

Id	Título	Autor Nome	Status	Autor Cidade	Autor Estado
4	ANÁLISE DA ESTABILIDADE DE SISTEMAS DE DISPOSIÇÃO COMPARTILHADA DE REJEITOS E ESTÉREIS EM CAVAS EXHAURIDAS DE MINAS	Aureliano Robson Corgozinho Alves	Aceito	Belo Horizonte	Minas Gerais
5	Aplicação do teorema estático na análise limite numérica de taludes	Denilson José Ribeiro Sodré	Aceito	Belém	Pará
6	Comparação entre capacidades de carga obtidas por ensaios dinâmicos e previstas por métodos semi-empíricos	Rômulo Castello Henriques Ribeiro	Aceito	Vitória	ES
7	Probabilidade de recalque inadmissível para uma camada de argila mole solicitada por um aterro	Rômulo Castello Henriques Ribeiro	Aceito	Vitória	ES
8	Reforço de solos moles com geossintéticos	José Orlando Avesani Neto	Aceito	São Paulo	São Paulo
9	Capacidade de carga de solos reforçados com geocélula	José Orlando Avesani Neto	Aceito	São Paulo	São Paulo
10	Desenvolvimento de um equipamento hollow cylinder torsional para ensaios de laboratório	Juliana de Azevedo Bernardes	Aceito	Porto Alegre	RS
11	Desenvolvimento de um equipamento triaxial de grade porte para agregados graúdos	Rodrigo Malysz	Aceito	Porto Alegre	RS
13	Gestão da segurança de uma pilha drenada de rejeitos de minério de ferro: aplicação das análises FMEA/FMECA	Terezinha de Jesus Espósito	Aceito	Belo Horizonte	MG
14	Análise de diferentes metodologias no projeto de estacas de um edifício	José Orlando Avesani Neto	Aceito	São Paulo	São Paulo
15	Remediação de deslizamento de encosta terrosa a montante de uma edificação industrial de Blumenau, em Santa Catarina	Aldo C. Rosa	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
16	Capacidade de carga de fundações por estacas escavadas em solo coluvionar e laterítico da região de Campinas/SP.	Marcella Maschietto Scallet	Aceito	Indaiatuba	São Paulo
17	Reflexões sobre planos municipais de redução de riscos associados a deslizamentos de terra	Marcos Barreto de Mendonça	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
18	Estudo de caso de uma travessia de perfuração direcional horizontal (HDD) na Amazônia	José Orlando Avesani Neto	Aceito	São Paulo	São Paulo
19	Modelagem de percolação 3D associada à estabilidade dos taludes da ombreira direita da barragem Gral. Francisco J. Múgica (México)	Marcelo Miqueletto	Aceito	Curitiba	Paraná

20	Emprego do basalto vesículo-amigdaloidal em obras definitivas na UHE Salto (GO)	Marcelo Miqueletto	Aceito	Curitiba	Paraná
21	Avaliação da dinâmica de fluxo e da qualidade das águas subterrâneas no entorno do aterro sanitário do município de Visconde do Rio Branco-MG	André Oliveira Soares Pessanha	Aceito	Viçosa	MG
22	Monitoramento ambiental de nascentes em uma sub-bacia localizada na zona rural do município de Viçosa/MG.	Luana Caetano Rocha de Andrade	Aceito	Viçosa	MG
23	Avaliação da qualidade da água subterrânea utilizada para consumo humano em uma sub-bacia localizada na zona rural do município de Viçosa/MG.	Luana Caetano Rocha de Andrade	Aceito	Viçosa	MG
24	Medição da sucção total em areia contaminada por óleo de transformador	Lauro Massao Wada	Aceito	São Paulo	São Paulo
25	Acompanhamento da evolução da pluma de contaminação por óleo utilizando o GPR	Lauro Massao Wada	Aceito	São Paulo	São Paulo
26	Protótipo de sistema de alerta de desastres associados a deslizamentos de terra em Petrópolis	Marcos Barreto de Mendonça	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
27	Classificação Geotécnica dos Solos da Bacia Hidrográfica do Rio Almada (Bahia) pelo Sistema Unificado	Gustavo Barreto Franco	Aceito	Viçosa	MG
28	Ensaio geofísico de GPR aplicado no mapeamento de fundações	Vicente Luiz Galli	Aceito	São Paulo	São Paulo
29	Análise paramétrica da contaminação no entorno de um aterro sanitário	Jacqueline Barbosa de Oliveira	Aceito	Campo Grande	Mato Grosso do Sul
30	Fundação em radier sobre solo mole reforçado pela incorporação de colunas de areia: uma abordagem teórico-prática	JOSÉ LUIZ GONÇALVES BRANDI	Aceito	CURITIBA	PR
31	Defining layer thickness in an embankment constructed with granular soils	Alvaro Gutiérrez García	Aceito	Montevideo	Uruguay
32	Avaliação da Qualidade da Água Superficial na Bacia Hidrográfica do Rio Almada - Bahia	Gustavo Barreto Franco	Aceito	Viçosa	MG
33	Utilização do método racional de transferência de Energia do Ensaio SPT para estimativa de capacidade de carga de estacas escavadas e apiloadas em Londrina/PR	Maycon André de Almeida	Aceito	Londrina	Paraná
34	Estudo de caracterização geo-mecânica e de adequação química e ambiental da escória de aciaria LD, para aplicação como lastro ferroviário.	Daniel Pinto Fernandes	Aceito	Mariana	Minas Gerais
35	Determinação da Rigidez e Módulo de Elasticidade de solos compactados de pavimentos rodoviários e ferroviários utilizando Geogauge H4140.	Gilberto Fernandes	Aceito	Ouro Preto	Minas Gerais

36	Avaliação da liquefação estática de rejeitos de mineração: estudo da suscetibilidade, do gatilho e da estabilidade relativa à ruptura em fluxo por liquefação	João Pimenta Freire Neto	Aceito	Belo Horizonte	Minas Gerais
37	Determinação das espessuras de escavação da fundação em solo compressível da AHE Salto - Goiás	Célio Roberto Campos Piedade Jr	Aceito	Curitiba	Paraná
38	Utilização de Geomembrana de PEAD em Tratamento de Fundação na Barragem de São Salvador	Rafael Marques Cardoso	Aceito	Curitiba	Paraná
39	Estudo comparativo do desempenho mecânico realizado em laboratório de misturas betuminosas convencionais e modificadas com rejeito de minério de ferro e escória de aciaria	Rodolfo Gonçalves Oliveira da Silva	Aceito	Ouro Preto	MG
40	Estudo da curva característica de um perfil de solo tropical de Aparecida de Goiânia-GO.	Camilla Rodrigues Borges	Aceito	Goiânia	Goiás
41	Comparação dos dados granulométricos realizados por diversas técnicas de um perfil de solo tropical de Aparecida de Goiânia-GO.	Camilla Rodrigues Borges	Aceito	Goiânia	Goiás
42	Sustentabilidade em Atividade de Extração de Areia em Leito de Rio: o Caso do Médio Vale do Rio Paraíba do Sul	Ana Cristina Malheiros Gonçalves Carvalho	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
43	Monitoramento do nível freático em um caso de escorregamento, através de tubos tensiométricos	João Vítor da Silva Godois	Aceito	São Paulo	São Paulo
44	CÁLCULO AUTOMÁTICO DE ESTRUTURAS DE CONTENÇÃO	Aline Fernandes Heleno	Aceito	Viçosa	MG
45	Avaliação de alternativas de processos executivos de aterros de vias sobre solos moles	Custodio Moura Castro do Nascimento	Aceito	Manaus	AM
46	Análise de probabilidade de ruptura de um talude infinito	Giliarde Wolkart Nunes	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
47	Atuação do MPRJ no Gerenciamento dos Riscos Geológicos/Geotécnicos e Ambientais Associados às Obras Executadas na RJ 142 - Estrada Serramar.	Ana Cristina Malheiros Gonçalves Carvalho	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
49	CARACTERIZAÇÃO COM A METODOLOGIA MCT DOS SOLOS DA REGIÃO NO ENTORNO DE OURO PRETO	Maria Emilia Teixeira Alves	Aceito	Ouro Preto	Minas Gerais
50	Aspectos da Determinação da Permeabilidade ao Ar de Um Material Poroso.	Talita Scussiato	Aceito	São Paulo	São Paulo
51	Avaliação de Estabilidade de Barragem de Terra em Regime Permanente de Operação com Valores Teóricos de Projetos	Wagner Pernias Lopes	Aceito	Mogi Guaçu	São Paulo
52	Construção, instrumentação e monitoramento de um lisímetro in situ para avaliação da mobilidade de benzeno e tolueno em solo residual de gnaíse	Cátia de Paula Martins	Aceito	Viçosa	Minas Gerais

53	Avaliação da gestão de resíduos da construção civil no Município de Viçosa, MG.	Ana Amélia Paulino Tinôco	Aceito	Viçosa	MG
54	Análise numérica de colunas granulares instrumentadas	Gregório Luís Silva Araújo	Aceito	Mossoró	RN
55	ANALISE DO COMPORTAMENTO MECÂNICO DE SOLOS EXPANSIVOS DA PROVÍNCIA PETROLÍFERA DE URUCU-AM PARA FINS DE PAVIMENTAÇÃO.	LEONARDO SEBASTIAO DE SOUZA	Aceito	GOIANIA	GOIAS
56	Emprego da fluidização de solos arenosos na instalação de âncoras offshore	Samuel Maggioni Mezzomo	Aceito	Porto Alegre	RS
57	Um Método para a Previsão da Deformação Permanente em Solos Constituintes de Pavimentos	Antonio Carlos Rodrigues Guimarães	Aceito	Rio de Janeiro	RJ
58	Areias submetidas ao ensaio de adensamento dinâmico e sua resistência à liquefação	Claudio Casarin	Aceito	São Paulo	São Paulo
59	Desenvolvimento de um equipamento simple shear	Lilian Perazzolo	Aceito	Porto Alegre	RS
60	Parâmetros de Resistência de um Rejeito de Transição	Helena Portugal Gonçalves da Motta	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
61	Estabilização de solos tropicais com rejeito fino de pedreira	Giovane Batalione	Aceito	Goiânia	Go
63	Mr.	Fredy Alonso Diaz Duran	Aceito	Bogota	Colombia
64	Ruptura e recuperação do talude de aterro da Avenida Marisa de Souza Mendes: caso de obra no município de Ouro Branco-MG	Josiane da Costa Vieira Rezende	Aceito	OURO BRANCO	MG
65	Ensaio de campo de grampos convencionais e com fibras de polipropileno e de aço.	Larissa de Brum Passini	Aceito	rio de janeiro	rio de janeiro
66	ESTACAS DE BRITA PARA ARGILAS SENSÍVEIS	João Duarte Guimarães Filho	Aceito	São Paulo	SP
67	Temperature effects on kaolin clay behaviour	Gabriela M. Medero	Aceito	Edinburgh	-
68	Uso conjunto das técnicas de papel filtro, câmara de Richards e Temp cell na obtenção da curva característica de solos compactados	Larissa Andrade de Aguiar	Aceito	Brasília	Distrito Federal
69	Modelagem Numérica do Aterro Estaqueado Reforçado Experimental do SESC/SENAC - RJ	Carolina de Albuquerque Cardoso	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro

70	Muros Portantes de Viadutos em Solo Reforçado com Geogrelhas e Blocos Segmentais	Paulo Jose Brugger	Aceito	São Jose dos Campos	São Paulo
71	Levantamento de Edifícios Durante Escavações em Túnel para o Metrô do Rio de Janeiro	Luis Eduardo Sozio	Aceito	Sao Paulo	SP
72	ANÁLISE DAS RELAÇÕES ENTRE O MÓDULO DE RESILIÊNCIA E AS PROPRIEDADES DOS SOLOS GROSSOS À LUZ DAS REDES NEURAIAS ARTIFICIAIS	Helio Marcos Fernandes Viana	Aceito	Vitória da Conquisata	Bahia
73	Avaliação de Propriedades Mecânicas de Misturas Solo-Emulsão	Erinaldo Hilário Cavalcante	Aceito	Aracaju	SE
74	ANÁLISE PROBABILÍSTICA DA ESTABILIDADE DE TALUDES CONSIDERANDO A VARIABILIDADE ESPACIAL DO SOLO	Emerson Alex Figueroa Flores	Aceito	Santiago de Chile	Chile
75	Comportamento de fundações superficiais assentes em camadas de solo artificialmente cimentadas	Vitor Pereira Faro	Aceito	Porto Alegre	Rio Grande do Sul
76	Influência da energia e temperatura de compactação nas propriedades básicas de concreto asfáltico para núcleo de barragem	Renato Cabral Guimarães	Aceito	Goiânia	Goiás
77	Análises de fundações estaqueadas com o emprego de estacas de diferentes comprimentos	Maurício Martines Sales	Aceito	Goiânia	Goiás
78	Exemplo do efeito da interação solo-estrutura em edifícios sobre estacas	Maurício Martines Sales	Aceito	Goiânia	Goiás
79	Prevenção, controle e manejo das corridas detriticas e de lama, nos ambientes tropicais e subtropicais montanhosos do Brasil.	Dimitry V. Znamensky	Aceito	BRASÍLIA	DF
80	Determinação da Resistência ao Arrancamento de Grampos	Lucas Hlenka	Aceito	Joinville	Santa Catarina
81	Avaliação do desempenho de um pavimento executado com RCD após quatro anos de funcionamento	Ludmila Cabrine Silva Costa	Aceito	Goiânia	Goiás
82	Modelagem de prova de carga em poste de grande dimensão	Paulo Alexandre de Oliveira	Aceito	Curitiba	PR
83	Análise de estabilidade de um movimento de massa ocorrido em Pernambuco.	Marilia Mary da Silva	Aceito	Recife	Pernambuco
84	Qualidade do concreto em modelos de estacas escavadas	Mauro Leandro Menegotto	Aceito	Chapecó	SC
85	Análise comparativa entre tipos de barragens de enrocamento	Ciro Humes	Aceito	São Paulo	SP

86	CONSIDERAÇÕES SOBRE O PROJETO DE BARRAGENS DE ENROCAMENTO COM NÚCLEO ASFÁLTICO	Ciro Humes	Aceito	São Paulo	SP
87	Estudo sobre o potencial de uso de solos de comportamento transicional da região do Vale do Paraíba, SP, em misturas solo-brita para fins de pavimentação.	Luiz Eduardo de Oliveira	Aceito	Guaratinguetá	São Paulo
88	Análise dos parâmetros e modelos para precisão de geração de biogás em aterros sanitários	Ana Ghislane H. Pereira van Elk	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
89	Estudo das propriedades mecânicas e hidráulicas de misturas de CBUQ com o agregado basalto utilizado como elemento impermeabilizante em barragens de enrocamento	Pedro Paulo Meireles Ramos	Aceito	Brasília	Distrito Federal
90	Modelagem Física de Estacas de Sucção	Cássia Maria de Assis Rangel Melo	Aceito	Campos dos Goitacazes	Rio de Janeiro
91	Estudos de Estabilidade para os Taludes do Vertedouro da UHE Mazar	Valéria Ferreira Coelho	Aceito	Belo Horizonte	Minas Gerais
92	PROGRAMA DE MONITORAMENTO DE ENCOSTAS DA BR-277, ENTRE CURITIBA E PARANAGUÁ – TRECHO DA SERRA DO MAR	Alvaro Luiz Camargo dos Santos	Aceito	São José dos Pinhais	Paraná
93	Avaliação do potencial do uso do montículo de cupim como material de construção rodoviária	Renata Conciani	Rejeitado	Brasília	Distrito Federal
95	INFLUÊNCIA DA DENSIDADE RELATIVA NA SUCCÃO DE UMA AREIA NÃO SATURADA	Vinicius Girardello	Aceito	Carazinho	RS
96	Análise de Desempenho do Aterro sobre Solo Mole Executado na Obra de Duplicação da BR-101/PE	Layza Verbena de Souza Santos Machado	Aceito	Recife	Pernambuco
97	Modelagem Acústica para Caracterização Geotécnica de Sedimentos Marinhos Superficiais	Arthur Ayres Neto	Aceito	Niterói	RJ
98	Comportamento filtrante de geotêxteis não-tecidos sob diferentes condições de contorno	Janaina Tatto	Aceito	Brasília	DF
99	Caracterização dos resíduos da construção civil em Santa Maria (RS) e sua aplicação em pavimentação	Lucas Delongui	Aceito	Santa Maria	Rio Grande do Sul
100	Comparação entre o processo atual de operação da Central de Tratamento de Resíduos da Caturrita e a utilização de prensa vertical para compactação	Rafael Hollweg Salamoni	Aceito	Santa Maria	Rio Grande do Sul
101	Parâmetros geotécnicos do arenito do Estaleiro Atlântico Sul - Suape - PE	Joaquim Teodoro Romão de Oliveira	Aceito	Recife	PE
102	CARVÃO ATIVADO DE COCO VERDE (Cocos nucifera) NA RETENÇÃO DE METAIS PESADOS	Izabel Christina d'A. Duarte de Azevedo	Aceito	Viçosa	Minas Gerais

