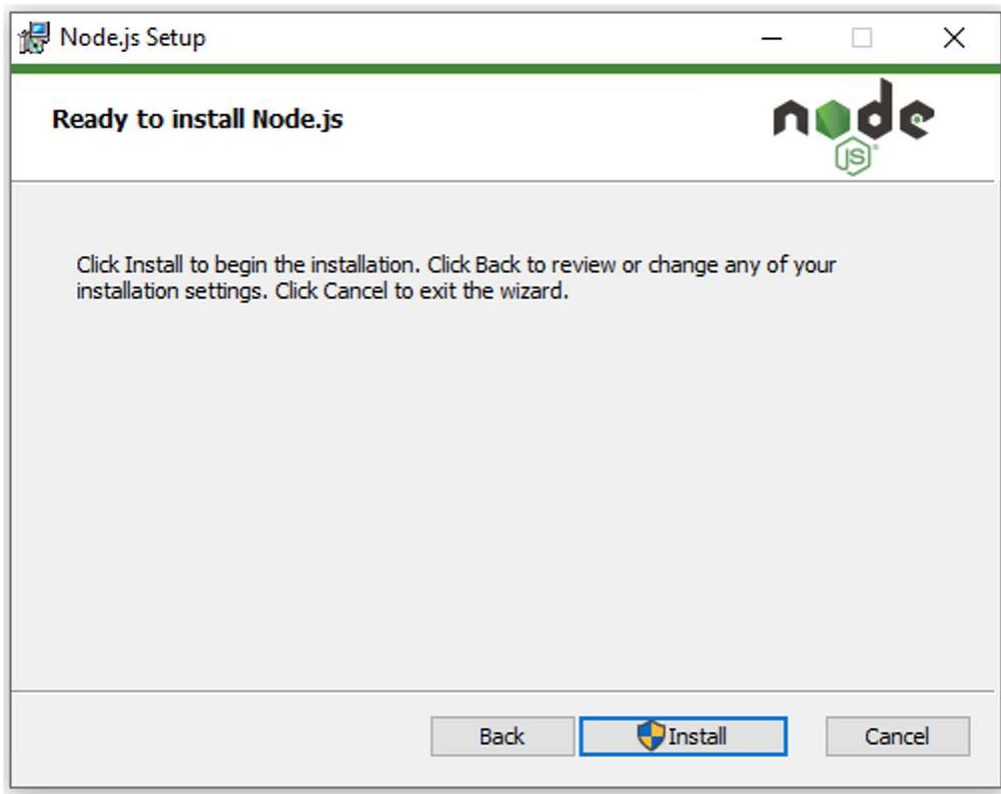
6. Pode manter essas configurações padrões e só clicar em **Next**:



7. Nessa etapa, basta seguir clicando no botão Next:



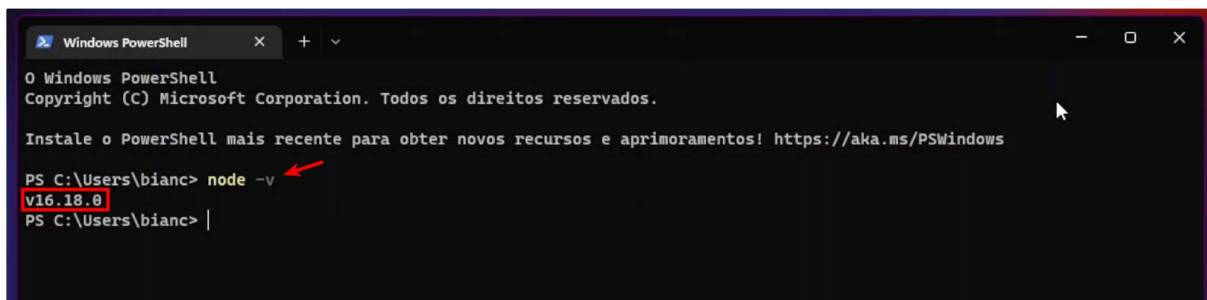
8. Clique em **Install** para finalizar a instalação:



Para conferir se a instalação foi um sucesso, basta abrir o seu terminal e digitar o comando:

```
node -v
```

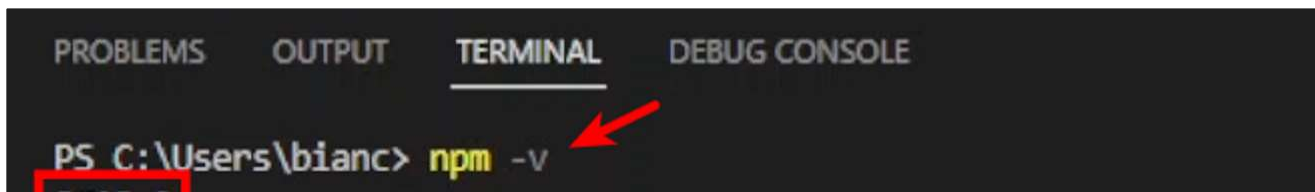
Que o retorno será a versão que o seu node foi instalada:



E o comando:

```
npm -v
```

Para conferir a versão do npm que foi instalada:



```
PROBLEMS  OUTPUT  TERMINAL  DEBUG CONSOLE  
PS C:\Users\bianc> npm -v  
6.14.2
```