



Alfredo Mario Savelli

Endereço para acessar este CV:
<http://lattes.cnpq.br/5207186613332274>
ID Lattes: **5207186613332274**
Última atualização do currículo em 03/06/2019

Possui graduação em Engenharia Civil pela Universidade Presbiteriana Mackenzie (1960), mestrado em Engenharia Civil pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo (2003) e doutorado em Arquitetura e Urbanismo pela Universidade Presbiteriana Mackenzie (2009). Atualmente é professor titular da Universidade Presbiteriana Mackenzie. , atuando principalmente nos seguintes temas: inep, avaliação, professor engenharia civil, megadiversidade biológica, operações de credito, lançamentos e desenvolvimento, ajuste fiscal, infraestrutura, en. **(Texto informado pelo autor)**

Identificação

Nome	Alfredo Mario Savelli
Nome em citações bibliográficas	SAVELLI, Alfredo Mario
Lattes ID	5207186613332274
 http://lattes.cnpq.br/5207186613332274	

Endereço

Endereço Profissional	Instituto Presbiteriano Mackenzie, Universidade Presbiteriana Mackenzie. Rua da Consolação, 930 Consolação 01302-907 - Sao Paulo, SP - Brasil Telefone: (11) 21148552 URL da Homepage: www.mackenzie.com.br
------------------------------	--

Formação acadêmica/titulação

2006 - 2009	Doutorado em Arquitetura e Urbanismo. Universidade Presbiteriana Mackenzie, MACKENZIE, Brasil.
--------------------	---

Título: Novas Estratégias para o Aperfeiçoamento dos Mecanismos Urbanísticos Extra-Tributários do Município de São Paulo, Ano de obtenção: 2009.

Orientador:  Roberto Righi.

Mestrado em Engenharia Civil.

Escola Politécnica da Universidade de São Paulo, POLI/USP, Brasil.

Título: Subsídios para Implementação de Parceira Público Privada - Operações Urbanas em São Paulo, Ano de Obtenção: 2003.

Orientador: Eliane Monetti.

Palavras-chave: Operações Urbanas em São Paulo.

Grande área: Engenharias

Graduação em Engenharia Civil.

Universidade Presbiteriana Mackenzie, MACKENZIE, Brasil.

2001 - 2003

1955 - 1960

Livre-docência

1976

Livre-docência.

Fundação Armando Álvares Penteado, FAAP, Brasil.

Título: Engenharia de Segurança, Ano de obtenção: 1976.

1960

Livre-docência.

Universidade Presbiteriana Mackenzie, MACKENZIE, Brasil.

Título: Engenharia Industrial, Ano de obtenção: 1960.

Atuação Profissional

Limpeza Pública da Cidade de São Paulo, LIMPURB, Brasil.

Vínculo institucional

1998 - 1999

Vínculo: Diretor Superintendente, Enquadramento

Funcional: , Carga horária: 0

Empresa Municipal de Urbanização de São Paulo, EMURB, Brasil.

Vínculo institucional

1998 - 1999

Vínculo: Presidente do Conselho de Adm., Enquadramento

Funcional: , Carga horária: 0

Atividades

11/1998 - 4/1999

Direção e administração, Empresa Municipal de Urbanização de São Paulo, .

Cargo ou função

Presidente do Conselho de Administração.

Secretaria Municipal de Vias Públicas, SVP, Brasil.

Vínculo institucional

1998 - 1999

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Secretário Municipal, Carga horária: 0

Atividades

11/1998 - 3/1999

Direção e administração, Secretaria Municipal de Vias Públicas, .
Cargo ou função
Secretário Municipal.

Secretaria Municipal de Serviços e Obras, SSO*, Brasil.

Vínculo institucional

1998 - 1999

Vínculo: Secretário Municipal, Enquadramento Funcional: , Carga horária: 0

Atividades

11/1998 - 3/1999

Direção e administração, Secretaria Municipal de Serviços e Obras, .
Cargo ou função
Secretário Municipal.

Secretaria Municipal das Administrações Regionais, SAR, Brasil.

Vínculo institucional

1997 - 1998

Vínculo: Secretário Municipal, Enquadramento Funcional: , Carga horária: 0

Atividades

4/1997 - 11/1998

Direção e administração, Secretaria Municipal das Administrações Regionais, .
Cargo ou função
Secretário Municipal.

Agência Privada de Desenvolvimento Ferroviário, ADEFER, Brasil.

Vínculo institucional

1995 - 1996

Vínculo: Presidente, Enquadramento Funcional: , Carga horária: 0

Instituto de Engenharia, I.E., Brasil.

Vínculo institucional

1993 - 1997

Vínculo: Presidente, Enquadramento Funcional: , Carga horária: 0

Atividades

4/1993 - 4/1997

Direção e administração, INSTITUTO ENGENHARIA, .
Cargo ou função
Presidente.

A M Savelli Engenharia Ltda, AMS, Brasil.

Vínculo institucional

1985 - 2000

Vínculo: Diretor Técnico, Enquadramento Funcional: ,
Carga horária: 0, Regime: Dedicção exclusiva.

Civilia Engenharia S A, CES/A, Brasil.

Vínculo institucional

1981 - 1984

Vínculo: Diretor de Obras, Enquadramento Funcional: ,
Carga horária: 0

Companhia Brasileira de Projetos e Obras, CBPO, Brasil.

Vínculo institucional

1980 - 1980

Vínculo: Diretor Operacional, Enquadramento Funcional: ,
Carga horária: 0

Ecel S A, ECEL, Brasil.

Vínculo institucional

1974 - 1979

Vínculo: Coordenador, Enquadramento Funcional: , Carga
horária: 0

Consórcio Ecel Ecisa, CEE*, Brasil.

Vínculo institucional

1972 - 1973

Vínculo: Superintendente, Enquadramento Funcional: ,
Carga horária: 0

Consórcio Construtor Guanabara, CCG*, Brasil.

Vínculo institucional

1971 - 1971

Vínculo: Superintendente Técnico, Enquadramento
Funcional: , Carga horária: 0

Sociedade Brasileira de Engenharia e Comércio, SBEC, Brasil.

Vínculo institucional

1969 - 1970

Vínculo: Coordenador, Enquadramento Funcional: , Carga
horária: 0

Racz Construmag S A, RACZ, Brasil.

Vínculo institucional

1968 - 1969

Vínculo: Coordenador, Enquadramento Funcional: , Carga
horária: 0

Universidade Presbiteriana Mackenzie, MACKENZIE, Brasil.

Vínculo institucional

1966 - Atual

Vínculo: Professor Contratado, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 40

Atividades

9/2006 - Atual

Pesquisa e desenvolvimento , Escola de Engenharia, .
Linhas de pesquisa

Desenvolvimento Sócio-Econômico, Investimento com recursos extra tributários e Parcerias Público Privadas

9/2006 - Atual

Pesquisa e desenvolvimento , Faculdade de Arquitetura e Urbanismo, Departamento de Planejamento e Urbanismo.
Linhas de pesquisa

São Paulo - Cidade Global e Sustentável, Desenvolvimento Sócio-Econômico.]

3/1966 - Atual

Ensino, Engenharia Civil, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas

Planejamento Técnicas Construção Civil

Práticas de Engenharia Civil

Urbanismo

Sodraga S A, SODR, Brasil.

Vínculo institucional

1963 - 1967

Vínculo: Coordenador, Enquadramento Funcional: , Carga horária: 0

Perini Ltda, PER*, Brasil.

Vínculo institucional

1961 - 1962

Vínculo: Engenheiro, Enquadramento Funcional: , Carga horária: 0

Linhas de pesquisa

1. Desenvolvimento Sócio-Econômico, Investimento com recursos extra tributários e Parcerias Público Privadas
2. São Paulo - Cidade Global e Sustentável, Desenvolvimento Sócio-Econômico.]

Projetos de pesquisa

2014 - Atual

Estratégias para diminuição das ilhas de calor a serem aplicadas em construções civis em São Paulo

Descrição: Levantamentode dados sobre o problema "ilhas de calor". Estado atual em São Paulo. Alternativas para

solução. Estratégia para aplicação das alternativas de solução..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Outros Projetos

1999 - 2000

Projeto Executivo Viaduto da Mooca - associado com E. T. Figueiredo Ferraz

Descrição: Projeto Executivo do Viaduto da Moóca, com 237m de extensão, sendo cinco vãos de 32m, encontros de 33m e 44m e largura de 12,07m, totalizando 3.009.90m² de área. 3.200m³ de concreto armado e protendido, fundações em estações..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1999 - 2000

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Projeto Executivo Terminal Sacomã (SPTTrans)

Descrição: Projeto executivo do terminal Sacomã com estrutura mista perfil metálico - concreto, em vãos de 30,00m, com carregamentos de até 2.700 toneladas por apoio, fundações constituídas por 200 estações para até 300 toneladas de carga. Terminal para integração do VLP com sistema de ônibus convencional. Projeto Arquitetônico: Ruy Otake. ART N° 0600138890/96-003 / CAT N° IE-0284/97.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1999 - 2000

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Projeto Executivo da Estação Vila das Belezas - associado com Promon

Descrição: Projeto Executivo da Estação Vila das Belezas da Linha Campo Limpo - Santo Amaro com 100,60m de extensão e 29,00m de largura, compreendendo Salas Operacionais, Sala Técnica, Escadarias de Acesso, Reservatório Enterrado. Estrutura em Concreto Armado com cobertura metálica e fundação em estações.

Executora: Camargo Correa..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /
Doutorado: (0) .

1999 - 2000

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Projeto Executivo da Estação Campo Limpo - associado
com Promon
Descrição: Projeto Executivo da Estação Campo Limpo da
Linha Campo Limpo - Santo Amaro com 167,00m de
extensão e 29,00m de largura, compreendendo Salas
Operacionais, Sala Técnica, Escadarias de Acesso,
Reservatório Enterrado. Estrutura em Concreto Armado
com cobertura metálica e fundação em estações.
Executora: Constran S/A..
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /
Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /
Doutorado: (0) .

1999 - 2000

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Projeto Executivo de Terminal de Ônibus Campo Limpo -
associado com Promon
Descrição: Projeto Executivo de terminal de ônibus de
integração com a estação Campo Limpo da Linha Campo
Limpo - Santo Amaro, compreendendo Administração e
Sanitários, Reservatório Elevado e abrigo com cobertura
metálica para os usuários..
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /
Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /
Doutorado: (0) .

1999 - 2000

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Parcelamento do Solo Sítio Jaraguá Mirim
Descrição: Parcelamento de Solo Sítio Jaraguá Mirim, área
1.220.000m², Santana do Parnaíba. Projeto de
arruamento, quadras, lotes, drenagem, para 406.000m²,
conforme diretrizes municipais..
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /
Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /
Doutorado: (0) .

1998 - 1999

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Limpeza Pública da Cidade de São Paulo
Descrição: Diretor Superintendente da Empresa de
Limpeza Pública, compreendendo: Coleta e destino final de
9000 ton./dia de lixo domiciliar e 100.000 ton/mês de
entulho; Operação de incinerador de lixo (Vergueiro);
Operação de aterro sanitário (São João, Bandeirantes,

Itatinga); Coleta e destino final de 90 ton./dia de lixo hospitalar; Instalação de unidade de tratamento de lixo hospitalar(Jaguaré), produção 50 ton/dia..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1995 - 1996

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Convênios para atendimento de Prefeituras e Ferrovias (ADEFER)

Descrição: Convênios com RFFSA, FEPASA, CPTM, Prefeituras de Campinas, Piracicaba, Limeira, Ourinhos, Presidente Prudente e Ribeirão Preto, com desenvolvimento de projetos em parceria..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1995 - 1996

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Privatização de Ferrovias (ADEFER)

Descrição: Eventos para privatização de ferrovias apresentados na FIESP e Instituto de Engenharia - SP e missões comerciais a Japão e Argentina..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Saneamento e Urbanização da Bacia do Guarapiranga (SEHAB/PMSP)

Descrição: Projeto executivo de Programa de Saneamento da Bacia do Guarapiranga. Desenvolvimento Urbano e reassentamento da população com acompanhamento por Assistentes Sociais. Rede Coletora de Esgotos 15.000 m Rede de Abastecimento de Água 15.000 m Sistema de Drenagem 500.000 m2 Contensão de encostas 20.000 m2 Canalização Córregos Rubi, S. José, Manacás 5m2 x 10m3/seg x 3.700 metros Estudo de impacto ambiental 150.000 m2.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Melhorias e Duplicação da SP 148 (DERSA)

Descrição: Projeto de Melhorias e Duplicação da SP-148 entre SP-150 (Via Anchieta) e SP-31, compreendendo: topografia, projeto geométrico, terraplenagem, drenagem, obras de arte especiais e pavimentação, extensão 6km..
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Estudo de Viabilidade Técnico-econômica. Concessões Rodoviárias (CPD)

Descrição: Estudo de viabilidade técnico-econômica para privatização de: Via Anhanguera(SP-330); Rodovia Washington Luiz(SP-310); Rodovia Marechal Rondon(SP-300); Rodovia Rio Claro-Piracicaba(SP-127); Rodovia Mogi Mirim-Limeira(SP-147)..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Metrô - Elevado Itaquera - associado a PROMON
Descrição: Elevado Itaquera - Projeto estrutural executivo com 240 metros de extensão em vãos de 40 metros, concreto protendido, pilares de 10 metros de altura e fundações em estação. ART Nº 896831 / CAT Nº 1048/92.
Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Estação de Tratamento de Águas SANASA (Camargo Correa)

Descrição: Estação de Tratamento de Águas para SANASA - Campinas..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Terminal Rodoviário Embú-Guaçú (EMTU)

Descrição: Projeto do Terminal Rodoviário Embú-Guaçú - Centro compreendendo arquitetura, estrutura, instalações hidráulicas e elétricas. ART Nº 0600138890/99-002 / CAT Nº A.2946/99.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Canais Rios Itinga, Mongaguá e Branco (DER)

Descrição: Projeto executivo de canais de drenagem das bacias Rios Itinga, Mongaguá e Branco em toda extensão da rodovia SP-55..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Núcleo Administrativo do Banespa (CBPO)

Descrição: Obras do Núcleo Administrativo do Banespa - 200.000 m2 - Pirituba..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Via Arterial Jacú-Pêssego (EMURB) associado a PROTRAN

Descrição: Gerenciamento na construção da Via Arterial Jacú-Pêssego, com extensão de 12 km entre Estrada do Iguatemi e Av. Assis Ribeiro, canalizando o córrego Jacuí. ART Nº 896833 / CAT Nº 0286/97.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Anel Viário: Iguatemi-Aricanduva (C.R. Ameida)

Descrição: Anel Viário entre estrada do Iguatemi e Avenida Aricanduva, compreendendo: 3 km de canalização do rio Aricanduva e 5.500 metros de avenidas marginais..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Sistema de Esgotos de Brodowsky (CEDESP)

Descrição: Projeto básico do Sistema de Esgotos do Distrito Industrial de Brodowsky - 240.000 m2. ART Nº

869862 / CAT Nº 8580/93.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Calha do Rio Tietê - Ampliação (Camargo Correa)

Descrição: Barragem Móvel e Ampliação de calha do Rio

Tietê a juzante da foz do rio Pinheiros até Edgard de Souza..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Estação Cruz Vermelha - Metrô Rio de Janeiro (Queiroz Galvão)

Descrição: Estação Cruz Vermelha do Metrô do Rio de Janeiro..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Terminal de Ônibus Sacomã (SPTTrans)

Descrição: Projeto básico do Terminal de Ônibus Sacomã com 6.000m² de estrutura e cobertura metálica, 10.000m² de paisagismo e 5.000m² de urbanização e equipamentos públicos..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Sistema de Esgotos de Catiguá (DAEE)

Descrição: Projeto executivo do Sistema de coleta, afastamento, tratamento, disposição final de esgotos de CATIGUÁ, compreendendo: Coletor Tronco e linha de recalque 4.100 m Elevatória Secundária 20 l/s x 15 m.c.a. Elevatória Final 20 l/s x 15 m.c.a. Estação de Tratamento de Esgotos ART Nº 0600138890/94-002 / CAT Nº A.208/95.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Estação Rodoviária de Pesagem de Cargas (DERSA)
Descrição: Projeto executivo da Estação Rodoviária de Pesagem de Cargas (30.000 m²) - km 77 de SP-140 - Via Caiçara, compreendendo: topografia, geotecnia, projeto geométrico, terraplenagem, drenagem, pavimentação, sinalização, paisagismo e edificações;
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Sistema de Esgotos Sanitários da Bacia Embu Mirim (SABESP)
Descrição: Projeto executivo do Sistema de Esgotos Sanitários da Bacia Embu Mirim em Itapeperica da Serra e Embú, compreendendo: Coletores Tronco 10710 m até 500 mm Estação Elevatória - 6 50 l/s x 50 m.c.a. + Emissário 1.200 m Estação Elevatória - 9 100 l/s x 80 m.c.a. + Emissário 4.380 m Estação Elevatória - 10A 140 l/s x 50 m.c.a. + Emissário 2.130 m Rede Coletora Esgotos 50.000 m ART Nº 0600138890/95-006 / CAT Nº FL-13083.
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Edifício Administrativo da SANASA - Campinas
Descrição: Projeto executivo de estrutura metálica, com 310 toneladas em perfis laminados para Edifício Administrativo. ART Nº 1066923 / CAT Nº 8586/93.
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Ponte do Morumbi (Queiroz Galvão)
Descrição: Ponte do Morumbi sobre o rio Pinheiros e suas marginais com 309 metros de extensão e maior vão livre de 100 metros..
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Porto de Natal (Camargo Correa)
Descrição: Ampliação do Porto de Natal compreendendo: cais com estacas pré-moldadas cravadas por equipamento flutuante, retroporto, inclusive equipamentos eletromecânicos..
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Escolas Municipais (EDIF/PMSP)
Descrição: Projeto executivo das EMEIs: Vila Buenos Aires, Intendente Gomes Cardim, Mary Buarque e Olavo Bilac, compreendendo arquitetura, estruturas, instalações hidráulicas, elétricas, telefonia e incêndio. ART N° 0600138890/95 / CAT N° IE-0484/96.
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Gerenciamento e Apoio Técnico - Corredores de Ônibus (SPTTrans)
Descrição: Gerenciamento e apoio técnico para implantação de corredores de transporte público no município de São Paulo;.
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Sincrolift São Sebastião (DERSA)
Descrição: Projeto estrutural de "sincrolift" em mar aberto, sobre estacas pré-moldadas, para embarcações de até 650 toneladas e 54 metros de comprimento em São Sebastião..
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Vale do Anhangabaú (CBPO)
Descrição: Reurbanização do Vale do Anhangabaú, compreendendo sistema viário com 600 metros de

passagem inferior;

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Estações Olinda e Nazaré - Metrô São Paulo - associado a Hidroservice

Descrição: Estações Olinda e Nazaré - Projeto estrutural em concreto armado de estação subterrânea, Linha Vila Prudente - Vila Madalena. ART Nº

78315/521878/521881/982873 / CAT Nº 4248/92.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Centro Esportivo do SESC Itaquera (Método)

Descrição: Centro Esportivo do SESC-Itaquera..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Projeto Executivo Vias Públicas - Zona Oeste (SVP/PMSP)

Descrição: Projeto executivo de vias públicas com drenagem, levantamento planialtimétrico e cadastral e ensaios tecnológicos - Administração Regional de Pirituba, Jaraguá, Perus e outras - 20 km de extensão. ART Nº 206325999 e 0600138890/95-006 / CAT Nº A. 3385/95.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Edifício do CEFAN - Presidente Venceslau (CDHU)

Descrição: Projeto executivo estrutural, instalações elétricas, de hidráulica e de incêndio do CEFAN, Presidente Venceslau, com 3.340 m2. ART Nº 521857 / CAT Nº 7524/92.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Estaleiro de Iguape (DERSA)
Descrição: Projeto estrutural e mecânico de carreira para embarcações de 550 toneladas - Estaleiro de Iguape..
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /
Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /
Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Sistema de Tratamento de Águas - Tocantins (CBPO)
Descrição: Sistema de Tratamento de Águas de Araguaina e Gurupí (estado de Tocantins)..
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /
Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /
Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Terminal de Ônibus Largo da Batata (SPTrans)
Descrição: Projeto básico e executivo do Terminal de Ônibus de 6.000m² no Largo da Batata, compreendendo recuperação do Sistema Operacional de 60 linhas de ônibus, 9.000m² de paisagismo e 15.000m² de urbanização e equipamentos públicos. ART N° 0600138890/96-002 / CAT N° A.4526/96..
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /
Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /
Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Estaleiro de Balsas de São Sebastião (DERSA)
Descrição: Projeto arquitetônico, estrutural, de instalações mecânicas, instalações elétricas, hidráulicas, de proteção a incêndio, urbanização e paisagismo do Estaleiro de Balsas de São Sebastião - Área Construída 5.100 m² e Área Urbanizada 20.000 m²..
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /
Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /
Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Rodovia Padre Manuel da Nóbrega (DER)
Descrição: Rodovia Padre Manoel da Nóbrega - SP-55 - Zona Urbana Itanhaém - Mongaguá - Praia Grande, Estrada com 32 km - Projeto executivo geométrico, de terraplenagem, drenagem, obras de arte corrente,

pavimentação, sinalização. ART Nº 896832 / CAT Nº 4142/92.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Sistema de Troleibus: Paissandu-V.N.Cachoeirinha (Mendes Jr)

Descrição: Sistema de Troleibus Paissandú - Vila Nova Cachoeirinha, compreendendo corredor viário com 12.000 metros de extensão;.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Operação Urbana Braz Leme (EMURB/PMSP)

Descrição: Operação Urbana Braz Leme - Projeto de Sistema Viário, extensão 13 km. Avenidas Curuçá, Maria Candida, Ataliba Leonel, Darzam, Braz Leme, Ida Kobe, Casa Verde, Nossa Senhora do Ó e Rua da Balsa. ART Nº 207727322 / CAT Nº 53899/94.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Terminal de Ônibus Lapa (SPTrans)

Descrição: Projeto básico do Terminal de Ônibus da Lapa, compreendendo arquitetura, estrutura, instalações hidráulicas, elétricas de combate a incêndio para edificação metálica modulada em vãos de 21m em arco 7.000m2.

