Cobertura de testes

A cobertura de testes é uma métrica meramente quantitativa e não deve ser utilizada para aferir a qualidade de um conjunto de testes, tem como objetivo apenas demonstrar, percentualmente, quanto do código foi efetivamente executado durante o teste. Deve ser levada em consideração para identificar pontos com nenhum (ou quase nenhum) teste executado.

As cores possuem os seguintes significados:

• Vermelho: Código não executado

• Verde: Código executado

| File | % covered | Lines | Relevant Lines | Lines | Lines missed | Avg. Hits / Line |
|-------------------------|--------------|-------|-------------------|-------|-----------------|---------------------|
| window.rb | 47.37 % | 186 | 114 | 54 | 60 | 8.4 |
| pontuacao.rb | 50.0 % | 62 | 34 | 17 | 17 | 0.5 |
| object.rb | 69.47 % | 183 | 95 | 66 | 29 | 2.1 |
| spec/object_spec .rb | 100.0 % | 190 | 131 | 131 | 0 | 1.0 |
| spec/window_sp ec.rb | 100.0 % | 95 | 59 | 59 | 0 | 1.0 |

Os módulos que não possuem cobertura 100%, simplesmente não precisavam de mais testes, ou houve uma dificuldade em definir quais tipos de testes ainda eram necessários.