



GEOSUDESTE 2019

16º Simpósio de Geologia do Sudeste
9º Simpósio Nacional de Ensino e História de Ciências da Terra
20º Simpósio de Geologia de Minas Gerais

20 a 23 de outubro de 2019 | Campinas - SP

PROGRAMA DE ATIVIDADES

PROMOÇÃO



Núcleo
São Paulo

REALIZAÇÃO



UNICAMP



1955

unesp 

USP

Comissão Organizadora – GEOSUDESTE 2019

Presidente de Honra:

Claudio Riccomini (USP)

Presidente:

Wagner da Silva Amaral (UNICAMP)

Vice-Presidentes:

Adilson Viana Soares Jr. (UNIFESP) e Iata Anderson de Souza (UNESP)

Membros:

Cesar Augusto Moreira (UNESP), Claudia Regina Passarelli (USP), Elias Isler (UFOB), Lucas Veríssimo Warren (UNESP), Nadine Chiosini Pivetta (UNESP), Paulo Henrique Camargo Raymundo (UNESP), Raphael Parra (UNESP), Renan de Salles Flores Garcia Ferraz (UNESP)

Representante da SBG - Sede

Fábio Braz Machado (UNIFESP)

Representante da SBG - Núcleo MG

Marco Aurélio Pinheiro (CPRM)

Representante da SBG - Núcleo RJ-ES

Tayla Werneck (UERJ)

Conselho Científico – GEOSUDESTE 2019

André Pires Negrão (USP), Antonio Carlos Pedrosa Soares (UFMG), Clauzionor Lima da Silva (UFRRJ), José Alexandre de Jesus Perinotto (UNESP), Marcelo Fischer Gramani (IPT), Marcos Eduardo Hartwig (UFES), Maria da Glória Motta Garcia (USP), Mariselma Ferreira Zaine (UNESP), Renato Paes de Almeida (USP), Roberto Perez Xavier (UNICAMP), Rosaline Cristina Figueiredo e Silva (UFMG), Sueli Yoshinaga Pereira (UNICAMP), Ticiano José Saraiva dos Santos (UNICAMP)

Comissão Estudantil – GEOSUDESTE 2019

Brenda Gaia de Carvalho Feitosa (UNICAMP), Caroline Bueno (UNICAMP), Clarissa Cairo Vidal (UNICAMP), João Guilherme Soares Calil (UNICAMP), Kauan Martins dos Santos (UNICAMP), Rodrigo Aidar Lopes da Silva (UNICAMP), Pedro Martins Germano (UNICAMP), Ygtea Ciriano Castellano (UNICAMP)

Comissão Organizadora – EnsinoGEO 2019

Celso Dal Ré Carneiro (UNICAMP)

Fabio Braz Machado (UNIFESP)

Luciana Cordeiro de Souza Fernandes (UNICAMP)

Pedro Wagner Gonçalves (UNICAMP)

Rosely A. L. Imbernon (USP)

Alexandre Pedroso do Prado (UNICAMP)

Elias Araújo Bressani (USP)

Flávio Lopes Linquevis

Gleise Regina Bertolazi dos Santos (UNICAMP)

Hugo Levy da Silva de Melo (UNICAMP)

Vinicius Arcanjo Monteiro (UNICAMP)



NÚCLEO
São Paulo

SOCIEDADE BRASILEIRA DE GEOLOGIA – NÚCLEO SÃO PAULO

Diretor Presidente:
Adilson Viana Soares Jr. (UNIFESP)

Vice-Presidente:
Wagner da Silva Amaral (UNICAMP)

Diretor Secretário:
Elías Isler (UNESP)

Diretor Financeiro:
Iata Anderson de Souza (UNESP)

Diretor de Programação Técnico-Científica:
Claudia Regina Passarelli (USP)

Diretor de Comunicação e Publicações:
Lucas Veríssimo Warren (UNESP)

Diretora Adjunta:
Andréa Simone Venâncio Machado (Autônoma)



SOCIEDADE BRASILEIRA DE GEOLOGIA – SEDE

Diretor Presidente: Gilmar Vital Bueno - UFF

Diretora Vice-Presidente: Simone Cerqueira Pereira Cruz - UFBA

Diretor Secretário: Fábio Braz Machado - UNIFESP

Diretor Financeiro: Carlos Henrique Grohmann de Carvalho - USP

Diretora de Comunicação e Publicações: Julia Barbosa Curto Ma- unb

Diretora de Programação Técnico-Científica: Viviane Ficagna Morbach -
Har | Engenharia e Meio Ambiente

Diretor Adjunto: João Marinho de Morais Neto - PETROBRAS

SOCIEDADE BRASILEIRA DE GEOLOGIA – NÚCLEO MINAS GERAIS

Diretor Presidente: Marco Aurélio Piacentini Pinheiro (CPRM)

Diretor Vice-Presidente: Custódio Netto (Autônomo)

Diretor Secretário: Claiton Piva Pinto (Autônomo)