ART Nº 0600138890/96-004 / CAT Nº IE-0283/97.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Estudo Técnico de Concessão Rodoviária Ribeirão Preto/Bebedouro/Igarapava (ENCALSO)

Descrição: Estudo Técnico - Econômico para privatização das rodovias: Ribeirão Preto-Bebedouro, Ribeirão Preto-Igarapava e Anel Viário de Ribeirão Preto (Lote 5)..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /
Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /
Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Jurubatuba-Varginha (CPTM)
Descrição: Anteprojeto de estudo de viabilidade técnico-
econômico do corredor de transporte Jurubatuba -
Varginha (ramal sul) extensão de 12 Km. Alternativas em
ferrovia e veículo leve sobre pneus. ART Nº 207727256 /
CAT Nº 0752/97.
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /
Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /
Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Plano Diretor da Zona Norte de São Paulo (SEMPLA/PMSP)
Descrição: Projeto urbanístico para desenvolvimento da
Zona Norte da cidade de São Paulo, abrangendo as
Regionais da Freguesia do Ó, Casa Verde, Santana, Vila
Maria e Vila Guilherme..
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /
Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /
Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
EEPG Prof. Isabel L. Monteiro (FDE)
Descrição: Projeto executivo EEGP Prof. Isabel L. Monteiro
(Sorocaba), compreendendo: arquitetura, estrutura,
instalações hidráulicas, elétricas, telefonia, incêndio e
paisagismo. ART Nº 521869 / CAT Nº 11177/93.
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /
Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /
Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Sistema Viário Sudoeste Centro (EMURB) associado a
ENGEVIX
Descrição: Gerenciamento da construção do Conjunto
Viário Sudoeste-Centro - Lote 1, compreendendo: dois
túneis sob o rio Pinheiros com 900 metros de extensão
cada e estruturas de acesso pelas Avenidas Juscelino
Kubitschek, Lineu de Paula Machado e Rua Oscar
Americano; ART Nº 415090 / CAT Nº 0285/97.
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /
Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Projeto Básico Padrão e Projeto Executivo Completo para
Penitenciárias de Regime Fechado (CPOS)
Descrição: Adequação de Projeto Básico Padrão e Projeto
Executivo Completo para Penitenciárias de Regime
Fechado - 12.438,36 - Modelo Cruz, capacidade para 700
detentos, compreendendo: arquitetura, estrutura,
instalações hidráulico-sanitárias e de incêndio, sistema de
segurança, elétrica e pára-raios, exaustão, telefonia,
lógica, comunicação interna, paisagismo, comunicação
visual e projetos legais para as cidades de Itaí, Iaras,
Andradina, Martinópolis, Riolândia, Lucélia, Pacaembú,
Valparaíso, Getulina, Álvares de Carvalho, Junqueirópolis e
Ribeirão Preto. Totalizando 149.260,32 m2 de área
construída; ART Nº 0600138890/97-001, 97-003 e 99/001
/ CAT Nº A. 0376/99..
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /
Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /
Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Metrô de São Paulo - José Bonifácio-Guaianazes (Camargo
Correa)
Descrição: Estações José Bonifácio, Guaianazes e túnel em
NATM. Cia do Metrô - São Paulo..
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /
Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /
Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Sistema de Águas de Brodowsky (CEDESP)
Descrição: Projeto básico de Sistema de Águas do Distrito
Industrial de Brodowsky - 240.000 m2. ART Nº 869862 /
CAT Nº 8580/93.
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /
Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /
Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Ponte sobre o Rio Itinga e Viaduto de acesso a Itanhaém
(DER)
Descrição: Projeto Executivo de Ponte sobre o Rio Itinga e
Viaduto de acesso a Itanhaém em concreto protendido,

fundações a ar comprimido..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Rodovia Padre Manuel da Nóbrega (DERSA)

Descrição: Rodovia Padre Manuel da Nóbrega - SP-55 - Zona Urbana Cubatão-São Vicente - Praia Grande. Estrada com 18km - Projeto executivo geométrico, de terraplenagem, de drenagem, obras de arte corrente, pavimentação, sinalização, viadutos sobre FEPASA em concreto protendido, vãos de 32 metros, fundações em tubulões a ar comprimido. ART Nº 415095/521880 / CAT Nº 4143/92.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

EEPG Novo Horizonte II (CDHU)

Descrição: Projeto executivo estrutural, instalações elétricas, de hidráulica e de incêndio do EEPG - Novo Horizonte II, Carapicuíba (1.440 m2). ART Nº 124304 / CAT Nº 7525/92.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Projeto Executivo Padrão de Pontes (CPOS)

Descrição: Elaboração de Projeto Executivo Padrão para Construção de Pontes com vão e largura variáveis - 19 tipos (até 12 metros de vão). ART Nº 0600138890/97-002 / CAT Nº A. 2945/99.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Edifício Administrativo da Cosipa-Cubatão (Método)

Descrição: Obras de Ampliação da Cosipa-Cubatão..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Conjunto Habitacional Presidente Prudente I e II e Regente Feijó (CDHU)
Descrição: Projeto de Infraestrutura Urbana para três conjuntos de, respectivamente, 300 habitações, 220 habitações e 80 habitações. Conjunto Habitacional Presidente Prudente I e II e Regente Feijó. ART Nº 521862 / CAT Nº 11176/93.
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Ferrovia São Vicente-Cajatí (DER)
Descrição: Projeto Executivo da relocação da Ferrovia São Vicente-Cajatí com extensão de 1.500m na estação Mongaguá..
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Carreira de Embarcações Guarujá (DERSA)
Descrição: Carreira de Embarcações - Guarujá - Projeto estrutural e mecânico de carreira para embarcações de 550 toneladas..
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Trevo Km 29 da Via Anchieta (DERSA)
Descrição: Projeto Funcional e Básico do Trevo do km 29 da SP-150 (Via Anchieta), compreendendo: topografia, projeto geométrico, terraplenagem, drenagem, obras de arte especiais e pavimentação. ART Nº 521860 / CAT Nº 8585/93.
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Jurubatuba-Barra Funda (CPTM)

Descrição: Projeto da Ligação Jurubatuba (Santo Amaro) - Barra Funda (corredor sul-centro) extensão 13 Km. Análise de Demanda. estudo físico da via permanente e Estações (Jurubatuba, Ceasa, Imperatriz Leopoldina, Domingos de Moraes, Lapa, Barra Funda). Redimensionamento das Estações, Via Permanente, estacionamentos e Pátios de Manobras. Dimensionamento do Sistema Operacional, Equipamentos Fixos e Móveis, Eletrificação e Controle de Energia, Sinalização e Controle de Tráfego, Bilhetagem, Subistemas acessórios operacionais e de manutenção. Estudo de Viabilidade Física e Econômica. ART Nº 0600138890/96-005 / CAT Nº IE-0485/96.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Unidade Prisional Praia Grande (SSP/SP) associado a DUCTOR ENGENHARIA

Descrição: Gerenciamento, Supervisão Técnica, Controle de Qualidade com ensaios tecnológicos- Unidade Prisional Praia Grande, Rodovia Pedro Taques, km 73. Área de implantação 14.332 m2, área construída 5.964 m2, volume de concreto 3.103 m3. Sistema de Segurança integrado de CFTV com 25 câmeras e sistema de alarme. ART Nº 0600138890/94-003/207727245 / CAT Nº 50261/95.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Edifício da Procuradoria da Justiça Ribeirão Preto (CDHU)

Descrição: Projeto executivo arquitetônico, estrutural, instalações elétricas, de telefonia, de hidráulica, de incêndio e paisagismo do Edifício da Procuradoria da Justiça - Ministério Público do Estado de São Paulo - Ribeirão Preto, com 5.235 m2. ART Nº 521858/521859 / CAT Nº 7526/92.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
EEPG Jardim Bandeirantes e outros (CDHU)

Descrição: Projeto executivo estrutural, instalações elétricas, de hidráulica e de incêndio do EEPG - Jardim

Bandeirantes, Franco da Rocha (2.046 m2), EEPG - São Judas Tadeu, Itú, com 1.511 m2, EEPG - Planalto Bela Vista, com 711 m2 e EEPG - Colinas do Anhanguera II, Santana do Parnaíba com 862 m2. ART Nº 521856 / CAT Nº 50260/95..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Viaduto Santo Amaro (EMURB)

Descrição: Projeto Básico do Viaduto Santo Amaro sobre avenida e córrego Água Espriada com 270 metros de extensão, em concreto protendido, maior vão 60 metros e os demais: dois de 35 metros e cinco de 28 metros. ART Nº 0600138890/95-002 / CAT Nº A. 1486/96.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Projeto Executivo Pavimentação Vila Mariana e Ipiranga (SVP/PMSP)

Descrição: Projeto executivo de pavimentação, drenagem e levantamento planialtimétrico de vias públicas.

Administração Regional Vila Mariana, Ipiranga e outras - 100.000 m2. ART Nº 0600138890/96-001 / CAT Nº A.1484/96.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1985 - 1997

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Metrô de São Paulo - Av. Paulista (Camargo Correa)

Descrição: Estações Brigadeiro e Trianon da Linha Vila Madalena - Vila Prudente do Metrô de São Paulo em NATM..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1981 - 1984

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Conjunto Residencial Humaitá (COHAB Santista)

Descrição: Construção de 892 unidades residenciais do Conjunto Humaitá em Samaritá. ART Nº 1066927 / CAT Nº

IE-0012/97.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1981 - 1984

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Construção de Pontes Rio Machado / Rio Ji Paraná (DNER)

Descrição: Construção de pontes em concreto protendido nos Rio Machado e Rio Ji Paraná, com extensão de 112 e 140 metros e fundações a ar comprimido. ART Nº 20715795 / CAT Nº 57196/94.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1981 - 1984

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Centro Abastecimento Santo André (PMSA)

Descrição: Construção do Centro Regional de Abastecimento com 17.000 m2 ..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1981 - 1984

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Hospital de Clínicas Santo André (PMSA)

Descrição: Construção de Hospital de Clínicas com 27.000 m2..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1981 - 1984

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Rede Coletora de Esgotos (SABESP)

Descrição: Execução de 42 km de rede coletora de esgotos na bacia 13 do Carandirú e bacias 3, 5 e 6 de Ubatuba.

ART Nº 207157962 / CAT Nº FL 425/94.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1981 - 1984

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Construção de Pontes Cuiabá Santarém (DNER)

Descrição: Construção de pontes sobre o Rio Teles Pires e Rio Verde na Cuiabá-Santarém em concreto protendido

sobre fundações a ar comprimido..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1981 - 1984

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Conjunto Residencial Rio Claro (COHAB São Paulo)

Descrição: Projeto e construção de 930 unidades residenciais em pré-moldados, conjunto Rio Claro.

Instalação de indústria de pré-moldados com capacidade para produção de 10 casas/dia. COHAB - SP. ART Nº 1066928 / CAT Nº IE-0013/97.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1981 - 1984

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Assembléia Legislativa de Rondônia (Governo de Rondônia)

Descrição: Construção da Assembléia Legislativa e de cinco Secretarias de Estado..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1980 - 1980

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Rodovia Ayrton Senna Lote 2 (DERSA)

Descrição: Construção do Lote 2 da Rodovia dos Trabalhadores com 2.500.000 m3 de terraplenagem, 200.000 m2 de área pavimentada e ponte sobre rio Tietê..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1974 - 1979

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Usina Hidrelétrica Coaracy Nunes (Eletronorte)

Descrição: Planejamento das obras da Usina Hidrelétrica Coaracy Nunes, no Amapá, compreendendo 1.600.000 m3 de movimento de terra, 384.000 m3 da escavação em rocha, 595.000 m3 de enrocamento, filtros e transição e 210.000 m3 de concreto estrutural..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1974 - 1979

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Edifício Sede SESI-FIESP
Descrição: Construção de estrutura em concreto armado do Edifício Sede na Avenida Paulista com 20.000 m2 em 22 andares e do teatro da Alameda Santos. ART Nº 1066925 / CAT Nº 8588/93.
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1974 - 1979

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Banco Itaú - Avenida do Estado
Descrição: Construção de estrutura de edifício com área de 59.000 m2 na Avenida do Estado - São Paulo..
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1974 - 1979

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Hospital de Clínicas Unicamp
Descrição: Construção do Complexo Hospital de Ensino com 52.000 m2, inclusive instalação de equipamentos médico-hospitalares e urbanização, e de Ginásio Multidisciplinar com 14.000 m2. ART Nº 1066926 / CAT Nº 8587/93.
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1974 - 1979

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Itaipú Binacional - Conjunto Residencial
Descrição: Construção de 141 residências de luxo em Foz do Iguaçu totalizando 30.000 m2.
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1974 - 1979

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Armazéns Portuários (Portocel)
Descrição: Construção de Armazéns Portuários para Portocel, Aracruz Celulose, Espírito Santo..
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1974 - 1979

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Metrô Rio de Janeiro - Pres. Vargas-Largo da Carioca
Descrição: Supervisão técnica das obras das estações Estrada de Ferro, Presidente Vargas, Uruguaiana e Largo da Carioca, compreendendo 860.000 m3 de terraplenagem e 232.000 m3 de concreto estrutural..
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1974 - 1979

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Ponte e Viaduto (ENGEFER)
Descrição: Construção da Ponte V5.07 com 476 metros de extensão sobre o Rio Grande e do Viaduto V5.12 com 567 metros de extensão, respectivamente, com fundações em tubulões a ar comprimido e estacas Franki e superestrutura em concreto protendido, vãos de 30,00 metros..
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1974 - 1979

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Rio Aricanduva - Canalização (PMSP)
Descrição: Retificação e canalização do Rio Aricanduva com 560.000 m3 de terraplenagem, 125.000 m3 de encaixadeiras para desvio do rio e 18.700 m3 de concreto estrutural de tabuleiro em pré-moldados protendidos. ART Nº 207158040 / CAT Nº FL 429/94.
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1974 - 1979

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Conjunto Residencial (Santa Cruz Urbanizadora)
Descrição: Construção de 521 unidades residenciais de Santa Cruz Urbanizadora e de 22.000 m2 de armazéns da Portocel com cobertura em abobadas múltiplas protendidas..
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1974 - 1979

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Viadutos Santa Cruz e Loefgren
Descrição: Construção do Viaduto Santa Cruz sobre Avenida dos Imigrantes e do Viaduto Loefgreen com, respectivamente, 193 e 120 metros de extensão, em concreto protendido e fundações em tubulões a ar comprimido..
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1974 - 1979

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Rede Coletora de Esgotos do Cabucú (SABESP)
Descrição: Assentamento de 100.000 m de rede coletora de esgotos na Bacia do Ipiranga, Bacia do Cabucú e na Região Leste de Santos;
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1974 - 1979

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Usina Hidrelétrica Assis Chateaubriand (Centrais Elétricas do Mato Grosso)
Descrição: Ampliação da Usina Hidrelétrica Assis Chateaubriand no Rio Pardo, compreendendo desvio do rio, obras civis da tomada d'água e casa de força e montagem de caixa espiral, turbina e gerador. ART Nº 20715792 / CAT Nº 57197/94.
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1974 - 1979

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Edifício Banco Central Rio de Janeiro
Descrição: Construção da estrutura do edifício sede do Depto. Regional do Rio de Janeiro com 45.000 m2 na Avenida Presidente Vargas, 730..
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1974 - 1979

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Construção e Instalação de Estações Elevatórias (SABESP)
Descrição: Construção e Instalação eletromecânica de nove estações elevatórias de esgotos em Santos e das

elevatórias Piqueri e ABC; ART Nº 207157918 / CAT Nº FL 428/94.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1974 - 1979

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Interceptor de Esgotos - Av. do Estado - Sto. André (SABESP)

Descrição: Construção de 2.700 metros de interceptor de esgotos na Bacia 3 de Santos, 4.300 metros de interceptor de Esgotos paralelo ao Rio Tamanduaté em Santo André; ART Nº 207727311 / CAT Nº FL 427/94.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1974 - 1979

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Reservatórios Elevados Morumbi e Piqueri (SABESP)

Descrição: Construção dos reservatórios elevados Morumbi e Piqueri..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1972 - 1973

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Linha Norte Sul - Metrô São Paulo

Descrição: Construção de 6.600 metros de túnel e estações: Jabaquara, Conceição, São Judas, Saúde, Vila Mariana, Ana Rosa, Vergueiro e São Joaquim, compreendendo 1.853.000 m3 de terraplenagem e 233.000 m3 de concreto estrutural. Primeiro Metrô construído no Brasil. ART Nº 1066929 / CAT Nº 9078/93.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1971 - 1971

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Ponte Rio Niterói

Descrição: Superintendência encarregada de métodos construtivos, controle de qualidade, tecnologia de solos e materiais, laboratório de concreto..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) /

Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) /

Doutorado: (0) .

1969 - 1970

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Construção de Ponte sobre Reservatório Billings (DERSA)
Descrição: Construção de Ponte sobre o Reservatório Billings, viadutos e galerias da Rodovia dos Imigrantes no Planalto (Lotes 2 e 3)..
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1969 - 1970

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Sistema Viário Consolação x Reboças x Dr. Arnaldo (PMSP)
Descrição: Construção do Sistema Viário Paulista x Consolação x Dr.Arnaldo x Major Natanael com 700 m de túneis, viaduto de 180 metros, 13.000 m3 de concreto estrutural..
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1969 - 1970

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Viaduto Av. Conselheiro Carrão (PMSP)
Descrição: Construção do viaduto Avenida Conselheiro Carrão sobre Radial Leste e RFFSA com 1.150 m de extensão e 12.000 m3 de concreto estrutural..
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1969 - 1970

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Rodovia Castelo Branco - Itatinga (DER)
Descrição: Construção do 8o trecho da Rodovia Castelo Branco entre estacas 926 e 1310 compreendendo 2.000.000 m3 de terraplenagem, 50.000 m3 de solo cimento, 12.000 m3 de pavimentação e várias obras de arte..
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1969 - 1970

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Ponte sobre o Rio Tietê - Rod. Castelo Branco (DER)

Descrição: Construção de Ponte sobre Rio Tietê, Osasco, com 650 metros de extensão, vão principal 140 metros, superestrutura em concreto protendido e fundações a ar comprimido..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1968 - 1969

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Caterpillar do Brasil

Descrição: Construção de escritório de luxo e unidade industrial totalizando 20.000 m2 na Avenida Nações Unidas - Santo Amaro. ART Nº 207157930 / CAT Nº 57194/94.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1968 - 1969

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Volkswagem do Brasil

Descrição: Execução de obras industriais, em São Bernardo do Campo..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1968 - 1969

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Conjunto Residencial Goiaz

Descrição: Construção de conjunto de edifícios de sete pavimentos na Avenida Goiaz, São Caetano do Sul..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1963 - 1967

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Canalização Rio dos Meninos (PMSP)

Descrição: Execução da canalização do Rio dos Meninos em galeria tripla de 12 m de largura, com 1.500 metros de extensão..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1963 - 1967

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Viaduto da Avenida Rubem Berta (PMSP)

Descrição: Execução de Viaduto da Avenida Rubem Berta sobre Avenida Bandeirantes em duas pistas com 380 metros, sendo inclusive co-autor do projeto..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1963 - 1967

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Pavimentação e Urbanização em São Paulo (PMSP)

Descrição: Pavimentação e urbanização da Avenida Marginal do Tietê, Avenida do Estado, Avenida 23 de Maio, Avenida Radial Leste, da ordem de 30.000 m2 por mês..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1963 - 1967

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Dragagem do Rio Tietê (PMSP)

Descrição: Execução de 2.500.000 m3 de serviços de dragagem nos rios Tietê e Tamanduateí com "drag-lines" e dragas flutuantes. ART Nº 207157973 / CAT Nº FL 1446/94.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1961 - 1962

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Cariboo Highway

Descrição: Pavimentação concreto asfáltico base solo cimento, 20 milhas, entre Quesnel e Prince George, BC..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1961 - 1962

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Estação de Tratamento de Esgotos de Iona Island, BC

Descrição: Obras do Complexo de tratamento e disposição final de esgotos, compreendendo 40000 m3 de concreto estrutural ocupando 80000 m2 de área urbana, para atendimento a população de 600.00 habitantes..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

1961 - 1962

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.
Usina Hidrelétrica Squaw Rapids, Sask
Descrição: Obra com 1.300.000 m³ de escavação, 120.000 m³ de concreto estrutural compreendendo vertedouro, tomada d'água , casa de força para oito turbinas..
Situação: Concluído; Natureza: Outra.
Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

Integrantes: Alfredo Mario Savelli - Coordenador.

Áreas de atuação

1. Grande área: Engenharias / Área: Engenharia Civil / Subárea: Engenharia Civil.

Idiomas

Inglês	Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Bem.
Espanhol	Compreende Bem, Fala Razoavelmente, Lê Bem, Escreve Razoavelmente.
Francês	Compreende Bem, Fala Razoavelmente, Lê Bem, Escreve Razoavelmente.
Italiano	Compreende Bem, Fala Razoavelmente, Lê Bem, Escreve Pouco.

Prêmios e títulos

2011	Melhor Trabalho do Ano Analisando temas de interesse público Menção honrosa Uma proposta para determinação de Preço Justo na realização de Licitações, Instituto de Engenharia.
2010	Melhor Trabalho do Ano Analisando temas de interesse público A Justiça suportada pela racionalidade da Engenharia quando o poder Judiciário está submetido à ação perversa da mídia, Instituto de Engenharia.
2009	Melhor Trabalho do Ano Analisando temas de interesse público Estratégia para o aperfeiçoamento dos mecanismos extra-tributários voltados à melhoria urbanística no município de São Paulo, Instituto de Engenharia.
2008	Melhor trabalho do Ano - Analisando temas do interesse do setor público Avaliação da Aplicabilidade do Instrumento Urbanístico das Operações Urbanas em São Paulo nos casos Faria Lima e Água Branca, Instituto de Engenharia.
2006	

Melhor trabalho do ano - tema de interesse do setor público - Menção Honrosa Campo de Marte - Aeroporto para o Futuro da cidade de São Paulo, Instituto de Engenharia.

Produções

Produção bibliográfica

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. **SAVELLI, Alfredo Mario.** A viabilidade financeira de eventos privados para moradia popular. In: LARES 2011, 2011. LARES 2011, 2011.
2. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Produção e transporte com baixo carbono. In: 4o. CONINFRA, 2010, São Paulo. Coninfra 2010, 2010.
3. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Desenvolvimento de Parques Logísticos. In: LARES 2010, 2010, São Paulo. LARES 2010, 2010.
4. **SAVELLI, Alfredo Mario.** O Desenvolvimento de Parques Logísticos. In: CONINFRA 2009, 2009, São Paulo. O Desenvolvimento de Parques Logísticos, 2009.
5. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Areas of urban intervention in Vancouver, as reference tool for urban improvement in San Paulo. In: 9th LARES International Conference, 2009, São Paulo. Areas of urban intervention in Vancouver, as reference tool for urban improvement in San Paulo, 2009.
6. **SAVELLI, Alfredo Mario.** O desenvolvimento de parques logísticos. In: 3o. CONINFRA, 2009, São Paulo. Coninfra 2009, 2009.
7. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Areas de intervenção urbana em Vancouver, como referencia de instrumentio de desenvolvimento urbano em São Paulo. In: LARES 2009, 2009, São Paulo. LARES 2009, 2009.
8. **SAVELLI, Alfredo Mario.** SISTEMA AEROPORTUÁRIO METROPOLITANO DE SÃO PAULO. In: CONGRESSO DE INFRAESTRUTURA DE TRANSPORTES, 2008, São Paulo. CONGRESSO DE INFRAESTRUTURA DE TRANSPORTES, 2008.
9. **SAVELLI, Alfredo Mario.** A MEGA DIVERSIDADE BIOLÓGICA E O RODOVIARISMO. In: VII JORNADAS LUSO BRASILEIRAS DE PAVIMENTOS - DESENVOLVIMENTO E RESPONSABILIDADE SOCIAL, 2008, São Paulo. A MEGA DIVERSIDADE BIOLÓGICA E O RODOVIARISMO, 2008.
10. **SAVELLI, Alfredo Mario.** A avaliação da aplicabilidade de investimentos da operação urbana nos casos Faria Lima e Agua Branca. In: LARES 2008, 2008, São Paulo. LARES 2008, 2008.
11. **SAVELLI, Alfredo Mario.** A megadiversidade biologica e o rodoviarismo. In: Associação Nacional de Infraestrutura e transportes, 2008, São paulo. ANDIT 2008, 2008.
12. **SAVELLI, Alfredo Mario.** CIDADE GLOBAL E CIDADE SUSTENTÁVEL. In: CONGRESSO DE INFRAESTRUTURA DE TRANSPORTES, 2007, São Paulo. CONGRESSO DE INFRAESTRUTURA DE TRANSPORTES, 2007.

13. **SAVELLI, Alfredo Mario.** DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL. In: VI JORNADAS LUSO BRASILEIRAS DE PAVIMENTO - INOVAÇÃO E DESAFIOS, 2007, Porto - Lisboa. VI JORNADAS LUSO BRASILEIRAS DE PAVIMENTO - INOVAÇÃO E DESAFIOS, 2007.
14. **SAVELLI, Alfredo Mario.** ENGENHARIA - FORMAÇÃO E MISSÃO DOS ENGENHEIROS NO BRASIL. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE EDUCAÇÃO EM ENGENHARIA, 2007, Curitiba - Paraná. CONGRESSO BRASILEIRO DE EDUCAÇÃO EM ENGENHARIA, 2007.
15. **SAVELLI, Alfredo Mario.** REGENERAÇÃO DOS CENTROS URBANOS. In: FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO MACKENZIE, 2007, São Paulo. FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO MACKENZIE, 2007.
16. **SAVELLI, Alfredo Mario.** SÃO PAULO - PASSADO E FUTURO. In: FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO MACKENZIE, 2007, São Paulo. FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO MACKENZIE, 2007.
17. **SAVELLI, Alfredo Mario.** THE EVALUTION OF THE STRATEGY OF THE EXTRA TRIBUTARY RESOURCES AND PARTNERSHIPS PUBLIC-PRIVATE IN THE FINANCIAL CRISIS OF THE CITY OF SÃO PAULO. In: LATIN AMERICA REAL ESTATE, 2007, São Paulo. LATIN AMERICA REAL ESTATE, 2007.
18. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Cidade global, cidade sustentavel. In: 1o. CONINFRA, 2007, São Paulo. Coninfra 2007, 2007.
19. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Desenvolvimento sustentavel. In: VI Jornadas Luso Brasileiras de Pavimentos - Inovação e desafios, 2007. VI Jornadas Luso Brasileiras de Pavimento, 2007.
20. ★ **SAVELLI, Alfredo Mario.** PERFIL DO ENGENHEIRO E AS DEMANDAS DO MERCADO. In: Congresso Brasileiro de Ensino de Engenharia - Cobenge, 2006, Passo Funda, 2006.
21. ★ **SAVELLI, Alfredo Mario.** PARCERIAS PÚBLICO PRIVADAS - PPP. In: V JORNADAS LUSO-BRASILEIRAS DE PAVIMENTOS: POLÍTICAS E TECNOLOGIA, 2006, Recife, 2006.
22. ★ **SAVELLI, Alfredo Mario.** CAMPO DE MARTE. In: SEGUNDA CONFERÊNCIA INTERNACIONAL DE AEROPORTOS: Planejamento, Infra-estrutura e Meio Ambiente, 2006, São Paulo, 2006.
23. **SAVELLI, Alfredo Mario.** PARCERIAS PÚBLICO PRIVADAS. In: V JORNADAS LUSO-BRASILEIRAS DE PAVIMENTOS: POLÍTICAS E TECNOLOGIA, 2006, 2006.
24. **SAVELLI, Alfredo Mario.** ITAPECERICA DA SERRA. In: Faculdade de Arquitetura e Urbanismo - Mackenzie, 2006, 2006.
25. **SAVELLI, Alfredo Mario.** PROPOSTAS DE POLÍTICA DE GESTÃO AMBIENTAL. In: Faculdade de Arquitetura e Urbanismo - Mackenzie, 2006, 2006.
26. **SAVELLI, Alfredo Mario.** QUESTÕES METROPOLITANAS CONTEMPORÂNEAS. In: Faculdade de Arquitetura e Urbanismo - Mackenzie, 2006, 2006.
27. **SAVELLI, Alfredo Mario.** POLÍTICAS PÚBLICAS URBANAS. In: Faculdade de Arquitetura e Urbanismo - Mackenzie, 2006, 2006.
28. **SAVELLI, Alfredo Mario.** NOVAS ESTRATÉGIAS DE PROJETO DE INTERVENÇÃO URBANA. In: Faculdade de Arquitetura e Urbanismo - Mackenzie, 2006, 2006.
29. **SAVELLI, Alfredo Mario.** 6º CURSO LUSO BRASILEIRO. In: V JORNADAS LUSO-BRASILEIRAS DE PAVIMENTOS: POLÍTICAS E TECNOLOGIA, 2006, 2006.
- 30.

- SAVELLI, Alfredo Mario.** Campo de Marte, an alternative. In: 2nd International Airports Conference: Planning, Infrastructure & Environment, 2006, São Paulo. 2nd International Conference Airport, 2006.
31. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Parcerias Público Privadas. In: V Jornadas Luso Brasileiras de Pavimentos - Políticas e Tecnologia, 2006. V Jornadas Luso Brasileiras, 2006.
32. ★ **SETTI, Maria Do Carmo Bueno de Castro ; SAVELLI, Alfredo Mario .** AVALIAÇÃO DO PROFESSOR DE ENGENHARIA CIVIL PELO INEP: ANÁLISE CRÍTICA. In: Congresso Brasileiro de Ensino de Engenharia - Cobenge, 2005, Campina Grande, 2005.

