25/10/2018 StackEdit

Bordeau

Como o arquivo do software foi maior que a capacidade máxima do moodle, será neceesário fazer um clone do projento no GitHub:

git clone https://github.com/oraphaBorges/bordeau.git

Programas e dependências

Para a execução do Bordeau é necessário ter instalado os seguintes softwares e dependencias nas versões indicadas ou superiores:

- Java 8
- IDE Eclipse
- Maven 3.4
- MySQL 5
- Servidor de Aplicação: Tomcat 9

Guia de execução

Após a instalação dos softwares e dependências acima, para a execução completa do Bordeau é necessário seguir os seguintes passos:

• Abrir o MySQL e criar um banco de dados vazio com o comando:

CREATE DATABASE bordeau;

- Importar o projeto para o Eclipse
- Clicar com o botão esquerdo do mouse, ir em MAVEN e depois em Update project, selecionar a opção Force Update e clicar em Ok .
- Depois na barra superior do Eclipse clicar me Project e depois em Clean
- Após vem a importação do servidor de aplicação, clicando com o botão esquerdo no projeto, Run as depois em Run Server e selecionar a opção Manually define a new server, selecionar o Tomcat 9 e clicar em Next.

https://stackedit.io/app#

25/10/2018 StackEdit

 No botão Browser deve procurar a pasta em que foi baixado e descompactado o servidor de aplicação (O Tomcat ou o Wildfly) e clicar em Next

- Por fim mover o projeto do Crossbox e mover para Configured e clicar me
 Finish
- Agora na aba do Server, basta clicar em Play na aba Server e assim que o servidor terminar de dar o deploy na aplicação, quando aparecer a mensagem:

INFO: Server startup in x ms

• Por fim basta abrir o Navegador e abrir a página

http://localhost:8080/bordeau

https://stackedit.io/app# 2/2