UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE DEPARTAMENTO DE INFORMÁTICA E MATEMÁTICA APLICADA INSTITUTO METRÓPOLE DIGITAL DISCIPLINA: TESTE DE SOFTWARE I

REFATORAÇÃO DE TESTES COM PITEST

Foram encontrados 7 mutantes com a análise do PITEST. Para refatoração foram escolhidos os seguintes mutantes sobreviventes:

```
public void generateFile(String print, String fileName) throws IOException {
    BufferedWriter br = new BufferedWriter(new FileWriter(fileName));
    br.write(print);
    br.close();
}
```

A partir da criação de um novo teste, testGenerateFileKillMutante(), que checa o conteúdo do arquivo gerado pelo método generateFile(), os mutantes foram mortos como visto a seguir.

```
85    }
86
87    public void generateFile(String print, String fileName) throws IOException {
88         BufferedWriter br = new BufferedWriter(new FileWriter(fileName));
891         br.write(print);
901         br.close();
91     }
92 }
```