	lolifepop	/ Sistemal	Imoveis (Public
, M ¬	Юпісрор	/ Sisterria	IIIIOVCIS (I ublic

<> Code Issues !\(\) Pull requests ♠ Actions Projects Security Insights

Commit



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

extract method - 1 **Browse files** ResidenciaUfc committed on Jun 22, 2023 1 parent 210b201 commit 9803274 Showing 61 changed files with 234 additions and 216 Whitesp... Ignore whitesp... S... Unif... deletions.

▼ BIN +2.12 KB src/Controler/ControleComprador.class
□ Binary file not shown.

```
▼ BIN +2.11 KB src/Controler/ControleCorretor.class 
□
Binary file not shown.
```

```
▼ BIN +13.4 KB src/Controler/ControleImovel.class ☐
Binary file not shown.
```

```
450 ■■■■ src/Controler/ControleImovel.java 📮
                   private ArrayList<Imovel> listaImovelProposta = new ArrayList<Imovel>();
35
       35
       36
                   private ArrayList<Imovel> listaImovelVendido = new ArrayList<Imovel>();
36
                   private List<String> tiposImovel = new ArrayList<String>();
37
       37
38
                   public ControleImovel(){
39
       38
       39
                   public ControleImovel()_{
                       desserializaImovel();
40
       40
                       tiposImovel.add("Todos");
41
       41
       42
                       tiposImovel.add(Util.LOTE);
42
                       tiposImovel.add(Util.SALA);
45
        45
```

```
46
46
                       tiposImovel.add(Util.RURAL);
47
       47
                   }
48
49
                   //Cadastro do imovel
                   public void cadastraImovel(int codigo, String tipo, String endereco, String
50
               descricao, String foto, double preco, double comissao, Vendedor vendedor Imovel) {
                       Imovel novoImovel = new Imovel(codigo, tipo,
51
               endereco,descricao,foto,preco,comissao, Calendar.getInstance(),vendedorImovel);
       48
                   // Cadastro do imovel
        49
                   public void cadastraImovel(int codigo, String tipo, String endereco, String
       50
               descricao, String foto, double preco,
                           double comissao, Vendedor vendedorImovel) {
       51
                       Imovel novoImovel = new Imovel(codigo, tipo, endereco, descricao, foto,
        52
               preco, comissao, Calendar.getInstance(),
                               vendedorImovel);
       53
                       listaImovel.add(novoImovel);
52
       54
53
                       System.out.println("Cadastrado Imovel!");
       55
                       JOptionPane.showMessageDialog(null, "Imóvel cadastrado!", "Sucesso", 1);
54
        56
                       if(tipo.equals(Util.LOTE)){
55
       57
                       if (tipo.equals(Util.LOTE)) {
                           listaImovelLote.add(novoImovel);
56
        58
57
                       }else if(tipo.equals(Util.CASA)){
                       } else if (tipo.equals(Util.CASA)) {
       59
                           listaImovelCasa.add(novoImovel);
58
        60
59
                       }else if(tipo.equals(Util.APTO)){
                       } else if (tipo.equals(Util.APTO)) {
       61
                           listaImovelApto.add(novoImovel);
60
                       }else if(tipo.equals(Util.SALA)){
61
                       } else if (tipo.equals(Util.SALA)) {
       63
                           listaImovelSala.add(novoImovel);
62
       64
                       }else if(tipo.equals(Util.RURAL)){
63
        65
                       }_else if_(tipo.equals(Util.RURAL))_{
64
                           listaImovelRural.add(novoImovel);
       66
65
       67
66
        68
                       System.out.println("TIPO IMÓVEL CADASTRADO!");
67
       69
                   }
68
       70
69
                   public void cadastraImovel(int codigo, String tipo, String endereco, String
               descricao, String foto, double preco, double comissao, Calendar cal, Vendedor
               vendedorImovel){
70
                       Imovel novoImovel = new Imovel(codigo, tipo,
               endereco,descricao,foto,preco,comissao, cal,vendedorImovel);
                   public void cadastraImovel(int codigo, String tipo, String endereco, String
       71
               descricao, String foto, double preco,
       72
                           double comissao, Calendar cal, Vendedor vendedorImovel) {
       73
                       Imovel novoImovel = new Imovel(codigo, tipo, endereco, descricao, foto,
               preco, comissao, cal, vendedorImovel);
71
       74
                       listaImovel.add(novoImovel);
                       System.out.println("Cadastrado Imovel teste!");
72
       75
                       JOptionPane.showMessageDialog(null, "Imóvel cadastrado!", "Sucesso", 1);
73
        76
74
                       if(tipo.equals(Util.LOTE)){
```

```
77
                        if (tipo.equals(Util.LOTE)) {
                             listaImovelLote.add(novoImovel);
 75
         78
 76
                        }else if(tipo.equals(Util.CASA)){
         79
                        } else if (tipo.equals(Util.CASA)) {
77
         80
                             listaImovelCasa.add(novoImovel);
                        }else if(tipo.equals(Util.APTO)){
 78
                        } else if (tipo.equals(Util.APTO)) {
         81
79
         82
                             listaImovelApto.add(novoImovel);
                        }else if(tipo.equals(Util.SALA)){
 80
                        } else if (tipo.equals(Util.SALA)) {
         83
                             listaImovelSala.add(novoImovel);
81
         84
                        }else if(tipo.equals(Util.RURAL)){
 82
                        } else if (tipo.equals(Util.RURAL)) {
         85
                             listaImovelRural.add(novoImovel);
83
         86
         87
 84
                        System.out.println("TIPO IMÓVEL CADASTRADO!");
 85
         88
86
         89
 87
         90
                    public ArrayList<Imovel> getListaImovel(String tipo) {
88
         91
                        if(tipo.equals(Util.LOTE)){
 89
                        if (tipo.equals(Util.LOTE)) {
         92
90
         93
                             return listaImovelLote;
 91
                        }else if(tipo.equals(Util.CASA)){
                        } else if (tipo.equals(Util.CASA)) {
         94
92
         95
                            return listaImovelCasa;
 93
                        }else if(tipo.equals(Util.APTO)){
         96
                        } else if (tipo.equals(Util.APTO)) {
94
         97
                            return listaImovelApto;
                        }else if(tipo.equals(Util.SALA)){
 95
                        }_else if_(tipo.equals(Util.SALA))_{
         98
         99
                            return listaImovelSala;
96
 97
                        }else if(tipo.equals(Util.RURAL)){
                        }_else if_(tipo.equals(Util.RURAL))_{
        100
98
        101
                            return listaImovelRural;
 99
                        }else if(tipo.equals("Proposta")){
        102
                        } else if (tipo.equals("Proposta")) {
                            return listaImovelProposta;