Diretor Financeiro: Lucas Cavalcante Freyer (CODEMGE)

Diretor de Programação Técnico-Científica: Mahyra F. Tedeschi (UFMG)

Diretor de Comunicação e Publicações: Ulisses Cyrino Penha (UNI-BH)

Diretor Adjunto: Tiago Amâncio Novo (UFMG)

SOCIEDADE BRASILEIRA DE GEOLOGIA – NÚCLEO RIO DE JANEIRO/ESPÍRITO SANTO

Diretor Presidente: Hernani Aquini Fernandes Chaves (UERJ)

Diretor Vice-Presidente: Murilo Brandão de Medeiros (Shell)

Diretor Secretário: Flavio Luiz da Costa Erthal (aposentado DRM-RJ)

Diretora Financeira: Tayla Peixoto Werneck (UFF)

Diretor Programação Técnico-Científica: Hermínio I. Araújo Junior (UERJ)

Diretora de Comunicação e Publicações: Ana Caroline D. Dutra (UERJ)

Diretor Adjunto Estado do Espírito Santo: Paulo de Tarso Ferro de Oliveira
Fortes (UFES)

ÍNDICE

CONFERÊNCIAS

Conferências.....1

PALESTRAS - ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE MULHERES NAS GEOCIÊNCIAS (ABMGeo)

Palestras.....2

Dias 19 e 20/10

Minicursos..... 3

Dia 20/10

Informações Gerais 4

Dia 21/10

Programação geral 5

Agendamento das sessões temáticas (Oral) 6

Agendamento das sessões temáticas (Painel) 14

Dia 22/10

Programação geral 30

Agendamento das sessões temáticas (Oral) 31

Agendamento das sessões temáticas (Painel) 39

Dia 23/10

Programação geral 54

Agendamento das sessões temáticas (Oral) 55

Dia 24/10

Excursão Pós-Simpósio..... 63

GUARDE A SIGLA:

SESSÕES TEMÁTICAS GEOSUDESTE 2019

ST1 = CRÁTONS E SISTEMAS OROGÊNICOS ADJACENTES

ST2 = BACIAS SEDIMENTARES

ST3 = RECURSOS MINERAIS

ST4 = GEODINÂMICA DO CENOZOICO

ST5 = RECURSOS HÍDRICOS, GEOLOGIA AMBIENTAL E GEOLOGIA DE ENGENHARIA

ST6 = GEOCONSERVAÇÃO

ST7 = VULCANISMO E AMBIENTES ASSOCIADOS

SESSÕES TEMÁTICAS EnsinoGEO 2019

EG1 = GEOCIÊNCIAS NO ENSINO SUPERIOR

EG2 = EDUCAÇÃO AMBIENTAL, EDUCAÇÃO PARA SUSTENTABILIDADE E GEOÉTICA

EG3 = GEOCIÊNCIAS E CIÊNCIA, TECNOLOGIA, SOCIEDADE E AMBIENTE

EG4 = HISTÓRIA DA CIÊNCIA

EG5 = GEOCIÊNCIAS E CIÊNCIAS NATURAIS NO ENSINO BÁSICO E FORMAÇÃO DOCENTE

EG6 = COMUNICAÇÃO E DIVULGAÇÃO DAS GEOCIÊNCIAS

CDC = CENTRO DE CONVENÇÕES DA UNICAMP

IG = INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - UNICAMP

MAPA DO CAMPUS - UNICAMP



1 - Centro de Convenções da UNICAMP
(Sessões Orais - GEOSUDESTE 2019)

2 - Instituto de Geociências - UNICAMP
(Sessões Orais - EnsinoGEO 2019)
(Sessão Painéis - GEOSUDESTE e EnsinoGEO 2019)

3 - Portaria

4 - Banco do Brasil

CONFERÊNCIAS

Local: Auditório 3 – Centro de Convenções

- Dia 21/10/2019 – Horário: 11h:10min – 12:00h

Título: “PANORAMA ATUAL E DESAFIOS DA PESQUISA MINERAL NO BRASIL”

Conferencista: Prof. Dr. Roberto P. Xavier – Agência para o Desenvolvimento Tecnológico da Indústria Mineral Brasileira (ADIMB)

- Dia 22/10/2019 – Horário: 11h:10min – 12:00h

Título: “CRATONS, MOBILE BELTS AND GOLD MINERALIZATION”

Conferencista: Prof. Dr. Thomas Blenkinsop - Cardiff University / Wales

- Dia 23/10/2019 – Horário: 11h:10min – 12:00h

Título: “APLICAÇÃO DA GEOLOGIA DE ENGENHARIA PARA OBRAS SUSTENTÁVEIS: CASO BRUMADINHO (MG)”

Conferencista: Prof. Dr. Fábio Augusto Gomes Vieira Reis – Federação Brasileira de Geólogos (FEBRAGEO)

- Dia 23/10/2019 – Horário: 15h:40min – 16:30h

Título: “NOVOS INSTRUMENTOS DE SENSORIAMENTO REMOTO INSTALADOS NA ESTAÇÃO ESPACIAL INTERNACIONAL”

