



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

LISTA DE TRABALHOS APROVADOS EM 2020

Submission	Título	Autores
120750	3D geomechanical modeling in complex environments using the neural network	DEBORA PILOTTO ET AL
119927	A Adição de Estacas em Fundação Tipo Radier Estaqueado em Silos Graneleiros como Objetos Redutores de Recalque: Uma Análise Paramétrica.	MATHEUS PRACIANO SAMPAIO ET AL
119849	A Comparison between the Measured Load through a Load Cell and a Manometer on the Static Load Test in Piles	DANIEL KINA MURAKAMI ET AL
120670	A Correlação dos tipos de solos no Município de Alegre e os movimentos de massa.	ÉDER CARLOS MOREIRA, CAROLINE BOZZI, MYLLENA MOURA
119775	A influência da infiltração em solo não saturado na estabilidade de talude	JONATHAN AMARAL ET AL
119895	A INFLUÊNCIA DO GRADIENTE DE MASSA SECA EM SOLOS COMPACTADOS EM LABORATÓRIO	REGINALDO ÁLVARES JR ET AL
119382	A INFLUÊNCIA DO ÍNDICE DE RESISTÊNCIA À PENETRAÇÃO (N) DE ARGILAS MOLES NO SOBRESOBRAMENTO DE CONCRETO DE ESTACAS HÉLICE CONTÍNUA MONITORADA	STOESSEL SADALLA, DANILO OLIVEIRA, PEDRO MARQUES
119591	A Influência do refino de malha em modelos numéricos de um reservatório monofásico para obtenção de resultados apurados	YURI SARAIVA ET AL
120618	A Prática Universitária Extensionista na Prevenção de Riscos Geológico-Geotécnicos e Hidrológicos	LUCIENE OLIVEIRA MENEZES ET AL
121540	A simplified procedure to numerically evaluate triggering of static liquefaction in upstream-raised tailings storage facilities	MAURO SOTTILE, IGNACIO CUETO, ALEJO SFRISO
120586	A wellbore stability analysis of a horizontal well drilled through unconsolidated sandstones	VIVIAN MARCHESI ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

119854	Abordagem probabilística em análises de estabilidade de aterros sanitários: caso da ruptura do aterro sanitário de São João	LEONARDO VINÍCIUS PAIXÃO DACIOLO ET AL
120843	Abordagem Probabilística na Análise de Estabilidade de uma Barragem de Terra	ARTHUR SAUSEN NETTO, MARCELA MAIER FARIAS
120034	Absorção de diferentes frações granulométricas de britas graduadas simples e sua relação com a umidade ótima de compactação	AMANDA VIELMO SAGRILO ET AL
120096	ADIÇÃO DE CIMENTO PORTLAND POZOLÂNICO PARA MELHORIA DA RESISTÊNCIA AO CISALHAMENTO POR COMPRESSÃO AXIAL NÃO CONFINADA DE UM SOLO DE CLIMA SUBTROPICAL	CARINE LETÍCIA DA ROCHA ET AL
120799	Agentes Potencializadores e Mecanismos de Instabilização de Taludes	MARCELA STRONGYLIS, RICARDO FRANCISS
119948	Ameaça sísmica da barragem de rejeitos Otapara, Peru	CELSO SALVADOR ET AL
119684	ANÁLISE DO EFEITO SET-UP EM ESTACAS METÁLICAS EM SOLO ARGILOSO NA CIDADE DE BELÉM UTILIZANDO A FÓRMULA SEMI EMPÍRICA DE DENVER E SKOV	STOESSEL SADALLA, EDUARD RETTELBUSCH
119912	Análise Comparativa da Caracterização Geotécnica de Misturas de Solos Incorporados com coprodutos Siderúrgicos Para Uso em Obras Geotécnicas.	YAGO GUIDINI, PATRICIO JOSE MOREIRA PIRES
119614	Análise Comparativa da Estabilidade de Barragens de Rejeitos Em Modelos Representativos De Estudo Construídos Pelos Métodos de Alçamento à Montante, à Jusante e Linha de Centro	ANA LUIZA DE MOURA E COSTA BESTEL, LETÍCIA SANTUCCI DA SILVA REIS, PABLO FERNANDO SANCHEZ
119848	Análise comparativa de Capacidade de Carga em Estacas Hélice Contínua entre métodos semi-empíricos e Prova de Carga Estática em Macapá-AP	MICHEL CARDOSO RODRIGUES ET AL
120751	Análise Comparativa de Fluxo de Água em Meio Poroso Não Saturado Natural e Contaminado	JOHANNA AREND DOS SANTOS, PATRICIA FIGUEREIDO DE SOUSA, ANDRÉ LUIS BRASIL CAVALCANTE
119771	Análise Comparativa de Parâmetros CBR de Misturas Solo-RCC e Solo-Brita Compactadas	JORGE FRANCISO MATEUS ET AL
119831	Análise Comparativa de Provas de Carga Convencionais e Bidirecionais P&P com	HERIVELTO DA SILVA TEIXEIRA ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

	ensaios realizados em modelo físico reduzido	
120121	Análise comparativa dos valores de resistência não drenada de argilas brasileiras obtidos por correlações empíricas e ensaios de palheta	JOSÉ IVAN DOS SANTOS JÚNIOR ET AL
120203	ANÁLISE COMPARATIVA ENTRE MÉTODOS DE DETERMINAÇÃO DA CAPACIDADE DE CARGA EM ESTACA RAIZ E O MÉTODO INTERPRETATIVO NORMALIZADO DOS RESULTADOS DA PROVA DE CARGA ESTÁTICA	MATHEUS ALVES, FILIPE ALMEIDA CORREA DO NASCIMENTO
120548	Análise comparativa entre métodos empíricos de predição de permeabilidade saturada para um latossolo vermelho	JOÃO FRANCISCO FONSECA DA ROCHA ET AL
120022	Análise Comparativa entre Normas Internacionais de Solo Grampeado em relação aos Parâmetros da Calda de Cimento	ANA PAULA MIKOS, ISABELA GROSSI DA SILVA, VITOR PEREIRA FARO
120969	Análise Comparativa Entre o Método de Dimensionamento de Pavimentos do DNER e o Método MeDiNa	GABRIELLA MELO DE DEUS VIEIRA, MATHEUS SOUZA, JOSE CAMAPUM DE CARVALHO
120570	Análise Comparativa utilizando teste de hipótese entre os Métodos de Robertson (2010) e Olson e Stark (2002) para estimativa da razão de resistência não drenada liquefeita a partir de ensaios CPTU em rejeitos de minério de fosfato	THIAGO MOURA DE QUEIROZ OLIVEIRA ET AL
120175	Análise da Adição de Polietileno Tereftalato (PET) em Misturas Asfálticas	JESSICA CAIXETA ET AL
121094	Análise da capacidade de carga em estacas escavadas por meio do ensaio bidirecional e simulações por meio de elementos finitos.	MICHAEL VARGAS, NARAYANA SANIELE MASSOCCO
120205	Análise da colapsibilidade de um solo de Formação Barreiras através da compressão edométrica	GABRIELA BEARZOTTI POMPEU, JUCIMARA ALVES FORTINI, GRAZIELLA MARIA FAQUIM JANNUZZI
119682	Análise da compactação, coesão, inclinação da face e rigidez do reforço nos esforços de tração em estrutura de solo reforçado	MORGANA MORESCHI, CARLA THEREZINHA DALVI ALLEDI
119638	ANALISE DA COMPOSIÇÃO MINERALÓGICA DE SOLO RESIDUAL DE GNAISSE DA REGIÃO SUL DO BRASIL POR DIFRAÇÃO DE RAIO-X	FÁBIO KRUEGER DA SILVA, FERNANDA SIMONI SCHUCH, CESAR GODOI

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

116081	Análise da curva de retenção de um solo fino utilizado na cobertura do aterro de resíduos sólidos da Muribeca-PE	ANTÔNIO ITALCY DE OLIVEIRA JÚNIOR, JOSÉ FERNANDO THOMÉ JUCÁ, MARIA ODETE HOLANDA MARIANO
119942	Análise da Dispersibilidade de Solos da Planície Costeira Sul do Rio Grande do Sul	ISADORA BANDEIRA LIMA ET AL
120183	ANÁLISE DA EFICIÊNCIA DE GRAMPOS VERTICAIS EM ESTRUTURAS DE SOLO GRAMPEADO, IMPACTO NO FATOR DE SEGURANÇA	THAIS FERNANDES DE SOUZA, MARIO VICENTE RICCIO FILHO
119590	ANÁLISE DA ERODIBILIDADE DE SOLOS TROPICAIS DA REGIÃO DO GRANDE ABC POR MEIO DO EMPREGO DO ENSAIO DE INDERBITZEN	MARIA APARECIDA FREITAS SANTOS, CLÁUDIA F. E. PAIVA
120489	Análise da erodibilidade do solo do município de Joaçaba-SC por meio de ensaios de laboratório	JOSÉ CARLOS BRESSAN JUNIOR ET AL
120479	Análise da estabilidade de escavação grampeada com critérios ASD e LRFD: estudo de caso	ANDRÉ LUIZ DELMONDES PEREIRA FILHO ET AL
120340	Análise da Estabilidade de um Presumido Corte em Talude Utilizando Reforço em Solo Grampeado	MIKHAEL FERREIRA DA SILVA SANTOS ET AL
120594	Análise da Estabilidade Global de Estrutura de uma Barragem Considerando Descontinuidade Persistente Abaixo da Fundação – Estudo de Caso	FELIPE GÓIS, ANDRÉ ASSIS, LÚCIO MARCON
119536	ANÁLISE DA ESTIMATIVA DE RECALQUES PELO MÉTODO DE CINTRA E AOKI (2010) COM VALIDAÇÃO DE RESULTADOS POR MEIO DO MONITORAMENTO DE RECALQUES EM ESTACAS TIPO HÉLICE CONTÍNUA.	GABRIELA DE ATHAYDE DUBOC BAHIA ET AL
120238	Análise da estrutura interna de uma brita graduada simples pelo ensaio de tomografia da raios-x	GUILHERME SCHMITT MEDINA ET AL
120044	ANÁLISE DA FADIGA EM MISTURAS ASFÁLTICAS RECICLADAS À QUENTE COM INCORPORAÇÃO DE MATERIAL FRESADO	MATHEUS SILVA OLIVEIRA, MARCIO FARIAS, JOÃO PAULO SOUZA SILVA
120630	Análise da Incorporação de Pó do FGD e Cimento na Estabilização de Solos para Fins de Pavimentação	HULLY CARVALHO PICOLI, PATRICIO JOSE MOREIRA PIRES, JAMILA EMI SUDO LUTIF TEIXEIRA
119862	Análise da Influência da Granulometria na Condutividade Hidráulica de um Rejeito de Minério de Ferro	EVELYN ANNE PEREIRA DOS SANTOS ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place

Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

119758	Análise da influência da mineralogia sobre as resistências à abrasão e ao impacto em britas do estado do Pará	CLENCY KELERMAN MATOS DE SOUZA ET AL
120283	Análise da influência da progressão da cura do concreto no ensaio Pile Integrity Test em estaca escavada mecanicamente.	GABRIEL SANTANA ET AL
120949	Análise da influência da retenção de água sobre interfaces solo-geotêxtil em sistemas de revestimentos esbeltos	LIVIA LUIZA DE SOUZA AVANCINI, JOSÉ ANTONIO SCHIAVON, DELMA DE MATTOS VIDAL
121004	ANÁLISE DA INFLUÊNCIA DA SEDIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE ENSAIO DE COLUNA DEVIDO A ADIÇÃO DE CLORETO DE SÓDIO EM REJEITOS DE BAUXITA E MINÉRIO DE FERRO	ANA CAROLINA FERREIRA ET AL
120752	Análise da Influência da Temperatura nos Resultados de Compactação e Sucção Matricial de dois Tipos de Solos Tropicais de Brasília	ROCIO DEL CARMEN PEREZ COLLANTES, JOSE CAMAPUM DE CARVALHO
120287	Análise da Influência de Parâmetros Geotécnicos na Estabilidade de Barragens de Rejeito Submetidas a Carregamentos Dinâmicos através do Software QUAKE/W	RAMON SANTOS FERREIRA, WEINER GUSTAVO SILVA COSTA
115828	Análise da influencia do drawdown da produção de areia em poços de petróleo, uma aplicação no campo de Marlim	DANIELE OLIVEIRA, VIKTOR LABUTO FRAGOSO SERENO RAMOS
119724	Análise da interação entre as partículas em um solo expansivo tratado com areia, cal e cinza de casca de arroz	IZABELA MEDEIROS DE LIMA BEZERRA ET AL
120442	Análise da Interação Solo-Estrutura em Edificação Sobre Fundações Profundas	DAMENE FIGUEIREDO LIRA LANCHAS, MAURICIO SANTOS
120109	ANÁLISE DA LEGISLAÇÃO BRASILEIRA E DOS ASPECTOS ECONÔMICOS ASSOCIADOS À SEGURANÇA DE BARRAGEM DE REJEITO	YASMIN RAMOS OLIVEIRA ET AL
120656	Análise da melhoria da capacidade de carga de solo colapsível por meio do processo de compactação	LUCIANO CORRÊA AURICCHIO, ROGER AUGUSTO RODRIGUES, LARA FRATINI BESERRA
119652	Análise da resistência à compressão simples de uma mistura de areia de vidro-cal de carbureto: uma alternativa ao agregado natural	BRENDA RIELLI SPIER CORREA ET AL
119497	Análise da Resistência ao Cisalhamento da Interface Solo-Estaca	LUIZA MAZZINI BABY, MARCOS MASSAO FUTAI
121046	Análise da resistência ao cisalhamento de resíduos sólidos urbanos	JOSÉ IVAN DOS SANTOS JÚNIOR ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place

Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

120135	Análise da Resistência ao Cisalhamento no Contato Solo-Grampo através do Ensaio de Arrancamento	LUÍS FERNANDO MACHADO BESERRA ET AL
119328	ANÁLISE DA RESISTÊNCIA MECÂNICA E SUCÇÃO MÁTRICA DE UM SOLO RESIDUAL FINO ARTIFICIALMENTE CIMENTADO, COM VARIAÇÕES DE POROSIDADE E TEOR DE UMIDADE	LUCAS QUIOCCA ZAMPIERI ET AL
120640	Análise da sensibilidade dos parâmetros de resistência do solo na estabilidade de um muro em solo reforçado com geogrelha, em solo argiloso	BRUNO YOSHIOKA ET AL
119467	Análise da Transferência de Carga em Profundidade de Tubulões a Céu Aberto em Solo Tropical	REGINA MARIA FERREIRA, PAULO JOSE ROCHA DE ALBUQUERQUE, NEUSA MOTA
119917	Análise da Transferência de Carga, por Atrito Lateral, de um Tubulão Instrumentado em Profundidade, Submetido à Compressão Axial, em Solo de Formação Barreiras.	WESLEY DA SILVA LIMA ET AL
120036	Análise da Utilização de Resíduos de Mineração como Agregados Miúdos em Barragens de Concreto	NUBIA GOMES BARBOSA ET AL
119783	ANÁLISE DA VARIAÇÃO DA RESISTÊNCIA A COMPRESSÃO SIMPLES DE UM SOLO PLÁSTICO ESTABILIZADO COM RESÍDUO DE GESSO ACARTONADO E CAL	LOURENA FERREIRA UCHÔA, LILIAN MEDEIROS GONDIM
119712	ANÁLISE DA VARIAÇÃO DO COLAPSO DE UM SOLO ARGILOSO DO MUNICÍPIO DE APUCARANA – PR	JOSÉ HENRIQUE NUNES GARCIA, AUGUSTO MONTOR DE FREITAS LUIZ
120984	Análise da variação dos fatores de cone (Nkt) a partir da distribuição probabilística em um depósito de solo mole	NARAYANA SANIELE MASSOCCO, ANGELA GRANDO, WEBER SOUZA
120154	Análise da velocidade de adensamento de solos artificiais	JOÃO VÍTOR DE AZAMBUJA CARVALHO, CEZAR BASTOS, ANTONIO MARCOS DE LIMA ALVES
120271	Análise da Viabilidade Técnica da Utilização de Resíduos de Mineração de Ferro Níquel em Construção de Barragens de Concreto Compactado a Rolo	NUBIA GOMES BARBOSA, CLEBER DECARLI, RONYERE OLEGÁRIO DE ARAÚJO
120903	Análise das características mecânicas de misturas asfálticas a quente com adição de PET	VINICIUS SILVEIRA LEVAY, MARUSKA TATIANA NASCIMENTO DA SILVA

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place

Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

120864	ANÁLISE DAS CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS DE SOLO CIMENTO COM ADIÇÃO DE METACAULIM	LEON MATHEUS OLIVEIRA GONÇALVES ET AL
121100	ANÁLISE DAS CONDICIONANTES ENVOLVIDAS NA ESCOLHA DO MÉTODO CONSTRUTIVO DE TÚNEIS EM ZONAS URBANAS – ESTUDO DE CASO LINHA-LESTE DO METRÔ DE FORTALEZA	PAULO VICTOR CARNEIRO ARAUJO ET AL
120853	Análise das curvas características solo-água de amostras remoldada e indeformada de um solo laterítico não saturado.	MARCUS DIVINO DE CASTRO ET AL
117986	Análise de Capacidade de Fundação e de Estabilidade de Aterro sobre Solo Mole para uma Obra Ferroviária	MAYARA SOUZA GOMES ET AL
119809	ANÁLISE DE CARREAMENTO DE PARTÍCULAS EM MODELO EXPERIMENTAL DE BARRAGEM DE TERRA	ANTONIO ANDERSON FONTENELE ARAUJO, VANDA TEREZA COSTA MALVEIRA, ANDERSON SOARES
119608	Análise de confiabilidade de primeira ordem (FORM) aplicada à engenharia de barragens	ADRIAN TORRICO SIACARA ET AL
117939	Análise de Curvas de Retenção de Água de Solos Reforçados com Fibras de Origem Animal	JANNETH LLANQUE AYALA, JOSE CAMAPUM DE CARVALHO, ANA LAURA MARTÍNEZ HERNÁNDEZ
120426	ANÁLISE DE CUSTOS ENTRE RADIER ARMADO E PROTENDIDO	PEDRO MATTOS ET AL
119615	Análise de Desempenho de uma Barragem De Rejeito Considerando Interferências de Detonações em Cava Open Pit	FILIFE COLEN, WELLINGTON SUTIL
120655	ANÁLISE DE EFEITO DE GRUPO EM EDIFÍCIOS COM FUNDAÇÃO PROFUNDA NA REGIÃO METROPOLITANA DE RECIFE/PE	ALLAN KLEBER LEITE DE ALMEIDA ET AL
119365	Análise de ensaios de caracterização realizados em agregados de seixo e brita do Estado do Pará	CLENCY KELERMAN MATOS DE SOUZA ET AL
119725	Análise de ensaios triaxiais de solos reforçados com geocélula	ROBINSON SIQUEIRA GARCIA ET AL
120954	Análise de estabilidade de talude considerando o efeito sísmico de uma barragem de rejeito de minério de ferro	GROVER ROMER LLANQUE AYALA, MARIA DO CARMO CAVALCANTI, CLAUDIO FERNANDO MAHLER
120496	Análise de Estabilidade de Talude na BR 040 Km 119 na Cidade de Duque de Caxias - RJ	DANIELA PENAQUI BARBOSA ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place

Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

120465	ANÁLISE DE ESTABILIDADE DE TALUDES: UM ESTUDO EM UM TALUDE DE ATERRO PRÓXIMO A UMA PONTE LOCALIZADA EM PALMAS – TO	JESSICA BATISTA PEIXOTO DA CRUZ, FLÁVIO VIEIRA DA SILVA JÚNIOR, ALEXANDRE CERQUEIRA DE JESUS
119772	Análise de estabilidade do talude da BR 267 pelos métodos determinístico e probabilístico	SABRINA MEDEIROS PENASSO ET AL
119875	Análise de Estabilidade e Reutilização do Estéril da Pilha da Mina de Eólica (Gouveia-MG)	LARA GOMES, JULIANA REINERT, THIAGO BOMJARDIM PORTO
120181	Análise de estabilidade quanto ao escorregamento e erosões em cortes em maciços rochosos para a construção da Ferrovia Transnordestina	KONSTANTINOS POLEMIS JÚNIOR, ANTONIO NUNES DE MIRANDA, FRANCISCO CHAGAS SILVA FILHO
121005	Análise de Estabilização do Solo com Cal e Cimento para Camada Primária de uma Estrada não Pavimentada de Ceraíma-BA	EMERSON BATISTA SILVA, THAMARA SILVA BARBOSA, HUMBERTO LARANJEIRA DE SOUZA FILHO
119901	ANÁLISE DE ESTACA ESCAVADA SUBMETIDA A CARREGAMENTO HORIZONTAL NA REGIÃO DE BOTUCATÚ-SP	RODRIGO MOURAES, DAVID CARVALHO
119626	Análise de evento de queda de bloco seguido de explosão da rocha no distrito de Banquete, Bom Jardim – RJ	PAULO PINHEIRO CASTANHEIRA NETO, ARMANDO PRESTES DE MENEZES FILHO, ROGÉRIO FEIJÓ
120339	Análise de Fundações em Solos Colapsíveis: Estudo de Caso no Município de Sinop – MT	PRISCILA CELEBRINI DE OLIVEIRA CAMPOS, GABRIEL DORIA PARES BRUNELLI BRUNELLI, MARIA ESTHER SOARES MARQUES
119706	ANÁLISE DE INSTRUMENTAÇÃO EM ATERRO SOBRE SOLO MOLE NA 2ª FASE DE EXPANSÃO DO PORTO DE ITAPOA (SC)- BRASIL.	ANDRE SILVA, FABIAN CORGNIER, GABRIEL BOSAN
119358	Análise de Métodos Semi-Empíricos para Previsão de Capacidade de Carga em Estacas Hélice Contínua em Paulino Neves – MA	JAIME NETO ET AL
119962	ANÁLISE DE MÓDULO DE RESILIÊNCIA DE SOLOS FINOS TROPICAIS PARA AVALIAÇÃO E DIMENSIONAMENTO DE PAVIMENTOS	CAROLINE DIAS AMANCIO DE LIMA ET AL
119262	Análise de Parâmetros de Transporte de Água de Produção em um Solo Proveniente de uma Área de Exploração	FERNANDA COSTA DA SILVA MACIEL ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

	de Petróleo, Através do Emprego de Ensaio de Coluna.	
119692	Análise de parâmetros geotécnicos pós-geoenrijecimento	ISABELA DA SILVA CAETANO, BRUNO TEIXEIRA LIMA, ANA CRISTINA CASTRO FONTENLA SIEIRA
120217	Análise de provas de carga em placas pela Rigidez (Décourt, 2008) e verificação da equação de ajuste proposta por Amann (2012)	KURT ANDRÉ PEREIRA AMANN ET AL
120323	Análise de Resistência ao Cisalhamento de Interfaces entre Solo Compactado e Geotêxtil Tecido	CAIO VINICIUS FREITAS ET AL
119907	Análise de resultados de ensaios em estacas raiz em uma região de bota fora	DANIEL KINA MURAKAMI ET AL
119714	Análise de Resultados do DMT Convencional e DMT Medusa em Solos de Comportamento Intermediário	MAUREN NABAES FERRARI SODER ET AL
119668	ANÁLISE DE RISCO DE PIPING EM BARRAGENS DE TERRA UTILIZANDO A DISTRIBUIÇÃO DE WEIBULL	JOSÉ PAULO ROCHA SOARES ET AL
116142	ANÁLISE DE SENSIBILIDADE DA PERMEABILIDADE HORIZONTAL NO COMPORTAMENTO DE SOLOS MOLE	LETÍCIA PEREIRA DE MORAIS ET AL
121494	Análise de Sensibilidade de Parâmetros Reológicos no Alcance de uma Ruptura Hipotética de Barragem	LUCIENE OLIVEIRA MENEZES ET AL
119512	Análise de sensibilidade do fator de segurança em talude de área de risco da Região do Grande ABC	PALOMA CAPISTRANO PINHEIRO, CLÁUDIA F. E. PAIVA
120260	Análise de Susceptibilidade à Liquefação em um Rejeito de Mineração	WEMERSON DA SILVA DIAS, JOSIAS EDUARDO ROSSI LADEIRA
119840	Análise de Tensão x Deformação do solo por meio de prova de carga com placa em miniatura.	VICTOR ALVES, ANA BANDEIRA, JOÃO SOUZA NETO
119744	Análise de Tensões e Deformações em Barragem Hipotética com materiais com diferentes comportamentos de deformabilidade	TANURE AMARAL SOUZA, THIAGO BRETAS, GEYDSON ALVES
120415	Análise de tração em estacas escavadas a seco com anéis por métodos de extrapolação da curva carga x deslocamento	LEONARDO BARROS DANTAS BRANDÃO, JULIANE ANDRÉIA FIGUEIREDO MARQUES, ARMANDO ACCIOLY PAIVA
121095	ANÁLISE DE UMA FUNDAÇÃO EM SAPATA REFORÇADA COM ESTACA	MÁRCIO MARANGON, NELSON MURILLO MARX TEIXEIRA
120161	Análise determinística e de confiabilidade da estabilidade de taludes	GIOVANE SHINKAI PASSAFARO, HIGOR BIONDO DE ASSIS, CAIO GORLA NOGUEIRA