Resumos publicados em anais de congressos

1. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Reflexões sobre o Mercado Imobiliário na cidade de São Paulo. In: 13o. Lares, 2013, São Paulo. 13o. Lares. São Paulo: WGR Comunicação, 2013. v. 1.
2. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Uma proposta para preço justona realização de licitação pública. In: 6o. Coninfra, 2012, São Paulo. 6o. Coninfra, 2012.
3. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Habitação - crédito e políticas públicas. In: 12o. Lares, 2012. 12o. Lares.
4. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Centros Logísticos. In: 5o. Coninfra, 2011, São Paulo. 5o. Coninfra, 2011.

Artigos aceitos para publicação

1. **SAVELLI, Alfredo Mario.** CAMPO DE MARTE - AEROPORTO PARA O FUTURO DA CIDADE DE SÃO PAULO. Engenharia (São Paulo), 2007.
2. ★ **SAVELLI, Alfredo Mario.** OPERAÇÕES URBANAS EM SÃO PAULO. Engenharia (São Paulo), 2006.

Apresentações de Trabalho

1. **SAVELLI, Alfredo Mario.** A Associação de Engenharia na complementação profissional do Engenheiro. 2012. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
2. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Estratégia para o aperfeiçoamento dos mecanismos extra tributários voltados a melhoria urbanística do município de São Paulo. 2009. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
3. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Subsídios para implantação de operações urbanas em São Paulo. 2003. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

Produção técnica

Assessoria e consultoria

1. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Coordenação de atividades complementares Engenharia Civil EEUPMackenzie. 2016.
2. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Coordenação de atividades complementares Engenharia Civil UPMackenzie. 2016.
3. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Sub coordenação disciplinas de Gestão e Projetos Engenharia CIVIL EEUP Mackenzie. 2015.

Trabalhos técnicos

Demais tipos de produção técnica

1. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Sustentabilidade no Canteiro de Obras. 2014. (Parecer Técnico-científico).

Bancas

Participação em bancas de trabalhos de conclusão

Mestrado

1. **SAVELLI, Alfredo Mario;** COSTA, A. A. M. G.; FELIX, C.. Participação em banca de Lucas C C Lima. Reforço estrutural vigas de madeira - solução em pré esforço. 2016. Dissertação (Mestrado em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.

Monografias de cursos de aperfeiçoamento/especialização

1. **SAVELLI, Alfredo Mario;** BARROS, Edson de Almeida Rego; VILATO, R. R.. Participação em banca de Lucas Lopes R Silva. Gerenciamento operacional sobre personalização de unidades de edifícios. 2018. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1. **SAVELLI, Alfredo Mario;** BARROS, Edson de Almeida Rego; HU, Osvaldo Ramos Tsan. Participação em banca de Tomas b Pimenta. Planejamento e Gerenciamento de obras: a otimização da construção civil. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
2. **SAVELLI, Alfredo Mario;** BARROS, Edson de Almeida Rego; HU, Osvaldo Ramos Tsan. Participação em banca de Kesler O P Almeida. Planejamento e

- Gerenciamento de obras: a otimização da construção civil. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
3. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; HU, Osvaldo Ramos Tsan. Participação em banca de Lucas F Jonavicius.Planejamento e Gerenciamento de obras: a otimização da construção civil. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
 4. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; HU, Osvaldo Ramos Tsan. Participação em banca de João Sá Brandão.Planejamento e Gerenciamento de obras: a otimização da construção civil. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
 5. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; HU, Osvaldo Ramos Tsan. Participação em banca de João paulo P P Tibery.Planejamento e Gerenciamento de obras: a otimização da construção civil. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
 6. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PECINI, B.; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Daniel O Souza.Planejamento da Construção Civil: diferenças entre o planejado e o realizado. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
 7. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PECINI, B.; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Enes Antonio B Santiago.Planejamento da Construção Civil: diferenças entre o planejado e o realizado. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
 8. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PECINI, B.; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Mariana O Ranna.Planejamento da Construção Civil: diferenças entre o planejado e o realizado. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
 9. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PECINI, B.; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Vitor Orlando Caliman.Planejamento da Construção Civil: diferenças entre o planejado e o realizado. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
 10. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; Patricia Barbosa Silva. Participação em banca de Paulo Ricardo R F Martins.Utilização de containers como casas populares. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
 11. **SAVELLI, Alfredo Mario**; SILVA, P. B.; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Pedro Argente Almeida.Utilização de containers como casas populares. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
 12. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; SILVA, P. B.. Participação em banca de Pedro C Ciciarelli.Utilização de containers como casas populares. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
 13. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; SILVA, P. B.. Participação em banca de Renan Y Hoshi.Utilização de containers como casas

- populares. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
14. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; SILVA, P. B.. Participação em banca de Renan Y Hoshi.Utilização de containers como casas populares. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
 15. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; SILVA, P. B.. Participação em banca de Renan Y Hoshi.Utilização de containers como casas populares. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
 16. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Liliane F Armelin; SILVA, P. B.. Participação em banca de Marina Gomes.Utilização do metodo comparativo direto de dados e evolutivo em avaliações imobiliarias. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
 17. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Liliane F Armelin; SILVA, P. B.. Participação em banca de Fernanda F Oliveira.Utilização do metodo comparativo direto de dados e evolutivo em avaliações imobiliarias. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
 18. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Alberto Alonso Lazaro0; GAGLIANO, V. A.. Participação em banca de Alice R Vardiero.Us0 de polimeros como substituição de lama betonitica em Paredes Diafragma. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
 19. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Alberto Alonso Lazaro; GAGLIANO, V. A.. Participação em banca de Bruna S Fraga.Us0 de polimeros como substituição de lama betonitica em Paredes Diafragma. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
 20. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Alberto Alonso Lazaro0; GAGLIANO, V. A.. Participação em banca de Raissa S Gatti.Us0 de polimeros como substituição de lama betonitica em Paredes Diafragma. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
 21. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Alberto Alonso Lazaro; GAGLIANO, V. A.. Participação em banca de Vitor Martins Costa.Us0 de polimeros como substituição de lama betonitica em Paredes Diafragma. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
 22. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Gabriel S B Coelho.Logistica aplicada ao canteiro de obras de edificações verticais. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
 23. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Ivan G Felippo.Logistica aplicada ao canteiro de obras de edificações verticais. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
 24. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Thiago a K Mirota.Logistica aplicada ao canteiro de obras de edificações verticais. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
 25. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Victor Augusto C Coelho.Logistica aplicada ao canteiro de obras de

- edificações verticais. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
26. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Victor V Karan.Logistica aplicada ao canteiro de obras de edificações verticais. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
27. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis. Participação em banca de Matheus Groppo.Importancia Socio economica das estações do metro em seu entorno. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
28. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis. Participação em banca de Otavio A M Brito.Importancia Socio economica das estações do metro em seu entorno. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
29. **SAVELLI, Alfredo Mario**; DINIS, Henrique. Participação em banca de Rafael C F Simões.Importancia Socio economica das estações do metro em seu entorno. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
30. **SAVELLI, Alfredo Mario**; DINIS, Henrique. Participação em banca de Victor R H Aguiar.Importancia Socio economica das estações do metro em seu entorno. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
31. **SAVELLI, Alfredo Mario**; DINIS, Henrique. Participação em banca de William T Omatsu.Importancia Socio economica das estações do metro em seu entorno. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
32. **SAVELLI, Alfredo Mario**; DINIS, Henrique. Participação em banca de Ivy C Pimentel Silva.Metodos construtivos para estruturas de edificios Formas Deslizantes. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
33. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis. Participação em banca de Leonardo M Ferreira.Metodos construtivos para estruturas de edificios Formas Deslizantes. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
34. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis. Participação em banca de Gustavo E Seino.Metodos construtivos para estruturas de edificios Formas Deslizantes. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
35. **SAVELLI, Alfredo Mario**; DINIS, Henrique. Participação em banca de Ricardo C Valentino.Metodos construtivos para estruturas de edificios Formas Deslizantes. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
36. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Andre Luis Reda. Participação em banca de Andre F C Naves.Ocupação irregular de areas de PP: Caso do rio Tiete no Jardim Pantanal. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
37. **SAVELLI, Alfredo Mario**; REDA, André Luiz de Lima. Participação em banca de Guilherme M Fernandes.Ocupação irregular de areas de PP: Caso do rio Tiete no

- Jardim Pantanal. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
38. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Andre Luis Reda. Participação em banca de Rafael E Gonçalves.Ocupação irregular de areas de PP: Caso do rio Tiete no Jardim Pantanal. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
39. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Alberto Alonso Lazaro0; DINIS, Henrique. Participação em banca de Luis Henrique M Veras.Alternativas de produção de concreto translucido. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
40. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Alberto Alonso Lazaro0; Henrique dinis. Participação em banca de Patricia M Yaginuma.Alternativas de produção de concreto translucido. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
41. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Daniel Hochgraf.Minha casa minha vida. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
42. BARROS, Edson de Almeida Rego; **SAVELLI, Alfredo Mario**. Participação em banca de Kaue Vaz Pincinato.Minha casa minha vida. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
43. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Thiago A Santos.Minha casa minha vida. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
44. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Victor B Galdino.Minha casa minha vida. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
45. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; VILATO, R. R.. Participação em banca de Guilherme de Marco.Gerenciamanto operacional sobre personalização de unidades de edificios. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
46. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; VILATO, R. R.. Participação em banca de Leonardo F Bergamaschi.Gerenciamanto operacional sobre personalização de unidades de edificios. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
47. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; VILATO, R. R.. Participação em banca de Mustafa Ali Mustafa.Gerenciamanto operacional sobre personalização de unidades de edificios. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
48. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; Agostinho Celso Pascalicchio. Participação em banca de Caroline Bernardinelli.Analise critica do planejamento financeiro: obra em condominio de Itupeva. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
49. Agostinho Celso Pascalicchio; **SAVELLI, Alfredo Mario**; VADAS, R. G.. Participação em banca de dario I Yorres Lima.Planejamento e Gestão com

- Técnicas Modernas. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
50. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PRISZKULNIK, Simão; PECINI, B.. Participação em banca de Karine Rita A V Oliveira.Avaliação das patologias decorrentes da reação alcali-agregado. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
51. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PRISZKULNIK, Simão; PECINI, B.. Participação em banca de Graziella B Sores Mungo.Avaliação das patologias decorrentes da reação alcali-agregado. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
52. **SAVELLI, Alfredo Mario**; IOSHIMOTO, E.; VILATO, R. R.. Participação em banca de Renilson S Coelho.Gestão de qualidade estruturas concreto pre fabricado. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
53. **SAVELLI, Alfredo Mario**; IOSHIMOTO, E.; VILATO, R. R.. Participação em banca de Vi viane M Tashiro.Gestão de qualidade estruturas concreto pre fabricado. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
54. **SAVELLI, Alfredo Mario**; IOSHIMOTO, E.; VILATO, R. R.. Participação em banca de Pedro L Nader Navarro.ISO 14000 Estudo para redução impactos ambientais gerados por RCC. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
55. **SAVELLI, Alfredo Mario**; IOSHIMOTO, E.; VILATO, R. R.. Participação em banca de Raiffe A Dias.ISO 14000 Estudo para redução impactos ambientais gerados por RCC. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
56. **SAVELLI, Alfredo Mario**; IOSHIMOTO, E.; VILATO, R. R.. Participação em banca de Renato D Chiavatta.ISO 14000 Estudo para redução impactos ambientais gerados por RCC. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
57. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; Henrique dinis. Participação em banca de Daniel Hochgraft.Programa Minha Casa Minha Vida. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
58. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; Henrique dinis. Participação em banca de Kaue Vaz Pincinato.Programa Minha Casa Minha Vida. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
59. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; Henrique dinis. Participação em banca de Thiago Andrade Santos.Programa Minha Casa Minha Vida. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
60. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; Henrique dinis. Participação em banca de Víctor Brecht Galdino.Programa Minha Casa Minha Vida. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
61. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Mayheus Groppo.Importancia das estações do metro

- em seu entorno. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
62. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Mayheus Groppo.Importancia das estações do metro em seu entorno. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
63. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; Henrique dinis. Participação em banca de Octavio Augusto M Brito.Importancia das estações do metro em seu entorno. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
64. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; DINIS, Henrique. Participação em banca de Rafael Calixto F Simões.Importancia das estações do metro em seu entorno. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
65. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; DINIS, Henrique. Participação em banca de Victor R H Aguiar.Importancia das estações do metro em seu entorno. 2018.
66. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; DINIS, Henrique. Participação em banca de Victor R H Aguiar.Importancia das estações do metro em seu entorno. 2018.
67. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; DINIS, Henrique. Participação em banca de William Takao Omatsu.Importancia das estações do metro em seu entorno. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
68. **SAVELLI, Alfredo Mario**; DINIS, Henrique; Alberto Alonso Lazaro0. Participação em banca de Martiana Azar Abdou.Alternativas de produção de concreto translucido. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
69. **SAVELLI, Alfredo Mario**; DINIS, Henrique; Alberto Alonso Lazaro. Participação em banca de mariana H Mello Pereira.Alternativas de produção de concreto translucido. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
70. **SAVELLI, Alfredo Mario**; LAZARO, A. A.; LUZ, P. A. C.. Participação em banca de Matheus Oliveira Rocha.Ciclovias Integração com transporte publico em São Paulo. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
71. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Alberto Alonso Lazaro; PECINI, B.. Participação em banca de Andre F R Neves.Ocupação irregular áreas de preservação permanente ao longo do rio Tiete. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
72. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Alberto Alonso Lazaro; PECINI, B.. Participação em banca de Andre F R Neves.Ocupação irregular áreas de preservação permanente ao longo do rio Tiete. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
73. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Alberto Alonso Lazaro0; PECINI, B.. Participação em banca de Guilherme m Fernandes.Ocupação irregular ao longo do mrio Tiete. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 74.

- SAVELLI, Alfredo Mario**; Alberto Alonso Lazaro0; PECINI, B.. Participação em banca de Rafael E Gonçalves.Ocupação irregular ao longo do mrio Tiete. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
75. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; Henrique dinis. Participação em banca de Victor Augusto K Mirota.Logistica Aplicada a canteiro de Obras. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
76. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; Henrique dinis. Participação em banca de Victor Augusto K Mirota.Logistica Aplicada a canteiro de Obras. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
77. BARROS, Edson de Almeida Rego; DINIS, Henrique; **SAVELLI, Alfredo Mario**. Participação em banca de Victor V Karan.Logistica Aplicada a canteiro de Obras. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
78. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; Henrique dinis. Participação em banca de Gabriel S B Coelho.Logistica Aplicada a canteiro de Obras. 2018.
79. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; DINIS, Henrique. Participação em banca de Ivan G Felippo.Logistica Aplicada a canteiro de Obras. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
80. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PAPPALARDO JR. Alfonso; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Victor L Torezani.Alvenaria Estrutural. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
81. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PAPPALARDO JR. Alfonso. Participação em banca de Victor L Torezani.Alvenaria Estrutural. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
82. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PAPPALARDO JR. Alfonso; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Tates M Uuerta.Alvenaria Estrutural. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
83. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PAPPALARDO JR. Alfonso; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de João Pedro Malueiro.Alvenaria Estrutural. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
84. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PAPPALARDO JR. Alfonso; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de João Pedro Malueiro.Alvenaria Estrutural. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
85. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PAPPALARDO JR. Alfonso; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Fernando p Janeiro.Alvenaria Estrutural. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
86. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PAPPALARDO JR. Alfonso; Henrique dinis. Participação em banca de Ivy Cristine P Silva.Comparação alvenaria estrutural

- com Estrutura com forma modular. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
87. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PAPPALARDO JR. Alfonso; Henrique dinis. Participação em banca de Leonardo M Ferreira.Comparação alvenaria estrutural com Estrutura com forma modular. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
88. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PAPPALARDO JR. Alfonso; DINIS, Henrique. Participação em banca de Ricardo C Valentino.Comparação alvenaria estrutural com Estrutura com forma modular. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
89. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PINHEIRO, Ana Lucia da F B; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Roberto M Ferreira.Containers para habitação de baixa renda. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
90. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Leonardo Cardoso.Containers para habitação de baixa renda. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
91. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Leonardo Cardoso.Containers para habitação de baixa renda. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
92. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PAPPALARDO JR. Alfonso; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Alexandre R Massafera.Containers para habitação de baixa renda. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
93. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PAPPALARDO JR. Alfonso; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Alexandre R Massafera.Containers para habitação de baixa renda. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
94. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Felipe F Santos.Containers para habitação de baixa renda. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
95. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PINHEIRO, Ana Lucia da F B; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Gabriel F Novaes.Containers para habitação de baixa renda. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
96. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; DINIS, Henrique. Participação em banca de Caio A Gonsales.Impacto da obra no transito adjacente. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
97. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; DINIS, Henrique. Participação em banca de Caio Bitar Kalil.Impacto da obra no transito adjacente. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.

98. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; Henrique dinis. Participação em banca de Marwan G El Maalouli. Impacto da obra no trânsito adjacente. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
99. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; Henrique dinis. Participação em banca de Pedro G Raiza. Impacto da obra no trânsito adjacente. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
100. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PECINI, B.; PRISZKULNIK, Simão. Participação em banca de Karine Rita A V Oliveira. Patologias decorrentes da reação alcali agregado. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
101. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PECINI, B.; IOSHIMOTO, E.. Participação em banca de Graziella B S Mungo. Patologias decorrentes da reação alcali agregado. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
102. **SAVELLI, Alfredo Mario**; IOSHIMOTO, E.; VILATO, R. R.. Participação em banca de Pedro Luis N Navarro. ISO 14000 Impactos ambientais da construção civil. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
103. **SAVELLI, Alfredo Mario**; IOSHIMOTO, E.; VILATO, R. R.. Participação em banca de Pedro Luis N Navarro. ISO 14000 Impactos ambientais da construção civil. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
104. **SAVELLI, Alfredo Mario**; IOSHIMOTO, E.; VILATO, R. R.. Participação em banca de Raiffe A Dias. ISO 14000 Impactos ambientais da construção civil. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
105. **SAVELLI, Alfredo Mario**; IOSHIMOTO, E.; VILATO, R. R.. Participação em banca de Renato D Chiavatta. ISO 14000 Impactos ambientais da construção civil. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
106. **SAVELLI, Alfredo Mario**; REDA, André Luiz de Lima; VADAS, R. G.. Participação em banca de Igor Samuel C A Silva. Impacto da implantação da Hidrovia Teles Pires Tapajos no transporte de soja. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
107. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Andre Luis Reda; VADAS, R. G.. Participação em banca de Luis Guilherme M P Camps. Impacto da implantação da Hidrovia Teles Pires Tapajos no transporte de soja. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
108. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Andre Luis Reda; VADAS, R. G.. Participação em banca de Alice Guenther Braga. Impacto da implantação da Hidrovia Teles Pires Tapajos no transporte de soja. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
109. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Andre Luis Reda; VADAS, R. G.. Participação em banca de Pedro Vischi Neto. Impacto da implantação da Hidrovia Teles Pires Tapajos no transporte de soja. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.

110. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; Osny Rodrigues. Participação em banca de Andre B Fabre.Ações para recuperar o Centro de São Paulo. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
111. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Osny Rodrigues; Henrique dinis. Participação em banca de Giovanni J H Nuves.Avaliação de imoveis segundo Normas Brasileiras. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
112. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Osny Rodrigues; Henrique dinis. Participação em banca de Isabela M Godikian.Avaliação de imoveis segundo Normas Brasileiras. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
113. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; CYMROT, Raquel. Participação em banca de Fernanda M Medeiros.Viabilidade economica de loteamento. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
114. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; CYMROT, Raquel. Participação em banca de Leonardo A Vieira.Viabilidade economica de loteamento. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
115. **SAVELLI, Alfredo Mario**; CYMROT, Raquel; Henrique dinis. Participação em banca de Pedro Paulo P Ferreira.Viabilidade economica de loteamento. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
116. **SAVELLI, Alfredo Mario**; CYMROT, Raquel; Henrique dinis. Participação em banca de Vinicius K Fujimori Oliveira.Viabilidade economica de loteamento. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
117. **SAVELLI, Alfredo Mario**; IOSHIMOTO, E.; DURO, Magda Aparecida Salgueiro. Participação em banca de Helena A Brandileone.Avaliação de imoveis segundo Normas Brasileiras. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
118. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Diogo A Mazeto.Terminais rodo ferroviarios. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
119. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Luis Roberto J Soares.Terminais rodo ferroviarios. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
120. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Otavio K Amaro.Terminais rodo ferroviarios. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
121. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Paula G Appel.Terminais rodo ferroviarios. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 122.

- SAVELLI, Alfredo Mario**; PAMBOUKIAN, S. V.; Henrique dinis. Participação em banca de Diogo G Vila.Logística no transporte de cargas na cidade de São Paulo. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 123. SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Gustavo C Fernandes.Terminais rodo ferroviarios. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 124. SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Kaio C Carvalho.Logística no Transporte de cargas na cidade de São Paulo. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 125. SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; Anna Maria Castanheira. Participação em banca de Dhiego P Iannarelli.Infraestrutura ferroviaria. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 126. SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Alexandre S Alencar.VLT como alternativa a BRT e metrô na cidade de São paulo. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 127. SAVELLI, Alfredo Mario**; PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança; Anna Maria Castanheira. Participação em banca de Daniel M Couso.Viabilidade de telhados verdes em moradia popular. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 128. SAVELLI, Alfredo Mario**; PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança; Anna Maria Castanheira. Participação em banca de Felipe K Saito.Viabilidade de implantação de telhados verdes em moradia popular. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 129. SAVELLI, Alfredo Mario**; Anna Maria Castanheira; PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança. Participação em banca de Guilherme M Marcon.Viabilidade de implantação de telhados verdes em moradia popular. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 130. SAVELLI, Alfredo Mario**; Anna Maria Castanheira; PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança. Participação em banca de Marcelo R C Correa.Viabilidade de implantação de telhados verdes em moradia popular. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 131. SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; Henrique dinis. Participação em banca de Eduardo R A Alves Godoy.Analise de risco na construção - gestão de PME. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 132. SAVELLI, Alfredo Mario**; CYMROT, Raquel. Participação em banca de Decio K Umada.Viabilidade empreendimentos residenciais - São paulo 2012 a 2017. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 133. SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; ABRANTES, C. A.. Participação em banca de Carolina Botelho.Gestão de SP e RJ:uso de PPP.. 2017. Trabalho de

Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.

134. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; ABRANTES, Celso Antonio. Participação em banca de Andre M Chiavelli.Entraves para uso de EPI nos canteiros de obra. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
135. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; ABRANTES, Celso Antonio. Participação em banca de Gustavo D Ravelli.Entraves para uso de EPI nos canteiros de obra. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
136. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Patricia Barbosa Silva; PINHEIRO, Ana Lucia da F B. Participação em banca de Felipe G Trigo.Alvenaria Estrutural x Estrutura convencional de concreto armado. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
137. **SAVELLI, Alfredo Mario**; VADAS, R. G.; CICCARELLI, E. R. G.. Participação em banca de Vinicius S Franco.Desempenho de empresas de construção eo modelo de excelencia de gestão da FNQ. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
138. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis. Participação em banca de Pedro O R C Gomes.Gestão na construção: segurança do trabalho e produtividade nos canteiros de obra. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
139. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; Gisele Szilagyi. Participação em banca de Gabriel A Oliveira.Gestão da construção: segurança no trabalho e produtividade nos canteiros de obra. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
140. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; IOSHIMOTO, E.. Participação em banca de Nathalia N B Guimarães.Gestão de ponte estaiada. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
141. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; IOSHIMOTO, E.. Participação em banca de Rafael S Lacerda.Gestão de ponte estaiada. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
142. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; IOSHIMOTO, E.. Participação em banca de Vannessa Tupy.Gestão de ponte estaiada. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
143. **SAVELLI, Alfredo Mario**; VADAS, R. G.; CICCARELLI, E. R. G.. Participação em banca de Thiago T Russo.Inovação na construção civil: sistemas de gerenciamento de obras e gestão da qualidade. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
144. **SAVELLI, Alfredo Mario**; VADAS, R. G.; CICCARELLI, E. R. G.. Participação em banca de Thiago C Pegoraro.Inovação na construção: sistemas de gerenciamento de obras e gestão da qualidade. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
145. **SAVELLI, Alfredo Mario**; VADAS, R. G.; CICCARELLI, E. R. G.. Participação em banca de Ricardo Bertozzi.Inovação na construção: sistemas de gerenciamento

- de obras e gestão da qualidade. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 146. SAVELLI, Alfredo Mario**; VADAS, R. G.; CICCARELLI, E. R. G.. Participação em banca de Gabriel G Rossitto.Inovação na construção: sistemas de gerenciamento de obras e gestão da qualidade. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 147. SAVELLI, Alfredo Mario**; VADAS, R. G.; CICCARELLI, E. R. G.. Participação em banca de Ananda A Monezzi.Inovação na construção: sistemas de gerenciamento de obras e gestão da qualidade. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 148. SAVELLI, Alfredo Mario**; VADAS, R. G.; Liliane F Armelin. Participação em banca de Catarina G S Cunha.Interligação reservatorios RMSP. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 149. SAVELLI, Alfredo Mario**; VADAS, R. G.; Liliane F Armelin. Participação em banca de Giovanni M Camerini.Interligação de reservatorios na RMSP. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 150. SAVELLI, Alfredo Mario**; PINHEIRO, Ana Lucia da F B. Participação em banca de Matheus B Martim.Certificação LEED: analise dos impactos ambiental e mercado em edificios comerciais. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 151. SAVELLI, Alfredo Mario**; Agostinho Celso Pascalicchio. Participação em banca de Caroline Bernardinelli.Planejamento financeiro de obra civil em condominio fechado. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 152. SAVELLI, Alfredo Mario**; Patricia Barbosa Silva; Oswaldo S Rodrigues Filho. Participação em banca de Leticia O Floriano.Leito viario sob veiculo leve sobre trilhos. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 153. SAVELLI, Alfredo Mario**; SILVA, P. B.; Oswaldo S Rodrigues Filho. Participação em banca de Marcelo Henrique M Ferreira.Leito viario sob veiculo leve sobre trilhos. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 154. SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Henrique basile.Fatores macroeconomicos no cenario da construção civil. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 155. SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Renato Queiroz.Fatores macroeconomicos no cenario da construção civil. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 156. SAVELLI, Alfredo Mario**; VADAS, R. G.; PINHEIRO, Ana Lucia da F B. Participação em banca de Danilo P Alves.Dessalinização de agua em pequenas comunidades do NE. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 157. SAVELLI, Alfredo Mario**; VADAS, R. G.; PINHEIRO, Ana Lucia da F B. Participação em banca de Igor B M M Jucá Soares.Dessalinização de agua em pequenas comunidades no NE. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso

(Graduação em Engenharia de Materiais) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.

158. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PAPPALARDO JR. Alfonso; ABRANTES, Celso Antonio. Participação em banca de Arthur C Nogueira. Edifícios de múltiplos pavimentos: comparativo entre estruturas moldadas in loco e pré fabricadas. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
159. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PAPPALARDO JR. Alfonso; ABRANTES, C. A.. Participação em banca de Frederico Meirelles. Edifícios de múltiplos pavimentos: comparação entre estruturas moldadas in loco e pré moldados. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
160. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PAPPALARDO JR. Alfonso. Participação em banca de Heloisa D Sobrosa. Edifícios de múltiplos pavimentos: comparação entre estruturas moldadas in loco e pré moldados. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
161. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; VILATO, R. R.. Participação em banca de Gabriel C Alves. Personalização de unidades de edifícios do processo de incorporação. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
162. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; VILATO, R. R.. Participação em banca de Nelson D Oliveira Jr. Personalização de unidades de edifício do processo de incorporação. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
163. **SAVELLI, Alfredo Mario**; DINIS, Henrique; VILATO, R. R.. Participação em banca de Oscar B Ho Jung. Personalização de unidades de edifícios do processo de incorporação. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
164. **SAVELLI, Alfredo Mario**; VILATO, R. R.; Henrique dinis. Participação em banca de Oscar B Ho Jung. Personalização de unidades de edifícios em processo de incorporação. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
165. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; VILATO, R. R.. Participação em banca de Pedro Dau Videira. Personalização de unidades de edifícios em processo de incorporação. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
166. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Guilherme de Marco. Gerenciamento operacional sobre personalização de unidades de edifício. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
167. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Leonardo F Bergamaschi. Gerenciamento operacional sobre personalização de unidades de edifício. 2017.
168. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Lucas Lopes R Silva. Gerenciamento operacional sobre personalização de unidades de edifício. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
169. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Mustafa Ali Mustafa. Gerenciamento operacional sobre personalização

- de unidades de edifício. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 170. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; Henrique dinis. Participação em banca de Alessandra N Usirano.Produção mais limpa e redução de residuos em canteiro de obras. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 171. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; Henrique dinis. Participação em banca de Aline M Pereira.Produção mais limpa e redução de residuos em canteiro de obras. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 172. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; Henrique dinis. Participação em banca de Eduardo F Q Urzedo.Produção mais limpa e redução de residuos em canteiro de obras. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 173. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança; Henrique dinis. Participação em banca de Felipe F Cantiliano.Produção mais limpa e redução de residuos em canteiro de obras. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 174. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; DINIS, Henrique. Participação em banca de Felipe F Cantiliano.Produção mais limpa e redução de residuos em canteiro de obras. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 175. SAVELLI, Alfredo Mario;** Patricia Barbosa Silva; Oswaldo S Rodrigues Filho. Participação em banca de Armando F Caetano.Estudo parametrico dimensionamento de pavimento ferroviario. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 176. SAVELLI, Alfredo Mario;** Patricia Barbosa Silva; Oswaldo S Rodrigues Filho. Participação em banca de Guilherme A Rodrigues.Estudo parametrico dimensionamento de pavimento ferroviario. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 177. SAVELLI, Alfredo Mario;** Patricia Barbosa Silva; Oswaldo S Rodrigues Filho. Participação em banca de Luiz Gustavo C Silva.Estudo parametrico dimensionamento de pavimento ferroviario. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 178. SAVELLI, Alfredo Mario;** Patricia Barbosa Silva; Oswaldo S Rodrigues Filho. Participação em banca de Felipe S P Antonio.Estudo parametrico dimensionamento de pavimento ferroviario. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 179. SAVELLI, Alfredo Mario;** Patricia Barbosa Silva. Participação em banca de Felipe S P Antonio.Estudo parametrico dimensionamento de pavimento ferroviario. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 180. SAVELLI, Alfredo Mario;** DINIS, Henrique; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Luciana P Gerlachi.Comparação entre criterios luso brasileiro do metodo comparativo de mercado. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 181. SAVELLI, Alfredo Mario;** DINIS, Henrique; RODRIGUES, O.. Participação em banca de Diogo Zopone.Empreendimentos de interesse social em São Paulo,

- entraves pela legislação ambiental. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 182. SAVELLI, Alfredo Mario;** DINIS, Henrique; RODRIGUES, O.. Participação em banca de Arthur S fragomeni.Empreendimentos de interesse social em São Paulo e entraves provocados pela legislação ambiental. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 183. SAVELLI, Alfredo Mario;** DINIS, Henrique; RODRIGUES, O.. Participação em banca de Arthur S Fragomeni.Empreendimentos de interesse social em São paulo eos entraves provocados pela legislação ambiental. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 184. SAVELLI, Alfredo Mario;** DINIS, Henrique; Andre Luis Reda. Participação em banca de Guilherme C Rehder.Viabilidade economica de Fundo de investimento imobiliario. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 185. SAVELLI, Alfredo Mario;** DINIS, Henrique; Andre Luis Reda. Participação em banca de Luiz Gustavo C Noal.Viabilidade economica de Fundo de investimento imobiliario. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 186. SAVELLI, Alfredo Mario;** DINIS, Henrique; Andre Luis Reda. Participação em banca de Edgard G Politi.Aspectos imobiliarios operações urbanas São Paulo. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 187. SAVELLI, Alfredo Mario;** DINIS, Henrique; Andre Luis Reda. Participação em banca de Edgard G Politi.Aspectos imobiliarios operações urbanas São Paulo. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 188. SAVELLI, Alfredo Mario;** DINIS, Henrique; Andre Luis Reda. Participação em banca de Felipe Brandi.Aspectos imobiliarios operações urbanas São Paulo. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 189. SAVELLI, Alfredo Mario;** DINIS, Henrique; Andre Luis Reda. Participação em banca de Felipe Brandi.Aspectos imobiliarios operações urbanas São Paulo. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 190. SAVELLI, Alfredo Mario;** DINIS, Henrique; Andre Luis Reda. Participação em banca de Guilherme L Saraiva.Aspectos imobiliarios operações urbanas São Paulo. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 191. SAVELLI, Alfredo Mario;** DINIS, Henrique; Andre Luis Reda. Participação em banca de Guilherme L Saraiva.Aspectos imobiliarios operações urbanas São Paulo. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 192. SAVELLI, Alfredo Mario;** DINIS, Henrique; Andre Luis Reda. Participação em banca de Guilherme L Saraiva.Aspectos imobiliarios operações urbanas São Paulo. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 193.**

- SAVELLI, Alfredo Mario**; DINIS, Henrique; REDA, André Luiz de Lima. Participação em banca de Leonardo M Bonassi.Aspectos imobiliarios operações urbanas São Paulo. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
194. **SAVELLI, Alfredo Mario**; DINIS, Henrique; REDA, André Luiz de Lima. Participação em banca de Leonardo M Bonassi.Aspectos imobiliarios operações urbanas São Paulo. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
195. PINHEIRO, Ana Lucia da F B; **SAVELLI, Alfredo Mario**; Patricia Barbosa Silva. Participação em banca de Baddyo K S P Silva.Desempenho medidas mitigatórias dos impactos decprrentes de polos geradores de trafego. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
196. PINHEIRO, Ana Lucia da F B; **SAVELLI, Alfredo Mario**; SILVA, P. B.. Participação em banca de Baddyo K S P Silva.Desempenho medidas mitigatórias dos impactos decprrentes de polos geradores de trafego. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
197. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PINHEIRO, Ana Lucia da F B; SILVA, P. B.. Participação em banca de Isadora AB Francischini.Desempenho medidas mitigatórias dos impactos decprrentes de polos geradores de trafego. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
198. **SAVELLI, Alfredo Mario**; DINIS, Henrique; RODRIGUES, O.. Participação em banca de Lucas S Pereira.Conflitos entre trens de carga e passageiros em São Paulo. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
199. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PINHEIRO, Ana Lucia da F B; Ana Maria Castanheira. Participação em banca de Anderson D Sponchiado.Fechamento e estruturas sustentaveis. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
200. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PINHEIRO, Ana Lucia da F B; Ana Maria Castanheira. Participação em banca de Anderson D Sponchiado.Fechamento e estruturas sustentaveis. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
201. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PINHEIRO, Ana Lucia da F B; Ana Maria Castanheira. Participação em banca de Marcos PSalamondac.Fechamentoe estruturas sustentaveis. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
202. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PINHEIRO, Ana Lucia da F B; Ana Maria Castanheira. Participação em banca de Marcos PSalamondac.Fechamentoe estruturas sustentaveis. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
203. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Ana Maria Castanheira; PINHEIRO, Ana Lucia da F B. Participação em banca de Vitor Perrotta.Fechamentoe estruturas sustentaveis. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
204. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Ana Maria Castanheira; PINHEIRO, Ana Lucia da F B. Participação em banca de Vitor Perrotta.Fechamentoe estruturas sustentaveis.

2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 205. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; Ana Maria Castanheira. Participação em banca de Giovanna B Amador. Perdas e desperdícios no canteiro de obras. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 206. SAVELLI, Alfredo Mario;** Ana Maria Castanheira; PINHEIRO, Ana Lucia da F B. Participação em banca de Suzana F Silva. Perdas e desperdícios no canteiro de obras. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 207. SAVELLI, Alfredo Mario;** Ana Maria Castanheira; PINHEIRO, Ana Lucia da F B. Participação em banca de Suzana F Silva. Perdas e desperdícios no canteiro de obras. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 208. SAVELLI, Alfredo Mario;** Ana Maria Castanheira; PINHEIRO, Ana Lucia da F B. Participação em banca de Caio V Percario. Perdas e desperdícios no canteiro de obras. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 209. SAVELLI, Alfredo Mario;** Ana Maria Castanheira; PINHEIRO, Ana Lucia da F B. Participação em banca de Caio V Percario. Perdas e desperdícios no canteiro de obras. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 210. SAVELLI, Alfredo Mario;** Ana Maria Castanheira; PINHEIRO, Ana Lucia da F B. Participação em banca de Flavio V C Britto. Perdas e desperdícios no canteiro de obras. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 211. SAVELLI, Alfredo Mario;** DINIS, Henrique; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Luiz Antonio N Gratão. Análise de mercado imobiliário Operação urbana Faria Lima. 2016.
- 212. SAVELLI, Alfredo Mario;** RODRIGUES, O.; VILATO, R. R.. Participação em banca de Arthur Henrique Cardanha. Viabilização pré fabricados em pequenas edificações. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 213. SAVELLI, Alfredo Mario;** RODRIGUES, O.; VILATO, R. R.. Participação em banca de Douglas P B de Moraes. Viabilidade de pré fabricados em edifício residencial. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 214. SAVELLI, Alfredo Mario;** CICCARELLI, E. R. G.; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Guilherme Augusto Gonçalves. Planejamento das construções otimizando prazo da obra. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 215. SAVELLI, Alfredo Mario;** BARROS, Edson de Almeida Rego; CICCARELLI, E. R. G.. Participação em banca de Osni R Dogani. Planejamento das construções otimizando prazo da obra. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 216. SAVELLI, Alfredo Mario;** Henrique dinis; RODRIGUES, O.. Participação em banca de Adriana S Moura. Influência da mobilidade em novos centros de negócios - Berrini. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.

217. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; RODRIGUES, O.. Participação em banca de Carolina Maciel Silva.Influencia da mobilidade em novos centros de negocios - Berrini. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
218. **SAVELLI, Alfredo Mario**; DINIS, Henrique; RODRIGUES, O.. Participação em banca de Henrique R Conceição.Influencia da mobilidade em novos centros de negocios - Berrini. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
219. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; RODRIGUES, O.. Participação em banca de Rodrigo S C Andrade Silva.Influencia da mobilidade em novos centros de negocios - Berrini. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
220. **SAVELLI, Alfredo Mario**; DINIS, Henrique; Patricia Barbosa Silva. Participação em banca de Rafael Gravello.Veiculo Leve sobre trilhos. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
221. **SAVELLI, Alfredo Mario**; DINIS, Henrique; Patricia Barbosa Silva. Participação em banca de Raphael Antonio R Sapienza.Veiculo Leve sobre trilhos. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
222. **SAVELLI, Alfredo Mario**; DINIS, Henrique; Patricia Barbosa Silva. Participação em banca de Henrique G Domingues.Veiculo leve sobre trilhos. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
223. **SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; CYMROT, Raquel. Participação em banca de Carolina V Lang.Marketing aplicado ao mercado imobiliario. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
224. **SAVELLI, Alfredo Mario**; DINIS, Henrique; CYMROT, Raquel. Participação em banca de Pedro Luiz P C Velloso.Marketing aplicado ao mercado imobiliario. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
225. **SAVELLI, Alfredo Mario**; DINIS, Henrique; CYMROT, Raquel. Participação em banca de Ricardo S Massuia.Marketing aplicado ao mercado imobiliario. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
226. **SAVELLI, Alfredo Mario**; CICCARELLI, E. R. G.; DINIS, Henrique. Participação em banca de Larissa C S Papa.Transporte de cargas rodoviario e ferroviario. 2016.
227. **SAVELLI, Alfredo Mario**; CICCARELLI, E. R. G.; DINIS, Henrique. Participação em banca de Marcos A Taconi Jr.Transporte de cargas rodoviario e ferroviario. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
228. **SAVELLI, Alfredo Mario**; CICCARELLI, E. R. G.; DINIS, Henrique. Participação em banca de Vanessa R C Oliveira.Transporte de cargas rodoviario e ferroviario. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
229. **SAVELLI, Alfredo Mario**; IOSHIMOTO, E.; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Diogo R Ziglio.Otimização de prazos em obras de

- construção. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 230. SAVELLI, Alfredo Mario**; IOSHIMOTO, E.; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Igor C Araujo.Otimização de prazos em obras de construção. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 231. SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; IOSHIMOTO, E.. Participação em banca de Rafael C R Correia.Otimização de prazos em obras de construção. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 232. SAVELLI, Alfredo Mario**; Andre Luis Reda; DINIS, Henrique. Participação em banca de Daniela C Guerato.Desativação do transporte de passageiros em ferrovias?. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 233. SAVELLI, Alfredo Mario**; Andre Luis Reda; DINIS, Henrique. Participação em banca de Laura D Murr.Desativação do transporte de passageiros em ferrovias?. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 234. SAVELLI, Alfredo Mario**; DURO, Magda Aparecida Salgueiro; MELLO JR, A. G.. Participação em banca de Mauricio C Pladevall.As PPPs no saneamento basico no Brasil. 2016.
- 235. SAVELLI, Alfredo Mario**; CICCARELLI, E. R. G.; VADAS, R. G.. Participação em banca de Guilherme H P Simonassi.Analise para recuperação do Centro de São Paulo. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 236. SAVELLI, Alfredo Mario**; CICCARELLI, E. R. G.; VADAS, R. G.. Participação em banca de Vinicius P R Moraes.Analise para recuperação do Centro de São Paulo. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 237. SAVELLI, Alfredo Mario**; CICCARELLI, E. R. G.; VADAS, R. G.. Participação em banca de Caio M Cirillo.Analise para recuperação do Centro de São Paulo. 2016.
- 238. SAVELLI, Alfredo Mario**; CICCARELLI, E. R. G.; VADAS, R. G.. Participação em banca de Vinicius L Dias.Analise para recuperação do Centro de São Paulo. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 239. SAVELLI, Alfredo Mario**; IOSHIMOTO, E.; CYMROT, Raquel. Participação em banca de Nicolas B Santos.Viabilidade economica financeira de empreendimento residencial. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 240. SAVELLI, Alfredo Mario**; IOSHIMOTO, E.; CYMROT, Raquel. Participação em banca de Nicolas B Santos.Viabilidade economica financeira de empreendimento residencial. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 241. SAVELLI, Alfredo Mario**; IOSHIMOTO, E.; CYMROT, Raquel. Participação em banca de RICARDO d mOMBERG.Viabilidade economica financeira de empreendimento residencial. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 242. SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; IOSHIMOTO< Eduardo. Participação em banca de Marcello L P Barros Filho.Mercado imobiliario O U Faria Lima. 2015.

Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.

- 243. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Rafaela H Viscardi. Mercado Imobiliário na O U faria Lima. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 244. SAVELLI, Alfredo Mario;** IOSHIMOTO< Eduardo; SILVA, Gilberto Teixeira da. Participação em banca de Guilherme A P Zanini. Análise de residência ecológica: estudo de Pay Back do investimento de sistema ecológico em edificação unifamiliar. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 245. SAVELLI, Alfredo Mario;** IOSHIMOTO< Eduardo; SILVA, Gilberto Teixeira da. Participação em banca de Samira R Santos. Análise de residência ecológica: estudo de Pay Back do investimento de sistema ecológico em edificação unifamiliar. 2015.
- 246. SAVELLI, Alfredo Mario;** SILVA, Gilberto Teixeira da; IOSHIMOTO, E.. Participação em banca de Análise de residência ecológica: estudo de Pay Back do inves. Análise de residência ecológica: estudo de Pay Back do investimento de sistema ecológico em edificação unifamiliar. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 247. SAVELLI, Alfredo Mario;** DINIS, Henrique. Participação em banca de Danilo S Farah. Incorporação imobiliária no interior do Estado de São Paulo. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 248. SAVELLI, Alfredo Mario;** DINIS, Henrique. Participação em banca de Diego N Marcos. Incorporação imobiliária no interior do Estado de São Paulo. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 249. SAVELLI, Alfredo Mario;** Henrique dinis. Participação em banca de Felipes Apezatto Neto. Incorporação imobiliária no interior do Estado de São Paulo. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 250. SAVELLI, Alfredo Mario;** Henrique dinis. Participação em banca de Cassio C Lozano. Capitalização de recursos para realização de empreendimentos. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 251. SAVELLI, Alfredo Mario;** DINIS, Henrique; SILVA, P. B.. Participação em banca de Guilherme Bazzali. Capitalização de recursos para realização de empreendimentos. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 252. SAVELLI, Alfredo Mario;** Henrique dinis. Participação em banca de Wallace Carvalho. Capitalização de recursos para realização de empreendimentos. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 253. SAVELLI, Alfredo Mario;** IOSHIMOTO, E.; SILVA, Gilberto Teixeira da. Participação em banca de Cimillo Dinucci. Viabilidade Econômica Financeira para implantação da certificação Leed em empreendimentos imobiliários. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.

254.

- SAVELLI, Alfredo Mario**; IOSHIMOTO, E.; SILVA, Gilberto Teixeira da. Participação em banca de Guilherme M Martoni. Viabilidade Econômica Financeira para implantação da certificação Leed em empreendimentos imobiliários. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 255. SAVELLI, Alfredo Mario**; IOSHIMOTO, E.; SILVA, Gilberto Teixeira da. Participação em banca de Gustavo Q Oliveira. Viabilidade Econômica Financeira para implantação da certificação Leed em empreendimentos imobiliários. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 256. SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; SILVA, P. B.. Participação em banca de Andre R V Veiga. Mobilidade urbana em São Paulo. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 257. SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; SILVA, P. B.. Participação em banca de Fernando O Ribeiro. Mobilidade urbana em São Paulo. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 258. SAVELLI, Alfredo Mario**; DINIS, Henrique; SILVA, P. B.. Participação em banca de Marcelo R Melo. Mobilidade urbana em São Paulo. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 259. SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; SILVA, P. B.. Participação em banca de Ricardo M F Guerra. Mobilidade urbana em São Paulo. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 260. SAVELLI, Alfredo Mario**; DINIS, Henrique; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Henrique V Silva. Sinalização cicloviária: Implicações com o PDE 2014. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 261. SAVELLI, Alfredo Mario**; DINIS, Henrique; SILVA, P. B.. Participação em banca de Renato Couto Moraes. Sinalização cicloviária: Implicações com o PDE 2014. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 262. SAVELLI, Alfredo Mario**; IOSHIMOTO< Eduardo; Andre Luis Reda. Participação em banca de Danilo G Gomes. Viabilidade econômica financeira de empreendimentos residenciais. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 263. SAVELLI, Alfredo Mario**; Andre Luis Reda; IOSHIMOTO< Eduardo. Participação em banca de Isabel R Coelho. Viabilidade econômica financeira de empreendimentos residenciais. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 264. SAVELLI, Alfredo Mario**; Andre Luis Reda; IOSHIMOTO< Eduardo. Participação em banca de Vinicius S Coutinho. Viabilidade econômica financeira de empreendimentos residenciais. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 265. SAVELLI, Alfredo Mario**; PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança; DURO, Magda Aparecida Salgueiro. Participação em banca de Lucas Sabatim. Plano

- negócios resíduos construção civil. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 266. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança; DURO, Magda Aparecida Salgueiro. Participação em banca de Pedro C Azem.Plano negócios resíduos construção civil. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 267. SAVELLI, Alfredo Mario;** DINIS, Henrique; DURO, Magda Aparecida Salgueiro. Participação em banca de Viviane F Madeira.Conflitos habitação popular centro São Paulo. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 268. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança; CYMROT, Raquel. Participação em banca de Leandro G Alano.Benefícios empresariais construções sustentáveis. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 269. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança; CYMROT, Raquel. Participação em banca de Marina Zafiro.Benefícios empresariais construções sustentáveis. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 270. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança; CYMROT, Raquel. Participação em banca de Nathalia G Loschiavo.Benefícios empresariais construções sustentáveis. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 271. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; MASSON, T. J.. Participação em banca de Mayara M Vass.Reciclagem resíduos canteiro de obra. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 272. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; MASSON, T. J.. Participação em banca de Teo Felipe B Gouvea.Reciclagem resíduos canteiro de obra. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 273. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; MASSON, T. J.. Participação em banca de Thai Luca B Petriglia.Reciclagem resíduos canteiro de obra. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 274. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; MASSON, T. J.. Participação em banca de Victor Luiz B Silva.Reciclagem resíduos canteiro de obra. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 275. SAVELLI, Alfredo Mario;** DINIS, Henrique; SILVA, P. B.. Participação em banca de Haroldo V Rolim.Implantação aeroportos executivos São Paulo. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 276. SAVELLI, Alfredo Mario;** Henrique dinis; SILVA, P. B.. Participação em banca de Otavio M Droghetti.Implantação aeroportos executivos São Paulo. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 277. SAVELLI, Alfredo Mario;** Henrique dinis; SILVA, P. B.. Participação em banca de Theo S B Freitas.Implantação aeroportos executivos São Paulo. 2015.

- Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 278. SAVELLI, Alfredo Mario;** DINIS, Henrique; VADAS, R. G.. Participação em banca de Gabriel A A A Lima Dias.PPP ferrovias em São Paulo. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 279. SAVELLI, Alfredo Mario;** Henrique dinis; VADAS, R. G.. Participação em banca de Pedro Paulo V Twiaschor.PPP ferrovias em São Paulo. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 280. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; MASSON, T. J.. Participação em banca de Fabio R M Castro.Analise viabilidade reciclagem residuos A. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 281. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; MASSON, T. J.. Participação em banca de Alan R Bezerra.Analise viabilidade reciclagem residuos A. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 282. SAVELLI, Alfredo Mario;** Henrique dinis; VADAS, R. G.. Participação em banca de Breno T Navas.Retritfit. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 283. SAVELLI, Alfredo Mario;** Henrique dinis; VADAS, R. G.. Participação em banca de Diego F Melo.Retritfit. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 284. SAVELLI, Alfredo Mario;** Henrique dinis; AGUIAR, V. S. M.. Participação em banca de Guilherme M Nogueira.Inovações, estrategias mercado construção civil. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 285. SAVELLI, Alfredo Mario;** DINIS, Henrique; AGUIAR, V. S. M.. Participação em banca de Mario Cassapulas.Inovações, estrategias mercado construção civil. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 286. SAVELLI, Alfredo Mario;** DINIS, Henrique; AGUIAR, V. S. M.. Participação em banca de Pedro Luiz Ramella Jr.Inovações, estrategias mercado construção civil. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 287. SAVELLI, Alfredo Mario;** DINIS, Henrique; AGUIAR, V. S. M.. Participação em banca de Ivan Laterza Neto.Inovações, estrategias mercado construção civil. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 288. SAVELLI, Alfredo Mario;** Andre Luis Reda; IOSHIMOTO, E.. Participação em banca de Ahmad A Majdoub.Sustentabilidade das construções canteiro de obras. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 289. SAVELLI, Alfredo Mario;** Andre Luis Reda; IOSHIMOTO, E.. Participação em banca de Fernando D M Velzi.Sustentabilidade das construções canteiro de obras. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 290.**

- SAVELLI, Alfredo Mario**; Andre Luis Reda; IOSHIMOTO, E.. Participação em banca de Guilherme N Macedo.Sustentabilidade das construções canteiro de obras. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 291. SAVELLI, Alfredo Mario**; Andre Luis Reda; IOSHIMOTO, E.. Participação em banca de Pedro H S P Moreira.Sustentabilidade das construções canteiro de obras. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 292. SAVELLI, Alfredo Mario**; SILVA, P. B.; CICCARELLI, E. R. G.. Participação em banca de Marcelo B marino.Viabilidade economico financeira empreendimento imobiliario. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 293. SAVELLI, Alfredo Mario**; SILVA, P. B.; CICCARELLI, E. R. G.. Participação em banca de Felipe J Ruman.Viabilidade economico financeira empreendimento imobiliario. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 294. SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; VADAS, R. G.. Participação em banca de Ana Carolina A Pininga.Requalificação centro São Paulo. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 295. SAVELLI, Alfredo Mario**; DINIS, Henrique; VADAS, R. G.. Participação em banca de Carolina V Dourado.Requalificação centro São Paulo. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 296. SAVELLI, Alfredo Mario**; Henrique dinis; VADAS, R. G.. Participação em banca de Manoela F Moço.Requalificação centro São Paulo. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 297. SAVELLI, Alfredo Mario**; DINIS, Henrique; VADAS, R. G.. Participação em banca de Maria Victoria M Gimenez.Requalificação centro São Paulo. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 298. SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Gustavo B Lorenzo.Gestão de projetos: ferramentas. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 299. SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Raissa C F Freitas.Gestão de projetos: ferramentas. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 300. SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Samira R S Gomes.Gestão de projetos: ferramentas. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 301. SAVELLI, Alfredo Mario**; SILVA, P. B.; CICCARELLI, E. R. G.. Participação em banca de Gabriel Saidon.Viabilidade economica empreendimentos sustentaveis baixa renda. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 302.**

- SAVELLI, Alfredo Mario**; SILVA, P. B.; CICCARELLI, E. R. G.. Participação em banca de Glauco I Yossida.Viabilidade economica empreendimentos sustentaveis baixa renda. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 303. SAVELLI, Alfredo Mario**; SILVA, P. B.; CICCARELLI, E. R. G.. Participação em banca de Leonardo A C Roxo.Viabilidade economica empreendimentos sustentaveis baixa renda. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 304. SAVELLI, Alfredo Mario**; SILVA, P. B.; CICCARELLI, E. R. G.. Participação em banca de Victor M Olival.Viabilidade economica empreendimentos sustentaveis baixa renda. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 305. SAVELLI, Alfredo Mario**; FERREIRA, Paulo; IOSHIMOTO, E.. Participação em banca de Wadi Frederico Prandi Filho.Processos de implantação de centros varejistas. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 306. SAVELLI, Alfredo Mario**; Andre Luis Reda; DINIS, Henrique. Participação em banca de Evandro Nogueira Goes.Readequação do elevado Costa e Silva. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 307. SAVELLI, Alfredo Mario**; Andre Luis Reda; Henrique dinis. Participação em banca de Guilherme Gonçalves Puga.Readequação do elevado Costa e Silva. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 308. SAVELLI, Alfredo Mario**; PINHEIRO, Ana Lucia da F B; GOMES, Gisela Hernandes. Participação em banca de Renan Chama Martins.Projeto residencial sustenyavel popular. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 309. SAVELLI, Alfredo Mario**; PINHEIRO, Ana Lucia da F B; GOMES, Gisela Hernades. Participação em banca de Bruno Citron.Projeto residencial sustentavel popular. 2014.
- 310. SAVELLI, Alfredo Mario**; DINIS, Henrique. Participação em banca de Cintia Kanashiro.Metodo construtivo e analise estrutural de pontes. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 311. SAVELLI, Alfredo Mario**; Januario Pellegrino Neto; Henrique dinis. Participação em banca de Erika Cristina dos Santos.Metodo construtivo e analise estrutural de pontes. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 312. SAVELLI, Alfredo Mario**; PINHEIRO, Ana Lucia da F B; GOMES, Gisela Hernandes. Participação em banca de Marcos Caloi.Gestao de residuos no canteiro de obras. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 313. SAVELLI, Alfredo Mario**; PINHEIRO, Ana Lucia da F B; GOMES, Gisela Hernades. Participação em banca de Jean Pera Moraes.Gestao de residuos no canteiro de obras. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 314. SAVELLI, Alfredo Mario**; GOMES, Gisela Hernades. Participação em banca de Rodrigo Sanmartin Aravale.Gestao de residuos no canteiro de obras. 2014.

Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.

- 315. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; GOMES, Gisela Hernandez. Participação em banca de Fernando Martinho Furtado. impacto obras engenharia no meio ambiente. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 316. SAVELLI, Alfredo Mario;** GOMES, Gisela Hernandez; PINHEIRO, Ana Lucia da F B. Participação em banca de Jefferson Alves Pereira. impacto obras engenharia no meio ambiente. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 317. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; GOMES, Gisela Hernandez. Participação em banca de Thiago Brunelli Borba. impacto obras engenharia no meio ambiente. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 318. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B. Participação em banca de Layse Cristina Rocha Silva. impacto obras engenharia no meio ambiente. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 319. SAVELLI, Alfredo Mario;** IOSHIMOTO, E.; FERREIRA, Paulo. Participação em banca de Heitor Domingos Gayer. Processo de implantação de grandes centros varejistas. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 320. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; Henrique dinis. Participação em banca de Ana Paula Figueiredo Torres. Pré fabricado em edifícios residenciais e comerciais de múltiplos pavimentos. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 321. SAVELLI, Alfredo Mario;** FERREIRA, Paulo; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Caio Baltazar. Viabilidade econômica de empreendimentos. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 322. SAVELLI, Alfredo Mario;** FERREIRA, Paulo; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Diego dos Santos Silva. Viabilidade econômica de empreendimentos. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 323. SAVELLI, Alfredo Mario;** FERREIRA, Paulo; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Fabio Fagioli Fonseca. Viabilidade econômica de empreendimentos. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 324. SAVELLI, Alfredo Mario;** FERREIRA, Paulo; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Felipe Cruz Gondim. Planejamento, gestão de contratos, riscos, custos aplicados a empreendimentos C. Civil. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 325. SAVELLI, Alfredo Mario;** FERREIRA, Paulo; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Grace m Nunes da Silva. Planejamento, gestão de contratos, riscos, custos aplicados a empreendimentos C. Civil. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 326. SAVELLI, Alfredo Mario;** FERREIRA, Paulo; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Rafael Macedo Rocha. Planejamento, gestão de contratos, riscos,

- custos aplicados a empreendimentos C. Civil. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 327. SAVELLI, Alfredo Mario;** FERREIRA, Paulo; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Ricardo Garcia Rossi.Planejamento, gestão de contratos, riscos, custos aplicados a empreendimentos C. Civil. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 328. SAVELLI, Alfredo Mario;** Pedro Silveira Gonçalves Neto; RODRIGUES, O.. Participação em banca de Francine Sant Anna Barros.Tecnologias para Veiculo Leve sobre trilhos como alternativa de transportes no Brasil. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 329. SAVELLI, Alfredo Mario;** RODRIGUES, O.; Pedro Silveira Gonçalves Neto. Participação em banca de Gabriel D Avelly Garcia.Tecnologias para Veiculo Leve sobre trilhos como alternativa de transportes no Brasil. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 330. SAVELLI, Alfredo Mario;** FERREIRA, Paulo; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Caio Baltazar.Viabilidade economica de empreendimentos. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 331. SAVELLI, Alfredo Mario;** FERREIRA, Paulo; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Diego Santos Silva.Viabilidade economica de empreendimentos. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 332. SAVELLI, Alfredo Mario;** FERREIRA, Paulo; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Fabio Fagioli Fonseca.Viabilidade economica de empreendimentos. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 333. SAVELLI, Alfredo Mario;** BARROS, Edson de Almeida Rego; DURO, Magda Aparecida Salgueiro. Participação em banca de Gustavo Loiola Miranda.Mistura graduação descontinua em pavimentos aeroportuarios. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 334. SAVELLI, Alfredo Mario;** BARROS, Edson de Almeida Rego; DURO, Magda Aparecida Salgueiro. Participação em banca de Livia H Endo.Mistura graduação descontinua em pavimentos aeroportuarios. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 335. SAVELLI, Alfredo Mario;** BARROS, Edson de Almeida Rego; DURO, Magda Aparecida Salgueiro. Participação em banca de Rafael Cunha Andrade.Mistura graduação descontinua em pavimentos aeroportuarios. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 336. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança; DURO, Magda Aparecida Salgueiro. Participação em banca de Gustavo S Silveira Martins.Certificação LEED de edificios comerciais. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 337. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança; DURO, Magda Aparecida Salgueiro. Participação em banca de Mariana R Pereira

- Silva.Certificação LEED de edifícios comerciais. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 338. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; DURO, Magda Aparecida Salgueiro. Participação em banca de Thiago Lopes.Certificação LEED de edifícios comerciais. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 339. SAVELLI, Alfredo Mario;** PAPPALARDO JR. Alfonso; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Daphne Couri.BIM na gestão de projetos. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 340. SAVELLI, Alfredo Mario;** PAPPALARDO JR. Alfonso; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Gabriel P Castano.BIM na gestão de projetos. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 341. SAVELLI, Alfredo Mario;** PAPPALARDO JR. Alfonso; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Roberto C Dinardi.BIM na gestão de projetos. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 342. SAVELLI, Alfredo Mario;** PAPPALARDO JR. Alfonso; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Rodrigo C Elias Thomaz.BIM na gestão de projetos. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 343. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; DURO, Magda Aparecida Salgueiro. Participação em banca de Celso T Nakano Filho.Sistema de gestão de canteiro de obras. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 344. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; DURO, Magda Aparecida Salgueiro. Participação em banca de Felipe de Paula Frazan.Sistema de gestão de canteiro de obras. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 345. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; DURO, Magda Aparecida Salgueiro. Participação em banca de Fernando Cesar Soares.Sistema de gestão de canteiro de obras. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 346. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança; DURO, Magda Aparecida Salgueiro. Participação em banca de Rafael Nunes Vespoli.Sistema de gestão de canteiro de obras. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 347. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança; DURO, Magda Aparecida Salgueiro. Participação em banca de Gabriele P Rosa.Benefício custo dos modelos de gestão de resíduos. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 348. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança; DURO, Magda Aparecida Salgueiro. Participação em banca de Otavio T Resende Santos.Benefício custo dos modelos de gestão de resíduos. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 349. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; DURO, Magda Aparecida Salgueiro. Participação em banca de Paula B Melo Vieira.Benefício

- custo dos modelos de gestão de resíduos. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 350. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança; DURO, Magda Aparecida Salgueiro. Participação em banca de Víctor V Suzuki. Benefício custo dos modelos de gestão de resíduos. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 351. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança; DURO, Magda Aparecida Salgueiro. Participação em banca de Camila B M Martins Santos. Certificação LEED em habitações populares. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 352. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança; DURO, Magda Aparecida Salgueiro. Participação em banca de Nicolas C Brancher. Certificação LEED em habitações populares. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 353. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança; DURO, Magda Aparecida Salgueiro. Participação em banca de Rodrigo Paes de Almeida. Certificação LEED em habitações populares. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 354. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança; DURO, Magda Aparecida Salgueiro. Participação em banca de Su Zy Lee. Certificação LEED em habitações populares. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 355. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança; DURO, Magda Aparecida Salgueiro. Participação em banca de Aline D Scarassati. Ciclo de vida do EPS no sistema monolítico. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 356. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança; DURO, Magda Aparecida Salgueiro. Participação em banca de Adriana P Silva Lima. Ciclo de vida do EPS no sistema monolítico. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 357. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança; DURO, Magda Aparecida Salgueiro. Participação em banca de Laruma C Faria Ramalho. Ciclo de vida do EPS no sistema monolítico. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 358. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança; DURO, Magda Aparecida Salgueiro. Participação em banca de Paula Junqueira Marques. Ciclo de vida do EPS no sistema monolítico. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 359. SAVELLI, Alfredo Mario;** CYMROT, Raquel; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Gisele Gomes da Silva. Padronização de componentes para minimização de custos e prazos. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 360. SAVELLI, Alfredo Mario;** CYMROT, Raquel; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Jaqueline P Caversan Hunter. Padronização de componentes para

- minimização de custos e prazos. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 361. SAVELLI, Alfredo Mario;** CYMROT, Raquel; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Marina S Mahfuz.Padronização de componentes para minimização de custos e prazos. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 362. SAVELLI, Alfredo Mario;** CYMROT, Raquel; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Raquel Souza Arruda.Padronização de componentes para minimização de custos e prazos. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 363. SAVELLI, Alfredo Mario;** CYMROT, Raquel; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Stella Sokolovskes Oliveira.Padronização de componentes para minimização de custos e prazos. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 364. SAVELLI, Alfredo Mario;** REDA, André Luiz de Lima; PAPPALARDO JR. Alfonso. Participação em banca de Cassio de Oliveira Jr.Incorporação de condomínio horizontal. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 365. SAVELLI, Alfredo Mario;** FORTES, Rita Moura; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Victor gornati.Contenção de Taludes. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 366. SAVELLI, Alfredo Mario;** FORTES, Rita Moura; Januario Pellegrino Neto. Participação em banca de Renato Campos Rakauskas.Uso Ocupação Solo Operação Urbana Água Espriada. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 367. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança; GOMES, Gisela Hernades. Participação em banca de Andre B. Piecente.Sustentabilidade canteiro de Obras. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 368. SAVELLI, Alfredo Mario;** FERREIRA, Paulo; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Gabriel G. Garnier.Perspectivas de dragagem nos portos brasileiros. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 369. SAVELLI, Alfredo Mario;** PAMBOUKIAN, S. V.; FERREIRA, Paulo. Participação em banca de Leonardo S. Turino.Perspectivas dragagem nos portos brasileiros. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 370. SAVELLI, Alfredo Mario;** PAMBOUKIAN, S. V.; FERREIRA, Paulo. Participação em banca de Gabriel Augusto S. Joaquim.Perspectivas de dragagem portos brasileiros. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 371. SAVELLI, Alfredo Mario;** GOMES, Gisela Hernades; PINHEIRO, Ana Lucia da F B. Participação em banca de Alice Maria D. Macedo.Edifícios sustentáveis. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 372. SAVELLI, Alfredo Mario;** GOMES, Gisela Hernades; PINHEIRO, Ana Lucia da F B. Participação em banca de Fabio da Cunha.Edifícios sustentáveis certificação.

2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 373. SAVELLI, Alfredo Mario;** GOMES, Gisela Hernades; PINHEIRO, Ana Lucia da F B. Participação em banca de Giuliana A. Cardoso.Edifícios sustentáveis certificação. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 374. SAVELLI, Alfredo Mario;** GOMES, Gisela Hernades; REDA, André Luiz de Lima. Participação em banca de Guilherme Ramos.Eficiencia Programa Minha casa minha Vida. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 375. SAVELLI, Alfredo Mario;** REDA, André Luiz de Lima; GOMES, Gisela Hernades. Participação em banca de Gustavo Q. Telles.Eficiencia Programa Minha Casa Minha Vida. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 376. SAVELLI, Alfredo Mario;** GOMES, Gisela Hernades; REDA, André Luiz de Lima. Participação em banca de Thomaz E. Perez.Eficiencia Programa Minha Casa Minha Vida. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 377. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; GOMES, Gisela Hernades. Participação em banca de David O. Fratel Jr..Metodo sustentavel de esgotos sanitários em edificios. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 378. SAVELLI, Alfredo Mario;** GOMES, Gisela Hernades; PINHEIRO, Ana Lucia da F B. Participação em banca de Vinicius H. Chagas.Metodo sustentavel de esgotos sanitarios em edificios. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 379. SAVELLI, Alfredo Mario;** GOMES, Gisela Hernades; PINHEIRO, Ana Lucia da F B. Participação em banca de Alexandre T. Misato.Metodo sustentavel de esgotos sanitarios em edificios. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 380. SAVELLI, Alfredo Mario;** SILVA, Alcides Ferreira da; MASSON, T. J.. Participação em banca de Arnaldo R. A. Costa.Aspectos imobiliarios nas operações urbanas. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 381. SAVELLI, Alfredo Mario;** SILVA, Alcides Ferreira da; MASSON, T. J.. Participação em banca de Caio L. Marcelino.Aspectos imobiliarios nas operações urbanas. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 382. SAVELLI, Alfredo Mario;** SILVA, Alcides Ferreira da; MASSON, T. J.. Participação em banca de Rodolfo O. Bueno.Aspectos imobiliarios nas operações urbanas. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 383. SAVELLI, Alfredo Mario;** MASSON, T. J.; MATILE, I.. Participação em banca de Murilo M. Cirilo.Aspectos imobiliarios na aplicação do PDE 2002/04 e operação urbana água espriada. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 384. SAVELLI, Alfredo Mario;** MATILE, I.; MASSON, T. J.. Participação em banca de Renato B. Galvão.Aspectos imobiliarios aplicação do PDE 2002/04 e operação

urbana Água Espriada. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.

- 385. SAVELLI, Alfredo Mario;** MATILE, I.; MASSON, T. J.. Participação em banca de Eduardo M. Soares.Aspectos imobiliarios na aplicação do PDE 2002/04 e operação urbana Água Espriada. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 386. SAVELLI, Alfredo Mario;** GOMES, Gisela Hernades; IOSHIMOTO, E.. Participação em banca de Caue I. C. Paiano.Revitalização Centro São paulo. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 387. SAVELLI, Alfredo Mario;** GOMES, Gisela Hernades; IOSHIMOTO, E.. Participação em banca de George L. A. Nercessian.Revitalização Centro São Paulo. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 388. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; GOMES, Gisela Hernades. Participação em banca de João Pedro A. Rizek.Aplicação de logistica reversa no canteiro de obras. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 389. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; GOMES, Gisela Hernades. Participação em banca de Lucas B. M. Apolinario.Aplicação de logistica reversa no canteiro de obras. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 390. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; GOMES, Gisela Hernades. Participação em banca de Maria Eugenia A. P. Auler.Aplicação da logistica reversa no canteiro de obras. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 391. SAVELLI, Alfredo Mario;** IOSHIMOTO, E.; MASSON, T. J.. Participação em banca de Rafael Z. Conte.Gestão sistema drywall. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 392. SAVELLI, Alfredo Mario;** IOSHIMOTO, E.; MASSON, T. J.. Participação em banca de Samir AQ. Kalil.Gestão de sistema drywall. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 393. SAVELLI, Alfredo Mario;** IOSHIMOTO, E.; CYMROT, Raquel. Participação em banca de Wagner H. N. Gazella.Gestão de obras: otimização controle de prazo e custos. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 394. SAVELLI, Alfredo Mario;** DURO, Magda Aparecida Salgueiro; Januario Pellegrino Neto. Participação em banca de Mariana B. Abud.Planejamento Financeiro construção edificios comerciais. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 395. SAVELLI, Alfredo Mario;** DINIS, Henrique; GOMES, Gisela Hernades. Participação em banca de Adriana A> Pereira.Tecnicas construtivas, principios de sustentabilidade. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 396. SAVELLI, Alfredo Mario;** GOMES, Gisela Hernades; DINIS, Henrique. Participação em banca de Juloa C. Cavalcante.Tecnicas construtivas, principios

- de sustentabilidade. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 397. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; PRISZKULNIK, Simão. Participação em banca de Hugo Lustosa. Construção de moradias a desabrigados. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 398. SAVELLI, Alfredo Mario;** GOMES, Gisela Hernandes; PINHEIRO, Ana Lucia da F B. Participação em banca de Ali Z. Anka. Desperdício de argamassa e blocos para elevação da alvenaria. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 399. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; GOMES, Gisela Hernandes. Participação em banca de Felipe G. Zago. Desperdício de argamassa e blocos para elevação da alvenaria. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 400.** Lopes, Dario Rais; **SAVELLI, Alfredo Mario;** DINIS, Henrique. Participação em banca de Stefano E. Bergantini. Operações urbanas em São Paulo: análise pontos positivos e negativos. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 401.** Lopes, Dario Rais; **SAVELLI, Alfredo Mario;** DINIS, Henrique. Participação em banca de Fernando Hamaoui. Operações urbanas em São Paulo: análise pontos positivos e negativos. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 402.** Lopes, Dario Rais; **SAVELLI, Alfredo Mario;** DINIS, Henrique. Participação em banca de Gervasio A. Azevedo Neto. Operações urbanas em São Paulo: análise pontos positivos e negativos. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 403.** Lopes, Dario Rais; **SAVELLI, Alfredo Mario;** DINIS, Henrique. Participação em banca de Jose Roberto M. Salvador. Operações urbanas em São Paulo: análise pontos positivos e negativos. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 404. SAVELLI, Alfredo Mario;** Lopes, Dario Rais; DINIS, Henrique. Participação em banca de Lucas Tadeu C. Rojo Jose. Operações urbanas em São Paulo: análise pontos positivos e negativos. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 405. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; GOMES, Gisela Hernandes. Participação em banca de Adolfo Luis M. Jurado. Reciclagem de resíduos classe A da CC e sua contribuição a sustentabilidade. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 406. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; GOMES, Gisela Hernandes. Participação em banca de Patricia M. Hino. Reciclagem resíduos classe A da CC e sua contribuição a sustentabilidade. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 407. SAVELLI, Alfredo Mario;** Lopes, Dario Rais; MERIGHI, João Virgílio. Participação em banca de Nathalia de C. Monea. Gestão de Tráfego urbano. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 408. SAVELLI, Alfredo Mario;** REDA, André Luiz de Lima; DINIS, Henrique. Participação em banca de Fabio Salarolli Paolinetti. Viabilidade de

- empreendimento imobiliário. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 409. SAVELLI, Alfredo Mario;** REDA, André Luiz de Lima; DINIS, Henrique. Participação em banca de Renato A. Maiello. Viabilidade empreendimento imobiliário. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 410. SAVELLI, Alfredo Mario;** REDA, André Luiz de Lima; DINIS, Henrique. Participação em banca de Claudio H. Azuma. Viabilidade empreendimento imobiliário. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 411. PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança;** **SAVELLI, Alfredo Mario;** GOMES, Gisela Hernades. Participação em banca de Henrique C. Stella. Placas Fotovoltaicas. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 412. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança; GOMES, Gisela Hernades. Participação em banca de Caian C. Cacia. Placas voltaicas. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 413. SAVELLI, Alfredo Mario;** GOMES, Gisela Hernades; PAMBOUKIAN, S. V.. Participação em banca de Diogo Rodrigues. Viabilidade financeira mercado imobiliário. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 414. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; GOMES, Gisela Hernades. Participação em banca de Paulo H. S. Marinelli. Resíduos solidos de gesso na CCivil. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 415. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; GOMES, Gisela Hernades. Participação em banca de Bruno R. Bianchini. Resíduos solidos de gesso na CCivil. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 416. SAVELLI, Alfredo Mario;** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; GOMES, Gisela Hernades. Participação em banca de Rodolfo S. Rebouças. Resíduos solidos de gesso na CCivil. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 417. SAVELLI, Alfredo Mario;** DURO, Magda Aparecida Salgueiro; FERREIRA, Paulo. Participação em banca de Andre M. Yabiku. Estudo viabilidade incorporação imobiliária. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 418. SAVELLI, Alfredo Mario;** DURO, Magda Aparecida Salgueiro; FERREIRA, Paulo. Participação em banca de Renan L. Rodrigues. Estudo viabilidade incorporação imobiliária. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 419. SAVELLI, Alfredo Mario;** DURO, Magda Aparecida Salgueiro; FERREIRA, Paulo. Participação em banca de Renato Nalon. Estudo viabilidade incorporação imobiliária. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 420. SAVELLI, Alfredo Mario;** DURO, Magda Aparecida Salgueiro; FERREIRA, Paulo. Participação em banca de Diogo J. Ruman. Estudo viabilidade incorporação

imobiliária. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.

- 421. SAVELLI, Alfredo Mario;** GOMES, Gisela Hernades; FORTES, Rita Moura. Participação em banca de Ana Carolina Barreta. Reciclagem com espuma de asfalto e cimento portland. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 422. SAVELLI, Alfredo Mario;** GOMES, Gisela Hernades; FORTES, Rita Moura. Participação em banca de Gabriel S. M. Minicucci. Reciclagem com espuma de asfalto e cimento portland. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 423. SAVELLI, Alfredo Mario;** GOMES, Gisela Hernades; FORTES, Rita Moura. Participação em banca de Mario andre Quinalha. Reciclagem com espuma de asfalto e cimento portland. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 424. SAVELLI, Alfredo Mario;** Lopes, Dario Rais; MERIGHI, João Virgílio. Participação em banca de Marcos Paulo Costa. Concessão de rodovias. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 425. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Fernando Ribeiro Alves. Cj habitacional Interesse Social, técnicas Construtivas. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 426. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Andre Zambardino Sanchez. Cj Habitacional interesse Social, tecnicas construtivas. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 427. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Cristiano Rodrigues Freitas. Viabilidade Monotrilho Sistema Transportes Grandes Metropoles. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 428. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Lucas Jacomin Gomes. Viabilidade Implantação Monotrilho Sistema Transportes Grandes Metropoles. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 429. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Rafael Ribeiro Paganeli. Viabilidade Implantação Monotrilho Sistema Transportes Grande São Paulo. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 430. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Henrique Martins Oliveira. Construção civil: Produtividade Multiuso. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 431. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Joyce Nascibem Pugliese. Construção civil: Produtividade Multiuso. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 432. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Luiz Eduardo Nantes Saad. Construção Civil: Produtividade Multiuso. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.

- 433. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Luiz Fernando Almeida Lima. Análise de sistemas estruturais aplicados a HIS. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 434. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Natali Boff Alessio. Análise de sistemas estruturais aplicados a HIS. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 435. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Fernando Gonçalves Guimarães. Mercado Imobiliário: planejamento, gestão e perspectivas. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 436. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Edith Romão Oliveira. Planejamento na redução de custos, prazos e aumento na qualidade da construção civil. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 437. SAVELLI, Alfredo Mario; FORTES, Rita Moura; PINHEIRO, Ana Lucia da F B.** Participação em banca de Paulo Eduardo Orsovay. Impacto ambiental no ambiente urbano: sustentabilidade em São Paulo. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 438. SAVELLI, Alfredo Mario; FORTES, Rita Moura; PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança.** Participação em banca de Luiz Felipe Almeida Scatamburo. A gestão dos resíduos da construção civil. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 439. SAVELLI, Alfredo Mario; PAPPALARDO JR. Alfonso; TRISTÃO, Gustavo Alves.** Participação em banca de Caio Máximo Arantes Gregório. Light Steel Framing Alternativa construtiva. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 440. SAVELLI, Alfredo Mario; PINHEIRO, Ana Lúcia da Fonseca Bragança; IOSHIMOTO, Eduardo.** Participação em banca de Jonas Van Langendonck Carvalho. Resíduos Construção Civil Classe A: análise técnica econômica e sua reciclagem. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 441. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Leonardo Ferreira Furlan. Resíduos da Construção Civil Classe A: Análise técnica econômica de sua reciclagem. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 442. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Bruno Mastrandrea. Infraestrutura de transporte principais aeroportos de São Paulo. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 443. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Felipe Rossi Ramos. Infraestrutura do transporte principais aeroportos de São Paulo. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 444. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Guilherme S. Marchese. Infraestrutura transportes principais aeroportos de São Paulo. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.

