

ARTIGOS PUBLICADOS EM ANAIS DE CONGRESSOS

2016

AGUIAR, J de; DECOL, M.; PACHEKOSKI, W. M. ; **BECKER, D.** Selective localization of carbon nanotube in poly (lactic acid)/poly (ϵ -caprolactone)/ blend. In: BCCM-3 ? Brazilian Conference on Composite Materials, 2016, Gramado. BCCM-3, 2016.

BENEVENUTTI, V. ; BITTENCOURT, E. Avaliação da XI SEPS - Semana da Engenharia de Produção e Sistemas da Universidade do Estado de Santa Catarina. In: Cobenge 2016 - XLIV Congresso Brasileiro de Educação em Engenharia, 2016, Natal, RN. Cobenge 2016.

CEREGATTI, T.; PECHARKI, P.; PACHEKOSKI, W. M. ; **BECKER, D**; DALMOLIN, C. PLA/CNT COMPOSITES AS SUBSTRATES FOR POLYANILINE DEPOSITION. In: BCCM-3 ? Brazilian Conference on Composite Materials, 2016, Gramado. BCCM-3, 2016.

COSTA, F. H. O. ; SILVA, A. L. ; **PEREIRA, C. R.** . FACILITADORES À CRIAÇÃO DA RESILIÊNCIA NA CADEIA DE SUPRIMENTOS SOB A ÓTICA DA LOGÍSTICA INBOUND. In: XIX Simpósio de Administração da Produção, Logística e Operações Internacionais, 2016, São Paulo. Operação e Prosperidade: o desafio da criação de valor, 2016.

COSTA, F. H. O. ; SILVA, A. L. ; **PEREIRA, C. R.** ; PEREIRA, S. C. F. . Caracterização dos Facilitadores para Criação de Resiliência na Cadeia de Suprimentos: Um Estudo de Caso a Partir das Atividades da Logística Inbound. In: XL Encontro da ANPAD, 2016, Costa do Sauípe - BA. EnANPAD 2016, 2016.

FLORES, R. E. ; FARACO, N. N. T. ; **BOND, D.** Proposta de metodologia para construção da ferramenta de análise de falhas no contexto do WCM (World Class Manufacturing). In: XXXVI Encontro Nacional de Engenharia de Produção, 2016, João Pessoa. ENEGEP 2016, 2016.

GOURLAT, B. C. ; **BOND, D.** Estudo da aplicação do Mapeamento de Fluxo de Valor no processo de suprimentos de itens importados. In: XXXVI Encontro Nacional de Engenharia de Produção, 2016, João Pessoa. ENEGEP 2016, 2016.

HAGEDORN, M. S. ; **BENEVENUTTI, V. ; BITTENCOURT, E.** . Avaliação do ambiente virtual de aprendizagem de uma instituição de ensino fundamental e médio na cidade de Joinville - SC. In: IV SIMEP - Simpósio de Engenharia de Produção, 2016, Recife-PE. Anais do IV SIMEP, 2016.

LEGUIZAMON, S. J.; **BENEVENUTTI, V, BITTENCOURT, E.** Pesquisa de mercado sobre a aceitação de uso de roupas compartilhadas pelo consumidor joinvilense. In: SEGeT - Simpósio de Excelência em Gestão e Tecnologia - 2016. Resende - RJ. Anais do XIII SEGeT, AEDB, 2016.

OLIVEIRA, A. ; **BITTENCOURT, E**; **BENEVENUTTI, V.** Desenvolvimento e aplicação de uma proposta de layout em uma empresa de transformação do ramo automobilístico. In: IV SIMEP - Simpósio de Engenharia de Produção, 2016, Recife-PE. Anais do IV SIMEP, 2016.

PRESENDO, C. P. ; SAADE, W. A. ; PACHEKOSKI, W. M. ; DALMOLIN, C.; **BECKER, D.** Organic Modification of MMT Clay with Polyaniline: Effect on Electrical and Morphological Properties. In: 32nd PPS International Conference, 2016, Lyon. 32nd PPS International Conference, 2016.

SCHUSTER, M. B.; COELHO, L. A. F.; **BECKER, D.** FRACTURE TOUGHNESS OF HYBRID EPOXY NANOCOMPOSITES: RELATIONSHIP BETWEEN ROUGHNESS AND FRACTURE MECHANISMS. In: BCCM-3 ? Brazilian Conference on Composite Materials, 2016, Gramado. BCCM-3, 2016.

SCHMOCKEL, L. C. ; **BENEVENUTTI, V.** ; **BITTENCOURT, E.** . Análise do comportamento das consumidoras de calçados a partir do processo decisório de compra. In: IV SIMEP - Simpósio de Engenharia de Produção, 2016, Recife-PE. Anais do IV SIMEP, 2016.

SILVA B. ; LUIZ A. F. C. ; **BECKER, D.** THEORETICAL STUDY OF THE INFLUENCE OF COPOLYMERS CHARACTERISTICS IN PHASE MORPHOLOGY EPOXY NANOCOMPOSITES. In: BCCM-3 ? Brazilian Conference on Composite Materials, 2016, Gramado. BCCM-3, 2016.

SILVA, A. L. ; TATE, W. L. ; **PEREIRA, C. R.** . The contribution of Purchasing/Supply Management to supply chain resilience: Insights about an emerging market. In: POMs 27th Annual Conference, 2016, Orlando. Innovative Operations in an Information and Analytics Driven Economy, 2016.

SILVA, J. A. da; PACHEKOSKI, W. M. ; **BECKER, D.** Influence of Graphene Nanoplatelets on the Properties of Plasticized Poly (lactic acid) Nanocomposites. In: 32nd PPS International Conference, 2016, Lyon. 32nd PPS International Conference, 2016.

SILVA, J. A. da; PACHEKOSKI, W. M. ; **BECKER, D.** INFLUENCE OF GRAPHENE NANOPATELETS ON THE MECHANICAL PROPERTIES OF PLASTICIZED POLY (LACTIC ACID) NANOCOMPOSITES. In: BCCM-3 ? Brazilian Conference on Composite Materials, 2016, Gramado. BCCM-3, 2016.

SILVA, J. O.; VECHI, L. ; CAMARGO, N. H. A. . Fabricação de dispositivos em nylon para uso em teste in vivo como guia de neoformação óssea dentro de um sistema fechado. In: COLAOB, 2016, Foz do Iguaçu. 9º congresso latino-Americano de órgãos Artificiais e Biomateriais, 2016.

SILVA, J. O. da; PADILHA, M. de O. A importância da criatividade para a inovação e sua gestão no desenvolvimento de novos produtos. In: XXXVI Encontro Nacional de Engenharia de Produção, 2016, João Pessoa. ENEGEP 2016, 2016.

STEFFEN, T. T. ; SILVA, L. B. ; LUDERO, A. ; NAHORNY, J.; FONTANA, L. C. ;**BECKER, D.** CHARACTERIZATION OF CARBON NANOTUBES FUNCTIONALIZED BY RF PLASMA. In: BCCM-3 ? Brazilian Conference on Composite Materials, 2016, Gramado. BCCM-3, 2016.

2015

BEJARANO, A.R.;**BOND, D.**; FARACO, N. N. T.. Proposta de um método eficiente para a implantação da manutenção autônoma na fase reativa por meio da metodologia WCM (World Class Manufacturing). In: 30 Congresso Brasileiro de Manutenção e Gestão de Ativos, 2015, Campinas. XXX CBMGA, 2015.

CAPARELLI, Y. L. ;**BENEVENUTTI, V.** ; **BITTENCOURT, E.** . Análise da utilização dos serviços de mobilidade pelos clientes de uma instituição financeira bancária em Joinville - SC. In: SEGeT - Simpósio de Excelência em Gestão e Tecnologia, 2015, Resende. Anais do SEGeT. Resende: AEDB, 2015.

CARVALHO, J. N. ;**BENEVENUTTI, V.** ; **BITTENCOURT, E.** . Análise da utilização dos programas e ferramentas da qualidade por indústrias com certificação ISO 9.001 na cidade de Joinville - SC. In: III SIMEP -simpósio de engenharia de produção, 2015, João Pessoa. Anais do III SIMEP, 2015.

CUNHA, R. L.; DALLOGLIO JUNIOR, J. A.;**BOND, D.** . Análise de viabilidade de um projeto de verticalização digital em alta resolução em uma empresa de comunicação visual. In: XXI Simpósio de Engenharia de Produção, 2014, Bauru. XXI Simpósio de Engenharia de Produção, 2015.

HACK, R.; CORREIA, C. H. G.;**BECKER, D.**; PEZZIN, S. H. . estudo das propriedades mecânicas em nanocompósitos poliméricos reforçados com grafeno. In: 13° Congresso Brasileiro de Polímeros, 2015, Natal. 13° CBPOL, 2015.

KOSENHOSKI, D.; SAADE, W.; PINTO, C. P.; PACHEKOSKI, W. M; **BECKER, D.**; DALMOLIN, C. propriedades elétricas de cargas condutoras produzidas a partir de polianilina depositada sobre fibras naturais e nanoargilas. In: 13° Congresso Brasileiro de Polímeros, 2015, Natal. 13° CBPOL, 2015.

PECHARKI, P.; PACHEKOSKI, W. M.; DALMOLIN, C.; **BECKER, D.** .estudo da morfologia e condutividade elétrica de blendas de poli ácido láctico, polianilina e nanotubo de carbono. In: 13° Congresso Brasileiro de Polímeros, 2015, Natal. 13° CBPOL, 2015.

PIRES, W. A. ;**BENEVENUTTI, V.** ; **BITTENCOURT, E.** . Análise do comportamento de compra de clientes e não clientes de uma fabricante de equipamentos de ginástica em Joinville - SC. In: SEGeT - Simpósio de Excelência em Gestão e Tecnologia, 2015, Resende. Anais do SEGeT. Resende: AEDB, 2015.

SAADE, W.; PINTO, C. P.; **BEKCEER, D.**; DALMOLIN, C.. estudo da modificação de argila sódica através da polimerização de polianilina. In: 13º Congresso Brasileiro de Polímeros, 2015, Natal. 13º CBPOL, 2015.

