



Santi Ferri

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/1194914706817785>
ID Lattes: **1194914706817785**
Última atualização do currículo em 04/01/2021

Possui graduação em Engenharia Civil pela Faculdade de Engenharia São Paulo - FESP (2007), graduação em Tecnologia da Construção Civil - Movimento de Terra e Pavimentação pela Faculdade de Tecnologia de São Paulo - Fatec(2006), Tecnologia em Construção Civil - Edifícios pela Faculdade de Tecnologia de São Paulo - Fatec (2001), mestrado em Engenharia de Transportes pela Universidade de São Paulo - EP-USP (2012) e doutorado em Engenharia de Transportes pela Universidade de São Paulo - EP-USP (2018). Lecionou disciplinas de Estradas e Obras de Terra no curso de Engenharia Civil da Pontifícia Universidade Católica de São Paulo (PUC/SP) por cerca de 5 anos. Ocupa atualmente o cargo de Gerente de Estruturação de Projetos de Concessão de Infraestrutura na EPL/Governo Federal (servidor público do Estado de São Paulo/ARTESP cedido à EPL - estatal vinculada ao Ministério da Infraestrutura do Governo Federal). Atua há mais de 10 anos com a regulação de transportes, tendo grande participação na elaboração dos estudos de viabilidade, bem como na elaboração dos editais/contratos dos últimos lotes de Concessão de Rodovias Estaduais Paulistas (PPP Tamoios, Lote Rodovia dos Caçados, Lote Centro-Oeste Paulista, Lote Rodoanel Norte e Lote Piracicaba-Panorama). Atualmente participa, pela EPL, da confecção dos estudos de viabilidade dos lotes de Concessões federais em andamento (BR-116/465/101 SP/RJ / Dutra ? RJ / SP; BR-153/080/414 GO/TO; Rodovias Integradas do Paraná, entre outras). (Texto informado pelo autor)

Identificação

Nome	Santi Ferri
Nome em citações bibliográficas	FERRI, S.FERRI, SANTI
Lattes ID	http://lattes.cnpq.br/1194914706817785

Endereço

Endereço Profissional	Agência Reguladora de Serviços Públicos Delegados de Transporte de SP Rua Iguatemi - lado ímpar, nº105, 10º andar Itaim Bibi 01451011 - São Paulo, SP - Brasil Telefone: (11) 34652022 URL da Homepage: http://www.artesp.sp.gov.br/Style%20Library/extranet/index.aspx
-----------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Formação acadêmica/titulação

2013 - 2018	Doutorado em Engenharia de Transportes (Conceito CAPES 5). Universidade de São Paulo, USP, Brasil. Título: Contribuições ao estudo do comportamento mecânico de solos de subleito para fins de projeto de pavimentos asfálticos., Ano de obtenção: 2018. Orientador: Liedi Légi Bariani Bernucci. Palavras-chave: Módulo de resiliência; Pavimentos asfálticos; Pavimentos flexíveis (Desempenho; Dimensionamento). Grande área: Engenharias
2011 - 2012	Mestrado em Engenharia de Transportes (Conceito CAPES 4). Universidade de São Paulo, USP, Brasil. Título: CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO E CONTROLE DA QUALIDADE DA EXECUÇÃO DE CAMADAS DE FUNDAÇÃO DE PAVIMENTOS NOVOS ATRAVÉS DE MÉTODOS DEFLECTOMÉTRICOS, Ano de Obtenção: 2012. Orientador: Felipe Issa Kabbach Junior. Coorientador: Carlos Yukio Suzuki.
2006 - 2007	Graduação em Engenharia Civil. Faculdade de Engenharia São Paulo, FESP, Brasil.



Autenticado com senha por FABIANA TUCILIO FANIZZI DE MORAIS - Assessor de Gabinete I / NAA - 13/02/2023 às 15:42:44.
Documento Nº: 65054233-9422 - consulta à autenticidade em <https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=65054233-9422>



SPICAP202300192A



CCCAP202308377A



Autenticado com senha por SELMA DA SILVA - Assessor Técnico de Gabinete III / A-GCC - 06/03/2023 às 17:16:11.
Documento Nº: 66820347-2170 - consulta à autenticidade em <https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=66820347-2170>

Título: GERÊNCIA DE PAVIMENTOS SEGUNDO A UTILIZAÇÃO DO ICP ? ÍNDICE DE CONDIÇÃO DO PAVIMENTO. 2004 - 2006
Orientador: Creso de Franco Peixoto.
Graduação em Tecn. Const. Civil - Mov. de Terra e Pavimentação. 1998 - 2001
Faculdade de Tecnologia de São Paulo, FATEC-SP, Brasil.
Graduação em Tecnologia em Construção Civil - Edifícios.
Faculdade de Tecnologia de São Paulo, FATEC-SP, Brasil.

