

Lista de Publicações do CTI – 2012

Artigos publicados em periódicos internacionais indexados

1. BALLONI, A. J.; AZEVEDO, A. M. M.; SILVEIRA, M. A. An ecosystem (ECO) approach on wisdom societies and sociotechnical systems. **Open Journal of Political Science**, v. 2, p. 12-25, 2012.
2. BALLONI, A. J.; AZEVEDO, A. M. M.; SILVEIRA, M. A. Sociotechnical management model for governance of an ecosystem. **International Journal of Managing Information Technology**, v. 4, p. 1-11, 2012.
3. BARTOLO, P.; KRUTH, J. P.; SILVA, J. V. L.; LEVY, G.; MALSHE, A.; RAJURKAR, K.; MITSUISHI, M.; CIURANA, J.; LEU, M. Biomedical production of implants by additive electro-chemical and physical processes. **CIRP Annals – Manufacturing Technology**, v. 61, p. 635-655, 2012.
4. CAMPOS, C. D. M.; FLACKER, A.; MOSHKALEV, S. A.; NOBREGA, E. G. O. Comparative analysis of thin Ni and CoNiMnP magnetic films. **Thin Solid Films**, v. 520, n. 15, p. 4871-4874, 2012.
5. COLOMBO, R. T.; PESSÔA, M. S.; GUERRA, A. C.; BALCÃO FILHO, A.; GOMES, C. C. Prioritization of software security intangible attributes. **Software Engineering Notes**, v. 37, n. 6, p. 1-7, 2012.
6. COSTA, J. S.; FLACKER, A.; NAKASHIMA, M. H. S.; FRUETT, F.; ZAMPIERI, M.; LONGO, E. Integration of microfabricated capacitive bridge and thermistor on the alumina substrate. **ECS Transactions**, v. 49, p. 451-458, 2012.
7. COTO, N. P.; MEIRA, J. B.; BRITO E DIAS, R.; DRIEMEIER, L.; DE OLIVEIRA ROVERI, G.; NORITOMI, P. Y. Assessment of nose protector for sport activities: finite element analysis. **Dental Traumatology**, v. 28, n. 2, p. 108-113, 2012.
8. FEGADOLLI, W. S.; VARGAS, G.; WANG, X.; VALINI, F.; BAREA, L. A. M.; OLIVEIRA, J. E. B.; FRATESCHI, N.; SCHERER, A.; ALMEIDA, V. R.; PANEPUCCHI, R. R. Reconfigurable silicon thermo-optical ring resonator switch based on Vernier effect control. **Optics Express**, v. 20, n. 13, p. 14722-14733, 2012.
9. FERNANDES, C. M.; SERRA, M. A. C.; SILVA, J. V.; NORITOMI, P. Y.; PEREIRA, F. D. A.; MELANI, R. F. H. Tests of one Brazilian facial reconstruction method using three soft tissue depth sets and familiar assessors. **Forensic Science International**, v. FSI657, p. 1-7, 2012.
10. FIGUEIREDO, A. M. C. M.; REIS, J. C.; RODRIGUES, M. A. Improving access to software architecture knowledge: an ontology-based search approach. **International Journal of Multimedia and Image Processing**, v.2, p.143-149, 2012.
11. GÓES, M. S.; JOANNI, E.; MUNIZ, E. C.; SAVU, R.; HABECK, T. R.; BUENO, P. R.; FABREGAT-SANTIAGO, F. Impedance spectroscopy analysis of the effect of TiO₂ blocking layers on the efficiency of dye sensitized solar cells. **Journal of Physical Chemistry C**, v. 116, p. 12415-12421, 2012.
12. MAZON, M. T.; AZEVEDO, A. M. M.; PEREIRA, N. M.; SILVEIRA, M. A. Does environmental regulation foster the diffusion of collaborative innovations? A study on electronics waste regulation on Brazil. **Procedia - Social and Behavioral Sciences**, v. 52, p. 259-268, 2012.
13. MIYASHITA, E.R.; MATTOS, B.S.; NORITOMI, P.Y.; NAVARRO, H. Finite element analysis of maxillary bone stress caused by aramany class IV obturator prostheses. **Journal of Prosthetic Dentistry**, v. 107, p. 336-342, 2012.
14. OLIVEIRA, S. B.; BALLONI, A. J.; OLIVEIRA, F. N. B.; TODA, F. A. Information and service-oriented architecture & web services: enabling integration and organizational agility. **Procedia Technology**, v. 5, p. 141-151, 2012.
15. PELLIZZER, E. P.; VERRI, F. R.; FALCÓN-ANTENUCCI, R. M.; SANTIAGO JÚNIOR, J. F.; CARVALHO, P. S.; MORAES, S. L. D.; NORITOMI, P. Y. Stress analysis in platform-switching implants: A 3-dimensional finite element study. **Journal of Oral Implantology**, v. 38, n. 5, p. 587-594, 2012.
16. PEREIRA, T. F.; OLIVEIRA, M. F.; MAIA, I. A.; SILVA, J. V. L.; COSTA, M. F.; THIRÉ, R. M. S. M. 3D printing of poly (3-hydroxybutyrate) porous structures using selective laser sintering. **Macromolecular Symposia**, v. 319, p. 64-73, 2012.
17. PEREIRA, T. F.; SILVA, M. A. C.; OLIVEIRA, M. F.; MAIA, I. A.; Silva, J. V. L.; COSTA, M. F.; THIRÉ, R. M. S. M. Effect of process parameters on the properties of selective laser sintered poly (3-hydroxybutyrate) scaffolds for bone tissue engineering. **Virtual and Physical Prototyping**, v. 7, p. 275-285, 2012.