100
        103
101
        104
102
        105
                        return listaImovel;
                    public ArrayList<Imovel> getListaImovelRural() {
125
        128
126
        129
                        return listaImovelRural;
127
        130
                    }
128
129
                    public String retornaDadosImovel(Imovel im){
        131
        132
                    public String retornaDadosImovel(Imovel im)_{
                        String str = "";
130
        133
131
                        str+="CÓDIGO: " + im.getCodigo()+"\nPREÇO:
                R$"+im.getPreco()+"\n\nDESCRIÇÃO: \n";
132
                        str+=im.getDescricao()+"\n\nTIPO: "+im.getTipo()+"\nESTADO:
                "+im.getEstado().toUpperCase()+"\n";
```

```
134
                        str += "CÓDIGO: " + im.getCodigo() + "\nPREÇO: R$" + im.getPreco() +
                "\n\nDESCRIÇÃO: \n";
        135
                        str += im.getDescricao() + "\n\nTIPO: " + im.getTipo() + "\nESTADO: " +
                im.getEstado().toUpperCase() + "\n";
133
        136
                        return str;
134
        137
                    }
135
                    public boolean procuraPropostaERegistra(int codigo, Proposta proposta){
136
        138
        139
                    public boolean procuraPropostaERegistra(int codigo, Proposta proposta) {
137
        140
                        boolean flag = false, flagProposta = false;
        141
                        Imovel imovel = null;
138
                        for(Imovel im: listaImovel){
139
                             if(im.getCodigo()==codigo){
140
                        for_(Imovel im_: listaImovel)_{
        142
        143
                            if (im.getCodigo() == codigo) {
                                 im.registraProposta(proposta);
141
        144
142
        145
                                 imovel = im;
143
        146
                                 flag = true;
                                 JOptionPane.showMessageDialog(null, "Proposta cadastrada!",
144
        147
                "Sucesso", 1);
145
                                 //procura se existe o imovel em listaproposta
146
                                 for(Imovel imProp: listaImovelProposta){
147
                                     if(imProp.getCodigo()==codigo){
                                 // procura se existe o imovel em listaproposta
        148
        149
                                 for (Imovel imProp : listaImovelProposta) {
        150
                                     if_(imProp.getCodigo() == codigo)_{
148
        151
                                         flagProposta = true;
149
        152
                                         break;
                                     }
150
        153
        154
151
                                 }
                                 //se nao existe ele cria
152
                                 if(!flagProposta){
153
        155
                                 // se nao existe ele cria
        156
                                 if (!flagProposta) {
154
        157
                                     listaImovelProposta.add(imovel);
155
        158
                                 }
        159
                                 break;
156
157
        160
                            }
158
        161
                        if(flag==false)
159
        162
                        if_(flag == false)
160
        163
                            return false;
161
        164
                        return flag;
162
        165
                    }
163
                    public boolean procuraVisitaERegistra(int codigo, Visita visita){
164
        166
        167
                    public boolean procuraVisitaERegistra(int codigo, Visita visita)_{
165
        168
                        boolean flag = false;
166
        169
                        Imovel imovel = null;
167
                        for(Imovel im: listaImovel){
```

```
168
                             if(im.getCodigo()==codigo){
                        for (Imovel im : listaImovel) {
        170
                            if (im.getCodigo() == codigo) {
        171
                                 im.agendaVisita(visita);
169
        172
170
        173
                                 imovel = im;
171
        174
                                 flag = true;
172
       175
                                 JOptionPane.showMessageDialog(null, "Visita cadastrada!",
                "Sucesso", 1);
       176
173
                                 break;
174
       177
                             }
175
        178
                        if(flag==false)
176
                        if (flag == false)
        179
        180
                             return false;
177
        181
                        return flag;
178
179
        182
                    }
180
                    public void procuraAlteraEstadoProposta(Imovel imo, Proposta pro, String
181
                novoEstado){
        183
                    public void procuraAlteraEstadoProposta(Imovel imo, Proposta pro, String
        184
                novoEstado) {
182
        185
                        String tipoImo = imo.getTipo();
                        for(Imovel imov: listaImovel){
183
184
                             if(imov==imo){
                                 for(Proposta prop: imov.getListaPropostas()){
185
186
                                     if(prop==pro){
                        for (Imovel imov : listaImovel) {
        186
        187
                             if (imov == imo) {
                                 for_(Proposta prop_: imov.getListaPropostas())_{
        188
        189
                                     if_(prop_== pro)_{
187
        190
                                         prop.setEstado(novoEstado);
                                         if(novoEstado.equals(Util.ACEITA)){
188
                                         if (novoEstado.equals(Util.ACEITA))_{
        191
        192
                                             imov.setEstado(Util.VENDIDO);
189
                                             listaImovelVendido.add(imov);
190
        193
        194
191
                                         }
        198
                                 break;
195
196
        199
                             }
197
        200
                        if(tipoImo.equals(Util.CASA)){
198
                             for(Imovel imov: listaImovelCasa){
199
200
                                 if(imov==imo){
                                     for(Proposta prop: imov.getListaPropostas()){
201
202
                                         if(prop==pro){
        201
                        if_(tipoImo.equals(Util.CASA))_{
                             for_(Imovel imov_: listaImovelCasa)_{
        202
                                 if_(imov_==_imo)_{
        203
        204
                                     for_(Proposta prop_: imov.getListaPropostas())_{
        205
                                         if_(prop_==_pro)_{
203
        206
                                             prop.setEstado(novoEstado);
204
                                             if(novoEstado.equals(Util.ACEITA)){
