VERIFICAÇÃO E VALIDAÇÃO

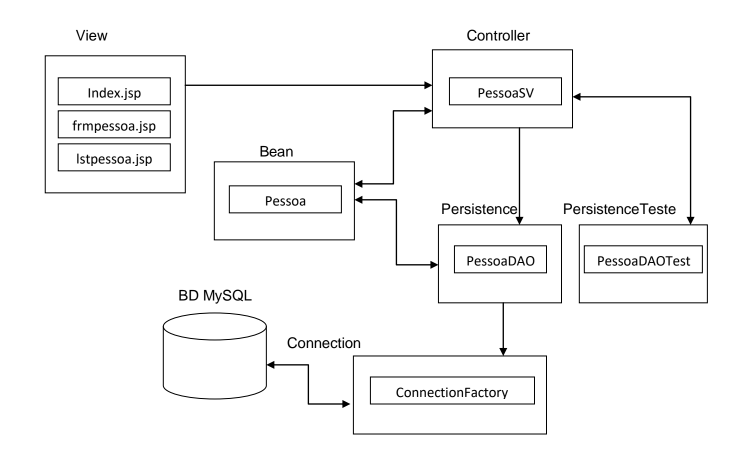
ROTEIRO PARA DESENVOLVIMENTO 2ª V.A. 16/05/17.

Docente: Professor Me. Millys Fabrielle **Acadêmico:** Leonardo Antônio Godoi.

Roteiro:

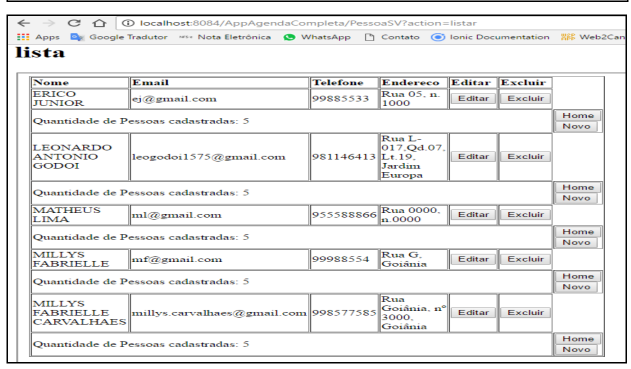
- 1) Criar o novo projeto no NetBeans utilizando as orientações e técnicas aprendidas em sala de aula.
- 2) Criar os pacotes: bean, controller e model;
- 3) Criar a classe Colaborador no pacote bean.
- 4) Criar o servlet ClienteSV no pacote controller.
- 5) Criar a página formulário (frmpessoa) no index.jsp
- 6) Aplicar os conceitos de front end na aplicação.
- 7) Abrir o MySQL e criar o banco.
- 8) Executar a aplicação.
- 9) Entrar com os dados para teste da Aplicação.
- 10) Executar App e verificar o resultado.
- 11) Inserir a Classe de Testes usando o JUnit.
- 12) Simular situações para testes.
- 13) Executar os Testes com results false and true e printar as telas.

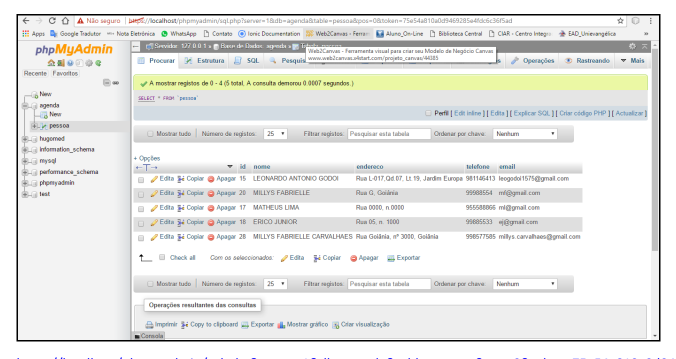
Diagrama lógico: AppAgendaCompleta





← → C ↑ (i) localhost:8084/AppAgendaCompleta/PessoaSV?action=
Apps 💁 Google Tradutor 🕬 Nota Eletrônica 🕓 WhatsApp 🕒 Contato 🌀 I
Agenda
Digite
Nome: Millys Fabrielle Carvalhaes
Email millys.carvalhaes@gmail.com
Telefone: 998577585
Endereço: Rua Goiânia, nº 3000, Goiânia
Salvar Cancelar Home
Operacao realizada com sucesso





https://localhost/phpmyadmin/sql.php?server=1&db=agenda&table=pessoa&pos=0&token=75e54a810a0d9469 285e4fdc6c36f5ad