Formação Complementar

2018 - 2018 Curso Básico de HDM-4 (Highway Development & Management). (Carga horária: 4h). Road Runner Engenharia Ltda., ROAD RUNNER, Brasil.
2017 - 2017 Curso Básico de HDM-4 (Highway Development & Management). (Carga horária: 20h). Empresa TNM Brasil, TNM BRASIL, Brasil.
2017 - 2017 Curso Avançado de HDM-4 (Highway Development & Management). (Carga horária: 20h). Empresa TNM Brasil, TNM BRASIL, Brasil.
2009 - 2009 AutoCad Civil 3d. (Carga horária: 40h). Autodesk, Inc, AUTODESK, Estados Unidos.
2007 - 2007 Tecnologia em Pavimentos de Concreto. (Carga horária: 16h). Associação Brasileira de Cimento Portland, ABCP, Brasil.

Atuação Profissional

Empresa de Planejamento e Logística, EPL, Brasil.

Vínculo institucional
2020 - Atual

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Gerente de Engenharia - Projetos de Concessão, Carga horária: 40

Outras informações

Servidor do Estado de São Paulo cedido ao governo Federal, trabalhando nos seguintes projetos de Estruturação de Concessão de Infraestrutura de Transportes: - Rodovias BR-116/465/101 SP/RJ (Dutra) ? Rio de Janeiro a São Paulo; - Rodovias BR-040/495 MG/RJ (Concer); - Rodovias BR-116/493 RJ/MG (CRT); - Rodovias BR-153/080/414 GO/TO; - Rodovias BR-163/230/MT/PA; - Rodovias BR-381/262 MG/ES; - Rodovias BR-153/158/163/272/277/369/373/376/476 PR - Rodovias Integradas do Paraná e estaduais relevantes.

Agência Reguladora de Serviços Públicos Delegados de Transporte de SP, ARTESP, Brasil.

Vínculo institucional
2017 - Atual

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: ESPECIALISTA EM REGULAÇÃO DE TRANSPORTE III, Carga horária: 40

Outras informações

Servidor Público, Especialista em Regulação de Transporte III, ARTESP - Coordenação de Área Especialista (Estudos, Projetos, Monitoramentos e Qualidade de Pavimentos); - Coordenação de Projetos; - Coordenação Técnica em Grupo de Estudos de Novas Concessões; - Coordenação Técnica em Grupo de Estudos de Inovações Tecnológicas (BIM / CQP / Sistemas Gerenciais Eletrônicos / Geotecnologias). Na parte de estruturação de projetos de Concessão, trabalhei na modelagem técnica das seguintes concessões: PPP Tamoios; Rodovias dos Calçados; Rodovias do Centro-Oeste Paulista; Rodoanel Norte; Lote Picacicaba-Panorama(Pi-Pa).

Pontifícia Universidade Católica de São Paulo, PUC/SP, Brasil.

Vínculo institucional
2015 - Atual

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 14

Outras informações

Lecionando as disciplinas: Estradas 1; Estradas 2, Obras de terra, Laboratório de Mecânica dos Solos; Laboratório de Materiais da Construção Civil; Produtividade e Qualidade na Construção Civil.

Faculdade Mário Schenberg, FMS, Brasil.

Vínculo institucional
2013 - 2014

Vínculo: , Enquadramento Funcional: Docente de graduação, Carga horária: 6

Outras informações

Lecionei aulas de "Estradas" no período noturno.



Autenticado com senha por FABIANA TUCILIO FANIZZI DE MORAIS - Assessor de Gabinete I / NAA - 13/02/2023 às 15:42:44.
Documento Nº: 65054233-9422 - consulta à autenticidade em
<https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=65054233-9422>



SPICAP202300192A



CCCAP202308377A



Autenticado com senha por SELMA DA SILVA - Assessor Técnico de Gabinete III / A-GCC - 06/03/2023 às 17:16:11.
Documento Nº: 66820347-2170 - consulta à autenticidade em
<https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=66820347-2170>

Planservi Engenharia Ltda., PLANSERVI, Brasil.