```

```
207
                                             if (novoEstado.equals(Util.ACEITA)) {
                                                  imov.setEstado(Util.VENDIDO);
205
        208
206
        209
                                             }
207
        210
                                             break;
210
        213
                                     break;
211
        214
                                 }
        215
212
                             }
213
                        }else if(tipoImo.equals(Util.APTO)){
                             for(Imovel imov: listaImovelApto){
214
215
                                 if(imov==imo){
                                     for(Proposta prop: imov.getListaPropostas()){
216
217
                                         if(prop==pro){
                        } else if (tipoImo.equals(Util.APTO))_{
        216
                             for_(Imovel imov_: listaImovelApto)_{
        217
                                 if_(imov_==_imo)_{
        218
                                     for_(Proposta prop_: imov.getListaPropostas())_{
        219
                                         if (prop == pro) {
        220
                                             prop.setEstado(novoEstado);
218
        221
                                             if(novoEstado.equals(Util.ACEITA)){
219
                                             if (novoEstado.equals(Util.ACEITA))_{
        222
        223
                                                  imov.setEstado(Util.VENDIDO);
220
        224
221
222
        225
                                             break;
225
        228
                                     break;
        229
226
                                 }
        230
227
                        }else if(tipoImo.equals(Util.SALA)){
228
                             for(Imovel imov: listaImovelSala){
229
230
                                 if(imov==imo){
                                     for(Proposta prop: imov.getListaPropostas()){
231
232
                                         if(prop==pro){
        231
                        }_else if_(tipoImo.equals(Util.SALA))_{
                             for_(Imovel imov_: listaImovelSala)_{
        232
                                 if_(imov_==_imo)_{
        233
                                     for_(Proposta prop_: imov.getListaPropostas())_{
        234
                                         if_(prop_==_pro)_{
        235
                                             prop.setEstado(novoEstado);
233
        236
234
                                             if(novoEstado.equals(Util.ACEITA)){
        237
                                             if (novoEstado.equals(Util.ACEITA)) {
                                                  imov.setEstado(Util.VENDIDO);
235
        238
        239
236
                                             }
237
        240
                                             break;
240
        243
                                     break;
        244
                                 }
241
        245
242
                        }else if(tipoImo.equals(Util.RURAL)){
243
244
                             for(Imovel imov: listaImovelRural){
245
                                 if(imov==imo){
246
                                     for(Proposta prop: imov.getListaPropostas()){
247
                                         if(prop==pro){
        246
                        }_else if_(tipoImo.equals(Util.RURAL))_{
        247
                             for_(Imovel imov_: listaImovelRural)_{
```

```
248
                                 if (imov == imo) {
                                     for_(Proposta prop_: imov.getListaPropostas())_{
        249
        250
                                         if_(prop_== pro)_{
                                              prop.setEstado(novoEstado);
248
        251
249
                                              if(novoEstado.equals(Util.ACEITA)){
        252
                                              if (novoEstado.equals(Util.ACEITA)) {
        253
                                                  imov.setEstado(Util.VENDIDO);
250
251
        254
                                              }
252
        255
                                              break;
        258
255
                                     break;
        259
                                 }
256
        260
257
                             }
258
                        }else if(tipoImo.equals(Util.LOTE)){
                             for(Imovel imov: listaImovelLote){
259
                                 if(imov==imo){
260
                                     for(Proposta prop: imov.getListaPropostas()){
261
                                         if(prop==pro){
262
        261
                        } else if (tipoImo.equals(Util.LOTE)) {
                             for_(Imovel imov_: listaImovelLote)_{
        262
                                 if_(imov_== imo)_{
        263
                                     for_(Proposta prop_: imov.getListaPropostas())_{
        264
                                         if_(prop_== pro)_{
        265
263
        266
                                              prop.setEstado(novoEstado);
                                              if(novoEstado.equals(Util.ACEITA)){
264
                                              if (novoEstado.equals(Util.ACEITA)) {
        267
                                                  imov.setEstado(Util.VENDIDO);
265
        268
        269
266
                                              }
267
        270
                                              break;
271
        274
                                 }
                             }
272
        275
        276
273
                         for(Imovel imov: listaImovelProposta){
274
275
                             if(imov==imo){
                                 for(Proposta prop: imov.getListaPropostas()){
276
277
                                     if(prop==pro){
                         for_(Imovel imov_: listaImovelProposta)_{
        277
                             if_(imov_==_imo)_{
        278
       279
                                 for_(Proposta prop_: imov.getListaPropostas())_{
        280
                                     if_(prop == pro) {
                                         prop.setEstado(novoEstado);
278
        281
279
                                         if(novoEstado.equals(Util.ACEITA)){
        282
                                         if_(novoEstado.equals(Util.ACEITA))_{
                                              imov.setEstado(Util.VENDIDO);
280
        283
281
        284
                                         }
282
        285
                                         break;
286
        289
                             }
287
        290
                        }
                    }
288
        291
289
290
                    public Imovel retornoImovelPorCodigo(int codigo){
291
                         for(Imovel im: listaImovel){
292
                             if(im.getCodigo()==codigo){
```

```
292
        293
                    public Imovel retornoImovelPorCodigo(int codigo) {
        294
