



Douglas Guedes Batista Torres

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/0414723368368962>
ID Lattes: **0414723368368962**
Última atualização do currículo em 27/01/2023

Graduado em 2006 pela Universidade Estadual do Oeste do Paraná no curso de Engenharia Agrícola, obtendo o título de Mestre em Engenharia Agrícola em 2009, com dissertação intitulada de "Meios suporte no tratamento anaeróbio da manipueira". Concluiu o curso de Engenheiro de Segurança do Trabalho no ano de 2010, com trabalho monográfico direcionado avaliação das condições ergonômicas de trabalho em unidade de gerenciamento de energia elétrica. Doutorado pelo Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola da Unioeste (PGEAGRI), intitulada de "Produção de hidrogênio em reator anaeróbio de leito fixo e fluxo ascendente a partir de efluente de fecularia?". Tem experiência na área de Engenharia Agrícola, com ênfase em Recursos Hídricos e Saneamento Ambiental, atuando principalmente nos seguintes temas: tratamento de efluentes agroindustrial, digestão anaeróbia e produção de biogás. No ano de 2009, ministrou disciplinas nos cursos técnicos em Meio Ambiente e Eletromecânica no Centro Estadual de Educação Profissional Pedro Boareto Neto (CEEP Cascavel-Pr). Atuou como Professor na Faculdade de Tecnologia Senai Cascavel (PR) de novembro de 2013 a outubro de 2017, vinculado aos cursos de graduação em Tecnologia de Manutenção Industrial e Gestão da Produção Industrial; ministrando disciplinas de Projetos e Elementos de Máquinas, Mecânica dos Fluidos, Máquinas de Fluxos, Arranjos Físicos Tempos e Métodos, Planejamento e Controle de Manutenção, Gestão da Manutenção, Cálculo, Física e Controle Estatístico de Processo. Atuou como docente nos cursos de pós-graduação de Lato Sensu em Gestão da Qualidade e Segurança Alimentar e Eficiência Energética da Faculdade de Tecnologias Senai Cascavel (PR). Atuou como Consultor em Engenharia de Segurança do Trabalho, realizando atividades relacionadas ao diagnóstico de NR12, Análise de Risco e Inventário de Máquinas. Atualmente vinculado como professor no Centro Universitário Univel. **(Texto informado pelo autor)**

Identificação

Nome

Douglas Guedes Batista Torres

Nome em citações bibliográficas

TORRES, D. G. B.; Torres, Douglas G. B.; TORRES, DOUGLAS G. B.; TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA

Lattes iD

<http://lattes.cnpq.br/0414723368368962>

Endereço

Formação acadêmica/titulação

2010 - 2014

Doutorado em Engenharia Agrícola.
Universidade Estadual do Oeste do Paraná, UNIOESTE, Brasil.
Título: "PRODUÇÃO DE HIDROGÊNIO A PARTIR DA DIGESTÃO ANAERÓBICA DA MANIPUEIRA, Ano de obtenção: 2014.
Orientador: Simone Damasceno Gomes.
Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil.

2007 - 2009

Mestrado em Engenharia Agrícola.
Universidade Estadual do Oeste do Paraná, UNIOESTE, Brasil.
Título: Meios suporte no tratamento anaeróbio da manipueira , Ano de Obtenção: 2009.
Orientador: Simone Damasceno Gomes.
Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil.
Palavras-chave: Digestão anaeróbia; Manipueira; Saneamento Ambiental.
Grande área: Engenharias
Grande Área: Engenharias / Área: Engenharia Sanitária / Subárea: Saneamento Ambiental.

2008 - 2010

Especialização em Engenharia de segurança do trabalho. (Carga Horária: 600h).
Universidade Estadual do Oeste do Paraná, UNIOESTE, Brasil.
Título: Avaliação ergonômica de um centro de operação de distribuição de energia elétrica.
Orientador: Carlos Eduardo Camargo Nogueira.

2001 - 2006

Graduação em Engenharia Agrícola.
Universidade Estadual do Oeste do Paraná, UNIOESTE, Brasil.
Título: Desempenho de reator de fluxo contínuo sem separação de fases no tratamento da manipueira em função da carga diária de sólidos voláteis e da forma de alimentação do sistema..
Orientador: Simone Damasceno Gomes.

Formação Complementar

Atuação Profissional

CENTRO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL PEDRO BOARETTO NETO, CEEP-CASCADEL, Brasil.

Vínculo institucional

2009 - 2010

Vínculo: PSS, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 26

Faculdade de Tecnologias Senai de Cascavel, SENAI, Brasil.

Vínculo institucional

2013 - 2017

Vínculo: CLT, Enquadramento Funcional: Técnico de Ensino Sênior, Carga horária: 40

Outras informações

Coordenador do Conselho de Ensino Pesquisa e Extensão de 2014 a 2017. Professor dos cursos de graduação Tecnologia em Manutenção Industrial, Tecnologia em Gestão da Produção Industrial. Professor dos cursos de Pós-Graduação Lato Sensu em Gestão da Qualidade e Segurança Alimentar ; Eficiência Energética.

UNIAO EDUCACIONAL DE CASCAVEL - UNIVEL LTDA, UNIVEL, Brasil.

Vínculo institucional

2018 - Atual

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 20

Projetos de pesquisa

2018 - Atual

Desenvolvimento e Obtenção de Concreto de Alto Desempenho (CAD)

Descrição: Desenvolvimento de concreto de alto desempenho, com adição de materiais reciclados na produção..
Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (3) / Doutorado: (2) .

Integrantes: Douglas Guedes Batista Torres - Integrante / Thiago Guerra - Coordenador.

Número de produções C, T & A: 5

2018 - Atual

Soldabilidade de Materiais Metálicos

Descrição: Avaliação das condições de qualidade e resistência de elementos soldados..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (6) / Doutorado: (2) .

Integrantes: Douglas Guedes Batista Torres - Integrante / Thiago Guerra - Coordenador.

Número de produções C, T & A: 6

Projetos de extensão

2019 - 2019

Sustentabilidade na prática: reaproveitamento de resíduos orgânicos através da compostagem

Descrição: Atividade de conscientização ambiental, na produção de alimentos, com reaproveitamento de resíduos de unidade de distribuição de alimentos, para produção de composto orgânico..
Situação: Concluído; Natureza: Extensão.
Alunos envolvidos: Graduação: (8) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (3) .

Integrantes: Douglas Guedes Batista Torres - Coordenador / SHEILA SPONGOSKY - Integrante / ANANDA FAGUNDES GUARDA - Integrante.

Áreas de atuação

1.

Grande área: Engenharias / Área: Engenharia Civil / Subárea: Estruturas de Concreto Armado.

2.

Grande área: Engenharias / Área: Engenharia Civil / Subárea: Recursos Hídricos.

3.

Grande área: Engenharias / Área: Engenharia Civil / Subárea: Saneamento Ambiental.

4.

Grande área: Engenharias / Área: Engenharia Civil / Subárea: Probabilidade e Estatística Aplicadas.

5.

Grande área: Engenharias / Área: Engenharia Civil / Subárea: Conservação de Solo e Água.

6.

Grande área: Engenharias / Área: Engenharia Civil / Subárea: Controle da Poluição.

Idiomas

Português

Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Bem.

Inglês

Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Razoavelmente.

Espanhol

Compreende Bem, Fala Razoavelmente, Lê Bem, Escreve Razoavelmente.

Produções

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

1.

SILVA, EDUARDO DALLA COSTA ; MARCELIN, DYKENLOVE ; **TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA** ; GUERRA, THIAGO . Analysis of the Impact on Axial Compression and Diametric tensile strength of concrete using recycled fine aggregate. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 8, p. 155-163, 2021.

2.