SCHOMOELLER, E. S. ; **BENEVENUTTI, V.** ; **BITTENCOURT, E.** . Análise do mercado consumidor de cerveja visando a instalação de uma microcervejaria artesanal na cidade de Joinville - SC. In: III SIMEP - Simpósio de Engenharia de Produção, 2015, João Pessoa. Anis do III SIMEP, 2015.

SCHUSTER, M. B.; **BECKER, D.**; COELHO, L. A. F.; AMICO, S. C. .tenacidade a fratura de nanocompósitos NTC/EPÓXI. In: 13º Congresso Brasileiro de Polímeros, 2015, Natal. 13º CBPOL, 2015.

SCHUSTER, M. B.; **BECKER, D.**; COELHO, L. A. F; AMICO, S. C. .mecanismos de tenacificação em nanocompósitos NTC/EPÓXI. In: 13º Congresso Brasileiro de Polímeros, 2015, Natal. 13º CBPOL, 2015.

SILVA, G. F. ; **BITTENCOURT, E.** ; **BENEVENUTTI, V.** . Análise da viabilidade financeira para aquisição de um software de monitoramento das atividades de manutenção produtiva de injetoras de alumínio. In: III SIMEP - Simpósio de Engenharia de Produção, 2015, João Pessoa. Anis do III SIMEP, 2015.

SILVA, L. B.; BELLO, R. H.; COSTA, S.; COELHO, L. A. F.; **BECKER, D.** caracterização química de nanotubos de carbono e grafeno oxidados. In: 13º Congresso Nacional de Polímeros, 2015, Natal. 13º CBPOL, 2015.

SOTOPIETRA, V.; **BENEVENUTTI, V.** ; **BITTENCOURT, E.** A insatisfação das mulheres estudantes de engenharia após a compra de produtos. In: SEGeT - Simpósio de Excelência em Gestão e Tecnologia, 2015, Resende. Anais do SEGeT. Resende: AEDB, 2015.

2014

ABREU, I. K. ; **BECKER, D.** ; BELLO, R. H. ; AMICO, S. C. ; COELHO, L. A. F.. estudo dos efeitos da adição de copolímeros em blocos em nanocompósito de matriz epoxídica reforçado com grafeno. In: 21º CBECIMAT - Congresso Brasileiro de Engenharia e Ciência dos Materiais, 2014, Cuiabá. 21º CBECIMAT, 2014.

AGUIAR, J. de; **BOND D.**; **SILVA, J. O. da**; **BECKER, D.** SCALICE, R.K. proposta de ferramenta para diagnóstico da reciclabilidade de um produto. in: xxxiv encontro nacional de engenharia de producao, 2014, curitiba. xxxiv encontro nacional de engenharia de producao, 2014.

ANJOS, F. A. J. ; LVO D. V. ; **BECKER, D.** ; VITORETI, N. . análise da adição de polímeros hidroabsorventes em misturas de pastas de cimento portland e concreto. In: 21º CBECIMAT - Congresso Brasileiro de Engenharia e Ciência dos Materiais, 2014, Cuiabá. 21º CBECIMAT, 2014.

BARNI, G. P. ; **BENEVENUTTI, V.** ; **BITTENCOURT, E.** . Análise do perfil dos clientes e das negociações realizadas em loja de veículos usados na cidade de Joinville -SC. In: IV congresso brasileiro de engenharia de produção, 2014, Ponta Grossa. Anais do IV CONBREPPO, 2014. v. 01.

BECKER, D. ; COELHO, L. A. F. ; NACK, F. C. ; SILVA, B. L. . morfologia e parâmetros de cristalização da blendaPE/EPÓXI/PE-CO-PEG. In: 21º CBECIMAT - Congresso Brasileiro de Engenharia e Ciência dos Materiais, 2014, Cuiabá. 21º CBECIMAT, 2014.

BECKER, D. ; NACK, F. C. ; SILVA, B.L. ; COELHO, L. A. F.. influência do catalisador na compatibilização in situ da blendaPE/EPÓXI/PE-co-PEG. In: 21º CBECIMAT - Congresso Brasileiro de Engenharia e Ciência dos Materiais, 2014, Cuiabá. 21º CBECIMAT, 2014.

BELLO, R. H. ; ABREU, I. K. ; COELHO, L. A. F. ; **BECKER, D.** . efeitos da funcionalização química em nanotubos de carbono de paredes múltiplas por silanização. In: 21º CBECIMAT - Congresso Brasileiro de Engenharia e Ciência dos Materiais, 2014, Cuiabá. 21º CBECIMAT, 2014.

BENEVENUTTI, D. N. C. ; **BENEVENUTTI, V.** . O uso de equipamentos de proteção individual para aplicação de agrotóxicos na lavoura de arroz irrigado no município de Garuva-SC. In: V ConGEA -congresso brasileiro de gestão ambiental, 2014, Belo Horizonte. Anis do V ConGEA, 2014. v. 1.

BENEVENUTTI, V. ; BENEVENUTTI, D. N. C. ; **BITTENCOURT, E.** . Comercialização de produtos orgânicos em supermercados na cidade de Joinville -SC. In: V ConGEA - congresso brasileiro de gestão ambiental, 2014, Belo Horizonte. V ConGEA, 2014. v. 1.

BITTENCOURT, E. ; **BENEVENUTTI, V.** Sequenciamento para ambientes job shop usando a heurística shifting bottleneck com diferentes formas de otimização. In: IV congresso brasileiro de engenharia de produção, 2014, Ponta Grossa. Anis do IV CONBEPPO, 2014. v. 01.

BOGO, A. M.; **SCHMITT, A. C.** Ética na Divulgação do Relatório de Sustentabilidade da Indústrias Químicas do Brasil: Uma abordagem sobre a emissão de gases de efeito estufa. In: XXIV jornadas luso-espanholas de gestão científica, 2014, leiria, pt. xxiv jornadas luso-espanholas de gestão científica. leiria, 2014.

BOGO, A. M.; SCHMITT, A. C.; **SCHMITT, A. C.** ISOMORPHIC SOCIAL BEHAVIOR OF ORGANIZATIONS SEEN FROM THE PERSPECTIVE OF MANAGEMENT ACCOUNTING. In: 2nd International Conference on project evaluation, 2014, Guimarães - PT. 2nd International Conference on Project Evaluation ICOPEV 2014, Guimarães, Portugal. Guimarães PT: University of Minho, 2014. v. 1. p. 51-57.

BOGO, A. M.; **SCHMITT, A. C.**; HENNING, E; MARCO, R. G. The

Effectiveness of Junior Companies from the Viewpoint of Engineering Students at a Brazilian University. In: EDUCON2014 IEEE Global Engineering Education Conference, 2014, Istanbul. EDUCON2014 IEEE Global Engineering Education Conference. Istanbul, 2014.

BOHN, S. ; BALZER, P. S. ; **BECKER, D** . Estudo da influência do processo de mistura na dispersão de argilas em plastificantes. In: 21º CBECIMAT - Congresso Brasileiro de Engenharia e Ciência dos Materiais, 2014, Cuiabá. 21º CBECIMAT, 2014.

BRANDENBURG, R. F. ; LOFI, A. R. H. C. ; LEPIENSKI, C. M. ; COELHO, L. A. F. ; **BECKER, D** . Influence of mixing in mechanical properties of clay and carbon nanotube and high density polyethylene. In: PROCEEDINGS OF PPS29: The 29th International Conference of the Polymer Processing Society Conference Papers, 2014, Nuremberg. p. 261.

BRADENBURG, R. F.; **BECKER, D**.; COELHO, L. A. F. struture and properties of hdpe nanocomposites. in: 2nd brazilian conference on composite materials bccm2, 2014, são josé dos campos. 2nd brazilian conference on composite materials bccm2, 2014.

CUNHA, R. L. ; DALLOGGIO JR, J. A. ; **BOND. D** . Análise de viabilidade de um projeto de verticalização digital em alta resolução em uma empresa de comunicação visual. In: XXI Simpósio de Engenharia de Produção, 2014, Bauru. XXI Simpósio de Engenharia de Produção, 2015.

DALLOGGIO JUNIOR, J. A.; **BOND. D**. Propsta para melhoria no índice de atendimento dos pedidos sob encomenda imediata em uma indústria da linha branca. In: XXXVI encontro nacional de engenharia de producao, 2014, curitiba. xxxvi encontro nacional de engenharia de producao, 2014.

KARASINSKI, E. N. ; BRANDENBURG, R. F. ; **BECKER, D** . ; COELHO, L. A. F. . Thermal fractionation (SSA) of the HDPE/grapheme nanocomposite and their relationship with crystalline domains. In: PROCEEDINGS OF PPS29: The 29th International Conference of the Polymer Processing Society Conference Papers, 2014, Nuremberg. p. 253.

KOENTOPP, A. C. ; SILVA BL ; COELHO, L. A. F. ; **BECKER, D** .effects of addition of carbon nanoparticles on the morphology and thermal behavior of pead/epoxy blends. in: 2nd brazilian conference on composite materials bccm2, 2014, são josé dos campos. 2nd brazilian conference on composite materialsBCCM2, 2014.

MARTOS, M. T. ; **BENEVENUTI, V** . ; **BITTENCOURT, E** . Análise comparativa dos procedimentos para obter o licenciamento ambiental visando a instalação de indústrias em Santa Catarina e Andaluzia. In: V congresso brasileiro de gestão ambiental, 2014, Belo Horizonte. V ConGEA, 2014. v. 01.

DECOL, M. ; **BECKER, D** ; PACHEKOSKI, W. M. ; SENA, A. de. ;marconcini, j. m. ; mattoso, l. h. c. . influência de agente compatibilizante nas propriedades térmicas e na morfologia de blendasPLA/PCL. In: 21º CBECIMAT - Congresso Brasileiro de Engenharia e Ciência dos Materiais, 2014, Cuiabá. 21º CBECIMAT, 2014.