Conferencista: Carlos Roberto de Souza Filho (IG-UNICAMP)

PALESTRAS – ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE MULHERES NAS GEOCIÊNCIAS (ABMGeo)

Local: Auditório do Instituto de Geociências

Dia 21/10/2019 – Horário: 16h:30min – 17h:30min

Palestra 1: “O machismo na Ciência”

Palestra 2: “Maternidade e Produção Acadêmica”

Palestrante: Profa. Dra. Carolina Moreto - UNICAMP

Dia 22/10/2019 – Horário: 16h:30min – 17h:30min

Palestra 1: Geologia e Sustentabilidade para o Século XXI

Palestrante: Profa. Dra. Maria José Mesquita – UNICAMP

Palestra 2: “O Papel da Geóloga no Mercado de Trabalho”

Palestrante: Priscila Amaral - ABGP

Minicurso - 19/10/2019 (Sábado)

Mini-Curso 1: Structural Controls on Hydrothermal Mineralization

Ministrante: Thomas Blenkinsop (Cardiff University)

Local: Sala 1. Instituto de Geociências - UNICAMP

Horário: 8:00h – 17:00h

Mini-Curso 2: Modelagem Hidrogeoquímica: Aplicações Ambientais

Ministrante: Prof. Dr. Ricardo Perobelli Borba (UNICAMP)

Local: Sala 2. Instituto de Geociências - UNICAMP

Horário: 8:00h – 17:00h

Mini-Curso 3: Índices Geomorfológicos aplicados às Geociências

Ministrante: Prof. Dr. Pedro Val (UFOP) e Clauzionor Lima Silva (UFRRJ)

Local: Sala 3. Instituto de Geociências - UNICAMP

Horário: 8:00h – 17:00h

Minicurso - 20/10/2019 (Domingo)

Mini-Curso 1: Structural Controls on Hydrothermal Mineralization

Ministrante: Thomas Blenkinsop (Cardiff University)

Local: Sala 1. Instituto de Geociências - UNICAMP

Horário: 8:00h – 17:00h

Mini-Curso 2: Modelagem Hidrogeoquímica: Aplicações Ambientais

Ministrante: Prof. Dr. Ricardo Perobelli Borba (UNICAMP)

Local: Sala 2. Instituto de Geociências - UNICAMP

Horário: 8:00h – 17:00h

Mini-Curso 3: Índices Geomorfológicos aplicados às Geociências

Ministrante: Prof. Dr. Pedro Val (UFOP) e Clauzionor Lima Silva (UFRRJ)

Local: Sala 3. Instituto de Geociências - UNICAMP

Horário: 8:00h – 17:00h

Abertura da Secretaria

Horário de funcionamento: das 14h às 18h

Local: **Instituto de Geociências - UNICAMP**

Rua Carlos Gomes, 250 – Cidade Universitária - Campinas - SP

- Entrega de material

- Recebimento de novas inscrições

Obs: Nos dias 21 a 23/10/2019 a Secretaria do Evento estará funcionando das 08h30min às 18h00 para entrega de material, recebimento de novas inscrições.

Solenidade de Abertura

Horário: 18h:30min.

Local: **Centro de Convenções da UNICAMP (Auditório 3)**

Avenida Érico Veríssimo, 500 – Cidade Universitária - Campinas - SP

SESSÕES TEMÁTICAS APRESENTAÇÕES ORAIS (Manhã)	ST 1 – 09:00 – 11:00 (Auditório 3 - CDC) ST 2 – 09:00 – 11:00 (Auditório 2 - CDC) ST 3 – 09:00 – 11:00 (Auditório 1 - CDC) EnsinoGEO – 09:00 – 11:00 (Auditório - IG)
<i>Intervalo – 11:00 – 11:10</i>	
CONFERÊNCIA Local: Auditório 3 – Centro de Convenções	Horário: 11:10 – 12:00 Conferencista: Roberto P. Xavier (ADIMB) “PANORAMA ATUAL E DESAFIOS DA PESQUISA MINERAL NO BRASIL”
Almoço – 12:00 – 14:00	
SESSÕES TEMÁTICAS APRESENTAÇÕES ORAIS (Tarde)	ST 1 – 14:00 – 15:40 (Auditório 3 - CDC) ST 2 – 14:00 – 15:40 (Auditório 2 - CDC) ST 3 – 14:00 – 15:40 (Auditório 1 - CDC) EnsinoGEO – 14:00 – 15:40 (Auditório - IG)
SESSÕES TEMÁTICAS PAINÉIS Local: Hall do Instituto de Geociências (IG)	Horário: 15:40 – 17:30 ST 1 – P01 a P29 ST 5 – P68 a P99 ST 2 – P30 a P47 ST 7 – P100 a P107 ST 3 – P48 a P67 EG – P107 a P118
PALESTRAS Associação Brasileira de Mulheres nas Geociências (ABMGeo) Local: Auditório do Instituto de Geociências	Horário: 16:30 – 17:30 Palestra 1: “O machismo na Ciência” Palestra 2: “Maternidade e produção acadêmica” Palestrante: Carolina Moreto (UNICAMP)
Encerramento do dia – 17:30	