DE CASTRO, THIAGO MORAIS ; **TORRES, D. G. B.** ; ARANTES, EUDES JOSÉ ; DE CARVALHO, KARINA QUERNE ; PASSIG, Fernando Hermes ; CHRIST, DIVAIR ; GOTARDO, JACKÉLINE TATIANE ; DAMASCENO, Simone . Anaerobic co-digestion of industrial landfill leachate and glycerin: methanogenic potential, organic matter removal and process optimization. ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY **JCR**, v. **, p. 1-11, 2019. **Citações:** **WEB OF SCIENCE** 4 | **SCOPUS** 5

3.

LUCAS, S. D. M. ; ANDREANI, C. L. ; **TORRES, D. G. B.** ; ENG, F. ; DAMASCENO, Simone . Strategies to improve the biohydrogen production from cassava wastewater in fixed-bed reactors. INTERNATIONAL JOURNAL OF HYDROGEN ENERGY **JCR**, v. 44, p. 17214-17223, 2019. **Citações:** **WEB OF SCIENCE** 24 | **SCOPUS** 24

4.

WATTHIER, ELISANGELA ; ANDREANI, CRISTIANE L. ; **TORRES, DOUGLAS G. B.** ; Kuczman, Osvaldo ; TAVARES, MARIA H. F. ; LOPES, DEIZE D. ; GOMES, SIMONE D. . Cassava Wastewater Treatment in Fixed-Bed Reactors: Organic Matter Removal and Biogas Production. Frontiers in Sustainable Food Systems **JCR**, v. 3, p. 1-8, 2019. **Citações:** **WEB OF SCIENCE** 15 | **SCOPUS** 20

5.

TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA; LOPES, D. C. ; SILVA, E. D. C. ; LUCA, B. H. ; MALACARNE, J. A. ; SOUZA JUNIOR, J. A. ; GUERRA, T. . ANÁLISE DO POTENCIAL FOTOVOLTAICO DO ESTADO DO PARANÁ. REVISTA TÉCNICO CIENTÍFICA DO CREA-PR, v. 1, p. 1-6, 2019.

6.

TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA; LUCA, B. H. ; MALACARNE, J. A. ; SOUZA JUNIOR, J. A. ; LOPES, D. C. ; SILVA, E. D. C. ; GUERRA, T. . CÉLULAS FOTOVOLTAICAS: DESENVOLVIMENTO E AS TRÊS GERAÇÕES. REVISTA TÉCNICO CIENTÍFICA DO CREA-PR, v. 1, p. 1, 2019.

7.

★ **TORRES, D. G. B.**; LUCAS, S. D. M. ; ANDREANI, C. L. ; CARVALHO, K. Q. ; COELHO, S. R. M. ; DAMASCENO, Simone . HYDROGEN PRODUCTION AND PERFORMANCE OF ANAEROBIC FIXED-BED REACTORS USING THREE SUPPORT ARRANGEMENTS FROM CASSAVA STARCH WASTEWATER. ENG AGR-JABOTICABAL **JCR**, v. 37, p. 160-172, 2017. **Citações:** **WEB OF SCIENCE** 19 | **SCOPUS** 21

8.

★ ANDREANI, C. L. ; **TORRES, D. G. B.** ; SHULTZ, L. ; CARVALHO, K. Q. ; DAMASCENO, Simone . Hydrogen production from cassava processing wastewater in an anaerobic fixed bed reactor with bamboo as a support material. Engenharia Agrícola (Online) **JCR**, v. 35, p. 578-587, 2015. **Citações:** **WEB OF SCIENCE** 24 | **SCOPUS** 28

9.

★ MALLMANN, L. S. ; GOMES, S. D. ; Zambom, M.A. ; COSTA, M. S. S. M. ; **TORRES, D. G. B.** ; SILVA, J.L.G. . Potential methane production from manure of cattle fed diet supplemented with wet brewer's grain. International Journal of Food, Agriculture and Environment (Print) **JCR**, v. 12, p. 203-208, 2014.

10.

★ Kuczman, Osvaldo ; TAVARES, Maria Herminia Ferreira ; DAMASCENO, Simone ; **TORRES, D. G. B.** ; FLECK, L. . Influence of hydraulic retention time on the anaerobic treatment of cassava starch extraction effluent using a one-phase horizontal reactor. International Journal of Food, Agriculture and Environment (Print) **JCR**, v. 11, p. 1118-1120, 2013. **Citações:** **SCOPUS** 4

11.

KUNZLER, KATHIA R. ; GOMES, SIMONE D. ; PIANA, PITÁGORAS A. ; **TORRES, DOUGLAS G. B.** ; VILAS BOAS, MARCIO A. ; TAVARES, MARIA H. F. . Anaerobic reactors with biofilter and different diameter-length ratios in cassava starch industry wastewater treatment. Engenharia Agrícola **JCR**, v. 33, p. 612-624, 2013. **Citações:** **WEB OF SCIENCE** 11 | **SCOPUS** 12

12.

BREMM, R. R. R. ; DAMASCENO, Simone ; SECCO, Deonir ; BOAS, Marcio Antonio Vilas ; **TORRES, D. G. B.** ; MEES, J. B. R. ; KUMMER, L. . Potencial de uso de lodo de esgoto na cultura do milho em latossolo argiloso no oeste do Paraná. Revista Brasileira de Ciências Ambientais (Online), v. 23, p. 17-24, 2012.

13.

★ Kuczman, Osvaldo ; Gomes, Simone D ; TAVARES, Maria H. F ; **TORRES, D. G. B.** ; Alcântara, Michael S. . Produção específica de biogás a partir de manipueira em reator de fase única. Engenharia Agrícola (Impresso) **ICR**, v. 31, p. 143-149, 2011.

14.

KUCZMAN O ; **TORRES, D. G. B.** ; DAMASCENO, Simone ; TAVARES, Maria Hermínia Ferreira ; ALCANTARA, Michael Steinhorst . Tratamento Anaeróbico de efluente de fecularia em reator horizontal de uma fase. RAT - Revista Raízes e Amidos Tropicais, v. 3, p. 1-5, 2007.

15.

SILVEIRA, João Cleber Modernel da ; GABRIEL FILHO, Antonio ; TIEPPO, Rafael César ; **TORRES, D. G. B.** ; BALDESSIN JUNIOR, Arnaldo ; BOLIGON, Fábio . Uniformidade de distribuição de plantas e estado de milho (*Zea mays* L.) em função do mecanismo dosador de sementes. ACTA SCIENTIARUM-AGRONOMY **ICR**, Maringa, v. 27, n.3, p. 467-472, 2005.

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1.

SILVA, E. D. C. ; **TORRES, D. G. B.** ; GUERRA, T. . Análise do impacto na resistência à compressão axial e a tração diametral do concreto com a utilização de agregado miúdo reciclado. In: 62º Congresso Brasileiro do Concreto CBC 2020, 2020, Florianópolis. 62º Congresso Brasileiro do Concreto CBC 2020, 2020.

2.

KOWALESKI, J. ; SOUZA, D. M. ; HELDT, L. F.S ; **TORRES, D. G. B.** ; SANTOS, L. R. ; SILVA, S. Z. ; LOVATO, F. . COMPOSIÇÃO CENTESIMAL E CONTEUDO MINERAL DE DIFERENTES CULTIVARES DE FEIJÃO (*PHASEOLUS VULGARIS* L.) BIOFORTIFICADO. In: XXV CONGRESSO BRASILEIRO DE CIENCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS; X CIGR SECTION VI INTERNATIONAL TECHICAL SYMPOSIUM, 2016, Gramado. XXV Congresso Brasileiro de Ciencia e Tecnologia de Alimentos; X CIGR Section VI International Technical Symposium, 2016.

3.

REIS, I. N. ; **TORRES, D. G. B.** ; DAL PONTE, E. F. ; HELDT, L. F. S. . INFLUÊNCIA DO SAL NA QUALIDADE MICROBIOLÓGICA DA CARNE MECANICAMENTE SEPARADA (CMS) DE AVE. In: XXV CONGRESSO BRASILEIRO DE CIENCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS X CIGR SECTION VI INTERNATIONAL TECHNICAL SYMPOSIUM, 2016, Gramado. XXV Congresso Brasileiro de Ciência e tecnologia de alimentos X CIGR Section VI International Technical Symposium, 2016.