103	Uso do SPT-T na classificação dos solos como meio de reduzir as incertezas na classificação tátil visual	Wilson Conciani	Aceito	Cuiaba	MT
104	Análise do Comportamento Resiliente de um Solo Argiloso Reforçado com Fibra de Polipropileno	Antonio Carlos Rodrigues Guimarães	Aceito	Rio de Janeiro	RJ
105	Colapso de um solo laterítico submetido ao contato com diferentes concentrações de hidróxido de sódio	Risete Maria Queiroz Leão Braga	Aceito	Belém	Pará
106	Estudo Comparativo do Comportamento Mecânico de Lateritas do Amazonas Utilizadas no Pavimento da BR-319/AM - Lote C	Antonio Carlos Rodrigues Guimarães	Aceito	Rio de Janeiro	RJ
107	Avaliação da capacidade de carga e recalque em fundações profundas do tipo estaca raiz na cidade de Fortaleza-Ce	Luciana Barbosa Amancio	Aceito	Fortaleza	Ceará
108	Análise numérica de sistemas de cobertura na mina Rio Paracatu Mineração (RPM)	André Geraldo Cornélio Ribeiro	Aceito	Viçosa	Minas Gerais
109	A eficácia do Ensaio de Carregamento Dinâmico na avaliação do efeito de "Set Up" em estacas cravadas.	Sérgio C. Paraíso	Aceito	Belo Horizonte	Minas Gerais
110	A compatibilidade do Ensaio de Carregamento Dinâmico e da Prova de Carga Estática em estacas cravadas e moldadas "In Loco"	Sérgio C. Paraíso	Aceito	Belo Horizonte	Minas Gerais
111	Determinação do Módulo de deformabilidade e do coeficiente de reação vertical em solos residuais jovens de gnaisses com base na retroanálise de provas de carga sobre placa	Sérgio C. Paraíso	Aceito	Belo Horizonte	Minas Gerais
113	Avaliação dos Perfis Estratigráficos e Parâmetros Geotécnicos obtidos por meio de correlações entre resultados DMT, CPT e SPT em Solos de Santa Catarina	Fábio Krueger da Silva	Aceito	Florianópolis	Santa Catarina
114	Aplicação do Ensaio HPT (Helical Probe Test) na Previsão de Capacidade de Carga de Fundações Rasas	João Daniel Ferrari Nogueira	Aceito	Bauru	SP
115	Características de um solo residual naturalmente cimentado	Ciro Portela de Oliveira	Aceito	Viçosa	MG
116	Ensaio de Laboratório para Avaliação da Resistividade Elétrica em um Solo Tropical Arenoso	Márcia Tiemi Yamasaki	Aceito	Bauru	SP
117	Desenvolvimento de Dispositivo de Medida de Resistividade Elétrica para a Investigação Geotécnica e Geoambiental do Subsolo	Marluci Cristina Pregnotato	Aceito	Bauru	SP
118	Monitoramento de um muro de solo reforçado para contenção de rejeitos de bauxita	LEONARDO DE BONA BECKER	Aceito	RIO DE JANEIRO	RJ
119	Análise Plástica da Barragem com Núcleo Asfáltico Foz do Chapecó.	Fábio Araújo Pereira	Aceito	Campos dos Goytacazes	RJ

120	Viabilidade técnica de verticalização de aterros sanitários por meio de alteamentos sucessivos com diques reforçados	Denis Kenhiti Suzuki	Aceito	São Paulo	SP
121	Mapa geotécnico de susceptibilidade à erosão de uma área de expansão urbana do município de Tubarão - SC	Marcelo Heidemann	Aceito	Porto Alegre	RS
122	Ajuste dos coeficientes dos métodos empíricos de dimensionamento de estacas	Fabiani Maria Dalla Rosa Barbosa	Aceito	Primavera do Leste	Mato Grosso
123	Investigação Laboratorial do Uso de Resíduo da Construção Civil como Agregado Graúdo em Estaca de Compactação "Argamassada"	Ronaldo Alves de Medeiros Junior	Aceito	Recife	Pernambuco
124	Estudo da Resistência ao Cisalhamento de Agregados Miúdos de Resíduos da Construção Civil para uso em Obras de Melhoramento de Solo	Thalita Cristina Rodrigues Silva	Aceito	Recife	Pernambuco
125	Influência do grau de compactação de um solo arenoso fino na infiltração e retenção da carga orgânica de chorume	Cristiano Freitas da Silva	Aceito	Santa Maria	Rio Grande do Sul
126	Utilização do critério de erodibilidade baseado em ensaios da metodologia MCT para caracterização de solos e rochas sedimentares	Gabriela Jornada Storgatto	Aceito	Santa Maria	Rio Grande do Sul
128	A utilização do ensaio Inderbitzen no estudo da erodibilidade de solos e rochas sedimentares de uma voçoroca na área rural do município de São Francisco de Assis (RS)	Frederico Nagel	Aceito	Santa Maria	Rio Grande do Sul
129	Avaliação da propagação de microfissuras e constantes elásticas de uma rocha granítica de Santa Catarina com utilização do ultrassom	Carlos Fernando Quintero	Aceito	Florianópolis	Santa Catarina
130	Estudo do comportamento de dutos enterrados através de simulações numéricas	Denise Maria Soares Gerscovich	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
131	Avaliação das equações para previsão do comportamento de solos residuais brasileiros não saturados	Denise Maria Soares Gerscovich	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
132	Estudo comparativo geo-mecânico de rochas britadas de gnaiss e granito para uso em lastro ferroviário	Hebert da Consolação Alves	Aceito	Ouro Preto	MG
133	Evolução Tecnológica das Máquinas Tunneladoras e Anéis de Revestimento no Metrô de São Paulo	HUGO CÁSSIO ROCHA	Aceito	São Paulo	São Paulo
134	Avaliação da Aplicabilidade de Métodos de Cálculo da Tensão Admissível a um Solo Arenoso de Fortaleza	Alfran Sampaio Moura	Aceito	Fortaleza	Ceará
135	Estudo da estabilização da expansão do solo da Baixada Cuiabana com a utilização de Rejeitos da Construção Civil	Karyn Ferreira Antunes	Aceito	Cuiabá	Mato Grosso
136	Uso de Lodo de Esgoto para Melhoramento de um Solo Colapsível	Maria Célia Alves Feitosa	Aceito	Recife	Pernambuco

137	Monitoração de estrutura de contenção em solo grampeado com faceamento em blocos segmentais	Rafael Cerqueira Silva	Aceito	Juiz de Fora	MG
138	Comportamento de estrutura grampeada com face em blocos segmentais – modelo físico (escala 1:1)	Rafael Cerqueira Silva	Aceito	Juiz de Fora	MG
139	Estudo do Fluxo e Contaminação de Aquíferos Subterrâneos por Agrotóxicos no Município de Varre-Sai, Rio de Janeiro	Isabel Valadão Crispim	Aceito	Campos dos Goytacazes	Rio de Janeiro
140	Comportamento tensão-deformação de uma areia reforçada com fibras de distintos índices aspecto	Lucas Festugato	Aceito	Porto Alegre	RS
141	Resultados de Simulações Numéricas de um Túnel sob Diferentes Modelos Constitutivos	MARCO AURELIO ABREU PEIXOTO DA SILVA	Aceito	São Paulo	São Paulo
142	Metodologia de Dosagem para Solos Areno-Pedregulhosos Cimentados	Márcio Felipe Floss	Aceito	Porto Alegre	RS
143	Isto Pode Acontecer com Você (Quando Perícias e Pareceres não são Prioritariamente Técnicos)	Anderson Antônio Caldeira Rocha	Aceito	Belo Horizonte	Minas Gerais
144	Cortinas Atirantadas conforme a NBR 5629/2006 - Considerações Sobre a Estabilidade Global	Anderson Antônio Caldeira Rocha	Aceito	Belo Horizonte	Minas Gerais
145	A Interação Parede Diafragma / Jet Grouting na Estabilização de uma Escavação Abaixo do Nível D'água e na Conformação de Camada Suporte das Fundações de uma Edificação de Grande Porte	Anderson Antônio Caldeira Rocha	Aceito	Belo Horizonte	Minas Gerais
146	UTILIZAÇÃO DE MÉTODOS DE EXTRAPOLAÇÃO DE CURVA CARGA VERSUS RECALQUE PARA A ESTIMATIVA DAS CARGAS ÚLTIMAS DE ESTACAS TIPO RAIZ TRACIONADAS	JOÃO ALEXANDRE PASCHOALIN FILHO	Aceito	São Paulo	São Paulo
147	COMPORTAMENTO DE ESTACAS METÁLICAS TIPO PERFIL I SUBMETIDAS ÀS ESFORÇOS AXIAIS DE TRAÇÃO EXECUTADAS EM SOLO POROSO DE DIABÁSIO, TÍPICO DA REGIÃO DE CAMPINAS/SP	JOÃO ALEXANDRE PASCHOALIN FILHO	Aceito	São Paulo	São Paulo
148	Utilização de rejeito da exploração e produção de petróleo em camadas de base de pavimento	Mariluce de Oliveira Ubaldo	Aceito	rio de janeiro	rj
149	Parâmetros de Controle na Resistência de Misturas Solo-cinza-cal	Amanda Dalla Rosa	Aceito	Porto Alegre	RS
150	ESTUDO DA ESTABILIDADE DE ATERROS RODOVIÁRIOS COMPACTADOS EM DIFERENTES TEORES DE UMIDADE APOIADOS SOBRE SOLO ALUVIONAR MOLE	JOÃO ALEXANDRE PASCHOALIN FILHO	Aceito	São Paulo	São Paulo
151	Uma visão preliminar do dimensionamento de estacas com emprego de dados do DPL	Wilson Conciani	Aceito	Cuiabá	Mato Grosso
152	Aspectos que condicionan las modelaciones físicas y numéricas en la predicción del comportamiento de estructuras geotécnicas reales	Juan Carlos Ruge Cardenas	Aceito	Brasilia	DF

153	Metodologia de dosagem de um solo cimentado submetido à tração	Rodrigo Caberlon Cruz	Aceito	Porto Alegre	RS
155	Estudo Comparativo do Coeficiente de Absorção dos Solos do Terciário de Maceió-AI, com os Valores Sugeridos por Norma	Juliane Andréia Figueiredo Marques	Aceito	Maceió	Alagoas
156	Desenvolvimento e Avaliação de Instrumentação Geotécnica para Medição de Deslocamentos em Maciços de Solo com Base em Tecnologia de Fibra Ótica	Rafael Petronilho de Oliveira Rocha	Aceito	Curitiba	Paraná
157	Pequenas Construções e Grandes Recalques em Região Lagunar de Maceió-AI	Juliane Andréia Figueiredo Marques	Aceito	Maceió	Alagoas
158	Caracterização Geológico-Geotécnica dos Materiais Presentes nos Escorregamentos de Encostas na Região Metropolitana do Recife	ANA PATRÍCIA NUNES BANDEIRA	Aceito	Camagibe	Pernambuco
159	Fundações das Torres de uma Rede de Transmissão de 69 kw, Apoiadas sobre Espessas Camadas de Sedimentos Orgânicos	Abel Galindo Marques	Aceito	Maceió	Alagoas
160	Estação Vila Prudente do Metrô de São Paulo: Análise Numérica Tridimensional dos Poços de Grande Diâmetro	Marlísio Oliveira Cecílio Junior	Aceito	São Paulo	SP
162	COMPORTAMENTO DE AGREGADOS GRAÚDOS DO ESTADO DE RORAIMA EM MISTURAS ASFÁLTICAS	Joel Carlos Moizinho	Aceito	Boa Vista	Roraima
163	Balanço Hídrico de um Aterro Sanitário Experimental Utilizando o Modelo Tridimensional MODULELO	Gustavo Ferreira Simões	Aceito	Belo Horizonte	MG
164	Compactação de Diferentes Resíduos no Aterro Sanitário de Belo Horizonte	Cícero Antônio Antunes Catapreta	Aceito	Belo Horizonte	MG
165	Modelagem Numérica do Enchimento de um Aterro Sanitário Utilizando um Modelo Elástico Não Linear	Fábio Henrique Rodrigues da Silva	Aceito	Belo Horizonte	MG
166	Modelagem Numérica do Enchimento de um Aterro Sanitário Utilizando o Modelo Elástico Linear	Fábio Henrique Rodrigues da Silva	Aceito	Belo Horizonte	MG
167	Análise do Uso de Resíduos da Construção Civil (RCC) em Estacas de Compactação por Meio de Investigação Laboratorial e de Campo	Andréa Batista de Farias	Aceito	Recife	Pernambuco
168	Simulación bandas de corte en materiales granulares empleando discontinuidades débiles en un modelo constitutivo hipoplástico	Daniel Felipe Castilla Díaz	Aceito	Bogota D.C.	Bogotá/Colombia
169	Efeito do potencial elétrico na remediação de um solo residual contaminado com cádmio	Rodrigo Zorzal Velten	Aceito	Belo Horizonte	Minas Gerais
170	Comparação entre a variação da contaminação de água subterrânea por lixiviado de RSU observada em campo e a tendência desta variação obtida na literatura	Adriana Soares de Schueler	Aceito	Niterói	RJ

171	Avaliação da influência de diferentes índices de vazios do solo na biodegradação de Biodiesel	Gabriel Cavelhão	Aceito	Passo Fundo	Rio Grande do Sul
172	Chuvas Associadas aos Escorregamentos de Encostas na Região Metropolitana do Recife	Ana Patrícia Nunes Bandeira	Aceito	Camaraçibe	Pernambuco
173	Metodologia Semiempírica Unificada para Previsão de Capacidade de Carga de Estacas	Kurt André Pereira Amann	Aceito	São Bernardo do Campo	SP
174	Importantes Aplicações do Jet Grouting na Linha 4 do Metro de São Paulo	Akira Koshima	Aceito	São Paulo	São Paulo
175	MODIFICACION DEL COMPORTAMIENTO MECÁNICO Y QUÍMICO DE MEZCLAS ASFÁLTICAS CONVENCIONALES EMPLEANDO CENIZA DE CASCARILLA DE ARROZ Y AGREGADOS PÉTREOS DEL DEPARTAMENTO DEL TOLIMA-COLOMBIA	Ivonne A. Gutiérrez Góngora	Aceito	Brasília	Distrito Federal
176	Influência do Processo Sazonal de Fluxo na Zona Vadosa na Estabilidade de Pilhas de Estéril	Juliana Aparecida Pedra	Aceito	Belo Horizonte	Minas Gerais
177	A detecção de regiões influenciadas por aterros sobre argilas moles através de ensaios de campo	Graziella Maria Faquim Jannuzzi	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
178	Caracterização de Agregados Reciclados de Resíduos da Construção Civil	Clarissa Ribeiro de Sá Rodrigues	Aceito	Recife	Pernambuco
179	Plastic deformation in cyclic loads for different micromechanical interactions	William Fernando Oquendo	Aceito	Bogotá	Bogotá
180	Modelos hipoplásticos y elasto-plásticos para arcillas: Ventajas y desventajas en su aplicación práctica	Felipe Ignacio Villamil Esguerra	Aceito	Bogotá	Bogotá
181	Characterisation of the small-strain behaviour in the hypoplastic constitutive model	Luis Felipe Prada Sarmiento	Aceito	Karlsruhe	Germany
182	Estudo geotécnico na Barragem de Terra de Ganguise, França	Gisèle Suhett Helmer	Aceito	Vitoria	ES
183	Estudo das Correlações entre compactidade relativa (Cr) e resistência à penetração (NSPT) para solos arenosos	Kátia Vanessa Bicalho	Aceito	Vitoria	ES
184	Avaliação das características de plasticidade e compactação de misturas de argila-Areia	Camila Loss	Aceito	Vitoria	ES
185	Avaliação dos resultados do SPT com medida de torque para solos sedimentares e residuais da grande vitória – ES	Rikley Honorato Hespanhol Neto	Aceito	Vitoria	ES
186	Calibração de modelo numérico para simulação da sequência de escavação em lavra de carvão por câmaras-e-pillar em tetos fracos	Andre Zingano	Aceito	Porto Alegre	RS