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

	por meio de acoplamento direto entre métodos de equilíbrio limite e o FORM: estudo da influência do nível d'água, sobrecarga e grau de compactação do solo	
119289	Análise do comportamento da trajetória de queda de blocos rochosos pela analogia da Teoria do Caos	FERNANDA VALINHO IGNACIO, ANA CRISTINA CASTRO FONTENLA SIEIRA, ARMANDO PRESTES DE MENEZES FILHO
120798	Análise do comportamento de cortina ancorada executada sobre solo de filito	RAFAEL CERQUEIRA SILVA, DOUGLAS PEREIRA DA COSTA, MAURICIO EHRLICH
119980	ANÁLISE DO COMPORTAMENTO DE ESTACAS METÁLICAS EM SÃO LUÍS - MA	ROBERTA SIGNORINI DIAS, ALEXSANDER MUCHETI, NELSON DAMÁSIO MENEZES FERREIRA
120563	Análise do Comportamento de uma Areia com a Variação da Tensão Confinante: Uma Abordagem Numérica	ARTHUR DUARTE DIAS, MOISÉS ANTONIO DA COSTA LEMOS
119325	Análise do comportamento de uma escavação provisória em solo grampeado	LEONEL MELLO, ANA CRISTINA CASTRO FONTENLA SIEIRA, TIAGO PROTO SILVA
119428	Análise do Comportamento Hídrico em uma Pilha de Estéril de Minério de Ferro em Solo Não Saturado Devido à Sazonalidade	JESSICA PEREIRA DUARTE
120449	ANÁLISE DO COMPORTAMENTO MECÂNICO DE MISTURAS DE CINZAS DE CARVÃO ESTABILIZADAS COM CAL EM CAMADAS DE BASE DE PAVIMENTOS FLEXÍVEIS	JOSIMEIRY NAIARA AGUIAR, SARAH DENISE VASCONCELOS, SUELLY BARROSO
120990	Análise do Comportamento Mecânico de Solos Silto-Arenosos Compactados, a Partir da Adição de Pó de Brita.	HUMBERTO LARANJEIRA DE SOUZA FILHO ET AL
119687	ANÁLISE DO COMPORTAMENTO MECÂNICO DE UM REJEITO DE MINERAÇÃO MELHORADO COM POLÍMEROS	ANDRESSA DE ARAUJO CARNEIRO ET AL
117968	Análise do Desempenho de Estacas Hélice Contínua Através de Ensaios Bidirecional na Região Central da Cidade de São Paulo	DIRNEY CURY FILHO ET AL
119635	Análise do desempenho mecânico de misturas solo-cal-pó de vidro com adição de fibras de polipropileno	AZIZ TEBECHRANI NETO ET AL
120375	Análise do Efeito de Contato em Fundações Estaqueadas Compostas por Uma Estaca	GUILHERME SILVA MIRANDA, JEAN RODRIGO GARCIA
120542	ANÁLISE DO EFEITO DO VENTO E DA INTERAÇÃO SOLO-ESTRUTURA PARA	SIMONE DE FATIMA AFONSO PEREIRA ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

	UMA EDIFICAÇÃO DE 20 PAVIMENTOS UTILIZANDO CONCRETO DE ALTO DESEMPENHO	
119425	Análise do Estado da Arte para a produção de materiais álcali-ativados compostos por rejeitos da mineração de alumínio	MARIANA SCHUAB ET AL
120764	Análise do Fator de Segurança (FS) do talude de jusante de uma barragem homogênea – Estudo de Caso: Barragem Fronteiras, CE	AGNALDO CARNEIRO, RAPHAELLE RAPHAELLE SILVA DE ALMEIDA
119879	Análise do Formato das Partículas de um Rejeito de Minério de Ferro	ANTONIO PEREIRA ET AL
119405	ANÁLISE DO MÉTODO EMPÍRICO DE RANDOLPH & WROTH (1979) PARA ESTIMATIVA DE RECALQUES EM ESTACAS TIPO HÉLICE CONTÍNUA COM VALIDAÇÃO POR MEIO DE MONITORAMENTO DE RECALQUES	GABRIEL SANTOS MEYER ET AL
119961	Análise do monitoramento e cuidados no período pós-fechamento de aterros de resíduos sólidos urbanos no estado no Rio de Janeiro	EDLAINE MOTTA ET AL
120163	Análise do Potencial de Erodibilidade de um Canal na Barragem Olho D'Água	JOÃO VICTOR MARTINS DA PAZ ET AL
119729	Análise do processo de fissuração em um solo expansivo tratado com areia, cal e cinza de casca de arroz	IZABELA MEDEIROS DE LIMA BEZERRA ET AL
120664	ANÁLISE DO TEOR DE ADIÇÃO DE RESÍDUO CERÂMICO EM ESTABILIZAÇÃO GRANULOMÉTRICA DE CAMADA DE SUB-BASE DE PAVIMENTO FLEXÍVEL	SONALY MENDES ARRUDA ET AL
120605	ANÁLISE DO TRANSPORTE POR DIFUSÃO EM BARREIRA IMPERMEABILIZANTE DE ARGILA E GEOMEMBRANA PARA ATERROS SANITÁRIOS	IVAN ALMEIDA QUEIROZ, SYLVIA REGINA CORRÊA BRANT PEREIRA DE JESUS
120554	ANÁLISE DOS DESLOCAMENTOS VERTICAIS DE UM ATERRO SOBRE SOLO MOLE EXECUTADO NA OBRA DO HOSPITAL DA MULHER DO RECIFE	BRUNO ANDRADE, ROBERTO QUENTAL COUTINHO, ALEXANDRE DUARTE GUSMÃO
119539	ANÁLISE DOS EFEITOS DA INTERAÇÃO SOLO-ESTRUTURA EM EDIFICAÇÃO DE MÉDIO PORTE LOCALIZADA NO DISTRITO FEDERAL	GABRIEL DOS SANTOS BONFIM DE SOUSA ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

121056	Análise dos efeitos expansivos da escória de aciaria através dos ensaios dinâmicos em uma mistura para sub base	ANA CAROLINA DUARTE BONA ET AL
120517	ANÁLISE DOS MÉTODOS DE ESTIMATIVA DE GERAÇÃO DE LIXIVIADO POR RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS NO ATERRO SANITÁRIO DE NOVA IGUAÇU	VICTOR DOMINONI ET AL
116024	Análise dos Modelos Digitais Tridimensionais da Superfície estimada pelas Sondagens, pelo Projeto e pela obtida após a Cravação das Estacas em Solo Sedimentares	NAYARA MARTINS, FERNANDA SIMONI SCHUCH, FÁBIO KRUEGER DA SILVA
119730	Análise dos parâmetros de resistência de uma amostra de solo com adição de resíduos de gesso	LAÍS VERISSIMO DO NASCIMENTO, CARLA BEATRIZ COSTA DE ARAÚJO
120402	Análise dos Parâmetros de Resistência dos Resíduos Sólidos em Geometria de Aterro Sanitário em Minas Gerais	YURI LANZONI FAGUNDES ET AL
120728	Análise dos resultados de uma campanha de sondagens com o penetrômetro PANDA 2 utilizando o conceito de energia de cravação do golpe	JOÃO LUCAS DA MOTA RODRIGUES, RENATO RESENDE ANGELIM
119538	ANÁLISE E DIMENSIONAMENTO DE ESTACAS ESCAVADAS ATRAVÉS DA DETERMINAÇÃO DE PERFIS GEOLÓGICOS GEOTÉCNICOS BASEADOS NO TRATAMENTO DE ENSAIOS SPT	FERNANDO AMORIM ET AL
119247	ANÁLISE E INTERPRETAÇÃO DE PARÂMETROS GEOTÉCNICOS OBTIDOS A PARTIR DE ENSAIOS DE PALHETA DE CAMPO EM DEPÓSITOS DE ARGILA MOLE DE PERNAMBUCO	FABRÍCIA FRANÇA, MARIA ISABELA MARQUES DA CUNHA VIEIRA BELLO
120045	ANÁLISE ESTATÍSTICA DE CORRELAÇÃO ENTRE A PIEZOMETRIA DE UMA BARRAGEM DE TERRA E O NÍVEL D'ÁGUA DO SEU RESERVATÓRIO	ANDERSON GONÇALVES DE AZEVEDO ET AL
119587	Análise estatística do módulo de resiliência de solos submetidos às diferentes sequências de tensões recomendadas pela norma DNIT ME 134/2018	MAINARA CALLEGARO ET AL
120473	ANÁLISE ESTATÍSTICA DOS DESLOCAMENTOS ELÁSTICOS DOS TIRANTES EMPREGADOS NAS PAREDES DE UM DIQUE SECO	VICTOR BRITTO FRANÇA, ANTÔNIO MARCOS DE LIMA ALVES, CELSO LUIS PEDREIRA

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place

Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

119694	Análise estatística e de correlação dos ensaios SPT e CPT no Campo Experimental de Geotecnia da Universidade de Brasília	DANILO VÍTOR DOS SANTOS MÜTZENBERG
120631	Análise Estatística e Influência do Tipo de Quebra dos Ensaios de Resistência à Compressão Uniaxial das Litologias que Compõem a Mina Ingá	CAMILA MILLI ET AL
120074	Análise Estatística para Identificação de Leituras Discrepantes de Piezometria: Estudo de Caso em Barragem de Terra	ANDRÉ GONÇALVES DE AZEVEDO ET AL
119489	Análise Geotécnica e Caracterização Geomecânica de um Solo Expansivo de Teresina-PI.	AMANDA EVELYN BARBOSA DE AQUINO, SILVIO ROMERO DE MELO FERREIRA
120076	Análise Numérica Axissimétrica de Estaca de Grande Diâmetro Embutida Parcialmente em Rocha	FELIPE DIAS MESQUITA, JEAN RODRIGO GARCIA
120193	Análise Numérica Axissimétrica e Analítica de Infraestruturas em Radier Estaqueado Composto por Nove Estacas	LUCAS BELLINI MACHADO, GABRIELA FRANÇA AZEVEDO, JEAN RODRIGO GARCIA
120308	Análise Numérica da Contribuição da Resistência Lateral na Capacidade de Carga de Tubulão	BÁRBARA ESTÉFANY PEREIRA, JEAN RODRIGO GARCIA
119908	ANÁLISE NUMÉRICA DA EFICIÊNCIA DE GRAMPOS VERTICAIS NA REDUÇÃO E UNIFORMIZAÇÃO DAS DEFORMAÇÕES EM UM SOLO GRAMPEADO	TIAGO DE JESUS SOUZA, ANDRÉ QUERELLI, ANDRÉ AUGUSTO CEPEDA
119637	Análise Numérica da Estabilidade de Taludes Empregando Estacas Como Elemento de Reforço	PAULA TANNÚS RESENDE, JOÃO FELIPE DOS SANTOS, JEAN RODRIGO GARCIA
119472	Análise numérica da seção tipo do paramento central da Barragem do Castanhão no estado do Ceará construído em concreto compactado a rolo (CCR)	KONSTANTINOS POLEMIS JÚNIOR, ARTUR COSTA CAVALCANTE, FRANCISCO CHAGAS SILVA FILHO
119905	Análise Numérica de Aspectos que Influenciam o Desempenho de Reparos em Pavimento Flexível	ERICK ROGENES SIMÃO SOARES, ALESSANDRA DOS SANTOS GOMES, JOSE CAMAPUM DE CARVALHO
120545	Análise numérica de deslocamentos em regime permanente de fundações de máquinas sujeitas a excitações dinâmicas verticais	GABRIEL OLIVEIRA FRETAS SANTOS, CELSO ROMANEL
120384	Análise numérica de infiltração e estabilidade de encostas em bacias de	JÉSSICA COSTA MAROTTI ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

	drenagem com aplicação de modelo de previsão da profundidade do regolito	
120590	Análise Numérica de um Estrutura de Barragem de Terra com a Adoção do Rebaixamento de Reservatório	MOISÉS ANTONIO DA COSTA LEMOS, ARTHUR DUARTE DIAS, ANDRÉ LUÍS BRASIL CAVALCANTE
120885	Análise Numérica do Comportamento de Muros de Solo Reforçado com Diferentes Geometrias de Face	MARCELA PEREIRA ANDRADE, MATEUS HENRIQUE SOTTANI SOARES, RAQUEL LINHARES
119212	Análise Numérica do Comportamento de Um Grupo de Estacas Contendo Uma Estaca Defeituosa	ARNON BARBOSA, JEAN RODRIGO GARCIA
119571	Análise Numérica do Efeito de Cisalhamento em Bandas de Deformação da Bacia Rio do Peixe através de Ensaios Mecânicos	RENATA ÉLINE DE BRÁS FONTES ET AL
120031	Análise numérica do efeito do carregamento dinâmico em uma fundação de máquina.	DANIEL SOIDAN, JEAN RODRIGO GARCIA
120858	Análise numérica do recobrimento vegetal no controle de processos erosivos de taludes na UHE Simplício - FURNAS	MARTA PEREIRA DA LUZ ET AL
120024	ANÁLISE NUMÉRICA DOS RECALQUES EM ESTACAS ESCAVADAS SOB O EFEITO DE GRUPO	JOSE FILHO
120269	Análise Numérica e Analítica de Fundações em Radier Estaqueado Composto por 16 Estacas	GABRIELA FRANÇA AZEVEDO, LUCAS BELLINI MACHADO, JEAN RODRIGO GARCIA
119277	Análise Numérica Tridimensional da Estabilidade de Túneis Rasos em Solo	GIAN NAPA GARCÍA, RAPHAEL MAIA
120073	ANÁLISE PEDOLÓGICA E GEOTÉCNICA NA AVALIAÇÃO DA SUSCETIBILIDADE À EROSÃO E DISPERSÃO DOS SOLO DO ESTADO DO CEARÁ	ANA CLÁUDIA ALMEIDA CALADO ET AL
120513	Análise Probabilística da Estabilidade de Encosta Rompida – Estudo de Caso na Orla da UFPA – Setor Profissional	GABRIEL RAYKSON MATOS BRASIL DE ARAÚJO, GABRIEL BANHA, JÚLIO ALENCAR JR
120390	ANÁLISE PROBABILÍSTICA DA ESTABILIDADE DE TALUDES EM BARRAGENS DE CONTENÇÃO DE REJEITO: Estudo de Caso	PAULO VICTOR SILVA AVELINO DE CASTRO, RAYDEL LORENZO REINALDO
120095	Análise Probabilística de Estabilidade de Taludes - Barragem no Estado de Minas Gerais	FELIPE GÓIS, ANDRÉ ASSIS
120446	ANÁLISE PROBABILÍSTICA DE ESTABILIDADE DO TALUDE DE JUSANTE	JOÃO LIRA DA MATTA MACHADO, LÚCIO FLÁVIO DE SOUZA VILLAR

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place

Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

	DE UMA BARRAGEM DE REJEITOS DE MINÉRIO DE FERRO	
120396	Análise probabilística de um reservatório apoiado em estaca ensaiadas por meio de prova de carga estática.	ILTON SANTOS ALVES ET AL
119769	Análise Probabilística e Determinística da Estabilidade de um Talude Natural na Cidade de La Paz - Bolívia	ERLAND LEAÑO, RODMAN RAÚL CÓRDOVA RODRÍGUEZ, LIZARDO VELÁSQUEZ
119530	Análise técnica e crítica dos sistemas de disposição de rejeitos da mineração	MATHEUS HERMONT PEDROSA ET AL
120462	Análises de Estabilidade de Taludes e de Percolação em Uma Barragem de Terra Homogênea Sob a Perspectiva de Segurança de Barragens	ANIELE LACERDA MOREIRA, ISABELLA CHRISTINE DE PAULA SANTOS, ILANA BORGES DE AZEVEDO
119934	Análises Geotécnicas Aplicadas na Estabilidade de um Talude	VINÍCIUS DA MOTTA ET AL
120475	ANÁLISIS COMPARATIVO DE LA RESISTENCIA DEL ASFALTO NATURAL SEGÚN SU COMPOSICIÓN	MARIA PAULA SUSUNAGA, BRAYAN NICOLÁS BUSTAMANTE CORTÉS, ANA MARIA GONZÁLEZ APACHE
121059	Análisis de la resistencia inconfiada de un suelo fino reforzado con fibras de botellas PET	MARIA PAULA SUSUNAGA, JOSE CASTAÑEDA, ERIKA SANCHEZ GONZALEZ
120313	Análisis de la variabilidad espacial del RMR usando Simulación Gaussiana aplicado en una mina subterránea	JULIET HAYDEE RODRÍGUEZ VILCA, JOSÉ RANDY PAUCAR VILCAÑAUPA, HUMBERTO PEHOVAZ-ALVAREZ
120744	Análisis Experimental de Daño en Arenas Artificialmente Cementadas Mediante Ensayos Triaxiales de Bajos Ciclos de Carga y Descarga	ALEJANDRO QUIÑONEZ ET AL
117418	Análisis numérico de la rigidez en suelos de fundación de zapatas aisladas individuales	MARÍA CAMILA OLARTE GARZÓN, JUAN CARLOS RUGE CÁRDENAS, PAULO JOSE ROCHA DE ALBUQUERQUE
119739	APLICABILIDADE DA DOSAGEM FÍSICO-QUÍMICA EM MISTURAS SOLO-CIMENTO PARA A PAVIMENTAÇÃO	JOSÉ WILSON DOS SANTOS FERREIRA ET AL
119691	Aplicabilidade da dosagem físico-química na estabilização de misturas solo-cimento para diferentes solos	DIEGO MANCHINI MILANI ET AL
120253	APLICAÇÃO DA ELETROCINÉTICA NO AUMENTO DA EFICIÊNCIA DE DESAGUAMENTO DA POLPA DE MINERAÇÃO E DESCOMISSIONAMENTO DE BARRAGENS	ANA CAROLINA FERREIRA ET AL
119978	Aplicação da escória de aciaria e solo residual no desenvolvimento de um	TÚLIO PENA DA SILVA ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

	Blend para aplicação em revestimento primário	
120081	Aplicação da Metaheurística PSO ao Método de Van der Veen para Estimar a Carga de Ruptura em Estacas	LUCIANA AMANCIO ET AL
121225	Aplicação da Metodologia de Caracterização Geomecânica de Maciços Rochosos Utilizando Filmagem de Furos	ARTHUR MATOS ET AL
119873	Aplicação da Metodologia de Classificação dos Solos Tropicais (MCT) em Solos da Guiana Francesa	FLAVIO GERMAIN ET AL
120176	Aplicação da versão beta do Software Sisfundações para obtenção da capacidade de carga de fundações profundas	HELENA PORTELA FARENZENA ET AL
119650	Aplicação de biomanta de juta preenchida para proteção de taludes e controle de vegetação invasora	LUCAS TSUCHIYA, ALEXANDRE MARCO DA SILVA
120940	Aplicação de Colunas de Brita na Fundação de Muro em Solo Mecanicamente Estabilizado de Grande Altura	EDUARDO CERQUEIRA DO VAL, JEAN RODRIGO FERREIRA ESCOBAR
120994	Aplicação de Equações de Estimativa de Resistência ao Cisalhamento de Solos Não Saturados a Solos Tropicais	RENAN FERREIRA NUNES, LUCAS PINHEIRO DA SILVA, GILSON DE F. N. GITIRANA JR.
119931	APLICAÇÃO DE FERRAMENTA SIG PARA A INTERPOLAÇÃO DE DADOS OBTIDOS EM ENSAIOS SPT: ANÁLISE DA PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO, DO IMPENETRÁVEL E DOS VALORES DE NSPT DA REGIÃO CENTRAL DE MACAPÁ – AP.	RONALDO UMBELINO SILVA, LUIS HENRIQUE RAMBO, MARCELO AUGUSTO RAMBO
120422	Aplicação de Geogrelha Como Alternativa de Reforço em uma Estrutura de Contenção na Cidade de Florianópolis – SC	TAÍS PEREIRA DA LUZ, RAFAELA FACIOLA COELHO DE SOUZA FERREIRA
120142	APLICAÇÃO DE ÍNDICES DE AVALIAÇÃO DE ATERROS DE RESÍDUOS – O CASO DE SALVATERRA	LAURA SOARES ET AL
120810	Aplicação de Levantamento Geofísico para Caracterização do Substrato do Aterro Controlado de Pedro do Rio-RJ	CAIO DUQUE ESTRADA AMENDOLA ET AL
120147	APLICAÇÃO DE MÉTODOS ESTATÍSTICOS NA ANÁLISE DE ESTABILIDADE EM TALUDES DE ATERRO SANITÁRIO	LAISE GOBIRA DAMASCENO ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