18. QUINTÃO, R. A. C.; SILVEIRA, M. A.; DE AZEVEDO, A. M. M.; DE MIRANDA, K. A. C. L. Brazilian microelectronics sector dynamization: technology strengthening and sustainable development on production chains. **Procedia - Social and Behavioral Sciences**, v. 52, p. 290-298, 2012.
19. REZENDE, R. A.; AZEVEDO, F. S.; PEREIRA, F. D.; KASYANOV, V.; WEN, X.; SILVA, J. V. L.; MORONOV, V. Nanotechnological strategies for biofabrication of human organs. **Journal of Nanotechnology**, 2012. Disponível em: <<http://www.hindawi.com/journals/jnt/2012/149264>>. Acesso em 11 fev. 2013.
20. REZENDE, R. A.; PEREIRA, F. D. A. S.; KASYANOV, V.; OVSIANIKOV, A.; TORGENSEN, J.; GRUBER, P.; STAMPFL, J.; BRAKKE, K.; NOGUEIRA, J. A.; MIRONOV, V.; SILVA, J. V. L. Design, physical prototyping and initial characterisation of 'lockyballs'. **Virtual and Physical Prototyping**, v. 7, p. 287-301, 2012.
21. RUPPERT, G. C. S.; REIS, L. O.; AMORIM, P. H. J.; MORAES, T. F.; SILVA, J. V. L. Touchless gesture user interface for interactive image visualization in urological surgery. **World Journal of Urology**, v. 1, p. 1-6, 2012.
22. SATO, F. R. L.; ASPRINO, L.; CONSANI, S.; NORITOMI, P. Y.; DE MORAES, M. A comparative evaluation of the hybrid technique for fixation of the sagittal split ramus osteotomy in mandibular advancement by mechanical, photoelastic, and finite element analysis. **Oral Surgery, Oral Medicine, Oral Pathology and Oral Radiology**, v. 114, p. S60-S68, 2012.
23. SATO, F. R. L.; ASPRINO, L.; NORITOMI, P. Y.; SILVA, J. V. L.; MORAES, M. Comparison of five different fixation techniques of sagittal split ramus osteotomy using three-dimensional finite elements analysis. **International Journal of Oral and Maxillofacial Surgery**, v. 41, p. 934-941, 2012.
24. SAVU, R.; SILVEIRA, J. V.; FLACKER, A.; VAZ, A. R.; JOANNI, E.; GOBBI, A. L.; ROTONDARO, A. L. P.; MOSHKALEV, S. A. Micro-reactors for testing sensor devices based on suspended carbon nanotubes. **ECS Transactions**, v. 49, p. 191-197, 2012.
25. SAVU, R.; SILVEIRA, J. V.; FLACKER, A.; VAZ, A. R.; JOANNI, E.; PINTO, A. C.; GOBBI, A. L.; SANTOS, T. E. A.; ROTONDARO, A. L. P.; MOSHKALEV, S. A. Micro-reactors for characterization of nanostructure-based sensors. **Review of Scientific Instruments**, v. 8383, p. 055104055104-1-055104055104-6, 2012.
26. SILVEIRA, G. Photogeometric direct visual tracking for central omnidirectional cameras. **Journal of Mathematical Imaging and Vision**, 2012. Disponível em: <<http://link.springer.com/article/10.1007/s10851-012-0393-4#page-1>>. Acesso em 04 fev. 2013.
27. SILVEIRA, G.; MALIS, E. Direct visual servoing: vision-based estimation and control using only nonmetric information. **IEEE Transactions on Robotics**, v. 28, n. 4, p. 974-980, 2012.
28. SILVEIRA, M. A. G.; CIRNE, K. H.; SEIXAS L. E.; BARBOSA, M. D. L.; TABACNIKS, M. H.; ADDED, N.; MEDINA, N. H.; GIMENEZ, S.; SANTOS, R. B. B.; MELO, W. Performance of electronic devices submitted to X-Rays and high energy proton beams. **Nuclear Instruments & Methods In Physics Research Section B-Beam Interactions with Materials and Atoms**, v. 273, p. 135-138, 2012.
29. SOUZA, É. A.; AZEVEDO, C. B.; ROCHA, L. A.; FARIA, E. H.; CALEFI, P. S.; CIUFFI, K. J.; NASSAR, E. J.; OLIVEIRA, M.; MAIA, I. A.; SILVA, J. V. L. Ultraviolet sensors using a luminescent europium (III) complex on acrylonitrile butadiene styrene polymer. **Journal of Materials Research**, v. 1, p. 1-8, 2012.
30. YAMAMOTO, E. T.; PAGANI, C.; SILVA, E. G.; NORITOMI, P. Y.; UEHARA, A. Y.; KEMMOKU, D. T. Finite element analysis and fracture resistance testing of a new intraradicular post. **Journal of Applied Oral Science**, v. 20, p. 427-434, 2012.

Artigos publicados em periódicos nacionais indexados

1. BANDEIRA, L. C.; CIUFFI, K. J.; CALEFI, P. S.; NASSAR, E. J.; SILVA, J. V. L.; OLIVEIRA, M. F.; MAIA, I. A.; SALVADO, I. M.; FERNANDES, M. H. V. Effect of calcium phosphate coating on polyamide substrate for biomaterial applications. **Journal of the Brazilian Chemical Society**, v. 23, p. 810-817, 2012.
2. DALL'AGNOL, F. F.; DEN ENGELSEN, D. Colors from polarizers and birefringent films. **Revista Brasileira de Ensino de Física**, v. 34, n. 2, p. 2302/1-2302/7, 2012.
3. DALL'AGNOL, F. F.; MAMMANA, V. P.; DEN ENGELSEN, D. Electrostatics of two suspended spheres. **Revista Brasileira de Ensino de Física**, v. 34, n. 3, p. 3308-1-3308-5, 2012.
4. MAZON, M. T.; PEREIRA, M.; OLIVA, R. N.; SILVEIRA, M. A. Regulações ambientais de resíduos no setor de equipamentos eletromédicos: da cadeia produtiva ao consumidor final. **Revista de Gestão**

Capítulo de livro

1. AZEVEDO, A. M. M.; BUENO, A. K. S.; BALLONI, A. J.; SILVEIRA, M. A.; DIAS NETO, M. S. Organizational ecosystems: interaction and alignment towards innovation. In: ALI, M. **The functioning ecosystems**. Croácia: InTech, 2012. p. 39-56.
2. BALLONI, A. J.; BERMEJO, P.; HOLM, J.; TONELLI, A. O. Governance, sociotechnical systems and knowledge society: challenges and reflections. In: VARAJÃO, J. E. Q. A. S.; CRUZ-CUNHA, M. M.; TRIGO, A. **Organizational integration of enterprise systems and resources: advancements and applications**. United States of America (USA): IGI Global, 2012. p. 22-44.
3. CARVALHO, M. F. H.; HADDAD, R. B. B. Production scheduling on practical problems. In: RIGHI, R. R. **Production scheduling on practical problems**. Croácia: InTechBook, 2012. p. 157-182.
4. EWALD, M. R.; OLIVEIRA, J. A. Sistemas de gestão ambiental como auxílio para processos industriais limpos. In: SILVEIRA, M. A. (Org.). **Gestão da sustentabilidade organizacional: inovação, aprendizagem e capital humano**. Campinas: CEDET, 2012. v. 2, p. 123-135.
5. MAMMANA, V. P.; VALENTE, L. H. P. Renato Archer e o Centro de Tecnologia da Informação Renato Archer. In: AZEVEDO, F. P. (Org.). **Renato Archer, 90 anos: legado e atualidade**. São Paulo: Fundação Maurício Grabois, 2012. p. 49-59.
6. SILVA FILHO, O. S. Optimal production plan for a stochastic system with remanufacturing of defective and used products. In: MEJÍA, G.; VELASCO, N. (Ed.). **Production systems and supply chain management in emerging countries: best practices**. Colômbia: Springer, 2012. p. 167-181.
7. SILVA, J. V. L.; MARTINS, T. A. P.; NORITOMI, P. Y. Scaffold informatics and biomimetic design: three-dimensional medical reconstruction. In: LIEBSCHINER, M. A. K. (Org.). **Computer-aided tissue engineering**. New York: Springer, 2012. v. 868, p. 91-109.