187	Parâmetros geotécnicos das argilas marinhas da região do Porto de Santos	Diego Gazolli Yanez	Aceito	São Paulo	São Paulo
188	Simulação da distribuição de tensões horizontais em túnel escavada perto de topografia de encosta	Eloi Angelo Palma Filho	Aceito	Brasilia	DF
189	Determinação do comportamento do material de enchimento de galerias para mineração de carvão	Andre Zingano	Aceito	Porto Alegre	RS
190	Estimativa do comportamento mecânico das camadas que formam o sistema piso-pilar-teto em minas subterrâneas de carvão	Andre Zingano	Aceito	Porto Alegre	RS
191	Estudo da Resistência Mecânica de Solos da Formação Barreiras Maceió-AL	Ivânia Silva de Lima	Aceito	Maceió	Alagoas
192	Uso de cobertura seca tipo barreira capilar dupla em rejeitos de mineração de carvão.	Beatriz Pereira Triane	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
193	CARACTERIZAÇÃO MINERALÓGICA DE AMOSTRAS DE SOLO COMPACTADAS COM E SEM ADIÇÃO DE UM AGENTE PRECIPITADOR DE CARBONATO DE CÁLCIO	CLAUDIA MARICELA GÓMEZ MUÑETÓN	Aceito	Brasília	DF
194	Utilização do valor característico na análise de segurança e confiabilidade de estruturas e de fundações	Nelson Aoki	Aceito	São Carlos	São Paulo
195	Software para análise de registros sísmicos em ensaios down-hole com o piezocone	Rubens Antonio Amaral Pedrini	Aceito	Bauru	São Paulo
196	Diagnóstico de uma instabilização de talude resultante das chuvas de novembro de 2008 em Santa Catarina	Rafael Augusto dos Reis Higashi	Aceito	Florianópolis	SC
197	Caracterização geológico-geotécnica de rupturas próximas à BR-101 resultantes da catástrofe de novembro de 2008 em Santa Catarina	Rafael Augusto dos Reis Higashi	Aceito	Florianópolis	SC
198	Comparação entre modelos matemáticos para avaliar o impacto ambiental do lixiviado de aterro no solo.	Adriana de Souza Forster Araújo	Aceito	Volta Redonda	Rio de Janeiro
199	CARACTERIZAÇÃO PROBABILÍSTICA DOS PARÂMETROS GEOMECÂNICOS DE ENCOSTA NA SERRA DO MAR DO PARANÁ.	Antonio Cláudio Andrade Narel	Aceito	Curitiba	Paraná
200	Experiências Brasileiras com estabilização de solos-moles saturados através de sistema Dry Mix - STABTEC	Geraldo Guedes Andrade	Aceito	São Paulo	SP
201	Uma comparação campo x laboratório do tratamento de solos-moles através do sistema STABTEC – Dry-Mix	Geraldo Guedes Andrade	Aceito	São Paulo	São Paulo
202	Análise de influência da chuva no processo de instabilização de taludes de solos residuais de filito	Andréa Mirian Costa Portes	Aceito	Belo Horizonte	Minas Gerais

203	StabTec: Realinhamento na metodologia de estabilização de solos moles em função das diferenças entre informações geotécnicas preliminares e reais condições locais.	Geraldo Guedes Andrade	Aceito	São Paulo	São Paulo
204	Estudo da influência da cimentação em uma areia argilosa da Formação Barreiras	RICARDO NASCIMENTO FLORES SEVERO	Aceito	Recife	PE
205	Estudo da resistência ao arrancamento de geogrelhas com elementos drenantes	Thiago Barbosa Bueno	Aceito	Itajaí	Santa Catarina
206	Ações Emergenciais nas Faixas de Dutos da Transpetro após Chuvas Intensas em 2008	Hudson Régis Oliveira	Aceito	Guaramirim	SC
207	Resultados de ensaios pressiométricos em aterro compactado de barragem	Renato Resende Angelim	Aceito	Goiânia	Goiás
208	Uso de técnicas de mineração de dados para previsão de módulo de resiliência de solos	Laura Maria Goretti da Motta	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
209	Estabilização asfáltica de solos para pavimentação: estudo de três solos de diferentes texturas	Laura Maria Goretti da Motta	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
210	O uso de geossintéticos para proteção de tubulações enterradas contra danos provocados por ferramentas de escavação	Hellen Karoline Porfírio de Araújo Andrade	Aceito	Brasília	Distrito Federal
211	Melhoramento e Tratamento de Solo Arenoso com o uso de Microcimento para Aplicação em Reforço de Fundações	Roberta Bomfim Boszczowski	Aceito	Curitiba	Paraná
212	Melhoramento e Tratamento de Solo Argiloso com o uso de Poliuretano Rígido para Aplicação em Reforços de Fundações	Roberta Bomfim Boszczowski	Aceito	Curitiba	Paraná
213	Desenvolvimento e Avaliação de Instrumentação Geotécnica para o Monitoramento da Infiltração da Água no Solo com Base em Tecnologia de Fibra Ótica	Pablo Fernando Sanchez	Aceito	Curitiba	Paraná
214	Projetos de estabilização e de mitigação de risco no Condomínio Engenheiro Gama Lobo	Marcus Bergman	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
215	Exposição de geotêxteis não tecidos à radiação ultravioleta	Paulo César Lodi	Aceito	Ilha Solteira	São Paulo
216	Avaliação da exposição à intempérie de geotêxteis não tecidos de poliéster e de polipropileno	Paulo César Lodi	Aceito	Ilha Solteira	São Paulo
217	Degradação ultravioleta e previsão de vida útil de geotêxteis não tecidos	Paulo César Lodi	Aceito	Ilha Solteira	São Paulo
218	Avaliação da permeação de geomembranas de polietileno de alta densidade (HDPE)	Paulo César Lodi	Aceito	Ilha Solteira	São Paulo

219	Avaliação da compatibilidade química de geomembranas de polietileno de alta densidade (HDPE) expostas a hidrocarbonetos	Clever Aparecido Valentin	Aceito	São Carlos	São Paulo
220	Desenvolvimento de metodologia para medida de esforços em tirantes com base em tecnologia de fibra ótica	Roberta Bomfim Boszczowski	Aceito	Curitiba	Paraná
221	Dimensionamento de Fundações de Postes de Grandes Dimensões Utilizando o Penetrômetro Dinâmico Leve (DPL) em Solos do Estado do Paraná	Pablo Fernando Sanchez	Aceito	Curitiba	Paraná
222	Estudo do comportamento geomecânico de misturas solo-colóide visando o entendimento do processo reológico de ganho de resistência	Bruno Tonel Otsuka	Aceito	Curitiba	Paraná
223	Avaliação da erodibilidade de um solo de várzea pelo método MCT, ensaios químicos e mineralógicos	Mônica Carolina Ciriaco Dias	Aceito	Cuiaba	Mato Grosso
224	Investigação da evolução do bulbo de saturação durante o ensaio com o permeâmetro de Guelph	George de Paula Bernardes	Aceito	Guaratinguetá	São Paulo
225	Levantamento de perfis de interperismo em solos residuais com base no ensaio de Índice de Perda ao Fogo (PF)	Mariana Araújo Oneto	Aceito	Guaratinguetá	São Paulo
226	Influência da sucção matricial na resistência à tração de solos residuais de gnaisse	Mariana Ferreira Benessiuti	Aceito	Guaratinguetá	São Paulo
227	Considerações sobre terraplenagem e fundações para habitações populares	Moacyr Schwab de Souza Menezes	Aceito	Salvador	Bahia
228	Estudo Numérico de Liquefação Dinâmica em Estruturas Geotécnicas	Érika Aparecida dos Santos Gomes	Aceito	Ouro Preto	Minas Gerais
229	Estabilização Global em Encosta da Região Metropolitana do Recife	Renata Regina da Silva	Aceito	Recife	PE
230	Resistência à compressão de areias eólicas cimentadas artificialmente	Olavo Francisco dos Santos Junior	Aceito	Natal	RN
231	Modelación Micromecánica de Suelos Cementados con Estructura Macro-Porosa	Edwin Sibel Moreno Cediél	Aceito	Bogotá D.C.	Cundinamarca
232	Resistência à compressão simples de solos artificialmente cimentados e contaminados	José Waldomiro Jiménez Rojas	Aceito	Porto Alegre	Rio Grande do Sul
233	Determinação da ficha em cortinas de contenção em balanço executadas em areias.	John Glennedy Bezerra Gurgel	Aceito	Natal	RN
234	Uma equação semi-empírica para estimar o raio de plastificação de túneis escavados em maciços rochosos	Cesar Hidalgo	Aceito	Brasilia	DF

235	Avaliação do desempenho da utilização de resíduos da extração de micaxisto dosado ao solo em pavimentos flexível e da sua comparação com materiais tradicionais	WELITON EDUARDO LIMA DE ARAÚJO	Aceito	Goiânia	Goiás
236	Cartografia Geotécnica para Obras Subterrâneas no Plano Piloto de Brasília	Paola Cristina Alves	Aceito	Brasília	Distrito Federal
237	Classificação de Depósitos de Estéril de Mineração	Giani aparecida Santana Aragão	Aceito	Ouro Preto	Minas Gerais
238	Obtenção do módulo de cisalhamento máximo pela técnica SASW	Marco Aurelio Flores Apaza	Aceito	São Paulo	SP
239	Numerical experimental behaviour of piles in non-saturated soil, with a hydro-mechanic coupled model	Lucio G. Cruz	Aceito	Bogota	Cundinamarca
240	Three-dimensional DEM coupled model to simulate the behavior of clay-like particles	Carlos Mauricio Boton	Aceito	Bogota	Bogota
241	Avaliação da viabilidade técnica da aplicação de solo-filer em pavimentos flexíveis urbanos – Ensaio Laboratoriais	Marta Pereira da Luz	Aceito	Goiânia	Goiás
242	Fatores que afetam da determinação do módulo de cisalhamento máximo em ensaios sísmicos down-hole com o piezocone	Osvaldo Paiva Magalhães Vitali	Aceito	Santos	São Paulo
243	Drenagem ácida de minas (DAM): estágio atual de desenvolvimento das pesquisas de campo e de laboratório	Christine Alana Neves	Aceito	Ouro Branco	Minas Gerais
244	Comparação entre os parâmetros de resistência de um solo residual tropical estruturado mediante aplicação de diferentes métodos de ensaio de cisalhamento	Heraldo Nunes Pitanga	Aceito	Ouro Branco	Minas Gerais
245	Análise de resíduos da construção civil reforçado com fibras de polipropileno de distribuição aleatória: estudo de laboratório.	Marilia Gabriella Matos de Oliveira	Aceito	Recife	PE
246	Investigação da não linearidade da envoltória de resistência ao cisalhamento em função da sucção para um solo compactado	Orlando Martini de Oliveira	Aceito	Florianópolis	Santa Catarina
247	Retroanálise de dois experimentos laboratoriais de fluxo em meio não saturado	Orlando Martini de Oliveira	Aceito	Florianópolis	Santa Catarina
248	Caracterização preliminar de RCD's para confecção de tijolos de solo-cimento.	Cybelle Barbosa Viana	Aceito	Recife	PE
249	Avaliação de Pavimento Flexível Reforçado com Geogrelhas em Modelo Físico de Verdadeira Grandeza	Gerson Alves Bastos	Aceito	Rio de Janeiro	RJ
250	Estudo do Comportamento de Cortinas Grampeadas a Partir de Ensaio em Modelos Reduzidos	Daniele Rodrigues Pereira da Silva	Aceito	Curitiba	Paraná

251	Influências das fibras de polipropileno no comportamento mecânico de amostras de resíduos da construção civil.	Tháisa Ferreira Macedo	Aceito	Recife	PE
252	Caracterização e Avaliação de Cinzas de Resíduo Sólido Urbano (RSU) para Aplicação em Camadas de Base de Pavimentos	Gino Omar Calderon Vizcarra	Aceito	Rio de Janeiro	RJ
253	Nova Proposta para a estimativa das pressões de preadensamento de argilas marinhas com base no CTPU	Faiçal Massad	Aceito	São Paulo	São Paulo
254	Caracterização de Propriedades Resilientes de Três Britas Graduadas Utilizadas em Pavimentos no Sul do Brasil	Hariane Machado Marmitt	Aceito	Rio de Janeiro	RJ
255	Avaliação do atrito lateral e reação de ponta de estaca pré-moldada, instrumentada, a partir de segunda prova de carga	Paulo José Rocha de Albuquerque	Aceito	Campinas	São Paulo
256	Simulação do Comportamento de Solos Reforçados com Fibras de Polipropileno Utilizando Elementos Discretos	Cristiane Arantes Ferreira	Aceito	Rio de Janeiro	RS
257	Análise do comportamento de estaca metálica em modelo reduzido, instrumentada, submetida a carga de compressão em areia fofa e compacta	Tsai Yu Liang	Aceito	Campinas	São Paulo
258	Transporte de Poluentes Agrícolas em Meios Porosos e Correlação com Saúde Pública	Rosane Cunha Maia Nobre	Aceito	Maceió	Alagoas
259	Mapeamento da Vulnerabilidade do Solo e das Águas Subterrâneas no Município de Maceió-AL	Rosane Cunha Maia Nobre	Aceito	Maceió-AL	Alagoas
260	Estudo de resíduos da construção civil (RCC) na fase de alvenaria em uma obra na cidade do Recife/PE.	Marília Gabriella Barros	Aceito	Recife	PE
263	Comportamento de um rejeito de mineração de ouro a partir de uma simulação de deposição hidráulica realizada em laboratório	Enio Fernandes Amorim	Aceito	Cuiabá	MT
264	Aplicação da Lógica Difusa na Avaliação de Capacidade de Carga de Fundações Profundas	Bruno Magno Gomes Ramos	Aceito	Campos dos Goytacazes	Rio de Janeiro
265	Manifestações patológicas decorrentes da expansibilidade em solos tropicais	Enio Fernandes Amorim	Aceito	Cuiabá	MT
266	Utilização de pó de pedra gerado pelo beneficiamento de agregados como material de filer em obras viárias	Enio Fernandes Amorim	Aceito	Cuiabá	MT
267	O uso de resíduos de uma de pedreira do Estado do Mato Grosso como material alternativo para composição de misturas estabilizadas em camadas de pavimentos	Enio Fernandes Amorim	Aceito	Cuiabá	MT
269	Avaliação da erosão por escoamento superficial nos solos da base de uma Torre de Linha de Transmissão de Energia, no Estado Do Pará.	João Luiz Castro Sampaio Junior	Aceito	Belém	Pará

270	Modelagem de modelos (Modeling of the Models) de sapata na centrífuga geotécnica da UENF	Janine Domingos Vieira	Aceito	Campos dos Goytacazes	Rio de Janeiro
271	Estudo da compressibilidade de uma argila mole da Região Metropolitana de Belém, por meio de ensaios de adensamento.	João Luiz Castro Sampaio Junior	Aceito	Belém	Pará
272	Mechanical Behavior of Curauá Treated Fiber-Reinforced Sand	Gislene Aparecida Santiago	Aceito	Ouro Preto	MG
273	AVALIAÇÃO DE AMEAÇA GEOTECNICA NA CIDADE DE MEDELLÍN (COLÔMBIA), UTILIZANDO REDES NEURAIS.	Robinson André Giraldo Zuluaga	Aceito	Brasilia	Distrito Federal
274	Utilização do compactador giratório superpave para ensaios de compactação de solos aplicados na área de pavimentação	Lelio Ivo Andrade do Vale	Aceito	Fortaleza	Ceará
275	Performance of Torpedo Piles using Scaled Models in Geotechnical Centrifug	Sergio Antonio Brum Junior	Aceito	Campos dos Goytacazes	Rio de Janeiro
276	Verificação, em laboratório, do desempenho de uma base rodoviária construída com agregado siderúrgico na cidade de Maracanaú – CE	Francisco das Chagas Isael Teixeira Cavalcante	Aceito	Fortaleza	Ceará
277	Aplicação da técnica de lavagem de solo (soil washing) para resíduos sólidos de corte de geodos de ágata do município de Soledade – RS	Carina Silvani	Aceito	Passo Fundo	Rio Grande do Sul
278	Levantamento de Dutos Enterrados: Modelagem Física em Centrífuga Geotécnica.	Priscila de Almeida Cardoso Santiago	Aceito	Campos dos Goytacazes	Rio de Janeiro
279	Análise do comportamento físico-químico de solos estabilizados com emulsão asfáltica e do efeito da imersão dos corpos de prova em água	Juliana Gomes Rabêlo	Aceito	Fortaleza	Ceará
280	Caracterização de Agregados Reciclados de Resíduos da Construção Civil para Uso em Sistemas de Cobertura de Aterros Sanitários	Clarissa Mendonça Galvão de Carvalho Aguiar	Aceito	Recife	Pernambuco
281	Estudo do procedimento de dosagem de revestimentos asfálticos do tipo tratamento superficial em campo e laboratório	Paulo Roberto Reis Loyola	Aceito	Fortaleza	Ceará
282	Uso de resíduos do processo de recapagem de pneus no concreto Portland para calçadas.	Gabriel Jaime Zapata Guerra	Aceito	Brasília	Distrito Federal
283	Aplicação da Teoria Bayesiana a um Caso de Obra em Estacas Metálicas	Eduardo Vidal Cabral	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
285	AVALIAÇÃO DO COMPORTAMENTO GEOTÉCNICO DE PILHAS DE ESTÉRIL POR MEIO DE ANÁLISE DE RISCO	Michelle Rose petronilho	Aceito	belo horizonte	Minas gerais
286	Avaliação da estabilização de solos com cal para fins rodoviários por meio do ensaio expedito para classificação MCT – Método das Pastilhas	Camila Belleza Maciel	Aceito	São José	SC