APRESENTAÇÕES ORAIS**ST 1 - CRÁTONS E SISTEMAS OROGÊNICOS ADJACENTES
(Local: Auditório 3 – Centro de Convenções)**

09:00-09:20	A RELAÇÃO ENTRE GEOQUÍMICA E DIFERENTES FONTES DE MAGMA DE GRANITOIDES DO CINTURÃO MINEIRO, PORÇÃO MERIDIONAL DO CRÁTON SÃO FRANCISCO	Syro Gusthavo Lacerda, Luís Antônio Rosa Seixas, Leonardo Gonçalves, Eduardo Duarte Marques
09:20-09:40	SOBRE A NATUREZA ORBICULAR E A CLASSIFICAÇÃO GENÉTICA DO PLÚTON CONGONHAS, QUADRILÁTERO FERRÍFERO, MG	<i>Luís Antônio Rosa Seixas</i>
09:40-10:00	DIQUES FÉLSICOS E A GERAÇÃO DE CROSTA CONTINENTAL JUVENIL SIDERIANA NO CRATON SÃO FRANCISCO MERIDIONAL	Stéphany R. Lopes, Leonardo Gonçalves, Cristiane C. Gonçalves, Luís A.R. Seixas
10:00-10:20	MAGMATISMO GRANÍTICO MESO- A NEOARQUEANO ASSOCIADO AO GREENSTONE BELT RIO DAS VELHAS NO SINCLINÓRIO DE PITANGUI, QUADRILÁTERO FERRÍFERO - MG	Joana R. Magalhães, Marcelo S. Marinho, Wilson L. Feboli, Rosane N. Silva, Denise C. Brito, Luiz P. P. Salvio, Joseneusa B. Rodrigues
10:20-10:40	MAGMATISMO FÉLSICO POLIGENÉTICO EM ROCHAS ARQUEANAS DO COMPLEXO DIVINÓPOLIS, SUL DO CRÁTON SÃO FRANCISCO (BRASIL)	Paola de Melo-Silva, Wagner da Silva Amaral, Elson P. Oliveira
10:40-11:00	MORPHOLOGY AND COMPOSITION OF CHROMITE IN KOMATIITES FROM THE QUEBRA OSSO GROUP, RIO DAS VELHAS GREENSTONE BELT, BRAZIL	Raianny Carolini Ramos Ferreira, Marco Aurélio Piacentini Pinheiro, Tiago Amâncio Novo, Johann Hans Daniel Schorscher, Joana Reis Magalhães

APRESENTAÇÕES ORAIS

ST 2 – BACIAS SEDIMENTARES
(Local: Auditório 2 – Centro de Convenções)

HORÁRIO	TRABALHO	AUTOR (ES)
09:00-09:20	ANÁLISE ESTRATIGRÁFICA EM ALTA RESOLUÇÃO DOS CARBONATOS MICROBIAIS DE PLANÍCIE DE MARÉ DA FORMAÇÃO LAGOA DO JACARÉ - GRUPO BAMBUÍ- NORTE DE MINAS GERAIS	Samuel Amaral Moura, Alexandre Ulhein, Marcio Vinicius Santana Dantas, Gabriel Jubé Ulhein
09:20-09:40	THE SEDIMENTARY RECORD OF WET AND DRY EOLIAN SYSTEMS IN THE CRETACEOUS OF SOUTHEAST BRAZIL, SANFRANCISCANA BASIN	Patrícia C. Mescolotti,, Filipe G. Varejão, Lucas Warren, Francisco B. Ladeira, Paulo C. F. Giannini, Mario Luis Assine
09:40-10:00	AVALIAÇÃO DA DISTRIBUIÇÃO DA QUALIDADE DO ÓLEO NA BACIA DO ESPÍRITO SANTO	Natália Silva, Nonato J. R. Costa Jr, Sílvia T. Santos, Daniella C. B. Silva
10:00-10:20	ANÁLISE ESTRUTURAL DA INFLUÊNCIA HALOCINÉTICA NOS RESERVATÓRIOS CARBONÁTICOS ALBIANOS DOS CAMPOS DE PAMPO E LINGUADO, BACIA DE CAMPOS	Bruna Lyra Tavares, Luciano D. O. Pereira, Fernando Sergio de Moraes, Alan Wanderley Albuquerque Miranda
10:20-10:40	IMPACTO DO EFEITO BLANKETING NA HISTÓRIA TÉRMICA DE BACIAS SEDIMENTARES: MODELOS SINTÉTICOS E ESTUDO DE CASO NA BACIA DE SANTOS	Cleriston F. Silva, Anna Eliza Svartman Dias, Luiz Landau, Jaci M. B. S. Guigon, Victor Hugo G. Pinto
10:40-11:00	O PAPEL DO SAL NA CONSOLIDAÇÃO DOS SISTEMAS PETROLÍFEROS DA BACIA DE SANTOS: UMA REVISÃO DOS MODELOS DE ACUMULAÇÃO ALIADA A UM PANORAMÁ DA PRODUÇÃO DA MAIOR BACIA PRODUTORA DO BRASIL	Daniella Cristina Blanco Silva, Marina Abelha Ferreira, Bruno da Costa Linhares, Natália Silva