Vínculo institucional
2011 - 2017

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Engenheiro / Analista de projetos ARTESP. Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

Vínculo institucional
2008 - 2011

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Prestador de Serviços, Carga horária: 40

Vínculo institucional
2005 - 2008

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Tecnólogo, Carga horária: 40

Atividades
10/2009 - Atual

Serviços técnicos especializados, São Paulo.
Serviço realizado
Programa de Melhorias - desenvolvimento de ferramentas de trabalho e padronização de documentos técnicos (desenhos).
01/2008 - Atual
Serviços técnicos especializados, São Paulo.
Serviço realizado
Projeto de rodovias - projeto completo de pavimentação.

Unisys Brasil Ltda., UNISYS, Brasil.

Vínculo institucional
2002 - 2005

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Tecnólogo, Carga horária: 40

Arvorit Fôrma Pronta (grupo A.R. Valle), ARVORIT, Brasil.

Vínculo institucional
2001 - 2002

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Tecnólogo, Carga horária: 40

Jaakko Pöyry Tecnologia Ltda., JAAKKO PÖYRY, Brasil.

Vínculo institucional
2000 - 2001

Vínculo: Estágio, Enquadramento Funcional: Estágio, Carga horária: 40

Áreas de atuação

1. Grande área: Engenharias / Área: Engenharia Civil / Subárea: Infra-Estrutura de Transportes.
2. Grande área: Engenharias / Área: Engenharia Civil.

Idiomas

Português	Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Bem.
Espanhol	Compreende Bem, Fala Razoavelmente, Lê Bem, Escreve Razoavelmente.
Inglês	Compreende Bem, Fala Razoavelmente, Lê Bem, Escreve Razoavelmente.

Prêmios e títulos

2015	5 melhores artigos (2º lugar), Congresso CBR&C BRASVIAS.
------	----------------------------------------------------------

Produções

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica

1. **FERRI, SANTI**; SUZUKI, CARLOS YUKIO; KABBACH JUNIOR, FELIPE ISSA; SANTOS, CAIO RUBENS GONÇALVES; VALLEJO, FLAVIANE MELO LOPES. Proposição de metodologia para análise de risco em estruturas de pavimentos asfálticos flexíveis. TRANSPORTES (RIO DE JANEIRO), v. 25, p. 93-101, 2017.
2. SUZUKI, C. Y.; SANTOS, C. R. G.; **FERRI, S.**; LOPES, F. M.; AZEVEDO, A. M.. Considerações sobre pavimentos de passagens subterrâneas e túneis viários urbanos. Revista Pavimentação, v. 19, p. 14-30, 2010.



Autenticado com senha por FABIANA TUCILIO FANIZZI DE MORAIS - Assessor de Gabinete I / NAA - 13/02/2023 às 15:42:44.
Documento Nº: 65054233-9422 - consulta à autenticidade em
<https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=65054233-9422>



SPICAP202300192A



CCCAP202308377A



Autenticado com senha por SELMA DA SILVA - Assessor Técnico de Gabinete III / A-GCC - 06/03/2023 às 17:16:11.
Documento Nº: 66820347-2170 - consulta à autenticidade em
<https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=66820347-2170>