Livro Publicado

1. SILVEIRA, M. A. (Org.) **Gestão da sustentabilidade organizacional: inovação, aprendizagem e capital humano**. Campinas: CEDET, 2012. v. 2, 241 p.

Organização de Anais

1. JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
2. SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.

Trabalhos em congressos internacionais

1. AFONSO, V. M.; FERNANDES FILHO, D. S.; GRÉGIO, A. R. A.; GEUS, P. L.; JINO, M. A hybrid framework to analyze web and OS malware. In: INTERNATIONAL CONFERENCE ON COMMUNICATIONS, 2012, Ottawa/Canadá. **Proceedings...** Canadá: IEEE, 2012. 1 CD-ROM.
2. ALVES, A. M.; PESSOA, M. S. P.; SALVIANO, C. F. Maturity model for quality in brazilian public software. In: INDUSTRIAL PROCEEDINGS OF EUROPEAN SYSTEM, SOFTWARE & SERVICES PROCESS IMPROVEMENT & INNOVATION, 2012, Zurich. **Proceedings...** Zurich: Euro SPI, 2012. p.11.1-11.11.
3. AMARAL, W. A.; CASTRO, F.; COELHO, S. T.; GOES, M. A.; HAMANAKA, C. O.; JÚNIOR, I. C. S.; JUNIOR, J. L. E.; MORAES, W. B.; PEREIRA, M. D.; PINTO, R. L. O.; PONCHET, A. F.; SANCHEZ, E. A. C.; SILVA, J. C.; SPILLER, L. H.; XIMENES, A. R.; YAMAMOTO, S. D.; LIMA, R. N.; SOBRAL, V. A. L. A 2.4GHz transceiver for wireless sensor network. In: INTERNATIONAL CARIBBEAN CONFERENCE ON DEVICES, CIRCUITS AND SYSTEMS (ICCDCS), 8., 2012, Playa del Carmen. **Proceedings...** Playa del Carmen: ICCDCS, 2012. 1 CD-ROM.
4. ARAÚJO, O. F. N.; GOMES, T. A. F. Clinical Eye: a tool for augmented browsing in the health domain. In: INTERNATIONAL WORKSHOP ON ENABLING TECHNOLOGIES: INFRASTRUCTURE FOR COLLABORATIVE ENTERPRISES, 21., 2012, França. **Proceedings...** França: IEEE, 2012. 1 CD-ROM.
5. ARCHER, C.; BALLONI, A. J.; ALMEIDA, W. R. M. Análise da gestão da tecnologia da informação e comunicação em hospitais da Região Metropolitana de São Luís do Maranhão. In: CONGRESSO

INTERNACIONAL DE GESTÃO DE TECNOLOGIA E SISTEMAS DE INFORMAÇÃO, 9., 2012, São Paulo. **Proceedings...** São Paulo: CONTECSI - USP/SP, 2012. p. 4392-4412.

6. BALLONI, A. J.; RESENDE, P. J. P.; TARGOWSKI, S. A. Brazil of the future: strategizing with the socio-technical management approach. In: ATINER'S CONFERENCE PAPER SERIES, 5., 2012, Atenas. **Proceedings...** Atenas: COM2-002, 2012. p. 01-18.
7. BANHESSE, E. L.; SALVIANO, C. F.; JINO, M. Towards a metamodel for integrating multiple models for process improvement. In: EUROMICRO CONFERENCE ON SOFTWARE ENGINEERING AND ADVANCED APPLICATIONS, 38., 2012, Cesme, Turquia. **Proceedings...** Cesme: IEEE EUROMICRO SEEA, 2012. p. 315-318.
8. BENETTI, A. B.; SANTOS, T. E. A. Animation of 3D avatar driven by motion capture data for portuguese to brazilian sign language translation software. In: LATINDISPLAY, 2012, São Paulo. **Proceedings...** São Paulo: LatinDisplay, 2012. 1 CD-ROM.
9. BONACIN, R.; HORNUNG, H.; DOS REIS, J. C.; BARANAUSKAS, M. C. C. An ontological model for representing pragmatic aspects of collaborative problem solving. In: IEEE INTERNATIONAL WETICE, 21., 2012, Toulouse, França. **Proceedings...** Toulouse: IEEE, 2012. p. 444-449.
10. BONACIN, R.; HORNUNG, H.; DOS REIS, J. C.; PEREIRA, R.; BARANAUSKAS, M. C. C. Interacting with dynamic social knowledge: revealing challenges through an analysis of pragmatic aspects of problem solving. In: INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENTERPRISE INFORMATION SYSTEMS, 14., 2012, Portugal. **Proceedings...** Portugal: SciTePress, 2012. v. 3, p. 54-63.
11. BONACIN, R.; RODRIGUES, M. A.; BARANAUSKAS, M. C. C. A Conceptual model for inclusive adaptable interfaces. In: LATINDISPLAY, 2012, São Paulo. **Proceedings...** São Paulo: LatinDisplay, 2012. 1 CD-ROM.
12. CAMILO, A. A.; AMORIM, P. H. J.; MORAES, T. F.; AZEVEDO, F. S.; SILVA, J. V. L. InVesalius: medical image edition. In: INTERNATIONAL CONFERENCE ON DESIGN AND PROCESSES FOR MEDICAL DEVICES, 1., 2012, Brescia, Itália. **Proceedings...** Rivoli: NEOS EDIZIONE srl, 2012. v. 1, p. 279-282.
13. CASANOVA, F. C.; MIRISOLA, L. G. B.; RAMOS, J. J. G.; AZEVEDO, H. Integrating a high precision INS/GPS and a motor controller to an electric ground robot. In: BRAZILIAN CONFERENCE ON CRITICAL EMBEDDED SYSTEMS - INDUSTRIAL TRACK, 2., 2012, Campinas-SP. **Proceedings...** Campinas: CBSEC, 2012. 1 CD-ROM.
14. DELGADO, J.; LAURETTI, C. A. R.; CAMILO, A. A.; SILVA, J. V. L.; SERENO, L.; CIURANA, J. Mandible reconstruction using an additive manufacturing technology. In: INTERNATIONAL CONFERENCE ON DESIGN AND PROCESSES FOR MEDICAL DEVICES, 1., 2012, Brescia, Itália. **Proceedings...** Rivoli: NEOS EDIZIONE srl, 2012. v. 1, p. 275-278.
15. ELIAS, M. B.; ROSOLEM, J. B.; SUZUKI, C. K. Optical sensor based on depressed cladding erbium doped fiber ring laser for ultraonic sensing. In: LATINDISPLAY, 2012, São Paulo. **Proceedings...** São Paulo: LatinDisplay, 2012. 1 CD-ROM.
16. EWALD, M. R.; MORAES, D. G. S. V. M. Sistema de gestão de substâncias perigosas na indústria eletrônica. In: INTERNACIONAL CONFERENCE OF PRODUCTION RESEARCH AMERICAS'2012, 2012, Santiago-Chile. **Production Research in Americas Region: agenda for the next decade: anais.** Santiago: ICPR, 2012. 1 CD-ROM.
17. FERMIN, Z. C.; SILVA, J. V. L.; PEREIRA, F. D. A. S.; INFORCATTI NETO, P.; SABINO, M. A. Producing polylactic acid scaffolds (PLA) by bioextrusion and degradation study during the manufacturing process. In: INTERNATIONAL CONFERENCE ON DESIGN AND PROCESSES FOR MEDICAL DEVICES, 1., 2012, Brescia, Itália. **Proceedings...** Rivoli: NEOS EDIZIONE srl, 2012. v. 1, p. 65-68.
18. GIMENEZA, S. P.; ALATIA, D. M.; SILVEIRA, M. A. G.; SEIXAS JUNIOR, L. E.; MELO, W. R. Experimental comparative study of the X-Ray radiation effects between the threshold voltages of the diamond and conventional layout styles. In: INTERNATIONAL CONGRESS OF THE EUROPEAN SOIL SCIENCE SOCIETIES, 4., 2012, Montpellier, França. **Proceedings...** França: EUROSOL, 2012. v. 1. p. 53-54.
19. GRÉGIO, A. R. A.; BARUQUE, A. O.C.; AFONSO, V. M.; FERNANDES FILHO, D. S.; GEUS, P. L.; JINO, M.; SANTOS, R. D. C. Interactive, visual-aided tools to analyze malware behavior. In: INTERNATIONAL CONFERENCE ON COMPUTATIONAL SCIENCE AND ITS APPLICATIONS, 12., 2012, Salvador/BA. **Proceedings...** Salvador: Lecture Notes in Computer Science (SPRINGER), 2012. v. 7336, p. 302-313.
20. GRÉGIO, A. R. A.; BARUQUE, A. O.C.; AFONSO, V. M.; FERNANDES FILHO, D. S.; GEUS, P. L.; JINO, M.; SANTOS, R. D. C. Pinpointing malicious activities through network and system-level

