

1. **Teste de software** / Emerson Rios, Trayahú Moreira Filho



By: Rios, Emerson. Rio **de** Janeiro, RJ : Alta Books, 2013. vi, 296 p. : il. ; 24 cm Language: Portuguese, Base de dados: SIB PUC Minas – Busca Integrada

Assuntos: Engenharia de software; Software - -- Desenvolvimento; Software - -- Testes

Recuperar o Registro Catálogo

 Teste de software : projeto & engenharia de software / Emerson Rios, Trayahú R. Moreira Filho



By: Rios, Emerson. Rio **de** Janeiro : Alta Books, c2006. viii, 222, [2]p. : il. Language: Portuguese, Base de dados: SIB PUC Minas – Busca Integrada

Assuntos: Software - -- Projetos; Engenharia de software; Software - -- Testes

Recuperar o Registro Catálogo

 Teste de software : projeto & engenharia de software / Trayahú R. Moreira Filho, Emerson Rios



By: Moreira Filho, Trayahú R.. Rio **de** Janeiro : Alta Books, c2003. 210 p. : il. Language: Portuguese, Base de dados: SIB PUC Minas – Busca Integrada

Assuntos: Software - -- Projetos; Engenharia de software; Software - -- Testes

Recuperar o Registro Catálogo

4. Qualidade & teste de software / Cândida Inthurn



By: Inthurn, Cândida. Florianópolis : Visual Books, 2001. 108p. : il. Language: Portuguese, Base de dados: SIB PUC Minas – Busca Integrada

Assuntos: Engenharia **de software**; **Software** - -- Controle **de** qualidade; **Software** - -- Desenvolvimento

Recuperar o Registro Catálogo

Uma Proposta de Métricas Para Avaliar a Efetividade da Execução de Testes de Software.



A Proposed Metrics to Evaluate the Effectiveness of **Software** Testing. By: Pires Barreto, Pedro; Carvalho Cavalcanti, Ana Paula. *CISTI (Iberian Conference on Information Systems & Technologies / Conferência Ibérica de Sistemas e Tecnologias de Informação)*Proceedings. 2019, p1-6. 6p. Language: Portuguese., Base de dados: Computers & Applied Sciences Complete

Texto completo em PDF (216KB)

6. Introdução ao **teste de software** organização: Márcio Eduardo Delamaro, José Carlos Maldonado, Mario Jino [recurso eletrônico] /



Rio **de** Janeiro: Elsevier, 2016. E-book. Language: Portuguese, Base de dados: SIB PUC Minas – Busca Integrada

Assuntos: Software - -- Testes

Acessar Ebook via Catálogo

7. Introdução ao **teste de software** / organização: Márcio Eduardo Delamaro, José Carlos Maldonado, Mario Jino



Rio **de** Janeiro : Elsevier, 2016. xii, 430 p. : il. Language: Portuguese, Base de dados: SIB PUC Minas – Busca Integrada

Assuntos: Software - -- Testes

Recuperar o Registro Catálogo



8. Abordagem para apoiar a atividade **de teste** no processo **de** desenvolvimento **de software** através um ambiente virtual / Anderson Ceolin Soares ; orientador: Carlos Alberto Marques Pietrobon

By: Soares, Anderson Ceolin. 2008. 109 f. : il. Language: Portuguese, Base de dados: SIB PUC Minas – Busca Integrada

Assuntos: Imagem tridimensional - -- Teses; Realidade virtual - -- Teses; Second Life (Jogo) - -- Teses; Engenharia **de software** - -- Teses; **Software** - -- **Teses**; Gestão do conhecimento - -- Teses

Recuperar o Registro Catálogo

9. Base **de** conhecimento em **teste de software** / Aderson Bastos ... [et al.]



São Paulo : Martins Fontes, c2012. 263 p. : il. Language: Portuguese, Base de dados: SIB PUC Minas – Busca Integrada

Assuntos: Software - -- Desenvolvimento; Software - -- Testes

Recuperar o Registro Catálogo

 Análise de riscos em projetos de teste de software / Emerson Rios



By: Rios, Emerson. Rio **de** Janeiro : Alta Books, c2005. 131 p. : il. Language: Portuguese, Base de dados: SIB PUC Minas – Busca Integrada

Assuntos: Avaliação de riscos; Software - -- Testes

Recuperar o Registro Catálogo

11. Base **de** conhecimento em **teste de software** / Aderson Bastos ... [et al.]



São Paulo : Martins Fontes, c2007. 263 p. : il. Language: Portuguese, Base de dados: SIB PUC Minas – Busca Integrada

Assuntos: Software - -- Desenvolvimento; Software - -- Testes

Recuperar o Registro Catálogo



Introdução ao teste de software / Márcio Eduardo Delamaro, José Carlos Maldonado, Mario Jino

By: Delamaro, Márcio. Rio **de** Janeiro : Elsevier, 2007. xi, 394 p. : il. Language: Portuguese, Base de dados: SIB PUC Minas – Busca Integrada

Assuntos: Software - -- Testes

Recuperar o Registro Catálogo

13. VALIDADE **DE** EQUAÇÕES **DE** ESTIMATIVA **DE** VO₂ MAX EM MILITARES: PICO **DE** VELOCIDADE EM ESTEIRA ERGOMÉTRICA VERSUS **TESTE DE** COOPER.