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. **FERRI, S., BERNUCCI, L. L. B., SILVA, A. H. M.** Estudo das relações entre parâmetros de solo e módulo de resiliência. In: CBR&C BRASVIAS, 2015, Brasília. CBR&C BRASVIAS, 2015.
2. **FERRI, S., CAMPOS, O. S., ARANHA, A. L.** IMIGRANTES HIGHWAY? A LONG TERM PERFORMANCE REPORT ON PORTLAND CEMENT CONCRETE (PCC) PAVEMENT. In: 3rd International Conference on Best Practices for Concrete Pavements, 2015, Bonito/MS. 3rd International Conference on Best Practices for Concrete Pavements - 57 CBC - IBRACON, 2015.
3. **CAMARGO, F. F., CAMPOS, O. S., FERRI, S., NEGRAO, D. P., TICIANELLI, M. B.** THE USE OF CALIBRATED PERFORMANCE MODELS IN SPVIAS FOR PAVEMENT MANAGEMENT. In: International Journal of Pavements Conference, 2013, São Paulo. International Journal of Pavements Conference - IJPC 2013, 2013.
4. **FERRI, S., VALE, A. F., SUZUKI, C. Y., KABBACH JUNIOR, F. I., SILVA, A. H. M.** Proposição de Ferramentas Auxiliares para Controle dos Níveis Deflectométricos em Infraestruturas de Pavimentos Asfálticos. In: Coninfra, 2012, São Paulo. 6º Congresso de Infraestrutura de Transportes - Coninfra 2012, 2012.
5. **SUZUKI, C. Y., TRENTIN, L. C., KABBACH JUNIOR, F. I., LOPES, F. M., SANTOS, C. R. G., FERRI, S.** Considerações de Projeto e Aspectos Construtivos de Alargamento de Via em Pavimentos Asfálticos. In: 5º Congresso de Infraestrutura de Transportes - Coninfra 2011, 2011, São Paulo. 5º Congresso de Infraestrutura de Transportes - Coninfra 2011, 2011.
6. **FERRI, S., SUZUKI, C. Y., SANTOS, C. R. G., LOPES, F. M.** Proposition of backcalculation methodology to estimate the structural behavior of asphalt pavements with cement treated bases. In: 5th International Conference Bituminous mixtures and pavements, 2011, Thessaloniki. 5th International Conference Bituminous mixtures and pavements, 2011. v. 2. p. 1258-1267.
7. **SANTOS, C. R. G.; SUZUKI, C. Y.; LOPES, F. M.; FERRI, S.** Considerations of area parameter of the deflection basin on the structural evaluation of flexible pavements. In: 5th International conference bituminous mixtures and pavements, 2011, Thessaloniki. 5th International conference bituminous mixtures and pavements, 2011. p. 1248-1257.
8. **CASTRO, G. R.; RABACA, S. R.; LUIS, A. D.; FERRI, S.; SANTOS, C. R. G.; LOPES, F. M.; SUZUKI, C. Y.** Estabilização de solos in situ com uso de cimento Portland para composição das camadas de infraestrutura do pavimento do rodanel trecho sul / SP. In: 17ª Reunião de Pavimentação Urbana, 2011, Porto Alegre. 17ª Reunião de Pavimentação Urbana, 2011.
9. **SILVA, A. H. M.; BERNUCCI, L. L. B.; FERRI, S.; SUZUKI, C. Y.** Avaliação dos Parâmetros de Projeto de Restauração de Pavimentos Asfálticos utilizando misturas recicladas com 100% de agregados fresados. In: 17ª Reunião de Pavimentação Urbana, 2011, Porto Alegre. 17ª Reunião de Pavimentação Urbana, 2011.
10. **SANTOS, C. R. G.; LOPES, F. M.; FERRI, S.; SUZUKI, C. Y.; AZEVEDO, A. M.** Avaliação econômica da 4ª fase do programa de recuperação de estradas vicinais do estado de São Paulo através do HDM. In: 4º Congresso de Infraestrutura de Transportes - Coninfra 2010, 2010, São Paulo. 4º Congresso de Infraestrutura de Transportes - Coninfra 2010, 2010.
11. **LOPES, F. M.; SANTOS, C. R. G.; FORTES, R. M.; FERRI, S.; SUZUKI, C. Y.** Proposta de Metodologia para avaliação e pavimentos asfálticos utilizando características da bacia deflectométrica. In: 4º Congresso de Infraestrutura de Transportes - Coninfra 2010, 2010, São Paulo. 4º Congresso de Infraestrutura de Transportes - Coninfra 2010, 2010.
12. **FERRI, S.; SANTOS, C. R. G.; LOPES, F. M.; SUZUKI, C. Y.** Proposição de metodologia de retroanálise para estimar o comportamento estrutural de pavimentos asfálticos com bases tratadas com cimento. In: 40ª RAPV - Reunião Anual de Pavimentação Urbana, 2010, Rio de Janeiro. 40ª RAPV - Reunião Anual de Pavimentação Urbana, 2010.
13. **FERRI, S.; SANTOS, C. R. G.; SUZUKI, C. Y.** Proposição de metodologia para monitoramento das condições de pavimentos rígidos em paradas de ônibus. In: 16ª Reunião de Pavimentação Urbana, 2009, Belo Horizonte - MG. 16ª Reunião de Pavimentação Urbana, 2009. v. 01.
14. **SUZUKI, C. Y.; FERRI, S.; SANTOS, C. R. G.; LOPES, F. M.; AZEVEDO, A. M.; CRUZ, R. T. G.** Models for the estimate of k reaction modulus values based on deflection basin parameters. In: BCR2A/09, 2009, Illinois. BCR2A/09, 2009. v. 01.
15. **FERRI, S.; SANTOS, C. R. G.; SUZUKI, C. Y.; CUNHA, M. B.; TUCHUMANTEL JUNIOR, O.** Estudo comparativo para avaliação do comportamento à fadiga de misturas asfálticas elaboradas com CAP TLA e convencionais. In: SINAPPRE - IV Simpósio Internacional de Avaliação de Pavimentos e Projetos de Reforço, 2009, Fortaleza / CE. SINAPPRE - IV Simpósio Internacional de Avaliação de Pavimentos e Projetos de Reforço, 2009. v. 01.
16. **FERRI, S.; SANTOS, C. R. G.; PEIXOTO, C. F.; SUZUKI, C. Y.** Proposição de Metodologia para monitoramento das condições da superfície de pavimentos rígidos de terminais urbanos de ônibus. In: 15ª RPU - Reunião de Pavimentação Urbana, 2008, Salvador / BA. 15ª RPU - Reunião de Pavimentação Urbana, 2008. v. 01.
17. **SUZUKI, C. Y.; FERRI, S.; SANTOS, C. R. G.; LOPES, F. M.; CRUZ, R. T. G.** Utilização de Parâmetros Deflectométricos na Estimativa do Modelo de Reação (k) - Modelos Teóricos. In: 39ª RAPV - 13ª ENACOR, 2008, Recife / PE. 39ª RAPV - 13ª ENACOR, 2008. v. 01.
18. **SUZUKI, C. Y.; FERRI, S.; SANTOS, C. R. G.; LOPES, F. M.; CRUZ, R. T. G.; BERTIN, F. L.** MODELOS PARA ESTIMATIVA DE VALORES DE MÓDULO DE REAÇÃO (K) A PARTIR DE MEDIDAS DEFLECTOMÉTRICAS. In: 2º Congresso de Infra-Estrutura de Transportes - CONINFRA, 2008, São Paulo / SP. 2º Congresso de Infra-Estrutura de Transportes - CONINFRA, 2008. v. 01.

