- Construção de uma API utilizando Spring boot utilizando a linguagem JAVA e para consumila utilizaremos o REACT.

- Programas importantes para o desenvolvimento:

JDK

MySQL

Node

Visual

View -> Command palette -> spring installer maven projec -> seleciona versão mais atual -> Nomeia com "br.com.algo" -> Nomeia a API -> Empacota com JAR -> Seleciona a versão do JAVA

Implementar as dependencias ->Spring boot dev tools, spring web, mySQL driver , spring data JPA, lombok

- Aula 03- Criar a base de dados e gerar a tabela através do Spring boot.

Criar a base de dados utilizando a extensão do MySQL, para gerenciar dados e tabelas pelo visual studio code.