- malware execution behavior. In: INTERNATIONAL CONFERENCE ON COMPUTATIONAL SCIENCE AND ITS APPLICATIONS, 12., 2012, Salvador/BA. **Proceedings...** Salvador: Lecture Notes in Computer Science (SPRINGER), 2012. v. 7336, p. 274-285.
21. GRÉGIO, A. R. A.; GEUS, P. L.; KRUEGEL, C.; VIGNA, G. Tracking memory writes for malware classification and code reuse identification. In: CONFERENCE ON DETECTION OF INTRUSIONS AND MALWARE & VULNERABILITY ASSESSMENT, 9., 2012, Grécia. **Proceedings...** Grécia: Lecture Notes in Computer Science (SPRINGER), 2012. 1 CD-ROM.
 22. HORNUNG, H.; PEREIRA, R.; BARANAUSKAS, M. C. C.; BONACIN, R.; DOS REIS, J. C. Identifying pragmatic patterns of collaborative problem solving. In: INTERNATIONAL CONFERENCE WWW/INTERNET, 2012, Madri, Espanha. **Proceedings...** Madri: ICWI, 2012. p. 379-387.
 23. INFORCATTI NETO, P.; PEREIRA, F. D. A. S.; REZENDE, R. A.; SILVA, J. V. L. Development of an extrusion head for biopolymers handling and application. In: INTERNATIONAL CONFERENCE ON DESIGN AND PROCESSES FOR MEDICAL DEVICES, 1., 2012, Brescia. **Proceedings...** Rivoli: NEOS EDIZIONE srl, 2012. v. 1, p. 49-52.
 24. LIMA, T. C.; SOARES, E. S.; ROCHA, M. S. F.; SQUELLA, S. A. F.; QUINTÃO, R. A. C. Mapeamento das colaborações na pesquisa em sistemas micro e nano tecnológicos: o caso INCT-NAMITEC. In: LATINDISPLAY, 2012, São Paulo. **Proceedings...** São Paulo: LatinDisplay, 2012. 1 CD-ROM.
 25. MARTINEZ, M. R. M.; SALVIANO, C. F. Definição do método para estabelecimento de referências em ciclos de melhoria de processo - PRO2PI-WORK. In: INTERNATIONAL CONFERENCE ON INFORMATION SYSTEMS AND TECHNOLOGY MANAGEMENT, 9., 2012, São Paulo. **Proceedings...** São Paulo: CONTECSI, 2012. p. 685-714.
 26. MAZON, M. T.; AZEVEDO, A. M. M.; PEREIRA, N. M.; SILVEIRA, M. A. Does environmental regulation foster the diffusion of collaborative innovations? A study on electronics waste regulation on Brazil. In: TRIPLE HELIX INTERNATIONAL CONFERENCE, 10., 2012, Bandung, Indonésia. **Proceedings...** Bandung: Triple Helix, Bandung, 2012. p. 259-268.
 27. MIRONOV, V.; PEREIRA, F. D. A. S.; REZENDE, R. A.; KASYANOV, V.; SILVA, J. V. L. Towards large-scale biofabrication of tissue spheroids for organ printing. In: INTERNATIONAL CONFERENCE ON DESIGN AND PROCESSES FOR MEDICAL DEVICES, 1., 2012, Brescia, Itália. **Proceedings...** Rivoli: NEOS EDIZIONE srl, 2012. v. 1, p. 57-60.
 28. MORENO, M. R.; MARBAN, A.; ROJAS, J. C.; BOSQUE, G.; ESCAMILLA, D.; DIAZ, J. A.; RODRIGUEZ, C.; SILVA, J. V. L. Simulator for laparoscopic surgery with open source approach. In: INTERNATIONAL CONFERENCE ON DESIGN AND PROCESSES FOR MEDICAL DEVICES, 2012, Brescia, Itália. **Proceedings...** Rivoli: NEOS EDIZIONE srl, 2012. v. 1, p. 207-210.
 29. OLIVEIRA, I. L.; GRÉGIO, A. R. A.; CANSIAN, A. M.; A malware detection system inspired on the human immune system. In: INTERNATIONAL CONFERENCE ON COMPUTATIONAL SCIENCE AND ITS APPLICATIONS, 12., 2012, Salvador/BA. **Proceedings...** Salvador: Lecture Notes in Computer Science, 2012. v. 7336, p. 286-301.
 30. PEREIRA, T. F.; SILVA, M. A. C.; OLIVEIRA, M. F.; MAIA, I. A.; SILVA, J. V. L.; COSTA, M. F.; THIRE, R. M. S. M. Study of Poly(3-Hydroxybutyrate) scaffolds fabrication by selective laser sintering for use in tissue engineering. In: INTERNATIONAL CONFERENCE ON DESIGN AND PROCESSES FOR MEDICAL DEVICES, 1., 2012, Brescia, Itália. **Proceedings...** Rivoli: NEOS EDIZIONE srl, 2012. v. 1, p. 61-64.
 31. QUINTÃO, R. A. C.; AZEVEDO, A. M. M.; SILVEIRA, M. A. Brazilian microelectronics sector dynamization: technology strengthening and sustainable development on production chains. In: TRIPLE HELIX INTERNATIONAL CONFERENCE, 10., 2012, Bandung, Indonésia. **Proceedings...** Bandung: Triple Helix, 2012. p. 290-298.
 32. RAMOS, J. J. G.; MIRISOLA, L. G. B.; SILVA, W. S. Robótica educativa/pedagógica na era digital. In: CONGRESSO INTERNACIONAL TIC E EDUCAÇÃO, 2., 2012, Lisboa/Potugal. **Proceedings...** Lisboa: TICEduca, 2012. 1 CD-ROM.
 33. REZENDE, R. A.; MIRONOV, V.; VILBRANDT, T.; NOGUEIRA, J. A.; PEREIRA, F. D. A. S.; KEMMOKU, D. T.; SILVA, J. V. L. Information technology supporting organ printing. In: INTERNATIONAL CONFERENCE ON DESIGN AND PROCESSES FOR MEDICAL DEVICES, 1., 2012, Brescia. **Proceedings...** Rivoli: NEOS EDIZIONE srl, 2012. v. 1, p. 53-56.
 34. SALVIANO, C. F.; ALVES, A. M.; STEFANUTO, G.; MAINTINGUER, S. T.; MATTOS, C. V.; ZEITOUN, C.; REUSS, G. Developing a process assessment model for technological and business competencies on software development. In: INTERNATIONAL CONFERENCE ON THE QUALITY OF INFORMATION AND COMMUNICATIONS TECHNOLOGY, 8., 2012, Lisboa. **Proceedings...** Lisboa: IEEE QUATIC, 2012. p. 125-130.