                        for_(Imovel im_: listaImovel)_{
        295
                             if (im.getCodigo() == codigo) {
293
        296
                                 return im;
294
        297
295
        298
                         }
296
        299
                         return null;
        300
                    }
297
298
299
                    public void desativaImovel(int codigo){
        301
        302
                    public void desativaImovel(int codigo) {
        303
                        String tipoIm = "";
300
                        for(Imovel im: listaImovel){
301
                             if(im.getCodigo()==codigo){
302
                        for_(Imovel im_: listaImovel)_{
        304
                             if (im.getCodigo() == codigo) {
        305
                                 im.setEstado(Util.INATIVO);
303
        306
304
        307
                                 tipoIm = im.getTipo();
        308
305
                                 break;
306
        309
307
        310
                        }
                        if(tipoIm.equals(Util.APTO)){
308
                             for(Imovel im: listaImovelApto){
309
                                 if(im.getCodigo()==codigo){
310
                        if (tipoIm.equals(Util.APTO)) {
        311
        312
                             for_(Imovel im_: listaImovelApto)_{
                                 if (im.getCodigo() == codigo) {
        313
                                     im.setEstado(Util.INATIVO);
311
        314
                                     break;
312
        315
        316
313
                                 }
        317
314
                        }else if(tipoIm.equals(Util.CASA)){
315
                             for(Imovel im: listaImovelCasa){
316
                                 if(im.getCodigo()==codigo){
317
                        } else if (tipoIm.equals(Util.CASA)) {
        318
                             for_(Imovel im_: listaImovelCasa)_{
        319
                                 if_(im.getCodigo() == codigo)_{
        320
                                     im.setEstado(Util.INATIVO);
318
        321
        322
                                     break;
319
320
        323
                                 }
        324
321
                        }else if(tipoIm.equals(Util.RURAL)){
322
323
                             for(Imovel im: listaImovelRural){
324
                                 if(im.getCodigo()==codigo){
        325
                        }_else if_(tipoIm.equals(Util.RURAL))_{
        326
                             for_(Imovel im_: listaImovelRural)_{
        327
                                 if_(im.getCodigo() == codigo)_{
                                     im.setEstado(Util.INATIVO);
325
        328
326
        329
                                     break;
327
        330
                                 }
```

```
331
328
                            }
329
                        }else if(tipoIm.equals(Util.SALA)){
                            for(Imovel im: listaImovelSala){
330
                                 if(im.getCodigo()==codigo){
331
                        } else if (tipoIm.equals(Util.SALA)) {
        332
        333
                            for_(Imovel im_: listaImovelSala)_{
                                 if (im.getCodigo() == codigo) {
        334
332
        335
                                     im.setEstado(Util.INATIVO);
333
        336
                                     break;
        337
334
                                 }
        338
335
                        }else if(tipoIm.equals(Util.LOTE)){
336
337
                            for(Imovel im: listaImovelLote){
                                 if(im.getCodigo()==codigo){
338
                        } else if (tipoIm.equals(Util.LOTE)) {
        339
                            for (Imovel im : listaImovelLote) {
        340
                                 if_(im.getCodigo() == codigo)_{
        341
                                     im.setEstado(Util.INATIVO);
339
        342
                                     break;
340
        343
        344
341
                                 }
        345
                            }
342
343
        346
                        }
344
        347
                    }
345
                    public double retornoDinheiroImobiliaria(Calendar inicio, Calendar fim, boolean
346
                comCorretor){
        348
        349
                    public double retornoDinheiroImobiliaria(Calendar inicio, Calendar fim, boolean
                comCorretor) {
        350
347
                        double total = 0;
                        System.out.println("Tamanho do arrayvendido:" +listaImovelVendido.size());
348
                        for(Imovel im: listaImovelVendido){
349
350
                        System.out.println("Tamanho do arrayvendido: " +
        351
                listaImovelVendido.size());
        352
                        for (Imovel im : listaImovelVendido) {
        353
                             double comissao = im.getComissao();
351
        354
352
        355
                             double resultado = 0;
                             for(Proposta prop: im.getListaPropostas()){
353
                                 if(prop.getEstado().equals(Util.ACEITA)){
354
                                     if((prop.getData().before(fim) && prop.getData().after(inicio))
355
                ||(fim.equals(prop.getData()) || inicio.equals(prop.getData()))){
                                         resultado+=prop.getValor()*(comissao/100);
356
357
                                         if(comCorretor==true){
358
                                             resultado-=resultado*
                (prop.getCorretor().getPercCorretagem()/100);
359
360
                                         total+=resultado;
                                         resultado=0;
361
362
                                         break;
        356
```

```
357
                            for (Proposta prop : im.getListaPropostas()) {
       358
                                if (isPropostaAceitaNoPeriodo(prop, inicio, fim)) {
       359
                                     resultado += prop.getValor() * (comissao / 100);
       360
                                    if (comCorretor) {
       361
                                        resultado -= resultado *
       362
                (prop.getCorretor().getPercCorretagem() / 100);
363
       363
                                    }
       364
       365
                                    total += resultado;
                                     resultado = 0;
       366
       367
                                    break;
364
       368
                                }
365
       369
                            }
                        }
       370
366
       371
367
       372
                        return total;
       373
                    }
368
369
                    public double retornoDinheiroCorretor(Calendar inicio, Calendar fim, String
370
                cpf){
371
                        double total = 0, imobiliaria=0, corretor=0;
372
                        System.out.println("Tamanho do arrayvendido:" +listaImovelVendido.size());