120767	Aplicação de pilares parciais em lavras do tipo sublevel stoping. Estudo de caso: Mina Pilar, Minas Gerais, Brasil.	MICHELE SOUZA ET AL
120395	Aplicação de Redes Neurais Artificiais e Geoprocessamento Para Previsão da Susceptibilidade de Deslizamentos Superficiais Com o Uso de Programas Gratuitos.	RAPHAEL CRESPO PEREIRA, SAMUEL FRANÇA AMORIM, EDUARDO CAVALCANTI
119898	Aplicação de Redes Neurais Artificiais na estimativa da curva de retenção de solos tropicais	LUCAS BROSEGHINI TOTOLA, KATIA BICALHO, WILIAN HIROSHI HISATUGU
120331	Aplicação de Sistema de Monitoramento Geotécnico Wireless em um Depósito de Estéril de uma Mina de Rochas Ornamentais	LEANDRO FONSECA ET AL
120947	Aplicação de técnicas não-destrutivas para avaliação da qualidade de amostras de solo mole: estudo de caso	ROBERTO MAZZARONE ET AL
117445	Aplicação de um Modelo Multicritério Híbrido para Auxiliar a Seleção de Tecnologias de Fundações Profundas	ROBSON FERREIRA ANDRADA ET AL
120838	Aplicação de Veículo Aéreo não Tripulado (VANT) com pontos de controle mensurados pelo Sistema em Tempo Real de Posicionamento por Satélite (RTK GNSS) para caracterizar e monitorar as feições erosivas na Ilha da Trindade (Brasil)	FERNANDA AVELAR SANTOS ET AL
119384	Aplicação do Dilatômetro Sísmico para Análise da Cimentação em Solo Residual de Gnaiss	FÁBIO KRUEGER DA SILVA, FERNANDA SIMONI SCHUCH, MARCIANO MACCARINI
119641	Aplicação do Método de Fellenius para a Avaliação da Transferência de Carga e do Módulo de Deformabilidade do Concreto Armado em Provas de Carga Instrumentadas	LUIZ FELIPE GOULART FISCINA ET AL
119998	Aplicação do Método de Querelli (2019) para previsão da energia efetiva de cravação sem a necessidade da eficiência do martelo	TIAGO DE JESUS SOUZA
119548	Aplicação do Método de Sokolovskii para Estudo do Mecanismo Teórico de Ruptura de Fundações Rasas	PEDRO HENRIQUE PEDRO HENRIQUE LELIS BRITO, LUCIENE DE MORAES EIRADO LIMA, PAULO GUSTAVO CAVALCANTE LINS
121136	APLICAÇÃO DOS MÉTODOS FIRST ORDER SECOND MOMENT (FOSM) E POINT ESTIMATE METHOD (PEM) NA EQUAÇÃO	EDUARDO MONTOYA BOTERO, ALEX SILVA ROQUE, JAIRO CORDEIRO DA SILVA

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

	DE CAPACIDADE DE CARGA DE FUNDAÇÕES SUPERFICIAIS DE TERZAGHI (1943)	
121084	Aplicação e medição de torque para obtenção de parâmetros de resistência por meio do monitoramento de estacas hélice contínua	BRUNO REGALIN, NARAYANA SANIELE MASSOCCO
120658	Aplicação Prática do Modelo de Coyle-Reese na Previsão de Curvas Carga-Recalque de Estacas	THAÍS LUCOUVICZ DADA, DANILO COSTA DE FRANÇA, FAIÇAL MASSAD
120709	Application of Corner Point Grid for the Generation of 3D Geological Models for Drilling Purposes	JULIA PEIXOTO DE OLIVEIRA ET AL
121105	Aproveitamento de Resíduos de Cerâmica Vermelha para Fins de Composição de Camadas de Subleito de Pavimentos Asfálticos	LAÍS ROGÉRIA SOUZA SANTOS ET AL
120849	APROVEITAMENTO ENERGÉTICO DE RESÍDUOS SÓLIDOS PARA PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEL DERIVADO DE RESÍDUO NO ESTADO DE PERNAMBUCO	FLÁVIO LEÔNCIO GUEDES ET AL
120730	Areias Litorâneas da Grande Vitória-ES	UBERESCILAS POLIDO ET AL
121098	As estimativas dos parâmetros resistência à compressão uniaxial e alterabilidade na Classificação Geomecânica RMR-2014	JOÃO PAULO MONTICELLI, ROGÉRIO RIBEIRO, MARCOS MASSAO FUTAI
119689	Ascensão Capilar de Solo Fino Usando Modelo Reduzido	JAIR DE JESÚS ARRIETA BALDOVINO, RONALDO IZZO
119723	Aspectos a Serem Considerados na Construção de Cortinas Atirantadas	GABRIELA FERRAZ PRINZ ET AL
120182	Aspectos geológicos da Travessia sob o Rio Pinheiros para linha de transmissão na região da Vila Olímpia em São Paulo	MAGALI GURGUEIRA, ADINAN JAROUCHE
119256	Aterro experimental de larga escala de blocos de EPS submetido a ensaios de viga Benkelman e análises pela teoria elástica das camadas	JOSÉ ORLANDO AVESANI NETO, DENILSON RODRIGUES, RODRIGO REZENDE
119257	Aterro experimental de larga escala de blocos de EPS submetido a ensaio de carga instrumentado e análises pela teoria elástica das camadas	JOSÉ ORLANDO AVESANI NETO, DENILSON RODRIGUES, RODRIGO REZENDE
119584	Aterro sobre Solo Mole: Estudo de Caso em Parque Eólico do Estado do Ceará	MATHEUS BATISTA ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place

Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

120801	Aterros suportados por colunas de Deep Soil Mixing na obra do aeroporto do Salgado Filho em Porto Alegre/RS	MÁRCIO ALMEIDA ET AL
120060	Auditoria pós-obra da sobreescavação de túneis - Caso estudo Túneis em Portugal.	VIDAL FÉLIX NAVARRO TORRES, CARLOS DINIS DA GAMA, JUAN MANUEL GIRAO SOTOMAYOR
120502	Avaliação Através de Métodos Determinísticos e Probabilísticos da Ruptura Geotécnica de Porto em Barcarena/PA	GABRIEL BANHA ET AL
119844	AVALIAÇÃO COMPARATIVA DE MÉTODOS DE CÁLCULO DE RECALQUE EM FUNDAÇÕES DIRETAS	DAVIDSON AVELAR OLIVEIRA, ANDREA PORTES, MARIANA TONINI DE ARAÚJO
120043	Avaliação da aplicabilidade de método semi-empírico para previsão de capacidade de carga em estacas hélice contínua, para solos predominantemente arenosos	LETÍCIA MENEZES SANTOS SÁ, CARLOS REZENDE CARDOSO JÚNIOR, DEMÓSTENES DE ARAÚJO CAVALCANTI JÚNIOR
120792	Avaliação da carga de segurança por meio de interpretação da curva equivalente obtida em ensaio bidirecional	FELIPE SOUZA CRUZ, ALESSANDRA CONDE DE FREITAS, TIAGO DE JESUS SOUZA
120450	Avaliação da condutividade hidráulica de misturas solo-resíduo visando a utilização como barreiras impermeáveis em aterros sanitários	JOSÉ CARLOS BRESSAN JUNIOR ET AL
120352	Avaliação da contaminação existente no solo e na água subterrânea de lixo encerrado	ANDRESSA OLIVEIRA ET AL
120907	Avaliação da deformação em estacas de fundações profundas por meio do ensaio de prova de carga estática na cidade de Manaus.	MARCOS VALÉRIO MENDONÇA BAIA ET AL
120768	Avaliação da disponibilidade de chumbo (Pb) e cádmio (Cd) em solo residual após batch tests	JÉSSICA PELINSOM MARQUES ET AL
119795	Avaliação da Eficiência da Camada de Impermeabilização do Aterro Sanitário de Brasília por Modelos de Difusão Molecular	CAMILLA TURON BARAN, ANDRÉ LUIS BRASIL CAVALCANTE
120809	Avaliação da Eficiência da Estação de Tratamento de Chorume sobre o Efluente do Aterro Metropolitano de Jardim Gramacho	CONRADO OLIVEIRA CARESTIATO DE CARVALHO ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

120382	Avaliação da eficiência de desague de sedimentos dragados no Porto de Rio Grande com a utilização de geotêxteis	MÉLORY MARIA FERNANDES DE ARAUJO, DIEGO FAGUNDES
119621	Avaliação da eficiência de geossintéticos na dessecagem de lodo da Estação de Tratamento de Água (ETA) do município de Guaratinguetá - SP	RAIANE FONSECA, MARIANA FERREIRA BENESSIUTI MOTTA, MATHEUS MULLER
120276	Avaliação da Erodibilidade de um Talude Localizado no Município de Jaboatão dos Guararapes – PE	CLAUDENICE PAULINO DA SILVA ET AL
119683	Avaliação da Erodibilidade dos Solos da Erosão do Jardim Botânico de Juiz de Fora	LETICIA MARTINS DE CARVALHO ET AL
119761	Avaliação da erodibilidade dos solos de uma voçoroca localizada no município de Lagoa Dourada – MG	SUMÁYA KARLA FARIA NEVES, TATIANA TAVARES RODRIGUEZ, JONATHAS BATISTA GONÇALVES SILVA
120834	Avaliação da escolha do martelo vibratório para estacas metálicas vibro prensadas	JEFFERSON DIAS ESCARANI DA SILVA, THAIANE DOS S. REBELO
119605	Avaliação da Estabilidade de Taludes Considerando a Contribuição do Lodo como mais uma Solução de Bioengenharia de Solos	JÔNATAS SANTOS DE ARAÚJO, ANNA KRYSLENE VIANA CHIANCA BRILHANTE, FÁBIO LOPES SOARES
119537	Avaliação da Estabilização com Coproduto de Dessulfuração KR sob as propriedades de solos com diferentes teores de finos	LUCAS OLIVEIRA BRIDI, PATRICIO JOSE MOREIRA PIRES, JAMILLA EMI SUDO LUTIF TEIXEIRA
120836	Avaliação da Incerteza no Processo de Calibração de Eletrônicos	ERLAND LEAÑO ET AL
119826	Avaliação da Influência da Adição de Rejeito de Minério de Ferro no Comportamento Mecânico de Solo Residual Filítico	ROBERTO AGUIAR DOS SANTOS, ANA CLÁUDIA FRANCA GOMES, MARCO ANTÔNIO DE QUEVEDO BOSA
119933	Avaliação da influência da distribuição da sucção inicial nas condições de fluxo e estabilidade de encostas não saturadas por meio de análises bidimensionais	KADSON GOMES, TÁCIO MAURO PEREIRA DE CAMPOS
119773	AVALIAÇÃO DA INFLUÊNCIA DA MICROESTRUTURA E COMPOSIÇÃO MINERALÓGICA DE UM SOLO PROVENIENTE DA FORMAÇÃO BARREIRAS EM SUA COMPRESSIBILIDADE	ALESSANDRA DOS SANTOS GOMES, ERICK ROGENES SIMÃO SOARES, TAÍSE MONIQUE DE OLIVEIRA CARVALHO
120406	Avaliação da Influência da Salinidade na Contaminação de Solos Tropicais por Emulsão de Petróleo Bruto através de Ensaio de Sorção.	THAYNARA SANTANA RABELO ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

119828	AVALIAÇÃO DA INFLUÊNCIA DA VARIÇÃO DAS ESPESSURAS DAS PLACAS DE CONCRETO NA VIDA ÚTIL DE PAVIMENTOS RÍGIDOS RODOVIÁRIOS	JEFFERSON SANTOS SOARES, CAIO GRACO MANZ CARVALHO, DIEGO DE ALMEIDA PEREIRA
120733	Avaliação da Influência do Tamanho da Partícula de Cal na Resistência e Rigidez de um Solo Argiloso Estabilizado	LUCAS EDUARDO DORNELLES ET AL
119747	Avaliação da influência dos finos não plásticos na determinação do índice de vazios máximo e mínimo	LAURA FERNANDES MACHADO, LAÍS REZENDE, ROBERTO SANTOS
120908	Avaliação da operacionalidade, limpeza e desobstrução dos drenos de alívio da UHE Corumbá I	MARCUS DIVINO DE CASTRO, RAVY DELATORRE COSTA
120219	Avaliação da Poropressão e Deslocamentos em Pilhas de Rejeito Filtrado e Co-disposição devido a Alteamentos Sucessivos	WEBER ANSELMO DOS RAMOS SOUZA, ANDRÉ PACHECO DE ASSIS
120037	Avaliação da previsão dos recalques de adensamento primário por meio de correlações com ensaios de laboratório e de campo.	JOÃO FIRMINO DOS SANTOS NETO, FELIPE OSCAR PINTO BARROSO, ALFRAN SAMPAIO MOURA
119686	AVALIAÇÃO DA RESISTÊNCIA A COMPRESSÃO SIMPLES DE UM SOLO EXPANSIVO ESTABILIZADO COM CIMENTO PORTLAND E RESÍDUO INDUSTRIAIS	CARINA SILVANI ET AL
119659	Avaliação da resistência à compressão simples de uma mistura de areia de vidro moído com cimento Portland	BRENDA RIELLI SPIER CORREA, FERNANDA DECONTO, JOÃO RODRIGO GUERREIRO MATTOS
119189	Avaliação da Resistência à Liquefação Estática da Areia de Camboinhas	ARTHUR SANTOS COELHO, SANDRO SANDRONI, ALBERTO DE SAMPAIO FERRAZ JARDIM SAYÃO
119627	Avaliação da resistência amolgada e da sensibilidade do solo mole do Porto de Santana, Amapá	SANDRO SANDRONI, MICHEL TASSI
120139	AVALIAÇÃO DA RESISTÊNCIA AO CISALHAMENTO DE UM SOLO RESIDUAL DE LAMITO COM ADIÇÃO DE FIBRAS DE POLIPROPILENO	DIONES ULIAM BARBOZA ET AL
120434	Avaliação da resistência ao cisalhamento e da estabilidade de taludes de solo residual do Granito Ponta Grossa em Porto Alegre/RS	ANA LUIZA BEN F. DE OLIVEIRA ET AL
119860	Avaliação da resistência de uma mistura de material asfáltico fresado e vidro moído com a adição de cal de carbureto	AZIZ TEBECHRANI NETO ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

119628	Avaliação da resistência e rigidez com substituição parcial de uma areia natural por vidro moído	BRENDA RIELLI SPIER CORREA, AZIZ TEBECHRANI NETO, LAÍS VERISSIMO DO NASCIMENTO
119787	Avaliação da resistência mecânica de um solo argiloso estabilizado com resíduos: cal de carbureto e vidro moído	CAMILA ELY ET AL
120348	Avaliação da resistência mecânica e ao cisalhamento de misturas de solo com fibras de canudos plásticos reciclados	LUCAS GABRIEL LOPES DA SILVA ET AL
121011	Avaliação da Resistência Não Drenada de Solo Transparente	DEBORA LOUYSE ALPES DE MELO, GREGÓRIO LUÍS SILVA ARAÚJO
119740	Avaliação da solicitação lateral em estacas. Estudo paramétrico a partir do caso do Condomínio Anêmona, Ubatuba/SP.	GABRIELA ERNANDES SILVA SANTA FÉ, RAQUEL QUADROS VELLOSO, SANDRO SANDRONI
120986	AVALIAÇÃO DA SUCETIBILIDADE A PROCESSOS EROSIVOS DA CIDADE DE MACEIÓ, ALAGOAS	LAURA HONÓRIO DE OLIVEIRA SILVA, NEWTON MOREIRA DE SOUZA, ELEUDO ESTEVES DE ARAÚJO SILVA JUNIOR
120093	Avaliação da viabilidade do uso de expurgo de pedreira em pavimentos de baixo tráfego	VITOR DE OLIVEIRA BRAGA ET AL
120523	AVALIAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS FÍSICO-MECÂNICAS DE UM SOLO MELHORADO COM CAL HIDRATADA:	PEDRO KOETZ CORREA ET AL
119728	Avaliação das modificações microestruturais de geomaterial submetido a contaminação ácida sob diferentes metodologias	WILLIAM LEVANDOSKI ET AL
120815	Avaliação das previsões de recalque de aterro executado sobre depósito de argila mole na Rodovia BR 470 em Gaspar/SC	RAFAEL FABIANO CORDEIRO, GRACIELI DIENSTMANN, MIRYAN YUMI SAKAMOTO
120913	Avaliação das propriedades físicas na camada de cobertura oxidativa em áreas de disposição final de resíduos sólidos	RAFAELLA DE MOURA MEDEIROS ET AL
119718	AVALIAÇÃO DE ÁREA DEGRADADA POR EROÇÃO ATRAVÉS DE ESTUDO GEOTÉCNICO NO MUNICÍPIO DE PORTEIRAS-CE	KRISHNAMAHRA DE ALMEIDA GONÇALVES ET AL
119721	AVALIAÇÃO DE ÁREAS DE RISCO À MOVIMENTAÇÃO DE MASSA NO MUNICÍPIO DE PATOS DE MINAS – MINAS GERAIS	FLÁVIO ANTÔNIO MACEDO JUNIOR ET AL
119560	Avaliação de Capacidade de Carga de Estacas Hollow Auger por meio de	MURILO TAROZZO ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

	Ensaio de Carregamento Dinâmico, em Pelotas/RS	
119765	Avaliação de Comportamento de Solo Fino com Adição de Flakes de Politereftalato de Etileno (PET) para Rodovias de Baixo Volume de Tráfego	LIVIA INGRID OLIVEIRA COSTA ET AL
119991	Avaliação de curvas p-y para estacas hélice contínua em perfil de solo granular	FELIPE FREITAS DE OLIVEIRA, ALFRAN SAMPAIO MOURA
119318	Avaliação de diferentes métodos de estabilização mecânica físico-granulométrica dos solos da Formação Cabo para aplicação em obras de engenharia.	EDUARDO CAVALCANTI ET AL
120892	AVALIAÇÃO DE ENSAIOS DE CISALHAMENTO DIREITO EM DIFERENTES MISTURAS DE SOLOS GRANULARES E RESÍDUOS DE CONTRUÇÃO CIVIL (RCD)	LUIS ALONSO GONZÁLEZ CORRALES, GREGÓRIO LUÍS SILVA ARAÚJO
119171	Avaliação de metodologias numéricas e analíticas para estimativa de frequência natural de fundação superficial de aerogerador assente em areia	FRANCISCO VLADSON CARDINS GOMES FILHO, ALFRAN SAMPAIO MOURA
120297	Avaliação de modelos de recalques baseados em funções matemáticas e dependentes do tempo	ANNIK FRASSO CORREIA KLINK ET AL
119749	Avaliação de parâmetros de solo mole a partir da retro-análise da instrumentação de um aterro de pré-carga na região de Arujá-SP.	FREDERICO FERNANDO FALCONI ET AL
120433	Avaliação de Potencial de Liquefação Cíclica por Vibrações de Obra de Descaracterização de Barragem de Rejeitos	EVANDRO JARDIM ET AL
120202	Avaliação de Previsões de Abertura de Filtração de Geotêxteis Não Tecidos	ANA BEATRIZ ARAÚJO NOBRE DIAS, ENNIO PALMEIRA
120431	Avaliação de probabilidade de ruptura de barragem de solo aplicando-se ETA – Event Tree Analysis (Análise por Árvore de Eventos): Estudo de Caso – Barragem PCH Piau	JOSIAS EDUARDO LADEIRA, WELLERSON BASTOS
120691	Avaliação de probabilidade e mitigação dos riscos do processo de erosão interna em barragens	FERNANDO GUSTAVO ALVES GONÇALVES ET AL
120891	Avaliação de Procedimento de Degradação de Geossintéticos por Ciclos de Umedecimento e Secagem	JOSÉ LUIZ ERNANDES DIAS FILHO, GABRIEL DIAS VENÂNCIO, PAULO CÉSAR DE ALMEIDA MAIA

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

120893	Avaliação de Resultados de Ensaios de Caracterização e de Adensamento Edométrico ao Longo da Profundidade de um Depósito de Argila Mole	JÉSSICA CASTELLO ET AL
120445	Avaliação de Segurança de Barragens de Rejeito Considerando Falha por Ruptura Não Drenada da Fundação	FLÁVIA AUGUSTA PADOVANI, THIAGO BRETAS
114796	Avaliação de Suscetibilidade à Ocorrência de Solos Erosivos e Dispersivos no Distrito Federal Consoante à Pedologia	FELLIPE JOSÉ REIS BRANDÃO ET AL
120005	Avaliação de Suscetibilidade à Ocorrência de Solos Expansivos e Colapsíveis no estado de Sergipe com base na Pedologia	DANILO SILVA DOS SANTOS ET AL
120293	Avaliação de um modelo de previsão de permeabilidade ao ar a partir da equação de curva característica	RODOLFO RODRIGUES DE SOUSA BORGES, GILSON DE F. N. GITIRANA JR.
119700	Avaliação do Atrito Lateral de Estacas Comprimidas por meio do Emprego de Dados de Estacas de Reação Utilizadas em Provas de Carga	JOÃO IGNÁCIO GODOY SOUZA ET AL
120130	Avaliação do Comportamento Colapsível de um Solo não Saturado, do Município de Juazeiro do Norte-CE	FELIPE SILVA RODRIGUES ET AL
121114	Avaliação do Comportamento de Barragens de Terra de Usinas Hidrelétricas com a Utilização de Checklist de Inspeção Direcionado para Modos De Falhas	NATÁLIA SOUZA, JOSIAS EDUARDO LADEIRA
119666	Avaliação do comportamento de estaca escavada submetida a carregamento horizontal em aterro controlado, por meio de ensaio dilatométrico.	RICARDO KOBAYASHI AMORIM ET AL
120971	Avaliação do Comportamento dos Parâmetros de Resistência ao Cisalhamento de Misturas de Solo Arenoso e Cimento com o Uso de Planejamento Fatorial de Experimentos	FELIPE DE CAMPOS LOCH ET AL
119368	Avaliação do comportamento resiliente de um solo argiloso e um solo arenoso do estado do Rio Grande do Sul devido à saturação pós-compactação	DIEGO AGNELO DA SILVA CUSTÓDIO ET AL
119986	AVALIAÇÃO DO COMPÓSITO SOLO-CAL COMO CAMADA CONSTITUINTE EM PAVIMENTO URBANO	EDUARDO DAMIN, GABRIELI HOFFMANN WEIS

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

119245	Avaliação do Desempenho das Estacas de Sucção com o Aumento da Rugosidade Externa	CÁSSIA MARIA DE ASSIS RANGEL MELO ET AL
119960	AVALIAÇÃO DO DESEMPENHO DE GEOTÊXTEIS NA FILTRAÇÃO E DESAGUAMENTO DE REJEITOS EXTRAÍDOS DA MINERAÇÃO	LILIAN OLIVEIRA ET AL
120325	Avaliação do Desempenho e da Viabilidade de Radiers em Caxias, Maranhão	MIKHAEL FERREIRA DA SILVA SANTOS ET AL
121031	AVALIAÇÃO DO EFEITO DA ADIÇÃO DE PÓ DE CASCA DE MARISCO NA ESTABILIZAÇÃO DE SOLO ARGILOSO	SONALY MENDES ARRUDA ET AL
119894	Avaliação do efeito de cimento em solo de Rondonópolis - MT para aplicação em pavimento flexível	PEDRO HENRIQUE SARTORETTO MEURER ET AL
119611	Avaliação do fator erodibilidade nos processos erosivos, na cidade de São Manuel/SP	TAMARA VIEIRA PASCOTO, SIMONE ANDREA FUREGATTI, ANNA SILVIA PALCHECO PEIXOTO
119717	Avaliação do Potencial Colapsível e Expansivo de Solos do Nordeste Brasileiro por meio de Métodos Qualitativos e Quantitativos	ALINE CÁTIA DA SILVA ET AL
119936	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL EXPANSIVO ATRAVÉS DOS ÍNDICES DE CONTRAÇÃO EM SOLOS ARTIFICIAIS	REGINALDO ÁLVARES JR ET AL
119300	Avaliação do Risco Monetizado de Ruptura de um Talude Rodoviário na Serra do Mar – BR 116 PR/SP	BIANCA CRISTINE DE TONI RISELO, LARISSA DE BRUM PASSINI, ALESSANDER CHRISTOPHER MORALES KORMANN
120567	Avaliação do Uso do Asfalto-Borracha de 4ª Geração Reactcd and Activated Rubber – RAR em Pavimentos Asfálticos a Partir do Novo Método De Dimensionamento Nacional – MeDiNa	JOÃO MIGUEL NEIVA BARBOSA, ALINE RODRIGUES DA COSTA, MARCONE DE OLIVEIRA JUNIOR
119838	Avaliação do Valor de Expectativa Empírica da Relação Entre Resistência à Tração e Resistência à Compressão Uniaxial em Rochas Graníticas.	DANIEL SILVA JAQUES ET AL
119982	Avaliação dos Métodos de Capacidade de Carga de Ancoragens em uma Cortina Atirantada em Belo Horizonte-MG	GABRIELE MARTINS GONTIJO, THIAGO BOMJARDIM PORTO, ROMERO CESAR GOMES
119899	Avaliação dos Parâmetros de Deformabilidade dos Solos de uma Encosta do Litoral Sul do Brasil	ALLAN ALEXANDRE HONORIO ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place

Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

119586	Avaliação dos Parâmetros Marshall em Misturas Asfálticas CBUQ com Diferentes Temperaturas	ALOYZIO SOUZA NETO ET AL
120848	Avaliação experimental de barreira capilar com RCD para coberturas finais de aterro	THAYS CAR FELICIANO DE OLIVEIRA, JULIO CESAR BIZARRETA ORTEGA
120299	Avaliação Experimental do Fluxo de Água Subterrânea para Projetos de Sistemas Geotérmicos por Estacas Trocadoras de Calor	JULIANA PESSIN ET AL
119726	Avaliação Experimental e Numérica do Comportamento de Estaca Raiz Tracionada Embutida em Rocha de Diabásio	LUIZ FELIPE GOULART FISCINA ET AL
120118	Avaliação Preliminar de Um Talude Rochoso: Possíveis Medidas de Contenção e Impactos Econômicos	MARIANA OLIVEIRA DE CASTRO ET AL
120781	Avaliação qualitativa da aplicação de tratamentos para controle de processos erosivos em margens de reservatórios	MARTA PEREIRA DA LUZ ET AL
119639	AVALIANDO A ADIÇÃO DE POLIETILENO TEREFALATO E CIMENTO PORTLAND PARA MELHORIA DAS PROPRIEDADES DE UM SOLO	LETICIA ALVES PEREIRA ET AL
120613	Avanço de Voçorocas medido por Veículo Aéreo Não-Tripulado em Encostas (AV ² ANTE)	MATHEUS PARREIRAS ET AL
119856	Banco de Sondagens SPT Aplicado a Fundações Superficiais na Cidade de Teresina-PI	ANDRESSA EULÁLIO LAGES, HIGO TAVARES BARBOSA
120999	Behavior of Gravity Dams Built on Sedimentary Rocks: Deformation Analysis of Dona Francisca HPP Foundation	VERLEI OLIVEIRA DOS SANTOS, LUIZ ANTÔNIO BRESSANI, CAMILA DAHM SMIRDELE
120132	Behavior of helical piles as foundation of photovoltaic panels in tropical soils	ANDREA JULIANA ALARCON POSSE ET AL
120136	BUSCA POR SOLOS ARENOSOS FINOS LATERÍTCOS NO NOROESTE DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL PARA USO EM PAVIMENTOS ECONÔMICOS	TACIANE FRACARO ET AL
120910	Cálculo do coeficiente de reação vertical do solo: Método F-CBR x Settle 3D	FABIO ALBINO DE SOUZA
119710	Calibração do fator de segurança previsto na NBR 6122:2019 para determinação da carga de projeto de estacas tipo hélice contínua	GUSTAVO PRADO GUERRA ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

119888	Campo Experimental de Estudos Geotécnicos de Ponta Grossa (CEEG-PG): classificação do solo local e parâmetros de resistência ao cisalhamento	MATHEUS BLOINSKI ET AL
119858	Canalização de um Córrego: Estaca Prancha X Solo Grampeado	LUIZ FERNANDO TAVOLARI JORTIEKE ET AL
119618	Capacidade de carga axial de estacas utilizando sondagens de simples reconhecimento com SPT	BRUNO BRITO ET AL
120686	CAPACIDADE DE CARGA DE UM MODELO DE FUNDAÇÃO SUPERFICIAL EM SOLO ARENOSO FOFO COM REFORÇO DE GEOTÊXTIL	LUCAS AMARANTE CONSTANCIO, PERSIO LEISTER DE ALMEIDA BARROS
121073	Capacidade de Carga e Fator de Segurança em estacas pré-moldadas de concreto	LUCIANA MARTINEZ BORBA ROCHA ET AL
119796	Capacidade de generalização de redes neurais artificiais na estimativa do índice de compressão de argilas do litoral brasileiro	AMANDIO GONCALVES DE OLIVEIRA FILHO ET AL
120713	Caracterização da Área de Estudo em Solos Lateríticos para Implantação de Estacas Executadas no Método Mistura Profunda (DMM) – Ensaio de Campo	FABIANI MARIA DALLA ROSA BARBOSA ET AL
120717	Caracterização da Área de Estudo em Solos Lateríticos para Implantação de Estacas Executadas no Método Mistura Profunda (DMM) – Ensaio Laboratoriais	FABIANI MARIA DALLA ROSA BARBOSA, NEWTON MOREIRA DE SOUZA, ANDRÉ LUIS BRASIL CAVALCANTE
120312	Caracterização da resistência não drenada de um solo residual argiloso por meio de ensaios de campo e laboratório	MAURO PIO DOS SANTOS JUNIOR, INGRID BELCAVELLO RIGATTO, GUILHERME HENRIQUE DA SILVA PINTO
119753	Caracterização da variabilidade de parâmetros de compressibilidade de solos argilosos	NATÁLIA ZIESMANN, GRACIELI DIENSTMANN
120633	Caracterização das Argilas Moles e Adequação do Projeto Geotécnico do Campo de Perizes na Rodovia BR-135/MA.	LAYZA VERBENA DE S.S MACHADO COSTA, ROBERTO QUENTAL COUTINHO
120460	Caracterização das zonas sísmicas mais ativas da Mina Cuiabá, Minas Gerais, Brasil.	LAURA FROTA CAMPOS HORTA ET AL
120090	Caracterização de amostras de argila mole offshore da Bacia de Pelotas	VINÍCIUS BATISTA GODOY ET AL
119882	Caracterização de Areias do Norte Catarinense	ANDRÉ LUIS MEIER, VITOR PEREIRA FARO, LUANA DIAS BARBOSA

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

119926	Caracterização de fatores intrínsecos aos solos relacionados às ocorrências de deslizamentos no município de Mauá - SP	CLÁUDIA F. E. PAIVA, ALOÁ DANDARA OLIVEIRA DAMASCENO, ANDREA CARDOSO
120968	Caracterização de rochas sedimentares da planície costeira de Maceió/AL	JULIANE ANDRÉIA FIGUEIREDO MARQUES ET AL
119461	Caracterização de Solo para Análise de Eficiência de uma Barragem Subterrânea Sucessiva no Agreste Pernambucano	GABRIEL RESENDE, MARIA ISABELA MARQUES DA CUNHA VIEIRA BELLO, ALISON NOBERTO
119891	CARACTERIZAÇÃO DE SOLOS DO NORTE E NOROESTE DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL POR MEIO DA METODOLOGIA MCT	VINÍCIUS MAICÁ ET AL
119670	Caracterização do solo em área degradada de uma Zona Especial de Proteção Ambiental no município de Juazeiro do Norte, Ceará	BRENDA SÁ ET AL
120329	CARACTERIZAÇÃO DO SUBSOLO DO CAMPUS PARICARANA DA UFRR BASEADO EM RELATORIOS DE ENSAIO À PERCUSSÃO – SPT	ADRIANO SILVA, CLAUDIA IRIS DA SILVA VIRIATO, JOEL CARLOS MOIZINHO
120068	Caracterização dos depósitos da corrida de detritos no córrego Guarda-Mão, Itaoca (SP) utilizando drone	MARCELO FISCHER GRAMANI ET AL
119573	Caracterização e Classificação das Manifestações Patológicas em Pavimento Flexível da Avenida Brasil, Caruaru-PE	JOÃO VICTOR SILVA, MATHEUS BRAZ, YAGO RYAN PINHEIRO DOS SANTOS
120371	Caracterização e classificação de solos típicos do Recôncavo Baiano para fins rodoviários	GABRIELA ANTONIA PINTO MALAQUIAS ET AL
119734	CARACTERIZAÇÃO E CLASSIFICAÇÃO GEOTÉCNICA DE POSSÍVEIS JAZIDAS DE SOLO PARA USO EM RODOVIAS NÃO PAVIMENTADAS EM RIO PARANAÍBA -MG	LUIZ CARLOS GALVANI JÚNIOR ET AL
119629	Caracterização e Compactação de Mistura de Solo com Resíduo de Minério de Ferro	VIVIAN BIGNOTO DA ROCHA CÂNDIDO ET AL
119889	Caracterização e determinação de parâmetros de compactação de misturas de solo argiloso com cinza de eucalipto	JOSÉ AUGUSTO DE PAULA MELO ET AL
120126	Caracterização e investigação da resistência não-drenada de uma mistura argilosa de caulim e bentonita	DANIEL DE ANDRADE FARIA ET AL
120844	Caracterização física e mecânica de solos de encostas da Formação Barreiras	ROBERTO QUENTAL COUTINHO, BRUNO DIEGO DE MORAIS, MANOELY SOUZA DE OLIVEIRA

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place

Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

	localizadas no bairro Ibura (Cohab), Recife-PE	
121214	Caracterização física e química de areia carbonatada artificial	NAIALA GOMES ET AL
119815	Caracterização Física, Mecânica e de Resistência de um solo do município de Cruz Alta- RS RS	PATRÍCIA FALCÃO ET AL
120784	Caracterização física, mineralógica e mecânica do solo do campo experimental i do centro tecnológico em engenharia civil de Furnas	JAQUELINE RODRIGUES FERREIRA ET AL
120403	Caracterização Geológica-Geotécnica E Hidrodinâmica De Um Solo De Granito Localizado Na Região De Antonina/PR	GISLAINE KLENK, VITOR PEREIRA FARO
120922	Caracterização Geológico-Geotécnica de Solo Não-Saturado da Formação Barreiras situado na cidade de João Pessoa-PB.	ANA KARINE SANTOS DANTAS, ROBERTO QUENTAL COUTINHO, FELLIPE JOSÉ REIS BRANDÃO
120454	Caracterização Geotécnica da Formação Barreiras, João Pessoa/PB	SÉRGIO RICARDO HONÓRIO DE ASSIS, JÉSSICA MARIA DE BARROS BEZERRA, ROBERTO QUENTAL COUTINHO
120230	CARACTERIZAÇÃO GEOTÉCNICA DE CINZAS DE CASCAS DE ARROZ PRODUZIDAS NO MUNICÍPIO DE PELOTAS-RS	KLAUS THEISEN ET AL
119801	Caracterização geotécnica de um Solo Arenoso Tropical a partir de ensaios SPT, CPT e DMT.	ANDRÉ LUÍS DE CARVALHO RODRIGUES ET AL
120912	Caracterização geotécnica de um solo da Formação Barreiras do bairro Tabuleiro dos Martins da cidade de Maceió - AL	BRUNO CONDE PASSOS ET AL
119575	Caracterização Geotécnica de Um Solo de Aterro de Uma Obra da Cidade de Caruaru-PE	YAGO RYAN PINHEIRO DOS SANTOS, IARA SANTOS, CLODOALDO SILVA JÚNIOR
118300	CARACTERIZAÇÃO GEOTÉCNICA DO SOLO DE ATERRO DO PRÉDIO DE MEDICINA DO CENTRO ACADEMICO DO AGRESTE- UFPE	GUSTAVO LEITE, MARIA ISABELA MARQUES DA CUNHA VIEIRA BELLO
119598	CARACTERIZAÇÃO GEOTÉCNICA DO SOLO NA REGIÃO DE ALTO PARAÍSO DE GOIÁS PARA REALIZAÇÃO DE OBRA DE EDIFICAÇÃO	BRUNO NARCISO DASSI ET AL
120150	Caracterização Geotécnica e Resiliente do Subleito da Base Aérea Naval Situada em São Pedro da Aldeia – Rj	JHENIFER TEREZINHA APARECIDA MATTOS CESCON, ANTONIO CARLOS RODRIGUES GUIMARÃES, REBECA ALVES DA SILVA LEMOS PASSOS

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

120530	CARACTERIZAÇÃO MECÂNICA DE UMA MISTURA ASFÁLTICA SMA COM ADIÇÃO DE BAGAÇO DE CANA-DE-AÇÚCAR	JÉSSIKA RODRIGUES DE SOUSA, CARINA CATANI BATISTA DO NASCIMENTO, JOÃO CARLOS DE OLIVEIRA
119246	Caracterizações das Frações de Difícil Degradação de Resíduos Sólidos Urbanos Aterrados	MARIANE ALVES DE GODOY LEME ET AL
120146	Caraterização da micro-topografia superficial de geomembranas para a estimativa do comportamento de interfaces com outros materiais	NELSON PADRÓN SÁNCHEZ ET AL
120155	Carta de Resistência à Penetração como subsídio à Cartografia Geotécnica: Estudo de caso Setor Habitacional Taquari /DF	LUCAS LEANDRO DE ALMEIDA ET AL
119950	CASO DE OBRAS DE CONTENÇÃO E DRENAGEM EM UMA ÁREA DE APP DO CONDOMÍNIO TERRA NOVA NATURE EM PORTO ALEGRE/RS	CLEBER DE FREITAS FLORIANO, RAPHAEL AMARANTE
119441	Chuva desencadeadora de desastres em diferentes cenários geotécnicos na região norte do Estado de São Paulo	LEONARDO VAZ MOREIRA MAGALHÃES, ANNA SILVIA PALCHECO PEIXOTO
119240	Classificação de Maciço Rochoso e Terroso Utilizando Dados de Sondagens Rotativas do Projeto Ferro Matapí – Porto Grande/AP	JEFFERSON MOTA DE CARVALHO, GEREMY CARLOS FREITAS
120830	Classificação de solos tropicais oriundos da região metropolitana de Manaus, com a utilização da metodologia G-MCT	MARCOS VALÉRIO MENDONÇA BAIA ET AL
120019	Classificação de três solos da Baixada Cuiabana: comparativo entre metodologia tradicional e MCT	RENATA CONCIANI NUNES ET AL
119268	Classificação e Análise das Condições Geológicas-geotécnicas da Pedreira Santa Rita, Contagem-MG	RAYSSA COSTA MENDES, DANIEL GRADIM, LARISSA MORAIS
120138	Classificação MCT-M: Estudo de Caso para um Solo Tropical do Distrito Federal	GISANDRA FARIA DE PAULA ET AL
120456	Código de Práticas Geotécnicas para Minas a Céu Aberto	ANDRESSA SANTOS CARVALHO ET AL
120401	Colunas de Compactação como Alternativa de Melhoramento de Solo Residual Para Uso de Fundações Superficiais	ALEXIA CINDY WAGNER ET AL
119341	Comparação Curvas Carga x Deslocamento - PCE x PDA	JEAN FELIX CABETTE, SÉRGIO LUDEMANN
120596	Comparação da Eficiência na Determinação da Densidade Real dos	ANDRÉ SOARES DE CASTRO, LUCAS MARQUES PIRES DA SILVA, GUSTAVO VAZ DE MELLO GUIMARÃES

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

	Grãos de Areias Puras por Diferentes Métodos	
119407	Comparação de cargas de ruptura em estacas a partir de provas de carga estática e metodologia semiempírica de Decourt-Quaresma	ÉRICA PEREIRA AFFONSO GUEDES, ADRIANO DE LIMA SOUZA, FERNANDA VALINHO IGNACIO
120212	Comparação de dados obtidos por métodos geofísicos e ensaios de laboratório para determinação de velocidades de propagação de ondas sísmicas em barragem de terra compactada	LEONIDES GUIRELI NETTO ET AL
119788	COMPARAÇÃO DE MÉTODOS DE CLASSIFICAÇÃO DE BARRAGENS: Estudo de caso de uma barragem de terra de acumulação de água	ÉRICA PEREIRA AFFONSO GUEDES, ADRIANO DE LIMA SOUZA
119568	COMPARAÇÃO DE MÉTODOS SEMI-EMPÍRICOS PARA PREVISÃO DA CAPACIDADE DE CARGA DE ESTACA RAIZ COM RESULTADO DE PROVA DE CARGA	MAYRA LUÍSA MOREIRA COSTA ET AL
119401	COMPARAÇÃO DO MÉTODO EMPÍRICO DE POULOS E DAVIS (1980), UTILIZADO PARA ESTIMATIVA DE RECALQUES, COM OS RESULTADOS DE MONITORAMENTO DE RECALQUES EM ESTACAS TIPO HÉLICE CONTÍNUA	GABRIEL SANTOS MEYER ET AL
119657	Comparação entre as Forças Interfáticas de um Talude obtidas por Métodos de Equilíbrio Limite e por Análises Tensão x Deformação	AMMANDA ARAGÃO ABREU, SILVRANO ADONIAS DANTAS NETO
120559	Comparação entre coeficiente de compressão e de recompressão de curvas de adensamento de solos brasileiros	LUCAS FONSECA FERNANDES ET AL
119959	Comparação entre resultados de ensaios de adensamento realizados com velocidade de deformação controlada (CRS) e ensaios de adensamento convencionais	RODRIGO SERAFIM, JOSÉ MARIA DE CAMARGO BARROS
115822	COMPARATIVO ENTRE A IDENTIFICAÇÃO DIRETA E INDIRETA DA EXPANSIVIDADE DE UM SOLO NATURAL E TRATADO COM AREIA DO MUNICÍPIO DE PAULISTA-PE	MARIA VILAÇA ET AL
120398	Comparativo entre orçamento apresentado pelo Método Gusmão e o	FÁBIO LOPES SOARES ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place

Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

	custo efetivo de fundações: estudo de caso	
120114	Comparativo entre parâmetros de resistência e suscetibilidade a deslizamento do solo obtidos in loco e determinados em mapeamentos geotécnicos	JÚLIO ANTONIO NARDI RIGOTTI ET AL
120169	Comparison between Shalstab and TRIGRS in the identification of landslides susceptible areas	TEHRRIE KONIG, HERMANN JOHANN HEINRICH KUX
120166	COMPORTAMENTO A TRAÇÃO DE FUNDAÇÕES POR ESTACAS HELICOIDAIS MÚLTIPLAS EM ARGILA MOLE	FABIANA ARTUSO, ALESSANDRO MARQUES DAS NEVES
120965	Comportamento Capilar de dois Solos Sedimentares Submetidos a Alta Carga de Sucção	JAIR DE JESÚS ARRIETA BALDOVINO, RONALDO IZZO
119890	Comportamento de aterro experimental sobre solo mole tratado com colunas de brita	LILIANA PIRES, MÁRCIO ALMEIDA
119855	Comportamento de um Maciço em Solo Residual de Filito adjacente a uma Cava de Mineração no Quadrilátero Ferrífero	RAFAEL CERQUEIRA SILVA ET AL
120042	Comportamento dinâmico do piso crítico do laboratório de luz síncroton Sirius	PERSIO LEISTER DE ALMEIDA BARROS, JOSUE LABAKI
120087	Comportamento entre prova de carga estática e dinâmica aplicada em estaca raiz analisadas por métodos semi-empíricos	RODRIGO ROGÉRIO
119496	Comportamento Geomecânico de um Solo Colapsível de Teresina-PI avaliado por meio de ensaios de laboratório.	AMANDA EVELYN BARBOSA DE AQUINO, SILVIO ROMERO DE MELO FERREIRA, ANA KARINE SANTOS DANTAS
121015	Comportamento geotécnico de misturas compactadas de solos argilosos com fibras	ANTÔNIO ITALCY DE OLIVEIRA JÚNIOR ET AL
120575	Comportamento Geotécnico e Tentativa de Estabilização de uma Argila Expansiva de Sergipe	TAYNÁ MACÊDO RITO DE SANTANA ET AL
119716	Comportamento mecânico de geomateriais submetidos a contaminação ácida	RAFAEL DE SOUZA TÍMBOLA, EDUARDO PAVAN KORF, PEDRO DOMINGOS MARQUES PRIETTO
119596	Comportamento mecânico de misturas compactadas de solo/ bentonita e zeólita / bentonita por meio de ensaios CBR	YAGO GUIDINI, LIGIA MARTINS, KARLA WINGLER REBELO
120626	Comportamento mecânico de resíduo de mineração de ouro estabilizado com cimento	LENNON FERREIRA TOMASI ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place

Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

120172	Comportamento mecânico de solo argiloso coluvionar compactado com diferentes dosagens de fosfogesso	HENDRIO CARVALHO CHAVES ET AL
119309	Comportamento químico-físico do rejeito de mineração de zinco	LUCIANA PRADO LEITE PRAÇA ET AL
119918	Computação em nuvem: aplicativo online para projeto geotécnico de fundações diretas	CAUÊ SOMENSI, JOSÉ CARLOS A. CINTRA
119242	Concepção de um Programa de Monitoramento Geotécnico para a CTR de Macapá - Amapá	GEREMY CARLOS FREITAS, JOSÉ TAVARES ARARUNA JÚNIOR
119651	Concepção e Dimensionamento de uma Estrutura de Engenharia Natural: Avaliação da Estabilidade Considerando a Interação Solo-Raízes	CLEYTON STRESSER DA SILVA, LARISSA DE BRUM PASSINI, ELVIDIO GAVASSONI NETO
120452	Considerações Para Desenvolvimento de Projetos de Pilhas de Rejeitos "Seco".	GIL FRANÇA, VITOR LARA SILVA, EVANDRO JARDIM
120316	Considerações Práticas da Interação Solo-Estrutura para Edifícios sobre Fundações Diretas	MIKHAEL FERREIRA DA SILVA SANTOS ET AL
121113	CONTENÇÕES EM JET GROUTING PARA A CONSTRUÇÃO DE UMA MOEGA FERROVIÁRIA	LUIS BRIAN APAZA FUENTES, SÉRGIO LUDEMANN, LUIZ CALLANDRELLI
120380	Contribuição Da Resistência De Ponta Na Capacidade De Carga De Estacas Hélice Contínua	WEVERSON RODRIGO DA SILVA, CARLOS ROLIM NETO
119673	Contribuições Recentes ao Modelo Lattice RMCR em Aplicações nas Áreas de Engenharia e Mecânica de Rochas	LEANDRO RASMUSSEN
120178	Controle de erosão com uso de Gabião: um estudo de caso na cidade do Conde - Paraíba	LUANNA BERNARDO ET AL
119841	Controle de qualidade de descrição geotécnica de furos de sondagem e elaboração de modelo de blocos geológico-geotécnico da Mina Cuiabá	BRUNA DE ALMEIDA PIRES SOUZA, JOÃO PEDRO ALVES FRAGA
121024	Controle tecnológico do concreto compactado a rolo para uso na barragem Retiro – PB	CARLOS AUGUSTO TORREÃO MOTA FILHO ET AL
116166	CONTROLE TECNOLÓGICO EM PILHA DE REJEITOS DE MINERAÇÃO DE FERRO	WALACE GONCALVES, TAMARA SANTOS, DIONÍSIO UENDRO
119562	Correlação entre ensaios do tipo SPT e DPL	DEBORAH DE SOUSA, MARCIO LEÃO
119386	Correlações entre parâmetros geotécnicos do solo residual de basalto da Formação Serra Geral	PEDRO EUGÊNIO GOMES BOEHL ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