APRESENTAÇÕES ORAIS

ST 3 – RECURSOS MINERAIS
(Local: Auditório 1 – Centro de Convenções)

HORÁRIO	TRABALHO	AUTOR (ES)
09:00-09:20	REFERÊNCIA VISUAL PARA O ESTUDO DAS INCLUSÕES EM GEMAS POR INTERMÉDIO DE FOTOMICROGRAFIAS CAPTURADAS NO MICROSCÓPIO GEMOLÓGICO DE IMERSÃO	Ana Paula Maria de Assis, Paulo Dias Ferreira Júnior
09:20-09:40	APLICAÇÃO DO GPR (GROUND PENETRATING RADAR) NO ESTUDO DE PEGMATITOS DA REGIÃO DO MÉDIO VALE DO JEQUITINHONHA - MG	João Francisco Cunha Soares, Tayná I. Moraes de Arruda, Paulo Roberto Antunes Aranha
09:40-10:00	GONDITO DE RANCHO NOVO: SIGNIFICATIVA OCORRÊNCIA DE MANGANÊS A LESTE DE CONSERVATÓRIA, RIO DE JANEIRO	Tércio da Silva Pacheco, Francisco José da Silva, Paulo Vicente Guimarães
10:00-10:20	INVESTIGAÇÕES GEOLÓGICA E GEOFÍSICA PARA PESQUISA DE GRAFITA NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Karine Lima Cardozo, Marcelo dos Santos Salomão
10:20-10:40	GEOQUÍMICA DE SOLOS NO SUPORTE A DELIMITAÇÃO GEOLÓGICA DO KIMBERLITO JUNCO, DIVINÓPOLIS, MG	Guilherme Freitas da Silva, Francisco J. Silva, Luiz C. Bertolino, Eduardo D. Marques, Paulo V. Guimarães, George Willian Clemence Junior
10:40-11:00	PROSPECÇÃO E CARACTERIZAÇÃO GEOQUÍMICA E MINERALÓGICA DAS ARGILAS ALTAMENTE ALUMINOSAS SOBRE A FORMAÇÃO MARÍLIA (OESTE MINEIRO)	Carla Vanessa de Sousa Coelho, Vania Rosolen, César Augusto Moreira

APRESENTAÇÕES ORAIS

EnsinoGEO
EG 1 - GEOCIÊNCIAS NO ENSINO SUPERIOR
(Local: Auditório do Instituto de Geociências)

HORÁRIO	TRABALHO	AUTOR (ES)
09:00-09:20	ATLAS DE TEXTURAS ÍGNEAS	Carolina G. B. Silva, Pedro L. Reis, Cristiane P. C. Gonçalves, Marco A. P. Pinheiro, Joana R. Magalhães, Leonardo Gonçalves
09:20-09:40	APLICAÇÃO DO ALINHAMENTO CONSTRUTIVO A PARTIR DA VALIDAÇÃO DA FERRAMENTA SEISLAB PARA MATLAB PARA UMA APRENDIZAGEM SIGNIFICATIVA	Thales Alves Conceição, Joemes de Lima Simas
09:40-10:00	ENSINANDO E APRENDENDO SOBRE O CICLO HIDROGEOLÓGICO DO PLÁSTICO: UMA EXPERIÊNCIA EM CURSO DE GESTÃO AMBIENTAL	Patrícia Anselmo Duffles, Mariana Motta de Freitas, Fabio Souto de Almeida
10:00-10:20	GEOCIÊNCIAS NA EDUCAÇÃO DO CAMPO: EXPERIÊNCIA DA LICENCIATURA EM EDUCAÇÃO DO CAMPO DA UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA - UnB	Caroline Siqueira Gomide
10:20-10:40	MONTAGEM DE EQUIPAMENTO ELÉTRICO COM ÊNFASE NO MÉTODO DA ELETORRESISTIVIDADE PARA PRÁTICA E INOVAÇÃO NO ENSINO DE GEOFÍSICA	Joemes L. Simas, Jackeline V. S. Silva, Rafael S. Mendonça, Emely S. Assis, Robertom G. Amaral, Thales A. Conceição
10:40-11:00	TAXONOMIA DE BLOOM COMO INSTRUMENTO NO ENSINO-APRENDIZAGEM DE PROJEÇÃO ESTEREOGRÁFICA EM GEOLOGIA	Gisele Francelino Miguel, Celso Dal Ré Carneiro

APRESENTAÇÕES ORAIS**ST 1 - CRÁTONS E SISTEMAS OROGÊNICOS ADJACENTES
(Local: Auditório 3 – Centro de Convenções)**