287	Probabilidade de deslizamento das Estruturas de Contenção de drenagem na bacia da Estada Nova na cidade de Belém/PA	Érico Gaspar Lisbôa	Aceito	Belém	Pará
288	Obras de Pequeno Porte Aplicadas na Minimização de Risco Geológico na Cidade de Belo Horizonte	Luciane de Castro Campos	Aceito	Contagem	Minas Gerais
289	Análise de Confiabilidade das Fundações dos Canais de Drenagem da Bacia da Estrada Nova na cidade de Belém/PA.	Érico Gaspar Lisbôa	Aceito	Belém	Pará
290	Correlações entre o Módulo de Young e SPT em Areias	Alessandra Conde	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
291	Avaliação de problemas da Engenharia de Fundações usando ferramenta estatística	Gérson Jacques Miranda dos Anjos	Aceito	Belém	Pará
292	Comportamiento de cimentaciones profundas en materiales inelásticos no lineales	Jorge Alexander Carranza Argote	Aceito	Bogotá D.C.	Colombia
293	Proposta de avaliação das parcelas de resistência em fundações do tipo tubulão em solo não saturado	Gérson Jacques Miranda dos Anjos	Aceito	Belém	Pará
294	Fundações escavadas: Estudo de casos e proposta de metodologia na avaliação da carga de ruptura interpretada (carga limite)	Gérson Jacques Miranda dos Anjos	Aceito	Belém	Pa
295	Análises do comportamento colapsível de um solo natural por meio do Barcelona Basic Model	Márcia Maria dos Anjos Mascarenha	Aceito	Goiânia	Goiás
296	Compactação e permeabilidade de misturas de solos tropicais com pneus triturados para utilização em aterros sanitários	Maria Eugenia Gimenez Boscov	Aceito	São Paulo	SP
297	Influência da microestrutura no comportamento hidro-mecânico de uma argila siltosa natural	Márcia Maria dos Anjos Mascarenha	Aceito	Goiânia	Goiás
298	Dimensionamento de Estacas-Raiz em Gnaisse Fraturado nas Pontes e Viadutos do Arco Rodoviário do Rio de Janeiro	Henrique Apolinario Rody	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
299	Proposta de superfície de estado para representar o comportamento hidro-mecânico de solos não saturados sob pequenas deformações.	Márcia Maria dos Anjos Mascarenha	Aceito	Goiânia	Goiás
300	Análises dos Critérios de Projeto e Comportamento de Túneis de Pressão	Igor Moreira Mota	Aceito	Brasília	Distrito Federal
301	Avaliação dos parâmetros geotécnicos de rejeitos de minério de ferro utilizando ensaios de campo – um estudo de caso	Nathalia Christina de Souza Tavares Passos	Aceito	Curitiba	PR
302	Critérios para o Projeto de Barragens Permeáveis para o Controle de Debris Flows	Paulo Teixeira da Cruz	Aceito	São Paulo	São Paulo

303	Interação solo-duto – Ensaio em laboratório como subsídio para o estabelecimento de modelos de comportamento	Thelma Sumie Maggi Marisa Kamiji	Aceito	São Paulo	São Paulo
304	Estudo da geração de Metano produzido no processo de degradação anaeróbia de Resíduos Sólidos Urbanos no Aterro Sanitário Metropolitano Centro - Salvador - Bahia	Miriam de Fátima Carvalho	Aceito	Salvador	Bahia
305	Investigação Geotécnica e Estudo de Implantação de Acesso Terrestre em Coari, Amazonas.	Henrique Apolinario Rody	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
306	Caracterização Geotécnica e Parâmetros de Erodibilidade dos solos oriundos dos Taludes Marginais do Rio Tubarão.	Ismael Medeiros	Aceito	Tubarão	Santa Catarina
307	Reflexões sobre a interpretação de resultados de resistência de interface entre solos e geomembranas texturizadas	Daiani Aparecida Magalhães Santos	Aceito	Franco da Rocha	São Paulo
308	Análise comparativa de custos para diferentes alternativas de estruturas de contenção	Rafael Ribeiro Plácido	Aceito	São Paulo	São Paulo
309	Avaliação da resistência à compressão de misturas de solo-cimento para aplicação em pavimentos	Miriam de Fátima Carvalho Machado	Aceito	Salvador	Bahia
310	Estacas metálicas de seção variável sujeitas à ação de atrito negativo reduzido por pintura betuminosa	Efraim Zaclis	Aceito	São Paulo	São Paulo
311	Análise numérica de uma cortina atirantada por meio do método dos elementos finitos e equilíbrio limite	Rafael Ribeiro Plácido	Aceito	São Paulo	São Paulo
312	Utilização de câmara edométrica para obtenção de curvas de retenção de água no solo	Julio César Beltrame Benatti	Aceito	Campinas	São Paulo
313	AVALIAÇÃO DO COMPORTAMENTO GEOTÉCNICO DE PILHAS DE ESTÉRIL POR MEIO DE ANÁLISES DE RISCO	Romero César Gomes	Aceito	Ouro Preto	MG
314	Simulación del Comportamiento Mecánico de Suelos Derivados de Cenizas Volcánicas	Ana Paulina Aguilar Durán	Aceito	Bogotá	Colombia
315	Estudo do Comportamento Mecânico de Rejeitos de Minério de Ferro Reforçados com Fibras Sintéticas	Romero César Gomes	Aceito	Ouro Preto	MG
316	Gestão de Riscos e Plano de Ações Emergenciais Aplicado à Barragem de Contenção de Rejeitos Casa de Pedra	Romero César Gomes	Aceito	Ouro Preto	MG
317	METODOLOGIA DE ANÁLISE E DE GESTÃO DE RISCOS APLICADA A PAVIMENTOS FERROVIÁRIOS	Romero César Gomes	Aceito	Ouro Preto	MG
318	Proposta de Metodologia de Análise e Gestão de Riscos para a Área Urbana da Cidade de Ouro Preto/MG	Romero César Gomes	Aceito	Ouro Preto	MG

319	Aferição de prensa servo-controlada por meio do estudo de resistência ao cisalhamento de solos de comportamento conhecido	Miriam de Fátima Carvalho Machado	Aceito	Salvador	Bahia
320	BARRAGENS ASSENTES EM FUNDAÇÕES PERMEÁVEIS: ESTUDO DE CASO DA BARRAGEM DA PCH CANOA QUEBRADA	Romero César Gomes	Aceito	Ouro Preto	MG
321	Uso de ferramentas de Geomática para acompanhamento técnico da execução de túneis.	Talita Caroline Miranda	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
322	Influência de procedimentos de campo e de laboratório nos parâmetros ótimos de compactação de misturas solo-cal e solo-cimento para fins rodoviários	Rafaela Sena Stehling	Aceito	Viçosa	MG
323	Estudo de caso de um melhoramento de solos colapsíveis com compactação	Ilçõ Ribeiro Junior	Aceito	Cuiabá	Mato Grosso
324	Análise Numérica de Fluxo 3D e Estabilidade em Escavação a Céu Aberto na Cidade de Curitiba	Eduardo DellAvanzi	Aceito	Curitiba	Paraná
325	Relação entre os resultados do ensaio de compressão diametral e outros ensaios de resistência de um solo compactado	Daniel de Araújo Carneiro	Aceito	Belo Horizonte	Minas Gerais
326	Efectos de escala en el ensayo de corte directo capturados con un modelo constitutivo	Alfonso M. Ramos Cañón	Aceito	Bogotá	Cundinamarca
327	Apresentação de uma Metodologia Para Uso do Ensaio de Compressão Diametral ou Ensaio Brasileiro em Amostras de Solo.	William de Faria Silva	Aceito	Contagem	Minas Gerais
328	Influência de métodos de laboratório na curva de compactação de dois solos residuais de gnaiss	Flavio Alessandro Crispim	Aceito	Viçosa	MG
329	Modelagem Numérica do Comportamento Carga-Deflexão de Fundações Profundas Submetidas a Carregamentos Laterais	Carlos Emmanuel Ribeiro Lautenschläger	Aceito	Porto Alegre	RS
330	Verificação do Acréscimo da Capacidade de Carga de Fundações Superficiais sob Arrancamento através do Método dos Elementos Finitos	Carlos Emmanuel Ribeiro Lautenschläger	Aceito	Porto Alegre	RS
331	Verificação da adequabilidade da Carta de Classificação de Robertson e Campanella para solo tropicais da região de Sepetiba (RJ)	Juliana Azoia Lukiantchuki	Aceito	São Carlos	SP
332	Comparação entre os valores de resistência estática mobilizada no sistema amostrador-solo determinados através da aplicação do Princípio de Hamilton e do Método Aoki-Velloso	Juliana Azoia Lukiantchuki	Aceito	São Carlos	SP
333	Previsão do Comportamento Carga-Deslocamento de Fundações Superficiais de Torres de Transmissão Submetidas a Esforços de Arrancamento via Método dos Elementos Finitos	Guilherme Lima Righetto	Aceito	Porto Alegre	RS
334	Confiabilidade em Sondagens de Simples Reconhecimento a Percussão - SPT	Mayara de Moraes João	Aceito	Santa Maria	RS

335	Verificação do Acréscimo da Capacidade de Carga de Fundações Profundas sob Carregamentos Laterais através do Método dos Elementos Finitos	Guilherme Lima Righetto	Aceito	Porto Alegre	RS
336	Estudo de estabilidade de taludes naturais no Estado do Pará, através de análises determinísticas	Halleylton Lopes Ribeiro	Aceito	Belém	Pará
337	Utilização de solos quimicamente estabilizados em estradas de baixo volume de tráfego: um estudo experimental e paramétrico	Pedro Domingos Marques Prietto	Aceito	Passo Fundo	RS
338	Produtividade de estacas tipo hélice contínua e pré-moldadas de concreto: Estudo de casos	Eder C Alves	Aceito	Goiânia	Goiás
339	Estudo da utilização de diferentes tipos de solo em barreiras capilares, com aplicação da técnica de indução de repelência à água	Adhara Palacio Guizelini	Aceito	Curitiba	Paraná
340	Ensaio de campo para investigação geotécnica de um processo erosivo provocado por ocupação urbana em Bauru-SP	Daniela Massami Ide	Aceito	São José do Rio Preto	São Paulo
341	Variabilidade Espacial do Parâmetro Geomécânico RQD no Depósito Mineral Animas-Peru	Celso Romanel	Aceito	Rio de Janeiro	RJ
342	Resistência ao cisalhamento de solos compactados: A influência da variação do peso específico seco.	Murilo da Silva Espíndola	Aceito	Florianópolis	Santa Catarina
343	Evaluation of K ₀ of a soft clay in Rio de Janeiro through DMT, earth pressure cells and laboratory tests.	Pedro de Carvalho Thá	Aceito	Curitiba	Paraná
344	Desenvolvimento de um modelo de previsão de curvas características para solos tropicais naturais	Arlam Carneiro Silva Júnior	Aceito	Goiânia	Goiás
345	Estudo tensão deformação da barragem de Irapé	Marinis Maria de Almeida	Aceito	Ouro Preto	Minas Gerais
346	Projeto e monitoramento de taludes grampeados em uma PCH	André Pereira Lima	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
347	Solução de fundação para TAG (Tanque de Água Gelada) do Porto Velho Shopping (RO)	Sílio Carlos Pereira Lima Filho	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
348	Análise de diferentes representações das curvas tensão-deformação de um solo não saturado	Giovana Bizão Georgetti	Aceito	São Carlos	São Paulo
349	Padronização do formato do dado geotécnico: Caminho para melhoria e eficácia da investigação geotécnica e geoambiental	Giuliano De Mio	Aceito	Sao Carlos	Sao Paulo
350	Proppant Flowback Analysis in Fracture-Stimulated Oil Wells	Celso Romanel	Aceito	Rio de Janeiro	RJ

351	Integração de dados geofísicos, geológicos e geotécnicos em projetos de desenvolvimento de campos offshore de óleo e gás.	Bárbara Azevedo da Silva	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
352	Comportamento hidráulico e reativo de uma mistura solo-cimento para liners de aterros sanitários e industriais	Pedro Domingos Marques Prietto	Aceito	Passo Fundo	RS
353	O EFEITO DA INTERAÇÃO SOLO ESTRUTURA NA DISTRIBUIÇÃO DE CARGAS NA FUNDAÇÃO DE UM EDIFÍCIO – UM CASO DE OBRA	Paulo César de Almeida Maia	Aceito	Campos dos Goytacazes	Rio de Janeiro
354	Evolução do processo erosivo na microbacia do Arroio Sarandi-Voçoroca do Buraco Fundo, Santa Maria/RS	Luciele Oliveira Ávila	Aceito	Santa Maria	Rio Grande do Sul
355	Análise Dinâmica de um Aterro Reforçado com Geossintéticos	Celso Romanel	Aceito	Rio de Janeiro	RJ
356	Estimativa da Resistência ao Cisalhamento de Solos Granulares a partir de Ensaio SPT	Bianca de Oliveira Lobo	Aceito	Florianópolis	Santa Catarina
357	Uso de um papel filtro de baixo custo na determinação de curvas características	Camilla Rodrigues Borges	Aceito	Goiânia	Goiás
358	Utilização de Pneus Inservíveis na Pavimentação Contribuindo para a Diminuição de	Fabiane Silva Santos	Aceito	Brasília	Distrito Federal
359	COMPORTAMENTO GEOQUÍMICO E RESISTÊNCIA DE INTERFACE ENROCAMENTO/GEOSSINTÉTICO SOB AÇÃO DE DRENAGEM ÁCIDA: CASO DA UHE IRAPÉ	ROMERO CESAR GOMES	Aceito	OURO PRETO	MINAS GERAIS
360	Estudo do mecanismo de contração de um solo argiloso potencialmente expansivo do Polígono de Tombamento – Olinda –PE.	Jean Luis Gomes de Medeiros	Aceito	CAMPINA GRANDE - PB	PARAIBA
361	ENSAIO DE CARREGAMENTO DINÂMICO NAS ESTACAS METÁLICAS DE UM EDIFÍCIO EM RECIFE-PE	Ana Carla de Oliveira leite	Rejeitado	Recife	Pernambuco
362	ANÁLISE COMPARTIVA DOS PROCEDIMENTOS DE CAMPO E DE LABORATÓRIO PARA ESTUDO DA DEGRADAÇÃO DE GEOSSINTÉTICOS	Paulo César de Almeida Maia	Aceito	Campos dos Goytacazes	Rio de Janeiro
363	AVALIAÇÃO COMPARATIVA ENTRE OS PROCEDIMENTOS EXPERIMENTAIS PARA MONITORAÇÃO DE RECALQUES	Paulo César de Almeida Maia	Aceito	Campos dos Goytacazes	Rio de Janeiro
364	Uso de lodo de esgoto no melhoramento solo colapsível	Maria Célia Alves Feitosa	Aceito	Recife	Pernambuco
365	Desempenho de Camadas de Proteção para Geomembranas através de Ensaio de Laboratório e de Campo	Karla Maria Wingler Rebelo	Aceito	Aracruz	Espírito Santo
366	AVALIAÇÃO DA COMPRESSIBILIDADE DE ENROCAMENTOS DEVIDO AO COLAPSO POR INUNDAÇÃO E DEGRADAÇÃO DA ROCHA CONSTITUINTE	Paulo César de Almeida Maia	Aceito	Campos dos Goytacazes	Rio de Janeiro