Apresentações de Trabalho

1. **FERRI, S.** Controle de Qualidade e Sustentabilidade em Obras Viárias. 2013. (Apresentação de Trabalho/Seminário).
2. **FERRI, S., VALE, A. F.; SUZUKI, C. Y.; KABBACH JUNIOR, F. I.; SILVA, A. H. M.** Proposição de Ferramentas Auxiliares para Controle dos Níveis Deflectométricos em Infraestruturas de Pavimentos Asfálticos. 2012. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
3. **FERRI, S., SANTOS, C. R. G.; LOPES, F. M.; SUZUKI, C. Y.** Proposição de metodologia de retroanálise para estimar o comportamento estrutural de pavimentos asfálticos com bases tratadas com cimento. 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
4. **FERRI, S., SANTOS, C. R. G.; SUZUKI, C. Y.** Proposição de metodologia para monitoramento das condições de pavimentos rígidos em paradas de ônibus. 2009. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
5. **FERRI, S., SANTOS, C. R. G.; CUNHA, M. B.; TUCHUMANTEL JUNIOR, O.; SUZUKI, C. Y.** Estudo comparativo para avaliação do comportamento à fadiga de misturas asfálticas elaboradas com CAP TLA e convencionais. 2009. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
- 6.



Autenticado com senha por FABIANA TUCILIO FANIZZI DE MORAIS - Assessor de Gabinete I / NAA - 13/02/2023 às 15:42:44.
 Documento Nº: 65054233-9422 - consulta à autenticidade em
<https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=65054233-9422>



SP-CAP202300192A



CCCAP202308377A



Autenticado com senha por SELMA DA SILVA - Assessor Técnico de Gabinete III / A-GCC - 06/03/2023 às 17:16:11.
 Documento Nº: 66820347-2170 - consulta à autenticidade em
<https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=66820347-2170>

