

VETesting ^[1]

Título:

VETesting ^[1]

Descrição:

VETesting é uma ferramenta de apoio à técnica de teste estrutural. Essa ferramenta testa programas que utilizam Ambiente Virtual (AV) implementado em linguagem Java, juntamente com sua Application Programming Interface (API) Java 3D. Na ferramenta VETesting foram implementados 4 critérios estruturais baseados no Grafo de Cena (GC) de um AV. Ela permite selecionar a classe a ser testada por meio de uma interface GUI, visualizar o seu GC correspondente, adicionar casos de teste por meio da interação do AV do sistema e finalmente visualizar a cobertura dos critérios.

Página do Projeto:

<http://ccsl.icmc.usp.br/pt-br/projects/vetesting> ^[2]

Localização:

CCSL-ICMC

Categoria(s):

Teste de Software

Estado:

Ativo

Syndicate



Source URL: <http://napsol.icmc.usp.br/en/node/110>

Links:

[1] <http://napsol.icmc.usp.br/en/node/110>

[2] <http://ccsl.icmc.usp.br/pt-br/projects/vetesting>