35. SANTOS, R. D. C.; GRÉGIO, A. R. A.; RADDICK, J.; VATTKI, V.; SZALAY, A. Analysis of web-related threats in ten years of logs from a scientific portal. In: CYBER SENSING, 2012, United States of America (USA). **Proceedings...** USA: SPIE, 2012. v. 8408, p. 84080H-1 - 84080H-13.
36. SAVU, R.; SILVEIRA, J. V.; ALAFERDOV, A.; FLACKER, A.; JOANNI, E.; GOBBI, A. L.; CANESQUI, M. A.; LARA, D. S.; ROTONDARO, A. L. P.; MOSHKALEV, S. A. Micro- reactors and gas sensors based on locally heated carbon nanotubes decorated with Ti nanoparticles. In: INTERNATIONAL MEETING ON CHEMICAL SENSORS, 14., 2012, Alemanha. **Proceedings...** Alemanha: IMCS, 2012. p. 247-250.
37. SILVA FILHO, O. S.; CEZARINO, W.; SALVIANO, G. R. A Decision-making tool for demand forecasting of blood components. In: SYMPOSIUM ON INFORMATION CONTROL PROBLEMS IN MANUFACTURING, 14., 2012, Romênia. **Proceedings...** Romênia: IFAC, 2012. 1 CD-ROM.
38. SWART, J. W.; DINIZ, J. A.; SOUZA, J. F. Development of microsensors and applications under the INCT NAMITEC network. In: IBERO-AMERICAN CONGRESS ON SENSORS, 8., 2012, Porto Rico. **Proceedings...** Porto Rico: Ibersensor, 2012. v. 57, p. 180-181.
39. SWART, J. W.; FABRIS, E. R.; FRUETT, F.; SILVA FILHO, O. S. Education and jobs on IC design through the IC-Brazil initiative. In: EUROPEAN WORKSHOP ON MICROELECTRONICS EDUCATION, 9., 2012, França. **Proceedings...** França: EWME, 2012. p. 81-84.
40. XAVIER, T. A.; NORITOMI, P. Y.; LAI, K. P.; FURUSE, C.; SILVA, J. V. L. Use of CAD and FEA tools for studying the performance of a biomedical device. In: INTERNATIONAL CONFERENCE ON DESIGN AND PROCESSES FOR MEDICAL DEVICES, 1., 2012, Brescia, Itália. **Proceedings...** Rivoli: NEOS EDIZIONE srl, 2012. v. 1, p. 267-270.
41. XIMENES, A. R.; SWART, J. W. A CMOS wideband mixer for direct-conversion receivers (DCRs). In: INTERNATIONAL CARIBIAN CONFERENCE ON DEVICES, CIRCUITS AND SYSTEMS, 8., 2012, Playa del Carmen, México, 2012. **Proceedings...** Playa del Carmen: ICCDCS, 2012. p. 14-17.
42. YMBERN, A.; KEMMOKU, D. T.; SERENÓ, L.; SAN, J.; CIURANA, J. A new procedure to simplify the skull geometry for cranial implants design. In: INTERNATIONAL CONFERENCE ON DESIGN AND PROCESSES FOR MEDICAL DEVICES, 1., 2012, Brescia. **Proceedings...** Rivoli: NEOS EDIZIONE srl, 2012. p. 271-274.
43. ZOUÇAS, A.; CUNHA, C.; SALVIANO, C. F.; THIRY, M. Revealing the influence of leadership on software process improvement initiatives. In: INTERNATIONAL CONFERENCE ON THE QUALITY OF INFORMATION AND COMMUNICATIONS TECHNOLOGY, 8., 2012, Lisboa. **Proceedings...** Lisboa: IEEE QUATIC, 2012. p. 149-152.

