

Bordeau

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

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

Programas e dependências

Para a execução do Bordeaux é necessário ter instalado os seguintes softwares e dependências 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 Bordeaux 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 em 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 .

- 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`