- 445. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Henrique C. Bellussi. Infraestrutura de transportes principais aeroportos de São Paulo. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 446. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Maria Jaqueline Oliveira Cruz. Aproveitamento resíduos classe A na produção de blocos de vedação. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 447. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Andre Carneiro Oliveira. Mercado Imobiliario e o plano diretor estratégico da cidade de São paulo. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 448. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Paulo Henrique Figueira. Mercado Imobiliario e o plano diretor estratégico da cidade de São paulo. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 449. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Pedro Henrique Stefanini. Alternativas para o fluxo excessivo dos aeroportos de Congonhas e Guarulhos. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 450. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Rodolfo Silva Zuin. Alternativas para o fluxo excessivo dos aeroportos de Congonhas e Guarulhos. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 451. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Ricardo Fradic Bacic Jr.. Alternativas para o fluxo excessivo dos aeroportos de Congonhas e Guarulhos. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 452. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Priscila Gomes de Melo. Retrofit de edifícios para uso residencial no centro de São paulo. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 453. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Sergio Villano. Retrofit de edifícios para uso residencial no centro de São paulo. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 454. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Rafael Henrique Berro. Materiais para concreto em barragens. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 455. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Rafael Stocco Baptistella. Controle de qualidade do concreto produzido em usina central. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 456. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Bruno Franceschini. Possibilidades de adoção da fundação tipo radier. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 457. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Diego Martinek Pavan. Possibilidades de adoção da fundação tipo radier. 2011. Trabalho de

Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.

- 458. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Aline Evangelista Silva.Problemas exclusivos de parede diafragma. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 459. SAVELLI, Alfredo Mario;** PAPPALARDO JR. Alfonso; MENDES, Marcel. Participação em banca de Kenji Suda.Gerenciamento de obras. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 460. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Lucas Cayres de Oliveira Lage.A escassez de mão de obra qualificada na Construção Civil. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 461. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Caio Vinicius Belan Fernandes.Metodo construção tunel NATM. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 462. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Rodrigo Lomeu Gomes.Logística na implantação de área de transbordo e triagem de resíduos sólidos na Construção Civil. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 463. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Silvi Almeida Nogueira neto.Incorporação condomínios horizontais. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 464. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Lucas Devides Moreno.Plano Diretor. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 465. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Renata Maldonado.Concreto auto adensavel. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 466. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Alberto Ratola Azevedo.Condomínios residenciais e estudo de impacto de vizinhança. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 467. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Fernando Massayuki Horita.Desempenho ambiental na construção de edifícios Aplicação de gestão integrada no setor imobiliário. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 468. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Rcardo Crivelini Ribeiro.Estudo laboratorial do desempenho de diferentes materiais utilizados para a cura da base de solo cimento. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 469. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Verônica Dantas Nascimento.Estudo laboratorial do desempenho de diferentes materiais utilizados para a cura da base de solo cimento. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 470. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Karina Alves de Carvalho.Aeropostos: quantificar dimensões mínimas para a frenagem de uma

- aeronave em condições críticas. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 471. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Kelly Silva de Oliveira.Reforço de estruturas de concreto com fibra de carbono. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 472. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Lucas Marrara Juliani.Efeitos da reação alcalis agregado em estruturas de concreto. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 473. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Tiago Marrara Juliani.Efeitos da reação alcali agregado em estruturas de concreto. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 474. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Bruno Porroca Herweg.Usinas maré motrizes: utilização do processo natural de variação das marés para obtenção de energia. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 475. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Felipe del Giudice Antunes.Edifícios sustentáveis processos de certificação. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 476. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Roberto Bochoglonian \\\filho.estruturas espaciais pré moldadas. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 477. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Cecilia Fortes Merighi.Indicação de requisitos aeroportuarios para a operação do Embraer 195. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 478. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Ana Maria Gimenes Faria.Dessalinização como fonte de água potavel. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 479. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Alice Bassanini Mena Barreto.Edifícios sustentaveis. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 480. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Thiago Chinchila.\\\edifícios sustentaveis. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 481. SABETTA, Diogo Marques; SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Davi Simonian.Analise estrutural de lajes de concreto armado em edifícios. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 482. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Leandro Paschoalini Valente.Desafios da gestão de resíduos sólidos urbanos na cidade de São Paulo. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 483. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Mariana Lemos Fava.Substituição de areia natural por finos de pedraira na produção de

- argamassas. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 484. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Fernanda Bezerra Tomaduci.Utilização de ensaios de CPTU para avaliação de capacidade de carga de estacas. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 485. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Camila Aparecida de Amorim.Estabilidade de taludes: análise do fator de segurança. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 486. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Newton Barbosa Correa.Reciclagem de resíduos na construção civil e seu custo benefício. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 487. SAVELLI, Alfredo Mario; PAPPALARDO JR. Alfonso; GOMES, Gisela Hernades.** Participação em banca de Rodrigo Lomeu Gomes.Logística na implantação de área de transbordo e triagem de resíduos sólidos. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 488. SAVELLI, Alfredo Mario; ZIVIERI, Jose Nicola; PRISZKULNIK, Simão.** Participação em banca de João Víctor F. Quina.Analise dos fatores que intervém na viabilidade de empreendimentos imobiliários. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 489. SAVELLI, Alfredo Mario; PRISZKULNIK, Simão; ZIVIERI, José Nicola.** Participação em banca de Alexandre Luis de Oliveira.ESTUDO DE VIABILIDADE DE EMPREENDIMENTO RESIDENCIAL VOLTADO À POPULAÇÃO DE BAIXA RENDA. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 490. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Andrea Battaglioli Cecco.ANEL VIÁRIO. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 491. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Elder Jun Kaneko.PEDÁGIO URBANO. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 492. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Luciana Baptista Ayres.ORÇAMENTO E PLANEJAMENTO DE OBRAS DE ALTÍSSIMO PADRÃO. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 493. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de João Marcos da Costa de Sousa.INFRA-ESTRUTURA AEROPORTUÁRIA. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 494. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Damiana Bertin Leite.DRENAGEM URBANA: VIABILIDADE NA IMPLANTAÇÃO DE RESERVATÓRIO DOMICILIAR PARA CAPTAÇÃO DE ÁGUA DA CHUVA. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 495. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Tathiana de Camargo Strobl.IMPORTÂNCIA DO SANEAMENTO NO DESENVOLVIMENTO SÓCIO-

- ECONÔMICO. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 496. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Julio Cesar Mazza.LOTEAMENTO POPULAR. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 497. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Diego Ungari Juc.ESTUDO DE VIABILIDADE TÉCNICA E FINANCEIRA DE UM EMPREENDIMENTO IMOBILIÁRIO RESIDENCIAL. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 498. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de João Victor de Figueiredo Quina.ANÁLISE DOS FATORES QUE INTERVÉM NA VIABILIDADE ECONÔMICO-FINANCEIRA DE EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 499. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Rodrigo Fernandes Pereira.ESTUDO SOBRE O MERCADO IMOBILIÁRIO BRASILEIRO E SEU IMPACTO NA ECONOMIA NACIONAL. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 500. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Tiago Cruz dos Santos.IMPORTÂNCIA DO SANEAMENTO NO DESENVOLVIMENTO SÓCIO-ECONÔMICO. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 501. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Bruno Nicastro Garcia.ANEL VIÁRIO. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 502. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Guilherme Augusto Vieira.GERENCIAMENTO DE EMPREENDIMENTOS. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 503. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Felipe Del Giudice Antunes.Edifícios sustentáveis: Processo de certificação. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 504. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Pitter Schattan.Incorporação de Empreendimentos imobiliários industriais, comerciais e de logística. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 505. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Rafael Kenji Suda.Gerenciamento de obras. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 506. SAVELLI, Alfredo Mario;** PAPPALARDO JR. Alfonso; MENDES, Marcel. Participação em banca de Felipe Del Giudice Antunes.Edifícios sustentáveis: Processo de certificação. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 507. SAVELLI, Alfredo Mario;** PRISZKULNIK, Simão; ZIVIERI, Jose Nicola. Participação em banca de Mirella P. Alencar.Estudo de viabilidade de empreendimento residencial voltado à população de baixa renda. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.

- 508.** REDA, André Luiz de Lima; **SAVELLI, Alfredo Mario**; MARMO, Ana Maria Campiglia Babbini. Participação em banca de Kendy Isobe Sato. POSSIBILIDADES DE UTILIZAÇÃO DO LODO NAS ESTAÇÕES DE TRATAMENTO DE ÁGUA E ESGOTO NA REGIÃO METROPOLITANA DE SÃO PAULO. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 509.** DURO, Magda Aparecida Salgueiro; **SAVELLI, Alfredo Mario**; HU, Osvaldo Ramos Tsan. Participação em banca de Vinicius Rafael de Natale. ORÇAMENTO E PLANEJAMENTO DE OBRAS. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 510.** MOSCATELLI, Ivo; **SAVELLI, Alfredo Mario**; ZIVIERI, José Nicola. Participação em banca de Rodrigo Buttler Robeiro. GERENCIAMENTO DE OBRAS. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 511.** **SAVELLI, Alfredo Mario**. Participação em banca de Guilherme Monego Machado. CÁLCULO DE VIGAS DE CONCRETO ARMADO ATRAVÉS DO SOFTWARE CAD/TDS. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 512.** **SAVELLI, Alfredo Mario**. Participação em banca de Rodrigo Schalch Damaceno Martin. ANÁLISE DE ESTRUTURAS EXECUTADAS EM CONCRETO ARMADO COM O AUXÍLIO DOS MÉTODOS DOS ELEMENTOS FINITOS. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 513.** Lopes, Dario Rais; FERREIRA, Paulo; **SAVELLI, Alfredo Mario**. Participação em banca de Daniel Diniz Ferreira Sznelwar. SUSTENTABILIDADE COMPETITIVA: VIABILIDADE ECONÔMICA DE EMPREENDIMENTOS SUSTENTÁVEIS. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 514.** DURO, Magda Aparecida Salgueiro; **SAVELLI, Alfredo Mario**; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Eric Alves da Cunha. CORDENAÇÃO DE PROJETOS RACIONALIZAÇÃO E OTIMIZAÇÃO DAS FUNDAÇÕES DE EDIFÍCIOS. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 515.** REDA, André Luiz de Lima; **SAVELLI, Alfredo Mario**; FERREIRA, Paulo. Participação em banca de Celina Marques Souza. O PROTOCOLO DE QUIOTO APLICADO NA DISPOSIÇÃO DE RESÍDUOS. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 516.** Lopes, Dario Rais; FERREIRA, Paulo; **SAVELLI, Alfredo Mario**. Participação em banca de Juliana Wagner Salvadori. PLANEJAMENTO DE PROJETOS INDUSTRIAIS. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 517.** PRISZKULNIK, Simão; ROCHA, Ana Julia Ferreira; **SAVELLI, Alfredo Mario**. Participação em banca de Roberto Magalhães Guerra. PLANEJAMENTO E GERENCIAMENTO DE OBRAS. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 518.** FERREIRA, Paulo; REDA, André Luiz de Lima; **SAVELLI, Alfredo Mario**. Participação em banca de Mikhail Kury Vereiki e Samir Lister dos Santos. GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO. 2008. Trabalho de

Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.

- 519. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Daniel Diniz Ferreira Sznellar. Sustentabilidade Competitiva: Viabilidade Econômica de Empreendimentos Sustentáveis. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 520. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Mikhail Vereiski. Gestão Resíduos Sólidos Município São Paulo. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 521. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Samir Lister Santos Costa Escaler. Gestão Resíduos Sólidos Município ~São Paulo. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 522. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Juliana Wagner Salvadori. Planejamento Projetos Industriais. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 523. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Alexandre Rossi Ramos. Planejamento Projetos Industriais. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 524. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Alexandre Fontes Galhano. Fundo Investimento Imobiliário. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 525. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Luis Menta Annibal. Viabilidade Empreendimento Imobiliário: Parâmetros para sucesso no projeto. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 526. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Roberto Magalhães Guerra. Planejamento Gerenciamento Obras. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 527. SAVELLI, Alfredo Mario; Lopes, Dario Rais; FERREIRA, Paulo.** Participação em banca de Alexandre Rossi Ramos. Planejamento de projetos industriais. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 528. BARROS, Edson de Almeida Rego; SAVELLI, Alfredo Mario; REDA, André Luiz de Lima.** Participação em banca de Daniel Rodrigues. PLANEJAMENTO DE EXECUÇÃO DE LAJES. 2007.
- 529. ANTONIO NETO, Aiello Giuseppe; SAVELLI, Alfredo Mario; GOMES, Gisela Hernandez.** Participação em banca de Michel Flaifel. MÉTODOS CONSTRUTIVOS DE LAJES. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 530. SILVA, Alcides Ferreira da; SAVELLI, Alfredo Mario; DURO, Magda Aparecida Salgueiro.** Participação em banca de Octavio de Moraes Sampaio. GESTÃO DE QUALIDADE EM OBRAS PREDIAIS. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 531. DINIS, Henrique; BANDEIRA, Alex Alves; SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Mauro Koiti Mito. EVOLUÇÃO DAS TÉCNICAS CONSTRUTIVAS APLICADAS EM OBRA-DE-ARTE ESPECIAIS EM CONCRETO. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.

- 532.** MOSCATELLI, Ivo; SILVA, Gilberto Teixeira da; **SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Guilherme Vajani Manrubia. ESTUDO DE ALTERNATIVAS PARA A REDUÇÃO DE CUSTOS NA CONSTRUÇÃO CIVIL. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 533.** FERREIRA, Paulo; **SAVELLI, Alfredo Mario;** NIETO, Solange dos Santos. Participação em banca de Roberto Pardini Neto. ESTUDO DAS POSSIBILIDADES DE UTILIZAÇÃO DOS RESÍDUOS GERADOS EM ESTAÇÕES DE TRATAMENTO DE ESGOTO. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 534.** MERIGHI, João Virgílio; FORTES, Rita Moura; **SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Keith Vickerman Bush. AVALIAÇÃO DO FATOR DE CORRUPÇÃO NA ANÁLISE DO BANCO MUNDIAL PARA A LIBERAÇÃO DE RECURSOS PARA OBRAS PÚBLICAS NO BRASIL. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 535.** MERIGHI, João Virgílio; FORTES, Rita Moura; **SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Fernando dos Santos Souza. APLICAÇÃO DAS PARCERIAS PÚBLICO-PRIVADAS NO SISTEMA METROVIÁRIO. CASO DA CIDADE DE SÃO PAULO. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 536.** BARROS, Edson de Almeida Rego; **SAVELLI, Alfredo Mario;** REDA, André Luiz de Lima. Participação em banca de Lucia Ahicart Berais. A IMPORTÂNCIA DO PLANEJAMENTO NA CONSTRUÇÃO CIVIL. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 537.** **SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Diogo Marque Sabetta. Gerenciamento Empreendimentos e Empresas Construção Civil. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 538.** **SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Gabriel Alves Silva. Project Finance Metodo Financiamento Empreendimentos Engenharia Civil. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 539.** **SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Eduardo Orsi Abdul Ahad. Planejamento Gerenciamento Obras. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 540.** **SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Luiz Roberto castilho Oliva Filho. Operações Urbanas. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 541.** **SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Ricardo porto Geribello. Gerenciamento Empreendimentos. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 542.** **SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Frederico Guilherme Massami Kita. Coordenação desenhos. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 543.** **SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Alecsandro Escorcio Correia. Gerenciamento Empreendimentos Imobiliarios. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 544.**

- SAVELLI, Alfredo Mario**; REDA, André Luiz de Lima; BARROS, Edson de Almeida Rego. Participação em banca de Thiago Varela Lucena.Vantagens do planejamento de obras. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
545. CURI, Maria de Fátima Souza; NIETO, Solange dos Santos; **SAVELLI, Alfredo Mario**. Participação em banca de Gustavo Guarianas Nicolau.GABIÃO E GEOMANTA COMOPROTEÇÃO DE CANAIS. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
546. PILEGGI, Gisele Castro Fontanella; **SAVELLI, Alfredo Mario**; SETTI, Maria Do Carmo B Castro. Participação em banca de Gabriel Nassaralla Regino.IMPLANTAÇÃO DE SISTEMAS E SERVIÇOS INTEGRADOS: A IMPORTÂNCIA DO GERENTE DE OBRA. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
547. GOMES, Gisela Hernandes; **SAVELLI, Alfredo Mario**; SETTI, Maria Do Carmo B Castro. Participação em banca de Raphael Duarte Pires.CONSEQÜÊNCIAS DO REBAIXAMENTO DA CALHA DO TIETÊ. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
548. GOMES, Gisela Hernades; **SAVELLI, Alfredo Mario**; SETTI, Maria Do Carmo B Castro. Participação em banca de Francisco de Assis Silva do Amaral Filho.ISSQN E INSS NA CONSTRUÇÃO CIVIL. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
549. **SAVELLI, Alfredo Mario**; BANDEIRA, Alex Alves; FORTES, Rita Moura. Participação em banca de Leandro Augusto Mastelin.ESTUDO DA INTERAÇÃO SOLO-ESTRUTURA EM FUNDAÇÕES RADIERS. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
550. **SAVELLI, Alfredo Mario**; SETTI, Maria Do Carmo B Castro; MARMO, Ana Maria Campiglia Babbini. Participação em banca de Marcelo Tomoiti Ito.BIODIGESTOR. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
551. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PRISZKULNIK, Simão; MENDES, Marcel. Participação em banca de Adriano Baccarelli D Elia.PATOLOGIA DE FISSURAÇÃO E FLORESCÊNCIA EM REVESTIMENTO EXTERNO DE ARGAMASSA EM BLOCO DE CONCRETO. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
552. **SAVELLI, Alfredo Mario**; LOPEZ, José Ignácio Hernandez; ZAMBONI, Lincoln Cesar. Participação em banca de Claudio Iguchi Kuruma.SEGURANÇA PATRIMONIAL, INTEGRADA À AUTOMAÇÃO PREDIAL. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
553. **SAVELLI, Alfredo Mario**; PISANI, Maria Augusta Justi; PRISZKULNIK, Simão. Participação em banca de Vania Tammerik Inacio da Silva.O USO DE PRÉ-FABRICADOS E PRÉ-MOLDADOS EM HABITAÇÕES DE INTERESSE SOCIAL. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
554. **SAVELLI, Alfredo Mario**; ZIVIERI, Jose Nicola; BADEIRA, Alex Alves. Participação em banca de Wilson Roberto dos Santos Junior.ARGAMASSAS INDUSTRIALIZADAS. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 555.

- SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Danilo Awazu Sgarbi. Segurança Transito Município São Paulo. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 556. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Olívia Raquel Fernandes Nonato. As Inovações Plano Diretor Estratégico Mercado Imobiliário. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 557. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Celio Afonso da Rocha Filho. Financiamento Empreendimento Imobiliário. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 558. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Cindy Yuri Ueki. Planejamento Orçamento Edifício Residencial de Luxo. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 559. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Adriano Aguiar Gomes. Loteamentos. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 560. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Thais Fleury Lombard Basso. Avaliação Imóvel Residencial Contrastes São Paulo. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 561. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Eduardo Diego Espinola Scarone. Fundações Estacas Helice Continua Estaca Barrete Estaca Raiz. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 562. SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Andre Czitrom. Vilas Alternativa na Ocupação Vazios Urbanos São Paulo. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 563. SAVELLI, Alfredo Mario; ROCHA, Ana Julia Ferreira; SETTI, Maria Do Carmo Bueno de Castro.** Participação em banca de Ricardo R. Soares. Impermeabilização de Lajes. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 564. SAVELLI, Alfredo Mario; ROCHA, Ana Julia Ferreira; PISANI, Maria Augusta Justi.** Participação em banca de Bruno P. Patrício. Análise da Revitalização do Centro de São Paulo. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 565. SAVELLI, Alfredo Mario; SETTI, Maria Do Carmo B de Castro; PISANI, Maria Augusta Justi.** Participação em banca de Olívia Raquel F. Nonato. As Inovações do Plano Diretor Estratégico no Mercado Imobiliário. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 566. BANDEIRA, Alex Alves; RIBEIRO, Bruno; SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Anderson Oliveira Pereira. ENGENHARIA DE AVALIAÇÃO IMOBILIÁRIAS. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 567. BANDEIRA, Alex Alves; RIBEIRO, Bruno; SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Carlos Eduardo Marcos Casado. IMPLANTAÇÃO DE CANTEIRO DE

- OBRAS. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 568.** DURO, Magda Aparecida Salgueiro; MUÑOZ, Enrique Carlos Haro; **SAVELLI, Alfredo Mario**. Participação em banca de Tomás Eduardo Meza Bassi.SEGURANÇA E ORGANIZAÇÃO NO CANTEIRO DE OBRA. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 569.** BRUNA, Gilda Collet; **SAVELLI, Alfredo Mario**; VERAS, Luciana Rodrigues Valadares. Participação em banca de Raphael Ricci Diego.PLANEJAMENTO DE UM BAIRRO NOVO. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 570.** BRUNA, Gilda Collet; **SAVELLI, Alfredo Mario**; VERAS, Luciana Rodrigues Valadares. Participação em banca de Marcela Mantovani Caliman.TÉCNICAS CONSTRUTIVAS PARA CINJUNTOS HABITACIONAIS URBANOS E PATOLOGIAS APÓS OCUPAÇÃO. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 571.** CYMROT, Raquel; OLIVEIRA, Ailson Luiz de; **SAVELLI, Alfredo Mario**. Participação em banca de Juliana Feliciani.QUALIDADE NA EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE CONSTRUÇÃO HABITACIONAL DE BAIXA RENDA. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 572.** BANDEIRA, Alex Alves; **SAVELLI, Alfredo Mario**; VIZIOLI, Simone Helena Tanoue. Participação em banca de Paulo Pressoti Erguy.OCUPAÇÃO URBANA DOS LOTEAMENTOS DE ALTO PADRÃO E AS SUAS INTERFERÊNCIAS NO DESENVOLVIMENTO DE ALPHAVILLE. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 573.** CYMROT, Raquel; OLIVEIRA, Ailson Luiz de; **SAVELLI, Alfredo Mario**. Participação em banca de Otávio Antonio trindade Pepe.IMPORTÂNCIA DA ISO 14000 NA REDUÇÃO DE CUSTO NA CONSTRUÇÃO CIVIL. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 574.** MOSCATELLI, Ivo; RODRIGUES, Vicene Alonso; **SAVELLI, Alfredo Mario**. Participação em banca de Augusto César Galli.GESSO ACARTONADO. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 575.** CYMROT, Raquel; OLIVEIRA, Ailson Luiz de; **SAVELLI, Alfredo Mario**. Participação em banca de Gabriel Affonso Giansante Caramuru.PROGRAMA DE REDUÇÃO DE CUSTO NA CONSTRUÇÃO CIVIL. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 576.** MENDES, Juliana Veiga; RIBEIRO, Bruno; **SAVELLI, Alfredo Mario**. Participação em banca de Rodrigo de Oliveira Vieira.PLANEJAMENTO DE LANÇAMENTO IMOBILIÁRIO. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 577.** MUÑOZ, Enrique Carlos Haro; **SAVELLI, Alfredo Mario**; SETTI, Maria Do Carmo B Castro. Participação em banca de Daniela D'Avello Napolitano.SEGURANÇA DO TRABALHO NAS EMPRESAS CONSTRUTORAS. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 578.**

- ABRANTES, Celso Antonio; PILEGGI, Gisele C F; **SAVELLI, Alfredo Mario**. Participação em banca de Felipe Santos Bento.REDUÇÃO DE CUSTO NA CONSTRUÇÃO CIVIL POR MEIO DE EMPREGO DE ALVENARIA ESTRUTURAL. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 579.** MOSCATELLI, Ivo; **SAVELLI, Alfredo Mario**; VIZIOLI, Simone Helena Tanoue. Participação em banca de Renato Camargo Gonçalves Dias.ORGANIZAÇÃO DE CANTEIRO DE OBRAS. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 580.** ABRANTES, Celso Antonio; PILEGGI, Gisele C F; **SAVELLI, Alfredo Mario**. Participação em banca de Felipe Santos Bento.REDUÇÃO DE CUSTO NA CONSTRUÇÃO CIVIL POR MEIO DE EMPREGO DE ALVENARIA ESTRUTURAL. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 581.** RIBEIRO, Bruno; **SAVELLI, Alfredo Mario**; SETTI, Maria Do Carmo B Castro. Participação em banca de Marcelo Dzik.VIABILIDADE FINANCEIRA E ECONÔMICA DE UM EMPREENDIMENTO. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 582.** PINHEIRO, Ana Lucia da F B; **SAVELLI, Alfredo Mario**; VIZIOLI, Simone Helena Tanoue. Participação em banca de Thiago Henrique Desenzi.ELEVADO PRESIDENTE ARTHUR DA COSTA E SILVA. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 583.** OLIVEIRA, Ailson Luiz de; **SAVELLI, Alfredo Mario**; ZIVIERI, José Nicola. Participação em banca de Guilherme Cotait.GESTÃO DE QUALIDADE NAS PEQUENAS CONSTRUTORAS E INCORPORADORAS. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 584.** MOSCATELLI, Ivo; PRISZKULNIK, Simão; **SAVELLI, Alfredo Mario**. Participação em banca de Paulo Renato Adorni.PLANEJAMENTO E VIABILIDADE DE EMPREENDIMENTO NA CONSTRUÇÃO CIVIL. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 585.** OLIVEIRA, Ailson Luiz de; **SAVELLI, Alfredo Mario**; SETTI, Maria Do Carmo B Castro. Participação em banca de Mateus Otani Casseb.GENRENCIAMENTO DE EMPREENDIMENTOS NA CONSTRUÇÃO CIVIL. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 586.** **SAVELLI, Alfredo Mario**. Participação em banca de Bruno Penteado Patricio.Analise da revitalização Centro São Paulop. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 587.** MARTINS, Joaquim; REDA, André Luiz de Lima; **SAVELLI, Alfredo Mario**. Participação em banca de Camila Guedes da Silva.REVISÃO CRÍTICA DOS PROJETOS DE RECUPERAÇÃO DA QUALIDADE DAS ÁGUAS DA BACIA DO ALTO TIETÊ. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 588.** DINIS, Henrique; MOSCATELLI, Ivo; **SAVELLI, Alfredo Mario**. Participação em banca de Jamil Namour.PLANEJAMENTO E ORÇAMENTO DE EDIFICAÇÕES. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.