373
                        for(Imovel im: listaImovelVendido){
374
       374
       375
                    private boolean isPropostaAceitaNoPeriodo(Proposta prop, Calendar inicio,
                Calendar fim) {
       376
                        Calendar propData = prop.getData();
                        boolean dataNoPeriodo = (propData.after(inicio) || propData.equals(inicio))
       377
                                && (propData.before(fim) || propData.equals(fim));
       378
                        return prop.getEstado().equals(Util.ACEITA) && dataNoPeriodo;
       379
       380
                    }
       381
       382
                    public double retornoDinheiroCorretor(Calendar inicio, Calendar fim, String
                cpf) {
                        double total = 0, imobiliaria = 0, corretor = 0;
       383
                        System.out.println("Tamanho do arrayvendido:" + listaImovelVendido.size());
       384
       385
                        for (Imovel im : listaImovelVendido) {
       386
375
       387
                            double comissao = im.getComissao();
376
                            for(Proposta prop: im.getListaPropostas()){
377
                                if(prop.getEstado().equals(Util.ACEITA)){
                                    if(prop.getCorretor().getCpf().equals(cpf)){
378
379
                                        if((prop.getData().before(fim) &&
                prop.getData().after(inicio)) ||(fim.equals(prop.getData()) ||
                inicio.equals(prop.getData()))){
380
                                             imobiliaria+=prop.getValor()*(comissao/100);
381
                corretor+=imobiliaria*prop.getCorretor().getPercCorretagem()/100;
382
                                             total+=corretor;
383
                                             imobiliaria=0;
```

```
384
                                             corretor=0;
       388
                            for (Proposta prop : im.getListaPropostas()) {
       389
                                if (prop.getEstado().equals(Util.ACEITA)) {
                                     if (prop.getCorretor().getCpf().equals(cpf)) {
       390
       391
                                         if ((prop.getData().before(fim) &&
                prop.getData().after(inicio))
                                                 || (fim.equals(prop.getData()) ||
       392
                inicio.equals(prop.getData()))) {
       393
                                             imobiliaria += prop.getValor() * (comissao / 100);
       394
                                             corretor += imobiliaria *
                prop.getCorretor().getPercCorretagem() / 100;
                                             total += corretor;
       395
       396
                                             imobiliaria = 0;
       397
                                             corretor = 0;
385
       398
                                             break;
       399
386
                                         }
       400
387
                                     }
390
       403
       404
391
                        return total;
       405
392
                    }
393
                    public String retornoImoveisVendidosString(Calendar inicio, Calendar fim){
394
       406
       407
                    public String retornoImoveisVendidosString(Calendar inicio, Calendar fim) {
                        String resultado = "Imóveis Vendidos:\n";
395
       408
                        for(Imovel im: listaImovelVendido){
396
       409
                        for (Imovel im : listaImovelVendido) {
397
       410
                            double comissao = im.getComissao();
                            for(Proposta prop: im.getListaPropostas()){
398
                                if(prop.getEstado().equals(Util.ACEITA)){
399
                                     if((prop.getData().before(fim) && prop.getData().after(inicio))
400
                ||(fim.equals(prop.getData()) || inicio.equals(prop.getData()))){
                            for (Proposta prop : im.getListaPropostas()) {
       411
       412
                                if (prop.getEstado().equals(Util.ACEITA)) {
                                     if ((prop.getData().before(fim) &&
       413
                prop.getData().after(inicio))
       414
                                             || (fim.equals(prop.getData()) ||
                inicio.equals(prop.getData()))) {
401
       415
                                         double comImob = 0;
                                         resultado+=retornaDadosImovel(im);
402
                                         resultado+="Valor de Venda(Proposta): R$"+
403
                prop.getValor()+"\n";
404
                                         resultado+="Valor da Comissao ganha pela imobiliária: R$";
                                         comImob = (comissao/100)*prop.getValor();
405
406
                                         resultado+=comImob+"\n";
       416
                                         resultado += retornaDadosImovel(im);
       417
                                         resultado += "Valor de Venda(Proposta): R$" +
                prop.getValor() + "\n";
       418
                                         resultado += "Valor da Comissao ganha pela imobiliária:
                R$";
       419
                                         comImob = (comissao_/_100)_*_prop.getValor();
       420
                                         resultado_+= comImob_+ "\n";
```

```
421
407
                                         break;
408
        422
                                     }
409
        423
                                 }
410
        424
                            }
411
                             resultado+="\n";
        425
                            resultado += "\n";
        426
412
413
        427
                        return resultado;
414
        428
                    }
415
                    public String retornoImoveisPorVendedor(String cpf){
416
        429
        430
                    public String retornoImoveisPorVendedor(String cpf) {
        431
                        String resultado = "Imóveis do Vendedor:\n";
417
                        for(Imovel im: listaImovel){
418
                             if(im.getVendedor().getCpf().equals(cpf)){
419
                                 resultado+="\n";
420
                                 resultado+=retornaDadosImovel(im);
421
                        for (Imovel im : listaImovel) {
        432
                             if (im.getVendedor().getCpf().equals(cpf)) {
        433
                                 resultado += "\n";
        434
        435
                                 resultado += retornaDadosImovel(im);
422
        436
                            }
423
        437
                        }
424
        438
                        return resultado;
        439
425
                    }
426
427
                    public String retornoEventosImovelPorPeriodo(Calendar inicio, Calendar fim, int
                codigo){
        440
        441