4.

KUCZMAN O ; DAMASCENO, Simone ; TAVARES, Maria Herminia Ferreira ; **TORRES, D. G. B.** ; ALCANTARA, Michael Steinhorst . METHODOLOGY DEVELOPMENT FOR ANAEROBIC TREATMENT OF CASSAVA STARCH EXTRACTION EFFLUENT. In: IX TALLER U SIMPOSIO LATINOAMERICANO DE DIGESTON ANAEROBIA, 2008, ISLA DE PASCOA. IX TALLER U SIMPOSIO LATINOAMERICANO DE DIGESTON ANAEROBIA, 2008.

5.

DIAS, A. R. P. ; KUCZMAN O ; DAMASCENO, Simone ; TAVARES, Maria Herminia Ferreira ; **TORRES, D. G. B.** ; ALCANTARA, Michael Steinhorst . STABILITY EVALUATION FOR A MANIPUEIRA ANAEROBIC REACTOR IN FUNCTION OF VOLATILE ACIDITY AND TOTAL ALKALINITY RATIO AND BIOGAS PRODUCTION. In: IX TALLER U SIMPOSIO LATINOAMERICANO DE DIGESTON ANAEROBIA, 2008, ISLA DE PASCOA. IX TALLER U SIMPOSIO LATINOAMERICANO DE DIGESTON ANAEROBIA, 2008.

6.

TORRES, D. G. B. ; DAMASCENO, Simone ; ALCANTARA, Michael Steinhorst ; KUCZMAN O ; TAVARES, Maria Hermínia Ferreira . DESEMPENHO DE REATOR DE FLUXO CONTINUO SEM SEPARAÇÃO DE FASES NO TRATAMENTO DA MANIPUEIRA EM FUNÇÃO DA CARGA DIÁRIA SÓLIDOS VOLÁTEIS E DA FORMA DE ALIMENTAÇÃO. In: XXIV Congresso Brasileiro de Engenharia Sanitária e Ambiental, 2007, Belo Horizonte Mg. XXIV Congresso Brasileiro de Engenharia Sanitária e Ambiental, 2007.

Resumos expandidos publicados em anais de congressos

1.

SILVA, E. D. C. ; **TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA** ; GUERRA, THIAGO . Resistência à Compressão Axial do Concreto em Função do Teor de Substituição do Agregado Miúdo Convencional pelo Reciclado.. In: 1º Congresso Online de Engenharia Estrutural (CONEST), 2020, Online. Anais do 1º Congresso Online de Engenharia Estrutural, 2020.

2.

WATTHIER, E. ; ANDREANI, C. L. ; DAMASCENO, Simone ; **TORRES, D. G. B.** ; TAVARES, Maria Herminia Ferreira . ANAEROBIC TREATMENT OF WASTEWATER FROM STARCH USING BAMBOO MEDIUM SUPPORT. In: 10TH SPECIALIZED CONFERENCE ON SMALL WATER AND WASTEWATER TREATMENT SYSTEM, 2011, Veneza - Itália. 10th specialized conference on small water and wastewater treatment system, 2011.

3.

PALMA, D. ; Cereda, M. P. ; FERNANDES, J. P. ; LIMA, A. N. ; **TORRES, D. G. B.** ; MALLMANN, L. S. . CALCÁRIO DOLOMITICO NA ESTABILIZAÇÃO DO PH DA MANIPUEIRA NA FASE ACIDOGÊNICA DA DIGESTÃO ANAERÓBIA. In: X OFICINA E SIMPÓSIO LATINO-AMERICANO DE DIGESTÃO ANAERÓBIA, 2011, Ouro Preto. X Oficina e Simpósio Latino-Americano de Digestão Anaeróbia, 2011.

4.

MALLMANN, L. S. ; **TORRES, D. G. B.** ; LIMA, A. N. ; PALMA, D. ; RIZELIO W. ; DAMASCENO, Simone . ESTABILIDADE DE REATOR ANAERÓBIO COM MEIO SUPORTE DE BAMBU. In: X Oficina e Simpósio Latino-Americano de Digestão Anaeróbia, 2011, Ouro Preto. X Oficina e Simpósio Latino-Americano de Digestão Anaeróbia, 2011.

5.

LIMA, A. N. ; DAMASCENO, Simone ; **TORRES, D. G. B.** ; MALLMANN, L. S. ; PANSERA, W. A. . ESTABILIDADE DE REATOR ANAERÓBIO COM MEIO SUPORTE DE PVC. In: X Oficina e Simpósio Latino-Americano de Digestão Anaeróbia, 2011, Ouro Preto. X Oficina e Simpósio Latino-Americano de Digestão Anaeróbia, 2011.

6.

TORRES, D. G. B.; KUNZLER, K. R. ; DAMASCENO, Simone ; PÁDUA, J. A. B. ; WALTHIER, E. . AVALIAÇÃO DA PRODUÇÃO DE BIOGÁS EM FUNÇÃO DO CONSUMO DE DQO E REDUÇÃO DE SÓLIDOS TOTAIS E VOLÁTEIS EM REATOR MONOFÁSICO PARA O TRATAMENTO ANAERÓBIO DA MANIPUEIRA.. In: XIII Congresso Brasileiro de Mandioca, 2009, Botucatu. XIII Congresso Brasileiro de Mandioca, 2009.

7.

KUNZLER, K. R. ; **TORRES, D. G. B.** ; DAMASCENO, Simone ; PÁDUA, J. A. B. ; POLASE, G. . TRATAMENTO ANERÓBIO DA MANIPUEIRA COM UTILIZAÇÃO DE MEIOS SUPORTES: REMOÇÃO DE DQO E PRODUÇÃO DE BIOGÁS.. In: XIII Congresso Brasileiro de Mandioca, 2009, Botucatu. XIII Congresso Brasileiro de Mandioca, 2009.

8.

TORRES, D. G. B.; KUNZLER, K. R. ; DAMASCENO, Simone ; TAVARES, Maria Herminia Ferreira ; ASSIS, T. M. . REMOÇÃO DE DQO E PRODUÇÃO DE BIOGÁS NO TRATAMENTO DE MANIPUEIRA EM REATOR ANAERÓBIO MONOFÁSICO COM DIFERENTES MEIOS SUPORTE. In: XXXVIII CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA, AGRÍCOLA, 2009, Juazeiro/Petrolina. XXXVIII CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA, 2009.

9.

TORRES, D. G. B.; CITOLIN, A. C. ; DAMASCENO, Simone ; ALCANTARA, Michael Steinhorst ; MENDONÇA E. F. . COMPARAÇÃO ENTRE DOIS DIFERENTES MEIOS SUPORTES NO TRATAMENTO ANAERÓBIO DA MANIPUEIRA: BAMBU E POLIURETANO. In: XXXVIII Congresso Brasileiro de Engenharia Agrícola, 2009, Juazeiro/Petrolina. XXXVIII Congresso Brasileiro de Engenharia Agrícola, 2009.

10.

MALLMANN, L. S. ; SAMPAIO, S. C. ; DAMASCENO, Simone ; SUŠZEK, M. ; **TORRES, D. G. B.** . EFEITOS DA ÁGUA RESIDUÁRIA DA SUINOCULTURA NA BIODEGRADAÇÃO DE LODO TEXTIL CODISPONTO COM CAPIM NAPIER. In: I Simpósio Internacional sobre Gerenciamento de Resíduos de Animais Tratamento de Dejetos de Animais, 2009, Florianópolis. I Simpósio Internacional sobre Gerenciamento de Resíduos de Animais Tratamento de Dejetos de Animais, 2009.

11.

