

Para a avaliação das métricas escolhemos:

- Método
- Tipo

As quais apresentam uma coverage acima dos 75%.

- Método

es					
es		88,7 %	110	14	124
GUI.java		68,8 %	11	5	16
AllEvents.java		0,0 %	0	3	3
ResultPanel.java		84,2 %	16	3	19
DetailTable.java		94,4 %	17	1	18
ExcelReader.java		85,7 %	6	1	7
MethodTable.java		90,9 %	10	1	11
Condition.java		100,0 %	3	0	3
FERule.java		100,0 %	2	0	2
LMRule.java		100,0 %	2	0	2
Method.java		100,0 %	29	0	29
Rule.java		100,0 %	11	0	11
Symbol.java		100,0 %	3	0	3

- Tipo

es					
es		94,4 %	17	1	18
AllEvents.java		0,0 %	0	1	1
Condition.java		100,0 %	1	0	1
DetailTable.java		100,0 %	2	0	2
ExcelReader.java		100,0 %	1	0	1
FERule.java		100,0 %	1	0	1
GUI.java		100,0 %	3	0	3
LMRule.java		100,0 %	1	0	1
Method.java		100,0 %	1	0	1
MethodTable.java		100,0 %	2	0	2
ResultPanel.java		100,0 %	3	0	3
Rule.java		100,0 %	1	0	1
Symbol.java		100,0 %	1	0	1

Como podemos ver na imagem seguinte verificamos o sucesso para todos os testes unitários criados.

Tests.AllTests [Runner: JUnit 4] (1,866 s)
JUnit Jupiter (1,861 s)
DetailTableTest (0,050 s)
FERuleTest (0,407 s)
GUI Test (0,060 s)
LMRuleTest (0,018 s)
MethodTableTest (0,011 s)
MethodTest (1,308 s)
ResultPanelTest (0,007 s)
JUnit Vintage (0,005 s)