☐ Otavio15 / SISTEMA-JAVA Public

Actions <> Code Issues ?? Pull requests 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
   anaceciliaa committed on Jun 27
1 parent 7dc24dd commit dbfcdf0
```

Showing 1 changed file with 33 additions and 26 deletions.

Whitespace Ignore whitespace Split

Unified

```
12
              public class ClienteWriteTM {
12
       13
13
14
       14
                      public static void writeTM(){
15
16
                      Cliente cadastroTM = new Cliente();
17
                      cadastroTM.setNome(Cliente.v[0]);
                      cadastroTM.setCpf(Cliente.v[1]);
18
19
                      cadastroTM.setFone(Cliente.v[2]);
20
                      cadastroTM.setIdade(Cliente.v[3]);
                      cadastroTM.setCidade(Cliente.v[4]);
21
                          Cliente cliente = criarCliente();
       15
       16
22
                      if (null != Cliente.v[5]) switch (Cliente.v[5]) {
23
24
                              case "Masculino":
                                  cadastroTM.setSexo("Masculino");
25
26
                                  break;
27
                              case "Feminino":
                                  cadastroTM.setSexo("Feminino");
28
                                  break;
29
                              default:
30
                                  JOptionPane.showMessageDialog(null, "Sexo não informado");
31
                                  cadastroTM.setSexo("NÃO INFORMADO");
32
                                  break;
33
                          if(cliente.getDadosCliente().getSexo() == null) {
       17
                              JOptionPane.showMessageDialog(null, "Sexo não informado");
       18
                              cliente.getDadosCliente().setSexo("NÃO INFORMADO");
```

```
34
        20
                           }
35
        21
36
                       cadastroTM.setFonec(Cliente.v[6]);
                       cadastroTM.setEmail(Cliente.v[7]);
37
38
                       cadastroTM.setCep(Cliente.v[8]);
39
                       cadastroTM.setEstado(Cliente.v[9]);
                       cadastroTM.setBairro(Cliente.v[10]);
40
41
                       cadastroTM.setNumero(Cliente.v[11]);
42
                       cadastroTM.setRua(Cliente.v[12]);
                           ClienteView.Modelo.addFuncionario(cliente);
        22
        23
                       }
43
        24
                       ClienteView.Modelo.addFuncionario(cadastroTM);
44
        25
                       private static Cliente criarCliente() {
                           Cliente cliente = new Cliente(null);
        26
45
        27
                           cliente.getDadosCliente().setNome(Cliente.v[0]);
        28
                           cliente.getDadosCliente().setCpf(Cliente.v[1]);
        29
                            cliente.getDadosCliente().setFone(Cliente.v[2]);
        30
                            cliente.getDadosCliente().setIdade(Cliente.v[3]);
        31
                            cliente.getDadosCliente().setCidade(Cliente.v[4]);
        32
                            cliente.getDadosCliente().setSexo(obterSexo(Cliente.v[5]));
        33
        34
                            cliente.getDadosCliente().setFonec(Cliente.v[6]);
                           cliente.getDadosCliente().setEmail(Cliente.v[7]);
        35
                            cliente.getDadosCliente().setCep(Cliente.v[8]);
        36
                            cliente.getDadosCliente().setEstado(Cliente.v[9]);
        37
                            cliente.getDadosCliente().setBairro(Cliente.v[10]);
        38
                            cliente.getDadosCliente().setNumero(Cliente.v[11]);
        39
                            cliente.getDadosCliente().setRua(Cliente.v[12]);
        40
        41
                            return cliente;
        42
        43
                       }
        44
                   private static String obterSexo(String valor) {
        45
                       if("Masculino".equals(valor)) {
        46
                           return "Masculino";
        47
                       }else if("Feminino".equals(valor)) {
        48
                            return "Feminino";
        49
        50
                       }else {
                            return null;
        51
46
        52
                       }
        53
                   }
             +
47
        54
               }
```

0 comments on commit dbfcdf0

Please sign in to comment.