TORRES, D. G. B.; ASSIS, T. M. ; ALCANTARA, Michael Steinhorst ; TAVARES, Maria Herminia Ferreira ; DAMASCENO, Simone . REATOR ANAERÓBIO NO TRATAMENTO DA MANIPUEIRA USANDO MEIO SUPORTE DE POLIURETANO. In: I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Ambiente, 2009, Cascavel. I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Ambiente, 2009.

12.

KUNZLER, K. R. ; **TORRES, D. G. B.** ; DAMASCENO, Simone ; CITOLIN, A. C. ; RIZELIO W. ; TAVARES, Maria Herminia Ferreira . AVALIAÇÃO DE DOIS DIFERENTES MEIOS SUPORTES PARA REMOÇÃO DE DQO E PRODUÇÃO DE BIOGÁS NO TRATAMENTO ANAERÓBIO DA MANIPUEIRA.. In: X Congresso Argentino de Ingeniería Rural y II del MERCOSUR, 2009, Rosario. X Congresso Argentino de Ingeniería Rural y II del MERCOSUR, 2009.

13.

TORRES, D. G. B.; RIZELIO W. ; CITOLIN A. C. ; ALCANTARA, Michael Steinhorst ; TAVARES, Maria Herminia Ferreira ; KUNZLER, K. R. . UTILIZAÇÃO DE BAMBU COMO MEIO SUPORTE NO TRATAMENTO ANAERÓBIO DA MANIPUEIRA. In: X Congresso Argentino de Ingeniería Rural y II del MERCOSUR, 2009, Rosario. X Congresso Argentino de Ingeniería Rural y II del MERCOSUR, 2009.

14.

KUCZMAN O ; **TORRES, D. G. B.** ; DAMASCENO, Simone ; TAVARES, Maria Hermínia Ferreira ; ALCANTARA, Michael Steinhorst . TRATAMENTO ANAERÓBIO DE EFLUENTES DE FECULARIA EM REATOR HORIZONTAL DE FASE ÚNICA. In: XXXVI Congresso Brasileiro de Engenharia Agrícola, 2007, Bonito MS. XXXVI Congresso Brasileiro de Engenharia Agrícola, 2007.

15.

ALCANTARA, Michael Steinhorst ; KUCZMAN O ; **TORRES, D. G. B.** ; TAVARES, Maria Hermínia Ferreira ; DAMASCENO, Simone . DESENVOLVIMENTO DE METODOLOGIA PARA ESTABILIZAÇÃO ANAERÓBIA DE MANIPUEIRA. In: Desenvolvimento de Metodologia para Estabilização Anaeróbia de Manipueira, 2007, Maringá. XVI Encontro Anual de Iniciação Científica PIBIC/CNPq, 2007.

16.

TORRES, D. G. B.; PONTELLO, Clori José ; DAMASCENO, Simone ; ALCANTARA, Michael Steinhorst . EFEITO DA UTILIZAÇÃO DE COBERTURA PLÁSTICA EM UMA LAGOA ANAERÓBIA NA REMOÇÃO DE SÓLIDOS. In: XV EAIC - ENCONTRO ESTADUAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, 2006, Ponta Grossa, 2006.

17.

JUSTI, André Luiz ; **TORRES, D. G. B.** ; BOAS, Marcio Antonio Vilas . UNIFORMIDADE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA POR ASPERSÃO CONVENCIONAL NA SUPERFÍCIE DO SOLO. In: XXXV CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA, 2006, João Pessoa, 2006.

18.

SILVEIRA, João Cleber Modernel da ; GABRIEL FILHO, Antonio ; SECCO, Deonir ; MODOLO, Alcir José ; BALDESSIN JUNIOR, Arnaldo ; **TORRES, D. G. B.** ; BOLIGON, Fábio . DEMANDA DE POTÊNCIA EM FUNÇÃO DA VELOCIDADE DE DESLOCAMENTO E DA PROFUNDIDADE DE SEMEADURA NO SISTEMA PLANTIO DIRETO. In: XXXIV CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA, 2005, Canoas RS. XXXIV CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA, 2005.

19.

SILVEIRA, João Cleber Modernel da ; GABRIEL FILHO, Antonio ; SECCO, Deonir ; MODOLO, Alcir José ; **TORRES, D. G. B.** ; BALDESSIN JUNIOR, Arnaldo ; BOLIGON, Fábio . FORÇA DE TRACÃO DE UMA SEMEADORA-ADUBADORA NA IMPLANTAÇÃO DA CULTURA DO MILHO SAFRINHA SOB PLANTIO DIRETO. In: XXXIV CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA, 2005, Canoas - RS. XXXIV CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA, 2005.

20.

TORRES, D. G. B.; BOLIGON, Fábio ; BALDESSIN JÚNIOR, Arnaldo ; SILVEIRA, João Cleber Modernel da ; GABRIEL FILHO, Antonio . REQUERIMENTO DE FORÇA DE TRACÃO E POTÊNCIA DE UMA SEMEADORA-ADUBADORA EM FUNÇÃO DA VELOCIDADE DE DESLOCAMENTO EM PLANTIO DIRETO. In: XXXIV CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA, 2005, Canoas - RS. XXXIV CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA, 2005.

21.

BALDESSIN JÚNIOR, Arnaldo ; MANICA JUNIOR, Arno Jose ; **TORRES, D. G. B.** ; ANDREOLLA, Veruschka R M ; GABRIEL FILHO, Antonio . DESENVOLVIMENTO DE PLANTAS E PRODUTIVIDADE DO MILHO EM FUNÇÃO DO ESPAÇAMENTO ENTRE PLANTAS E DA DISTRIBUIÇÃO LONGITUDINAL DE SEMENTES. In: XXXIV CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA, 2005, Canoas - RS, 2005.

22.

GABRIEL FILHO, Antonio ; COSTA, Marlon ; Souza, E. G ; SILVA, Suedêmio de Lima e ; **TORRES, D. G. B.** . POTÊNCIA DISPONÍVEL NA BARRA DE TRACÃO DE TRATORES AGRÍCOLAS EM FUNÇÃO DA ALTURA DAS GARRAS E PRESSÃO DE INFLAÇÃO DOS PNEUS. In: XXXVI Congresso Brasileiro de Engenharia Agrícola, 2005, Canoas. XXXVI Congresso Brasileiro de Engenharia Agrícola, 2005.

23.

SILVEIRA, João Cleber Modernel da ; TIEPPO, Rafael Cesar ; GABRIEL FILHO, Antonio ; GENTELINI, Daniele Patricia ; **TORRES, D. G. B.** ; BOLIGON, Fábio ; KAJIYAMA, Divo Toshimitu ; BALDESSIN JUNIOR, Arnaldo . UNIFORMIDADE DE DISTRIBUIÇÃO DE PLANTAS E ESTANDE DE MILHO (ZEA MAYS L.) EM FUNÇÃO DO MECANISMO DOSADOR DE SEMENTE E DA VELOCIDADE DE DESLOCAMENTO DA SEMEADORA. In: XXXIII Congresso Brasileiro de engenharia Agrícola, 2004, São Pedro - Sp, 2004.

24.

GENTELINI, Daniele Patrícia ; CARDOSO, Décio Lopes ; SILVEIRA, João Cleber Modernel da ; GABRIEL FILHO, Antonio ; TAVARES, Maria Herminia Ferreira ; SECCO, Deonir ; **TORRES, D. G. B.** ; BALDESSIN JUNIOR, Arnaldo ; BOLIGÓN, Fabio . INFLUENCIA DAS ESPÉCIES DE COBERTURA EM PROPRIEDADES FÍSICAS DO SOLO. In: XXXIII CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA, 2004, SÃO PEDRO-SP, 2004.

25.

TORRES, D. G. B.; GABRIEL FILHO, Antonio ; SILVA, Suedêmio de Lima ; COSTA, Marlon ; TIEPPO, Rafael Cesar . CONSUMO DE COMBUSTÍVEL EM TRATOR COM PNEUS NOVOS E USADOS. In: II JORNADA CIENTÍFICA DA UNIOESTE, 2003, TOLEDO. II JORNADA CIENTÍFICA DA UNIOESTE - ANAIS, 2003.