                    public String retornoEventosImovelPorPeriodo(Calendar inicio, Calendar fim, int
                codigo)_{
        442
                        String resultado = "Eventos dos Imóveis:\n";
428
429
                        for(Imovel im: listaImovel){
                            if(im.getCodigo() == codigo){
430
                                 resultado+="\n";
431
                        for (Imovel im : listaImovel) {
        443
        444
                             if_(im.getCodigo() == codigo)_{
                                 resultado_+=_"\n";
        445
        446
                                 String visitasRecebidas = "";
432
        447
                                 String propostasRecebidas = "";
433
434
                                 for(Visita v: im.getListaVisitas()){
                                     visitasRecebidas+= retornaVisitasRecebidas(v, inicio, fim);
435
                                     visitasRecebidas+="\n";
436
        448
                                 for (Visita v : im.getListaVisitas()) {
        449
                                     visitasRecebidas += retornaVisitasRecebidas(v, inicio, fim);
        450
                                     visitasRecebidas += "\n";
437
        451
438
                                 for(Proposta p: im.getListaPropostas()){
                                     propostasRecebidas+=retornaPropostasRecebidas(p, inicio, fim);
439
440
                                     propostasRecebidas+="\n";
        452
                                 for_(Proposta p_: im.getListaPropostas())_{
```

```
453
                                     propostasRecebidas += retornaPropostasRecebidas(p, inicio,
                fim);
       454
                                    propostasRecebidas += "\n";
441
       455
                                }
442
                                resultado+="Visitas:\n";
443
                                resultado+=visitasRecebidas;
                                resultado+="\nPropostas:\n";
444
445
                                resultado+=propostasRecebidas;
       456
                                resultado += "Visitas:\n";
       457
                                resultado += visitasRecebidas;
                                resultado += "\nPropostas:\n";
       458
                                resultado += propostasRecebidas;
       459
446
       460
                                break;
447
       461
                            }
448
       462
       463
449
                        return resultado;
       464
450
                    }
451
                    public String retornaVisitasRecebidas(Visita visita, Calendar inicio, Calendar
452
                fim){
       465
       466
                    public String retornaVisitasRecebidas(Visita visita, Calendar inicio, Calendar
                fim)_{{}}
                        String visitaString = "";
453
       467
                        if((visita.getData().before(fim) && visita.getData().after(inicio)) ||
454
                (fim.equals(visita.getData()) || inicio.equals(visita.getData()))){
455
                            visitaString+="Data: "+visita.getData().getTime().toString()+
                                     "\nCorretor: "+visita.getCorretor().getNome()+
456
457
                                     "\nComprador: "+visita.getComprador().getNome()+"\n";
                        if ((visita.getData().before(fim) && visita.getData().after(inicio))
       468
                                || (fim.equals(visita.getData()) ||
       469
                inicio.equals(visita.getData()))) {
                            visitaString += "Data: " + visita.getData().getTime().toString() +
       470
                                     "\nCorretor: " + visita.getCorretor().getNome() +
       471
                                     "\nComprador: " + visita.getComprador().getNome() + "\n";
       472
458
       473
459
       474
                        return visitaString;
       475
460
                    }
461
462
                    public String retornaPropostasRecebidas(Proposta proposta, Calendar inicio,
                Calendar fim){
       476
       477
                    public String retornaPropostasRecebidas(Proposta proposta, Calendar inicio,
                Calendar fim) {
                        String propostaString = "";
463
       478
464
                        if((proposta.getData().before(fim) && proposta.getData().after(inicio)) ||
                (fim.equals(proposta.getData()) || inicio.equals(proposta.getData()))){
465
                            propostaString+="Data: "+proposta.getData().getTime().toString()+
                                     "\nCorretor: "+proposta.getCorretor().getNome()+
466
                                     "\nComprador: "+proposta.getComprador().getNome()+
467
468
                                     "\nValor: "+proposta.getValor()+
469
                                     "\nEstado: "+proposta.getEstado()+"\n";
```

```
479
                        if ((proposta.getData().before(fim) && proposta.getData().after(inicio))
       480
                                 || (fim.equals(proposta.getData()) ||
                inicio.equals(proposta.getData()))) {
                            propostaString += "Data: " + proposta.getData().getTime().toString() +
       481
       482
                                     "\nCorretor: " + proposta.getCorretor().getNome() +
       483
                                     "\nComprador: " + proposta.getComprador().getNome() +
                                     "\nValor: " + proposta.getValor() +
       484
       485
                                     "\nEstado: " + proposta.getEstado() + "\n";
470
       486
471
       487
                        return propostaString;
472
       488
                    }
473
                    public String retornaVisitasCorretorString(Calendar inicio, Calendar fim,
474
                String cpfCorretor){
       489
                    public String retornaVisitasCorretorString(Calendar inicio, Calendar fim,
       490
                String cpfCorretor) {
475
       491
                        String visitasCorretor = "Visitas pelo Corretor:\n";
                        for(Imovel im: listaImovel){
476
                            for(Visita v: im.getListaVisitas()){
477
                                if((v.getData().before(fim) && v.getData().after(inicio)) ||
478
                (fim.equals(v.getData()) || inicio.equals(v.getData()))){
479
                                    if(v.getCorretor().getCpf().equals(cpfCorretor)){
480
                                         visitasCorretor+="\nCódigo do
                Imóvel:"+im.getCodigo()+"\nVisita:\n"+retornaVisitasRecebidas(v, inicio, fim);
       492
                        for (Imovel im : listaImovel) {
       493
                            for (Visita v : im.getListaVisitas()) {
       494
                                if ((v.getData().before(fim) && v.getData().after(inicio))
       495
                                         || (fim.equals(v.getData()) || inicio.equals(v.getData())))
                                    if (v.getCorretor().getCpf().equals(cpfCorretor)) {
       496
       497