Trabalhos completos em congressos e eventos nacionais

1. ALBUQUERQUE, A. A.; AZEVEDO, H.; RAMOS, J. J. G.; MIRISOLA, L. G. B. Avaliação do uso do arcabouço ROS no projeto VERO. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
2. ALMEIDA, A. S. P.; SQUELLA, S. A. F. Análise do movimento "EM DEHORS" através de um sistema de captura de movimentos. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
3. ALMEIDA, V. R.; AZEVEDO, A. M. M. Mapeamento das tecnologias alvo e de suporte desenvolvidas no âmbito do INCT NAMITEC. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
4. ALVES, V. C.; SERGIO, M. P. Diagnóstico da solução de SI de um servidor de e-mail com base na identificação de controles segundo a norma ISO/IEC 27001:2005. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
5. AMORIM, O. H. J.; AZEVEDO, F. S.; SILVA, J. V. L.; MAIA, I. A. Animação por computador em pesquisa e divulgação de processos de impressão 3D. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
6. AMORIM, P. H. J.; MORAES, T. F.; AZEVEDO, F. S.; SILVA, J. V. L.; PEDRINI, H. Reconstrução panorâmica automática de imagens odontológicas de tomografia computadorizada. In: WORKSHOP DE INFORMÁTICA MÉDICA, 12., CONGRESSO DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE COMPUTAÇÃO, 32., 2012, Curitiba-PR. **Anais...** Curitiba: WIM, 2012. v. 1. p. 1-8, 2012.

7. AMORIM, P. H. J.; DE MORAES, T. F.; SILVA, J. V. L.; PEDRINI, H. Visualização interativa em tempo real de dados médicos na web. In: WORKSHOP DE REALIDADE VIRTUAL E AUMENTADA, 2012, Paranavaí-PR. **Anais...** Paranavaí: Workshop de Realidade Virtual e Aumentada, 2012. v. 1. p. 1-6, 2012.
8. AZEVEDO, F. S. Geração automática de visualizações panorâmicas a partir de imagens odontológicas de tomografia computadorizada. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
9. BADARÓ, N. C. Análise de marcha em 3D. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
10. BALACHOVA, O. Deposition of thin films using surface acoustic wave atomizer. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
11. BANHESSE, E. L.; SALVIANO, C. F.; JINO, M. Integrando elementos de múltiplos modelos com um metamodelo de perfis de capacidade de processo. In: SIMPÓSIO BRASILEIRO DE QUALIDADE DE SOFTWARE, 11., 2012, Fortaleza. **Anais...** Fortaleza: SBQS, 2012. p.128-142.
12. BARROS, C. P. Regarding software testing. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
13. BASCHIERA, L. M. Identificação de oportunidade para a aplicação da energia fotovoltaica no meio rural: estudo de caso focalizando a Região Nordeste brasileira. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
14. BENETTI, A. B. Animation of 3D avatar driven by Motion Capture data for Portuguese to Brazilian Sign Language translation software. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
15. BENETTI, G. F.; OLIVEIRA, C. R. M.; TELLES, A. C. C. Estudo e desenvolvimento de métodos de caracterização e teste elétrico de circuitos de baixo consumo. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
16. BERNARDO, M. M.; XAVIER, T. A.; NORITOMI, P. Y. Efeitos de simplificações do ligamento periodontal sobre os resultados obtidos por modelos para análise por elementos finitos. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
17. BEZETTO, M. C. Q. Optimization of SAW oscillator for sensor applications. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
18. BLANCO, C. O.; BEIRAL, J. A. R. Estudo de dispositivos mecânicos para o projeto Auxilis. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
19. BRAGA, A. V. U. Caracterização de um sensor de umidade de SAW com filme sensível nanoestruturado. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
20. CALÇAVARA, G.; BUENO, A. K. S. Estudo da situação atual do desenvolvimento da microeletrônica no Brasil. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
21. CAMARGO, S. F.; AKHRAS, F. N. Um programa de inclusão em ativismo digital. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
22. CASANOVA, F. C.; BERARDI, P. C.; MIRISOLA, L. G. B.; AZEVEDO, H.; RAMOS, J. J. G.; FIGUEIREDO, D. Integração de sistema de navegação inercial auxiliado por sinais de GPS em veículo robótico de exterior. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.

23. CIPRIANO, T. T.; ELY, F.; ALVES, W. A. Self-assembled fluorescent peptide nanostructures for organic electronics. In: ENCONTRO DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE PESQUISA EM MATERIAIS, 11., 2012, Florianópolis. **Anais...** Florianópolis: SBPMat, 2012. 1 CD-ROM.
24. COLETA, G. P. D. A Influência da depressão no cotidiano do trabalhador. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
25. CORSO, M. R. M. M. Definição do método para estabelecimento de referências em ciclo de melhoria de processo. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
26. DESTEFANI, T. A.; MAZON, T. Síntese hidrotermal de nanobastões de TiO₂. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
27. FARIAS, L.; AKHRAS, F. N. A Teoria das capacidades como modelo para projetos de inclusão social. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
28. FINARDI, M. R. Processo para desenvolvimento das tecnologias MEMS e NEMS. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
29. FIORAVANTI, M. F.; MAIA, L. O.; SILVEIRA, M. A. Inovação tecnológica e aprendizagem organizacional para a sustentabilidade da indústria eletrônica. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
30. FLACKER, A. Desenvolvimento de tecnologia multichip module (MCM) In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
31. FRANCISCO, L.; CABALLERO, S. O. Aspectos da construção de um portal corporativo: o caso do portal GAIA-CTI. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
32. FREITAS, M. S.; NETO, P. I.; SILVA, J. V. L. Projeto informacional e preliminar de um parafuso de um cabeçote de extrusão aplicado à uma impressora 3D. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
33. GARCIA, V. O posicionamento competitivo de empresas de manufatura baseados em indicadores de desempenho. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
34. GARDIM, N. A contribuição de redes informais de comunicação para a disseminação do conhecimento e apoio à indústria eletrônica. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
35. GASPAROTTO, G. Síntese e caracterização de nanoestruturas de ZnO obtidos por síntese hidrotérmica convencional e deposição por banho químico. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
36. GOMES, E. A. Desenvolvimento de tecnologia UBM (Under Bump Metallization) para encapsulamento Flip Chip. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
37. GOMES, T. Olho clínico: uma ferramenta de navegação aumentada para o domínio da saúde. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
38. GONÇALVES, J. L. Processo de implantação iônica para o desenvolvimento de sensores. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.