Resumos publicados em anais de congressos

1.

SILVA, E. D. C. ; **TORRES, D. G. B.** ; GUERRA, T. . IMPACTO DA SUBSTITUIÇÃO DO AGREGADO MIÚDO CONVENCIONAL PELO RECICLADO NA RESISTÊNCIA A COMPRESSÃO AXIAL DO CONCRETO. In: XVIII Jornada Científica da Univel, 2020, Cascavel. XVIII Jornada Científica da Univel, 2020.

2.

SILVA, E. D. C. ; **TORRES, D. G. B.** ; GUERRA, T. . UTILIZAÇÃO DE RESÍDUOS DE PNEUS PARA CONFEÇÃO DE CONCRETOS. In: XVIII Jornada Científica da Univel, 2020, Cascavel. XVIII Jornada Científica da Univel, 2020.

3.

HAHN, A. H. B. ; NUNES, R. ; **TORRES, D. G. B.** . BOMBAS E TURBINAS HIDRÁULICAS: FUNCIONAMENTO E DIMENSIONAMENTO. In: XVIII Jornada Científica da Univel, 2020, Cascavel. XVIII Jornada Científica da Univel, 2020.

4.

MALACARNE, J. A. ; LUCA, B. H. ; SOUZA JUNIOR, J. A. ; **TORRES, D. G. B.** ; GUERRA, T. . INFLUÊNCIA DA ENERGIA DE SOLDAGEM NA MICROESTRUTURA DE JUNTAS SOLDADAS EM AÇO INOXIDÁVEL DUPLEX. In: XVIII Jornada Científica da Univel, 2020, Cascavel. XVIII Jornada Científica da Univel, 2020.

5.

LUCA, B. H. ; MALACARNE, J. A. ; SOUZA JUNIOR, J. A. ; **TORRES, D. G. B.** ; GUERRA, T. . INFLUÊNCIA DAS MICROREGIÕES DA ZTA NA DUREZA DE LIGAS ENDURECIDAS POR ENCRUAMENTO. In: XVIII Jornada Científica da Univel, 2020, Cascavel. XVIII Jornada Científica da Univel, 2020.

6.

RODRIGUES, A. G. P. ; **TORRES, D. G. B.** ; AZEVEDO, A. V. ; JOSEFI, V. T. B. . HORTA COMUNITÁRIA: UMA AÇÃO ENTRE O CURSO DE AGRONOMIA ? UNIVEL, E A CASA DE ABRIGO SÃO VICENTE DE PAULA. In: 17ª Jornada Científica - Univel, 2019, Cascavel. 17ª Jornada Científica - Univel, 2019.

7.

WALDRICH, E. C. ; INACIO, R. ; **TORRES, D. G. B.** . REALIDADE AUMENTADA: PESQUISA E CONSTRUÇÃO DE CAIXA DE AREIA PARA ESTÚDIOS DE GEOMORFOLOGIA. In: 17ª Jornada Científica - Univel, 2019, Cascavel. 17ª Jornada Científica - Univel, 2019.

8.

SILVA, E. D. C. ; LOPES, D. C. ; **TORRES, D. G. B.** ; GUERRA, T. . CONCRETO: PRINCIPAIS PROPRIEDADES E SUAS INFLUÊNCIAS. In: 17ª Jornada Científica - Univel, 2019, Cascavel. 17ª Jornada Científica - Univel, 2019.

9.

SILVA, S. B. ; CARVALHO, V. P. ; SILVA, E. D. C. ; **TORRES, D. G. B.** ; GUERRA, T. . PERSPECTIVA DO EFEITO DA NANOTECNOLOGIA NA PRODUÇÃO DE PASTA CIMENTÍCIA. In: 17ª Jornada Científica - Univel, 2019, Cascavel. 17ª Jornada Científica - Univel, 2019.

10.

SILVA, E. D. C. ; **TORRES, D. G. B.** ; GUERRA, T. . UTILIZAÇÃO DE RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL NA CONFEÇÃO DE CONCRETOS. In: 17ª Jornada Científica - Univel, 2019, Cascavel. 17ª Jornada Científica - Univel, 2019.

11.

LUCA, B. H. ; MALACARNE, J. A. ; SOUZA JUNIOR, J. A. ; GUERRA, T. ; **TORRES, D. G. B.** . ANÁLISE DA FORMAÇÃO DA FERRITA DELTA EM AÇO INOXIDÁVEL SUPERMARTENSÍTICO (AISM): COMPARATIVO ENTRE O PROCESSO DE SOLDAGEM PLÁSMIA CONVENCIONAL E PULSADO. In: 17ª Jornada Científica - Univel, 2019, Cascavel. 17ª Jornada Científica - Univel, 2019.

12.

MALACARNE, J. A. ; LUCA, B. H. ; SOUZA JUNIOR, J. A. ; GUERRA, T. ; **TORRES, D. G. B.** . FORMAÇÃO DA ZTA DURANTE UM CICLO TÉRMICO DE SOLDAGEM NO AÇO CARBONO. In: 17ª Jornada Científica - Univel, 2019, Cascavel. 17ª Jornada Científica - Univel, 2019.

13.

SOUZA JUNIOR, J. A. ; LUCA, B. H. ; MALACARNE, J. A. ; GUERRA, T. ; **TORRES, D. G. B.** . INFLUÊNCIA DOS GASES DE PROTEÇÃO NA SOLDA MIG/MAG EM AÇO CARBONO. In: 17ª Jornada Científica - Univel, 2019, Cascavel. 17ª Jornada Científica - Univel, 2019.

14.

SOUZA, D. M. ; SILVA, S. Z. ; SANTOS, S. M. V. ; LOVATO, F. ; KOWALESKI, J. ; HEDT, L. F. S. ; **TORRES, D. G. B.** . HAMBÚRGUER DE FRANCO COM ADIÇÃO DE FARINHA DE LINHAÇA DOURADA E FARINHA DE FEIJÃO-CAUPI (Vignaunquiculatta (L.) Walp) BIOFORTIFICADO. In: XIV ENCONTRO REGIONAL SUL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS, 2017, CURITIBA - PR. AMBÚRGUER DE FRANCO COM ADIÇÃO DE FARINHA DE LINHAÇA DOURADA E FARINHA DE FEIJÃO-CAUPI (Vignaunquiculatta (L.) Walp) BIOFORTIFICADO, 2017.

15.

SEIBERNEICHLER, L. ; FERREIRA, V. T. ; COSTA, E. A. ; **Torres, Douglas G. B** ; DAL PONTE, E. F. ; BUSS, M. ; MACHADO JUNIOR, W. M. ; HELDT, L. F. S. . MICROORGANISM CONTENT IN THE TERMAL PROCESS OF THE PROTEIN CONCENTRATE OF MILK SERUM. In: 29º CONGRESSO BRASILEIRO DE MICROBIOLOGIA, 2017, FOZ DO IGUAÇU. MICROORGANISM CONTENT IN THE TERMAL PROCESS OF THE PROTEIN CONCENTRATE OF MILK SERUM, 2017.

16.

SHEFFEL, J. R. ; VIGNAGA, I. R. L. ; **Torres, Douglas G. B** ; DAL PONTE, E. F. ; BUSS, M. ; MACHADO JUNIOR, W. M. ; HELDT, L. F. S. . COUNT OF STAPHYLOCOCCUS AUREUS AND ITS ENTEROTOXINS IN THE PRODUCTION PROCESS OF MILK SERUM DERIVATES. In: 29º CONGRESSO BRASILEIRO DE MICROBIOLOGIA, 2017, FOZ DO IGUAÇU. 29º CONGRESSO BRASILEIRO DE MICROBIOLOGIA, 2017.

17.

