nosrednawall / Faculdade-Projeto-Integrador-5P Repositório do projeto integrador do quinto período RECRUTA-IF Edit Add topics 7 451 commits ₽ 1 branch 1 release **4** contributors Branch: master ▼ New pull request Create new file Upload files Clone or download ▼ EvertonSausen Cronograma 4.6 Latest commit 611a7bb an hour ago Gestao de Projeto Cronograma 4.6 an hour ago doc 50 an hour ago Cronograma 4.6 an hour ago in fontes .directory ola mundo2 22 days ago gitignore ola mundo2 22 days ago Estrutura das pastas.txt alterado a estrutura da documentacao a month ago README.md refatorando as classes dao a month ago ■ README.md _____ Repositório da documentação e do código fonte do projeto Recruta-if (brincadeira com recruta-se) Pré-requisitos O software Recruta-if necessita dos seguintes softwares instalados para ser executado. Nota: • Estamos assumindo que você está com um dos sistemas operacionais abaixo instalado, configurado e atualizado. • Linux Debian 9 64bits. Windows 10 64bits Com os software abaixo instalados e configurados • Java JDK, na versão 1.8, que pode ser adquirido aqui • Wildfly 11, que pode ser adquirido aqui • Navegador Firefox atualizado até a versão 52.8.0 (64-bit). • Navegado Chrome atualizado até a versão 66.0.3359.181 64 bits. • Eclipse a na versão de março de 2018, que pode ser obtido aqui • JBoos Tools instalado no eclipse, caso não esteja procure no marketshare do eclipse.

1 de 3 20-06-2018 22:14

• PostgreSQL na versão 10, e já com o seu usuário cadastrado.

git clone https://github.com/nosrednawall/Faculdade-Projeto-Integrador-5P.git

Obtendo o software

Efetue um git clone:

Adicionando o projeto no eclipse

Adicione o projeto importando o como um projeto Maven existente, dúvidas veja esse tutorial Após ser importado o Maven baixará todas as dependências descritas no **pom.xml**, se for na primeira vez pode ser que demore bastante.

Adicionando o driver do postgre ao wildfly

Acesse a pasta doc/DevOps/configuracoes/ambiente/datasource_wildfly/

nela está a pasta org, copie ela e cole dentro na pasta modules do wildfly, ficando com o caminho assim:

```
wildfly<versao>
\-modules
\-org
```

Configurando o Wildfly

Caso não tenha adicionado o wildfly, veja esse tutorial, só se atente a mudar as versões de 10 para 11:)

Abra o standalone.xml

Aperte Control+F para abrir a janela de busca, e busque datasources, será aberto uma tela assim: datasources

Dentro das tags datasources você deverá colar o código abaixo

E logo após colar esse código:

Ficando assim:

```
<datasources>
   <datasource jndi-name="java:jboss/datasources/ExampleDS" pool-name="ExampleDS"</pre>
    enabled="true" use-java-context="true">
       <connection-url>jdbc:h2:mem:test;DB_CLOSE_DELAY=-1;DB_CLOSE_ON_EXIT=FALSE</connection-url>
       <driver>h2</driver>
       <security>
            <user-name>sa</user-name>
            <password>sa</password>
       </security>
   </datasource>
   <datasource jndi-name="java:/jboss/datasources/recrutaifDS" pool-name="recrutaifPool">
       <connection-url>jdbc:postgresql://localhost/recrutaif</connection-url>
       <driver>postgres</driver>
           <user-name>sa recrutaif</user-name>
           <password>abc</password>
       </security>
   </datasource>
```

2 de 3 20-06-2018 22:14

Detalhe não apague nada que já estiver nesse arquivo, apenas adicione esses dois trechos dentro de datasources

Criando o banco de dados

Acesse o psql do postgres, crie o seu usuário e depois crie o database recrutaif

Se estiver com dificuldades execute os comandos abaixo dentro do psql postgres:

create user sa_recrutaif with password 'abc';

create database recrutaif with owner sa_recrutaif;

Executando

Após isso apenas click em Start Server e acesse o sistema em http://localhost:8080/recrutaif

Aviso

O Software está em desenvolvimento, não estando próprio para qualquer uso não acadêmico, dúvidas e ou melhorias por favor faça um issue

Equipe

Everton Sausen A.K.A Gerente de projeto

Joziel Alves A.K.A Analista de Requisitos

Alisson A.K.A Analista de testes

Fernando A.K.A Analista de sistema

Anderson J.S. Inácio A.K.A DevOps

3 de 3 20-06-2018 22:14