                                         visitasCorretor += "\nCódigo do Imóvel:" + im.getCodigo() +
                "\nVisita:\n"
                                                 + retornaVisitasRecebidas(v, inicio, fim);
       498
481
       499
                                    }
482
       500
                                }
483
       501
                            }
       502
484
485
       503
                        return visitasCorretor;
486
       504
                    }
487
488
                    public void desserializaImovel(){
489
                        //Parada com arquivo
490
                        try{
       505
       506
                    public void desserializaImovel() {
       507
                        //_Parada com arquivo
       508
                        try_{
491
       509
                            FileInputStream arquivo = new FileInputStream("imoveis.tmp");
                            ObjectInputStream leArq = new ObjectInputStream(arquivo);
492
       510
493
       511
                            listaImovel = (ArrayList<Imovel>) leArq.readObject();
494
       512
                            leArq.close();
```

```
495
        513
496
        514
                             arquivo = new FileInputStream("imoveisLote.tmp");
                            leArq = new ObjectInputStream(arquivo);
497
        515
498
        516
                             listaImovelLote = (ArrayList<Imovel>) leArg.readObject();
499
        517
                             leArq.close();
500
        518
        519
                             arquivo = new FileInputStream("imoveisCasa.tmp");
501
502
        520
                             leArq = new ObjectInputStream(arquivo);
        521
                             listaImovelCasa = (ArrayList<Imovel>) leArq.readObject();
503
        522
504
                             leArq.close();
505
        523
                             arquivo = new FileInputStream("imoveisApto.tmp");
506
        524
        525
                             leArq = new ObjectInputStream(arquivo);
507
                             listaImovelApto = (ArrayList<Imovel>) leArq.readObject();
508
        526
        527
                             leArq.close();
509
510
        528
        529
                             arquivo = new FileInputStream("imoveisSala.tmp");
511
                             leArq = new ObjectInputStream(arquivo);
512
        530
513
        531
                            listaImovelSala = (ArrayList<Imovel>) leArq.readObject();
514
        532
                             leArq.close();
515
        533
        534
                             arquivo = new FileInputStream("imoveisRural.tmp");
516
                             leArq = new ObjectInputStream(arquivo);
517
        535
                            listaImovelRural = (ArrayList<Imovel>) leArg.readObject();
518
        536
519
        537
                             leArq.close();
520
        538
        539
                             arquivo = new FileInputStream("imoveisProp.tmp");
521
        540
                             leArq = new ObjectInputStream(arquivo);
522
                            listaImovelProposta = (ArrayList<Imovel>) leArq.readObject();
523
        541
                             leArq.close();
524
        542
525
        543
526
        544
                             arquivo = new FileInputStream("imoveisVend.tmp");
                            leArq = new ObjectInputStream(arquivo);
527
        545
                            listaImovelVendido = (ArrayList<Imovel>) leArq.readObject();
        546
528
529
        547
                             leArq.close();
530
                        }catch(Exception ex){
531
        548
        549
                        }_catch_(Exception ex)_{
532
        550
                            System.out.println("Não existe arquivo imoveis");
533
        551
                        }
534
        552
                    }
        553
535
536
        554
                    void serializaImovel() {
537
                        try{
```

```
555
                        try {
538
        556
                             FileOutputStream arguivo = new FileOutputStream("imoveis.tmp");
                            ObjectOutputStream escreveArq = new ObjectOutputStream(arquivo);
539
        557
        558
                            escreveArq.writeObject(listaImovel);
540
541
        559
                             escreveArq.close();
542
        560
543
        561
                             arquivo = new FileOutputStream("imoveisLote.tmp");
        562
                             escreveArq = new ObjectOutputStream(arquivo);
544
        563
                             escreveArq.writeObject(listaImovelLote);
545
546
        564
                             escreveArq.close();
547
        565
        566
                             arquivo = new FileOutputStream("imoveisCasa.tmp");
548
                             escreveArq = new ObjectOutputStream(arquivo);
549
        567
        568
                             escreveArq.writeObject(listaImovelCasa);
550
        569
                             escreveArq.close();
551
552
        570
                             arquivo = new FileOutputStream("imoveisApto.tmp");
553
        571
                             escreveArq = new ObjectOutputStream(arquivo);
554
        572
                             escreveArq.writeObject(listaImovelApto);
555
        573
556
        574
                             escreveArq.close();
557
        575
                             arquivo = new FileOutputStream("imoveisSala.tmp");
558
        576
559
        577
                             escreveArq = new ObjectOutputStream(arquivo);
                             escreveArq.writeObject(listaImovelSala);
560
        578
                             escreveArg.close();
561
        579
562
        580
        581
                             arquivo = new FileOutputStream("imoveisRural.tmp");
563
                             escreveArg = new ObjectOutputStream(arquivo);
564
        582
        583
                             escreveArq.writeObject(listaImovelRural);
565
        584
                             escreveArq.close();
566
567
        585
                             arquivo = new FileOutputStream("imoveisProp.tmp");
        586
568
569
        587
                             escreveArq = new ObjectOutputStream(arquivo);
                             escreveArq.writeObject(listaImovelProposta);
570
        588
        589
                             escreveArq.close();
571
572
        590
573
        591
                             arquivo = new FileOutputStream("imoveisVend.tmp");
                             escreveArg = new ObjectOutputStream(arquivo);
574
        592
                             escreveArq.writeObject(listaImovelVendido);
575
        593
576
        594
                             escreveArq.close();
577
                        }catch(Exception ex){
578
        595
        596
                        }_catch_(Exception ex)_{
579
        597
                            System.out.println("Erro ao serializar arquivo imoveis.");
```

580 598 } 581 599 }				
→ BIN +7.44 KB src/Controler/ControlePrincipal.class □				
Binary file not shown.				