367	Parâmetros de resistência do solo de uma microbacia experimental com uso predominantemente de Floresta	Angela Grando	Aceito	Florianópolis	Santa Catarina
368	AVALIAÇÃO DA ENERGIA DE DESGASTE NOS ENSAIOS DE DEGRAÇÃO SLAKE DURABILITY E MICRO-DEVAL PARA PREVISÃO DA DURABILIDADE DE ENROCAMENTOS	Paulo César de Almeida Maia	Aceito	Campos dos Goytacazes	Rio de Janeiro
369	Utilização da estatística dos conjuntos ordenados na estimativa da probabilidade de ruína de fundações	Jefferson Lins da Silva	Aceito	São Carlos	São Paulo
370	Análise de variância da probabilidade de ruína de diferentes tipos de fundações	Jefferson Lins da Silva	Aceito	São Carlos	São Paulo
371	Modelagem do Comportamento Pós-Sismo de uma Barragem de Rejeito	Celso Romanel	Aceito	Rio de Janeiro	RJ
372	Avaliação de metodologias de classificação de barragens quanto a segurança, baseada no estudo de caso das hidrelétricas da FECOERGS	Maicolzideque Willig	Aceito	Passo Fundo	RS
373	Estudo de Aterro Sobre Solos Moles Considerando Efeitos de Submersão, Construção em Etapas e Adensamento Secundário na Região Portuária em Cubatão	Henrique Apolinario Rody	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
374	Análise de fatores influentes na capacidade de carga do solo e dos elementos de fundação em edificações de alvenaria resistente	Jason William Correia Maia Santiago	Aceito	Recife	Pernambuco
375	Suelo loéssico compactado mezclado con bentonita para obras de retención de líquidos peligrosos	Gonzalo Aiassa	Aceito	Cordoba	Cordoba, Argentina
376	Avaliação dos Módulos de Defromabilidade da Via Ferroviária por Retroanálise de Bacias de Deflexão Via Redes Neurais	Henrique Apolinario Rody	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
377	Resistencia friccional entre limo colapsable y hormigón	Pedro Arrua	Aceito	Cordoba	Cordoba Argentina
378	Avaliação de danos estruturais em elementos de fundações com embasamento de alvenaria resistente	Jason William Correia Maia Santiago	Aceito	Recife	Pernambuco
379	Instrumentação e instalação de geogrelha de PET em um muro envelopado construído com resíduo de construção e demolição reciclado (RCD-R)	Eder Carlos Guedes dos Santos	Aceito	Brasília	Distrito Federal
380	Emprego de ondas ultra-sônicas no controle de compactação dos solos.	Diana Barbosa de Oliveira	Aceito	Recife	Pernambuco
381	Modelagem Elasto-Plástica da Liquefação Dinâmica de Solos	Celso Romanel	Aceito	Rio de Janeiro	RJ
382	Potencial de expansão de alguns solos compactados	Paulo cesar Burgos	Aceito	Salvador	BA

383	Consideração do comportamento viscoelástico das misturas asfálticas em resultados de análises mecânicas	Klaus Machado Theisen	Aceito	Porto Alegre	Rio Grande do Sul
384	Resistência de cone penetrométrico em sistemas binários empacotados	Rogério Dias Dalla Riva	Aceito	Viçosa	Minas Gerais
385	Estudo de laboratório sobre o colapso de alguns solos da cidade de Barreiras -BA	Paulo Cesar Burgos	Aceito	Salvador	Bahia
386	Microestrutura de solos colapsíveis e técnicas de melhoramento	Silvio Romero de Melo Ferreira	Aceito	Recife	Pernambuco
387	ENSAIOS DE CARREGAMENTO DINÂMICO EM ESTACAS NO COMPLEXO DE SUAPE-PE	Thiago de Moraes Silva	Aceito	Recife	Pernambuco
388	Flow Analysis and Performance Monitoring of Corumbá 1 Dam	Celso Romanel	Aceito	Rio de Janeiro	RJ
389	Estudos sobre drenagem e redução de umidade do minério de ferro de Carajás com a utilização de geossintéticos	JAQUELINE DO CARMO FERREIRA	Aceito	Brasília	Distrito Federal
390	Modelagem Laboratorial e Numérica de Transporte de Contaminantes no Aterro Jôquei Clube do DF	André Luís Brasil Cavalcante	Aceito	Brasília	DF
391	Riscos Associados aos Projetos de Barragens de Rejeitos	André Luís Brasil Cavalcante	Aceito	Brasília	DF
392	Estimativa de Produção de Gás em Aterros de Resíduos Sólidos Urbanos	Carolina Flórez Tarazona	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
393	Modelagem Tridimensional de um Aterro de Resíduos Industriais	Carolina Flórez Tarazon	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
395	Determinação da curva característica de sucção de um solo residual de gnaiss através de uma centrífuga de pequena escala	Rodrigo Martins Reis	Aceito	Campos dos Goytacazes	RJ
398	Análise das taxas de desagregação do solo em ravinas em estado de consolidação.	Kaliny P. V. Lafayette	Aceito	Recife	PE
399	Proposta para um Modelo de Bacia de Recalque para escavações Subterrâneas	Alexandre Cerqueira de Jesus	Aceito	Salvador	Bahia
400	Comportamento de Estruturas de Contenção sob Vibração de Tráfego	Celso Romanel	Aceito	Rio de Janeiro	RJ
401	Calibração de um modelo de fluxo via método dos elementos finitos (MEF) para uma barragem construída com rejeitos de fosfato	rafael jabur bittar	Aceito	Belo Horizonte	Minas Gerais

402	DETERMINAÇÃO DA CONTAMINAÇÃO DO SOLO POR METAIS PESADOS NA REGIÃO DA SERRA DE SÃO VICENTE – MT	Rejane Nascentes	Aceito	Rio Paranaíba	MG
403	Avaliação da Estabilidade de uma Barragem de Terra Durante os Períodos de Enchimento e Operação	Rosiel Ferreira Leme	Aceito	Fortaleza	Ceará
405	Caracterização geotécnica de um solo residual de gnaiss de Belo Horizonte, MG	JUDY NORKA RODO DE MANTILLA	Aceito	BELO HORIZONTE	MINAS GERAIS
407	Estudos das Propriedades Físicas e Mecânicas de Solos Não Coesivos Usados em Aterros de Dutovias	Thaise da Silva Oliveira Morais	Aceito	Maceió	Alagoas
408	Liquefação estática em depósitos de rejeitos de mineração	Lorena Romã Penna	Aceito	brasilgia	df
410	Uso de Penetrômetro Dinâmico (DCP) no Controle de Compactação de Valas de Dutos	Yuri Daniel Jatobá Costa	Aceito	Natal	RN
411	Contribuição ao Estudo de Estabilidade de Taludes Através do Método dos Elementos Discretos	Ynaê Almeida Ferreira	Aceito	Maceió	Alagoas
412	Parâmetros de resistência não drenada dos aluviões pertencentes à várzea do Ribeirão Embu-Mirim –Rodoanel Mário Covas Elo Sul	Geraldo Vanzolini Moretti	Aceito	São Paulo	São Paulo
414	Estimativa da Resistência à Compressão Diametral de um Solo Cimentado Reforçado com Fibras de Polipropileno	Rafael Rizzatti de Moraes	Aceito	Porto Alegre	Rio Grande do Sul
415	Prática de fundações no Recife – Indicadores de projeto	Karla Patrícia Souza de Oliveira	Aceito	Recife	Pernambuco
416	Influência da microestrutura e da sucção no comportamento de um solo tropical argiloso compactado com diferentes energias	Nelcí Helena Maia Gutierrez	Aceito	Maringá	Paraná
418	Estudo de viabilidade técnica para disposição da escória em galerias de uma mina subterrânea	rafael jabur bittar	Aceito	Belo Horizonte	Minas Gerais
419	Modelo constitutivo para solos não saturado que considera anisotropia e desestrutuação de cimentações	Manoel P Cordão Neto	Aceito	Brasília	Distrito Federal
420	Modelagem elastoplástica do comportamento dinâmico de solos	Celso Romanel	Aceito	Rio de Janeiro	RJ
421	Influência da estrutura do solo e pH da solução contaminante na obtenção dos parâmetros de transporte de metais tóxico no solo residual característico de Passo Fundo – RS	Rafael de Souza Tímbola	Aceito	Passo Fundo	RS
422	Avaliação de índices físicos de materiais granulares a partir do processamento de imagens digitais.	João Manoel Sampaio Mathias dos Santos Filho	Aceito	Maceió	Alagoas

423	Determinação da Condutividade Hidráulica não Saturada de Um Solo Tropical de Goiânia	Alexandre Garcês de Araujo	Aceito	Goiânia	Goiás
424	CASO HISTÓRICO- ESTUDO DO RECALQUE DE FUNDAÇÕES SUPERFICIAS SOBRE SOLO MOLE	Celso Luis da Silva Pedreiras	Aceito	Rio Grande	RS
425	Probabilidade de deslizamento das Estruturas de Contenção de drenagem na bacia da Estrada Nova na cidade de Belém/PA.	Érico Gaspar Lisbôa	Aceito	Belém	Pará
426	Caracterização geotécnica da sensibilidade de um depósito sedimentar do rs com o uso do novo amostrador	Fabio Bertuol	Aceito	Porto Alegre	RS
427	Obtenção das Deflexões na Face de Concreto da Barragem de Mazar/Equador com o Uso de Eletrônives	Danilo Toledo Ramos	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
428	Análise de Confiabilidade das Fundações dos Canais de Drenagem da Bacia da Estrada Nova na cidade de Belém/PA.	Érico Gaspar Lisbôa	Aceito	Belém	Pará
429	Análise de tensões em ancoragens verticais através da técnica da foto-elasticidade.	José Antonio Schiavon	Aceito	São Carlos	SP
430	Análise do comportamento de estacas raiz e tubulões à céu aberto no Distrito Federal – Estudo de caso	Alexandre Menezes Resque de Oliveira	Aceito	Brasília	Distrito Federal
431	Estudo Do Potencial De Erodibilidade De Um Solo De Uma Das Encostas Do Trecho De Vazão Reduzida - Capim Branco I	Lucio Flávio de Souza Villar	Aceito	Belo Horizonte	MG
432	Influência do Tipo de Fluido no Comportamento Mecânico de um Solo Residual Compactado	Lúcio Flávio de Souza Villar	Aceito	Belo Horizonte	MG
433	Influência das Fibras de Sisal e Curauá no Comportamento Mecânico de um solo arenoso	Gislene Aparecida Santiago	Aceito	Ouro Preto	MG
434	Extension of the Barcelona Basic Model Considering Subloading Concepts	Manoel P Cordão Neto	Aceito	Brasília	Distrito Federal
435	Resistência ao Cisalhamento de um Solo Arenoso Reforçado com Fibras Vegetais Impermeabilizadas com EPS e CAP	Gislene Aparecida Santiago	Aceito	Ouro Preto	MG
436	Modelo hipoplástico con tres superficies con una relación fábrica-dilatancia pico para el parámetro alfa.	Camilo Herrera	Aceito	Bogotá	Colombia
437	Influência da velocidade de rotação da mini-palheta na resistência de resíduos de mineração	Emanuele Amanda Gauer	Aceito	Porto Alegre	RS
438	Comportamento Dinâmico de Estruturas de Contenção	Celso Romanel	Aceito	Rio de Janeiro	RJ

439	Influência de Carregamentos Externos nas Tensões e Deformações em Muros de Solo Reforçado	Silvana Macêdo de Vasconcelos	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
440	Estudo de Caso: Comportamento de Muro de Contenção com Seção Mista – Solução Ativa e Passiva	Adalberto Hideo Viana	Aceito	São Paulo	São Paulo
441	Caracterización espacial de la variable Resistividad Eléctrica en el Municipio de Envigado, Colombia.	Hernán Martínez Carvajal	Aceito	Brazilia	DF
442	Comparativo Entre Métodos de Dimensionamento de Estacas Escavadas Embutidas em Rocha e Provas de Carga Estáticas	Adalberto Hideo Viana	Aceito	São Paulo	São Paulo
443	Modelagens física e numérica de estruturas offshore assentes em leito marinho	Diego de Freitas Fagundes	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
444	Uso de geossintéticos em barragens de rejeito – resultados preliminares	Sidnei Hélder Cardoso Teixeira	Aceito	Curitiba	Paraná
445	Estudio micro-mecánico de la fluencia en geo-materiales cementados	Nicolas Estrada	Aceito	Bogotá	Colombia
446	Proposição de metodologia para granulômetro a Laser em solos tropicais argilosos	Wisley Moreira Farias	Aceito	Brasília	DF
447	Evaluation of an extended Visco-plastic model for structured soils and comparison with other constitutive models	William Mario Fuentes Lacouture	Aceito	Bogota	Bogotá
448	Modelo viscohipoplastico para suelos finos no saturados	José Andrés Cruz Wilches	Aceito	Bogotá	Cundinamarca
449	Comportamiento Mecánico de la arcilla de Bogotá	Cristhian Camilo Mendoza Bolaños	Aceito	Bogotá	Cundinamarca
450	Caso de obra de contenção com a utilização de estacas escavadas justapostas associadas a estacas raiz e tirantes em Brasília/DF.	Alexandre Menezes Resque de Oliveira	Aceito	Brasília	Distrito Federal
451	Análises de Estrutura de Solo Grampeado para contenção de talude em Usina Hidrelétrica do Equador	TATIANA TAVAREZ RODRIGUES	Aceito	Londrina	Paraná
452	Permeabilidade in situ e no laboratório de solos residuais da Formação Botucatu no Município de São Carlos-SP	Marcilene Dantas Ferreira	Aceito	São Carlos	São Paulo
453	Alternativa de estaca Torpedo para altas cargas de ancoragem com aplicação em Unidade do Pré-Sal	PAULO ROBERTO DIONYSIO HENRIQUES JUNIOR	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
454	Estudo de Compressibilidade e Alterabilidade do Material de Enrocamento através de Procedimento de laboratório	Marconi Neves Sampaio	Aceito	Campos dos Goytacazes	RJ

456	INFLUÊNCIA DO ETANOL NA VOLATILIZAÇÃO DOS COMPOSTOS BTEX EM DERRAMES DE GASOLINA E ETANOL	Franciele Fedrizzi	Aceito	Caxias do Sul	Rio grande do Sul
457	Estudos sobre drenagem e redução de umidade do minério de ferro de Carajás com a utilização de geossintéticos	Maria das Graças Gardoni Almeida	Aceito	Belo Horizonte	MG
458	Parâmetros de transporte de nitrato de vinhaça em solo de uma usina sucroalcooleira do estado de Mato Grosso	Rejane Nascentes	Aceito	Rio Paranaíba	MG
459	Cambios de transformación de fase y atractores en materiales granulares	Eduardo Gómez Vergara	Aceito	Bogotá	Cundinamarca, Colombia
460	Determinação de plumas de contaminação de um aterro de resíduos sólidos urbanos utilizando poços de monitoramento e eletrorresistividade	Giulliana Mondelli	Aceito	São Paulo	SP
461	Avaliação da colmatação biológica de sistemas de drenagem com geotêxtil em aterros sanitários	Tânia Senra Prado	Aceito	Belo Horizonte	MG
462	AVALIAÇÃO DA INTERFERÊNCIA DA GEOMEMBRANA NO TRANSPORTE DE ÍONS INORGÂNICOS ATRAVÉS DE SOLO DE ATERRO SANITÁRIO	Izabella Christynne Ribeiro Pinto Valadão	Aceito	volta redonda	rj
463	Análise de uma estrutura de contenção utilizando perfis metálicos para solos expansivos	Marco André Argenta	Aceito	Curitiba	Paraná
464	AVALIAÇÃO DA CONTAMINAÇÃO DO SOLO DO ATERRO DE VOLTA REDONDA POR ÍONS INORGÂNICOS	Izabella Christynne Ribeiro Pinto Valadão	Aceito	VOLTA REDONDA	rj
465	Análise numérica do estado de tensões em cavernas salinas	Giancarlo de Gusmão Gonçalves	Aceito	Maceió	Alagoas
466	Análise de Queda de Blocos e Medidas de Contenção em Encosta de Maciço Granítico em Santos-SP	Arsenio Negro Junior	Aceito	São Paulo	SP
467	Numerical evaluation of small scale piled raft tests with defective pile using the Italian NAPRA software	Ary Franck Cordeiro	Aceito	Brasilia	Distrito Federal
468	Contribuição para o entendimento do comportamento das argilas siltosas sobreadensadas da cidade de São Paulo	MARCO AURELIO ABREU PEIXOTO DA SILVA	Aceito	SÃO PAULO	SP
469	Qualidade de amostragem em solos moles no Rio de Janeiro	Maria Esther Soares Marques	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
470	Comportamento de um aterro de via urbana sobre solos moles	Maria Esther Soares Marques	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
471	Equipamento para obtenção de parâmetros de interface solo-geossintético	Vinicius Roberto de Aguiar	Aceito	Florianópolis	Santa Catarina