ALCANTARA, Michael Steinhorst ; MAGGI, Caceia F ; GOMES, Benedito M ; **TORRES, D. G. B.** . VERIFICAÇÃO DO ÍNDICE DE DISPONIBILIDADE DE UMIDADE E SEU COMPORTAMENTO NA REGIÃO OESTE DO PARANÁ. In: IX EPEA - ENCONTRO PARANAENSE DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL & II FORUM REGIONAL DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL, 2006, Guarapuava, 2006.

18.

TORRES, D. G. B.; BOLIGON, Fábio ; BALDESSIN JÚNIOR, Arnaldo ; TIEPPO, Rafael Cesar ; **GABRIEL FILHO, Antonio** ; **SILVEIRA, João Cleber Modernel da** . REQUERIMENTO DE TRAÇÃO E POTÊNCIA DE UMA SEMEADORA-ADUBADORA EM FUNÇÃO DA VELOCIDADE DE DESLOCAMENTO. In: XIII ENCONTRO ANUAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA - XIII EAIC, 2004, Londrina, 2004.

19.

TORRES, D. G. B.; BOLIGON, Fábio ; BALDESSIN JÚNIOR, Arnaldo ; **SILVEIRA, João Cleber Modernel da** ; **GABRIEL FILHO, Antonio** . AVALIAÇÃO DA POPULAÇÃO DE MILHO (ZEA MAYS L.) EM FUNÇÃO DA VELOCIDADE DE DESLOCAMENTO E DO TIPO DE MECANISMO DOSADOR DE SEMENTES DA SEMEADORA-ADUBADORA. In: I EPEC - I ENCONTRO PARANAENSE DE ENGENHARIA E CIÊNCIA, 2004, Toledo, 2004.

20.

TORRES, D. G. B.; BOLIGON, Fábio ; BALDESSIN JÚNIOR, Arnaldo ; TIEPPO, Rafael Cesar ; **GABRIEL FILHO, Antonio** ; **SILVEIRA, João Cleber Modernel da** . DISTRIBUIÇÃO LONGITUDINAL DE PLANTAS DE MILHO EM FUNÇÃO DA VELOCIDADE DE DESLOCAMENTO E DO TIPO DE MECANISMO DOSADOR. In: XIII ENCONTRO ANUAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA - XIII EAIC, 2004, Londrina, 2004.

21.

TORRES, D. G. B.; **GABRIEL FILHO, Antônio** ; SILVA, Suedêmio de Lima e ; COSTA, Marlon ; TIEPPO, Rafael Cesar . CONSUMO DE COMBUSTÍVEL EM TRATOR COM PNEUS NOVOS E USADOS. In: XII EAIC, 2003, FOZ DO IGUAÇU. ANAIS - XII EAIC, 2003.

Assessoria e consultoria

1.

TORRES, D. G. B.. Contrato de Prestação de Serviços que entre si celebram o Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial - Departamento Nacional - SENAI/DN, do Brasil e o Escritório Anexo da Embaixada do Japão (Japan International Cooperation Agency- JICA). 2017.

Trabalhos técnicos

1.

TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA. PGRSS - ART - 1720220325824. 2022.

2.

TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA. PGRSS - ART -1720205905041. 2021.

3.

TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA. Adequação a NR12 - ART - 1720211186019. 2021.

4.

TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA. Condições de segurança em máquinas e equipamentos - ART ? 1720205789513. 2020.

5.

TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA. Condições de segurança em máquinas e equipamentos - ART - 20190512095. 2019.

6.

TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA. Condições de segurança em máquinas e equipamentos - ART ?20190830801. 2019.

7.

TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA. Condições de segurança em máquinas e equipamentos - ART ? 1720195799449. 2019.

8.

TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA. Condições de segurança em máquinas e equipamentos - ART ? 1720195801990. 2019.

9.

TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA. Condições de segurança em máquinas e equipamentos - ART ? 1720195802326. 2019.

10.

TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA. Condições de segurança em máquinas e equipamentos - ART ? 1720194631021. 2019.

Entrevistas, mesas redondas, programas e comentários na mídia

1.

BELAFRONTTE, V. ; **TORRES, D. G. B.** . Segurança do Trabalho. 2021. (Programa de rádio ou TV/Entrevista).

2.

TORRES, D. G. B.. Segurança do Trabalho na Cadeia de Produção de Culturas Energéticas. 2020. (Programa de rádio ou TV/Mesa redonda). 📺

Participação em bancas de trabalhos de conclusão

Mestrado

1.

GURGACZ, F.; **TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA**; SIQUEIRA, J. A. C.. Participação em banca de Ademiro Alves Rocha. Desenvolvimento de um sistema de aquecimento para ensaios em motores com biocombustíveis em diferentes temperaturas. 2020. Dissertação (Mestrado em ENERGIA NA AGRICULTURA) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.

Monografias de cursos de aperfeiçoamento/especialização

1.

HELDT, L. F. S.; **Torres, Douglas G. B**; GUZI, E. A. T.. Participação em banca de Suelen de Lima Bitencourt. Influência da granulometria da moagem na ração peletizada de suínos. 2016. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Pós-Graduação Lato Sensu em Gestão da Qualidade e Segurança de Alimentos) - Faculdade de Tecnologias Senai Cascavel.

2.

GUZI, E. A. T.; HELDT, L. F. S.; **Torres, Douglas G. B**. Participação em banca de Claudete Maria Benen Benitez. Evolução do índice de acidez da farinha de carne e ossos durante armazenamento. 2016. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Pós-Graduação Lato Sensu em Gestão da Qualidade e Segurança de Alimentos) - Faculdade de Tecnologias Senai Cascavel.

3.

HELDT, L. F. S.; **Torres, Douglas G. B**; LUCAS, S. D. M.. Participação em banca de Juliane Visentin de Lima Hanel. Implantação do sistema APPCC em uma fábrica de laticínios. 2016. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Pós-Graduação Lato Sensu em Gestão da Qualidade e Segurança de Alimentos) - Faculdade de Tecnologias Senai Cascavel.

4.

HELDT, L. F.S.; **TORRES, D. G. B.**; LUCAS, S. D. M.. Participação em banca de Sandra Alves Colusso. Efeito do processo de microfiltração na qualidade de salmoura para queijo tipo mussarela, provolone, prato e parmesão. 2016. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Pós-Graduação Lato Sensu em Gestão da Qualidade e Segurança de Alimentos) - Faculdade de Tecnologias Senai Cascavel.

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1.

TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA; GUERRA, T.; ASSUNCAO, G. S. C.. Participação em banca de Vitor Hugo Kupicki. Dimensionamento do ciclo filtro de um secador de grão. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - UNIAO EDUCACIONAL DE CASCAVEL - UNIVEL LTDA.

2.

PONTE, E. F. D.; ZANELLA JUNIOR, E. A.; **TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA**. Participação em banca de Wesley Renato da Silva. Desenvolvimento de um dispositivo de fixação para a realizar montagens e soldagem. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - UNIAO EDUCACIONAL DE CASCAVEL - UNIVEL LTDA.

3.

DETONI, D. J.; **TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA**; ZANELLA JUNIOR, E. A.. Participação em banca de Willyan Gustavo Becker. Aplicações na norma regulamentadora 13 em equipamentos e instalações de vasos sobre pressão na categoria c ? ar comprimido. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - UNIAO EDUCACIONAL DE CASCAVEL - UNIVEL LTDA.

4.

ASSUNCAO, G. S. C.; **TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA**; ZANELLA JUNIOR, E. A.. Participação em banca de Lucas Eduardo Eburneo. Dimensionamento de um sistema para exaustão de fumos metálicos provenientes de processos de soldagem em um laboratório didático de fabricação mecânica. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - UNIAO EDUCACIONAL DE CASCAVEL - UNIVEL LTDA.

5.