MICHELS, M. A. ; SIEWERDT, D. S. ; LAFRATTA, F. H. ; **BOND. D.** . Análise da influência do fluxo de soldagem na porosidade da solda obtida por arco submerso. In: Congresso Brasileiro de Engenharia e Ciência dos Materiais, 2014, Cuiabá. 21º CBECIMAT, 2014.

PEREIRA, T. I. ; **BENEVENUTTI, V.** ; **BITTENCOURT, E.** . Análise comparativa da geração de resíduos sólidos urbanos entre as cidades de Laguna e Mafra no estado de Santa Catarina. In: V CONGRESSO BRASILEIRO DE GESTÃO AMBIENTAL, 2014, Belo Horizonte. Anais do V ConGEA, 2014. v. 01.

SAADE, W. ; DALMOLIN, C. ; **BECKER, D** ; SENA, A. de; PACHEKOSKI, W. M. ; MATTOSO, L. H. C. ; MARCONCINI, J. M. . effect of the pre-treatment of banana pseudostem fiber for polyaniline adhesion. in: 2nd brazilian conference on composite materials bccm2, 2014, são josé dos campos. 2nd brazilian conference on composite materials bccm2, 2014.

SILVA, M. V. G.; DECOL M.; SENA, A. de.; MARCONCINI, J. M. ; MATTOSO, L. H. C. ; PACHEKOSKI, W. M. ; **BECKER, D** . influência da adição de extensor de cadeia nas propriedades do nanocompósito de pla/nanotubos de carbono. In: 21º CBECIMAT - Congresso Brasileiro de Engenharia e Ciência dos Materiais, 2014, Cuiabá. 21º CBECIMAT, 2014.

SILVA, J. O. da.; **BOND, D.;** SCALICE, R. K. ; **BECKER, D.** Proposta de ferramenta para diagnóstico da reciclabilidade de um produto. In: XXXIV - Encontro Nacional de Engenharia de Produção - ENEGEP, 2014, Curitiba - PR. "Engenharia de Produção, Infraestrutura e Desenvolvimento Sustentável: a Agenda Brasil 10", 2014.

TOMOIKE, E. K. ; LUSSOLI, R. J. ; **BOND. D.** .influência dos parâmetros de soldagem oxiacetilênica utilizados no reparo de ferros fundidos nodulares fe-50007 transformáveis em ferros fundidos austemperados. In: Congresso Brasileiro de Engenharia e Ciência dos Materiais, 2014, Cuiabá. 21º CBECIMAT, 2014.

2013

BECKER, D. ; COELHO, L. A. F. ; LEPIENSKI, C M.; SILVA, B.L. .estudo das propriedades térmicas e mecânicas de blendas deHDPE/EPÓXI/PE-CO-PEG. In: 12 Congresso Brasileiro de Polímeros, 2013, Florianópolis. 12 CBPOL, 2013.

BECKERT, S. F. ; DOMENEGHETTI, G.; **BOND, D.** ; FILTZ, J.-R ; LARQUIER, B. ; CLAUDEL, P. ; FAVREAU, J. O. . Use of Pooled Standard Deviation of Paired Samples in Calculating the Measurement Uncertainty by the Monte

Carlo Method. In: 16th International Congress of Metrology, 2013, Paris. 16th International Congress of Metrology. Les Ulis: EDP Sciences. p. 03003.

BENEVENUTTI, V.; BITTENCOURT, E.. Aprender vendo: projeto de ensino do curso de Engenharia de Produção e Sistemas da Universidade do Estado de Santa Catarina. In: COBENGE, 2013, Gramado. COBENGE, 2013.

BENEVENUTTI, V. ; BITTENCOURT, E. .aprender vendo: projeto de ensino do curso de engenharia de produção e sistemas da universidade do estado de santa catarina- UDESC. In: Cobenge 2013 - XLI Congresso Brasileiro de Educação em Engenharia, 2013, Gramado. Cobenge 2013 - Educação em Engenharia na Era do Conhecimento. Cobenge: Gramado, 2013. v. 1. p. 1-1.

BITTENCOURT, E. ; BENEVENUTTI, V. ; Pretto, F. N. ; ZVIRTES, L. . Prototype of a milk run for routing daily using genetic algorithm. In: ISA - Intelligent Systems and Agents & Data Mining 2012, 2012, Lisboa, Portugal. IADIS Multi Conference on Computer Science and Information Systems. Lisboa, Portuga: IADIS, 2012. v. 1. p. 153-157.

BITTENCOURT, E. ; MIZUBUTI, E. S. ; BENEVENUTTI, V. . Aplicação das técnicas de pesquisa operacional na otimização dos orientadores para fiscalização do sistema de estacionamento rotativo regulamentado. In: ConBRepro - III Congresso Brasileiro de Engenharia de Produção, 2013, Ponta Grossa. ConBRepro 2013. Ponta Grossa: ConBRepro, 2013. v. 1. p. 1-12.

BITTENCOURT, E.; VESGA, A.; BENEVENUTTI, V. Proposta de planejamento para arranjo físico da fábrica de aerogeradores. In: III ConBRepro, 2013, Ponta Grossa. Anais do III ConBRepro. Ponta Grossa, 2013.

BRANDENBURG, R. ; LEPIENSKI, C. M. ; BECKER, D. ; COELHO, L. A. F. . influência de nanocargas de carbono nas propriedades mecânicas do polietileno de alta densidade. In: 12 Congresso Brasileiro de Polímeros, 2013, Florianópolis. 12 CBPOL, 2013.

BRINGHENTI, A. T. ; BOND, D.; VERRAN, G. O. ; SCALICE, R.K. . Seleção de Processos de Fundição Baseado no QFD. In: Congresso Brasileiro de Gestão de Desenvolvimento de Produtos, 2013, Natal. 9 CBGDP, 2013.

GUSATTO, L. ; BITTENCOURT, E. ; BENEVENUTTI, V. . Proposta de roteirização da fiscalização de uma empresa de saneamento na cidade de Joinville utilizando um algoritmo genético.. In: SIMPEP, 2013, Bauru. Anais do SIMPEP-2013, 2013.

HACK, R.; CARDOSO, S. C. A.; CORREIA, C. H. G.; BECKER, D.; PEZZIN, S. H. estudo das propriedades térmicas em nanocompósitos poliméricos reforçados com grafeno. In: 12 Congresso Brasileiro de Polímeros, 2013, Florianópolis. 12 CBPOL, 2013.

MOURA, C. R.; **ZVIRTES, L;** **SILVA, J. O da.** desenvolvimento de um equipamento para beneficiamento do tupinampor. In: Congresso brasileiro de desenvolvimento de Produto - CBGDP, 2013, Natal. Congresso, 2013.

OLIVEIRA, L. ; **BECKER, D. ; SILVA, J. O. ; BOND, D. ; SCALICE, R.K. .** Procedimento para determinação de índice de desmontabilidade de elementos de fixação. In: Congresso Brasileiro de Gestão de Desenvolvimento de Produtos, 2013, Natal. 9 CBGDP, 2013.

OLIVEIRA, L. de; **SILVA, J. O. da; BOND, D.; BECKER, D. .** procedimento para determinação de índice de desmontabilidade de elementos de fixação. In: 9 Congresso Brasileiro de gestão de desenvolvimento de produtos, 2013, Natal. 9 CBGDP, 2013.

OSTETTO, J. N.; SCALICE, R. K.; **SILVA, J. O. da;** SEIBEL, S. análise da gestão da variedade no processo de desenvolvimento de produtos. In: Congresso, 2013. Congresso, 2013.

SCHMITT, A. C.; MARCO, R. G.; BOGO, A. M.; HENNING, E. contribuições das empresas juniores para a formação acadêmica na visão dos alunos da udesc joinville. in: xli congresso brasileiro de educação em engenharia - cobenge 2013, 2013, gramado. xli congresso brasileiro de educação em engenharia - COBENGE 2013, 2013.

SCHMITT, A. C.; BOGO, A. M.; HENNING, E.; FERNANDES, E. S. CHANGE AND KNOWLEDGE MANAGEMENT IN A JUNIOR COMPANY. In: 22nd International Conference on Production Research (ICPR 22) CHALLENGES FOR SUSTAINABLE OPERATIONS, 2013, Foz do Iguaçu. 22nd International Conference on Production Research (ICPR 22) CHALLENGES FOR SUSTAINABLE OPERATIONS, 2013.

TROYA, C. D.; **BENEVENUTTI, V.;** **BITTENCOURT, E. .** A temática ambiental em cursos de engenharia: análise comparativa entre Brasil Espanha. In: COBENGE 2013, 2013, Gramdo - RS. COBENGE 2013, 2013.

ZADROZNY, R.; OPELT, C. V.; LEPIENSKI, C. M.; COELHO, L. A. F.; **BECKER, D.** análise das propriedades mecânicas dos nanocompósitos de epóxi com argila e nanotubo de carbono. In: 12 Congresso Brasileiro de Polímeros, 2013, Florianópolis. 12 CBPOL, 2013.

2012

AGUIAR, D. M. ; POSSAMAI, F. ; **BITTENCOURT, E. ; SHOSLAND, S. .** Análise de Índices Financeiros e Acadêmicos na Universidade da Região de Joinville. In: XXIII ENANGRAD, 2012, Bento Gonçalves, RS. XXIII ENANGRAD - Encontro Nacional dos Cursos de Graduação em Administração. Bento Gonçalves, RS: ANGRAD, 2012. v. 1. p. 1-16.

BAUMER, M. I.; LEITE, J. L.; **BECKER, D.** influência do carbonato de cálcio sobre a porosidade em produtos rotomoldados. In: 20 Congresso Brasileiro de Engenharia e Ciência dos Materiais, 2012, Joinville. 20 CBECIMAT, 2012.

BECKERT, S.F.; DOMENEGHETTI, G.; **BOND, D.** Use of Pooled Standard Deviation Taken from Historical Data in Calculating the Measurement Uncertainty in Tensile Tests. In: XX IMEKO World Congress Metrology for Green Growth, 2012, Busan. XX IMEKO World Congress Metrology for Green Growth, 2012.