- FERRI, S.; PEIXOTO, C. F.; SANTOS, C. R. G.; SUZUKI, C. Y.** - Proposição de Metodologia para monitoramento das condições da superfície de pavimentos rígidos de terminais urbanos de ônibus. 2008. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
7. **FERRI, S.; SUZUKI, C. Y.; SANTOS, C. R. G.; LOPES, F. M.; CRUZ, R. T. G.** - Utilização de Parâmetros Deflectométricos na Estimativa do Modelo de Reação (k) - Modelos Teóricos. 2008. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

Bancas

Participação em bancas de trabalhos de conclusão

Monografias de cursos de aperfeiçoamento/especialização

- VILLELA, A. R. A.; **FERRI, S.**; PETERLINI, P. S. Participação em banca de DRIELY M. LI ALVES, PEDRO F. H. S. HENRIQUES. Estudo Comparativo de Diferentes Sistemas de Classificações Geotécnicas Aplicadas a Solos Tropicais no Estado do Mato Grosso. 2017. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Curso de Pós-Graduação em Pavimentação Rodoviária na cidade de São Paulo/SP) - Instituto de Educação Tecnológica De Luca Daher.
- VILLELA, A. R. A.; **FERRI, S.**; PETERLINI, P. S. Participação em banca de JULIA H. CHAVES; LUIZ F. X. RIBEIRO; YURI B. LEMES. Retroanálise de pavimento flexível para determinação da vida útil restante - Estudo de Caso da Av. dos Autonomistas (Osasco-SP). 2017. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Curso de Pós-Graduação em Pavimentação Rodoviária na cidade de São Paulo/SP) - Instituto de Educação Tecnológica De Luca Daher.
- VILLELA, A. R. A.; **FERRI, S.**; PETERLINI, P. S. Participação em banca de RENAN R. F. CALAREZZI; WAGNER C. AFONSO. Influência das características dos agregados na compactação das misturas asfálticas. 2017.

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

- RAMIREZ, K. N.; MARQUESI, M.; **FERRI, S.** Participação em banca de DANILO DE ALMEIDA COSTA EMIDIO; VICTOR ZANATA. Comparativo entre estacas prensadas e injetadas de pequeno porte como reforço de fundações: aspectos práticos e executivos. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Pontifícia Universidade Católica de São Paulo.
- RAMIREZ, K. N.; **FERRI, S.**; CRUZ, R. B. C. Participação em banca de Bruno Silva; Evelyn Borges. Metodologia BIM aplicada à composição de orçamentos em projetos da construção civil. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Pontifícia Universidade Católica de São Paulo.
- MARQUESI, M.; **FERRI, S.**; DIRANI, E. A. T. Participação em banca de Paula Sugahara; Carolina Morais. Aplicação de agregados reciclados na pavimentação. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Pontifícia Universidade Católica de São Paulo.
- CRUZ, R. B. C.; **FERRI, S.**; DIRANI, E. A. T. Participação em banca de André Brito Sanches. Gerenciamento de Pavimentos Através de Modelos de Previsão de Desempenho. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Pontifícia Universidade Católica de São Paulo.
- RAMIREZ, K. N.; **FERRI, S.** Participação em banca de Rodrigo Amaral Santos. Metodologia de execução de túneis em NATM: estudo de ampliação da Rodovia dos Tamoios. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Pontifícia Universidade Católica de São Paulo.
- CRUZ, R. B. C.; **FERRI, S.**; RAGGI, R. V. Participação em banca de Lucas Leoni; Luana S. Barreto; Jimmy Andrey; Roberto Badran. Relações de consumo e dosagem no concreto de alto desempenho colorido e as possíveis influências do uso de aditivos e adições minerais. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Pontifícia Universidade Católica de São Paulo.
- MARQUESI, M.; **FERRI, S.**; SEVEGNANI, F. X. Participação em banca de FRANCYELLE S. M. DA SILVA; RHAYSA R. DE A. PEREIRA. Sistema ferroviário de cargas no Brasil: estudo de viabilidade da Ferrovia Norte-Sul (FNS). 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Pontifícia Universidade Católica de São Paulo.
- SANTOS, C. R. G.; ORTIZ, J. P.; **FERRI, S.** Participação em banca de Erika Suzuki. Infraestrutura de Rodovia Sustentável. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Instituto Mauá de Tecnologia.
- PEIXOTO, C. F.; **FERRI, S.** Participação em banca de A. Matos; A. Macedo; D. Pinheiro; F. Barboza; M. Pereira. Aspectos fundamentais da avaliação da sustentabilidade econômico-social da incorporação de sistema ferroviário de alta velocidade comparada à incorporação de grande aeroportos, em função entre centros geradores de alta demanda. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Faculdade de Engenharia São Paulo.
- PEIXOTO, C. F.; **FERRI, S.** Participação em banca de ADRIANO SOUZA; BRUNO RUFINO; DAIANE MARTIN; ELAINE PODGURSKI. A importância da Gerência de Pavimentos Rígidos aplicada a via de alto volume de tráfego - Um estudo de Caso. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Faculdade de Engenharia São Paulo.
- PEIXOTO, C. F.; **FERRI, S.** Participação em banca de Luan Bressan; Patricia Peixinho; Renata Becker. Análise crítica dos processos de avaliação de pavimentos segundo a aplicação do índice de gravidade global comparada à normatização brasileira vigente a partir de um estudo de caso. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Civil) - Faculdade de Engenharia São Paulo.