- 589.** MASINI, Helcio; PEREIRA NETO, Paulo Martins; **SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de André Fraiha.LAJES NERVURADAS MOLDADAS COM VIGOTAS TRELIÇADAS. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 590.** PEREIRA NETO, Paulo Martins; **SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Ivan da Silva Ramos.PATOLOGIA EM REVESTIMENTOS. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 591.** FLAIN, Eleana Patta; PEREIRA NETO, Paulo Martins; **SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Ivan da Silva Ramos.PATOLOGIA EM REVESTIMENTOS. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 592.** **SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Abel de Almeida Jr.Implantação Funcionamento Canteiro de Obras Qualidade e Segurança. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 593.** **SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de daniela Harumi Fukunari.Habitação Precaria. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 594.** CORCH, Jacob Aron; PISANI, Maria Augusta Justi; **SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de José Mario Matheus Campoy. ESTUDO DA ESTAÇÃO DA LUZ COMO PATRIMÔNIO HISTÓRICO. 2003. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 595.** **SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Rafael Vierno Moura.Gerenciamento de Qualidade em Empreendimento Imobiliário. 2003. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 596.** **SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Carlos Barbosa Correa Neto.Analise de investimentos : principios e tecnicas para o setro da construção civil. 2003. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 597.** **SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Jose Allan Levy.Planejamento: Orçamento Controle de tempo Custos Construção Civil. 2003. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 598.** **SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Joao Rocha Lima Neto.Planejamento Economico Empreendimentos Imobiliarios. 2003. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 599.** **SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Francisco carvalho Barra.Gerenciamento de Empreendimentos. 2003. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
- 600.** **SAVELLI, Alfredo Mario.** Participação em banca de Jamil Namour.Planejamento e orçamento de edificações. 2003. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.

Outras participações

1. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Sistema de monotrilha em São Paulo. 2017. Universidade Presbiteriana Mackenzie.
2. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Concreto Protendido com cordoalhas de aço engraxada. 2017. Universidade Presbiteriana Mackenzie.
3. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Tecnicas, processos e problemas em alvenaria estrutural. 2017. Universidade Presbiteriana Mackenzie.
4. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Tecnicas, processos e problemas em alvenaria estrutural. 2017. Universidade Presbiteriana Mackenzie.
5. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Empreendimento imobiliario e transformação projetual. 2017. Universidade Presbiteriana Mackenzie.
6. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Revestimento Asfaltico modificado com borracha. 2017. Universidade Presbiteriana Mackenzie.
7. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Resistencia do concreto e seus beneficios na gestão da obra. 2017. Universidade Presbiteriana Mackenzie.
8. **SAVELLI, Alfredo Mario.** PPP - Viabilidade na implantação de ferrovias em São Paulo. 2017. Universidade Presbiteriana Mackenzie.
9. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Restauração e manutenção de campos de beisebol. 2017. Universidade Presbiteriana Mackenzie.
10. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Sistema de monotrilha na cidade de SãoPauli. 2016. Universidade Presbiteriana Mackenzie.
11. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Identificação e controle de patologias em estruturas e construções de madeira. 2016. Universidade Presbiteriana Mackenzie.
12. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Reciclagem de residuos da Construção. 2016. Universidade Presbiteriana Mackenzie.
13. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Estruturas de arranha ceus e sua concepção. 2016. Universidade Presbiteriana Mackenzie.
14. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Efeito de 2a ordem em pilares de concreto. 2016. Universidade Presbiteriana Mackenzie.
15. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Revestimento de monocamada em fachadas. 2016. Universidade Presbiteriana Mackenzie.
16. **SAVELLI, Alfredo Mario.** Coletor anti vortice para captação de agua em telhado. 2016. Universidade Presbiteriana Mackenzie.

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. A Aprendizagem de Valores e de Cidadania no Ensino Superior. 2016. (Simpósio).
2. A Aprendizagem de Valores e de Cidadania no Ensino Superior. 2016. (Simpósio).

3. A Aprendizagem de Valores e de Cidadania no Ensino Superior. 2016. (Simpósio).
4. A Engenharia Civil no Brasil. Passado e Presente. Futuro?.Produtividade. 2016. (Simpósio).
5. A Engenharia Civil no Brasil. Passado e Presente. Futuro?.Produtividade. 2016. (Simpósio).
6. A Engenharia Civil no Brasil. Passado e Presente. Futuro?.Produtividade. 2016. (Simpósio).
7. Dialogos e provocações. 2016. (Oficina).
8. Dialogos e provocações. 2016. (Oficina).
9. Dinamica na elaboração de projeto pedagogico design. 2016. (Oficina).
10. Dinamica na elaboração de projeto pedagogico design. 2016. (Oficina).
11. Dinamica na elaboração de projeto pedagogico design. 2016. (Oficina).
12. Ecosystema de empreendedorismo e inovação nos EUA. 2016. (Oficina).
13. Ecosystema de empreendedorismo e inovação nos EUA. 2016. (Oficina).
14. Ensinando ensino - Estratégias didato pedagógicas. 2016. (Oficina).
15. Ensinando ensino - Estratégias didato pedagógicas. 2016. (Oficina).
16. Ensinando ensino - Estratégias didato pedagógicas. 2016. (Oficina).
17. Infraestrutura. Situação atual e perspectivas.. PPPs Oportunidades e riscos. 2016. (Seminário).
18. Inovação e Planejamento de Negocios Modelo Canvas. 2016. (Oficina).
19. Inovação e Planejamento de Negocios Modelo Canvas. 2016. (Oficina).
20. Inovação e Planejamento de Negocios Modelo Canvas. 2016. (Oficina).
21. Jogo de instrumentos urbanísticos. 2016. (Oficina).
22. Jogo de instrumentos urbanísticos. 2016. (Oficina).
23. Jogo de instrumentos urbanísticos. 2016. (Oficina).
24. Projeto Mack Mobile Tecnologia e Empreendedorismo. 2016. (Oficina).
25. Projeto Mack Mobile Tecnologia e Empreendedorismo. 2016. (Oficina).
26. Projeto Mack Mobile Tecnologia e Empreendedorismo. 2016. (Oficina).
27. Instituto de Engenharia - Conselho Deliberativo.Defesa da Engenharia (Caso Petrobras). 2015. (Encontro).
28. Instituto de Engenharia - Conselho Deliberativo.Lei de Responsabilidade Fiscal - Implantação do Conselho Gestor. 2015. (Encontro).
29. VII Semana de preparação Pedagógica - EAD Dinamicas para potencializar o uso do corpo e da voz em aulas presenciais,teleaulas e videoaulas em. 2015. (Oficina).
30. VII Semana Preparação Pedagógica - Polidocência a gestão da sala de aula on line para modalidadea distancia. 2015. (Oficina).
31. Instituto de Engenharia - Conselho Deliberativo.Novo Plano Diretor Estratégicopara cidade de São paulo. 2014. (Encontro).
32. Instituto de Engenharia - Conselho Deliberativo.Reformulação da Lei de Licitações 8666/93. 2014. (Encontro).
33. VI Semana de Preparação Pedagógica - A internacionalização da Universidade oportunidades e desafios. 2014. (Simpósio).
34. VI Semana de Preparação Pedagógica - Pesquisa e inovação:Desafios para integração da Pós Graduação e Graduação. 2014. (Simpósio).
35. XXVI Semana de Engenharia e Tecnologia - Engenharia e Ciencia para um Futuro Melhor.Organização do evento. 2014. (Simpósio).
- 36.

- 12a. Conferencia Internacional da Lares. Habitação Popular - Financiamento. 2012. (Congresso).
- 37.** 1o. Evento Universidade Contemporanea Universidade Presbiteriana Mackenzie. 2012. (Encontro).
- 38.** 2o. Evento Universidade Contemporanea. 2012. (Encontro).
- 39.** 6o. Coninfra. Uma proposta para determinação de preço justo na realização de licitação pública. 2012. (Congresso).
- 40.** II Forum Nacional de Gestores de Instituições de Educação de Engenharia. 2012. (Seminário).
- 41.** Solution Day. 2012. (Encontro).
- 42.** 5o. CONINFRA. O Desenvolvimento de Parques Logísticos. 2011. (Congresso).
- 43.** LARES 2011. Aviabilidade financeira de empreendimentos privados para moradia popular. 2011. (Congresso).
- 44.** 4o. CONINFRA. Produção e Transporte com Baixo Carbono. 2010. (Congresso).
- 45.** LARES 2010. Desenvolvimento de Parques Logísticos. 2010. (Congresso).
- 46.** 3o. CONINFRA. O desenvolvimento de Parques Logísticos. 2009. (Congresso).
- 47.** I Jornada de Logística e Supply Chain Management. 2009. (Congresso).
- 48.** LARES 2009. Areas de intervenção urbana em Vancouver como referencia de instrumento de desenvolvimento urbano em São Paulo. 2009. (Congresso).
- 49.** 2o. CONINFRA. Sistema Aeroportuario Metropolitano de São Paulo. 2008. (Congresso).
- 50.** Associação Nacional de Infraestrutura e transportes. A megadiversidade biologica e o rodoviarismo. 2008. (Congresso).
- 51.** LARES 2008. A avaliação da aplicabilidade de investimentos de operação urbana nos casos Faria Lima e Agua Branca. 2008. (Congresso).
- 52.** 1o. CONINFRA. Cidade Global e Cidade Sustentavel. 2007. (Congresso).
- 53.** FAU Mackenzie 2007.São Paulo, passado e futuro. 2007. (Encontro).
- 54.** FAU Mackenzie 2007.Regeneração de centros urbanos. 2007. (Encontro).
- 55.** VI Jornadas Luso Brasileiras de Pavimentos - Inovação e desafios. Desenvolvimento sustentavel. 2007. (Congresso).
- 56.** 2006 COBENGE. Perfil do Engenheiro e as demandas no mercado. 2006. (Congresso).
- 57.** 2nd International Airports Conference: Planing, Infastructure & Environement. Campo de Marte, an alternative. 2006. (Congresso).
- 58.** FAU Mackenzie 2006.Proposta para política de gestão ambiental. 2006. (Encontro).
- 59.** FAU Mackenzie 2006.Questões metropolitanas contemporâneas. 2006. (Encontro).
- 60.** FAU Mackenzie 2006.Itapacerica da Serra - estudo ambiental. 2006. (Encontro).
- 61.** FAU Mackenzie 2006.Novas estratégias de projeto de intervenção urbana. 2006. (Encontro).
- 62.** V Jornadas Luso Brasileiras de Pavimentos - Políticas e Tecnologia. Parcerias Público Privadas. 2006. (Congresso).
- 63.** 2005 COBENGE. Avaliação do professor de Engenharia Civil pelo INEP - Analise crítica. 2005. (Congresso).

1. **SAVELLI, Alfredo Mario.** XXVIII Semana de Engenharia e tecnologia - Engenharia, Ciência e inovação: integração para o desenvolvimento do País. 2016. (Congresso).
2. **SAVELLI, Alfredo Mario.** O PERFIL DO ENGENHEIRO E A DEMANDA DO MERCADO. 2006. (Outro).
3. **SAVELLI, Alfredo Mario.** 110 anos Escola de Engenharia Mackenzie. 2006. (Outro).

Orientações

Orientações e supervisões em andamento

Trabalho de conclusão de curso de graduação

1. Luiz Fernando N Pereira de Almeida. Industrialização na edificação. Início: 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
2. Gabriel Viana Luz da Silva. Mobilidade Sustentavel. Início: 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
3. Lucas G Ribeiro. Industrialização na edificação. Início: 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
4. João Otavio de Oliveira. e Oliveira. Início: 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
5. Pedro Henrique C Lima Marinho. Mobilidade Sustentavel. Início: 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
6. Marcus Vinicius Fatale. Industrialização na edificação. Início: 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
7. Lucas Henrique F Silva. Planejamento e controle na execução de edificações. Início: 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
8. Gustavo Beraldo Alves. Industrialização na edificação. Início: 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
9. Pedro Henrique R Bacus. Planejamento e controle na execução de edificações. Início: 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
10. Joao Francisco F M S Cunha. Planejamento e controle na execução de edificações. Início: 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).

11. Eduarda A Puerta Pires. Mobilidade Sustentavel. Início: 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
12. Rafael Bernardinelli. Industrialização na edificação. Início: 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
13. Antonio Henrique E C Castrucci. Planejamento e controle na execução de edificações. Início: 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
14. Leandro Santos Giometti. Planejamento e controle na execução de edificações. Início: 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
15. Enes Antonio Santiago. Planejamento na Construção Civil. Início: 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
16. Mariana Oliveira Ranna. Planejamento na Construção Civil. Início: 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
17. Daniel Oliveira Souza. Planejamento na Construção Civil. Início: 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
18. Vitor Orlando Caliman. Planejamento na Construção Civil. Início: 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
19. Carolina Botelho. Operações urbanas: Agua Espriada x Rio Maravilha. Início: 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
20. Kaue Vaz Pincinato. Planejamento de construções. Início: 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
21. Vinicius S Franco. Desempenho de empresas de construção e o modelo de excelencia FNQ. Início: 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
22. Paulo R M Fleck. Containers como casa populares. Início: 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
23. Pedro O R C Gomes. Gestão da construção. Segurança do Trabalho e Produtividade no C. Obras. Início: 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
24. Andre M Chiavelli. Viabilidade economico financeira de empreendimentos. Início: 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
25. Gustavo D Ravelli. Viabilidade economica financeira de empreendimentos. Início: 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
26. Rafael S Lacerda. Gestão de obra de Ponte. Início: 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).

27. Daniel Hochgraf. Planejamento de construções. Início: 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
28. Dario I T Lima. Planejamento e gestão com tecnicas modernas. Início: 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
29. Rafael S Lacerda. Pontes estaiadas - melhoria de metodo no Brasil. Início: 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
30. Gabriel A Oliveira. Gestão da construção. Segurança do Trabalho e Produtividade no C. Obras. Início: 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
31. Marina Gomes. Avaliação imobiliaria. Início: 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
32. Renan Y Hoshi. Containers como casas populares. Início: 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
33. Marina Gomes. Metodos comparativos diretos de dados e evolutivo em avaliações imobiliarias. Início: 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
34. Thiago A Santos. Planejamento das Construções. Início: 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
35. Davi Pinto Almeida. Viabilidade economica de construção sustentável. Início: 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
36. Nathalia M Ferraz. Pontes estaiadas - melhoria do metodo no Brasil. Início: 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
37. Fernanda F Oliveira. Metodos comparativo direto e evoltivo em avaliações imobiliarias. Início: 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
38. Dario I T Lima. Planejamento e gestão com tecnicas modernas. Início: 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
39. Mateus Pinto Almeida. Viabilidade economica de construção sustentável. Início: 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
40. Pedro Sant Anna Ventura. Viabilidade economica de construção sustentável. Início: 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
41. Pedro C Cicarelli. Containers como casas populares. Início: 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
42. Pedro A Almeida. Containers como casa populares. Início: 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 43.

- Lucas A Sanches. Viabilidade economica de construção sustentavel. Início: 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 44.** Felipe Guerra Trigo. Estudo comparativo de alvenaria estrutural com estrutura de CA. Início: 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 45.** Marcelo S Reis. Pontes estaiadas - melhoria de metodo no Brasil. Início: 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 46.** Nathalia N B Guimarães. Gestão de obra de Ponte. Início: 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 47.** Matheus P M Oliveira. Viabilidade economica de construção sustentavel. Início: 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 48.** Isabela M Gdikian. Ações para recuperação do Centro de São Paulo. Início: 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 49.** Pedro Paulo P Ferreira. Viabilidade economica loteamento - Uberlandia. Início: 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 50.** Andre B Fabre. Ações para recuperação do Centro de São Paulo. Início: 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 51.** Victor H Cesare. Gerenciamento de contrato a preço fixo. Início: 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 52.** Vinicius K F Oliveira. Viabilidade economica loteamento - Uberlandia. Início: 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 53.** Thiago T Russo. Inovação na construção - sistemas de gerenciamento de obras e gestão de qualidade. Início: 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 54.** Ananda A Monezzi. Inovação na construção - sistemas de gerenciamento de obras e gestão de qualidade. Início: 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 55.** Thiago C Pegoraro. Inovação na construção - sistemas de gerenciamento de obras e gestão de qualidade. Início: 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 56.** Ricardo X Bertozzi. Inovação na construção - sistemas de gerenciamento de obras e gestão de qualidade. Início: 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 57.** Fernando M Medeiros. Viabilidade economica loteamento - Uberlandia. Início: 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 58.**

- Giovanne J Nunes. Ações para recuperação do Centro de São Paulo. Início: 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 59.** Fernanda M Medeiros. Viabilidade loteamento Uberlandia. Início: 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 60.** Igor Samuel C A Silva. SISTEMA HIDROVIARIO: Analise tecnico economica do transporte de carga a granel no Brasil. Início: 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 61.** Alice Guenther Braga. SISTEMA HIDROVIARIO: Analise tecnico economica do transporte de carga a granel no Brasil. Início: 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 62.** Leonardo A Vieira. Viabilidade economica loteamento - Uberlandia. Início: 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 63.** Luis Guilherme M P Camps. SISTEMA HIDROVIARIO: Analise tecnico economica do transporte de carga a granel no Brasil. Início: 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 64.** Pedro Vischi Neto. SISTEMA HIDROVIARIO: Analise tecnico economica do transporte de carga a granel no Brasil. Início: 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 65.** Luiz A N Gratão. Analise do mercado imobiliario com Novo Plano Diretor. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 66.** Marcelo B Marino. Estudo de viabilidade economico financeira de empreendimento impbiliario. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 67.** Raissa C F Freitas. Gestão de projetos. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 68.** Arthur S Fragomeni. Legislação urbanística, estratégias e planejamento imobiliario empreendimentos interesse social. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 69.** Thiago M Bologna. Viabilidade economico financeira de empreendimentos. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 70.** Ahmad A Majdoub. Canteiro de obras: sustentabilidade e segurança. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 71.** Guilherme B Perestrelo. Viabilidade economica financeira de empreendimentos. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 72.**

- Ricardo D Momberg. Estudo viabilidade economico financeira empreendimentos residenciais. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 73.** Leonardo M Bonassi. Aspectos Imobiliarios Operações Urbanas. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 74.** Guilherme L Saraiva. Aspectos Imobiliarios Operações Urbanas. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 75.** Ana Carolinas A Pininga. A requisição do centro de São Paulo e o Plano Diretor 2014. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 76.** Samira R S Gomes. Gestão de projetos. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 77.** Gustavo de Lorenzo. Gestão de projetos. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 78.** Vinicius Montagnoli. Viabilidade economico financeira de empreendimentos. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 79.** Vinicius Montagnoli. Viabilidade economica financeira de empreendimentos. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 80.** Luiz Gustavo C Noal. Estudo viabilidade economica Fundo Investimento Imobiliario. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 81.** Maria Victoria M Gimenez. A requisição do centro de São Paulo e o Plano Diretor 2014. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 82.** Giovanni J H Nunes. Analise de ações para recuperar o centro de São Paulo. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 83.** Diogo Zapore. Legislação urbanística, estratégias e planejamento imobiliario empreendimentos interesse social. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 84.** Carolina Vilela Dourado. A requisição do centro de São Paulo e o Plano Diretor 2014. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 85.** Raphael P C Botelho. Viabilidade economico financeira de empreendimentos. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 86.** Guilherme C Rehder. Estudo viabilidade economica Fundo Investimento Imobiliario. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 87.** Thiago M Bologna. Viabilidade economico financeira de empreendimentos. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).

88. Marcelo G Moraes. Análise do mercado imobiliário com Novo Plano Diretor. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
89. Isabela M Gdikian. Análise de ações para recuperar o centro de São Paulo. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
90. Victor M Olival. Viabilidade econômica financeira empreendimentos sustentáveis. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
91. Luiz Antonio N Gratão. Análise Mercado Imobiliário - Operações Urbanas. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
92. Nicolas B Satos. Estudo viabilidade econômica financeira empreendimentos residenciais. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
93. Gabriel Saidon. Viabilidade econômica financeira empreendimentos sustentáveis. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
94. Lucas A Lisboa. Análise do mercado imobiliário com Novo Plano Diretor. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
95. Arthur H Cardanha. Viabilidade de estruturas pré moldadas edifícios de pequeno porte. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
96. Thiago M Bologna. Viabilidade econômica financeira de empreendimentos. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
97. Felipe Brandi. Aspectos Imobiliários Operações Urbanas. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
98. Edgard G Politi. Aspectos Imobiliários Operações Urbanas. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
99. Glauco I Yossida. Viabilidade econômica financeira empreendimentos sustentáveis. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
100. Manoella F Moço. A requalificação do centro de São Paulo e o Plano Diretor 2014. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
101. Raphael P C Botelho. Viabilidade econômica financeira de empreendimentos. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
102. Leonardo M Bonassi. Aspectos imobiliários nas operações urbanas. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
103. Guilherme P Bonjorno. Viabilidade econômica financeira de empreendimentos. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).

104.

- Douglas P B Moraes. Viabilidade de estruturas pré moldadas edifícios de pequeno porte. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 105.** Felipe J Juman. Estudo de viabilidade economica financeira de empreendimento imobiliario. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 106.** Paulo Henrique F Almeida Filho. Estudo viabilidade economico financeira empreendimentos residenciais. Início: 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 107.** Pedro henrique S P Moreira. Planejamento e gestão canteiro de obras. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 108.** Victor Hugo Cesario. Planejamwento da construção aplicado ao LEAN. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 109.** Guilherme P Bazzali. viabilizar recursos para financiamento da construção. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 110.** Vinicius Soares Coutinho. Gestão de projetos e construção. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 111.** Wallace Carvalho. Gestão de projetos e construção. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 112.** Ahmad A Majdoub. Planejamento e gestão canteiro de obras. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 113.** Guilherme Bazzali. Gestão de projetos e construção. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 114.** Samira Rodrigues Santos. Analise de residencia ecologic. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 115.** Vinicius Soares Coutinho. Viabilidade economica e financeira de empreendimentos. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 116.** Guilherme M Martoni. Certificação LEED em empreendimentos imobiliarios. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 117.** Guilherme Aguiar Zanini. Analise de residencia ecologica. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 118.** Marcello Lara Paes de Barros Filho. Mercado imobiliario na operação urbana Faria Lima. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 119.** Guilherme L Saraiva. Aspectos imobiliarios nas operações urbanas. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).

- 120.** Wallace O Carvalho. viabilizar recursos para financiamento da construção. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 121.** Paulo Henrique S Almeida. Viabilidade economico financeira de empreendimentos residenciais. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 122.** Henrique A Delfino. viabilizar recursos para financiamento da construção. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 123.** Danilo dos Santos Farah. Estruturação de micro incorporadores através de fundos de investimento em participações. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 124.** Cassio C Lozano. viabilizar recursos para financiamento da construção. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 125.** Flavia Mazzei Auler. Estruturação de micro incorporadores através de fundos de investimento em participações. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 126.** Edgard G Politi. Aspectos imobiliarios nas operações urbanas. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 127.** Gustavo Queiroz Oliveira. Certificação LEED em empreendimentos imobiliarios. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 128.** Camilo Dinucci. Certificação LEED em empreendimentos imobiliarios. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 129.** Victor Serrano Almeida. Analise de residencia ecologic. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 130.** Danilo Gomes. Viabilidade economica e financeira de empreendimentos. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 131.** Diego Nepomuceno Marcos. Estruturação de micro incorporadores através de fundos de investimento em participações. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 132.** Rafaela Hermann Vascardi. Mercado imobiliario na operação urbana Faria Lima. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 133.** Cassio Cedran Lozano. Gestão de projetos e construção. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 134.** Felipe Apezatto Neto. Estruturação de micro incorporadores através de fundos de investimento em participações. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso

(Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
(Orientador).

- 135.** Henrique Delfino. Gestão de projetos e construção. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 136.** Isabel Roos Coelho. Viabilidade economica e financeira de empreendimentos. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 137.** Raphael Petit. Viabilidade economica financeira de empreendimentos. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 138.** NicolasBoutris. Viabilidade economico financeira de empreendimentos residenciais. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 139.** Ricardo Momberg. Viabilidade economico financeira de empreendimentos residenciais. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 140.** Fernando D M Velzi. Planejamento e gestão canteiro de obras. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 141.** Guilherme N Macedo. Planejamento e gestão canteiro de obras. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 142.** Gustavo F S Miranda. Planejamwento da construção aplicado ao LEAN. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 143.** Leonardo A C Roxo. Viabilidade economico financeira empreendimentos sustentaveis. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 144.** Felipe Brandi. Aspectos imobiliarios nas operações urbanas. Início: 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 145.** Renato Galvão. Comparação OU Água Espreada com PDE 2002/04. Início: 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 146.** Murilo Cirillo. Comparação OU Água Espreada com PDE 2002/04. Início: 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 147.** Arnaldo Almeida Costa. Comparação OU Água Espreada com Faria Lima. Início: 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 148.** George Necessian. Revitalização do centro de São Paulo. Início: 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 149.** Caio Marcelino. Comparação OU Água Espreada com Faria Lima. Início: 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 150.** Rodolfo Bueno. Comparação OU Água Espreada com faria Lima. Início: 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade

- Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 151.** Heitor Gayer. Gerenciamento Incorporação Lohas Varejistas. Início: 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
 - 152.** Caue Paiano. Revitalização do centro de São Paulo. Início: 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
 - 153.** Eduardo Moreira Salles. Comparação OU Água Espraiada co PDE 2002/04. Início: 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
 - 154.** Wadi Prandi Filho. Gerenciamento Incorporação Lojas Varejistas. Início: 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
 - 155.** Thomaz E. Perez. Eficiência do Programa minha Casa Minha Vida. Início: 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
 - 156.** Caio L. marcelino. Aspéctos imobiliários operações urbanas. Início: 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
 - 157.** Caue Paiano. Revitalização centro de São Paulo. Início: 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
 - 158.** Cassio Oliveira Junior. Incorporação Condominio Horizontal. Início: 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
 - 159.** Heitor D. Gayer. Gerenciamento de projetos. Início: 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
 - 160.** Alexandre Misato. Planejamento, construção - obras lineares. Início: 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
 - 161.** Renato C. Rakauskas. Uso e ocupação do solo: caso Água Espraiada. Início: 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
 - 162.** Tomaz Peres. Minha casa, minha vida. Início: 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
 - 163.** Murilo M. Cirilo. Aspectos imobiliários PDE 2002/2004 com OU Água Espraiada. Início: 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
 - 164.** Gustavo Q. Telles. Eficiencia Programa Minha casa minha vida. Início: 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
 - 165.** Guilherme Ramos. Programa Minha casa, munha vida. Início: 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
 - 166.** Renato B. Galvão. Aspectos imobiliários PDE 2002/2004 com OU Água Espraiada. Início: 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).