BITTENCOURT, E.; BENEVENUTI, V.; PRETTO, F. N.; ZVIRTES, L. Prototype of milk run for routing daily using genetic algorithm. In: IADIS multi conference on computer science and information systems, 2012, Lisboa. IADIS multi conference on computer science and information systems - MCCSIS 2012, 2012.

BRANDENBURG, R. ; COELHO, L. A. F. ; **BECKER, D.** . estudo da influência do método de dispersão de nanotubos de carbono nas propriedades de compósitos poliméricos com matriz de polietileno de alta densidade. In: 20 Congresso Brasileiro de Engenharia e Ciência dos Materiais, 2012, Joinville. 20 CBECIMAT, 2012.

GAMBA, A. C. ; OLIVEIRA, L. ; **BECKER, D.** ; **BOND, D.** ; Scalice, R.K. . Análise de Diretrizes em DFM de Fundidos Através de Simulação Computacional. In: VII Congresso Nacional de Engenharia Mecânica, 2012, São Luís. CONEM 2012, 2012.

GRANIEL, F.; SILVA, L.J.; FERREIRA, L. R. M.; LAFRATTA, F. H.; **BOND, D.** . Viabilidade da Deposição do Revestimento PVD no Aço AISI H13 Soldado. In: XXXVIII CONSOLDA - Congresso Nacional de Soldagem, 2012, Ouro Preto. XXXVIII CONSOLDA, 2012.

JUNKES, R. ; LEITE, J. L. ; **BOND, D.** . Comparação entre Processos de Soldagem TIG e Laser para Reparos em Moldes de Injeção de Polímeros. In: VII Congresso Nacional de Engenharia Mecânica, 2012, São Luís. CONEM 2012, 2012.

JUNKES, R.; LEITE, J. L.; PONTES, A. J.; **BOND, D.** Caracterização microestrutural de peças de polipropileno injetadas em moldes reparados por soldagem. In: Congresso Brasileiro de Engenharia e Ciência dos Materiais, 2012, Joinville. 20 CBECIMAT, 2012.

LAGEMANN, G. V. . A percepção dos gestores de empresas incubadas sobre os critérios e práticas que as incubadoras de base tecnológica no sul do Brasil adotam em seus processos de seleção e incubação. In: VIIIEGEPE, 2012, Florianópolis - SC. Encontro de Estudos sobre Empreendedorismo e Gestão de Pequenas Empresas 2012, 2012. v. 1. p. 385-401.

LOFI, A. ; BRANDENBURG, R. ; COELHO, L. A. F. ; **BECKER, D.** .influência do mecanismo de mistura na dispersão da argila em polietileno de alta densidade. In: 20 congresso Brasileiro de engenharia e ciência dos Materiais, 2012, Joinville. 20 CBECIMAT, 2012.

MIELKE, S.; MACHADO, R. A. F.; **BECKER, D.** Estudo do efeito de sucessivas despolimerizações sobre as propriedades térmicas e mecânicas da espuma rígida de poliuretano. In: COBEQ 2012 - XIX Congresso Brasileiro de Engenharia Química, 2012, Búzios RJ. Anais do Congresso Brasileiro de Engenharia Química. São Paulo SP: abeq, 2012. p. 5146-5155.

OLIVEIRA, L. de; BRASCHER, G. C.; SILVA, A. L.; BUZZI, A. P. R.; FERREIRA, G. M. ; SCALICE, R. K. ; **BECKER, D.** proposta e análise de método para cálculo do índice de reciclabilidade de produtos. In: VII Congresso Nacional de Engenharia Mecânica - CONEM, 2012, São Luis. VII Congresso Nacional de Engenharia Mecânica - CONEM, 2012.

PEREIRA, A. L.; BALZER, P. S.; **BECKER, D.**; HAMESTER, M. R. R. . análise das propriedades mecânicas e físicas de compostos de pvc através da incorporação de CaCO₃ obtido de cascas de ostras. In: 20 Congresso Brasileiro de Engenharia e Ciência dos Materiais, 2012, Joinville. 20 CBECIMAT, 2012.

PEREIRA, N.C. ; MILAN, J.C.G. ; D'OLIVEIRA, A.S.C.M. ; HESS, L.A. ; **BOND, D.** . Revestimento depositado no aço AISI P20 através do processo de soldagem plasma por arco transferido (PTA). In: XXXVIII CONSOLDA - Congresso Nacional de Soldagem, 2012, Ouro Preto. XXXVIII CONSOLDA, 2012.

SCALICE, R. K.; **SILVA, J. O da.** Technology Roadmap Modular: Caso Industria da Linha Branca. In: VII Congresso Nacional de Engenharia Mecânica, 2012, São Luiz - MA. Anais, 2012, 2012.

SCALICE, R. K.; **SILVA, J. O da.**; MOURA, C. R. . Proposta de TRM Modular: Análise em uma Empresa Automotiva. In: VII Congresso Nacional de Engenharia Mecânica, 2012, São Luiz - MA. Anais, 2012, 2012.

SENEL, T. S.; VASCONCELOS, L. ; AMICO, S. C.; **BECKER, D.**; COELHO, L. A. F..análise da condutividade elétrica de nanocompósitos de matriz epoxídica com dispersão simultânea de nanotubos de carbono e argilas. In: 20 Congresso Brasileiro de Engenharia e Ciência dos Materiais, 2012, Joinville. 20 CBECIMAT, 2012.

SENEL, T. S.; KOCK, T.; RAMOS, A.; **BECKER, D.** ; COELHO, L. A. F.. análise da condutividade elétrica de nanocompósitos de matriz epoxídica com dispersão simultânea de nanotubos de carbono e argilas . In: 20 Congresso Brasileiro de Engenharia e Ciência dos Materiais, 2012, Joinville. 20 CBECIMAT, 2012.

SHIBATA, M. E. ; FARACO, N. N. T. ; SEIBEL, S. ; **BOND, D.** . Proposta de

Implantação de um Método de Avaliação de Eventos de Manutenção Preventiva Baseado em Indicadores. In: VII Congresso Nacional de Engenharia Mecânica, 2012, São Luís. CONEM 2012, 2012.

SILVA, L.J.; GRANIEL, F.; LAFRATTA, F. H.; **BOND, D.** Avaliação da soldabilidade do aço AISI H13 através do ensaio Tekken. In: Congresso Brasileiro de Engenharia e Ciência dos Materiais, 2012, Joinville. 20 CBCIMAT, 2012.

SILVA, B.L.; BALZER, P. S.; **BECKER, D.** . Influência do carbonato de cálcio obtido da casca de mexilhão nas propriedades mecânicas do PVC. In: VII Congresso Nacional de Engenharia Mecânica - CONEM, 2012, São Luis. VII Congresso Nacional de Engenharia Mecânica - CONEM, 2012.

SILVA, J. O.; SCALICE, R. K. ; MOURA, C. R.; BORBA, R. Mecanização do Processo de Extração de Fibras de Bananeira Baseado nos Conceitos de Modularidade. In: VII Congresso Nacional de Engenharia Mecânica, 2012, 2012, São Luiz - MA. Anais, 2012.

SOUZA, M. E. de; **BENEVENUTTI, V.**; **BITTENCOURT, E.** . A escolha, o curso e a expectativa profissional das mulheres estudantes dos cursos de engenharia da Universidade do Estado de Santa Catarina - UDESC. In: XL COBENGE, 2012, Belém. COBENGE, 2012.

KOCK, T.; SENEL, T. S.; RAMOS, A.; COELHO, L. A. F.; **BECKER, D.**.. a influência da temperatura de cura nas propriedades de nanocompósitos de argila e nanotubos de carbono em matrizepoxidica. In: 20 Congresso Brasileiro de Engenharia e Ciência dos Materiais, 2012, Joinville. 20 CBECIMAT, 2012.

2011

BAUMER, M. I. ; LEITE, J. L.; **BECKER, D.** . influência do teor de carbonato de cálcio em propriedades de peças obtidas no processo de rotomoldagem. In: 11 Congrso Brasileiro de Polímeros, 2011, Campos do Jordão. 11º Congresso brasileiro de polímeros, 2011.

BALZER, P. S.; **BECKER, D.** . PROJETO MULTIDICPLINAR: A CONSCIENTIZAÇÃO AMBIENTAL E OS MATERIAIS PLÁSTICOS. In: 11 Congresso Brasileiro de Polímeros, 2011, Campos do Jordão. 11º Congresso brasileiro de polímeros, 2011.

BECKER, D.; KLEINSCHMIDT, A. C.; CAETANO, F. J.; BALZER, P. S.; SOLDI, V. . Efeito do tratamento de fibras de bananeira nas propriedades mecânicas dos compósitos de PVC rígido. In: 11 Congresso Brasileiro de Polímeros, 2011, Campos do Jordão. 11º Congresso brasileiro de polímeros, 2011.

BOND, D.; D`OLIVEIRA, A. S. C. Solidification of plasma transferred arc coatings. In: International Thermal Spray Conference, 2011, Hamburg. ITSC 2011, 2011. v. 27. p. 1-11.

BRASCHER, G. C.; SCALICE, R.K. ; **BECKER, D** . Metodologia para seleção de materiais baseada no QFD. In: Congresso Brasileiro de Gestão de Desenvolvimento de Produto - CBGDP2011, 2011, Porto Alegre. CBGDP2011, 2011.

DOMENEGHETTI, G. ; **BOND, D.** ; BECKERT, S.F. . Aplicação da Análise de Variância no Método de Avaliação Tipo A na Estimativa da Incerteza de Medição em Ensaios de Tração. In: CIBEM 2011, 2011, Porto. CIBEM 2011, 2011.

PEREIRA, N.C.; CARLINI, G.; GRAF, K.; **BOND, D.** ; D`OLIVEIRA, A. S. C. . Comparison of Abrasive Wear Resistance of AISI P20, Nitriding and Coated by Plasma Transferred Arc Process. In: 21st International Congress of Mechanical Engineering, 2011, Natal. COBEM 2011, 2011.