472	COMPORTAMENTO DE ESTACAS HÉLICE CONTÍNUAS EXECUTADAS NA CIDADE DE PAULÍNIA/SP SUBMETIDAS A ESFORÇOS AXIAIS DE COMPRESSÃO	Fabian Corgnier	Aceito	São Paulo	São Paulo
473	Estudo experimental do comportamento mecânico de interfaces de geomembranas flexíveis e concreto para túneis e estações de metrô	Paula Maia Ribeiro Avesani	Aceito	São Paulo	São Paulo
474	Influência de variáveis de compactação na estrutura de dois solos residuais	Flavio Alessandro Crispim	Aceito	Viçosa	MG
475	COMPORTAMENTO DE UMA AREIA ARTIFICIALMENTE CIMENTADA CURADA SOB UM ESTADO DE TENSÕES ISOTRÓPICO	Francisco Dalla Rosa	Aceito	Porto Alegre	RS
476	Casos de estabilização de taludes em solo de alteração de gnaiss na SP244/068 próximo ao Vale do Paraíba no Estado de São Paulo	João Augusto de Mattos Pimenta	Aceito	São Paulo	SP
477	Comparação entre as taxas de oxidação de metano em cinco diferentes materiais	Juliana Lundgren Rose	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
478	Ponte sobre o Rio Negro - Manaus	William Roberto Antunes	Aceito	São Paulo	São Paulo
479	Fill and vacuum reliable preloading of soft clay foundation	JEAN PIERRE PAUL REMY	Aceito	NOVA FRIBURGO	RJ
480	Estimativa dos deslocamentos induzidos por escavações subterrâneas, utilizando redes neurais artificiais	Ircílio Chissolucombe	Aceito	Brasília	DF
481	Aspectos Construtivos da Expansão da Linha 2 – Verde do Metrô de São Paulo Trecho Alto do Ipiranga - Vila Prudente	FRANCISCO RIBEIRO NETO	Aceito	São Paulo	SP
482	Prova de Carga instrumentada em perfil metálico	Uberescilas Fernandes Polido	Aceito	Vitoria	Espirito Santo
483	Transporte advectivo de líquidos e gases através de GCLs usados em aterros sanitários	Marianna Jacominy de Amorim Mendes	Aceito	Brasília	DF
484	Modelagem e Análise Numérica de Dutos Enterrados com uso do software ABAQUS	Thiago da Costa Santos	Aceito	Maceió	Alagoas
485	Método da Rigidez em Estacas Escavadas de Grande Diâmetro	Danilo Costa de França	Aceito	São Paulo	SP
486	Correlação chuvas, piezometria e movimentos das encostas dos km 87 e km101 da BR-116/RJ.	Glauco Aguilar Oliveira	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
487	Estudo da Influência de Plástico Mole no Comportamento Mecânico de RSU Através de Ensaios Triaxiais	Ronaldo Luis S Izzo	Aceito	Rio de Janeiro	RJ

488	Comportamento de um muro de solo reforçado com face em blocos segmentais - o papel da face e da compactação do solo nas tensões atuantes.	Mario Vicente Riccio Filho	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
489	Presença de sucção residual em solos lateríticos como fator inibidor de erosão hídrica	Francisco Antonio Ramos de Araújo	Aceito	São José dos Campos	São Paulo
490	Uso de Resíduo Pré-Tratado para Construção de Uma Barreira Capilar	Ronaldo Luis S Izzo	Aceito	Rio de Janeiro	RJ
491	Análise comportamental quanto à erosão hídrica de solos tropicais, com base em ensaios de baixa sucção	Francisco Antonio Ramos de Araújo - Prof. Dr.	Aceito	São José dos Campos	São Paulo
492	Retroanálise de estabilidade de aterro de resíduos sólidos urbanos	Alexandre Roberto Schuler	Aceito	Rio de Janeiro	RJ
493	Correlações para Obtenção de Parâmetros Geotécnicos de Argilas Compressíveis com Utilização de Penetrômetro Dinâmico Leve - PDL	Carlos Eduino Sales Alves Filho	Aceito	Ouro Preto	Minas Gerais
494	Utilização do Ensaio de Piezocone na Caracterização de Solos Moles	Márcio de Souza Soares de Almeida	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
495	Considerações sobre efeito do confinamento e resistência da interface base-terreno em tubulões	José Antonio Schiavon	Aceito	São Carlos	SP
496	Sistema de Calibração para o Equipamento de Palheta Simulando Condições de Ensaio In Situ	Magnos Baroni	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
497	Diagnóstico e análise dos problemas de instabilidade observados em monumentos nas encostas do Sítio Histórico de Olinda - PE.	Roberto Quental Coutinho	Aceito	Recife	PE
498	Estudos e solução geotécnica proposta para garantir a estabilidade de algumas residências históricas em encosta do Sítio Histórico de Olinda - PE.	Roberto Quental Coutinho	Aceito	Recife	PE
499	Rebaixamento Temporário do Lençol Freático sob Condições Tridimensionais	Celso Romanel	Aceito	Rio de Janeiro	RJ
500	Identificação, caracterização e classificação de um solo colapsível do município de Eunápolis - BA.	Roberto Quental Coutinho	Aceito	Recife	PE
501	Análise da fundação profunda em solo colapsível da Penitenciária Regional de Eunápolis - BA.	Roberto Quental Coutinho	Aceito	Recife	PE
502	Produção de mapa de uso e cobertura do solo a partir de imagens CBERS-2B, para estudos de processos erosivos	Wagner Santos de Almeida	Aceito	Brasília	DF
503	Efeito da disposição de resíduos sólidos urbanos nas propriedades físicas, químicas e mecânicas de um solo tropical laterítico do "Batolito Antioqueño" (Colômbia)	yamile Valencia Gonzalez	Aceito	Medellin	Antioquia

504	EXECUÇÃO DE ESCAVAÇÃO A CÉU ABERTO E RESPECTIVO ESCORAMENTO, PARA INSTALAÇÃO DE SISTEMA VIÁRIO NA CIDADE DE MANAUS	Nilton de Souza Campelo	Aceito	Manaus	AM
505	Integração de Técnicas de Sísmica de Refração Rasa e Sondagens à Percussão SPT Aplicados ao Estudo de Prospecção Geotécnica	Carlos Petrônio Leite da Silva	Aceito	Brasília	DF
506	Aplicação do geoprocessamento na estimativa da erosão laminar na bacia hidrográfica do Alto-Corumbá	Elmagno Catarino Santos Silva	Aceito	Brasília	DF
507	Estudo de Colunas de Brita em Solos Muito Moles	Bruno Teixeira Lima	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
508	Avaliação do efeito do calor e do ar no envelhecimento de ligantes asfálticos utilizando o Modelo de Arrhenius	João Paulo Souza Silva	Aceito	Brasília	DF
509	Análise do comportamento das provas de carga estáticas em estacas tipo hélice contínua através da curva carga recalque.	Isabella Barbalho Santini Batista	Aceito	Recife	PE
510	O Uso de Sistema Computacional em Projeto de Solo Grampeado	Saulo Gutemberg Silva Ribeiro	Aceito	Ouro Preto	Minas Gerais
511	Sobre o uso de drenos verticais para acelerar recalques de aterros sobre solos moles	Sandro Salvador Sandroni	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
512	Sobre o projeto de colunas granulares encamisadas, tipo Ringtrac, em aterros sobre solos moles	Sandro Salvador Sandroni	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
513	Sobre o projeto de tratamento de massas de solo mole superficial por mistura com ligante seco – o método Stabtec ("dry-mix")	Sandro Salvador Sandroni	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
514	Influência da compactação na curva de retenção de solos tropicais	Aline Costa	Aceito	Brasília	Distrito Federal
515	A grande ruptura de talude rochoso na Rua Eng. Gama Lobo, Rio de Janeiro: investigações geotécnicas e análise da estabilidade da encosta remanescente	Luiz José R. O. Brandão da Silva	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
516	SOME IN-SITU TESTS TO DETERMINE FUNDAMENTAL GEOTECHNICAL PROPERTIES OF SOFT CLAY DEPOSITS IN SOUTHWEST OF BRAZIL	Luiz Carlos Goulart Árabe	Aceito	São Paulo	São Paulo
517	SOME IN-SITU TESTS ON THE GERMANO'S TAILINGS DAMS COMPLEX TO DETERMINE FUNDAMENTAL GEOTECHNICAL PROPERTIES.	Luiz Carlos Goulart Árabe	Aceito	São Paulo	São Paulo
518	Estabilización del sistema de medición de la succión por el método del papel filtro.	Daniel Felipe Ruiz Restrepo	Aceito	Medellin	Antioquia
519	Análise da estabilidade da Pilha de Estéril do Correia - Mina de Gongo Soco - para implantação da Ferrovia Estrada de Ferro Vitória Minas - EFVM	Wellington Luiz Pereira	Aceito	Belo Horizonte	MG

520	Recuperação do Talude de Escavação do Canal 2 - Parte 2 das Obras de Interligação da AHE Simplício	vinicius roberto de aguiar	Aceito	Florianópolis	SC
521	Análise de Agregados Britados para Composição de Brita Graduada Simples em Trechos de Rodovias do Distrito Federal	Francisco Hélio Caitano Pessoa	Aceito	Brasilia	DF
522	Análise de um Solo Fino Laterítico do Distrito Federal Estabilizado com Cal	Francisco Hélio Caitano Pessoa	Aceito	Brasilia	DF
523	Análise de dois Solos Finos do Distrito Federal para Utilização em Estruturas de Rodovias	Francisco Hélio Caitano Pessoa	Aceito	Brasilia	DF
524	Sobre a sensibilidade de uma argila mole através de ensaios de palheta e barra cilíndrica (T-bar)	Graziella Maria Faquim Jannuzzi	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
526	Avaliação de uma argila compactada que funciona como barreira de contaminação de fluidos contaminates em um meio heterogêneo	Giullian Inácio Bezerra Rodrigues	Aceito	Recife	Pernambuco
527	Tratamento de solos degradados por derivados de petróleo utilizando Biosurfactantes	Raquel Diniz Rufino	Aceito	Recife	Pernambuco
528	Comportamento reológico de solos da Região Metropolitana do Recife	Silvio Romero de Melo Ferreira	Aceito	RECIFE	PERNAMBUCO
529	Uma metodologia preventiva e multidisciplinar para preservação de taludes rodoviários	Thomas Nilsson	Aceito	Jundiaí	SP
530	O ensaio de dilatômetro para obtenção de parametros geotecnicos e caracterização de um solo tropical lateritico	Gustavo Vaz de Mello Guimaraes	Aceito	Rio de Janeiro	RJ
531	Estudo do comportamento das fundações de obra industrial no litoral fluminense usando abordagem probabilística	Juliana Reinert	Aceito	Curitiba	PR
532	O desenvolvimento do piezocone-torpedo: finalidades do ensaio, desafios e primeiros testes	Elisabeth de Campos Porto	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Jameiro
533	ESTUDO DA PERMEABILIDADE DE SOLOS ARGILOSOS DISPONÍVEIS PARA RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS PELA MINERAÇÃO DE CARVÃO NO SUL DE SANTA CATARINA	Morgane Brogni Pazzetto	Aceito	Criciúma	Santa Catarina
534	Desafios na Execução das Cortinas de Jet Grouting na UHE Estreito – Perfurações de até 60m e Tratamento em Aluviões com Espessura Máxima de 40m	Akira Koshima	Aceito	São Paulo	São Paulo
535	Investigação dos parâmetros geotécnicos de uma camada sedimentar muito estratificada na região do Superporto do Rio Grande	Cláudio Renato Rodrigues Dias	Aceito	Rio Grande	RS
536	Variações no comportamento geotécnico da camada argilosa profunda ao longo do Porto de Rio Grande: influência da energia durante o processo de deposição sedimentar	Cláudio Renato Rodrigues Dias	Aceito	Rio Grande	RS

537	Análise da permeabilidade e de propriedades de compactação de solos compactados com adição de bentonita para uso como barreira mineral	Karina Retzlaff Camargo	Aceito	Rio Grande	RS
538	Simulações de variações da temperatura, umidade e sucção em solos não saturados devido interações solo-atmosfera	Katia Vanessa Bicalho	Aceito	Vitoria	ES
539	Capacidade de carga de estacas: aplicação em provas de carga instrumentadas	Marcelo Júlio Langone	Aceito	Porto Alegre	Rio Grande do Sul
540	Estudo de movimento de massa causado por erosão hídrica na base de talude litorâneo na cidade de Maracanã - Pará	Leonardo Augusto Lobao Bello	Aceito	Belém	Pará
541	ANÁLISE COMPARATIVA DA POLUIÇÃO SONORA DA EXECUÇÃO DE ESTACAS NO RECIFE	ADOLPHO GUIDO DE ARAÚJO	Aceito	RECIFE	PERNAMBUCO
542	Resistência a Tração de Fundações Reaterradas com Aterro Cimentado – Influência do Grau de Cimentação e Variação Geométrica	Cesar Alberto Ruver	Aceito	Porto Alegre	RS
544	Definição de um índice de suscetibilidade ao recalque de um depósito de aluviões recentes	Daiane Folle	Aceito	Porto Alegre	RS
545	As Consequências da Compacidade das Areias nas Correlações entre o SPT e o CPT nos Projetos de Fundações	Jeffson Murilo Santos de Souza	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
546	Estimativa de recalques em fundações superficiais apoiadas em solos arenosos	Katia Vanessa Bicalho	Aceito	vitoria	es
547	Análise da absorção d'água de argamassa industrializada para o emprego em estacas raiz	Eliezer Laister	Aceito	São Paulo	São Paulo
548	Avaliação do Processo de Deformação na Barragem de Emborcação	Paula Luciana Divino	Aceito	Belo Horizonte	MG
549	Resumos - Cobramseg 2010	LUCIANO DÉCOURT	Aceito	São Paulo	SP
550	Instrumentação em Obras Near-shore	Camila Mendonça Rabassa	Aceito	Rio Grande	Rio Grande do Sul
551	Estabilização do Talude do Emboque do Túnel 3/Canal 6 componente das obras de Interligação da AHE Símplicio	Sergio L. Freitas Capellão	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
552	Estabilização do Talude a Montante da Casa de Força da UHE Símplicio	Sergio L. Freitas Capellão	Rejeitado	Rio de janeiro	RJ
553	Definição de critério para cálculo do fator de segurança ao tombamento de estruturas autoportantes	Thiago Galindo Pecin	Rejeitado	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro

554	Obras Subterrâneas em Solos Contaminados	Arsenio Negro Jr	Aceito	São Paulo	SP
555	Elementos finitos e Modelo de Winkler aplicados ao dimensionamento de estruturas de contenção	David Eduardo Lourenço	Aceito	Coimbra	Portugal
556	Características Geotécnicas de uma Escavação em Região de Falha Geológica	Robson Palhas Saramago	Aceito	Niterói	RJ
557	Análise de vibrações e classificação geomecânica de maciços rochosos estruturalmente complexos de mineração de grande produção	Luis Martin Tejada Cervantes	Aceito	Brasilia	Brasilia DF
558	Indicadores para estimativa de custos de fechamento de pilhas de estéril e barragens de rejeitos	Alexandre Masocatto Pulino	Aceito	Belo Horizonte	MG
559	Ensaio de prospecção em solos artificialmente cimentados	Anderson Fonini	Aceito	Porto Alegre	RS
560	Estudo do potencial de liquefação estática em barragem de rejeito de minério de ferro alteada para montante, aplicando a metodologia de Olson (2001).	Washington Pirete da Silva	Aceito	Brumadinho	Minas Gerais
561	Considerações sobre a Interpretação de Registros de Monitoramento de Recalques em Aterros Sanitários	Gustavo Ferreira Simões	Aceito	Belo Horizonte	MG
562	Primeiros resultados com o piezocone-torpedo em terra: os ensaios em Sarapuí II	Graziella Maria Faquim Jannuzzi	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
563	Escavações Profundas ao lado de Edificações de Porte em Fundação Direta	Efraim Zaclis	Aceito	São Paulo	São Paulo
564	Avaliação probabilística de risco aplicada à estabilidade de barragens de rejeito.	João Paulo de Sousa Silva	Aceito	Guaratinguetá	SP
565	Avaliação probabilística de risco aplicada à estabilidade de barragens de rejeito.	João Paulo de Sousa Silva	Aceito	Guaratinguetá	SP
566	Estudo em modelo físico 1D e 2D de remediação eletrocinética com uso de surfactante em solo argiloso contaminado com óleo cru.	Danielle da Nova brum de castro	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
567	Fatores que afetam a determinação do módulo de cisalhamento máximo em ensaios sísmicos Down-Hole com o piezocone	Oswaldo Paiva Magalhães Vitali	Aceito	Santos	São Paulo
568	Eficiência do Método Eletro-osmótico no Processo de Consolidação de Solo Mole	Alisson Jobim Pereira Nascimento	Aceito	Brasília	Distrito Federal
569	Monitoramento da construção de um muro de solo reforçado para contenção de rejeitos	Leonardo De Bona Becker	Aceito	RIO DE JANEIRO	RJ