HORÁRIO	TRABALHO	AUTOR (ES)
14:00-14:20	O COMPLEXO RIO CAPIVARI NO TERRENO EMBU: UMA CROSTA JUVENIL SIDERIANA	Victor Câmara Maurer; Adriana Alves; Mario Campos da Costa Neto
14:20-14:40	IDADES DE MONAZITA NO GRANULITO DE ALTO ALUMÍNIO DA NAPPE DE PASSOS NO SUL DO ORÓGENO BRASÍLIA	Regiane Andrade Fumes, George Luiz Luvizotto
14:40-15:00	OCORRÊNCIA DE RETROECLOGITO NO GRUPO ARAXÁ NA REGIÃO DA ZONA DE CISALHAMENTO VARGINHA, SUDOESTE DO ESTADO DE MINAS GERAIS	Thaís Gützlaif Leme, Guillermo Rafael Beltran Navarro, Antenor Zanardo, Cibele Carolina Montibeller
15:00-15:40	Palestra: CONTRIBUIÇÃO PARA O ENTENDIMENTO GEOTECTÔNICO DOS GRANULITOS MÁFICOS NO ORÓGENO BRASÍLIA SUL, REGIÃO DE CAMPINAS-SP	Wagner S. Amaral, Felipe H. dos Santos, Douglas T. Martins, Jozias C.S. Bravo

APRESENTAÇÕES ORAIS

ST 2 – BACIAS SEDIMENTARES
(Local: Auditório 2 – Centro de Convenções)

HORÁRIO	TRABALHO	AUTOR (ES)
14:00-14:20	FÁCIES E ELEMENTOS ARQUITETÔNICOS DO GRUPO ITARARÉ NA REGIÃO DE SALTO (SP)	Vítor Luiz Pereira, Alessandro Batezelli
14:20-14:40	GEOMETRIA E CINEMÁTICA EM ZONA DE FRATURAS: EXEMPLO DO PARQUE DO VARVITO, ITU - SP	Priscila Rodrigues Correia da Silva, Iata Anderson de Souza, Saul Hartmann Riffel, Norberto Morales, Yociteru Hasui
14:40-15:00	PROPRIEDADES PETROFÍSICAS E GEOQUÍMICAS EM RESERVATÓRIOS ANÁLOGOS DO GRUPO ITARARÉ, BACIA DO PARANÁ	Lara Ferreira Neves, Carlos Conforti Ferreira Guedes, Fernando Farias Vesely
15:00-15:20	FALHAS, FRATURAS E HIDROCARBONETOS NA FORMAÇÃO IRATI, REGIÃO DE SALTINHO - SP	Saul Hartmann Riffel, Iata A. Souza, Adilson V. Soares Jr, Priscila R. C. Silva, Norberto Morales, Marcelo Lopes Dall'Antônia
15:20-15:40	ANÁLISE PALEOAMBIENTAL DOS ESTROMATÓLITOS DE SANTA ROSA DE VITERBO: MORFOLOGIA E GEOQUÍMICA DE OCORRÊNCIAS SINGULARES DE MICROBIALITOS NO PERMIANO DA BACIA DO PARANÁ	Gabriel C. Antunes, Lucas V. Warren, Juliana Okubo, Lucas Inglez Dos Reis

APRESENTAÇÕES ORAIS**ST 3 – RECURSOS MINERAIS
(Local: Auditório 1 – Centro de Convenções)**

HORÁRIO	TRABALHO	AUTOR (ES)
14:00-14:20	A PROVENIÊNCIA DOS DIAMANTES DE JEQUITÁI E FRANCISCO DUMONT/MG	Ulisses Cyrino Penha, Elaine Castro
14:20-14:40	ASPECTOS METALOGENÉTICOS E CONTROLES DA MINERALIZAÇÃO DE PB-ZN EM RIO CLARO, RJ.	Ana Caroline Duarte Dutra; Ronaldo Mello Pereira; Francisco José da Silva
14:40-15:00	CARACTERIZAÇÃO PETROGRÁFICA DAS ROCHAS MÁFICAS E ULTRAMÁFICAS DA REGIÃO DE ITAGUARA-MG	Glauciane Nunes Nogueira; Rogério de Castro Pinheiro; Paulo Zaeyen de Oliveira e Silva
15:00-15:20	AS MINERALIZAÇÕES AURÍFERAS DOS DEPÓSITOS PITANGUI E PAPAGAIOS, GREENSTONE BELT PITANGUI, NOROESTE DO QUADRILÁTERO FERRÍFERO	Victor Câmara Maurer; Cristiano de Carvalho Lana, Gustavo Henrique Coelho de Melo, Samuel Batista
15:20-15:40	CARACTERIZAÇÃO TECNOLÓGICA DA FORMAÇÃO RIO CLARO PARA O USO COMO AREIA DE CONSTRUÇÃO CIVIL	João Carlos Cerqueira, Fábio Augusto Gomes Vieira Reis, Caiubi Emanuel Souza Kuhn