ZANELLA JUNIOR, E. A.; **TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA**; ASSUNCAO, G. S. C.. Participação em banca de Luiz Ricardo de Oliveira Silva. Dimensionamento de um sistema de aproveitamento de vapor flash em uma indústria de soja na cidade de Céu Azul PR. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - UNIAO EDUCACIONAL DE CASCAVEL - UNIVEL LTDA.

6.

BARASSAU, M.; **TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA**; GUERRA, T.. Participação em banca de GUSTAVO GALÉSKI. PATOLOGIA EM IMPERMEABILIZAÇÕES DERIVADAS DE PETRÓLEO. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - UNIAO EDUCACIONAL DE CASCAVEL - UNIVEL LTDA.

7.

TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA; BRANDELLI, T.; ROCHA, L. L.. Participação em banca de MARIA EDUARDA SCHONS. ANÁLISE DO DESEMPENHO TÉRMICO E ACÚSTICO ENTRE LAJE MACIÇA E DE EPS. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - UNIAO EDUCACIONAL DE CASCAVEL - UNIVEL LTDA.

8.

DETONI, D. J.; **TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA**; OLIVEIRA, C. V. K.. Participação em banca de SABRINA CAROLINA DA SILVA. REVISÃO DA NR 01 ? DISPOSIÇÕES GERAIS E GERENCIAMENTO DE RISCOS OCUPACIONAIS ? COMPARATIVO DO NOVO TEXTO DE 2020 COM O TEXTO VIGENTE DE 2019 E SUA RELAÇÃO COM A ABNT ISO 45001. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - UNIAO EDUCACIONAL DE CASCAVEL - UNIVEL LTDA.

9.

DETONI, D. J.; **TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA**; OLIVEIRA, C. V. K.. Participação em banca de ANDRESSA BORGES GONÇALVES. IMPACTOS DAS ALTERAÇÕES DA NR-18 PARA A INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO CIVIL. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - UNIAO EDUCACIONAL DE CASCAVEL - UNIVEL LTDA.

10.

OLIVEIRA, C. V. K.; **TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA**; BRANDELLI, T.. Participação em banca de WELLINGTON FERNANDO ARRUDA ROCHA. ANALISAR E COMPARAR O MÉTODO CONSTRUTIVO CONVENCIONAL COM O DE PRÉ-MOLDADOS EM UMA SALA COMERCIAL. 2021.

11.

DETONI, D. J.; OLIVEIRA, C. V. K.; **TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA**. Participação em banca de RENATA CICHOSKI. ANÁLISE DE IMPACTO ECONÔMICO DA VARIAÇÃO CAMBIAL NO SETOR DA INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO CIVIL: IMPACTO ECONÔMICO. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - UNIAO EDUCACIONAL DE CASCAVEL - UNIVEL LTDA.

12.

OLIVEIRA, C. V. K.; **TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA**; BRANDELLI, T.. Participação em banca de DENIS CARLOS MOTA. ANALISAR A INFORMALIDADE DO TRABALHO EM OBRAS ABAIXO DE 200M. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - UNIAO EDUCACIONAL DE CASCAVEL - UNIVEL LTDA.

13.

TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA; DETONI, D. J.; OLIVEIRA, C. V. K.. Participação em banca de Liana Feiner Falcão. LEVANTAMENTO DE RISCOS E CONDIÇÕES DE SEGURANÇA DO TRABALHO EM OBRAS DE PEQUENO E MÉDIO PORTE LOCALIZADO NO MUNICÍPIO DE CASCAVEL-PR. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - UNIAO EDUCACIONAL DE CASCAVEL - UNIVEL LTDA.

14.

ROCHA, A. A.; REIS, C. C. C.; **TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA**. Participação em banca de Micheli Sabrina Ferreira da Silva. Implantação do planejamento de manutenção realizado em uma empresa do ramo metalúrgico em uma dobradeira PSH-25030. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - UNIAO EDUCACIONAL DE CASCAVEL - UNIVEL LTDA.

15.

OLIVEIRA, C. V. K.; **TORRES, DOUGLAS GUEDES BATISTA**. Participação em banca de Eduey Freitas Baleiro. EDUEY FREITAS BALEIRO CUSTOS INDESEJÁVEIS A PARTIR DA FALTA DE COMPATIBILIZAÇÃO DE PROJETOS. 2020. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - UNIAO EDUCACIONAL DE CASCAVEL - UNIVEL LTDA.

16.

TORRES, D. G. B.; BUSS, M.; DAL PONTE, E. F.. Participação em banca de Marcio Pereira da Silva e Marcos Fábio Gambetta. Projeto de separador de sólido e líquido de dejetos suínos. 2017. Trabalho de

17.

DAL PONTE, E. F.; BUSS, M.; **TORRES, D. G. B.**. Participação em banca de Herico William Dalla Costa. Projeto e viabilidade de uma turbina eólica de eixo vertical. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Tecnólogo em Manutenção Industrial) - Faculdade de Tecnologias Senai Cascavel.

18.

BUSS, M.; **TORRES, D. G. B.**; DAL PONTE, E. F. Participação em banca de Tiago da Silva Lopes. Estudo de caso sobre viabilidade da manutenção preditiva através da análise de vibração em uma extrusora de ração. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Tecnólogo em Manutenção Industrial) - Faculdade de Tecnologias Senai Cascavel.

19.

Torres, Douglas G. B.; DAL PONTE, E. F.; HELDT, L. F.S. Participação em banca de Claudio da Costa e Lucas Pierino Rizzoli. Estudo de viabilidade econômica para substituição da iluminação de um aviário por lâmpadas fluorescente para led compacta. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Tecnólogo em Manutenção Industrial) - Faculdade de Tecnologias Senai Cascavel.

20.

TORRES, D. G. B.; DAL PONTE, E. F.; HELDT, L. F. S.. Participação em banca de André Lopes de Andrade. Desenvolvimento de um sistema de pulverização motorizado no cultivo da videira em uma propriedade de Lindoeste-PR. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Tecnólogo em Manutenção Industrial) - Faculdade de Tecnologias Senai Cascavel.

21.

DAL PONTE, E. F.; **TORRES, D. G. B.**; HELDT, L. F. S.. Participação em banca de Adriano Gomes de Medeiros e Claudio Motter. Aquecimento por indução eletromagnética. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Tecnólogo em Manutenção Industrial) - Faculdade de Tecnologias Senai Cascavel.

22.

MACHADO JÚNIOR, W. M.; BUSS, M.; **TORRES, D. G. B.**. Participação em banca de José Carlos Gust. Estudo das condições de tempera e revenido nas propriedades mecânicas do aço SAE 4340. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Tecnólogo em Manutenção Industrial) - Faculdade de Tecnologias Senai Cascavel.

23.

HELDT, L. F.S; **TORRES, D. G. B.**; DAL PONTE, E. F. Participação em banca de Mateus Mai Bonatto. Desenvolvimento de Suporte Móvel para Motocicletas. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Tecnólogo em Gestão da Produção Industrial) - Faculdade de Tecnologias Senai Cascavel.

24.

TORRES, D. G. B.; HELDT, L. F.S; DAL PONTE, E. F. Participação em banca de Thiago Theobaldo Dreher. Aprimoramento de ferramenta para controle de produção de uma indústria de equipamentos eletrônicos. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Tecnólogo em Gestão da Produção Industrial) - Faculdade de Tecnologias Senai Cascavel.

25.

MACHADO JÚNIOR, W. M.; **TORRES, D. G. B.**; BUSS, M.. Participação em banca de Daniel Lucas Momoli. Sistemas de planejamento dos recursos da empresa (ERP): implantação em uma indústria de equipamentos agrícolas paranaense. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Tecnólogo em Gestão da Produção Industrial) - Faculdade de Tecnologias Senai Cascavel.

26.

HELDT, L. F.S; BUSS, M.; **TORRES, D. G. B.**. Participação em banca de Ermerson do Nascimento. Análise de viabilidade do uso de composto polimérico a base de carbonato de cálcio (CaCO₃) em filmes plásticos. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Tecnólogo em Gestão da Produção Industrial) - Faculdade de Tecnologias Senai Cascavel.

