

## Instalando e Criando um Projeto





# Pré-requisito

Você precisa ter o Node.js 12 ou maior, exceto a versão 13.





#### Nest CLI

A maneira recomendada para criar um novo projeto e depois ainda conseguir criar recursos do projeto é usando o Command Line Interface (CLI) do Nest.

Para isso basta instalar de forma global usando o NPM.

\$ npm i -g @nestjs/cli



## Criando um Projeto

Uma vez tendo o Nest CLI instalado, execute o comando new no diretório que deseja criar um novo projeto em **Nest**.

Esse processo criará toda a estrutura de pastas e arquivos necessários para executar uma aplicação convencional em **NestJS**.

\$ nest new project-name

Ou

\$ npx @nestjs/cli new project-name





#### Clonando do GitHub

Como alternativa é possível usar um boilerplate oficial de uma aplicação convencional do Nest. Esse projeto está hospedado no GitHub oficial do NestJS.

Após fazer o clone do repositório, basta acessá-lo e instalar as dependências manualmente.

```
$ git clone https://github.com/nestjs/typescript-starter.git project
```

- \$ cd project
- \$ npm install





### Saiba mais, acesse:



https://hcode.com.br