119333	Correlações entre velocidades de onda e coeficientes de recalque num Parque Eólico no estado da Bahia-Brasil	MARCIANO LANG FRAGA, GONÇALO DE LIMA SONAGLIO
120498	Correlações para identificação prévia do teor de umidade ótimo de solos brasileiros	EDUARDO BARRETO ET AL
120344	Curvas de retenção de água de três solos compactados do Recôncavo da Bahia	FERNANDA SAYD ET AL
121037	Curvas de retenção de um perfil de solo tropicalizado da cidade de Goiânia-GO	LUIZ CARLOS GALVANI JUNIOR ET AL
119807	Dados de Investigação Geotécnica de Campo e Laboratório em Rejeito de Bauxita: Estudo do Potencial de Liquefação	GIULIA MARQUES BORGES ET AL
120021	Danos de Instalação em Geogrelhas Causados por Resíduos de Construção e Demolição Reciclados (RCD-R)	MATEUS FLEURY, EDER C. G. SANTOS, JEFFERSON LINS DA SILVA
119818	Definição da forma da curva de distribuição de probabilidade para distorções angulares de edificações residencias sob fundações em radier	LUIZ FERNANDO ANCHAR LOPES, LARISSA DE BRUM PASSINI
120032	Desaguamento de lodo de estação de tratamento de água em sistemas fechados de geotêxtil não tecido	MARIA ALEJANDRA APARICIO-ARDILA ET AL
119569	Desempenho à compressão simples e diametral de misturas solo-cimento reforçadas com fibras de polipropileno e aço	RICARDO DOMINGOS DOS SANTOS JUNIOR, JEFFERSON LINS DA SILVA
119681	DESEMPENHO DE MISTURA ASFÁLTICA DO TIPO AREIA-ASFALTO A QUENTE (AAQ) COM INSERÇÃO DE PET (POLIETILETO TEREFTALATO) MICRONIZADO	GABRIELLA QUEIROZ BRITO, MICHÉLE DAL TOÉ CASAGRANDE
119566	Desempenho mecânico de suelos finos con cal para construcción de terraplenes	DAVID BERNAL ET AL
120973	Desenvolvimento da Técnica de Solos Transparentes para Modelagem Física de problemas Geotécnicos.	LUIZA MUylaERT DE POVOA ET AL
119707	Desenvolvimento de Ensaio de Percolação em Solos com Diferentes Graus de Compactação e Granulometria como Ferramenta de Educação Ambiental	ADINELE GOMES GUIMARÃES ET AL
120110	Desenvolvimento de Mapa Geológico-Geotécnico da Cidade de Ponta Grossa (Paraná – Brasil) Baseado	CARLOS EMMANUEL RIBEIRO LAUTENSCHLÄGER ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

	em Resultados de Ensaios de Campo e Laboratório	
120357	Desenvolvimento de modelos neuro-fuzzy para previsão do comportamento cisalhante em juntas rochosas com e sem preenchimento	MATHEUS CAVALCANTE ALBINO, SILVRANO ADONIAS DANTAS NETO
119322	DESENVOLVIMENTO DE MÓDULOS PARA MONITORAMENTO DE ENCOSTAS COM O USO DE SENSOR WIRELESS	ARTHUR SEMIONE ET AL
120027	Desenvolvimento de um Código Numérico Tridimensional para Simulação de Processos de Fraturamento em Geomateriais	DOUGLAS PINTO DE OLIVEIRA, EURÍPEDES VARGAS, RAQUEL QUADROS VELLOSO
120683	Desenvolvimento de um protótipo de percolação de nutrientes para biocimentação em solo	DEISE TREVIZAN PELISSARO, MATEUS BADALOTTI SANTIN, SUELEN VANZETTO
119676	Desenvolvimento de um sistema de cravação/reação para a realização de provas de carga em estacas em solos moles	CHRISTIAN MATOS DE SANTANA, FERNANDO ARTUR BRASIL DANZIGER
120718	Desenvolvimento e Avaliação de Sonda de Resistividade Elétrica para Investigação Geotécnica	MARCO BIZARRI ET AL
120213	DETERMINAÇÃO DA COESÃO E ÂNGULO DE ATRITO DE UM SOLO DOSADO COM PNEU – UM BREVE ESTUDO EXPERIMENTAL	FELIPE COSTA ALBUQUERQUE, MARIA DO SOCORRO MATEUS, ANA MANOELA DE CASTRO SANTOS
120477	Determinação da Condutividade Hidráulica Saturada e Estimativa da Infiltração de um Solo Argiloso da Região Noroeste do Paraná	FÁBIO REYGE TAKENAGA ET AL
119727	DETERMINAÇÃO DAS PROPRIEDADES HIDRÁULICAS DE UM LATOSSOLO VERMELHO E UM CAMBISSIOLO DA REGIÃO DO ALTO PARANAÍBA EM MINAS GERAIS	PEDRO SILVA MACIEL ET AL
118280	DETERMINAÇÃO DE PARÂMETROS DE RESISTÊNCIA AO CISLHAMENTO DE TALUDE DE PILHA DE ESTERIL POR RETROANÁLISE	GEYDSON VALERIOTE LOPES ALVES ET AL
117944	DETERMINAÇÃO DE PROVÁVEIS JAZIDAS PARA ELEMENTOS DE BARRAGEM NA REGIÃO DO AGRESTE MERIDIONAL DO ESTADO DE PERNAMBUCO	MÁRIO JOSÉ DA SILVA JÚNIOR ET AL
119745	Determinação de raio de influência de detonação em galeria subterrânea da	RAFAEL SOARES PEREIRA, JOÃO PEDRO ALVES FRAGA

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

	Mina Cuiabá - Análise de vibrações, PPVmin e Curva de Atenuação.	
120568	Determinação de zonas de intenso fraturamento a partir de fotos de furos de sondagem	PHILIPPE RESENDE ET AL
120787	Determinação do Coeficiente K0 por Meio de Ensaio Triaxiais Não Convencionais e Formulações Empíricas	LUCAS GHION ZORZAN ET AL
120458	Determinação dos Parâmetros Físicos do Ensaio de Compactação com Mistura Solo-EPS	GIAN FONSECA DOS SANTOS ET AL
120392	Diagnóstico de áreas urbanas potencialmente contaminadas de um município de médio porte do estado do Rio Grande do Sul, Brasil.	GREICE BARUFALDI RAMPANELLI ET AL
120085	Diálogo entre Acadêmicos e Engenheiros: Importância dos Solos não Saturados no Contexto da Engenharia Geotécnica	JOSE CAMAPUM DE CARVALHO ET AL
119932	Dimensionamento da fundação sem sondagem do solo: análise do método adotado para edificações residenciais unifamiliares em Marília SP.	FRANCISCO CARLOS PARRILHA, ANA PATRÍCIA ARANHA DE CASTRO
120511	Dimensionamento de Camadas de Cobertura de Aterros Sanitários em Relação ao Fluxo de Água	MARISTELA DA SILVA OLIVEIRA, JOSÉ FERNANDO THOMÉ JUCÁ, MARIA ODETE HOLANDA MARIANO
119813	Dimensionamento de fundações radier considerando o efeito dos recalques medidos	LUIZ FERNANDO ANCHAR LOPES, LARISSA DE BRUM PASSINI
119531	DIMENSIONAMENTO DE GEOSINTÉTICO PARA REFORÇO DE UM ATERRO SOBRE SOLO MOLE	DIOGO MAGALHÃES, MARIA ISABELA MARQUES DA CUNHA VIEIRA BELLO, ALISON NORBERTO
120619	Dimensionamento de reforço com emprego de geossintéticos para fundações com probabilidade de dolinamentos: cálculo analítico e modelo numérico de tensão-deformação	PAULO VICTOR CASTRO, ISABELLE COUTO, PAULA MELLO MARTINS
120239	Dimensionamento de sistema de contenção de galeria subterrânea em ambiente de elevada deformação - Mina Cuiabá.	RAFAEL SOARES PEREIRA ET AL
120457	Dimensionamento do Padrão de Contenção da Mina Córrego do Sítio	FERNANDA PEREIRA ET AL
120317	Dimensionamento e Análise de Sensibilidade de Contenção de Talude por Meio de Cortina Atirantada e Retaludamento	MARIANNE VIVIANI DE ABREU, FILIPE ALMEIDA CORREA DO NASCIMENTO, JULIANA DE SÁ SANCHEZ

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

119624	Dimensionamento empírico de pilares na Mina Lamego - Sabará/MG	DAVID LIMA
120131	Diretrizes para o monitoramento de deformações e deslocamentos em barragens e estruturas de mineração utilizando GNSS	FLÁVIO HENRIQUE CARVALHO CARDOSO, MICHELLE GRANHA GIORGINI, AMANDA DE PAULA
120816	Discussão sobre abordagens de previsão de transporte, emissão e oxidação de metano em coberturas de aterros sanitários	MOISÉS ANTONIO DA COSTA LEMOS, LUCIANO SOARES DA CUNHA, ANDRÉ LUÍS BRASIL CAVALCANTE
120425	DMT na Previsão de Recalques em Perfil de Solo Não Saturado	DIEGO AUGUSTO VALVERDE, BRENO PADOVEZI ROCHA, HERALDO LUIZ GIACHETI
120152	DOSAGEM DE SOLO-CIMENTO PARA REFORÇO DE BASE DE FUNDAÇÕES SUPERFICIAIS	CARINA SILVANI ET AL
120321	Economia no custo das fundações através da utilização de provas de carga prévias em 22 casos de obras	GUILHERME SOLER VARELA DA SILVA, GENTIL MIRANDA JUNIOR, TIAGO GARCIA RODRIGUEZ
120607	Efecto de la cantidad de finos y la temperatura en el comportamiento expansivo de suelos sulfatados estabilizados con cal	EDUARDO BITTAR ET AL
119853	EFEITO DA SUCÇÃO NA ESTABILIDADE DE TALUDES DE ATERROS EM SOLOS ARENOSO E ARGILOSO	GIOVANA BIZAO GEORGETTI, NATÁLLIA CARMINATI
120291	EFEITO DA VARIAÇÃO DO GRADIENTE HIDRÁULICO NA ESTRUTURA DE UM SOLO COMPACTADO	WEINER GUSTAVO SILVA COSTA ET AL
121017	Efeito de Grupo em Estacas do Tipo Hélice Contínua de um Edifício Instrumentado	DANILO SILVA DOS SANTOS ET AL
120915	Efeito de Padrões de Movimento Lateral de um Encontro de Ponte Semi-Integral nas Pressões Laterais de Terra	PEDRO HERIQUE DOS SANTOS SILVA ET AL
120778	EFEITO DO COBRE NA DESAGREGAÇÃO DE UM SOLO ARENOSO LATERÍTICO TRATADO COM FOSFOGESSO E BENTONITA PARA UTILIZAÇÃO EM LINERS	EDUARDO SILVA FERREIRA, LEONARDO RAMOS DA SILVEIRA, MARCIA MASCARENHA
120754	Efeito do Coeficiente de Atrito do Contato Solo-Estaca no Valor da Capacidade de Carga	DARYM JÚNIOR FERRARI DE CAMPOS ET AL
120002	EFEITO DO TEMPO DE CURA NA EXPANSÃO DE MISTURAS DE ARGILA	PHILIPPE DE MORAES STANKEVICIUS, SÉRGIO ANGULO, MARIA EUGENIA GIMENEZ BOSCOV

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

	COM MATERIAL ESCALPADO DE RESÍDUOS DE CONSTRUÇÃO CIVIL (RCC)	
119648	Efeito do teor de cimento em um solo residual estabilizado	THAISE CANTON SOMENSI ET AL
119741	EFEITO DO TEOR E TIPO DE CIMENTO NO MÓDULO DE RESILIÊNCIA DE MISTURAS SOLO-CIMENTO	JOSÉ WILSON DOS SANTOS FERREIRA, MICHÉLE DAL TOÉ CASAGRANDE, RAQUEL SOUZA TEIXEIRA
115648	Efeitos da Adição de Bentonita Sobre as Propriedades Hidromecânicas de um Solo Laterítico Arenoso	YAGO ISAIAS DA SILVA BORGES, MARCIA MASCARENHA, BISMARCK CHAUSSÊ OLIVEIRA
119558	Efeitos da adição de RCDs com diferentes granulometrias no índice de suporte californiano de um solo típico de Rio Verde-GO	INGRIDY CAROLINE SOUSA CUNHA ET AL
120156	Efeitos do Arranjo Estrutural na Resistência ao Cisalhamento de um Solo Residual	ALLAN MEDEIROS ET AL
120464	Elaboração de Mapas Geotécnicos a partir de relatórios de sondagem SPT: Georreferenciamento da Região Administrativa 01 do Município Maceió/AL	MONAIRA CRISTIANE ALCIDES DA COSTA ET AL
119990	Elaboração de Modelo Geomecânico 3D a partir da estimativa de multiparâmetros. Estudo de caso: Mina Pilar, Minas Gerais, Brasil.	MICHELE SOUZA ET AL
119830	Elaboração de perfil geotécnico de ângulo de atrito efetivo para depósitos argilosos com base em ensaios CPTu	MIRYAN YUMI SAKAMOTO, FERNANDA SOARES DE SOUZA OLIVEIRA, GRACIELI DIENSTMANN
119797	Emprego de Geossintéticos para Proteção e Estabilização de Processos Erosivos	MATEUS HENRIQUE SOTTANI SOARES ET AL
119595	EMPREGO DE MAQUETES DIDÁTICAS PARA O PLANEJAMENTO E GESTÃO DE ÁREAS DE RISCO E PREVENÇÃO DE DESASTRES NATURAIS	THAYNA GONÇALVES DA SILVEIRA, CLÁUDIA F. E. PAIVA
120115	Ensaio de piezocone em fluxo transitório: Modelagem poroelástica	VICENTE MAFRA, GRACIELI DIENSTMANN
121020	ENSAIO DE PLACA NA REGIAO NOROESTE DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL REFORCADO COM O USO DE GEOCELULA	FERNANDA JASKULSKI ET AL
120789	Ensaio Pit; Funciona?	CLÁUDIA MARIA CUNHA COSTA, CASSIA MARIA DINELLI AZEVEDO, SERGIO PARAISO
119553	ENSAIOS DE CARREGAMENTO HORIZONTAL DE ARRANJOS DE ESTACAS EM CENTRÍFUGA GEOTÉCNICA	PRISCILA SANTIAGO ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place

Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

121569	Ensaio de Coluna Ressonante em Caulim Speswhite	FILIFE FERNANDES ET AL
120288	Ensaio Não Destrutivo de Impedância Mecânica em Cortinas Atirantadas localizadas na Serra do Mar, nas Proximidades do Município de Cubatão/SP.	PHILIPPE BENO ET AL
119343	Ensaio Triaxiais Multi-Estágios em um Solo Residual Compactado	MARIANE BORBA DE LEMOS, GUSTAVO EDUARDO GUTIERREZ TURPO, FERNANDO ANTÔNIO MEDEIROS MARINHO
120055	Ensino da Geotecnia: Uma Proposta de Concurso para Compactação dos Solos	ISAUQUE DE SOUZA SILVA, CÁTIA DE PAULA MARTINS, LÁZARO LOPES JERONYMO
119305	EPB na utilização de obras de túneis com foco na linha 4 do metrô do Rio de Janeiro	DANIEL GURGEL DO AMARAL MOTA, EMERSON BATISTA SILVA
119387	Equipamento para Ensaio de Expansão de Membrana	GUILHERME FARIA SOUZA MUSSI DE ANDRADE, BRUNO TEIXEIRA LIMA, ANA CRISTINA CASTRO FONTENLA SIEIRA
119332	Estabilização de recalques de um prédio histórico na cidade de Porto Alegre/RS - Brasil por Geoenrijecimento	JOAQUIM CORREIA RODRIGUES ET AL
120650	Estabilização de resíduo de mineração baseado no Deep Soil Mixing	LENNON FERREIRA TOMASI ET AL
120948	ESTABILIZAÇÃO DE SOLO ARENO-ARGILOSO COM CINZA VOLANTE E CAL	ANA ANDRESSA FURTADO LOPES ET AL
119254	ESTABILIZAÇÃO DE SOLO COM AGREGADO MIÚDO RECICLADO DE CONCRETO: ESTADO DA ARTE	ANA MANOELA DE CASTRO SANTOS, DALIANA POSSARI, THIAGO MENDONÇA PACHECO
121068	Estabilização de solo saprolítico expansivo da Baixada Cuiabana com cal e gesso	RENATA CONCIANI NUNES, RÉGIS DÉsirÉ PHILIPPE DE BEL, RÂNILA EVELLIN GUEDES CARDOSO MANTOVANI PEREIRA
120030	Estabilização de solos com agregados de resíduos sólidos de construção e demolição	BEATRIZ DE MELLO MASSIMINO ROTTA ET AL
120223	ESTABILIZAÇÃO DE SOLOS DE ESTRADAS NÃO PAVIMENTADAS COM CINZA VOLANTE	DARLANE FERREIRA ET AL
120796	ESTABILIZAÇÃO DE UM SOLO ARENOSO UTILIZANDO UM COPOLÍMERO	NATHÁLIA ARAUJO BOAVENTURA DE SOUZA E SILVA ET AL
121038	ESTABILIZAÇÃO DE UM SOLO PARA USO EM CAMADAS DE PAVIMENTO UTILIZANDO RESÍDUOS DE CONSTRUÇÃO E DEMOLIÇÃO (RCD) E CIMENTO PORTLAND	JAILLY MOREIRA XAVIER, JOÃO SOUZA NETO, ANA BANDEIRA

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place

Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

119892	Estabilização de uma areia fina mais bentonita com resíduos cimentícios: vidro moído e cal de carbureto	CESAR ALBERTO RUVER, DANIEL NERY KOHLRAUCHS
119334	Estabilização de uma escavação urbana com taludes de até 12m com solo grampeado	MARCIANO LANG FRAGA, GONÇALO DE LIMA SONAGLIO
120560	Estabilização Química de Rejeito de Minério de Ferro com Cimento Portland Para Aplicação em Pavimentos	GUSTAVO GENTIL ET AL
120231	Estacas cravadas a reação em solo residual de gnaiss: casos de obras no Rio de Janeiro	LUISA MACEDO PAES CÔRTEZ LOPES, FRANCISCO DE REZENDE LOPES, FERNANDO ARTUR BRASIL DANZIGER
120639	Estacas de solo-cimento plástico para fundações de pequeno porte	KURT ANDRÉ PEREIRA AMANN ET AL
120898	Estacas escavadas de pequeno diâmetro com bulbos, com ponta apoiada em solo e em rocha calcária: estudo de caso	LETÍCIA CALAZANS BARBOSA, JULIANE ANDRÉIA FIGUEIREDO MARQUES, RICARDO MARQUES
120852	Estado da Arte das Técnicas de Bioengenharia de Solos para Controle de Erosões utilizando Geossintéticos	MARTA PEREIRA DA LUZ ET AL
120177	Estado da Arte em Monitoramento Geotécnico de Deslocamento para Barragens e Estruturas de Mineração	RENAN LANDIM CAMPOS ET AL
120826	Estimativa da Confiabilidade Geotécnica por meio do Método de Monte Carlo aplicado a um Aterro sobre Solos Moles	PATRÍCIA FALCÃO, DIEGO FAGUNDES, ANTÔNIO MARCOS DE LIMA ALVES
119924	ESTIMATIVA DE PERDA DE SOLO PARA O MUNICÍPIO DE SÃO BERNARDO DO CAMPO-SP PELO EMPREGO DA EQUAÇÃO UNIVERSAL DE PERDA DE SOLO (EUPS)	JUCILAINE DOS SANTOS PEREIRA BUZETTO, CLÁUDIA F. E. PAIVA
120643	Estimativa de Recalque a partir da Correção dos Parâmetros de Compressibilidade das Amostras Influenciadas pelo Efeito do Amolgamento: Experiência em Goiana - PE	WEZIO LISBÔA SOUSA DOS ANJOS, ROBERTO QUENTAL COUTINHO
119764	Estimativa de Recalques em Estacas Hélice Contínua Monitoradas	MARCELLE QUELVE DA COSTA SILVA, CARLA BEATRIZ COSTA DE ARAÚJO
120667	Estimativa do Torque de Instalação de Estacas Helicoidais Utilizando Aprendizado de Máquinas.	MARCELO PERES ET AL
119867	Estimativa dos parâmetros do modelo Soft Soil Creep da argila da cidade do México	WEBER ANSELMO DOS RAMOS SOUZA ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place

Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

120311	Estimativas de tensões residuais: aplicação a caso clássico de estacas instrumentadas em areia	VIVIAN SOUZA QUITO, BERNADETE RAGONI DANZIGER
120117	Estrutura de Contenção no Controle dos Processos Erosivos na Margem de um Córrego em Goiânia-GO	LUCAS PINHEIRO DA SILVA, CARLOS ALBERTO LAURO VARGAS
119814	Estrutura de Escória Reforçada com Geossintético (EERG) Faceada com Meshbag	JAIR MALTA NASCIMENTO JÚNIOR ET AL
120569	Estudio de las deformaciones horizontales de los suelos compresibles de la Bahía de Asunción mediante métodos analíticos y numéricos	JUAN NICOLÁS ZABRODIEC ET AL
120089	ESTUDO COMPARATIVO DA ERODIBILIDADE DOS SOLOS DE NÚCLEO DE DESERTIFICAÇÃO NO NORDESTE BRASILEIRO	LETÍCIA MARIA LIMA RABELO, LIVIA INGRID OLIVEIRA COSTA, TERESA RAQUEL LIMA FARIAS
120519	ESTUDO COMPARATIVO DA FUNDAÇÃO DE UM EDIFÍCIO MODELO: ESTACA PRÉ-MOLDADA X ESTACA HÉLICE CONTÍNUA X TUBULÃO A CÉU ABERTO	RICARDO MAZZOCO ET AL
120432	Estudo comparativo da resistência à tração de estacas escavadas a seco com anéis	LEONARDO BARROS DANTAS BRANDÃO, JULIANE ANDRÉIA FIGUEIREDO MARQUES, ARMANDO ACCIOLY PAIVA
120514	Estudo comparativo das características físicas e mecânicas de camadas de base de pavimento com uso de recicladora	JOÃO MARCOS SOUZA DE CARVALHO, CLAUDENY SIMONE, FELIPE ROCHA
119393	Estudo Comparativo de Estacas Metálica Cravadas com Martelo Vibratório e Hidráulico na Região da Baixada Santista / SP	DIRNEY CURY FILHO ET AL
120289	Estudo comparativo de propriedades físicas de agregados britados e reciclados e sua aplicação em pavimentos flexíveis	MARIANA BRAGA ET AL
120524	Estudo Comparativo dos Parâmetros de Resistência ao Cisalhamento de Amostras de Solo-Cimento	SAMUEL CASTRO PRADO ET AL
120020	Estudo comparativo entre abordagens determinística, de máxima probabilidade de falha e de máximo risco na estabilidade de taludes considerando métodos de equilíbrio limite e Teoria da Confiabilidade	HIGOR BIONDO DE ASSIS, GIOVANE SHINKAI PASSAFARO, CAIO GORLA NOGUEIRA
115844	Estudo Conceitual de Rebaixamento do Reservatório de uma Barragem de	FERNANDO AZEVEDO, ROBERTO AZEVEDO, REBECA FRANÇA