- 167.** Paulo F. Ozi. Programa Minha casa, minha vida. Início: 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 168.** Victor Gornati. Estudos de alternativas para contenção de talude. Início: 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 169.** George Lucas Nercessian. Revitalização centro São Paulo. Início: 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 170.** Eduardo M. Soares. Aspectos imobiliários PDE 2002/2004 com OU Água Espraiada. Início: 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 171.** Guilherme Ramos. Eficiência do Programa Minha Casa Minha Vida. Início: 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 172.** Gustavo Q. Telles. Programa Minha casa, minha vida. Início: 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 173.** Fabio Salaroli Paolinetti. Viabilidade de empreendimentos imobiliários. Início: 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 174.** Renato Aidar Maiello. Viabilidade de empreendimentos imobiliários. Início: 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 175.** Renato Campos Rakauskas. Alternativa na Flexibilização do Uso e Ocupação do Solo na cidade de São Paulo. O caso da Operação Urbana Água Espraiada. Início: 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 176.** Wadi F. Prandi Filho. Gerenciamento de projetos. Início: 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 177.** Rodolfo O. Bueno. Aspectos imobiliários envolvidos nas operações urbanas. Início: 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 178.** Claudio Hiromi Azuma. Viabilidade de empreendimentos imobiliários. Início: 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).
- 179.** Arnaldo R. A. Costa. Aspectos imobiliários de Operações Urbanas. Início: 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. (Orientador).

Orientações e supervisões concluídas

Monografia de conclusão de curso de aperfeiçoamento/especialização

1.

- Rafael Calisto F Simões. Importancia das estações do metro em seu entorno. 2018. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
2. Felipe Apezato Neto. Incorporação imobiliária no interior do Estado de São Paulo. 2015. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
 3. Hugo Lustosa. Construção de moradias para desabrigados. 2013. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.

Trabalho de conclusão de curso de graduação

1. Paulo Ricardo R F Martins. Utilização de containers como casas populares. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
2. Pedro Argente Almeida. Utilização de containers como casas populares. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
3. Pedor C Ciciarelli. Utilização de containers como casas populares. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
4. Pedor C Ciciarelli. Utilização de containers como casas populares. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
5. Renan Y Hoshi. Utilização de containers como casas populares. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
6. Dario I Torres Lima. Planejamento Gestão com Tecnicas Modernas. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
7. Marina Gomes. Utilização do metodo comparativo direto de dados e evolutivo em avaliações imobiliarias. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
8. Fernada Fideles de Oliveira. Utilização do metodo comparativo direto de dados e evolutivo em avaliações imobiliarias. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
9. Programa Minha Casa Minha Vida Hochgraf. Programa Minha Casa Minha Vida. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
10. Kaue Vaz Pincinato. Pincinato. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
11. Thiago Andrade Santos. Programa Minha Casa Minha Vida. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
12. Victor Brecht Galdino. Programa Minha Casa Minha Vida. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade

- Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
13. Matheus Goppo. Importancia das estações do metro em seu entorno. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
 14. Otavio Augusto M Brito. Importancia das estações do metro em seu entorno. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
 15. Victor R H Aguiar. Importancia das estações do metro em seu entorno. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
 16. William Takao Omatu. Importancia das estações do metro em seu entorno. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
 17. Mariana Azar Abdou. Alternativas de Produção do concreto translucido. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
 18. Mariana Azar Abdou. Alternativas de Produção do concreto translucido. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
 19. Mariana Homem de Mello Pereira. Alternativas de Produção do concreto translucido. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
 20. Patricia M Yaginuma. Alternativas de Produção do concreto translucido. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
 21. Luis Henrique M Veras. Alternativas de Produção do concreto translucido. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
 22. Luis Henrique M Veras. Alternativas de Produção do concreto translucido. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
 23. Helena A Brandileone. Avaliação de imóveis segundo Normas Brasileiras. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
 24. Fernanda M Medeiros. Viabilidade economica de loteamento. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
 25. Leonardo A Vieira. Viabilidade economica de loteamento. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
 26. Pedro Paulo P Ferreira. Viabilidade economica de loteamento. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
 27. Vinicius K Fujimori Oliveira. Viabilidade economica de loteamento. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
 28. Andre B Fabre. Ações para recuperação do Centro de São Paulo. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.

29. Giovanni J H Nuves. Ações para recuperação do Centro de São Paulo. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
30. Isabela M Godikian. Ações para recuperação do Centro de São Paulo. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
31. Igor Samuel C A Silva. Impacto da implantação da Hidrovia Teles Pires Tapajos no transporte de soja. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
32. Luis Guilherme M P Camps. Impacto da implantação da Hidrovia Teles Pires Tapajos no transporte de soja. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
33. Alice Guenther Braga. Impacto da implantação da Hidrovia Teles Pires Tapajos no transporte de soja. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
34. Pedro Vischi Neto. Impacto da implantação da Hidrovia Teles Pires Tapajos no transporte de soja. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
35. Vinicius de Souza Franco. Desempenho de 4 empresas de construção e o modelo de excelência de gestão da FNQ. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
36. Carolina Botelho. Gestão de SP e RJ: uso das PPPs. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
37. Felipe G Trigo. Alvenaria Estrutural X estrutura convencional Concreto armado. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
38. Andre M Chiavelli. Entraves uso de EPI nos canteiros de obra. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
39. Gustavo D Ravelli. Alvenaria Estrutural X estrutura convencional Concreto armado. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
40. Pedro O R Gomes. Gestão na construção: segurança no trabalho e produtividade no Canteiro de obras. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
41. Gabriel A Oliveira. Gestão na construção: segurança no trabalho e produtividade no Canteiro de obras. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
42. Nathalia N B Guimarães. Gestão Pontes Estaiadas. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.

43. Rafael S Lacerda. Gestão Pontes Estaiadas. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
44. Vanessa Tuppy. Gestão Pontes Estaiadas. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
45. Thiago T Russo. Inovação na construção: sistemas de gerenciamento e gestão da qualidade. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
46. Thiago C Pegoraro. Inovação na construção: sistemas de gerenciamento e gestão da qualidade. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
47. Ricardo Bertozzi. Inovação na construção: sistemas de gerenciamento e gestão da qualidade. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
48. Gabriel G Rossito. Inovação na construção: sistemas de gerenciamento e gestão da qualidade. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
49. Ananda A Monezzi. Inovação na construção: sistemas de gerenciamento e gestão da qualidade. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
50. Diogo Zopone. as interfaces entre legislação urbanística, estratégias e planejamento imobiliário em São paulo. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
51. Guilherme C Rehder. Viabilidade econômica na criação de fundo de investimento imobiliário. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
52. Luiz Gustavo C Noal. Viabilidade econômica na criação de fundo imobiliário. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
53. Edgard G Politi. Aspectos imobiliários relativos as operações urbanas em São Paulo. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
54. Felipe Brandi. Aspectos imobiliários relativos as operações urbanas em São Paulo. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
55. Guilherme L nSaraiva. Aspectos imobiliários relativos as operações urbanas em São Paulo. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
56. Leonardo M Bonassi. Aspectos imobiliários relativos as operações urbanas em São Paulo. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 57.

- Luiz Antonio N Gratão. Análise de mercado imobiliário Operação urbana Faria Lima. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 58.** Arthur Henrique Cardanha. Viabilização pré fabricados pequenas edificações. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 59.** Douglas P B Moraes. Viabilidade de pré fabricados pequenas construções. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 60.** Guilherme A Gonçalves. Planejamento Construção otimizando prazo da obra. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 61.** Osni R Dogani. Planejamento de construção otimizando prazo da obra. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 62.** Victo Hugo Cezare. Viabilidade econômica de empreendimento imobiliário. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 63.** Nathalia Z Necessian. Viabilidade econômica de empreendimento imobiliário. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 64.** Nicolas B Santos. Viabilidade econômica financeira de empreendimento residencial. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 65.** Ricardo D Momborg. Viabilidade econômica financeira de empreendimento residencial. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 66.** Marcelo B Marino. Estudo de viabilidade econômica financeira de empreendimento imobiliário. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 67.** Felipe J Juman. Estudo de viabilidade econômica financeira de empreendimento imobiliário. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 68.** Marcelo L P Barros Filho. Mercado Imobiliário na O U Faria Lima. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 69.** Rafaela H Viscardi. Mercado Imobiliário na O U Faria Lima. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 70.** Guilherme A P Zanini. Análise de residência ecológica: Estudo do PayBack do investimento de sistema ecológico em uma edificação unifamiliar. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 71.** Isabel R Coelho. Análise de residência ecológica: Estudo do PayBack do investimento de sistema ecológico em uma edificação unifamiliar. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 72.**

- Vinicius S Almeida. Análise de residência ecológica: Estudo do PayBack do investimento de sistema ecológico em uma edificação unifamiliar. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 73.** Cassio C Lozano. Capitalização de recursos para realizar empreendimentos. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 74.** Guilherme P P Bazzali. Capitalização de recursos para realizar empreendimentos. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 75.** Henrique A Delfino. Capitalização de recursos para realizar empreendimentos. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 76.** Wallace O Carvalho. Capitalização de recursos para realizar empreendimentos. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 77.** Danilo S Farah. Incorporação imobiliária no interior do Estado de São Paulo. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 78.** Diego N Marcos. Incorporação imobiliária no interior do Estado de São Paulo. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 79.** Camillo Dinucci. Viabilidade econômica e financeira para implantação de certificação LEED em empreendimentos imobiliários. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 80.** Guilherme M Martoni. Viabilidade econômica e financeira para implantação de certificação LEED em empreendimentos imobiliários. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 81.** Gustavo Q Oliveira. Viabilidade econômica e financeira para implantação de certificação LEED em empreendimentos imobiliários. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 82.** Danilo G Gomes. Viabilidade econômica financeira de empreendimentos residenciais. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 83.** Vinicius S Coutinho. Viabilidade econômica financeira de empreendimentos residenciais. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 84.** Vinicius Montagnoli. Viabilidade econômica financeira de empreendimentos. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 85.** Felipes Apezzatto Neto. Incorporação imobiliária: micro incorporadores e fundos (FIP). 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 86.** Samira R Santos. Análise de residência ecológica: retorno de investimento para modificação de edificação tradicional ecológica. 2015. Trabalho de Conclusão de

- Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 87.** Victor S Almeida. Análise de residência ecológica: retorno de investimento para modificação de edificação tradicional ecológica. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 88.** Ahmad Majooub. Sustentabilidade das construções: canteiro de obras. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 89.** Fernando D M Velzi. Sustentabilidade das construções: canteiro de obras. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 90.** Guilherme N Macedo. Sustentabilidade das construções: canteiro de obras. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 91.** Pedro Henrique S P Moreira. Sustentabilidade das construções: canteiro de obras. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 92.** Marcelo B Marino. Estudo de viabilidade empreendimento imobiliário. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 93.** Felipe J Ruman. Estudo de viabilidade empreendimento imobiliário. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 94.** Ana Carolina A Pininga. Requalificação centro de São Paulo. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 95.** Carolina V Dourado. Carolina V Dourado. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 96.** Maria Victoria M Gimenez. Manoela F Moço. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 97.** Gustavo B Lorenzo. Gestão de projetos: ferramentas. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 98.** Raissa C F Freitas. Gestão de projetos: ferramentas. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 99.** Samira Regina S Gomes. Gestão de projetos: ferramentas. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 100.** Gabriel Saidon. Viabilidade Econômica Empreendimentos Sustentáveis para baixa renda. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 101.** Glauca I Yossida. Viabilidade Econômica Empreendimentos Sustentáveis para baixa renda. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 102.**

- Leonardo Alexandre C Roxo. Viabilidade Economica Empreendimentos Sustentaveis para baixa renda. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 103.** Victor M Olival. Viabilidade Economica Empreendimentos Sustentaveis para baixa renda. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 104.** Wadi Frederico Prandi Filho. Processo de implantação de centros varejistas. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 105.** Heitor Domingues Gayer. Processo de implantação de centros varejistas. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 106.** Ana Paula Figueiredo Torres. Pre fabricado em edificios residenciais e comerciais de multiplos pavimentos. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 107.** Caio Baltazar. Viabilidade econ^omica de empreendimentos. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 108.** Diego Santos Silva. Viabilidade economica de empreendimentos. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 109.** Fabio Fagioli Fonseca. Viabilidade economica de empreendimentos. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 110.** Felipe Cruz Gondim. Planejamento, gestao de contratos, riscos, custos aplicados a empreendimentos na construção civil. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 111.** Grace M Nunes Silva. Planejamento, gestao de contratos, riscos, custos aplicados a empreendimentos na construção civil. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 112.** Rafael Macedo Rocha. Planejamento, gestao de contratos, riscos, custos aplicados a empreendimentos na construção civil. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 113.** Ricardo Garcia Rossi. Planejamento, gestao de contratos, riscos, custos aplicados a empreendimentos na construção civil. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 114.** Luciana Pereira Gerlachí. Comparação entre criterios luso-brasileiro no metodo comparativo de mercado. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 115.** Arthur Santos Fragomeni. As interfaces entre legislação urbanística, estratégias e planejamento imobiliário em São Paulo. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso.

(Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.
Orientador: Alfredo Mario Savelli.

- 116.** Caio L. Marcelino. Aspectos imobiliários das operações urbanas. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 117.** Rodolfo O. Bueno. Aspectos imobiliários das operações urbanas. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 118.** Murilo M. Cirilo. Aspectos imobiliários aplicação do PDE 2002/04 e operação urbana Água Espreada. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 119.** Renato B. Galvão. Aspectos imobiliários PDE 2002;04 e operação urbana Água Espreada. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 120.** Eduardo M. Soares. Aspectos imobiliários PDE 2002/04 e operação urbana Água Espreada. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 121.** Caue I. C. Paiano. Revitalização Centro São Paulo. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 122.** George L. A. Nercessian. Revitalização Centro São Paulo. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 123.** Mariana B. Abud. Planejamento financeiro, construção edifícios comerciais. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 124.** Fabio S. Paolinetti. Viabilidade de empreendimento imobiliário. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 125.** Renato A. Maiello. viabilidade de empreendimento imobiliário. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 126.** Claudio H. Azuma. Viabilidade de empreendimento imobiliário. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 127.** Diogo Rodrigues. Viabilidade financeira no mercado imobiliário. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 128.** Fabian Marcel Menezes. Viabilidade financeira no mercado imobiliário. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 129.** Andre M. Yabiku. Estudo de viabilidade na incorporação imobiliária. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 130.** Renan Lucio Rodrigues. Estudo de viabilidade na incorporação imobiliária. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 131.**

- Renato Nalon. Estudo de viabilidade na incorporação imobiliária. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 132.** Diogo G. Ruman. Estudo de viabilidade na incorporação imobiliária. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 133.** Diogo G. Ruman. Estudo de viabilidade na incorporação imobiliária. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 134.** Fernando Ribeiro Alves. Cj. Habitacional de interesse Social e Tecnicas construtivas. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 135.** Cristiano Rodrigues Freitas. Viabilidade de Implantação Monotrilho Sistema Transporte Grandes Metropoles. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 136.** Lucas Jacomin Gomes. Viabilidade Implantação Monotrilho Sistema Transporte Grandes Metropoles. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 137.** Rafael Ribeiro Paganeli. Viabilidade Implantação Monotrilho Sistema Transporte Urbano Grandes Metropoles. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 138.** Henrique martins de oliveira. Construção Civil: Produtividade multiuso. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 139.** Joyce Nascimento Pugliese. Construção Civil: Produtividade Multiuso. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 140.** Luiz Eduardo Nantes Saad. Construção Civil: Produtividade Multiuso. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 141.** Natali Boff Alessio. Analise Sistema Estruturais Aplicados a HIS. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 142.** Luiz Fernando Almeida Lima. Ananlise Sistema Estruturais Aplicados HIS. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 143.** Fernando Gonçalves Guimarães. Mercado Imobiliario: planejamento, gestão e perspectivas. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 144.** Edith Romão de Oliveira. Planejamento na redução de custos, prazos e aumento na qualidade da Construção Civil. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 145.** Lucas Cayres de Oliveira Laje. A Escassez de Mão de Obra Qualificada na Construção Civil. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em

- Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 146.** Caio Vinicius Belan Fernandes. Metodo de construção de tunel em NATM. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 147.** Rodrigo Lomeu Gomes. Logistica na implantação de área de transbordo e triagem de resíduos sólidos na construção civil. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 148.** Silvio de Almeida Nogueira Neto. Incorporação de condomínios horizontais. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 149.** Lucas Devides Moreno. Plano Diretor. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 150.** Alexandre Luis de Oliveira Santos. ESTUDO DE VIABILIDADE DE EMPREENDIMENTO RESIDENCIAL VOLTADO À POPULAÇÃO DE BAIXA RENDA. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 151.** Mirella Palacio de Alencar. ESTUDO DE VIABILIDADE DE EMPREENDIMENTO RESIDENCIAL VOLTADO À POPULAÇÃO DE BAIXA RENDA. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 152.** Diego Ungari Juc. ESTUDO DE VIABILIDADE TÉCNICA E FINANCEIRA DE UM EMPREENDIMENTO IMOBILIÁRIOS RESIDENCIAL. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 153.** Julio César Mazza. LOTEAMENTO POPULAR. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 154.** João Victor de Figueiredo Quina. ANÁLISE DOS FATORES QUE INTERVÉM NA VIABILIDADE ECONÔMICO-FINANCEIRA DE EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 155.** Luiz Felipe Miranda Bettoni Malta. Análise dos fatores que intervêm na viabilidade econômico financeira de empreendimentos imobiliários. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 156.** Felipe Giudice Antunes. Edifícios Sustentáveis Processo de Certificação. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 157.** Pitter Schattan. Incorporação de Empreendimentos Imobiliários Industriais, Comerciais e Logística. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 158.** Rafael Kenji Suda. Gerenciamento de Obras. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.

- 159.** Samir Lister dos Santos da Costa Escaler. Coleta de Resíduos Sólidos no Município de São Paulo. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 160.** Mikhail Kury Vereiski. Coleta de Resíduos Sólidos no Município de São Paulo. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 161.** Juliana Wagner Salvadori. Planejamento de Projetos Industriais. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 162.** Daniel Diniz Ferreira Sznelwar. Sustentabilidade Competitiva: Viabilidade Econômica de Empreendimentos Sustentáveis.. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 163.** Alexandre Rossi Ramos. Planejamento de Projetos Industriais. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 164.** Luís Felipe Menta Annibal. VIABILIDADE DO EMPREENDIMENTO IMOBILIÁRIO: PARÂMETROS PARA O SUCESSO DO PROJETO. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 165.** Thiago Varela Lucena. VANTAGENS DO PLANEJAMENTO DE OBRAS. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 166.** Gabriel Alves e Silva. PROJECT FINANCE. MÉTODO DE FINANCIAMENTO PARA GRANDE EMPREENDIMENTO NA ENGENHARIA CIVIL. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 167.** Eduardo Orsi Abdul Ahad. PLANEJAMENTO E GERENCIAMENTO DE OBRAS. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 168.** Luiz Roberto Castilho de Oliva Filho. OPERAÇÕES URBANAS. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 169.** Alecsandro Escorcio Correia. GERENCIAMENTO DE EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 170.** Diogo Marques Sabetta. GERENCIAMENTO DE EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 171.** Ricardo Porto Geribello. GERENCIAMENTO DE EMPREENDIMENTOS. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 172.** Alexandre Fontes Tamietti Galhano. FUNDO DE INVESTIMENTO IMOBILIÁRIO. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 173.**

- Frederico Guilherme Massami Kita. COORDENAÇÃO DE DESENHOS. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 174.** João Víctor de Figueiredo Quina. ANÁLISE DOS FATORES QUE INTERVÉM NA VIABILIDADE ECONÔMICO FINANCEIRA DE EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 175.** Andre Czitrom. VILAS: UMA ALTERNATIVA PARA A OCUPAÇÃO DOS VAZIOS URBANOS DA CIDADE DE SÃO PAULO. 2006. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 176.** Danilo Awazu Sgarbi. SEGURANÇA NO TRÂNSITO DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO. 2006. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 177.** Bruno Penteado Patricio. ANÁLISE DE REVITALIZAÇÃO DO CENTRO DE SÃO PAULO. 2006. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 178.** Olivia Raquel Fernandes Nonato. AS INOVAÇÕES DO PLANO DIRETOR ESTRATÉGICO NO MERCADO IMOBILIÁRIO. 2006. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 179.** Ricardo Reatto Soares. IMPERMEABILIZAÇÃO DE LAJES. 2006. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 180.** Cindy Yuri Ueki. PLANEJAMENTO E ORÇAMENTO DE EDIFÍCIOS RESIDENCIAIS DE LUXO. 2006. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 181.** Celio Afonso da Rocha Filho. FINANCIAMENTO DE EMPREENDIMENTO IMOBILIÁRIO. 2006. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 182.** Diogo Marques Sabetta. GERENCIAMENTO DE EMPREENDIMENTOS E EMPRESAS NA CONSTRUÇÃO CIVIL. 2006. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 183.** Thaís Fleury Lombard Basso. AVALIAÇÃO DE IMÓVEL RESIDENCIAL: CONTRASTES DE SÃO PAULO. 2006. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 184.** Adriano de Aguiar Gomes. LOTEAMENTOS. 2006. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 185.** Eduardo Diego Espindola Scarone. FUNDAÇÕES COM ESTACA HELICE CONTÍNUA, ESTACA TIPO BARRETE E ESTACA RAIZ. 2005. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 186.**

- Wagner Tardelli Neto. PLANEJAMENTO E GERENCIAMENTO DE PROJETOS. 2005. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 187.** Abel de Almeida Junior. IMPLANTAÇÃO E FUNCIONAMENTO DE CANTEIRO DE OBRA COM QUALIDADE E SEGURANÇA. 2004. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 188.** Daniela Harumi Fukunari. HABITAÇÃO PRECÁRIA. 2004. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 189.** Adriana Januário da Silva. ÁREAS DE RISCO URBANO ASSOCIADO A ESCORREGAMENTOS. 2004. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 190.** Francisco Carvalho Barra. GERENCIAMENTO DE EMPREENDIMENTOS. 2003. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 191.** João da Rocha Lima Neto. PLANEJAMENTO ECONÔMICO E EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS. 2003. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 192.** José Allan Levy. PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO, GERENCIAMENTO E CONTROLE DE TEMPO E CUSTO NA CONSTRUÇÃO CIVIL. 2003. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 193.** Carlos Barbosa Correa Neto. ANÁLISE DE INVESTIMENTOS: PRINCÍPIOS E TÉCNICAS PARA O SETOR DA CONSTRUÇÃO CIVIL. 2003. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 194.** Rafael Vierno de Moura. GERENCIAMENTO DE QUALIDADE EM EMPREENDIMENTO IMOBILIÁRIO. 2003. 0 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.

Iniciação científica

- 1.** Marina Gomes. Entendendo o projeto Nova Luz. 2017. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.

Orientações de outra natureza

- 1.** Erica Shiose. Identificação de patologias em pontes e viadutos. 2019. Orientação de outra natureza. (Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 2.** Lucas Herrera. Identificação de patologias em pontes e viadutos. 2019. Orientação de outra natureza. (Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
- 3.**

- Rumi Carolina Isogai. Identificação de patologias em pontes e viadutos. 2019. Orientação de outra natureza. (Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
4. Stephanie Borin Rego. Identificação de patologias em pontes e viadutos. 2019. Orientação de outra natureza. (Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
 5. Victor Paulo Rocha Oliveira. Identificação de patologias em pontes e viadutos. 2019. Orientação de outra natureza. (Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
 6. Lucas G Ribeiro. Projeto e construção de injetora de concreto. 2018. Orientação de outra natureza. (Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
 7. Marcus Vinicius F P Carmo. Projeto e Construção de injetora de concreto. 2018. Orientação de outra natureza. (Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
 8. Matheus K Gomi. Projeto Construção de injetoras de concreto. 2018. Orientação de outra natureza. (Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
 9. Vinicius R Cabral. Projeto Construção de injetoras de concreto. 2018. Orientação de outra natureza. (Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
 10. Arthur Takadachi. Megacidades. 2018. Orientação de outra natureza. (Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
 11. Luciana P Gerlachi. Comparação criterios luso brasileiros comparativos de mercado. 2016. Orientação de outra natureza. (Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
 12. Arthur S Fragomeni. Empreendimento de interesse social em São paulo e entaves da legislação ambiental. 2016. Orientação de outra natureza. (Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.
 13. Arnaldo R. A. Costa. Aspectos imobiliarios operações urbanas. 2013. Orientação de outra natureza. (Engenharia Civil) - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientador: Alfredo Mario Savelli.

Educação e Popularização de C & T

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

1. **SAVELLI, Alfredo Mario.** XXVIII Semana de Engenharia e tecnologia - Engenharia, Ciência e inovação: integração para o desenvolvimento do País. 2016. (Congresso).

[Imprimir currículo](#)