APRESENTAÇÕES ORAIS

EnsinoGEO
EG 1 - GEOCIÊNCIAS NO ENSINO SUPERIOR
EG 3 - GEOCIÊNCIAS E CIÊNCIA, TECNOLOGIA, SOCIEDADE E
AMBIENTE
EG 4 - HISTÓRIA DA CIÊNCIA
(Local: Auditório do Instituto de Geociências)

HORÁRIO	TRABALHO	AUTOR (ES)
14:00-14:20	USO DE SOFTWARE DE PROJEÇÃO ESTEREOGRÁFICA COMO RECURSO PARA A APRENDIZAGEM SIGNIFICATIVA EM UM CURSO DE ENGENHARIA DE PETRÓLEO E GÁS	Joemes de Lima Simas, Gisele Francelino Miguel
14:20-14:40	UTILIZANDO AS FERRAMENTAS DO INSTAGRAM EM AULA PRÁTICA DE GEOLOGIA GERAL NO MUSEU DE MINERAIS E ROCHAS DA UFES, VITÓRIA, ES (SUDESTE DO BRASIL)	Amanda Fernandes Silva, Luiza Leonardi Bricalli
14:40-15:00	INTEGRAÇÃO SISTÊMICA ENTRE SOCIEDADE E AMBIENTE: UM ESTUDO DO BAIXO RIO JUNDIAÍ NO MUNICÍPIO DE INDAIATUBA [SP]	Osmar da Silva Laranjeiras; André Munhoz de Argollo Ferrão
15:00-15:20	ASSOCIAÇÃO CIVIL VALE VERDEJANTE: UM ESPAÇO SOCIAL DE FORMAÇÃO EM GEOCIÊNCIAS	Patrícia Duffles, Natascha Krepsky, Mayara Faustino de Sá, Denise Thomé
15:20-15:40	A TERRA ESFÉRICA E O OLHAR TRANSCENDENTAL NA ANTIGUIDADE GRECO-ROMANA	Deyse Cristina Brito Fabrício, Antonio Carlos Vitte

APRESENTAÇÕES PAINÉIS**(Local: Hall do Instituto de Geociências)****Horário: 15:40-17:30****ST 1 - CRÁTONS E SISTEMAS OROGÊNICOS ADJACENTES**

PAINEL	TRABALHO	AUTOR (ES)
P01	PETROGRAFIA E QUÍMICA MINERAL DOS GRANITOIDES DIATEXÍTICOS PORTADORES DE ANFIBÓLIO DA REGIÃO DE SÃO JOÃO DO PARAÍSO, CAMBUCI-RJ	Sandro L. M. Ferreira, Rodson A. Marques, Sâmara V. Reis, Marilane G. Melo, Roger M. Silva, Heitor F. Valle, Flávia Compassi da Costa, Edgar B. Medeiros Júnior, Gláucia N. Queiroga
P02	ESTUDO DO METAMORFISMO DE CONTATO RESULTANTE DA INTERAÇÃO ENTRE MAGMAS GRANÍTICOS E MÁRMORES DA REGIÃO DE ITALVA, NOROESTE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Luis Sergio Silva Costa Filho, Beatriz P. Duarte, Célia Diana Ragatky
P03	INTERPRETAÇÃO QUALITATIVA DOS DADOS AEROGEOFÍSCIOS DE GAMAESPECTOMETRIA E MAGNETOMETRIA DO PRONAGEO - FOLHA ITABORAÍ, RIO DE JANEIRO	Gabriel Lamounier de Freitas Fernandes
P04	MAPEAMENTO GEOLOGICO - ESTRUTURAL DO VALE VERDEJANTE, DISTRITO DE ANDRADE COSTA, VASSOURAS - RJ	Patrícia Anselmo Duffles, Isabel Sant'Ana, Lucas Nogueira Gonçalves
P05	OCORRÊNCIA DE ROCHAS CARBONÁTICAS DO GRUPO AÇUNGUI NA REGIÃO DE AÇUNGUIZINHO, CAMPO MAGRO/PR	Ana Clara Torres Muller, Ingrid C. Lima Gonçalves, Luiz H. Soares, Leonardo Fadel Cury
P06	PROVENANCE OF PARAGNEISSES FROM BÚZIOS SEQUENCE IN ARMAÇÃO DOS BÚZIOS - RJ (BRAZIL)	Luiza Carneiro de Rezende, Renata da Silva Schmitt, Thayla A. T. Vieira, Antônio Carlos Pedrosa-Soares