/ Validity of VO₂ max estimation equations in military: peak speed on ergometric treadmill versus cooper test.dos Santos, Hamilton; dos Santos, Bianca; Luis Rosa Junior, Jairo; Timm Vieira, Matheus; Robson Verzola, Marcio; Diego Waltrick, Ramon; Borges, Charles, Revista Brasileira **de** Prescrição e Fisiologia do Exercício nov/dez2020, Vol. 14 Issue 94, p970 (English Abstract Available), Base de dados: SPORTDiscus with Full Text Texto completo em PDF (460KB)

14. Capacidade funcional **de** indivíduos com doenças crônicas.

(includes abstract) Pereira Cativo, Orlando; Amâncio da Silva, Wendell Mattheus; Nery Gomes Ferreira, Jennifer Letícia; **de** Sousa Veras Barbosa, Jaqueline; Garcia Negreiros da Silva, Ejandre; Bahia, Barbara Lira; Lins Gonçalves, Roberta Fisioterapia Brasil, 2022; 23(1): 37-50. 14p. (Article - research, tables/charts) ISSN: 1518-9740, Base de dados: CINAHL with Full Text

Texto completo em PDF

15. GERENCIAMENTO **DE TESTE DE SOFTWARE**: UM COMPARATIVO ENTRE FERRAMENTAS OPEN SOURCE



By: Deivison Gomes **de** Amorim; Ivaldir **de** Farias Júnior; Nelson Leitão Júnior; Marcelo Mendonça Teixeira. In: GESTÃO.Org : Revista Eletrônica **de** Gestão Organizacional, Vol 14, Iss Especial, Pp 296-302 (2016); Universidade Federal **de** Pernambuco, 2016. Language: English; Spanish; Castilian; Portuguese, Base de dados: Directory of Open Access Journals

Assuntos: Teste de Software; Sistemas de Informação; Gerenciamento de Teste de Software; Software Testing; Information Systems; Software Test Management; Social Sciences; Business; HF5001-6182

View record in DOAJ

16. Um Processo de Apoio à Continuidade de Projeto Baseado na Avaliação de Componentes.



A Process to Support the Continuity of Projects based on the Evaluation of **Software** Components. By: Costa e Silva, Marco Aurélio; Albuquerque, Adriano Bessa. *CISTI* (*Iberian Conference on Information Systems & Technologies / Conferência Ibérica de Sistemas e Tecnologias de Informação) Proceedings.* 2014, Vol. 1, p897-902. 6p. Language: Spanish. , Base de dados: Computers & Applied Sciences Complete **Texto completo em PDF** (1.1MB)

17. [Psychometric properties of the Brazilian version of the Denver II: developmental screening test].

(Portuguese); Abstract available. By: Santos JAT; Ayupe KMA; Lima ALO; Albuquerque KA; Morgado FFDR; Gutierres Filho PJB, Ciencia & saude coletiva [Cien Saude Colet], ISSN: 1678-4561, 2022 Mar; Vol. 27 (3), pp. 1097-1106; Publisher: Associação Brasileira de Pós-Graduação em Saúde Coletiva; PMID: 35293447, Base de dados: MEDLINE Complete

Texto completo em PDF





/ **Software** Test Management: A Comparison of Open Source Tools. (English). By: **de**Amorim, Deivison Gomes; **de** Farias Júnior, Ivaldir; Leitão Júnior, Nelson; Teixeira, Marcelo Mendonça. *GESTÃO.Org: Revista Eletrônica de Gestão Organizacional*, 2016 Special Issue, Vol. 14, p296-302, 7p. Publisher: GESTAO.Org: Revista Electronica **de**Administracao., Base de dados: Complementary Index

Full Text Finder

19. iLearnTest.



By: Ribeiro, Tânia P. B.; Paiva, Ana C. R. *CISTI (Iberian Conference on Information Systems & Technologies / Conferência Ibérica de Sistemas e Tecnologias de Informação) Proceedings.* 2015, Vol. 1, p1263-1268. 6p. Language: Spanish. , Base de dados: Computers & Applied Sciences Complete

Texto completo em PDF (9.9MB)

20. Perfil Operacional – Estratégia Essencial ao Teste de Software



By: Antonio Mendes Silva Filho. In: Revista Espaço Acadêmico, Vol 13, Iss 150, Pp 44-53 (2013); Universidade Estadual **de** Maringá, 2013. Language: Portuguese, Base de dados: Directory of Open Access Journals

Assuntos: Teste de software, Confiabilidade **de software**, Perfil operacional; Social sciences (General); H1-99

View record in DOAJ