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

	Mineração para Fins de Descaracterização	
120256	Estudo da Aderência Calda-Rocha e Argamassa-Rocha para Ancoragens em Rocha Basáltica da Bacia do Paraná	CLAITON MESACASA, SILVIO EDMUNDO PILZ, DANUSA ANA PALHARINI
120757	Estudo da Alterabilidade de Rochas em Extrator Soxhlet com Novo Sistema de Condensação Sem Perda de Água	FERNANDO AUGUSTO CORRÊA, ROGÉRIO RIBEIRO, ANTENOR BRAGA PARAGUASSÚ
120600	ESTUDO DA ARTE DE INSTRUMENTAÇÃO GEOTÉCNICA, MODOS DE FALHAS E RECOMENDAÇÕES PARA AUSCULTAÇÃO	DAVIDSON AVELAR OLIVEIRA, CAMILA APARECIDA LEBRON XAVIER DA SILVA
119752	Estudo da capacidade de carga à tração em estacas moldadas "in loco" através do método Tronco de Cone e prova de carga	EDUARDA DALL' OGLIO DE QUADROS ET AL
120232	Estudo da colapsividade em três estágios de saturação de um solo areno-argiloso	ROBERTO SILVA, CINTIA CASTRO, ALFRAN SAMPAIO MOURA
120541	Estudo da Correlação entre Compacidade Relativa e Grau de Compactação Considerando Energia Normal e Modificada para Controle Tecnológico de Obras de Terra	SAMUEL CASTRO PRADO ET AL
120869	Estudo da degradação de Resistência a Abrasão de Dois Granitos, ao longo do envelhecimento acelerado em laboratório.	VINÍCIUS ALVES POLINICOLA, GUSTAVO DE CASTRO XAVIER, KELLY DE OLIVEIRA BORGES DA COSTA
119319	Estudo da eficiência de blocos estaqueados em estacas moldada in loco	PALLOMA SANTOS, PAULO JOSÉ ROCHA DE ALBUQUERQUE, DANILO CASTRO ROSENDO
119416	ESTUDO DA ERODIBILIDADE DE SOLOS DEGRADADOS COM LODO DE TRATAMENTO DE ESGOTOS SANITÁRIOS ATRAVÉS DO ENSAIO DE INDERBITZEN COMBINADO	BRUNO RIBEIRO ROCHA ET AL
120207	Estudo Da Erodibilidade em um transecto no campus da Fundação Universidade Federal de Rondônia	ERIC MELLO CASUSA, SAIURI NATORI BRASIL, TATIANE CHECCHIA
120296	ESTUDO DA ESTABILIZAÇÃO DE SOLOS COM ESCÓRIA DE ACIARIA ELÉTRICA E CINZA VOLANTE: UMA PERSPECTIVA TÉCNICA E AMBIENTAL	JUAN G. ANTUNES ET AL
118285	Estudo da expansibilidade de um solo de Fundação de um Conjunto Residencial em Juazeiro do Norte-CE	CÍCERO ALEXANDRE ET AL
119249	Estudo da influência de parâmetros de deformabilidade em análises de estabilidade de taludes por método de análise tensão-deformação	KLINGER SENRA REZENDE, EDUARDO PEREIRA SILVEIRA FERREIRA, EDUARDO ANTONIO GOMES MARQUES

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

120335	Estudo da Influência do Tempo de Cura em Misturas de Solo-Agregado Reciclado	RICARDO SAMPAIO SILVA ET AL
119964	ESTUDO DA RESISTIVIDADE ELÉTRICA E COMPORTAMENTO MECÂNICO DE SOLO-CIMENTO AUTOADENSÁVEL COM VARIAÇÃO NO TEOR DE CIMENTO E ÁGUA	LUCAS QUIOCCA ZAMPIERI ET AL
120697	Estudo da Variação de Resistência de uma Mistura Solo/RAP Tratada com Cimento	VICTOR GARCIA DE ALMEIDA ET AL
116086	ESTUDO DA VIABILIDADE TÉCNICA DE UTILIZAÇÃO DE REJEITOS DE MINÉRIO DE FERRO EM PAVIMENTOS RODOVIÁRIOS	ALINE ANDALICIO ET AL
120687	Estudo das Características Geotécnicas de uma Camada Argilosa Superficial do Parque do Cocó, em Fortaleza-CE	BEATRIZ RODRIGUES SOARES ET AL
121558	Estudo das Condições de Estabilidade de Encosta Para Instalação de um Parque Urbano a Beira Mar no Município de Natal - RN	RICARDO NASCIMENTO FLORES SEVERO ET AL
120467	Estudo das Propriedades Físicas e Mecânicas de um Solo Tratado com SoloCola® na Região Oeste de Santa Catarina	MARCELO BERNARDY, MARIELI BIONDO LOPES
119231	Estudo de caso da confiabilidade do estaqueamento com o tempo	RACHEL DA SILVA AZEVEDO ET AL
119748	ESTUDO DE CASO DA VIABILIDADE ECONÔMICA DE INVESTIGAÇÕES GEOTÉCNICAS EM FUNDAÇÕES TIPO SAPATA	GUILHERME CORDEIRO ET AL
115673	Estudo de Caso de Solo Não Saturado Campus UFRJ - Macaé	LUANA MARTINS, GRAZIELLA MARIA FAQUIM JANNUZZI, MARIO NACINOVIC
120122	ESTUDO DE CASO DO RECALQUE DE OBRA SOBRE SOLO MOLE: UMA ANÁLISE COMPARATIVA DE FUNDAÇÕES RASAS E PROFUNDAS	VITOR PEREIRA, RAFAELA FERREIRA
119367	Estudo de caso: Descomissionamento e Descaracterização de barragens de água para fins de acumulação	RAFAELA BALDI FERNANDES, LENNON DE SOUZA MARCOS DA SILVA, ANA CRISTINA CASTRO FONTENLA SIEIRA
120632	Estudo de Caso: Impacto Gerado por Formigueiros no Projeto de Fundações de um Centro Universitário no Município de Eusébio – Ceará.	THAYANE MONTEIRO ET AL
119793	ESTUDO DE CASO: Utilização do método não destrutivo (MND) do tipo Tunnel	RODRIGO PEREIRA ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

	Liner para drenagem urbana no Município de Natal	
120277	Estudo de Confiabilidade de um extenso estaqueamento em estacas pré-moldadas na Baixada de Jacarepaguá	EMERSON ROMAO SILVA, BERNADETE RAGONI DANZIGER, MARCUS PACHECO
119541	Estudo de convergência de malha em análises de estabilidade de taludes aplicado a estudos de casos envolvendo duas barragens brasileiras	KLINGER SENRA REZENDE, HITATTIENY ARAÚJO VIEIRA
119842	Estudo de Deformações do Núcleo Asfáltico de Barragens de Enrocamento por Meio de Modelo Reduzido	JAQUELINE ANDRESSA BERTELLA, MARIELI BIONDO LOPES, RAFAEL PITON
120539	Estudo de dosagem de misturas solo-cinza-cal aplicada a terrenos arenosos costeiros	SAYMON PORTO SERVI ET AL
120551	ESTUDO DE LIQUEFAÇÃO EM PILHAS DE REJEITO: Elaboração de um modelo físico reduzido para ilustração do fenômeno	RODRIGO AUGUSTO RODRIGUES ALVES ET AL
120328	ESTUDO DE MATERIAIS COM CAPACIDADE DE RETENÇÃO DE METAIS PESADOS UTILIZADO EM SISTEMA DE FILTRAGEM DE ÁGUA	NATHÁLIA FERNANDES TELLES MARTINS, MARCIO LEÃO, JOÃO VICENTE ZAMPIERON
119881	Estudo de Materiais de Preenchimento para uma Geocélula de Tubos de PVC	THAYNNÁ ALMEIDA DOS BOMFIM, EMILIANA GUEDES
119751	Estudo de Percolação em Barragens de Concreto e Terra com Base em Análises Numéricas de Fluxo	DIONES ULIAM BARBOZA, CLEBER DE FREITAS FLORIANO
120091	ESTUDO DE UM SOLO ESTABILIZADO COM CIMENTO PORTLAND A PARTIR DO MÉTODO DE DOSAGEM FÍSICO-QUÍMICA	JÉFFERSON CERQUEIRA ARAGÃO ET AL
120318	Estudo do comportamento de contenção instrumentada em solo grampeado	ANDRÉ LUIZ DELMONDES PEREIRA FILHO ET AL
120698	Estudo do Comportamento de um Solo de Subleito quando Submetido a Diferentes Energias de Compactação	ANDRÉ IURI SENA CARVALHO ET AL
114868	ESTUDO DO COMPORTAMENTO E PROCESSO DE FORMAÇÃO DE FISSURAS EM UM SOLO DEVIDO AO RESSECAMENTO	ISABEL DA SILVA ET AL
120529	Estudo do Comportamento Mecânico de solo-cal para Camada de Distribuição de Carga para Sistema de Inclusões Rígidas	LEILANNY COSTA CARDOSO ET AL
119958	Estudo do comportamento mecânico de solos dispersivos estabilizados com cal a partir de ensaios cíclicos.	ALEJANDRO QUIÑONEZ ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place

Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

120988	ESTUDO DO COMPORTAMENTO MECÂNICO DE SOLOS FINOS DA ILHA DO MARANHÃO PARA FINS DE PAVIMENTAÇÃO	GLEYCIANE ALMEIDA SERRA ET AL
119601	Estudo do comportamento reológico de misturas de argilas e areias através de ensaio de fluxo com geometria Vane	ANA LUIZA MENDES HALABI ET AL
119582	Estudo do Comportamento Resiliente de um Cascalho Leterítico Matogrossense	PEDRO HENRIQUE SARTORETTO MEURER ET AL
120254	Estudo do Desempenho de uma Cortina Atirantada através da Instrumentação de Tirantes com Células de Carga	RODMAN RAÚL CÓRDOVA RODRÍGUEZ ET AL
120828	Estudo do Efeito Agregador da Cal em um Solo Tropical do Distrito Federal	DANIELLI MIRANDA MARINO ET AL
120972	Estudo do efeito de velocidade através do ensaio de piezocone realizado na argila mole de Sarapuú II	FERNANDO ARTUR BRASIL DANZIGER ET AL
120889	ESTUDO DO IMPACTO E APROVEITAMENTO SUSTENTAVEL DE SOLOS EÓLICOS EM EDIFICAÇÕES GEOTÉCNICAS	NATÁLIA GARCEZ ET AL
116349	Estudo do melhoramento de solo argiloso com cinza do bagaço da cana-de-açúcar para reuso em obras geotécnicas	GABRIELLA BARACHO, NATALIA CORREIA
120805	Estudo do Subleito e Dimensionamento do Pavimento Asfáltico do Loteamento Novo Horizonte I no Município de Campinorte – GO	ELIDA DE ABREU GOMES, LUCIANA REZENDE SILVA, GUSTAVO HENRIQUE ALMEIDA QUIRINO
120140	Estudo dos parâmetros geotécnicos de solos moles de aterros do lote 5 da BR101 – Paraíba/PB	ERIZANGELA DE ABREU BARBOSA, ROBERTO QUENTAL COUTINHO
121053	Estudo dos parâmetros para utilização numa análise dinâmica de estabilidade de barragem utilizando o programa GeoStudio 2019	GROVER ROMER LLANQUE AYALA, CLAUDIO FERNANDO MAHLER, MARIA DO CARMO CAVALCANTI
120332	Estudo e Comparação da Obtenção da Massa Específica Seca in Situ de um Perfil de Solo por meio de Diferentes Métodos	RODOLFO RODRIGUES DE SOUSA BORGES ET AL
119981	Estudo e Compreensão do Solo: uma experiência na escola do campo	MARCELO SANTOS POLIDO FABRI ET AL
119857	Estudo experimental e numérico do regime de evaporação em interfaces entre solos finos e geotêxteis não tecidos.	GABRIEL BELLINA NUNES, MARCOS MASSAO FUTAI, FERNANDO PORTELINHA

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

120145	ESTUDO EXPLORATÓRIO SOBRE PESQUISAS QUE CORRELACIONAM ENSAIOS DE CAMPO E DE LABORATÓRIO PARA ANÁLISE DO COEFICIENTE DE PERMEABILIDADE DOS SOLOS	BIANCA ALENCAR VIEIRA ET AL
120210	Estudo geotécnico de um solo da formação barreiras da Região metropolitana do Recife (RMR) para uso em camada de cobertura de aterro sanitário	ALICE JADNEIZA GUILHERME DE ALBUQUERQUE ALMEIDA ET AL
120414	Estudo laboratorial dos efeitos da retração na emenda de painéis GCL submetido à ciclos de umedecimento e secagem	JOSÉ WILSON BATISTA SILVA ET AL
119645	ESTUDO PARA UTILIZAÇÃO DE RESÍDUO DE CELULOSE E PAPEL NO MELHORAMENTO DE SOLO PARA O USO EM OBRAS GEOTECNIAS	FABIANO NIENOV ET AL
120367	Estudo Paramétrico de Quedas de Blocos em Encostas Rochosas – O Caso do Km 559 da BR 282	MARLUSA SCHAFFER, MARIELI BIONDO LOPES, DARLIS DEVISE
120397	Estudo Patológico e Controle Geotécnico de Estradas Rurais na Região da Campanha do Rio Grande do Sul	VANDERSON PACHOLSKI MIGLIORIN, MILENA MACHADO PRATES DA SILVA, WILBER TAPAHUASCO
119238	Estudo Preliminar de um Solo Proveniente de uma Área de Mineração como Material de Base de Aterros Sanitários no município de Porto Grande - AP	GEREMY CARLOS FREITAS, JEFFERSON MOTA DE CARVALHO
120101	ESTUDO SOBRE A RESISTÊNCIA DE ADERÊNCIA DA INTERFACE SOLO VS. NATA DE CIMENTO EM UM SOLO RESIDUAL DE ARENITO BOTUCATU	NICOLAS OLIVEIRA DA FONSECA ET AL
119851	Estudo sobre a Resistência Não Drenada de Diferentes Solos Artificiais Obtida Através de Ensaio de Laboratório	JOÃO VÍTOR DE AZAMBUJA CARVALHO ET AL
114806	Estudo sobre o Efeito da Umidade de Compactação em um Solo Colapsível	ARIELA ROCHA CAVALCANTI, JOAQUIM TEODORO ROMÃO DE OLIVEIRA
120490	Estudo da utilização de alcatrão vegetal na estabilização de solos em estradas florestais	INGRID KELLY LEAL DE ASSIS ET AL
120802	Estudos de estabilização de talude na Serra da Mantiqueira	RAFAEL CERQUEIRA SILVA ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

119920	Estudos geológico-geotécnicos e soluções de engenharia para aterros sobre solos moles – Nova Tamoios Contornos - Caraguatatuba	IVAN STEINMEYER ET AL
121050	EVALUACIÓN DEL COMPORTAMIENTO DEL SUELO MEJORADO CON ADICIÓN DE FIBRAS PET	MARIA PAULA SUSUNAGA, MAYRA FERNANDA CABAL BATE, LAURA VALENTINA GARZÓN PUENTES
120006	Evaluación Geotécnica de Taludes Viales - Caso de Estudio: Ruta Provincial E-53 entre Pk 24+000 a 25+600 (Córdoba, Argentina)	AGUSTIN BALBIS, JUAN PABLO CERUTTI
120171	Evolução da transferência de carga e “set-up” de fundações por estacas tubulares metálicas cravadas: estudo de caso	MILENA CARDOSO DE FREITAS MURARI ET AL
117904	Evolução de anomalias em barragens na região do Seridó no estado do Rio Grande do Norte	LUCAS MAZULLO MASCARENHAS PEREIRA ET AL
119649	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO FLEXÍVEL : ESTUDO DE CASO DO FORTE SANTA BÁRBARA	LUIS FELIPE DOS SANTOS RIBEIRO SANTOS, ANDRE AUGUSTO NOBREGA DANTAS, EDUARDO CORREIA
120453	Execução de provas de carga em modelo físico reduzido sobre camadas de solo natural e estabilizado	SAYMON PORTO SERVI ET AL
118127	Experimentos com Redes Neurais Artificiais (RNAs) para estimativa da carga de ruptura em estacas carregadas axialmente à compressão.	BRUNO VIEIRA DE JESUS, ANA CRISTINA CASTRO FONTENLA SIEIRA, ARMANDO PRESTES DE MENEZES FILHO
120572	Exumação de um tubo geotêxtil preenchido com rejeito de ouro	FERNANDA MORAIS ET AL
119886	Falhas geotécnicas em canais de transferência hídrica.	MARIANA CAMPOS CASTRO E SILVA ET AL
120534	Ferrobactérias e sua relação com sistemas drenantes: um estudo de caso na Barragem Jaburu I - CE	JOHNNY WENDELL PONTES DO NASCIMENTO, IVELISE MARCONI STROZBERG
119599	Five pedotransfer functions for the van Genuchten model through Evolutionary Polynomial Regression.	RUAN GOMES, GUILHERME GOMES, EURÍPEDES VARGAS
119252	Fluxograma para análise da susceptibilidade à liquefação	IAN TORRAS PAES ET AL
121009	Formulações para Colchão Drenante com Agregado Siderúrgico Classificado em Faixas Granulométricas com Medida de Condutividade Hidráulica em Permeâmetro de Grande Dimensão	SILVANA FAVA MARCHEZINI ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

119760	FUNDAÇÃO DIRETA APOIADA EM SOLO NÃO COESIVO REFORÇADO COM GEOTÊXTIL SIMULADO EM ELEMENTOS DISCRETOS	RÔMULO BEHMER, PERSIO LEISTER DE ALMEIDA BARROS
120662	Fundações em Estaca Raiz num Bota-Fora	MARIO SÁEZ ET AL
114915	GENERAL VIEW OF THE USE OF THERMALLY ACTIVE PILES TO EXCHANGE RENEWABLE ENERGY BETWEEN FOUNDATION AND SUPERSTRUCTURE	RENATO PINTO DA CUNHA ET AL
119581	Geopolimerização de Silte Sedimentar com Adição de Pó de Vidro Reciclado	JAIR DE JESÚS ARRIETA BALDOVINO, RONALDO IZZO, JULIANA ROSE
119999	IDENTIFICAÇÃO, CARACTERIZAÇÃO GEOTÉCNICA E DETERMINAÇÃO DE PARÂMETROS DE DEFORMABILIDADE E RESISTÊNCIA DE DOIS SÍTIOS DE SOLOS MOLES NA COSTA LAGUNAR DE RIO GRANDE/RS	KARINA CAMARGO ET AL
115714	Impacto da Interpretação do Perfil de Resistência Não Drenada em Estudos de Estabilidade de Aterros sobre Solos Moles.	JHONATAN DE BRITO TABAJARA ET AL
120274	Impacto da normativa DNIT 108/2009-ES no comportamento dos solos e no custo de Terraplenagem	VINICIUS HEIDERSCHIEDT, FERNANDA SOARES DE SOUZA OLIVEIRA, MIRYAN YUMI SAKAMOTO
119549	Implementação Computacional do Método das Fatias de Spencer	PAULO GUSTAVO CAVALCANTE LINS, HÉLIO MACHADO BAPTISTA
120168	Incertezas Associadas a Determinação da Resistência Não Drenada (Su) em Argilas Marinhas Muito Moles Através de Ensaio CPTU	LÚCIO FLÁVIO ROCHA CARVALHO ET AL
117951	Incertezas na definição do Fator de Segurança de um talude	DENISE GERSCOVICH
120179	ÍNDICE DE LATERIZAÇÃO E SISTEMA UNIFICADO DE CLASSIFICAÇÃO PARA SOLOS TROPICAIS	SCANDAR GASPERAZZO IGNATIUS, RUBENS VIEIRA, MARINA CORREIA PIROLO
120063	Índice Geotécnico de Cavernas (IGC): um enfoque empírico para classificação de cavernas em litologias ferríferas	IURI BRANDI ET AL
119952	Influence of bandwidth filtering on the amplification profiles of peak horizontal acceleration on centrifuge models	LUCIANO DE OLIVEIRA SOUZA JUNIOR ET AL
120128	Influence of Lime on the Undrained Shear Strength of Water Treatment Sludge from Cubatao: Miniature Vane and Fall-Cone Tests	JULIANA KEIKO TSUGAWA, KELLY FIAMA SANTOS PEREIRA, MARIA EUGENIA GIMENEZ BOSCOV

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

120038	Influence of solids concentration on the rheological properties of iron ore tailings	DÉBORA MAGALHÃES CHÁCARA, WALDYR LOPES DE OLIVEIRA FILHO
120049	Influência da Adição de Cinza de Cavaco de Eucalipto na Capacidade de Suporte de Solo Residual para Aplicação em Camadas de Pavimentos	ISAUQUE DE SOUZA SILVA ET AL
119800	Influência da Adição de Lodo de Estações de Tratamento de Água (ETAs) na Resistência de uma Areia Argilosa Laterítica	ALINE ROQUE, EDY LENIN TEJEDA MONTALVAN, MARIA EUGENIA GIMENEZ BOSCOV
120933	Influência da Adição de NaOH no Comportamento Mecânico de um Solo Estabilizado com Pó de Vidro e Cal de Carburato	LUCAS EDUARDO DORNELLES ET AL
120588	Influência da adição de resíduos de bloco de concreto e bloco cerâmico no comportamento mecânico de um solo residual laterítico de Rio Verde-GO	GABRIELLE SOUZA VIEIRA ET AL
121021	Influência da Cal na Curva Característica Solo-água de um Solo Tropical	ISABELA CRISTINA MESQUITA MACHADO ET AL
119703	Influência da condição não saturada na interpretação de ensaios CPT e DMT: Estudo de caso	BRENO PADOVEZI ROCHA, HERALDO LUIZ GIACHETI
120054	Influência da energia de compactação na curva de retenção de um solo típico de Cruz das Almas/BA	MICHELLE DIAS SANTOS ET AL
120315	Influência da Energia de Compactação no Comportamento Expansivo do Massapê	GUSTAVO RODRIGUES VIEIRA ET AL
119677	Influência da Estrutura na Resistência ao Cisalhamento de um Solo Tropical	ALEXIA REGINE COSTA SILVA ET AL
119594	Influência da Flexibilidade da Estaca na Transferência de Carga e Previsão do seu Comportamento	CAIO DUQUE ESTRADA AMENDOLA, BERNADETE RAGONI DANZIGER, ALESSANDRA CONDE DE FREITAS
120206	Influência da Granulometria e do Tempo na Permeabilidade de Solos Arenosos Indeformados	ALANA DIAS DE OLIVEIRA ET AL
120522	Influência da Granulometria no Comportamento de Solos Tropicais Compactados	KEVIN SANCHES ET AL
120033	Influência da parcela fina no pH de resíduos de construção e demolição reciclados (RCD-R) e de escavação	GABRIEL RIBEIRO SILVESTRE ET AL
120129	Influência da Penetração Permanente do Amostrador na Eficiência do Ensaio SPT	DEBORAH MAYARA DE ASSIS AMOROSO PEROTTI, EDGAR ODEBRECHT EDGAR ODEBRECHT, EDMUNDO ESQUIVEL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place

Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

120083	Influência da Posição de Ancoragens Ativas em uma Estrutura de Contenção Mista	LARISSA ROSA DE SOUZA, JEAN RODRIGO GARCIA
121058	INFLUÊNCIA DA RAZÃO ENTRE POROSIDADE E TEOR VOLUMÉTRICO NA VARIAÇÃO DO MÓDULO DE ELASTICIDADE DE UMA ARGILA MELHORADA COM CAL	GUILHERME IRINEU VENSON, PEDRO GABRIEL BRUM DE SOUSA, JULIO PAGEL MOURA
120088	Influência da relação porosidade e teor de cimento na resistência ao cisalhamento de amostras de rejeito de mineração de ouro	HELENA PAULA NIERWINSKI ET AL
120165	Influência da Resistência à Tração na Determinação de Parâmetros de Resistência de Um Solo Arenoso e de Um Solo Argiloso	NIVALDA APARECIDA CONDÉ DE OLIVEIRA, TATIANA TAVARES RODRIGUEZ
119349	Influência da Resistência das Partículas no Desempenho de um Agregado Siderúrgico Inerte como Lastro de Vias Férreas	BRUNO DELGADO ET AL
119822	Influência da Ruptura de Pontes Rochosas no Tempo de Auto Suporte de Aberturas Subterrâneas	KARINA FELÍCIA FISCHER LIMA, RODRIGO PELUCI DE FIGUEIREDO
120391	Influência da sucção e energia de compactação na resistência ao arrancamento de uma geogrelha em solo laterítico argiloso	GABRIEL STELUTI MARQUES, JEFFERSON LINS DA SILVA
120956	Influência da Taxa de Avanço no Solo Durante a Instalação Sobre a Capacidade de Carga de Estacas Helicoidais em Areia	MATHEUS MORATO ANNICCHINI ET AL
120544	Influência da temperatura de queima da cinza de casca de arroz na resistência à compressão simples de misturas solo-cinza-cal	VICTOR FERREIRA NUNEZ ET AL
120056	Influência da umidade de pré-inundação no comportamento colapsível de uma areia argilosa laterítica	RENAN FELIPE BRAGA ZANIN ET AL
120504	Influência da Utilização de Solo-Cimento na Capacidade de Carga de Fundações Superficiais	GIULLIA CAROLINA DE MELO MENDES ET AL
121044	Influência da Variação da Umidade do Subleito no Comportamento Estrutural da Plataforma Ferroviária	ARTUR ROSA ET AL
120236	INFLUÊNCIA DA VELOCIDADE DE CARREGAMENTO EM SOLOS RESIDUAIS SUBMETIDOS A ENSAIO DE PLACA	EDUARDO DAMIN, VITOR PEREIRA FARO

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

120516	INFLUÊNCIA DA VELOCIDADE DE CARREGAMENTO NAS RESISTÊNCIAS À COMPRESSÃO NÃO CONFINADA E À TRAÇÃO POR COMPRESSÃO DIAMETRAL DE SOLOS COMPACTADOS	MARCOS MARTINS ET AL
115824	Influência da Viscosidade do Fluido na Operação de Fraturamento Hidráulico	DANIELE OLIVEIRA, SÉRGIO FONTOURA, VIKTOR LABUTO FRAGOSO SERENO RAMOS
120484	INFLUÊNCIA DAS DIMENSÕES DE CORPOS DE PROVA NAS PROPRIEDADES MECÂNICAS DE SOLOS COMPACTADOS	KLAUS RODRIGUES ET AL
120729	Influência de altas temperaturas na porosidade e resistência mecânica da Pedra Madeira fluminense	KELLY DE OLIVEIRA BORGES DA COSTA, GUSTAVO DE CASTRO XAVIER, VINÍCIUS ALVES POLINICOLA
120535	Influência de ciclos secagem-molhagem na resistência ao cisalhamento de solo puro e mistura com fibras de coco verde	LUCIANA REGINA CAJASEIRAS DE GUSMÃO, JOSÉ FERNANDO THOME JUCÁ
119232	Influência de concreto jateado e atirantamento em análises de estabilidade de um túnel executado em maciço rochoso	KLINGER SENRA REZENDE, JÚLIA APARECIDA DE OLIVEIRA, RAFAELA NASCIMENTO GOMES
121659	Influência do Efeito de Grupo na Interação Solo-Fundação Estaqueada	WIRLEY VELASCO, JEAN RODRIGO GARCIA
120282	Influência do Método de Redução de Resistência na análise de estabilidade de taludes e definição da superfície de ruptura crítica	HELOYNA GABRIELA ROCHA PAIM, CARLOS ALBERTO LAURO VARGAS
120041	Influência do pH de diferentes líquidos inundantes no comportamento colapsível de uma argila siltosa laterítica	RENAN FELIPE BRAGA ZANIN ET AL
119521	Influência do Plano de Fraturas na Estabilidade de Barragens de Concreto	DARLIS DEVISE, MARLUSA SCHAFFER, MARIELI BIONDO LOPES
119763	Influência do Processo Construtivo e da Interação Solo-Estrutura em uma Obra Apoiada em Fundação Direta Sobre Solo Melhorado com Terra-Probe	RÔMULO FONTOURA ET AL
120341	Influência do tempo de cura na resistência à compressão simples de misturas entre solo e elevados teores de emulsão	NATÁLIA CANUTO, SILVRANO ADONIAS DANTAS NETO, JANNYNE DE OLIVEIRA
119578	INFLUÊNCIA DO TEOR DE FIBRAS DE POLIPROPILENO NO COMPORTAMENTO HIDRÁULICO DE SOLOS NÃO SATURADOS	CINTIA CASTRO, ANDERSON SOARES
119661	Influência do teor de finos no ângulo de atrito de um rejeito de minério de ferro	ISABELLE DA SILVA QUIRINO ET AL
119655	Influência do tipo de cal no melhoramento de um solo argiloso	ISABELLI MENEGAT ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

119564	Inovações técnicas do concreto projetado aplicado em obras subterrâneas	ERICK ROGENES SIMÃO SOARES, ALESSANDRA DOS SANTOS GOMES
119968	Inovações Tecnológicas Aliadas ao Ensino de Geologia na Engenharia	LUISA MUGLIA ET AL
119619	Inserção de Fibras de Açai (Euterpe oleracea) como Reforço de Solo: Análise do Comportamento Mecânico e da Degradação de Fibras Naturais	MATHEUS MACHADO LOPES, MATHEUS MACHADO LOPES
119169	Inspeções Regulares em Barragens de Rejeito com Uso de Drone	GEYDSON VALERIOTE LOPES ALVES ET AL
120314	Instabilidade hidrodinâmica e transição para turbulência em meios porosos.	KARL IGOR MARTINS GUERRA, CELSO ROMANEL
119759	Interaction Mechanisms of Mooring Lines in Very Soft Clay	NALOAN COUTINHO SAMPA ET AL
119832	Interferências da Moagem do Lodo de ETA Calcinado em suas Propriedades Físico-Químicas para a Contenção de Lixiviados Ácidos	ISABEL RAUBER BARTH ET AL
119735	Investigação da estruturação em um solo residual de gnaise	MARCELO HEIDEMANN ET AL
120604	Investigação de Campo em Solo do Instituto Federal De Goiás - Câmpus Aparecida de Goiânia e Análise Comparativa de Projetos de Fundação	ARTHUR DUARTE DIAS ET AL
121033	Investigação De Subleitos Das Vias Não Pavimentadas Da Cidade De Morada Nova/CE.	ERBENE RABELO ALVES, JUCELINE BATISTA DOS SANTOS BASTOS
119555	JET GROUTING NA CONSOLIDAÇÃO DE MACIÇOS COM BLOCOS	AKIRA KOSHIMA ET AL
120224	Mapa de susceptibilidade ao risco geotécnico no Maciço da Tijuca com utilização de Modelo Probabilístico e Ferramenta Geoestatística	SIMONE N. ALBUQUERQUE, JULIANO LIMA, MARCUS PACHECO
120141	Mapa de suscetibilidade a deslizamentos rasos na Microbacia Hidrográfica do Itacorubi	JÉSSICA HULLER ET AL
120388	Mapeamento geotécnico tridimensional a partir de sondagem SPT: estudo de integração para projetos de fundação em faixa litorânea da Praia da Costa, Vila Velha, ES	MILENA FREITAS DE SOUZA, LUANA FRAGA, DAYANNE KAREN LOPES
120756	MECANISMOS CONDICIONANTES À EROÇÃO NA BORDA DO RESERVATÓRIO PIRAQUARA I NA REGIÃO METROPOLITANA DE CURITIBA	KENDRA SCHRÖDER DE SOUZA ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place

Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

120871	Mechanical properties of two-layered specimens using homogenization approach	GABRIEL MARCHI DE OLIVEIRA, ISABEL FALORCA, VICTOR MANUEL PISSARRA CAVALEIRO
120133	Medição da vibração gerada durante a cravação de estacas utilizando um aplicativo (App) para aparelho celular	RAMON DUQUE FERRAZ BURGOS ET AL
120466	Mejoramiento de Suelos Sulfatados Estabilizados con cal Mediante Adición de Cenizas Cáscaras de Arroz y Fibras de Polipropileno	EDUARDO BITTAR ET AL
119439	Melhoramento Térmico na Capacidade de Carga de Fundações Offshore	MARINA DE SOUZA FERREIRA ET AL
120914	Melhoramento de um Solo Siltoso: Análise Experimental Utilizando Cinza de Casca de Arroz e Cal	LUANA RUTZ SCHULZ ET AL
120585	Melhoramento do solo com adição de fibra natural - pena de galinha	LEILANNY COSTA CARDOSO, RENATA CONCIANI NUNES, LEIDIANE MORAES GARCIA
120040	Melhoramento Geotécnico de Solo Eólico Para Fins de Edificações Rurais	LUCIELE BILHALVA CAMPAGNOLO, LUCIANE MACIEL ARCE, WILBER TAPAHUASCO
119336	Melhoria de Solo Siltoso com Adição de Brita Granítica Visando o Emprego de um Revestimento Primário em uma Estrada Vicinal de um Parque Eólico no Estado do Rio Grande do Norte	ENIO FERNANDES AMORIM ET AL
121667	Metamodelagem para determinação de propriedades mecânicas visando a avaliação de risco de estabilidade de poços de petróleo	NATHALIA BATALHA, ANDERSON VINHA PIRES, LUIZ CARLOS MARCOS VIEIRA JUNIOR
120727	Método de Capacidade de Carga das Estacas Tipo Hélice Contínua a partir da Energia Demandada Durante a Instalação	CARLOS MEDEIROS SILVA, JOSÉ CAMAPUM DE CARVALHO
120407	Método de Fraturamento Hidráulico: aspectos operacionais e dificuldades encontradas na aplicação em rochas íbitiríticas	HENRIQUE DE ANDRADE PENIDO ET AL
119607	Método do acoplamento direto nas análises de confiabilidade de uma barragem de terra	ADRIAN TORRICO SIACARA ET AL
120983	Método para Avaliação da Suscetibilidade e do Risco de Inundação no Município de Porto Velho, Bacia do Rio Madeira	CAMILLA TURON BARAN, NEWTON MOREIRA DE SOUZA
121007	Metodologia de Apoio para a Análise de Risco na Mineração Subterrânea de Ferro	CAMILLA TURON BARAN ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

120092	Metodologia para a Estimativa de Resistência de Rochas Carbonáticas Análogas ao Pré-sal Brasileiro	RENATA MATTOS SAMPAIO DE ARAUJO ANDRADE ET AL
119781	Metodologia para classificação do potencial de risco de orlas fluviais no estado do Amazonas	DANIEL JARDIM ALMEIDA ET AL
119664	Metodologia para ensaio de cisalhamento direto em resíduos sólidos urbanos (RSU) secos e triturados do município de São Paulo	MARIANA BARBOSA JUAREZ, GIULLIANA MONDELLI
120533	Métodos elétricos Aplicados à Barragem de Rejeito – Barragem Grupo	ADRIANA GOMES RIBEIRO ET AL
119878	Métodos quantitativos de análise de risco para barragens	ANA BEATRIZ ARAÚJO NOBRE DIAS ET AL
120884	Modelagem Centrífuga da Interação Lateral Cíclica Solo-Duto sob Força Vertical Controlada em Solo Arenoso	JULIANA PESSIN ET AL
120833	MODELAGEM DE ESTRUTURA DE CONTENÇÃO DE SOLO REFORÇADO DO NOROESTE DO RIO GRANDE DO SUL	CARLOS ALBERTO SIMÕES PIRES WAYHS, TANISE FERRARI AGNOLETTI, ALAN DONASSOLLO
120192	Modelagem física do fluxo de lama causado pela ruptura da Barragem de Brumadinho (MG)	SERGIO VICENTE DENSER PAMBOUKIAN ET AL
120862	Modelagem Física e Numérica de Aterro Estruturado	JOSE OTAVIO SERRAO ELEUTERIO ET AL
119799	Modelagem Numérica da Fundação de um Protótipo Eólico Submetida a Carregamento Horizontal Monotônico	FRANCISCO JAVIER ALVA GARCÍA ET AL
119947	Modelagem numérica do comportamento sísmico da barragem de rejeitos Otapara, Peru	CELSO SALVADOR ET AL
119806	Modelagem Numérica do Comportamento Tensão x Deformação para Determinação de Áreas Afetadas por Minas a Céu Aberto	FLÁVIO HENRIQUE CARVALHO CARDOSO, KARLA CRISTINA ARAÚJO PIMENTEL MAIA
116451	Modelagem Numérica e Física Aplicada a Solos Não-Saturados	AILTON QUEIROZ JUNIOR
120623	MODELAMENTO NÚMÉRICO PARA PREDIÇÃO DE ÁREAS COM POTENCIAL DE INSTABILIDADE NA RAMPA DA MINA III	JAIRO HENRIQUE DA SILVA, GUSTAVO ANTONIO PEREIRA BATISTA
120955	Modeling the rising of a MSW landfill with dikes and geogrid reinforcement	MARIA EUGENIA GIMENEZ BOSCOV ET AL
120273	Modelo conceitual para avaliação do comportamento de ancoragens helicoidais em areia submetidas a carregamentos axiais cíclicos	RICARDO CABETTE RAMOS, JOSÉ ANTONIO SCHIAVON, CRISTINA TSUHA

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

121147	MODELO DE PREDIÇÃO ESTATÍSTICO-COMPUTACIONAL DA TENSÃO ADMISSÍVEL DO SOLO	THIAGO LUIZ FREIRE RODRIGUES, ANA BANDEIRA, PAULO RENATO ALVES FIRMINO
119518	Monitoramento contínuo de umidade e sucção de um solo tropical sob influência de precipitações intensas ocorridas no Rio de Janeiro	JOÃO VICENTE FIGUEIRA LACERDA DE MENEZES, TÁCIO MAURO PEREIRA DE CAMPOS, THIAGO DE SOUZA CARNAVALE
120791	Monitoramento da Cravação de Estacas Tipo Mega	ISMAEL MANTOVANI, FELIPE MANTOVANI, PAULO JOSE ROCHA DE ALBUQUERQUE
119778	MONITORAMENTO DE BARRAGENS COM AUXILIO DE FERRAMENTA DE QUANTIFICAÇÃO DE RISCO	HIAGO GOMES ET AL
120485	Monitoramento de recalques em fundações no município de Sinop - MT	JEFERSON DA SILVA DOS SANTOS, JULIO CÉSAR BELTRAME BENATTI
120112	Montagem e validação de um permeâmetro de parede flexível para avaliação da condutividade hidráulica de GCLs	JULIA FAVRETTO ET AL
120353	Morfologia de Vertissolos da ilha de Fernando de Noronha, Pernambuco, Brasil	FLÁVIO LEÔNICIO GUEDES ET AL
120058	Notas sobre o resgate de Fórmulas Dinâmicas com base na Monitoração da Cravação de Estacas	FAIÇAL MASSAD
119969	NOVOS MÉTODOS DE ESTABILIZAÇÃO/SOLIDIFICAÇÃO DE SOLOS CONTAMINADOS POR SOLUTOS ORGÂNICOS E INORGÂNICOS	VINICIUS PACHECO, CLEOMAR REGINATTO, ANTÔNIO THOMÉ
119951	O CONTROLE TECNOLÓGICO DE UMA PEQUENA CONTENÇÃO EM SOLO GRAMPEADO NA CIDADE DE PORTO ALEGRE/RS	DEBORA BENETTI, CLEBER DE FREITAS FLORIANO
120660	O efeito da automatização no processo de sondagem SPT – Uma nova perspectiva sobre equipamentos mecanizados	THAYS CAR FELICIANO DE OLIVEIRA ET AL
120302	O USO DE AERONAVES NÃO TRIPULADAS (DRONES) NA COLETA DE DADOS DE CAMPO PARA PROJETOS DE ESTABILIZAÇÃO DE ENCOSTAS	ANA BEATRIZ VELLOSO, HENRIQUE NUNES CORREIA
119708	O Uso de Experimentos e Jogos no Ensino Sobre Solos Regionais Como Instrumentos de Educação Ambiental nas Escolas	ADINELE GOMES GUIMARÃES ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place

Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

120204	O Uso do Penetrômetro Dinâmico Leve em projetos de habitação de interesse social	LUCAS SCORALICK COIMBRA NAVEIRA ET AL
120976	OBRAS DE DRENAGEM SUPERFICIAL EM MINAS A CÉU ABERTO DE MINÉRIO DE FERRO. ESTUDO DE CASO: MINA DO ANDRADE	BEATRIZ MYDORI CARVALHO URASHIMA ET AL
120861	Obtenção da razão entre tensões por atrito nas paredes interna e externa de amostrador SPT em um perfil de solo arenoso	THAIS LUCENA, YURI DANIEL JATOBÁ COSTA, CARINA COSTA
120927	Obtenção de Coeficiente de Distribuição Transiente a partir da Cinética de Adsorção	DHARA VIEIRA ALCÂNTARA, NEWTON MOREIRA DE SOUZA, ANDRÉ LUIS BRASIL CAVALCANTE
121045	OBTENÇÃO DE UM PARÂMETRO COMPLEMENTAR À CONFIABILIDADE POR MEIO DA LÓGICA FUZZY	ADRIK MACIEL ET AL
121039	Ocorrência de assoreamento às margens do córrego Baixa Funda, provocado pelo arraste de materiais inconsolidados, no município de Araguaína-TO	GLACIELLE MEDEIROS ET AL
120960	On the Use of the Concept of Match Quality of Settlements to Correlate Static and Dynamic Load Test in Franki piles	DANIEL KINA MURAKAMI ET AL
119483	Optimization of the predict of geological conditions using geostatistical analyses for 3D model construction	BRUNA CATARINO XAVIER ET AL
120678	Os "especialistas" de plantão e a judicialização dos boatos: os transtornos da imperícia geotécnica na Cidade do Rio de Janeiro. O caso da Avenida Niemeyer	LUIZ JOSÉ BRANDÃO
121023	OS CONDOMÍNIOS RESIDENCIAIS HORIZONTAIS E AS TRANSFORMAÇÕES NO ENTORNO DO CORREGO DO JACAREZINHO EM PAULÍNIA -SP	APARECIDA SILVA SANTOS CARBONE ET AL
120305	Otimização da Impermeabilidade do Núcleo de uma Barragem de Terra com Base na Razão h/Liv	CARINA SILVANI, ALISSON DO NASCIMENTO LIMA, MOZARA BENETTI
120263	Otimização da solução de fundações em estacas hélice contínua através de provas de carga estáticas de projeto instrumentadas	MARCELO SOARES HORTA DE LIMA ET AL
120614	Otimização de um radier estaqueado de Goiânia-GO	ANA KAROLYNA OLIVEIRA DE CASTRO, TALLYTA DA SILVA CURADO
121103	Otimização do pavimento ferroviário a partir dos resultados de ensaios de	RAFAEL WITIUK, BEATRIZ HERTER POZZEBON, JOSÉ CARLOS SILVA FILHO

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

	modulo resiliente para solos do Estado de São Paulo utilizando o software Systrain	
119593	Panorama Geral da Prática de Fundações de Edifícios do Município de Caruaru, Pernambuco: Tipos, Execução e Investigação do Subsolo	YAGO RYAN PINHEIRO DOS SANTOS ET AL
120710	Parâmetro A de Skempton: uma revisão e comparação de ensaios numéricos em compressão e extensão triaxial, utilizando o modelo constitutivo Hardening Soil (HSM)	CARLOS BESSO ET AL
121545	Parâmetros Geotécnicos de um Depósito de Solo Mole em Macaé/RJ	ANDRE ABREU, MÁRCIO ALMEIDA
120337	Perfil Típico de Solos de Formação Barreiras encontrados na cidade de Maceió/AL.	JUCIELA CRISTINA DOS SANTOS, ROBERTO QUENTAL COUTINHO, JULIANE ANDRÉIA FIGUEIREDO MARQUES
120846	Permeabilidade de geotêxteis não tecidos impregnados com emulsão asfáltica após dano causado por material granular	MATEUS AGUIAR LIMA, JEFFERSON LINS DA SILVA, MARIA DE LURDES DA COSTA LOPES
120412	Permeabilidade de resíduos de construção e demolição reciclados (RCD-R) produzidos na Região Metropolitana de Goiânia-GO	ALEXANDRE FARIA SEIXO DE BRITTO ET AL
119479	PERMEABILIDADE SATURADA E RIGIDEZ SOB ADENSAMENTO DE MISTURAS SOLO-CAL A DIFERENTES TEMPOS DE CURA	GISSELE ROCHA ET AL
119757	Physical-Chemical-Mechanical Behaviors of a Clay Manufactured in the Laboratory to Replace Brazilian Marine Clay	NALOAN COUTINHO SAMPA ET AL
120612	Potencial de Liquefação de uma areia fina	ARTHUR AMARAL, DENISE GERSCOVICH
119949	Potencial de Liquefação Dinâmica de Rejeitos de Mineração Mediante Métodos Determinístico e Probabilístico	CELSO SALVADOR ET AL
119823	Potencial de Liquefação Dinâmica em Depósito de Rejeitos no Peru	PAUL JOSÉ PINEDO VILCAHUAMÁN, CELSO ROMANEL, JACKELINE CASTAÑEDA HUERTAS
119366	Potencial espontâneo, turgidez e recalques: fatores premonitórios de piping em barragens de solo	RAFAELA BALDI FERNANDES, LUIZ CLÁUDIO BERNARDES DE MELLO DALDEGAN
121208	Predição de Eventos de Instabilidade a partir da Calibração do Modelo Numérico 3D e por meio da Abordagem Probabilística	GUSTAVO ANTONIO PEREIRA BATISTA ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