570	Mapeamento geotécnico da área urbana de Santa Cruz do Sul (RS, Brasil)	Fabio de Lima Noronha	Aceito	Porto Alegre	RS
571	Investigação geotécnica para avaliação da segurança de um alteamento para montante sobre um aterro hidráulico de rejeitos.	Gustavo Marçal de Sousa	Aceito	Brumadinho	Minas Gerais
572	Verificação da segurança contra liquefação dos rejeitos gerados na Mina Córrego de Feijão dispostos através do método de aterro hidráulico	Gustavo Marçal de Sousa	Aceito	Brumadinho	Minas Gerais
573	Análise da Influência do Excesso de Carga na Deformação Permanente de Pavimentos Flexíveis	Fernanda Hart Garcia	Aceito	Ijuí	Rio Grande do Sul
574	Avaliação das características geotécnicas das argilas da Grande Vitória, ES	Katia Vanessa Bicalho	Aceito	Vitoria	ES
575	UHE Monjolinho - Comportamento da Barragem de Enrocamento com Face de Concreto	Jaqueline Antunes Ferreira	Aceito	Florianópolis	Santa Catarina
576	Numerical analysis of bolt-supported tunnel convergence by a homogenization method	Samir Maghous	Aceito	Porto Alegre	Rio Grande do Sul
577	Seismic bearing capacity of shallow foundations near rock slopes using the generalized Hoek-Brown criterion	Samir Maghous	Aceito	Porto Alegre	Rio Grande do Sul
578	Simulação de ensaios de placa em solo reforçado com fibras de polipropileno a partir do Método dos Elementos Finitos	Rafael Batezini	Aceito	Passo Fundo	Rio Grande do Sul
579	Resistência ao cisalhamento de misturas caulim-bentonita através de ensaio de palheta miniatura	Antônio Marcos de Lima Alves	Aceito	Rio Grande	RS
580	Avaliação do uso de resíduo de beneficiamento de cobre em pavimentação.	Luis Edmamosundo Prado de C	Aceito	Salvador	Bahia
581	Influência da bucha de solo no comportamento estático e dinâmico de estacas de ponta aberta – estudo de caso	Diego de Freitas Fagundes	Aceito	Rio de Janeiro	RJ
582	Ensaio de penetração por queda livre – Evolução histórica e aplicações na caracterização geotécnica de solos marinhos	Antônio Marcos de Lima Alves	Aceito	Rio Grande	RS
583	Desenvolvimento de um penetrômetro de queda livre para a caracterização geotécnica de solos marinhos	Anderson Lena Baldez	Aceito	Rio Grande	RS
584	Construção e avaliação inicial de um trecho experimental de pavimento flexível executado com misturas de solos tropicais, fosfogesso e cal	Daniel Arthur Nhang Metogo	Aceito	Goiânia	Goiás
585	Desastres Naturais: Análise de Riscos Ambientais no Estado de São Paulo	Geórgia Jorge Pellegrina	Aceito	Bauru	SP

586	Análise das propriedades dos resíduos finos da pedreira Anhanguera/GO para utilização em pavimentação.	Rafaela Nazareth Pinheiro de Oliveira Silveira	Aceito	Brasília	Distrito Federal
587	Simulação Numérica e Estudo do Comportamento de Estruturas de Contenção no Distrito Federal – Estudo de Caso	ALEXANDRE GIL BATISTA MEDEIROS	Aceito	Brasília	DF
588	Comparação entre métodos semi-empíricos e provas de carga para obtenção da curva carga x recalque em modelo reduzido de estaca assente em solo colapsível.	Alexandre Menezes Resque de Oliveira	Aceito	Brasília	Distrito Federal
589	Muro em Solo Reforçado para Central de Britador	John Eloi Bezerra	Aceito	Brasília	DF
590	Estimativa de atrito negativo em parede de estacas-pranchas no Dique Seco do Estaleiro Rio Grande utilizando métodos numéricos	Christian Matos de Santana	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
591	Comparação de análises 2D e 3D de escavação com o Método dos Elementos Finitos – Caso do Dique Seco do Estaleiro Rio Grande	Christian Matos de Santana	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
592	PCH Santa Rosa – Estabilização de talude e avaliação do seu comportamento através de instrumentação	João Raphael Leal	Aceito	Florianópolis	Santa Catarina
593	MONITORAMENTO DE UMA CORTINA ATIRANTADA ATRAVÉS DE ENSAIOS DE VERIFICAÇÃO DE CARGA DE TIRANTES DURANTE ESCAVAÇÕES SUBJACENTES PARA A EXECUÇÃO DE UM PAINEL DE SOLO GRAMPEADO	Fernanda Otto Springer	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
594	Desempenho de obra de estabilização de encostas visando a integridade de um importante oleoduto na Serra do Mar	Angèle Maria Bogossian Dutra	Aceito	Rio de Janeiro	RJ
595	Exumação de grampos	Fernanda Otto Springer	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
596	Solução para estabilização de um aterro de rodovia, ascente sobre biotita xisto na Serra do Maçal - BA	Luis Edmundo Prado de Campos	Aceito	Salvador	Bahia
597	Análise Geoestatística de parâmetros obtidos em Sondagens de Simples Reconhecimento na cidade de Santa Maria - RS - Brasil	Carlos Alberto da Fonseca Pires	Aceito	Santa Maria	Rio Grande do Sul
598	Interpretação de ensaios de campo e laboratório realizados no Dique Seco do Estaleiro Rio Grande	Cláudio Renato Rodrigues Dias	Aceito	Rio Grande	Rio Grande do Sul
599	Estudo de caso de avaliação de pavimento para passagem de cargas pesadas	Luis Edmundo Prado de Campos	Aceito	Salvador	Bahia
600	Instabilidade de blocos rochosos e medidas de proteção	Anna Laura L. S. Nunes	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
601	Estudo para apresentar solução de recuperação de pavimento num trecho da BR101-BA	Luis Edmundo Prado de Campos	Aceito	Salvador	Bahia

602	Desenvolvimento de um sistema para avaliação de pavimento através de vídeo registro.	Luis Edmundo Prado de Campos	Aceito	Salvador	Bahia
603	Caracterização Mecânica de Misturas Asfálticas Utilizando Escória de Ferroliga de Manganês como agregado	Luis Edmundo Prado de Campos	Aceito	Salvador	Bahia
604	Diagnóstico Ambiental de Áreas de Pedreiras Abandonadas na Cidade do Salvador-BA com ênfase na estabilidade de taludes	Luis Edmundo Prado de Campos	Aceito	Salvador	Bahia
605	Identificação de Áreas Suscetíveis e Deslizamento da Terra Utilizando Sistema de Informações Geográficas	Luis Edmundo Prado de Campos	Aceito	Salvador	Bahia
606	Ensaio triaxial de módulo de resiliência em corpos de prova 10x20 cm e 25x50 cm: apresentação e comparação de resultados	Daniel Wolter Martell	Aceito	Porto Alegre	Rio Grande do Sul
607	Solução para estabilização de um solo mole com a técnica da CPR para implantação de uma via de acesso ao Parque Tecnológico de Salvador	Luis Edmundo Prado de Campos	Aceito	Salvador	Bahia
608	Avaliação do comportamento do subsolo em Salvador diante da escavações de túneis	Luis Edmundo Prado de Campos	Aceito	Salvador	Bahia
609	Caracterização do solo alterado em decorrência da interação solo-lixiviado	Raquel Souza Teixeira	Aceito	Londrina	Paraná
610	Análise da viabilidade de utilização de rejeitos da produção de agregados em pavimentos rodoviários	Giovane Batalione	Aceito	Goiânia	GO
611	A importância da geotecnia na prática do mercado de construção – repercussão em seguros de obras.	Sussumu Niyama	Aceito	São Paulo	SP
612	Estudo da resistência ao cisalhamento de interface em fita metálica para soluções em Terra Armada	Sérgio Barreto de Miranda	Aceito	São Paulo	SP
613	Definição de layouts de lavra subterrânea através de modelagem numérica tridimensional	Karina Jorge Barbosa	Aceito	Nova Lima	Minas Gerais
614	CONTENÇÃO DE FUNDAÇÕES DE TORRES DE TRANSMISSÃO DE ALTA TENSÃO ATINGIDAS PELOS DESLIZAMENTOS DE NOVEMBRO DE 2008 EM SANTA CATARINA NA REGIÃO DO VALE DO ITAJAÍ	Sabrina Robeck	Aceito	Itajaí	Santa Catarina
615	MONITORAMENTO AMBIENTAL DO MATERIAL PARTICULADO DA EXECUÇÃO DE FUNDAÇÃO NO RECIFE	ADOLPHO GUIDO DE ARAÚJO	Aceito	RECIFE	PERNAMBUCO
616	CARACTERIZAÇÃO GEOTÉCNICA E PARÂMETROS MECÂNICOS E HIDRÁULICOS DE UM REJEITO DE MINÉRIO DE FERRO	Daniel Lima Silva	Aceito	Belo Horizonte	Minas Gerais
617	Análise físico-química de chorume antes e após a percolação em solo argiloso laterítico da região de Campinas/SP.	LEANDRO BELINASSI	Aceito	Campinas	São Paulo

618	AVALIAÇÃO DO PARÂMETRO K0 PARA MACIÇO ROCHOSO ATRAVÉS DA ANOVA	LUCAS ALBERTO VISSOTTO JÚNIOR	Aceito	brasília	df
619	APLICAÇÃO DO MÉTODO DE ROSENBLEUTH NA ANÁLISES DE CONVERGÊNCIA EM ESCAVAÇÕES SUBTERRÂNEAS	LUCAS ALBERTO VISSOTTO JÚNIOR	Aceito	brasília	df
620	Convergence numerical back analysis of an underground excavation at rock, a case study of Simplicio Hydroelectric Scheme Auxiliary Conduction Tunnel	LUCAS ALBERTO VISSOTTO JÚNIOR	Aceito	brasília	df
621	Análise de ensaios de arrancamento de chumbadores executados em dois horizontes de solos distintos e com diferentes metodologias executivas	Danilo Pacheco e Silva	Aceito	São Carlos	São Paulo
622	Influência da evolução pedológica na permeabilidade e resitência ao cisalhamento direto de um solo do Distrito Federal	Marcus Vinicius Ribeiro e Souza	Aceito	Brasília	DF
624	Monitoramento do Hanging Wall com televisionamento de furos e utilização de extensômetros na Mina Cuiabá	Reuber Ferreira Cota	Aceito	Sabará	Minas Gerais
626	Ensaio da metodologia MCT aplicados a solos superficiais de Uberlândia	Maria Elisa Borges Rezende	Aceito	Uberlândia	Minas Gerais
627	Avaliação do desempenho do sistema de camada de cobertura de aterros sanitários	Marcus Antonio Ventura	Aceito	Rio de Janeiro	Rlio de Janeiro
628	PRÁTICAS REGIONAIS DE EXECUÇÃO DE ENSAIOS SPT E SEUS EFEITOS NO ÍNDICE DE RESISTÊNCIA À PENETRAÇÃO	BIANCA DE OLIVEIRA LOBO	Aceito	Florianópolis	SC
629	Comportamento de campo e de laboratório de argila compactada para uso em núcleo de Barragem	Tatiana Tavares Rodriguez	Aceito	Londrina	Paraná
630	ANÁLISE DA QUANTIDADE DE BETUME E DO ÍNDICE DE VÁZIOS EM PARÂMETROS FÍSICOS DA AREIA DE OSÓRIO	Vagner Schüler Berté	Aceito	Porto Alegre	RS
631	Caracterização Geológico-Geotécnica e Modos de Ruptura do Minério Hematítico Friável nas Minas da Vale,	Teófilo Aquino Vieira da Costa	Aceito	Belo Horizonte	MG
632	Uso da setorização geotecnica 3D na otimização das cavas finais das minas de ferro da Vale - Brazil	Fabiana Andresa Reis da Cruz	Aceito	Belo Horizonte	MG
633	Solos e Agregados para a Alta Velocidade	Miguel Francisco Silva Sousa Ferreira do Amaral	Aceito	Porto	Portugal
634	Parâmetros geotécnicos do solo residual da Estação Pinheiros do Metrô de São Paulo	Fernando A. M. Marinho	Aceito	São Paulo	SP
635	Determinação de impulsos sísmicos com recurso à implementação numérica do teorema cinemático	Teresa Grilo Santana	Aceito	Lisboa	Portugal

636	Impulso passivo ou capacidade resistente de fundações superficiais?	Nuno M. da Costa Guerra	Aceito	Lisboa	Portugal
637	Comportamento tensão-deformação-dilatância em saibro granítico com cimento	Sara Rios	Aceito	Porto	Portugal
638	Análise do Potencial de Liquefação de Barragens Alteadas com Rejeito de Minério de Ferro Usando Relações de Resistência	João Paulo de Sousa Silva	Aceito	Guaratinguetá	SP
639	A utilização do Carvão Ativado no Tratamento de Lixiviado do Aterros de Resíduos Sólidos Urbanos da Muribeca	EDUARDO ANTONIO MAIA LINS	Aceito	RECIFE	PERNAMBUCO
640	AVALIAÇÃO EXPERIMENTAL DA DEFORMABILIDADE DE ENROCAMENTOS COM DIFERENTES DISTRIBUIÇÕES GRANULOMÉTRICAS, CONSIDERANDO O EFEITO DE ESCALA DO DIÂMETRO MÁXIMO DAS PARTÍCULAS	Alexandre Cristino Corrêa dos Santos	Aceito	Brasília	Distrito Federal
641	Estudo de dimensionamento da laje de montante de uma barragem de enrocamento com face de concreto	ADRIANO FRUTUOSO DA SILVA	Aceito	Boa Vista	Roraima
642	Análise das posturas da NBR-6122 à luz da interpretação probabilista dos resultados de provas de carga em estacas	Waldemar Hachich	Aceito	São Paulo	SP
643	Prospecção, ensaios, instrumentação, monitoramento: quantificação do impacto nos riscos geotécnicos das obras civis	Waldemar Hachich	Aceito	São Paulo	SP
644	Distribuição de comprimentos de grampos à luz de processos de equilíbrio limite para análise de maciços de solo grampeado	Waldemar Hachich	Aceito	São Paulo	SP
645	Modelos para análise das camadas de cobertura de aterros sanitários, reforçadas com geogrelhas	Waldemar Hachich	Aceito	São Paulo	SP
646	Evolução no tempo do comportamento mecânico de solos melhorados com cal aérea	António Joaquim Pereira Viana da Fonseca	Aceito	Porto	Portugal
647	USO DO PROGRAMA KENLAYER NA AVALIAÇÃO DE ESTRUTURAS DE PAVIMENTOS	Walison Tomé Briglia	Aceito	Boa Vista	Roraima
648	Modelos de Previsão do Comportamento de Maciços Escavados por Túneis	Waldemar Hachich	Aceito	São Paulo	SP
649	ESTUDO DA ESTABILIZAÇÃO DE LODO ORIUNDO DA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA (ETA) DE TAIACUPEBA PARA UTILIZAÇÃO COMO MATERIAL EM ATERROS NÃO CONFINADOS OU EM TALUDES	Rita Moura Fortes	Aceito	Sao Paulo	SP
650	Estudo do comportamento geomecânico de rochas efusivas da Formação Serra Geral	Felipe Gobbi	Aceito	porto alegre	rs
653	Ensaio em Plano Inclinado: Fatores de influência	Paulo Márcio Fernandes Viana	Aceito	Anápolis	Goiàs