∨ BIN +2.29 KB src/Controler/ControleVendedor.class □				
Binary file not shown.				
→ BIN +1.37 KB src/Model/Comprador.class □				
Binary file not shown.				
→ BIN +650 Bytes src/Model/Corretor.class □				
Binary file not shown.				
→ BIN +2.92 KB src/Model/Imovel.class □				
Binary file not shown.				
→ BIN +695 Bytes src/Model/Pessoa.class □				
Binary file not shown.				
∨ BIN +1.02 KB src/Model/Proposta.class □				
Binary file not shown.				
∨ BIN +1022 Bytes src/Model/Util.class □				
Binary file not shown.				
∨ BIN +543 Bytes src/Model/Vendedor.class □				
Binary file not shown.				
∨ BIN +942 Bytes src/Model/Visita.class □				
Binary file not shown.				
∨ BIN +313 Bytes src/TestaImpl.class □				

Binary file not shown.
∨ BIN +2.7 KB src/View/LimiteCadComprador.class □
Binary file not shown.
∨ BIN +2.91 KB src/View/LimiteCadCorretor.class □
Binary file not shown.
∨ BIN +4.1 KB src/View/LimiteCadImovel.class □
Binary file not shown.
∨ BIN +2.69 KB src/View/LimiteCadVendedor.class □
Binary file not shown.
∨ BIN +2.13 KB src/View/LimiteConCatalogo\$1.class □
Binary file not shown.
∨ BIN +3.77 KB src/View/LimiteConCatalogo.class □
Binary file not shown.
∨ BIN +952 Bytes src/View/LimiteConImovel\$1.class ☐
Binary file not shown.
∨ BIN +3.31 KB src/View/LimiteConImovel.class □
Binary file not shown.
∨ BIN +2.87 KB src/View/LimiteConPropostas\$1.class □
Binary file not shown.
→ BIN +2.55 KB src/View/LimiteConPropostas\$2.class □
Binary file not shown.
∨ BIN +3.8 KB src/View/LimiteConPropostas.class □

Binary file not shown.
→ BIN +862 Bytes src/View/LimiteEscolhaCatalogo\$1.class □
Binary file not shown.
→ BIN +3.49 KB src/View/LimiteEscolhaCatalogo.class □
Binary file not shown.
→ BIN +1.05 KB src/View/LimiteEscolhaProposta\$1.class □
Binary file not shown.
→ BIN +4.26 KB src/View/LimiteEscolhaProposta.class □
Binary file not shown.
→ BIN +705 Bytes src/View/LimitePrincipal\$1.class □
Binary file not shown.
→ BIN +705 Bytes src/View/LimitePrincipal\$2.class □
Binary file not shown.
→ BIN +703 Bytes src/View/LimitePrincipal\$3.class □
Binary file not shown.
→ BIN +706 Bytes src/View/LimitePrincipal\$4.class □
Binary file not shown.
→ BIN +705 Bytes src/View/LimitePrincipal\$5.class □
Binary file not shown.
→ BIN +706 Bytes src/View/LimitePrincipal\$6.class □
Binary file not shown.
→ BIN +703 Bytes src/View/LimitePrincipal\$7.class □

Binary file not shown.
→ BIN +704 Bytes src/View/LimitePrincipal\$8.class □
Binary file not shown.
→ BIN +2.84 KB src/View/LimitePrincipal\$9.class □
Binary file not shown.
→ BIN +3.62 KB src/View/LimitePrincipal.class □
Binary file not shown.
→ BIN +4.71 KB src/View/LimiteProposta.class □
Binary file not shown.
→ BIN +1.13 KB src/View/LimiteRelatorios\$1.class □
Binary file not shown.
→ BIN +1.24 KB src/View/LimiteRelatorios\$2.class □
Binary file not shown.
→ BIN +1.13 KB src/View/LimiteRelatorios\$3.class □
Binary file not shown.
→ BIN +1.24 KB src/View/LimiteRelatorios\$4.class □
Binary file not shown.
→ BIN +1.24 KB src/View/LimiteRelatorios\$5.class □
Binary file not shown.
→ BIN +1.21 KB src/View/LimiteRelatorios\$6.class □
Binary file not shown.
→ BIN +3.76 KB src/View/LimiteRelatorios\$7.class □

Binary file not shown.
→ BIN +5.44 KB src/View/LimiteRelatorios.class □
Binary file not shown.
→ BIN +4.41 KB src/View/LimiteVisita.class □
Binary file not shown.
∨ BIN +58 Bytes src/compradores.tmp □
Binary file not shown.
→ BIN +58 Bytes src/corretores.tmp □
Binary file not shown.
∨ BIN +58 Bytes src/imoveis.tmp □
Binary file not shown.
∨ BIN +58 Bytes src/imoveisApto.tmp □
Binary file not shown.
∨ BIN +58 Bytes src/imoveisCasa.tmp □
Binary file not shown.
→ BIN +58 Bytes src/imoveisLote.tmp □
Binary file not shown.
→ BIN +58 Bytes src/imoveisProp.tmp □
Binary file not shown.
∨ BIN +58 Bytes src/imoveisRural.tmp □
Binary file not shown.
∨ BIN +58 Bytes src/imoveisSala.tmp □

Binary file not shown.
→ BIN +58 Bytes src/imoveisVend.tmp □
Binary file not shown.
∨ BIN +58 Bytes src/vendedores.tmp □
Binary file not shown.

0 comments on commit 9803274

Please sign in to comment.