PEREIRA, N.C.; TOMOIKE, E. K.; BERKENBROCK, E.; JARDIM, S.P.; BECKERT, S.F.; **BOND, D.** Avaliação da Usinabilidade do Aço Inoxidável Martensítico AISI 420 no Estado Beneficiado e Soldado. In: 10 Congresso Ibero Americano em Engenharia Mecânica, 2011, Porto. CIBEM 10, 2011.

SCALICE, R. K.; PINTO; J.; **SILVA, J. O da.** Proposta de uso do QFD para auxiliar na definição e planejamento de família de produtos modulares. In: 8 Congresso brasileiro de Desenvolvimento de produtos, 2011, Porta Alegre / RS. CBGDP, 2011.

SENEL, T. S.; KOCK, T. ; COELHO, L. A. F.; **BECKER, D.** caracterização e análise de compósitos de epóxi, argila e nanotubos de carbono. In: 11 Congresso Brasileiro de Polímeros, 2011, Campos do Jordão. 11º Congresso brasileiro de polímeros, 2011.

SILVA, J. O. da; LIMA, P. R. A importância da plataforma modular pela industria automobilistica basileira. In: Simpósio de Engenharia de produção XVIII SIMPEP, 2011, BAURU - SP. Anais do Evento, 2011.

SILVA, J. O. da; **BENEVENUTTI, V.** Estratégias para adequação do potencial criativo de individuos em atividades de projeto nas organizações visando a resolução de problemas. In: XVII SIMPEP, 2010, Bauru. XVII SIMPEP, 2010.

SILVA, J. O. da; SCALICE, R. K. ; MOURA, C. R. . Aplicação da metodologia Triz no Sistema de Alívio do Compressor. In: Simpósio de Engenharia de produção, 2011, Baurú, 2011.

SILVA, J. O. da; SCALICE, R. K. ; GOUDINHO, L. ; FRANCO, D. C. ; RENGEL, F. B. . Desenvolvimento de um procedimento de compras para aquisição de bens de capital proveniente do mercado chinês. In: evento..., 2011, Baurú. XIX Simpep- Simpósio de Engenharia de produção, 2011.

TOMOIKE, E. K.; BECKERT, S.F.; **BOND, D.** . Influência dos parâmetros da soldagem oxiacetilênica nos ferros fundidos cinzentos e nodulares. In: 6 Congresso Brasileiro de Engenharia de Fabricação, 2011, Caxias do Sul. 6 COBEF, 2011.

2010

CLIMACO, A. R.; BALZER, P. S.; **BECKER, D.** Estudo da influência do tamanho e da concentração das fibras de bananeira nas propriedades térmicas do polipropileno. In: 19 Congresso Brasileiro de Engenharia e ciência dos materiais, 2010, Campos do Jordão. 19 CBECiMat, 2010.

BECKER, D ; LOPES, E.. RECICLAGEM QUÍMICA DA ESPUMA RÍGIDA DE POLIURETANO. In: 19 Congresso Brasileiro de Engenharia e Ciências dos Materiais, 2010, Campos do Jordão - SP. 19 CBECiMat, 2010.

BITTENCOURT, E. ; SHOSLAND S. ; LANDMANN, R. ; AGUIAR, D. M. ; OLIVEIRA, A. G. . HELTRA - The new help system for users of automatic translation tools. In: International Symposium on Ambient Intelligence (ISAmI 2010), 2010, Guimarães, Portugal. International Symposium on Ambient Intelligence (ISAmI 2010). Guimarães, Portugal: University of Minho, 2010. v. 1. p. 63-69.

FERNANDES, A. C.; BODZIAK, S.; Leite, J. L.; **BECKER, D** . Influência dos parâmetros do processo de injeção no comportamento de polímeros amorfos e semicristalinos. In: 19 Congresso Brasileiro de Engenharia e ciência dos Materiais, 2010, Campos do Jordão. 19 CBECiMat, 2010.

GADEA, M. M. ; **BECKER, D**; SCALICE, R.K. Aplicação da análise de ciclo de vida (ACV) na produção de vidro plano. In: 1º CONEPRO-SUL, 2010, Joinville. 1º CONEPRO-SUL, 2010.

HAMESTER, M. R. R.; **BECKER, D.** Obtenção de carbonato de cálcio a partir de conchas de mariscos. In: 19 Congresso Brasileiro de Engenharia e Ciência dos Materiais, 2010, Campos do Jordão - SP. 19 CBECiMat, 2010.

LAGES, P. G.; **ZVIRTES, L.**; **BITTENCOURT, E.**; ARAUJO, N. G. A. implantação do gerenciamento da rotina do trabalho do dia a dia em uma empresa do setor moteleiro. in: enegep - 2010 - xxx encontro nacional de engenharia de produção, 2010, são carlos, sp. xxx encontro nacional de engenharia de produção. Rio de Janeiro: ABEPRO, 2010. v. 1. p. 1-13.

PIMENTEL, A. S. O.; **BECKER, D**; SCALICE, R.K. Análise de Impacto ambiental da confecção de fibras de bananeira. In: XXX Encontro Nacional de Engenharia de Produção, 2010, São Carlos. XXX ENEGEP, 2010.

PRETTO, F. N. ; **BITTENCOURT, E.** ; PRETTO, C. ; RAMOS, A. L. . proposta de um novo modelo de jogos de empresas aplicado ao processo de tomada de decisões. in: enegep - 2010 - xxx encontro nacional de engenharia de

produção, 2010, são carlos. xxx encontro nacional de engenharia de produção. Rio de Janeiro: Abepro, 2010. v. 1. p. 1-13.

ROSA, L. M. da ; NÜRNBERG, C.; **BECKER, D.** Influência da incorporação de resíduos elastoméricos de SBR/NR em matriz polimérica de ABS. In: 19 Congresso Brasileiro de Engenharia dos Materiais, 2010, Campos do Jordão - SP. 19 CBECiMat, 2010.

SILVA, J. O. da; BENEVENUTTI, V. Estratégia para adequação do potencial criativo de indivíduo em atividades de projetos nas organizações visando a resolução de problemas. In: Smpósio de Engenharia de Produção - XVII SIMPEP, 2010, BAURU - SP. SIMPÓSIO, 2010.

SILVA, J. O. da; SCALICE, R. K. Estudo da viabilidade de combinação de ferramentas para modularização de produtos. In: Congresso brasileiro de gestão de desenvolvimento de produtos, 2010, Porto alegre. Revista, 2010.

VIEIRA, A. J. T.; VIEIRA, H. H. T. T.; MARTINS, A. A. integrated business: implementation of management information system (gis) in a micro enterprise in the region of Joinville-sc-brazil. in: wcca'2010 (world congress on communication and arts), 2010, GUIMARÃES- PORTUGAL. WCCA'2010, 2010.

2009

AGUIAR, D. M.; AGUIAR, V. R. L. ; POSSAMAI, F. ; **BITTENCOURT, E.** . Análise Preliminar da RBV (Resource-Based View) Visão Baseada em Recursos) na Pró-Reitoria de Administração na Universidade da Região de Joinville Univille. In: XX ENANGRAD, 2009, Joinville. XX ENANGRAD, 2009. v. 1. p. 1-18.

BALZER, P. S.; TROJAN, T. R.; **BECKER, D.** ; SOLDI, V. . estudo da migração de diferentes plastificantes em compostos de poli (cloreto de vinila). In: 10 Congreso Brasileiro de Polímeros, 2009, Foz de Iguaçu. 11º Congresso brasileiro de polímeros, 2009.

BECKER, D. ; SCALICE, R.K. ; SILVEIRA, R. C. . Evaluating the Polymer Compatibility Concept on Design for Recycling. In: 16th CIRP International Conference on Life Cycle Engineering, 2009, Cairo. Proceedings, 2009.

BITTENCOURT, E. ; LANDMANN, R. ; OLIVEIRA, P.C.F. ; SHOSSLAND S. ; TORRENS, E. ; WYREBSKI, J. . The Gene Expression Programming applied to the seasonal demand forecast. In: IADIS International Conference Intelligent Systems and Agents 2009, 2009, Algarve, Portugal. IADIS International Conference Intelligent Systems and Agents 2009. Algarve, Portugal: Luís Rodrigues and Patrícia Barbosa, 2009. v. 1. p. 27-34.

BITTENCOURT, E. . Modeling wood composites compression ratio and internal bond strength. In: 10 th International Conference WOOD & BIOFIBER PLASTIC COMPOSITES, 2009, Madison, WI - USA. 10 th International Conference WOOD & BIOFIBER PLASTIC COMPOSITES. Madison, WI - USA: Forest Products Laboratory, 2009. v. 1. p. 1-12.

BOND, D.; D'OLIVEIRA, A. S. C. Influência dos parâmetros de deposição nos revestimentos processados por PTA. In: V COBEF, 2009, Belo Horizonte. V Congresso Brasileiro de Engenharia de Fabricação, 2009.

CARVALHO, S. B.; **BECKER, D.** ; BALZER, P. S. compósitos de poli (cloreto de vinila) e fibra de bananeira: estudo da influência do tratamento alcalino da fibra de bananeira nas propriedades do compósito. In: 10 Congresso Brasileiro de Polímeros, 2009, Foz de Iguaçu. 11º Congresso brasileiro de polímeros, 2009.

CLÍMACO, A. R.; **BECKER, D.** ; BALZER, P. S. B. compósitos de polipropileno e fibra de bananeira: estudo da influência do tratamento alcalino das fibras de bananeira nas propriedades do compósito. In: 10 Congresso Brasileiro de Polímeros, 2009, Foz de Iguaçu. 11º Congresso brasileiro de polímeros, 2009.

KLEINSCHMIDT, A. C.; **BECKER, D.** ; BALZER, P. S. influência do mecanismo de mistura do pp-ma nas propriedades mecânicas dos compósitos de pp com fibras de bananeira. In: 10 Congresso Brasileiro de Polímeros, 2009, Foz de Iguaçu. 11º Congresso brasileiro de polímeros, 2009.