39. HAYAKAWA, H. Desenvolvimento de plataforma Isobus em Linux embarcado com aplicações em implemento agrícola. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
40. HIRATA, M. K. Desenvolvimento e caracterização de módulo solar composto de células de TiO₂/corante com eletrólito gel. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
41. KANTOR, D. S.; MORONI, A. Ambiente generativo aplicado à criação de coreografias robóticas e acompanhamento musical. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
42. LIMA, A. C. S.; MAZON, T. Síntese hidrotermal de nanobastões de ZnO revestidos com TiO₂. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
43. LIMA, P. F. Comunicação como ferramenta estratégica para projetos de C,T&I. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
44. MARTINS, B. S. O. Adaptando o projeto Pandora ao padrão MAEC. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
45. MARTINS, R. J. Percepção e localização em robótica terrestre usando odometrias multi-encoders e telemétrica combinadas com GPS. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
46. MAZON, M. T. Adequação às regulações ambientais de resíduos eletroeletrônicos: o caso do setor de eletromédicos. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
47. MAZON, M. T.; AZEVEDO, A. M. M.; PEREIRA, M.; SILVEIRA, M. A. Adequação às regulações ambientais de resíduos eletroeletrônicos: da cadeia produtiva ao consumidor final no setor de equipamentos eletromédicos. In: ENCONTRO NACIONAL DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO, 32., 2012, Bento Gonçalves. **Anais...** Bento Gonçalves: ENEGEP, 2012. 1 CD-ROM.
48. MIRANDA, G. O. D.; OLIVEIRA, C. R. M.; PARDINHO, V. P.; SOUZA, R. F.; CARVALHO, N. A.; PIMENTEL, M. Estudo e desenvolvimento de métodos de caracterização e teste elétrico de componentes eletrônicos com ênfase em conversores analógico-digitais. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
49. MIRISOLA, L. G. B.; MARTINS, R. J.; BUENO, S. S. Odometria telemétrica com um escâner à laser monocamada para veículos em ambientes externos. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE AUTOMÁTICA, 19., 2012, Campina Grande-PB. **Anais...** Campina Grande: CBA, 2012. 1 CD-ROM.
50. MORAES S. C. J.; NORITOMI, P. Y.; SILVA, J. V. L. Avaliação de técnicas através de simulação biomecânica pelo método dos elementos finitos. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
51. MORAES, E. A. B.; NORITOMI, P. Y. Avanços em aplicações de BioCAD para problemas de odontologia. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
52. MORAES, D. G. S. V. M.; ROCHA, T. B.; EWALD, M. R.; PIMENTEL, M. B. C.; SILVA, J. R. A. Logística reversa de celulares: avaliação ambiental de cenários. In: ENCONTRO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO, 32., 2012, Bento Gonçalves. **Desenvolvimento Sustentável e Responsabilidade Social: as contribuições da engenharia de produção: anais.** Bento Gonçalves: ABEPRO, 2012. 1 CD-ROM.
53. MORAIS, W. B. Analog blocks. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
54. MORENO, M. R.; DE MORAES, T. F.; AMORIM, P. H. J.; SILVA, J. V. L.; RODRIGUEZ, C. A. Virtual

- open source environment for training and simulation of Laparoscopic Surgery. In: WORKSHOP DE INFORMÁTICA MÉDICA, 12.; CONGRESSO DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE COMPUTAÇÃO, 32., 2012, Curitiba-PR. **Anais...** Curitiba: SBC, 2012. v. 1. p. 1-4.
55. MORONI, A.; MANZOLLI, J. Multimodal robotic artistic installations for sound production. In: SEMINÁRIO MÚSICA CIÊNCIA TECNOLOGIA: FRONTEIRAS E RUPTURAS, 4., 2012, São Paulo. **Anais...** São Paulo: ECA/USP, 2012. p. 351-358.
 56. MOURA, M. B. P.; ORTOLANO, F.; RAMOS, J. J. G. Robótica pedagógica de baixo custo - aprimoramentos e desenvolvimento de experimentos. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
 57. NETO, J. L. B.; GUIMARÃES, E. G. Estudo e uso da API Matlab em experimentos para robôs móveis na plataforma REALabs-BOT. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
 58. NETO, W. A. Impactos da saúde mental na capacidade inovativa de empresas: pesquisa exploratória na Região Metropolitana de Campinas. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
 59. NOGUEIRA, J. A.; REZENDE, R. A.; MIRONOV, V.; SILVA, J. V. L. Simulating bioreactor feature through CFD tool for the maturation of fresh 3D printed human organs. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
 60. OLIVA, R. N.; AZEVEDO, A. M. M. Gestão de resíduos eletroeletrônicos: desenvolvimento de cadeias produtivas e requisitos ambientais. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
 61. OLIVEIRA, L. R.; GUIMARÃES, E. G. A distributed navigation strategy for mobile robots based on wireless sensor networks. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE AUTOMÁTICA, 19., 2012, Campina Grande, Paraíba. **Anais...** Campina Grande: CBA, 2012. 1 CD-ROM.
 62. OLIVEIRA, L. R.; GUIMARÃES, E. G.; RODRIGUES, D.; SOUZA, R.; CARDOZO, E. Continuous topology learning and early recognition for mobile robots navigation. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE AUTOMÁTICA, 19., 2012, Campina Grande, Paraíba. **Anais...** Campina Grande: CBA, 2012. 1 CD-ROM.
 63. OLIVEIRA, L. R.; GUIMARÃES, E. G.; SOUZA, R.; CARDOZO, E.; TEIXEIRA, F.; ROHMER, E. Infraestrutura de rede de sensores sem fio para ambientes assistivos. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE AUTOMÁTICA, 19., 2012, Campina Grande, Paraíba. **Anais...** Campina Grande: CBA, 2012. 1 CD-ROM.
 64. PAIVA, E. C.; CORDEIRO, R. A.; BUENO, S. S.; AZINHEIRA, J. R. Efeitos da dinâmica tridimensional no controle de trajetória de um veículo robótico terrestre com quatro rodas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE AUTOMÁTICA, 19., 2012, Campina Grande, Paraíba. **Anais...** Campina Grande: CBA, 2012. 1 CD-ROM.
 65. PEREIRA, F. D. A. S. Fab@CTI: estudo e melhorias do sistema de extrusão de filamento fundido utilizando elemento finitos. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
 66. PEREIRA, I. A. Rigid mold manufacturing for thermo imprinting lithography. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
 67. PEREIRA, I. A.; SILVA, M. O.; BIZZO, W. A.; ELY, F. Rigid mold manufacturing for thermo imprinting lithography. In: ENCONTRO DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE PESQUISA EM MATERIAIS, 11., 2012, Florianópolis. **Anais...** Florianópolis: SBPMat, 2012. 1 CD-ROM.
 68. PERESSINOTTO, V. S. T. Synthesis and characterization of CdSe quantum dots. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
 69. PIRES, M. S.; AKHRAS, F. N. Programa piloto de TV digital para a inclusão social de comunidades de catadores de materiais recicláveis. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.