27.

DIRCKSEN, E. C.; HELDT, L. F.S; **TORRES, D. G. B.**. Participação em banca de Luis Carlos Elike. Comportamento organizacional: análise da satisfação e movimentação dos colaboradores, visando a qualidade de vida. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Tecnólogo em Gestão da Produção Industrial) - Faculdade de Tecnologias Senai Cascavel.

28.

TORRES, D. G. B.; BUSS, M.; MACHADO JÚNIOR, W. M.. Participação em banca de Fernando de Araujo Cardoso e Givago Bautitz.equipamento pneumático para aplicação de rejunte epóxi. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Tecnólogo em Manutenção Industrial) - Faculdade de Tecnologias Senai Cascavel.

29.

MACHADO JÚNIOR, W. M.; BUSS, M.; **TORRES, D. G. B.**. Participação em banca de Andrei Cristiano Carvalho Muller e Jonas Gralick.Influência da tempera em atmosfera controlada e não controlada na dureza do aço SAE 1045. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Tecnólogo em Manutenção Industrial) - Faculdade de Tecnologias Senai Cascavel.

30.

BUSS, M.; RODRIGUES, C. Z.; **TORRES, D. G. B.**. Participação em banca de Marcos Felipe Tonello e Roberto Plácido dos Santos.Desenvolvimento de controle da manutenção a ser aplicado em um moinho de trigo do oeste paranaense. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Tecnólogo em Manutenção Industrial) - Faculdade de Tecnologias Senai Cascavel.

31.

FREGONEZI JUNIOR, M.; DAL PONTE, E. F.; **TORRES, D. G. B.**. Participação em banca de Paulo Henrique Paiva.Estudo da transformação elétrica de alternadores automotivos em motores elétricos. 2015.

32.

DAL PONTE, E. F.; **TORRES, D. G. B.;** MACHADO JÚNIOR, W. M.. Participação em banca de Robson Henrique Mücke.Processo de implantação da manutenção preventiva em uma indústria de produção de equipamentos industriaispara feculares. 2015.

33.

BOGLER, T.; GOTARDO, J. T.; MELO, E. L.; **TORRES, D. G. B.**. Participação em banca de Adriano Galvan Vergutz.Dimensionamento hidráulico de sistemas de bombeamento e adução de água para uma unidade agroindustrial.. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.

34.

GOTARDO, J. T.; MELO, E. L.; **TORRES, D. G. B.**. Participação em banca de Everton Tiago Pinto.Concentração e mobilidade dos elementos-traço no sedimento de fundo do lago municipal Paulo Gorski em Cascavel - PR. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.

35.

GOTARDO, J. T.; REMOR, M.; MELO, E. L.; **TORRES, D. G. B.**. Participação em banca de Fábio Augusto Schardong.Qualidade dos sedimentos no lago municipal Paulo Gorski em Cascavel - PR. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.

36.

GOMES, S. D.; PANSERA, W. A.; **TORRES, D. G. B.;** BONOMET, R.P.. Participação em banca de Maria Joelma Moreira.Monitoramento da vazão dos sedimentos em suspensão do rio cascavel. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Agrícola) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.

37.

CRHIST, D.; COELHO, S. R. M.; POMINI, P. C.; **TORRES, D. G. B.**. Participação em banca de Evandro de Carli.ALTERAÇÃO DE UMA MAQUINA DE POLIMENTO DE FEIJÃO. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Agrícola) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.

38.

DAMASCENO, Simone; **TORRES, D. G. B.;** KUCZMAN O. Participação em banca de André Ricardo Pavão.DIGESTÃO ANAERÓBIA DE MANIPUEIRA DA INDÚSTRIA DE FÉCULA DE MANDIOCA. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Agrícola) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.

1.

3º SIMPÓSIO PARANAENSE DE PÓS-COLHEITA E 2º SIMPÓSIO INTERNACIONAL DE GRÃOS ARMAZENADOS. 3º SIMPÓSIO PARANAENSE DE PÓS-COLHEITA E 2º SIMPÓSIO INTERNACIONAL DE GRÃOS ARMAZENADOS. 2006. (Simpósio).

2.

XV EAIC. XV EAIC - ENCONTRO ESTADUAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA. 2006. (Encontro).

3.

XXXV CONBEA. XXXV CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA. 2006. (Congresso).

4.

BIOCONBUSTÍVEIS. PALESTRA BIOCONBUSTÍVEIS. 2005. (Outra).

5.

I SEMINÁRIO DE ÉTICA E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL. I SEMINÁRIO DE ÉTICA E RESPONSABILIDADE PROFISSIONAL. 2005. (Seminário).

6.

SEMINÁRIO DE CONSERVAÇÃO DE SOLOS E ÁGUA. SEMINÁRIO DE CONSERVAÇÃO DE SOLOS E ÁGUA. 2005. (Seminário).

7.

XXXIV CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA. XXXIV CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA. 2005. (Congresso).

8.

XIII Encontro Anual de Iniciação Científica. XIII ENCONTRO ANUAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA - XIII EAIC. 2004. (Encontro).

9.

XVIII SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA AGRÍCOLA. XVIII SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA AGRÍCOLA - JUBILEU DE PRATA. 2004. (Outra).

10.

II JORNADA CIENTÍFICA. II JORNADA CIENTÍFICA DA UNIOESTE. 2003. (Seminário).

11.

Palestra Cultivando Água Boa. PALESTRA C ULTIVANDO AGUA BOA. 2003. (Outra).

12.

TREINAMENTO TÉCNICO DE LUBRIFICANTES E COMBUSTÍVEIS. TREINAMENTO TÉCNICO DE LUBRIFICANTES E COMBUSTÍVEIS. 2003. (Oficina).

13.

XII EAIC. XII EAIC - ENCONTRO ANUAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA. 2003. (Encontro).

14.

I Seminário de Economia Rural. I SEMINÁRIO DE ECONOMIA RURAL. 2001. (Seminário).

15.

Orientações

Orientações e supervisões concluídas

Trabalho de conclusão de curso de graduação

1.

Marcio Pereira da Silva e Marcos Fábio Gambetta. Projeto de separador de sólido e líquido de dejetos suínos. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Tecnólogo em Manutenção Industrial) - Faculdade de Tecnologias Senai Cascavel. Orientador: Douglas Guedes Batista Torres.

2.

Claudio da Costa Leite e Lucas Pierino Rizzoli. Estudo de viabilidade econômica para substituição da iluminação de um aviário por lâmpadas fluorescente para led compacta. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Tecnólogo em Manutenção Industrial) - Faculdade de Tecnologias Senai Cascavel. Orientador: Douglas Guedes Batista Torres.

3.

André Lopes de Andrade. Desenvolvimento de um sistema de pulverização motorizado no cultivo da videira em uma propriedade de Lindoeste-PR. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Tecnólogo em Manutenção Industrial) - Faculdade de Tecnologias Senai Cascavel. Orientador: Douglas Guedes Batista Torres.

4.

Fernando de Araujo Cardoso e Givago Bautitz. Equipamento pneumático para aplicação de rejunte epóxi. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Tecnólogo em Manutenção Industrial) - Faculdade de Tecnologias Senai Cascavel. Orientador: Douglas Guedes Batista Torres.

5.

Ermenson do Nascimento. Análise de viabilidade do uso de composto polimérico a base de carbonato de cálcio (CaCO₃) em filmes plásticos. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Tecnólogo em Gestão da Produção Industrial) - Faculdade de Tecnologias Senai Cascavel. Orientador: Douglas Guedes Batista Torres.

6.

Thiago Theobaldo Dreher. Aprimoramento de ferramenta para controle de tempo de produção em uma indústria de equipamentos eletônicos. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Tecnólogo em Gestão da Produção Industrial) - Faculdade de Tecnologias Senai Cascavel. Orientador: Douglas Guedes Batista Torres.