LANDMANN, R. ; **BITTENCOURT, E.** ; SCHWITZKY, M. ; WYREBSKI, J. . Lean Office: Aplicação da Mentalidade Enxuta em Processos Administrativos de uma Empresa do Setor Metal-Mecânico. In: XXIX Encontro Nacional de Engenharia de Produção, 2009, Salvador, Bahia. XXIX Encontro Nacional de Engenharia de Produção. Salvador, Bahia: Abepro, 2009. v. 1. p. 1-13.

MAFRA, M. S. ; **BITTENCOURT, E.** . Programação e Controle de Materiais - Propostas de Melhorias Voltadas a uma Empresa de Injeção de Plásticos. In: XXIX Encontro Nacional de Engenharia de Produção, 2009, Salvador, Bahia. XXIX Encontro Nacional de Engenharia de Produção. Salvador, Bahia: Abepro, 2009. v. 1. p. 1-13.

PINHEIRO, A. P. B. A. ; **BITTENCOURT, E.** . Comércio Eletrônico: O Perfil do Consumidor do Curso de Engenharia de Produção da UDESC - Joinville. In: XXIX Encontro Nacional de Engenharia de Produção, 2009, Salvador, Bahia. XXIX Encontro Nacional de Engenharia de Produção. Salvador, Bahia: ABEPRO, 2009. v. 1. p. 1-14.

OLIVEIRA, P.C.F. ; TORRENS, E. ; BOUSFIELD, P. ; SHOSLAND S. ; **BITTENCOURT, E.** ; LANDMANN, R. . Summaville: An automatic and WEB-based news stories summarizer. In: IADIS International Conference Intelligent Systems and Agents 2009, 2009, Algarve, Portugal. IADIS International Conference Intelligent Systems and Agents 2009. Algarve, Portugal: Luís Rodrigues and Patrícia Barbosa, 2009. v. 1. p. 209-214.

VIEIRA, A. J. T.; VIEIRA, H. H. T. T.; MARTINS, A. A.. Gestão Integrada Empresarial: aplicação do sistema de informação gerencial (SIG) em uma micro empresa na região de Joinville-SC. In: XXIX ENEGEP - encontro nacional de engenharia de produção (Salvador-BA), 2009, Salvador. ENEGEP, 2009.

ZACHARUK, M. ; COELHO, L. A. F.; **BECKER, D.**; PEZZIN, S. H. estudo da reação entre polietileno glicol e resinas epóxi usando n,n-dimetilbenzilamina como catalisador. In: 10 Congresso Brasileiro de Polímeros, 2009, Foz de Iguaçu. 11º Congresso brasileiro de polímeros, 2009.

2008

BALZER, P. S.; **BECKER, D.**; SOLDI, V. . Estudo das Propriedades Mecânicas do Poli(cloreto de vinila) modificado com policaprolactona de baixa massa molar. In: 18o CBECIMAT - Congresso Brasileiro de Engenharia e Ciências dos Materiais, 2008, Porto de Galinhas. 18o CBECIMAT - Congresso Brasileiro de Engenharia e Ciências dos Materiais, 2008.

BELLI, J.I.R.; **BITTENCOURT, E.** A Universidade e a Importância do Estudo do Currículo no Projeto Político Pedagógico. In: International Conference on Engineering and Computer Education - INTERTECH'2008, 2008, SANTOS-SP. International Conference on Engineering and Computer Education - INTERTECH'2008. Santos: INTERTECH'2008, 2008. v. 1. p. 367-370.

BELLI, J.I.R.; **BITTENCOURT, E.** Avaliação do Ensino: Questões de Aprendizagem. In: INTERTECH'2008 - International Conference on Engineering and Computer Education, 2008, Santos. INTERTECH'2008 - International Conference on Engineering and Computer Education. Santos: Claudio da Rocha Brito, 2008. v. 1. p. 367-370.

BELLI, J.I.R.; **BITTENCOURT, E.** . A Criação de um Núcleo de Formação Pedagógica para Engenheiros Bachareis nos Cursos de Engenharia. In: COBENGE 2008 - Congresso Brasileiro de Educação em Engenharia, 2008, São Paulo. COBENGE 2008 - Congresso Brasileiro de Educação em Engenharia. São Paulo, 2008. v. 1. p. 1-5.

BITTENCOURT, E. ; LANDMANN, R. ; OLIVEIRA, P.C.F. ; SHOSLAND S. ; TORRENS, E. . Implementation of Gene Expression Programming in the Generation of Program to Calculate the Interest Rate in Uniform Payment Series. In: IADIS Multi Conference on Computer Science and Information Systems 2008, 2008, Amsterdam. IADIS Multi Conference on Computer Science and Information Systems 2008. Amsterdam: António Palma dos Reis, 2008. v. 1. p. 193-197.

BITTENCOURT, E.; LANDMANN, R. . A Programação da Expressão Genética aplicada à Previsão de Demanda Sazonal. In: XXVIII ENEGEP - Encontro Nacional de Engenharia de Produção, 2008, Rio de Janeiro, RJ. XXVIII

ENEGET - Encontro Nacional de Engenharia de Produção. Rio de Janeiro: XXVIII ENEGET - Encontro Nacional de Engenharia de Produção, 2008. v. 1.

BORBA, C. ; BETT, L. A. ; MORETTO, L.R. ; **BECKER, D.** estudo da influência da dureza de aço inoxidável aisi 420 na resistência a corrosão. In: 18o CBECIMAT - Congresso Brasileiro de Engenharia e Ciências dos Materiais, 2008, Porto de Galinhas. 18o CBECIMAT - Congresso Brasileiro de Engenharia e Ciências dos Materiais, 2008.

CAMPOS, N. ; MAFRA, W.J. . Medição de avaliação de desempenho produtivo operacional para a indústria de manufatura. In: XXVIII ENEGET, 2008, Rio de Janeiro. XXVIII Encontro Nacional de Engenharia de Produção, 2008.

SILVA, C. da; SIMIONI, F. J. ; **PRETTO, F. N.**; TALAMINI, E. Análise da rentabilidade de pequenas propriedades rurais. In: EnANPAD 2008, Encontro da ANPAD, 2008., 2008, Rio de Janeiro. XXXII Encontro da ENANPAD, 2008.

LANDMANN, R.; **BITTENCOURT, E.** ; WYREBSKI, J. ; BEHREND, S.M. ; BITENCOURT, C.S. . Contribuição da inteligência artificial para a viabilização da estratégia de manufatura: um estudo de caso na indústria de fundição. In: XV SIMPEP - Simpósio de Engenharia de Produção, 2008, Baúru, SP. XV SIMPEP - Simpósio de Engenharia de Produção. Baúru: XV SIMPEP - Simpósio de Engenharia de Produção, 2008. v. 1. p. 1-12.

PRETTO, F. N.; ALMEIDA, F. C.; FILARDI, L. F. F.; PRETTO, C. jogos de empresas: uma estratégia de motivação no processo de ensino e aprendizagem na teoria das organizações. In: ENANPAD Encontro da ENANPAD, 2008, Rio de Janeiro. XXXII Encontro da ENANPAD 2008, 2008.

OLIVEIRA, P.C.F. ; TORRENS, E. ; CIDRAL, A. ; SHOSLAND, S. ; **BITTENCOURT, E.** . Evaluating Summaries Automatically a system proposal. In: 6th International Conference on Language Resources and Evaluation, 2008, Marrakech. 6th International Conference on Language Resources and Evaluation. Marrakech: ELRA, 2008. v. 1. p. 1-5.

OLIVEIRA, P.C.F.; TORRENS, E. ; CIDRAL, A. ; SHOSLAND, S. ; **BITTENCOURT, E.** . VERT - An Automatic Summary Evaluation System. In: IADIS Multi Conference on Computer Science and Information Systems 2008, 2008, Amsterdam. IADIS Multi Conference on Computer Science and Information Systems 2008. Amsterdam: António Palma dos Reis, 2008. v. 1. p. 69-75.

SILVA, J. O. da. Estratégia para formação da equipe de projetos aliada ao perfil criativo do indivíduo. In: XXVIII encontro nacional de Engenharia de produção - ENEGET, 2008, Rio de Janeiro. Anais., 2008.

2007

BAUMER, M. I. ; **ZVIRTES, L.** Programação e controle de materiais de demanda dependente - melhorias desenvolvidas para uma empresa do ramo plástico. In: XXVII ENEGEP - encontro nacional de engenharia de produção, 2007, Foz do Iguaçu/PR. XXVII ENEGEP - encontro nacional de engenharia de produção - A energia que move a produção: um diálogo sobre integração, projeto e sustentabilidade. Rio de Janeiro: ABEPRO, 2007.

BECKER, D. ; AQUINO, H. A. de ; HAGE JR, E. ; PESSAN, L. A. . Estudo da relaxação dielétrica de blendas de aPA/SAN/MMA-MA. In: 9o congresso brasileiro de polímeros, 2007, Campina Grande. 9o CBPol, 2007.

BITTENCOURT, E.; LANDMANN, R. Uma Abordagem Híbrida Genético-Nebulosa para a Programação da Produção em Empresas Metalúrgicas. In: XXVII Encontro Nacional de Engenharia de Produção, 2007, Fóz do Iguaçu. XXVII Encontro Nacional de Engenharia de Produção. Rio de Janeiro: Abepro, 2007. v. 1. p. 1-9.

BITTENCOURT, E.. Particleboard Produced from Planer Shavings with Natural-Fiber Reinforcement. In: 9th International Conference on Wood & Biofiber Plastic Composites, 2007, Madison, Wisconsin. 9th International Conference on Wood & Biofiber Plastic Composites, 2007. v. 1.

BOND, D.; D`OLIVEIRA, A. S. C. Otimização de revestimentos para proteção de equipamentos. In: 4 PDPETRO, 2007, Campinas. 4 PDPETRO, 2007.

