

Universidade Federal do Ceará - Campus de Quixadá

Disciplina: Sistemas Distribuídos

Código: QXD0043

Professor: Rafael Braga

Relatório da Prática - Spring Boot

Objetivo

A prática teve como objetivo apresentar o uso do Spring Boot para criação de aplicações web simples, permitindo o entendimento de estruturas básicas de projeto, configuração com Maven e criação de rotas HTTP para construção de APIs.

Passo a Passo

- Instalar o Java e o Maven de acordo com seu sistema operacional.
- Configurar o arquivo pom.xml com as dependências do Spring Boot.
- Criar a classe Main.java com dois endpoints REST (/ e /nome/{nome}).
- Executar os comandos: mvn clean install e mvn spring-boot:run para compilar e rodar o projeto.

Dificuldades

Neste laboratório não tive dificuldades, só deu conflito na porta mais troquei e funcionou corretamente de acordo com as imagens.

+ → Ø © leohexxxx	9. dr D W 🙉 Feliderpervetuelor I	
Olá, seja bem-vindo ao teste de Spring Boot para disciplina de Sistemas Distribuídos		€ + 0 © todastititivestad
		Olá david, você vai realmente conseguir passar nessa disciplina?