654	Estabilização contra queda de rochas na UHE Itumbiara - GO	Felipe Gobbi	Aceito	porto alegre	rs
655	Monitoramento da estabilidade de encostas marginais do reservatório de uma usina hidrelétrica	felipe gobbi	Aceito	porto alegre	rs
656	Estabilização do talude do Canal 1 - Parte 2 componente das obras de interligação da AHE Símplicio	Siney da Motta Rizzo Soares	Aceito	Petropolis	Rio de Janeiro
657	Análise de Estabilidade de Taludes em detrimento dos índices de pluviosidade em João Pessoa - PB	Thairone Lopes da Silva	Aceito	João Pessoa	Paraíba
658	Pequenas intervenções para redução dos processos de instabilização de encostas em vilas e favelas do município de Belo Horizonte - MG	Luciane de Castro Campos	Aceito	Contagem	MG
659	Esforços Exercidos sobre Revestimentos de Poços de Petróleo Perfurados Através de Espessas Camadas de Sal	Sergio A. B da Fontoura	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
660	Caracterização de resíduos da cadeia produtiva do petróleo visando o uso em camadas de pavimentos	Erinaldo Hilário Cavalcante	Aceito	Aracaju	SE
661	Avaliação do uso de misturas de solo, cimento e pó de pedra em bases e sub-bases de pavimentos rodoviários	Jeselay Hemetério Cordeiro dos Reis	Aceito	Maringá	Paraná
662	Análise Numérica de Barragens de Enrocamento com Face de Concreto com objetivo de otimizar os critérios de projeto	Adriano Frutuoso da Silva	Aceito	Boa Vista	Roraima
663	Influência da produção de hidrocarbonetos nas rochas e estruturas geológicas adjacentes ao reservatório	Sergio A. B da Fontoura	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
664	ANÁLISE CRÍTICA REFERENTE AO USO DAS FERRAMENTAS DA TEORIA DE ADENSAMENTO PARA SOLOS APLICADAS AOS RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS	WILBER FELICIANO CHAMBI TAPAHUASCO	Aceito	Governador Valadares	Minas Gerais
665	Estudo de correlação entre ensaios penetrométricos estáticos e dinâmicos	Jeselay Hemetério Cordeiro dos Reis	Aceito	Maringá	Paraná
668	Definição dos limites de aplicação da teoria da plasticidade, análise limite e métodos numéricos em aterros reforçados com geossintético	Marcos Massao Futai	Aceito	São Paulo	São Paulo
669	Estudo de um perfil de alteração composto por dois solos colapsíveis sobrepostos	Marcos Massao Futai	Aceito	São Paulo	SP
670	Modelagem geológica geomecânica de subsuperfície para fins de projetos geotécnicos	Sergio A. B da Fontoura	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
671	ANÁLISE DA RESISTENCIA AO CISALHAMENTO DE CALDAS DE SOLO-CIMENTO, PARA USO EM SOLOS GRAMPEADOS	Juliana Maria Félix de Lima	Aceito	sao carlos	SP

672	Desafios geotécnicos de projeto e de construção de contenção em britador utilizando solo reforçado	EMERSON JOSE ANANIAS	Aceito	Itatiba	São Paulo
673	Avaliação de Métodos de Previsão de Penetração Dinâmica de Estacas Torpedo em Solos Argilosos da Bacia de Campos	Uilson Alves da Silva	Aceito	Rio das Ostras	Rio de Janeiro
674	Mapeamento Geotécnico de Áreas de Risco Através de Sistemas de Informações Geográficas (SIG) e Simulações Computacionais	Rodrigo Bim	Aceito	Florianópolis	Santa Catarina
675	Análise de Estabilidade de Um Talude de Jusante de Barragem de Rejeito de Mineração de Ferro com Foco no Potencial de Ruptura por Liquefação Estática	Luiz Antônio Rangel Ianelli	Aceito	BH	MG
676	Uso de Geossintéticos como soluções técnicas alternativas nas obras do Rodoanel Mario Covas trecho Sul	EMERSON JOSÉ ANANIAS	Aceito	itatiba	são paulo
677	Operação de Sistema de Remediação Sequencial de Hidrocarbonetos com Trincheiras Interceptantes	Manoel de Melo Maia Nobre	Aceito	Maceió	Alagoas
678	Dragagem para Gestão de Sedimentos e Rejeitos em Barragens da Mineração de Ferro	Germano Silva Lopes	Aceito	Belo Horizonte	Minas Gerais
679	Aspectos Geotécnicos Considerados na Inspeção de Barragens	Sarita de Paula Pereira Cavalcante	Aceito	Brasília	DF
680	Avaliação de infiltração em camadas de cobertura alternativas construídas em célula experimental de aterro de resíduos sólidos.	Regia Lucia Lopes	Aceito	Natal	RN
681	Análise de Comportamento de Barragens de Terra	Sarita de Paula Pereira Cavalcante	Aceito	Brasilia	DF
682	Emissão de biogás em camadas de cobertura alternativas construídas em célula experimental de aterro de resíduos sólidos	Régia Lúcia Lopes	Aceito	Natal	RN
683	Aspectos Geotécnicos Considerados na Inspeção de Barragens	Sarita de Paula Pereira Cavalcante	Aceito	brasilia	DF
684	ESTUDO DA VIABILIDADE TÉCNICA E ECONÔMICA DE DIFERENTES AGLOMERANTES PARA ESTABILIZAÇÃO DE SOLOS	Ricardo Klein Novroth	Aceito	Ijuí	RS
685	Dra	Wilma de Carvalho Pereira Bonet Guilayn	Aceito	Rio de Janeiro	RJ
686	O Uso de Solo Arenoso Laterítico Fino com Adição de Agregado Graúdo em Bases de Aeródromos para Aeronaves Pesadas.	João Virgilio Merighi	Aceito	São Psulo	SP
687	Análise Numérica de Estruturas de Contenção no Distrito Federal	ALEXANDRE GIL BATISTA MEDEIROS	Aceito	BRASILIA	DF

688	Mapeamento das Fundações de Edifícios na Cidade de João Pessoa/PB	Fábio Lopes Soares	Aceito	João Pessoa	Paraíba
689	Melhoramento do Solo com Estacas de Solo-Cimento Plástico	Fábio Lopes Soares	Aceito	João Pessoa	Paraíba
690	Solução de Estabilização com Solo Reforçado para Aterro Rompido na Via Oeste em João Pessoa/PB	Fábio Lopes Soares	Aceito	João Pessoa	Paraíba
691	Tentativa de correlação dos parâmetros de resistência ao cisalhamento com as propriedades de estado e natureza do solo residual do Granulito Gnaiss.	Luiz Edmundo Prado de Campos	Aceito	SALVADOR	Bahia
692	Estudo da dimensão mínima de modelos de elementos discretos para fraturas sustentadas com propante	Luciana Correia Laurindo Martins Vieira	Aceito	Maceió	Alagoas
693	RISCO AMBIENTAL E ANTROPOGÊNICO RELACIONADOS A GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS	EDUARDO ANTONIO MAIA LINS	Aceito	Recife	Pernambuco
694	(In)validação de análises numéricas para a simulação de fluxo não saturado e suas consequências para a estabilidade de taludes	Flavio Augusto Jacob Parada Franch	Aceito	São Paulo	São Paulo
695	Variáveis que influenciam o fluxo não saturado e a estabilidade de taludes não saturados	Flavio Augusto Jacob Parada Franch	Aceito	São Paulo	São Paulo
696	Caracterização de um Solo Colapsível de Brasília por Métodos Diretos de Quantificação de Potencial de Colapso	Joseleide pereira da silva	Aceito	brasília	Distrito Federal
697	Avaliação da Colmatação Biológica de Sistemas de Drenagem de Aterros Sanitários Utilizando Geotêxtil	Tânia Senra Prado	Aceito	Belo Horizonte	Minas Gerais
698	Capacidade de carga de estacas hélice contínua monitorada em função do torque e do trabalho realizado durante a execução deste tipo de estaca	Carlos Medeiros Silva	Aceito	Brasília	DF
699	Transferência de carga em três estacas tipo hélice contínua instrumentadas executadas no Distrito Federal	Carlos Medeiros Silva	Aceito	Brasília	DF
700	Caracterização geotécnica e mineralógica de um perfil de solo tropical as margens do Lago Paranoá de Brasília	Carlos Medeiros Silva	Aceito	Brasília	DF
701	Instabilidade de taludes com presença de estruturas reliquias	Willy Alvaren ga Lacerda	Aceito	Rio] de Janeiro	RJ
702	Nova Proposta Para Análises de Resultados de Provas de Carga Estáticas Baseadas na Interpretação do Resultado de Três Provas de Carga Instrumentadas	José Camapum de Carvalho	Aceito	Brasília	Distrito Federal
703	Proposta de técnica para o controle estatístico e automatizado dos estaqueamentos tipo hélice contínua monitorada baseada no trabalho realizado durante a escavação de cada estaca	Carlos Medeiros Silva	Aceito	Brasília	DF

704	Aterro sobre solo mole do Trecho Sul do Rodoanel Mário Covas levado à ruptura	geraldo vanzolini moretti	Aceito	sao paulo	sao paulo
705	Comportamento de aterros sobre solos moles instrumentados do Rodoanel Mário Covas Elo Sul	geraldo vanzolini moretti	Aceito	sao paulo	sao paulo
706	Critérios de projeto dos aterros sobre solos muito moles da planície do Ribeirão Embu-Mirim do Trecho Sul do Rodoanel Mário Covas	geraldo vanzolini moretti	Aceito	sao paulo	sao paulo
707	Parâmetros de compressibilidade dos aluviões argilosos da planície do Ribeirão Embu-Mirim no trecho sul do Rodoanel Mário Covas	geraldo vanzolini moretti	Aceito	sao paulo	sao paulo
708	Parâmetros de resistência dos aluviões da planície do Ribeirão Embu-Mirim no traçado do Rodoanel Mário Covas Elo Sul	geraldo vanzolini moretti	Aceito	sao paulo	sao paulo
709	Contribuição para o estabelecimento de métodos de avaliação da segurança de taludes usando resultados da sua observação	João Eduardo da Silva Barradas	Aceito	Lisboa	Portugal
710	Uma nova abordagem para balanço hídrico de barragens de rejeitos.	Aloysio Portugal Maia Saliba	Aceito	Belo Horizonte	Minas Gerais
711	Metodologia para dimensionamento de drenos de fundo de pilhas de estéril.	Aloysio Portugal Maia Saliba	Aceito	Belo Horizonte	Minas Gerais
712	Uso da técnica compaction grouting para melhoramento de solo argiloso mole	Alexandre Duarte Gusmão	Aceito	Recife	Pernambuco
713	Adensamento de solos moles através de célula eletro-osmótica	Jaquelline Feitoza	Rejeitado	Rio de Janeiro	
714	Estabilização de solos tropicais com rejeito fino de pedreira	Giovane Batalione	Aceito	Goiânia	GO
715	Avaliação da aceleração de recalques em argila reconstituída em ensaio de adensamento eletro-osmótico	Jaquelline da Silva Feitoza	Aceito	Rio de Janeiro	RJ
716	Ensaio de granulometria convencional x ensaio de granulometria a laser.	Jaquelline da Silva Feitoza	Aceito	Rio de Janeiro	RJ
717	Aplicações de ensaios CPTU, Vane Test e SPT na caracterização do comportamento geotécnico de rejeitos de minério de ferro	Elder Antônio Beirigo	Aceito	Congonhas	Minas Gerais
719	Influência da velocidade de construção na estabilidade de barragens de contenção de rejeitos alteadas para montante	Mardon Borges Mendes	Aceito	Congonhas	Minas Gerais
720	Aspectos Geotécnicos de um Solo Residual do Granito do Porto em Condições Não Saturadas.	Karina Cordeiro de Arruda Dourado	Aceito	Recife	PE

721	Prof.	Jorge M. C. M. Carvalho	Aceito	Porto	Porto
722	ESTUDO DO PROCESSO EROSIVO EM UMA ENCOSTA OCUPADA PERTENCENTE À FORMAÇÃO BARREIRAS	FRANKSLALE FABIAN DINIZ DE ANDRADE MEIRA	Aceito	Santa Inês	Mranhão
723	AVALIAÇÃO DA ERODIBILIDADE EM UMA ENCOSTA OCUPADA PERTENCENTE À FORMAÇÃO BARREIRAS	FRANKSLALE FABIAN DINIZ DE ANDRADE MEIRA	Aceito	Santa Inês	Maranhão
724	Slender pillar mining in multiple orebodies stopes in a prior-mined room and pillar area	Diogo Braga Brandani	Aceito	Crixás	GOIAS
725	Variação da condutividade hidráulica com a umidade para resíduos da indústria de papel	Julio César Bizarreta Ortega	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
726	Determinação da Pluviometria Crítica em Trecho de Alto Risco da BR 116 RJ (Serra de Teresópolis –RJ)	Ricardo Neiva dOrsi	Aceito	Rio de Janeiro	Rio de Janeiro
727	Uso de resíduos da construção civil em estacas de compactação	Alexandre Duarte Gusmão	Aceito	Recife	PE
728	Uso da técnica vibroflotation para melhoramento de terrenos arenosos	Alexandre Duarte Gusmão	Aceito	Recife	PE
729	Estudo da interação solo-estrutura para o reforço das fundações de um edifício	Alexandre Duarte Gusmão	Aceito	Recife	PE
730	Análise do desempenho de uma contenção de solo reforçado com geogrelhas em estrutura de britagem na área de mineração de ferro	Germano Silva Lopes	Aceito	Belo Horizonte	Minas Gerais
731	Um módulo computacional para análise acoplada fluxo-geomecânica de reservatórios de petróleo	Ricardo Albuquerque Fernandes	Aceito	Maceió	Alagoas
732	Uma nova abordagem para análise de estabilidade de aterros em condições não drenadas utilizando ferramenta computacional	ALUISIO MARCONDES DA COSTA	Aceito	Belo Horizonte	MG
735	Modelação numérica 3D de um túnel rodoviário aberto em solo residual	Jorge Almeida e Sousa	Aceito	Coimbra	Portugal
736	Utilização de geotêxtil não-tecido na restauração de pavimento da Rodovia dos Imigrantes	Fernando Hermann Wickert	Aceito	São José dos Campos	São Paulo
737	Utilização de geotêxtil não-tecido no controle de erosão em área de extração de pinus em São Francisco Xavier	Fernando Hermann Wickert	Aceito	São José dos Campos	São Paulo
738	Proteção de geomembrana com geotêxtil não-tecido 100% polipropileno em lagoa de resíduos de mineração	Fernando Hermann Wickert	Aceito	São José dos Campos	São Paulo

739	Canal de drenagem e dissipação de energia em aterros sanitários utilizando Geocélula preenchida com brita	Fernando Hermann Wickert	Aceito	São José dos Campos	São Paulo
740	Análise da estabilidade de taludes em aterros de RSU	Eduarda de Queiroz Motta	Aceito	nnnnnnn	Pernambuco
741	Claassificação de solos sedimentares pelo CPT mecânico	Thiago Philipps Machado	Aceito	Balneário Camboriu	Santa catarina
743	Análise da Influência do Tempo de Cura e da Energia de Compactação	Alexandre Benetti Parreira	Aceito	São Carlos	São Paulo
744	Influência da adição da areia de fundição a solos	Glauco Tulio Pessa Fabbri	Aceito	São Carlos	São Paulo
745	Túnel Onoyama: Revisão de um Método Construtivo Inovador para Túnel de Baixa Cobertura aplicado ao Metrô de Brasília.	Arsenio Negro Jr.	Aceito	São Paulo	São Paulo
746	Proteção de taludes contra erosão superficial por meio de tela metálica com faixas de retenção em geossintético	Gelmo Chiari Costa	Aceito	Contagem	MG
747	ESTUDO DAS PROPRIEDADES GEOTÉCNICAS DE RESÍDUOS DE MINERAÇÃO	Jucélia Bedin	Aceito	Porto Alegre	RS
748	Análise dos fatores de influência no ensaio de bolsa GRI-GT15	Emy Tominaga	Aceito	Sao José dos Campos	SP
749	Uma solução para fundações em solos colapsíveis no Campus da UFC no Cariri	Francisco Chagas da Silva Filho	Aceito	Fortaleza	CE
750	Análise atual da estabilidade do talude de jusante da Barragem do Açú considerando a sucção e por elementos finitos	Francisco Chagas da Silva Filho	Aceito	Fortaleza	CE
751	Modelagem do Mecanismo de Ruptura Tipo Step-Path em Taludes Rochosos Fraturados Através do Método dos Elementos Discretos	Luis Arnaldo Mejia Camones	Aceito	Rio de Janeiro	RJ
752	Simulação numérica de processos de produção de areia em poços produtores de petróleo utilizando o método dos elementos finitos	André Muller	Aceito	Rio de Janeiro	RJ
753	Célula cúbica de alta capacidade para determinação de propriedades tensão-deformação-permeabilidade de rochas	David Bogossian	Aceito	Rio de Janeiro	RJ
754	Um estudo da influência de tensões de origem térmica em problemas de estabilidade em rochas no Rio de Janeiro	Euripedes do A. Vargas Jr.	Aceito	Rio de Janeiro	RJ
755	Simulação numérica de processos de produção de areia em poços produtores de petróleo utilizando elementos discretos	Raquel Quadros Velloso	Aceito	Rio de Janeiro	RJ

756	Simulação numérica do comportamento tensão-deformação-permeabilidade de rochas produtoras de petróleo utilizando o método dos elementos discretos	Raquel Quadros Velloso	Aceito	Rio de Janeiro	RJ
-----	---	------------------------	--------	----------------	----