CURIONI, M.; **ZVIRTES, L.** Processo de incorporação dos serviços de operador logístico por um transportador rodoviário de cargas: um estudo de caso. In: XXVII ENEGEP - encontro nacional de engenharia de produção, 2007, Foz do Iguaçu/PR. XXVII ENEGEP -encontro nacional de engenharia de produção- A energia que move a produção: um diálogo sobre integração, projeto e sustentabilidade. Rio de Janeiro: ABEPRO, 2007.

LANDMANN, R.; **BITTENCOURT, E.**; DEMETRIO, A. J. ; STEUERNAGEL, A. L. . Production Scheduling Optimization in the Casting Industry using Genetic Algorithms. In: Eithteenth Annual Conference Production and Operations Management Society, 2007, Dallas. Eithteenth Annual Conference Production and Operations Management Society, 2007. v. 1.

LAWRENCE L. VICENTE; R. B.; RODOLFO JR, A.; FELTRAN M. B.; **BECKER, D.** ; SOLDI, V. ; BALZER, P. S. Estudo das propriedades mecânicas de um composto de PVC modificado com fibras de bananeira. In: 9o congresso brasileiro de polímeros, 2007, Campina Grande. 9o CBPol, 2007.

BALZER, P. S.; **BECKER, D.**; SOLDI, V. Estudo das propriedades térmicas da blenda de poli(cloreto de vinila) e policaprolactona. In: 9o congresso brasileiro de polímeros, 2007, Campina Grande. 9o CBPol, 2007.

PRETTO, F. N.; ALMEIDA, F. C. Proposta de um Novo Modelo de Jogos de Empresas. In: XXXI Encontro da ANPAD, 2007, Rio de Janeiro. ENANPAD 2007. São Paulo: ANPAD, 2007.

PRETTO, F. N.; SALGADO JR, A. P. O marketing ambiental e o processo de decisão de compra. In: Encontro Nacional de Gestão e Meio Ambiente, 2007, Curitiba. Anais do X Encontro Nacional de Gestão e Meio Ambiente. Curitiba: Unicemp, 2007.

PRETTO, F. N.; SALGADO JR, A. P. O Marketing Social e o Processo de Decisão de Compra dos Consumidores Finais. In: X Seminário em Administração, 2007, São Paulo. Globalização e Internacionalização de Empresas. São Paulo: FEA-USP, 2007.

ROSA, R.; **ZVIRTES, L.** Estruturação do gerenciamento e controle da qualidade em uma empresa de produtos termoeletrônicos e plásticos. In: XXVII ENEGEP - encontro nacional de engenharia de produção, 2007, Foz do Iguaçu/PR. XXVII ENEGEP - encontro nacional de engenharia de produção- A energia que move a produção: um diálogo sobre integração, projeto e sustentabilidade. Rio de Janeiro: ABEPRO, 2007.

SILVA, J. O. da; OSMAR, P.. Buscando a Formação de equipe de projetos através do perfil criativo do indivíduo. In: evento..., 2007, Foz do Iguaçu - PR. XXVII Encontro Nacional de Engenharia de produção, 2007.

SIMIONI, F. J.; HOEFLIX, V. A.; BINOTTO, E.; SIQUEIRA, E. S.; **PRETTO, F. N.** Cadeia produtiva da agroenergia de biomassa de origem florestal no Planalto Sul de Santa Catarina. In: VI International PENSA Conference, 2007, Ribeirão Preto. Sustainable Agri-food and Bioenergy Chains / Networks Economics and Management. Ribeirão Preto: PENSA, 2007.

SIMIONI, F. J.; SIQUEIRA, E. S.; ARAUJO, Z. A. S.; BINOTTO, E.; **PRETTO, F. N.** Lealdade e oportunismo nas cooperativas: desafios e mudanças na gestão. In: VI International PENSA Conference, 2007, Ribeirão Preto. Sustainable Agri-food and Bioenergy Chains / Networks Economics and Management. Ribeirão Preto: PENSA, 2007.

VIEIRA, A. J. T.; MARTINS, A. A.. Análise de uma Situação Empresarial: Otimização do Sistema Produtivo, Estudo de Decisão pelo Retorno do Investimento, Fluxo de Caixa e Curva S . In: ENEGEP, 2007, FOZ DO IGUAÇU. XXVII ENEGEP Encontro Nacional de Engenharia de Produção: A energia que move a produção: um diálogo sobre integração, projeto e sustentabilidade, 2007.

2006

BECKER, D.; PESSAN, L. A.; HAGE JR, E. influência das características do compatibilizante nas propriedades mecânicas das blendas APA/SAN. In: Feira e Congresso Plastshow 2006, 2006, São Paulo, 2006.

BECKER, D.; HAGE JR, E.; PESSAN, L. A. influência das características do compatibilizante nas propriedades interfaciais e na morfologia de fase das blendas aPA/SAN. In: 17 CBECIMAT, 2006, Foz de Iguaçu. 17 CBECIMAT, 2006.

BITTENCOURT, E.; BELLI, J.I.R. A reprovação da titulação docente no ensino. In: XXXIV congresso brasileiro de ensino de engenharia, 2006, Passo Fundo. XXXIV congresso brasileiro de ensino de engenharia. Passo Fundo: UPF, 2006.

BITTENCOURT, E.; BELLI, J.I.R. Avaliação do ensino: questões metodológicas. In: XXXIV congresso brasileiro de ensino de engenharia, 2006, Passo Fundo. XXXIV congresso brasileiro de ensino de engenharia. Passo Fundo: UPF, 2006.

BITTENCOURT, E.; BELLI, J.I.R. Do bacharelado a licenciatura os caminhos da formação do professor engenheiro. In: XI Congresso Sul Brasileiro da Qualidade na Educação, 2006, Joinville. XI Congresso Sul Brasileiro da Qualidade na Educação.

BITTENCOURT, E.; BELLI, J.I.R. . Evaluation of Education: Question Methodologies. In: 5TH Annual ASEE Global Colloquium on Engineering Education, 2006, Rio de Janeiro. 5TH Annual ASEE Global Colloquium on Engineering Education, 2006.

BITTENCOURT, E.; BELLI, J.I.R. Portfólios: instrumento de ensino. In: XXXIV congresso brasileiro de ensino de engenharia, 2006, Passo Fundo. Anais do XXXIV congresso brasileiro de ensino de engenharia. Passo Fundo: UPF, 2006.

BITTENCOURT, E. ; BELLI, J.I.R. ; SANTOS, R. G. Educação a distância: a experiência do Núcleo do CCT/UEDESC - Joinville - SC. In: I Congresso Ibero-Americano de Gestão do Conhecimento e Inteligência Competitiva, 2006, Curitiba. I Congresso Ibero-Americano de Gestão do Conhecimento e Inteligência Competitiva. Curitiba: GECIC, 2006.

BITTENCOURT, E.; BELLI, J.I.R. Sistematização do processo de ensino-aprendizagem através da teoria das restrições. In: XI Congresso Sul Brasileiro da Qualidade na Educação, 2006, Joinville. XI Congresso Sul Brasileiro da Qualidade na Educação.

BITTENCOURT, E.; BELLI, J.I.R.; SOUZA, A. P. O Fortalecimento dos Conselhos de Direitos e Tutelares dentro de um Centro de Ciências Tecnológicas. In: 3o. Congresso Brasileiro de Extensão Universitária, 2006, Florianópolis. 3o. Congresso Brasileiro de Extensão Universitária. Florianópolis: UFSC, 2006.

BITTENCOURT, E.; BELLI, J.I.R. Universidade, sociedade: o novo paradigma dos curso de Engenharia. In: XXXIV congresso brasileiro de ensino de

engenharia 2006, Passo Fundo. XXXIV congresso brasileiro de ensino de engenharia. Passo Fundo: UPF, 2006.

BITTENCOURT, E.; LANDMANN, R. ; DEMETRIO, A. J. ; STEUERNAGEL, A. L. . Programação da produção em empresas metalúrgicas com utilização de algoritmo genético. In: XXVI ENEGEP - Encontro Nacional de Engenharia de Produção, 2006, Fortaleza. XXVI ENEGEP - Encontro Nacional de Engenharia de Produção, 2006.

BITTENCOURT, E. Pontes de madeira na região de Joinville. In: 10 Encontro Brasileiro em Madeiras e em Estruturas de Madeira, 2006, São Pedro - SP. 10 Encontro Brasileiro em Madeiras e em Estruturas de Madeira.

BITTENCOURT, E.; SOETHE, V. A. . Estimativa de modelos de preços hedônicos para locação residencial em Joinville. In: XIII Simpósio Brasileiro de Engenharia de Produção, 2006, Bauru. XIII Simpósio Brasileiro de Engenharia de Produção. BAURU: UNESP - BAURU, 2006.

VIEIRA, A. J. T.; JUNGLES, A. E. . modelo de integração para a gestão de pequenas empresas de construção civil. In: XXVI encontro nacional de engenharia de produção (ENEGEP), 2006, Fortaleza. Ética e responsabilidade social / A contribuição do Engenheiro de Produção, 2006.

ZVIRTES, L.; CHIAVENATO, P. Implantação do controle estatístico do processo em um indústria de bebidas destiladas. In: XXVI ENEGEP, 2006, Fortaleza. XXVI ENEGEP Ética e Responsabilidade Social - A contribuição do Engenheiro de Produção. Rio de Janeiro: Abepro, 2006.

2005

BITTENCOURT, E.; BELLI, J.I.R. A Economia da Engenharia e os Temas Transversais: Uma Quebra de Paradigma no Ensino de Engenharia de Produção. In: Congresso Brasileiro de Ensino de Engenharia - 2005, 2005, Campina Grande. Congresso Brasileiro de Ensino de Engenharia, 2005. v. 1.

BITTENCOURT, E.; BELLI, J.I.R. . A Importância do Estudo do Currículo na Implantação do Projeto Político Pedagógico. In: Congresso Brasileiro de Ensino de Engenharia - 2005, 2005, Campina Grande. Congresso Brasileiro de Ensino de Engenharia - 2005, 2005. v. 1.

