


# Commit

 This commit does not belong to any branch on this repository, and may belong to a fork outside of the repository.

## Code Smell

[Browse files](#)


 hannaranielly committed on Jun 26

1 parent [5b6612c](#) commit [3731f69](#)

Showing 2 changed files with 135 additions and 28 deletions.

[Whitespace](#)[Ignore whitespace](#)[Split](#)[Unified](#)

22 

Sistema-de-Gestao-Consultas/src/br/edu/ufersa/controlConsult/model/HorarioAtendimento.java 

14

14

import java.util.ArrayList;

15

15

import java.util.Date;

16

16

import java.util.List;

17

+ import java.util.Objects;

17

18

import java.util.logging.Level;

18

19

import java.util.logging.Logger;

19

20

import javax.persistence.Basic;

151

152

152

153

@Override

153

154

public String toString() {

154

- return "Inicio: " + this.getInicio() + "\n"

155

- + "Fim: " + this.getFim() + "\n"

156

- + "Estado: " + this.getEstado() + "\n"

157

- + "Ultima realizaco: " + this.getUltimaRealizacao() + "\n"

158

- + "Dia da semana: " + this.getDiaSemana() + "\n";

155

+ StringBuilder sb = new StringBuilder();

156

+ sb.append("Inicio: ").append(this.getInicio()).append("\n");

157

+ sb.append("Fim: ").append(this.getFim()).append("\n");

158

+ sb.append("Estado: ").append(this.getEstado()).append("\n");

159

+ sb.append("Ultima realizaco:

").append(this.getUltimaRealizacao()).append("\n");

160

+ sb.append("Dia da semana: ").append(this.getDiaSemana()).append("\n");

161

+ return sb.toString();

159

162


}

```

160 163
161 164     public HorarioAtendimento(Integer id) {
201 204
202 205     @Override
203 206     public boolean equals(Object object) {
204 -         // TODO: Warning - this method won't work in the case the id fields are not
           set
207 +         if (this == object) {
208 +             return true;
209 +         }
205 210         if (!(object instanceof HorarioAtendimento)) {
206 211             return false;
207 212         }
208 213         HorarioAtendimento other = (HorarioAtendimento) object;
209 -         if ((this.id == null && other.id != null) || (this.id != null &&
           !this.id.equals(other.id))) {
210 -             return false;
211 -         }
212 -         return true;
214 +         return Objects.equals(this.id, other.id);
213 215     }
214 216
215 217     public static List<HorarioAtendimento> findByMedicoId(Integer id) {

```

▼ 141 ■■■■

Sistema-de-Gestao-Consultas/src/br/edu/ufersa/controlConsult/model/Pessoa.java 

```

162 162     *
163 163     * @throws IllegalArgumentException se algum atributo for inválido.
164 164     */
165 -     public Pessoa(String nome, String cpf, String rg, String email,
166 -                 char sexo, Date dataDeNascimento, String telefone, String logradouro,
167 -                 Integer numCasa, String bairro, String cidade, String estado, String
           cep)
168 -         throws CampoInvalidoException, CampoLimiteStringException,
169 -         CampoObrigatorioException {
170 -         this.setNome(nome);
171 -         this.setCpf(cpf);
172 -         this.setRg(rg);
173 -         this.setSexo(sexo);
174 -         this.setDataDeNascimento(dataDeNascimento);
175 -         this.setCidade(cidade);
176 -         this.setEstado(estado);
177 -         this.setEmail(email);
178 -         this.setTelefone(telefone);
179 -         this.setLogradouro(logradouro);
180 -         this.setNumCasa(numCasa);
181 -         this.setBairro(bairro);
182 -         this.setCep(cep);
165 +
166 +

```

```
167 +     public Pessoa( Builder builder ) {
168 +         this.id = builder.id;
169 +         this.nome = builder.nome;
170 +         this.dataDeNascimento = builder.dataDeNascimento;
171 +         this.sexo = builder.sexo;
172 +         this.email = builder.email;
173 +         this.bairro = builder.bairro;
174 +         this.numCasa = builder.numCasa;
175 +         this.logradouro = builder.logradouro;
176 +         this.cep = builder.cep;
177 +         this.telefone = builder.telefone;
178 +         this.cpf = builder.cpf;
179 +         this.rg = builder.rg;
180 +         this.estado = builder.estado;
181 +         this.cidade = builder.cidade;
182 +         this.medico = builder.medico;
183 +         this.paciente = builder.paciente;
184 +     }
183 185
184 186
185 187     public Integer getId() {
434 436         return this.paciente;
435 437     }
436 438
439 +     public static class Builder {
440 +         private Integer id;
441 +         private String nome;
442 +         private Date dataDeNascimento;
443 +         private Character sexo;
444 +         private String email;
445 +         private String bairro;
446 +         private Integer numCasa;
447 +         private String logradouro;
448 +         private String cep;
449 +         private String telefone;
450 +         private String cpf;
451 +         private String rg;
452 +         private String estado;
453 +         private String cidade;
454 +         private Medico medico;
455 +         private Paciente paciente;
456 +
457 +         public Builder(String nome) {
458 +             this.nome = nome;
459 +         }
460 +
461 +         public Builder id(Integer id) {
462 +             this.id = id;
463 +             return this;
464 +         }
465 +
466 +         public Builder dataDeNascimento(Date dataDeNascimento) {
```

```
467 +         this.dataDeNascimento = dataDeNascimento;
468 +         return this;
469 +     }
470 +
471 +     public Builder sexo(Character sexo) {
472 +         this.sexo = sexo;
473 +         return this;
474 +     }
475 +
476 +     public Builder email(String email) {
477 +         this.email = email;
478 +         return this;
479 +     }
480 +
481 +     public Builder bairro(String bairro) {
482 +         this.bairro = bairro;
483 +         return this;
484 +     }
485 +
486 +     public Builder numCasa(Integer numCasa) {
487 +         this.numCasa = numCasa;
488 +         return this;
489 +     }
490 +
491 +     public Builder logradouro(String logradouro) {
492 +         this.logradouro = logradouro;
493 +         return this;
494 +     }
495 +
496 +     public Builder cep(String cep) {
497 +         this.cep = cep;
498 +         return this;
499 +     }
500 +
501 +     public Builder telefone(String telefone) {
502 +         this.telefone = telefone;
503 +         return this;
504 +     }
505 +
506 +     public Builder cpf(String cpf) {
507 +         this.cpf = cpf;
508 +         return this;
509 +     }
510 +
511 +     public Builder rg(String rg) {
512 +         this.rg = rg;
513 +         return this;
514 +     }
515 +
516 +     public Builder estado(String estado) {
517 +         this.estado = estado;
518 +         return this;
```

```
519 +     }
520 +
521 +     public Builder cidade(String cidade) {
522 +         this.cidade = cidade;
523 +         return this;
524 +     }
525 +
526 +     public Builder medico(Medico medico) {
527 +         this.medico = medico;
528 +         return this;
529 +     }
530 +
531 +     public Builder paciente(Paciente paciente) {
532 +         this.paciente = paciente;
533 +         return this;
534 +     }
535 +
536 +     public Pessoa build() {
537 +         return new Pessoa(this);
538 +     }
539 + }
540 +
541 +
437 542 @Override
438 543 public void create() throws PreexistingEntityException, Exception {
439 544     if (Pessoa.findByCPF(this.getCpf()) != null) {
```

0 comments on commit 3731f69

Please [sign in](#) to comment.