120429	Previsão de Capacidade de Carga Geotécnica em Estacas Helicoidais Submetidas à Tração	RACHEL DE FREITAS MASCARENHAS FERRAZ, MAURICIO SANTOS
119415	Previsão de recalques por adensamento a partir dos dados de monitoramento	ALESSANDRO CIRONE
120808	Previsão do Comportamento Carga versus Recalque de Estacas Isoladas	CAIO DUQUE ESTRADA AMENDOLA, BERNADETE RAGONI DANZIGER, ALESSANDRA CONDE DE FREITAS
121006	PRINCIPAIS MANIFESTAÇÕES PATOLÓGICAS EM PAVIMENTOS FLEXÍVEIS: ESTUDO DE CASO DE UM TRECHO CRÍTICO DA RODOVIA DF-001 (PISTÃO SUL), TAGUATINGA/DISTRITO FEDERAL, DOIS ANOS APÓS A PRIMEIRA AVALIAÇÃO	ALEXSANDRA MAIBERG HAUSSER ET AL
120162	Probabilidade de Ruína: Aplicação dos Métodos de Aoki e Monte Carlo	SAYMON HENRIQUE BATISTA, FREDERICO DE RUBATINO, LEANDRO NEVES DUARTE
120029	Procedimentos e diretrizes para obras geotécnicas executadas em solos contaminados	RODRIGO ROGÉRIO, CARLOS GIL COSTA
120476	PROGRAMAÇÃO E OTIMIZAÇÃO DO CÁLCULO DA CAPACIDADE DE CARGA E DA TENSÃO ADMISSÍVEL DO SOLO PARA DIMENSIONAMENTO DE FUNDAÇÕES SUPERFICIAIS EM SAPATAS ISOLADAS	ELIAS FRUTUOSO FILHO, MARIA ISABELA MARQUES DA CUNHA VIEIRA BELLO, YAGO RYAN PINHEIRO DOS SANTOS
120342	Projeto de contenção em região com presença de solos colapsíveis	JULIANA LOPES DOS ANJOS, WILSON SHOJI IYOMASA
120941	Proposta de aplicação de Resíduos de Construção e Demolição (RCD) como material alternativo para obras de terra.	ALEXANDRE DE SOUZA JÚNIOR ET AL
120483	Proposta de Ensaio Reduzido de Módulo de Resiliência de Solos Finos para Aplicação em Pavimentos	THAÍS CAVALCANTE DOS SANTOS ET AL
118120	Proposta de Ladd e Lambe para Correção de Ensaio Triaxiais UU e CIU - Aplicação ao Depósito de Argila Mole da Baixada Fluminense, Rio de Janeiro	JHONATAN DE BRITO TABAJARA, MATHEUS FARIA PEÇANHA SARDINHA, DENISE GERSCOVICH
119825	Proposta de Nova Equação para Ajuste Matemático da Curva Carga-Recalque de Fundações Diretas	KURT ANDRÉ PEREIRA AMANN
119784	PROPOSTA DE UMA METODOLOGIA DE TRATAMENTO DE FUNDAÇÃO DE UMA BARRAGEM DE CONCRETO E SEUS EFEITOS NA SUBPRESSÃO E DESLOCAMENTOS	MARIELI LOPES ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

120404	Prospecção Geotécnica e Geométrica de Subsolo: um estudo de caso	ALEXSANDER SANTOS LEÃO ET AL
119925	Proteção e Estabilidade de Taludes de Margens de Córregos Contra Processos Erosivos Instalados	PATRÍCIA FERNANDA SILVA DE OLIVEIRA, PRISCILA FERNANDA SILVA DE OLIVEIRA, CARLOS ALBERTO LAURO VARGAS
120565	Provas de Carga em Placas em Solo da Formação Barreiras da Cidade de Macaé – Rio de Janeiro	LUCAS MARQUES PIRES DA SILVA, GUSTAVO VAZ DE MELLO GUIMARÃES
119762	Pull out Test of Offshore Platforms Mooring Lines in Very Soft Clay	NALOAN COUTINHO SAMPA ET AL
120566	Radier estaqueado com Mini-RAP	MATHEUS VIDIGAL PINTO ET AL
121055	RAZÃO POROSIDADE/TEOR VOLUMÉTRICO NA ESTIMATIVA DO COMPORTAMENTO MECÂNICO DE UM SOLO ARGILOSO TRATADO COM CAL	GUILHERME IRINEU VENSON, PEDRO GABRIEL BRUM DE SOUSA
119392	Reavaliação dos Parâmetros Geométricos da Cava Final de uma Mina de Calcário, Utilizando Estudos Geomecânicos	ITAMAR FARIAS CEZAR, PEDRO HESPANHA ALMEIDA
116090	Recalques de fundações: o caso do Edifício COPAN	JOSIE CHRISTOFARI, GISLEINE DE CAMPOS
119353	Reforço de Fundação em Estaca Hélice Contínua Monitorada: Estudo de Caso em São José dos Pinhais – PR	MARCIA MAGGI ET AL
120393	REFORÇO DE SOLO ARGILOSO DESTINADO A FUNDAÇÕES DIRETAS COM USO DE GEOCÉLULAS PREENCHIDAS COM MATERIAL GRANULAR	LARISSA SASSO ET AL
119674	Reinforcing Spent Coffee Grounds for Geotechnical Applications	JAIR DE JESÚS ARRIETA BALDOVINO, RONALDO IZZO
120279	Reinjeção setorizada: estado da arte e princípios do desenvolvimento	MAX GABRIEL TIMO BARBOSA ET AL
120880	Reinstalação de piezômetros para o reestabelecimento do monitoramento das poropressões atuantes nas estruturas da UHE Furnas.	MARCUS DIVINO DE CASTRO, RAVY DELATORRE COSTA, ÍRIS MOREIRA DE FREITAS
119766	Relação Chuva vs. Umidade em Solos Não Saturados	MARCELA STRONGYLIS ET AL
119767	Relações entre Fatores Parciais e Fator Global de Segurança de Taludes Reforçados com Solo Grampeado, uma Análise Paramétrica	BRUNO CONTE, FELIPE GOBBI
120226	Resíduo de construção e demolição reciclado (RCD-R) em estruturas de solo reforçado (ESR): caracterização geotécnica e ensaio de arrancamento	PRISCILA FERNANDA SILVA DE OLIVEIRA, MARIANA CAIXETA BRAGA, EDER C. G. SANTOS

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place

Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

119704	Resistência à compressão de um solo argiloso estabilizado com cal e cinza de casca de arroz	ANTONIO CARLOS DE ANDRADE JUNIOR, AMANDA DALLA ROSA JOHANN, MAICON MENEGAZZO
119789	Resistência à compressão simples de um solo da formação geológica Guabirotuba estabilizado com goma xantana	MAICON MENEGAZZO ET AL
119742	Resistência ao cisalhamento de solo residual de rochas metamórficas do Complexo Embu em Itapeperica da Serra, SP	TAINA NOGUEIRA DE ALMEIDA, ISIS SACRAMENTO DA SILVA, ANA ELISA SILVA DE ABREU
120928	Resistência de juntas alteradas e não alteradas de gnaiss no AHE Simplício	PATRICIA MARTINS LOPES, ANNA LAURA LOPES DA SILVA NUNES
119667	Resistência Mecânica e Durabilidade a Condições Climáticas Severas de Solo Estabilizado com Resíduo de Vidraçaria	JAIR DE JESÚS ARRIETA BALDOVINO, RONALDO IZZO, JULIANA ROSE
117284	Resultados da Utilização do Método Dipolo na Garantia da Qualidade do CTR-Rio	PRISCILA MENDES ZIDAN, LUCIANO SOUSA LEAL, LUIZ PAULO ACHCAR FRIGO
120355	Resultados do Penetrômetro Leve de Energia Variável PANDA 2 em Função da Distribuição Sazonal da Precipitação	LUCAS PINHEIRO DA SILVA ET AL
119574	RETRO ANÁLISE DO COMPORTAMENTO DO FLUXO ATRAVÉS DA BARRAGEM DE BARREIRAS (PI)	MARIA DO CARMO CAVALCANTI, MARCOS BARRETO DE MENDONÇA, JOÃO SOUTTO
120097	Retroanálise da Ruptura de Talude na Faculdade de Engenharia da Universidade Federal de Juiz de Fora	RAFAELA DE SÁ ILDEFONSO ET AL
115695	Retroanálise da ruptura em cunha de talude em maciço de solo e comparação dos resultados obtidos pelos softwares Slide® e Swedge® da RocScience	FERNANDA YAMAGUCHI MATARAZO, THIAGO BRETAS
120935	RETROANÁLISE DE ESTABILIDADE SOBRE ACIDENTE NA BARRAGEM DE REJEITO DO CÓRREGO DO FEIJÃO EM BRUMADINHO – MG	MANOEL ISIDRO MIRANDA NETO, THÉO BARRETO NOGUEIRA DOS SANTOS
119816	RETROANÁLISE DE RUPTURA DE TALUDE ÀS MARGENS DE VIA DE TRAFEGO DE VEICULOS PESADOS.	ANA LUIZA DE CARVALHO SOARES, ALVARO BRUNO FARIAS DA SILVA
120671	RETROANÁLISE DO COMPORTAMENTO ESTRUTURAL DE PAVIMENTOS RODOVIÁRIOS MEDIANTE DIFERENTES ESTADOS DE TENSÃO.	MATHEUS SILVA OLIVEIRA, KATIELLE DE SOUZA LIMA, SANDY TOLEDO DE BARROS

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place

Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

119556	Revisão Bibliográfica da Utilização de Rejeito de Minério de Ferro na Geotecnia	VIVIAN BIGNOTO DA ROCHA CÂNDIDO, CÁTIA DE PAULA MARTINS, PAULA ROSA MONTEIRO
119738	Revisão Bibliográfica sobre a Utilização de Barreiras de Contaminantes	PAULA ROSA MONTEIRO, VIVIAN BIGNOTO DA ROCHA CÂNDIDO, CÁTIA DE PAULA MARTINS
119750	Revisão das Metodologias para a Localização Tridimensional de Fontes de Emissão Acústica	EDNA LIZETH ARDILA MONTILLA, TARCISIO BARRETO CELESTINO
120330	Revisão Sobre Carregamento de Estacas Submetidas À Tração Em Solos Arenosos	LIVIA CAIADO PEDROSA, ALDO DURAND FARFÁN
120067	Ruptura de Barragens de rejeito de Mineração e possíveis causas.	JOÃO VICTOR MELO DE ANDRADE, JOSIAS EDUARDO LADEIRA
120184	Segurança das barragens de mineração no Brasil – Casos de Mariana (MG) e Brumadinho (MG)	PAULO AFONSO DE CERQUEIRA LUZ, ALBERTO ALONSO LAZARO, KAMILA RODRIGUES CASSARES SEKO
120942	SEGURANÇA DE BARRAGENS DE CONCRETO PARA GERAÇÃO DE ENERGIA: DIRETRIZES PARA CONTROLE COM BASE EM OBSERVAÇÕES	SAMARA SCHNEIDER, MAURÍCIO BIRKAN AZEVEDO
119897	Setorizações em áreas de risco no estado de São Paulo: panorama 2012-2019	MARCELO FISCHER GRAMANI, MARCELO VIEIRA DOS SANTOS
120148	Simulação do comportamento de estacas, isoladas e em grupo, escavadas em solo granular a partir de funções de transferência de carga	EDNO CERQUEIRA JUNIOR, ALFRAN SAMPAIO MOURA, CAIO CARDOSO SCIPIÃO
120252	Simulação do comportamento de ressecamento em solos não saturados utilizando elementos finitos de elevada razão de aspecto	MICHAEL MAEDO ET AL
120579	Simulação Numérica de Ensaio de Prova de Carga Estática em uma Estaca Utilizando o PLAXIS 2D	PEDRO DA FONTOURA MARTINS, DIEGO DE FREITAS FAGUNDES
120376	SIMULAÇÕES NUMÉRICAS COM ELEMENTOS FINITOS PARA SOLUÇÃO DE PROBLEMA DE ADVECÇÃO EM TRANSPORTE DE CONTAMINANTES	TAYARA BALBINO DE AVELAR ET AL
120574	Simulador de chuva para análise de infiltração de água no solo	ISABEL CRISTINA SALAH, VITOR PEREIRA FARO, ELISANGELA DO PRADO OLIVEIRA
119693	Sistema de Alerta e Monitoramento da Evolução de Precipitações Associadas a Deslizamentos de massa	DELVINED ROCHA DE SOUZA ET AL
119455	Sistemas de proteção contra a corrosão de ancoragens no terreno	MARIANA DOS ANJOS RODRIGUES DE CARVALHO, ERISVALDO LIMA
120932	Sobre a determinação da velocidade de ensaios CRSC: um exemplo de caso	RHAMIRA DUARTE GAUTÉRIO PASCUAL ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

119930	Solos Expansivos do Acre: Identificação e Caracterização para o dimensionamento de um pavimento na BR-364	VICTOR HUGO BARBOSA ET AL
120924	Subsidence control in solution mining areas: a systematic review	RENATHIELLY FERNANDA DA SILVA, ALESSANDER CHRISTOPHER MORALES KORMANN
120494	Substituição de dreno vertical de areia por geocomposto drenante em modelo de laboratório de barragem de terra	RAFAEL ANIBELE ET AL
118286	Suscetibilidade de ocorrência de colapso, expansão, erosão, dispersão, solo mole e materiais de jazidas para construção de barragens no município de São Bento do Una, Pernambuco	TIAGO BARBOSA DA SILVA, MARIA ISABELA MARQUES DA CUNHA VIEIRA BELLO
121161	Tecnologia de revegetação de áreas inóspitas em descomissionamento de minas	GELMO CHARI ET AL
119255	The influence of suction in materials from the Sedimentary Basin of São Paulo in the context of underground excavations	DANILO LOMONACO VETTORELLO, FERNANDO ANTÔNIO MEDEIROS MARINHO, PATRÍCIA DEL GAUDIO ORLANDO
119808	Tirantes Perfurados a Seco destinados a uma contenção de 3 Subsolos enterrados	RICARDO MARQUES, JULIANE ANDRÉIA FIGUEIREDO MARQUES, ABEL GALINDO MARQUES
Submission	Título	Autores
119880	Tratamento de Patologias em Parede Diafragma	GIULIANO OLIVEIRA ET AL
120098	TRATAMENTO DE RESÍDUOS AGROINDUSTRIAIS POR VERMICOMPOSTAGEM COM INOCULAÇÃO DE MICRORGANISMOS EFICIENTES EM PEQUENA ESCALA	HÉBER GRAZIK ET AL
120890	Tratamento de Solos Moles com Colunas de Brita – Um estudo de caso da Rodovia dos Tamoios.	JULIANA MARIA FELIX DE LIMA ET AL
121049	Tratamento rejeito-emulsão para camadas de base de pavimentação asfáltica	VIRLENE LEITE SILVEIRA, ANA CAROLINA DUARTE BONA, ANTONIO CARLOS RODRIGUES GUIMARÃES
120790	Um Caso Instrumentado de Parede de Escavação Rígida	EDUARDO PADILHA CARPES, BERNADETE RAGONI DANZIGER, DENISE GERSCOVICH
120199	Um Caso Onde uma Prova de Carga Estática Resultou em Valores Muito Acima dos Calculados	GLÁUCIO CERQUEIRA, EVERTON GUEBARA
119519	Um estudo de proposta de correlação entre os índices SMR e Q-slope	ANDRÉ VINICIUS MAION ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

120174	Um Panorama do Pré-carregamento a Vácuo	IGOR MEDEIROS CARDOSO ET AL
119356	Uma análise dos fatores de influência na resistência de rejeitos de minério de ferro	ANA LUIZA MENDES HALABI, RAFAEL G. PILEGGI, MARCOS MASSAO FUTAI
120920	Uma descrição estatística dos parâmetros de resistência de diferentes domínios geológicos em Salvador - BA	LUIZ COTIAS ET AL
120592	Uma investigação sobre risco sísmico probabilístico em Lima-Peru	CARLO AGUINDA, CELSO ROMANEL
120543	Uma nova abordagem no estabelecimento dos critérios de filtros e transições para barragens	ISSAMO KOMESU ET AL
119620	Uma Proposta Alternativa Para a Avaliação da Segurança de Taludes	ANDRÉ SHIOTANI, JESELY HEMETÉRIO CORDEIRO DOS REIS
119777	USE OF CONSTRUCTION AND DEMOLITION SOLID WASTES (C&DW) FOR BASKET GABION FILLING	JOÃO ALEXANDRE PASCHOALIN FILHO ET AL
120209	Uso combinado dos ensaios "Paralelo Sísmico" e de "Perfilagem Magnética" na determinação da profundidade desconhecida de uma estaca raiz com a ponta em rocha	OTÁVIO COARACY BRASIL GANDOLFO ET AL
119383	Uso da Microscopia Eletrônica de Varredura em Solo Residual de Gnaisse	FÁBIO KRUEGER DA SILVA, FERNANDA SIMONI SCHUCH, CESAR GODOI
121072	USO DA RAZÃO POROSIDADE POR TEOR VOLUMÉTRICO NA ESTIMATIVA DO COMPORTAMENTO MECÂNICO DE UM SOLO ARGILOSO COM ADIÇÃO DE CIMENTO	GUILHERME IRINEU VENSON, PEDRO GABRIEL BRUM DE SOUSA, AYRTON LUIZ MOTA
119390	Uso da Teoria de Expansão de Cavidade em Sistemas Expander Body para Obtenção de Parâmetros Geotécnicos In Situ	FERNANDO FEITOSA MONTEIRO ET AL
119743	Uso de acelerômetros para detecção de sinais indicativos da iminência de escorregamentos	MALENA D'ELIA OTERO ET AL
121088	Uso de Geotêxtil não Tecido como Barreira de Contenção para Controle de Erosão – Um Estudo de Caso Aplicado na Cidade de Caetité – BA	JOCIANE AGUIAR SILVA ET AL
119941	Uso de Modelo de Transferência de Carga para Previsão do Comportamento de Prova de Carga Estática em Estaca Escavada	GABRIEL TRINDADE CAVIGLIONE ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

119671	Uso de onda longitudinal em de métodos não destrutivos: abordagem em elementos de fundação e contenção	ISABELA GROSSI DA SILVA, VITOR PEREIRA FARO
119746	USO DE SOLO-CIMENTO EM SOLOS ARGILOSOS PARA PAVIMENTAÇÃO	GUILHERME BRAVO BRAUS, ANA PATRÍCIA ARANHA DE CASTRO
120975	USO DO DPL PARA OBTENÇÃO DE CAPACIDADE DE CARGA EM FUNDAÇÕES DIRETAS EM SOLOS MOLES	GEILSON BISPO ET AL
120996	Uso do Instrumento Ultrassônico para Obtenção dos Módulos Elásticos de Rochas Compactas do Quadrilátero Ferrífero em Comparação a Outros Meios Triviais	JOSIAS EDUARDO LADEIRA, GULHERME FREITAS
120665	USO E CORRELAÇÃO DE ENSAIOS DE SOLO IN SITU: CPD, CPE E LWD	SONALY MENDES ARRUDA ET AL
119833	Utilização da Modelagem Implícita no Dimensionamento de Contenção da Camada 3 da Mina Subterrânea Urucum	LUCAS MARTINS DA COSTA DO NASCIMENTO ET AL
120149	UTILIZAÇÃO DE ANÁLISE PROBABILÍSTICA E MODELAGEM NUMÉRICA NA PREVISÃO DE RECALQUES DE ESTACA NA CARGA DE TRABALHO	ALEXSANDER MUCHETI ET AL
120326	Utilização de Ar Comprimido na Execução de Estacas Raiz	DOUGLAS INHAIA DOS SANTOS ET AL
119613	Utilização de Elementos de Interface em Modelagem de Lavra em Câmaras e Pilares	LARISSA REGINA COSTA SILVEIRA, PAULO GUSTAVO CAVALCANTE LINS
121028	Utilização de Geogrelha Multidirecional Rígida de Polipropileno para Construção de Aterros de Conquista para os Processos de Descomissionamento e Descaracterização de Barragens de Rejeitos no Brasil	WLADIMIR CARESSATO JUNIOR, CARLOS CENTURIÓN, BRUNA TODESCAN
119622	UTILIZAÇÃO DE GEOSSINTÉTICOS COMO BARREIRA DE SEDIMENTOS PARA RETENÇÃO DE ESCOAMENTO SUPERFICIAL	JENNIPHER DA SILVA BARBOSA ET AL
120487	UTILIZAÇÃO DE ONDAS ULTRASÔNICAS NA DETERMINAÇÃO DE CONSTANTES ELÁSTICAS EM TESTEMUNHOS DE SONDAGEM: CORRELAÇÃO ENTRE AS CONSTANTES ESTÁTICAS E DINÂMICAS	JOHN PS ET AL
120069	UTILIZAÇÃO DE SIG APLICADA AOS ESTUDOS DE SOLOS EXPANSIVOS E COLAPSÍVEIS DO ESTADO DO CEARÁ	CAMILA DE MELO TAVARES ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place

Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220

(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br



COBRAMSEG 2022

23 A 26 DE AGOSTO | CAMPINAS | SP | BRASIL

COBRAMSEG | SBMR | GEOJOVEM | CLBG

120985	Utilização de VANT na Avaliação da Suscetibilidade a Movimentos de Massa em Áreas de Expansão Urbana do Município de Rio Piracicaba-MG	DANIEL MIRANDA RAMOS DE ARAÚJO ET AL
120811	Utilização do Permeômetro de Guelph na Determinação da Condutividade Hidráulica do Aterro Controlado de Pedro do Rio-RJ	CAIO DUQUE ESTRADA AMENDOLA, CONRADO OLIVEIRA CARESTIATO DE CARVALHO, ALVARO VIANA
120642	Utilização do rejeito da extração de arenito para pavimentação	VINICIUS DE SOUSA SANTOS ET AL
119779	UTILIZAÇÃO DE SOLUÇÃO DE GABIÃO EM PROJETO E EXECUÇÃO DE BARRAGEM NO RIBEIRÃO AVECUIA	JOÃO ALEXANDRE PASCHOALIN FILHO ET AL
120026	Variabilidade das Características Geotécnicas de um Resíduo de Construção e Demolição Reciclado (RCD-R) e Avaliação do seu Emprego em Estruturas de Solo Reforçado com Geossintéticos	MATEUS FLEURY, EDER C. G. SANTOS, MÁRIO H. L. BERGAMINI
120065	Varição da Resistência Não Saturada de um Solo Arenoso Laterítico Compactado em Função do Teor de Umidade	ALANA DIAS DE OLIVEIRA ET AL
117039	Varição de Velocidades Ultrassônicas em Solos Compactados	FÁBIO KRUEGER DA SILVA, LARISSA AGAPITO ZANELA, FERNANDA SIMONI SCHUCH
120518	VERIFICAÇÃO DA ANÁLISE DA ESTABILIDADE DE UMA BARRAGEM DO AGRESTE PERNAMBUCANO	AIRTON SOUZA, TIAGO BARBOSA DA SILVA, MARIA ISABELA MARQUES DA CUNHA VIEIRA BELLO
119323	Verificação da Estabilidade de Taludes Rodoviários com Solo de Alegrete/RS Melhorado Quimicamente	PAULA TAIANE PASCOAL ET AL
120222	Verificação de aderência de drenagem utilizando escaneamento aéreo e software GEM4D	ARTUR SIMÕES ET AL
120480	Wellbore Stability Analysis Based on Statistic Analysis Applied to a Probabilistic Method	ALLICIA SHEL SANTOS DE OLIVEIRA ET AL
120012	World Stress Map (WSM) as an Initial Research Tool for In Situ Stresses and the Contribution of Data Referring to Brazil.	DIEGO LOPES ET AL

Realização:



Apoio:



Organização:



Av. T-9, Qd. 523, Lt. 10/15, nº 2.310 Ed. Inove Intelligent Place
Sala B701, Jardim América - Goiânia/GO CEP: 74255-220
(62) 3214-1005 secretaria@qeeventos.com.br / www.jeitoespecial.com.br