Eventos



Autenticado com senha por FABIANA TUCILIO FANIZZI DE MORAIS - Assessor de Gabinete I / NAA - 13/02/2023 às 15:42:44.
Documento Nº: 65054233-9422 - consulta à autenticidade em
<https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=65054233-9422>



Autenticado com senha por SELMA DA SILVA - Assessor Técnico de Gabinete III / A-GCC - 06/03/2023 às 17:16:11.
Documento Nº: 66820347-2170 - consulta à autenticidade em
<https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=66820347-2170>



SPICAP202300192A



CCCAP202308377A

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. MundoGEO Connect e DroneShow 2019. 2019. (Congresso).
2. Seminário sobre Inspeção acreditada de projetos e obras de infraestrutura (SPPI/SEGOV/PR). Inspeção Acreditada de Projetos e Obras de Infraestrutura - Lote de Concessão Piracicaba-Panorama. 2019. (Seminário).
3. Workshop ProjectWise (Bentley). 2019. (Seminário).
4. Workshop sobre BIM para Infraestrutura de Transportes. 2019. (Seminário).
5. Autodesk sobre soluções BIM para a ARTESP. 2018. (Seminário).
6. Industry Workshop on Asphalt Pavement Recycling (EP-USP). 2018. (Seminário).
7. Workshop HDM-4 (Highway Development & Management). 2016. (Seminário).
8. X Workshop de RDT - ANTT - Brasília Estudo da relação entre o Módulo de Resiliência e o CBR de solos como parâmetro de projeto de pavimentos. 2016. (Seminário).
9. Pavimentação Sustentável V. 2015. (Seminário).
10. Pavimentação Sustentável III. 2014. (Seminário).
11. Dimensionamento de Pavimentos Asfálticos pelo Método Francês (EP-USP). 2012. (Seminário).
12. Novas Tecnologias ? Pavimento (DER/SP). 2012. (Seminário).
13. III Seminário de Pavimentação (ECORODOVIAS). III Seminário de Pavimentação ECORODOVIAS. 2011. (Seminário).
14. VI WORKSHOP RDT ? Recursos de Desenvolvimento Tecnológico nas Concessões Rodoviária (ANTT). 2011. (Seminário).
15. Palestra sobre ?Suspension Concrete? (GERMAN-SUCON). 2010. (Seminário).
16. Palestra sobre Solo-Cal (BELOCAL). 2010. (Seminário).
17. Palestra de Reciclagem de Pavimentos (DER/SP). 2008. (Seminário).
18. Curso de Drenagem de Rodovias (DER/SP). 2007. (Seminário).
19. Curso de Tecnologia em Solo-Cimento (ABCP). 2007. (Seminário).
20. Palestra sobre Revestimento Asfáltico Tipo SMA (JRS). 2007. (Seminário).
21. Tecnologia em Pavimentos de Concreto (ABCP). 2007. (Seminário).

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 03/02/2023 às 18:41:27

imprimir currículo



Autenticado com senha por FABIANA TUCILIO FANIZZI DE MORAIS - Assessor de Gabinete I / NAA - 13/02/2023 às 15:42:44.
Documento Nº: 65054233-9422 - consulta à autenticidade em
<https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=65054233-9422>



SPICAP202300192A



CCCAP202308377A



Autenticado com senha por SELMA DA SILVA - Assessor Técnico de Gabinete III / A-GCC - 06/03/2023 às 17:16:11.
Documento Nº: 66820347-2170 - consulta à autenticidade em
<https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=66820347-2170>