



Universidade de São Paulo
Departamento de Sistemas de Computação
Instituto de Ciências Matemáticas e Computação
SSC0721 - Teste e Inspeção de Software
Professor: Márcio Eduardo Delamaro

Trabalho II de Teste e Inspeção de Software

Alisson Mateus de Oliveira Magalhães - N° USP: 8066287

Gustavo Dias Cavalheri - N° USP: 8937159

Rogiel dos Santos Silva - N° USP: 8061793

Stenio Aguiar Costa e Silva - N° USP: 5911325

São Carlos, 08 de Maio de 2017

Sumário

1	Introdução	2
2	Resultados	2

1 Introdução

A segunda parte do trabalho consistem em fazer uma cobertura de software usando o Junit, Eclemma e o Jabutti. Inicialmete para a ferramenta eclemma foi proposto o critério de todos os arcos e para a jabutti os critério de todo-usos-ei e todos-usos-ed.

2 Resultados

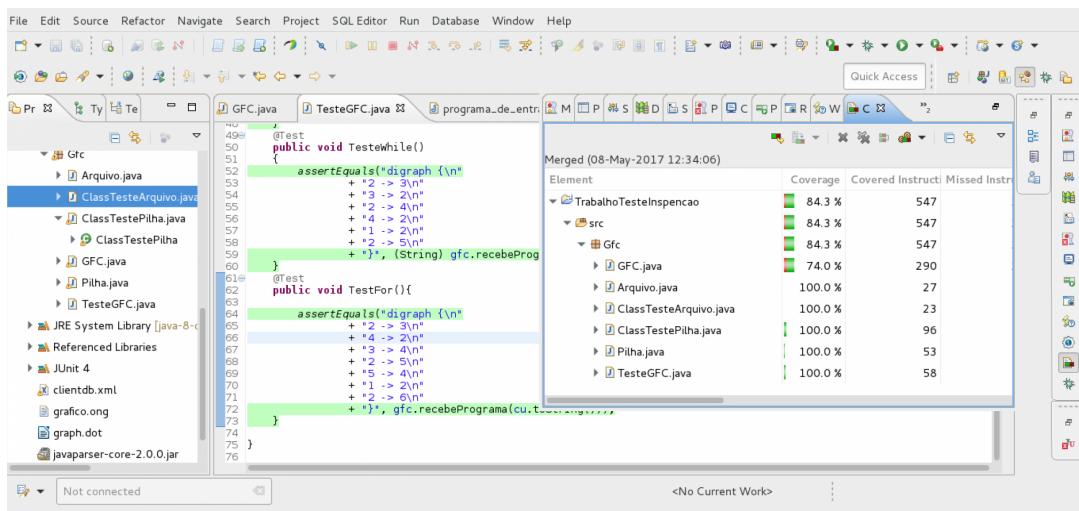


Figura 1: Resultado do eclemma

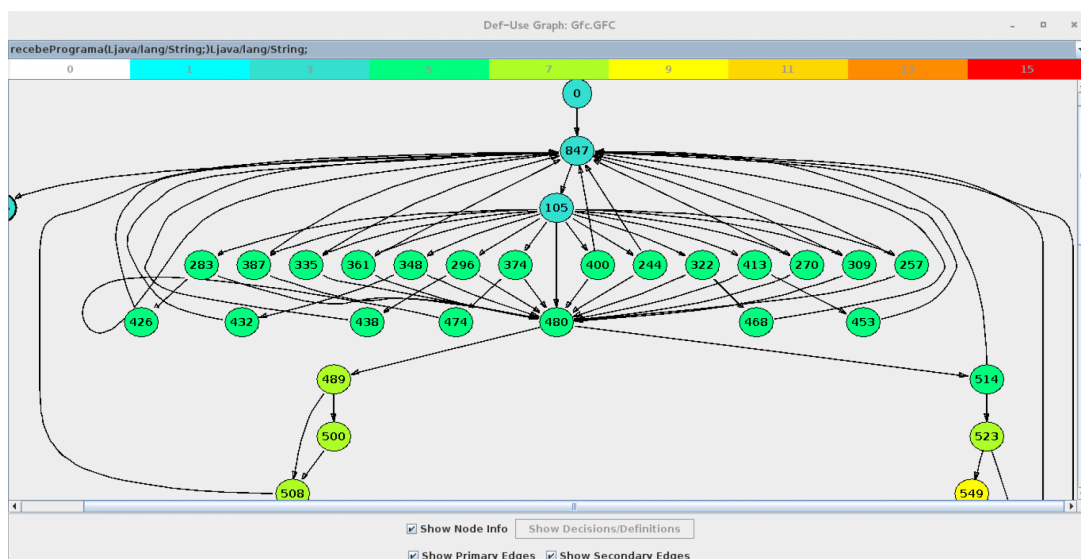


Figura 2: Resultado do Jabutti