BITTENCOURT, E.; PASSOS, A. . Barreiras técnicas impostas pela União Europeia as exportações brasileiras de carne bovina. In: Décimo Seminário de Iniciação Científica da UNIVILLE, 2005, Joinville. Décimo Seminário de Iniciação Científica da UNIVILLE.

BITTENCOURT, E. O ensino de empreendedorismo para estudantes do Nível Médio. In: Primeiro Seminário Integrado de Ensino, Pesquisa e Extensão da UNIVILLE, 2005, Joinville. Primeiro Seminário Integrado de Ensino, Pesquisa e

BITTENCOURT, E. Utilização do resíduo de madeira gerado na fabricação de móveis. In: IV Simpósio Brasileiro de Engenharia Ambiental, 2005, Ribeirão Preto. IV Simpósio Brasileiro de Engenharia Ambiental.

BOND, D.; OKIMOTO, P. C. ; D`OLIVEIRA, A. S. C. . Efeito da intensidade de corrente nas características de revestimentos soldados com material de adição atomizado. In: 3 Congresso Brasileiro de Engenharia de Fabricação, 2005, Joinville. Anais do 3 Congresso Brasileiro de Engenharia de Fabricação, 2005.

2004

BITTENCOURT, E.; ALARCON, O.E. ; FARIAS, M.G. Chapas aglomeradas a partir de resíduos de madeira reforçada com fibras de sorgo-vassoura. In: IX Encontro Brasileiro em Madeiras e Estruturas de Madeiras, 2004, Cuiabá. IX Encontro Brasileiro em Madeiras e Estruturas de Madeiras. Cuiabá: Universidade Federal de Mato Grosso, 2004. v. 1.

BITTENCOURT, E.; ALARCON, O.E. ; FARIAS, M.G. Razão de compactação em chapas aglomeradas: modelo teórico. In: IX Encontro Brasileiro em Madeiras e em Estruturas de Madeira, 2004, Cuiabá. IX Encontro Brasileiro em Madeiras e em Estruturas de Madeira, 2004. v. 21.

BITTENCOURT, E.; Amaral, F. X. Coeficiente de transferência de umidade na madeira serrada de Pinus (spp). In: IX Encontro Brasileiro em Madeiras e Estruturas de Madeira, 2004, Cuiabá. IX Encontro Brasileiro em Madeiras e Estruturas de Madeira, 2004. v. 1.

BITTENCOURT, E.; CAMARGO, N.H.A. Processamento e Caracterização de nanocompósito cerâmico Al₂O₃/SiC. In: III Congresso Nacional de Engenharia Mecânica - CONEM 2004, 2004, Belém. III Congresso Nacional de Engenharia Mecânica - CONEM 2004, 2004. v. 1.

BITTENCOURT, E.; CAMARGO, N.H.A. Processamento e Caracterização de Pós Cerâmicos Nanométricos de Al₂O₃ e SiC. In: 2. Congresso em Ciências de Materiais do Mercosul, 2004, Joinville. 2. Congresso em Ciências de Materiais do Mercosul, 2004. v. 1.

BITTENCOURT, E.; SHOSSLAND S. ; ALVES M. . A Importância do Empreendedorismo Aplicado ao Ensino Superior. In: Encontro Nacional dos Cursos de Graduação em Administração, 2004, Florianópolis. Encontro Nacional dos Cursos de Graduação em Administração, 2004. v. 1.

BITTENCOURT, E.; SHOSSLAND S.; LUZ E.S.C.; FERREIRA E. L. O ensino de empreendedorismo para estudantes do nível médio como elemento

motivador para ingresso nos curso de engenharia. In: COBENGE 2004 - Congresso Brasileiro de Ensino de Engenharia, 2004, Brasília. COBENGE 2004 - Congresso Brasileiro de Ensino de Engenharia, 2004. v. 1.

BITTENCOURT, E.; SHOSLAND S. ; FERREIRA E. L. . O Trabalho de Conclusão de Estágio como Elemento Catalisador da Interdisciplinaridade. In: Congresso Sul-Brasileiro da Qualidade na Educação, 2004, Joinville. Congresso Sul-Brasileiro da Qualidade na Educação, 2004. v. 1. p. 182-186.

BITTENCOURT, E.; SHOSLAND S. ; LUZ E.S.C. . O Ensino de Empreendedorismo para Estudantes do Nível Médio. In: X Congresso Sul-Brasileiro da Qualidade na Educação, 2004, Joinville. X Congresso Sul-Brasileiro da Qualidade na Educação, 2004. v. 1. p. 84-87.

2003

BITTENCOURT, E.; FARIAS, M.G.; ALARCON, O.E. Compósitos Lignocelulósicos a partir de Resíduos Particulados de Madeira reforçado com Fibras Vegetais. In: II Congresso Brasileiro de Engenharia de Fabricação, 2003, Uberlândia. II Congresso Brasileiro de Engenharia de Fabricação, 2003. v. 1.

BITTENCOURT, E.; FARIAS, M.G.; ALARCON, O.E.; AMARAL, F. X. Utilização de Resíduo de Madeira e de Bananeira no Processamento de Chapas Aglomeradas. In: II Simpósio Brasileiro de Engenharia Ambiental, 2003, Itajaí. II Simpósio Brasileiro de Engenharia Ambiental, 2003. v. 1.

BOND, D.; OKIMOTO, P. C. ; DOBIGNIES, A. A. ; SCOTTI, A. ; MACEDO, W. A. . Avaliação da influência de variáveis de processo em soldagem Mig-Brazing de chapas galvanizadas utilizando técnica de Taguchi. In: II Congresso Brasileiro de Engenharia de Fabricação, 2003, Uberlândia. Anais do II COBEF, 2003.

PAREDES, R. C.; CORREIA,; CAPRA, A.; RAMANEL,; **BOND, D.** Soldabilidade de aço carbono alonizado. In: XXIX CONSOLDA e XIV CONINSOLDA, 2003, São Paulo. Anais do XXIX CONSOLDA e XIV CONINSOLDA, 2003.

PAREDES, R. C. ; BRASIL, F. ; RODRIGUEZ, R. M. ; **BOND, D.** . Corrosão sob tensão em tubos de aço inoxidável AISI304L com revestimento de alumínio. In: XXIX CONSOLDA e XIV CONISOLDA, 2003, São Paulo. Anais do XXIX XONSOLDA e XIV CONINSOLDA, 2003.

PAREDES, R. C. ; RODRIGUEZ, R.M.P.H. ; **BOND, D.;** SILVA, ; CAPRA, A. ; LIMA, . Comparação da obtenção de intermetálicos FeAl através de aspersão

térmica com alumínio e alonização. In: 2 Congresso Brasileiro de P&D em Petróleo & Gás, 2003, Rio de Janeiro. Anais do 2 Congresso Brasileiro de P&D em Petróleo & Gás, 2003.

2002

BECKER, D.; ROEDER, J.; OLIVEIRA, R. V. B.; SOLDI, V.; PIRES, A. T. N. Caracterização de materiais obtidos a partir de adição de resíduos de poliuretano e compatibilizantes em matriz de polipropileno. In: SULMAT - Congresso em ciencias de materiais do mercosul, 2002, Joinville, 2002.

BITTENCOURT, E. ; ALARCON, O.E. ; FARIAS, M.G. . Chapas aglomeradas a partir de resíduos de madeira reforçada com fibras vegetais. In: VIII Encontro Brasileiro em Madeiras e em Estruturas de Madeira, 2002, Uberlândia. VIII EBRAMEM - Encontro Brasileiro em Madeiras e em Estruturas de Madeira. Uberlândia: UFU - Universidade Federal de Uberlândia, 2002. v. 1. p. 1-9

BITTENCOURT, E. ; ALARCON, O.E. ; FARIAS, M.G. . Processamento de Chapas Aglomeradas a Partir de Resíduos de Madeira com o uso de um Pós-Misturador. In: VIII Encontro Brasileiro em Madeiras e em Estruturas de Madeira, 2002, Uberlândia. VIII EBRAMEM - Encontro Brasileiro em Madeiras e em Estruturas de Madeira. Uberlândia: UFU - Universidade Federal de Uberlândia, 2002. v. 1. p. 1-9.

BOND, D.; BERNARDINI, P. A. . Correlação entre microestrutura e variáveis de soldagem em ferro fundido cinzento. In: Congresso Internacional Anual da ABM, 2002, São Paulo. Anais do 57 Congresso Internacional Anual da ABM, 2002.

OKIMOTO, P. C. ; DOBIGNIES, A. A. ; **BOND, D.** Estudo de molhabilidade e diluição em solda-brasagem MIG(MIG Brasing) sobre chapas de aço galvanizadas.. In: Congresso em Ciências de Materiais do Mercosul, 2002, Joinville. Anais do Sulmat 2002, 2002.

PAREDES, R. C. ; RODRIGUEZ, R.M.P.H. ; **BOND, D.** ; SILVA, ; CAPRA, A. ; LIMA, . Formação de intermetálicos FeAl através de aspersão térmica. In: Congresso Brasileiro de Engenharia e Ciências dos Materiais, 2002, Natal. Anais do CBECIMAT 2002, 2002.

PAREDES, R. C. ; RODRIGUEZ, R.M.P.H. ; **BOND, D.**; CAPRA, A. . Aços alonizados resistentes à corrosão a elevada temperatura utilizados na indústria do petróleo. In: IV Encontro de Ingenieria de Materiales, 2002, La Habana. Anais do IV Encontro de Ingenieria de Materiales, 2002.

ZVIRTES, L. Fatores de riscos ergonômicos na manipulação de produtos farmacêuticos.. In: VII Congresso Latino Americano de Ergonomia, XII congresso brasileiro de ergonomia, I seminário brasileiro de acessibilidade integral, 2002, Recife. ABERGO 2002, 2002.

ZVIRTES, L. Medição de custos ergonômicos Uma abordagem participativa..
In: no VII Congresso Latino Americano de Ergonomia, XII congresso brasileiro
de ergonomia, I seminário brasileiro de acessabilidade integral, 2002, Recife.
ABERGO 2002, 2002.