70. RAVAGNANI, V. V. Mapeamento e perspecção tecnológica. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
71. REIS, J. C.; BARANAUSKAS, M. C. C. Promovendo a inclusão e o acesso ao conhecimento. In: CONGRESSO DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE COMPUTAÇÃO, 32., 2012, Curitiba. **Anais...** Curitiba: CSBC, 2012. 1 CD-ROM.
72. RUPPERT, G. C. S. Interactive 3D medical image visualization in operating rooms using the Kinect sensor. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
73. SANDOVAL, N. P.; SILVEIRA, M. A. Inovação para sustentabilidade através da aprendizagem integrada a processos. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
74. SANTOS, B. I.; GUIMARÃES, E. G. Robótica móvel baseada em BCI (brain-computer interface) na plataforma REALabs-BOT. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
75. SANTOS, Y. J. M.; SERGIO, M. P. Uso de criptografia no armazenamento de informação em disco rígido - estudo do aplicativo open source truecrypt. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
76. SATO, D.; NORITOMI, P. Y.; SILVA, J. V. L. Aplicação de método de análise de bioengenharia usando ferramentas de modelagem. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
77. SETTI, G. Monitoring the densification of parts in the SLS process by surface methods. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
78. SHIDA, F. J. F.; MORONI, A. Robo móvel ICreate: integração com a interface de comunicação bluetooth do sistema operacional Android. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
79. SHIGUEOKA, A. H.; NORITOMI, P. Y.; SILVA, J. V. L. Análise de convergência de malhas de elementos finitos usadas em estruturas dentárias. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
80. SILVA, G. H. P.; SILVA, J. V. L.; RUPPERT, G. C. S. Desenvolvimento de aplicativos para visualização de imagens médicas em dispositivos móveis. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
81. SILVA, J. R. A.; ROCHA, T. B. Identificação de pontos críticos no ciclo de vida de eletroeletrônicos: estudo de caso com celulares. In: CONGRESSO BRASILEIRO EM GESTÃO DO CICLO DE VIDA DE PRODUTOS E SERVIÇOS, 3., 2012, Maringá. **Anais...** Maringá: UEM, 2012. p. 250-255.
82. SILVA, M. M.; AKHRAS, F. N. Análise da situação de sustentabilidade social e ambiental em comunidades indígenas do Alto Rio Negro. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
83. SILVA, M. O. Electrochemical study of organic semiconductors. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
84. SILVEIRA, L. D.; VICENTE, B. P.; MAIA, L. O.; SILVEIRA, M. A. Relação dos transtornos mentais e o trabalho contextualização e alternativa. In: CONGRESSO DE STRESS DA ISMA-BR, 12., 2012, Porto Alegre. **Anais...** Porto Alegre: ISMA-BR, 2012. p. 30-57.
85. SILVEIRA, M. A.; KIKUCHI, L. S.; LIMA, A.; SILVA, G. G. F.; MAZON, M. T. Eliminação de substâncias perigosas e de resíduos de equipamentos da indústria eletrônica: adequação de empresas de equipamentos eletromédicos à RoHS, WEEE e PNRs. In: ENCONTRO NACIONAL DE

- ENGENHARIA DE PRODUÇÃO, 32., 2012, Bento Gonçalves. **Anais...** Bento Gonçalves: ENEGEP, 2012. 1 CD-ROM.
86. SILVEIRA, M. A.; MAIA, L. O. ; SILVEIRA, L. D. ; VICENTE, B.P. . Integração trabalho-capacitação-desenvolvimento: instrumento para aprendizagem e sustentabilidade organizacional. In: CONGRESSO DE STRESS DA ISMA-BR, 12., 2012, Porto Alegre. **Anais...** Porto Alegre: ISMA-BR, 2012. v. 1. p. 1-29.
 87. SILVEIRA, M. A.; VICENTE, B. P.; MAIA, L. O.; SILVEIRA, L. D. Impactos do capital humano na capacidade inovativa de empresas: pesquisa exploratória na Região Metropolitana de Campinas In: ENCONTRO NACIONAL DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO, 32., Bento Gonçalves. **Anais...** Bento Gonçalves: ENEGEP, 2012. 1 CD-ROM.
 88. SOARES, P. M.; GUIMARÃES, E. G. Estudo da API LabVIEW do REALabs-BOT e projeto de controlador Fuzzy. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
 89. SOBRAL, G. S.; MIRISOLA, L. G. B.; MARTINS, R. J.; BUENO, S. S. Planejamento de trajetória para um veículo robótico utilizando sensores LIDAR em ambientes externos. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
 90. SOUZA, J. F. Desenvolvimento de materiais e métodos de fabricação de sensores químicos/bioquímicos baseados em transistores de efeito de campo sensíveis a íons (ISEET's) e dispositivos em nano escala. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
 91. SQUELLA, S. A. F. Ergonomia visual na percepção de cores em monitores. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
 92. STEFANUTO, G.; SALVIANO, C. F.; ALVES, A. M.; REUSS, G.; MAINTINGUER, S. T.; MATTOS, C. V.; ZEITOUN, C. Um novo olhar para a tecnologia nacional de software. In: WORKSHOP "UM OLHAR SOCIOTÉCNICO SOBRE A ENGENHARIA DE SOFTWARE", 8.; SIMPÓSIO BRASILEIRO DE ENGENHARIA DE SOFTWARE, 11., 2012, Fortaleza. **Anais...** Fortaleza: SBC, 2012. p. 1-12.
 93. TAROSI, T.; AZEVEDO, H. Integração de componentes eletroeletrônicos em veículos robóticos. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
 94. TERACINE, E. C. Proposição de requisitos de acessibilidade para metodologia de avaliação de qualidade de produto de software web. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
 95. THOMAZ, T. P.; FLACKER, A.; FREITAS, W.; ROTONDARO, A. L. P. Desenvolvimento da tecnologia multi-chip module (MCM). In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
 96. URSULANO, H. B. M. Desenvolvimento associados ao projeto Auxilis. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
 97. YAMADA, A. T.; XAVIER, T. A.; NORITOMI, P. Y.; SILVA, J. V. L. Avaliação de técnicas de fixação interna estável em fraturas de mandíbulas atroficas através de simulação biomecânica pelo método dos elementos finitos. In: JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 14., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.
 98. ZULIAN, M. A. R. Uma contribuição para a acessibilidade digital da pessoa com deficiência. In: SEMINÁRIO EM TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO DE BOLSISTAS PCI DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER, 5., 2012, Campinas. **Anais...** Campinas: CTI, 2012. 1 CD-ROM.