P07	PETROGRAFIA DOS GRANITOIDES INDIFERENCIADOS DO COMPLEXO GRANÍTICO TRÊS CÔRREGOS, NOS DISTRITOS DE RIBEIRÃO BRANCO, GUAPIARA E CAPÃO BONITO - SP	Otávio Augusto Ruiz Paccola Vieira, Antonio Misson Godoy, Nicolli Ochi Duarte, Suelen Portughesi da Mata
P08	PETROGRAFIA, GEOQUÍMICA E QUÍMICA MINERAL DO GRANITO CORREAS, ASSOCIADO AS MINERALIZAÇÕES DE ESTANHO, SW DO ESTADO DE SÃO PAULO	Suelen Portughesi da Mata, Antônio Misson Godoy, Otávio A. Ruiz Paccola Vieira, Jonas M. Zenero
P09	INTEGRAÇÃO GEOLÓGICA DA SERRA DA ONÇA A LESTE DE BOM JARDIM DE MINAS, MG	Thiago Rivaben Lopes, Vinícius Tieppo Meira, Lucas Rodrigues Schiavetti
P10	SHRIMP U-PB DATA OF THE PALEOPROTEROZOIC, REGIÃO DOS LAGOS COMPLEX, RIO DE JANEIRO, BRAZIL: IMPLICATIONS TO RIBEIRA BELT EVOLUTION	Marcos Silva Machado, Guilherme L. Potratz, Marcio I. Alves, Bruna S. Almeida, Armando D. Tavares Jr, Alexis R. Nummer, Camila C. Nogueira, Anderson C. Santos, Mauro C. Gerales
P11	MODELAGEM METAMÓRFICA PRELIMINAR DE CIANITA-CORDIERITA-BIOTITA XISTO PERTENCENTE AO COMPLEXO ACAIACA, REGIÃO SUDESTE DE MINAS GERAIS.	Artur S. Mourão, Edgar B. Medeiros Júnior, Lorena O. Pereira, Hanna Jordt-Evangelista, Gláucia Queiroga, Rodson A. Marques, Tamires C. Velasco
P12	CORRELAÇÃO ENTRE LINEAMENTOS MAGNÉTICOS E TECTÔNICOS DO COMPLEXO GRANÍTICO PEDRA BRANCA (RJ) COM BASE EM DADOS AEROGEOFÍSICOS	Cássio A. Pires, Jéssica S. G. Barcellos, Lucas R. Tesser, Blenda P. Bastos, Helena S. K. Pinheiro, Alan W. A. Miranda, Luizemara Soares Alves Szameitat
P13	PETROGRAFIA DAS ROCHAS MIGMATÍICAS ORTODERIVADAS NA PORÇÃO CENTRAL DO ORÓGENO RIBEIRA, SEROPÉDICA-RJ.	Gabriel André Silva Freitas, Rubem Porto Júnior
P14	ENCLAVES ASSOCIADOS AOS ORTOGNAISSES PALEOPROTEROZOÍCOS DO COMPLEXO QUIRINO	Elaine Batista Gonçalves, Cláudia Sayão Valladares

P15	CARACTERIZAÇÃO GEOLÓGICA DOS AFLORAMENTOS DE ROCHAS DO EMBASAMENTO CAMBRIANO DO CAMPUS DE GOIABEIRAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO (SUDESTE DO BRASIL)	Yuri Victor Melo, Amanda Fernandes Silva, Luiza Leonardi Bricalli
P16	PETROGRAFIA E QUÍMICA MINERAL DAS ROCHAS ORTODERIVADAS DO COMPLEXO SERRA DA BOLÍVIA, NA ÁREA LIMÍTROFE ENTRE OS ORÓGENOS ARAÇUAÍ E RIBEIRA, NO SUL DO ES	André V. S. Corrado, Heitor F. Valle, Rodson A. Marques, Marilane G. Melo, Sâmara V. Reis, Edgar B. Medeiros, Gláucia N. Queiroga
P17	ANÁLISE GEOLÓGICA E MICROESTRUTURAL DO LINEAMENTO BATATAL NA REGIÃO DE MARECHAL FLORIANO, ES.	Alice Mendonça Mota, Marcos Eduardo Hartwig, Marilane Gonzaga de Melo, Lucas David Feuchard
P18	CARACTERIZAÇÃO MICROESTRUTURAL DE MILONITOS DA PORÇÃO CENTRAL DA ZONA DE CISALHAMENTO GUAÇUÍ, PORÇÃO SUL DO ORÓGENO ARAÇUAÍ	Jessyca Carneiro, Cristiane Castro Gonçalves, Leonardo Gonçalves
P19	ANÁLISE QUÍMICA DE CROMITA EM OCORRÊNCIAS DE CUMMINGTONITITO SITUADOS NA REGIÃO SUL DO ESPÍRITO SANTO	Elis F. Oliveira, Tamires C. Velasco, Edgar B. Medeiros Júnior, Mariana S. Pontello, Caroline C. V. Soares, Rodson A. Marques, Lucas P. Gouvea
P20	ANÁLISE GEOFÍSICA DA PORÇÃO SETENTRIONAL DA ZONA DE CISALHAMENTO DE ABRE CAMPO, ZONA DE SUTURA DO ORÓGENO ARAÇUAÍ	Rodrigo S. Santos, Maria S.C. Barbosa, Leonardo E.S. Gonçalves
P21	ESTIMATIVAS DAS CONDIÇÕES DE CRISTALIZAÇÃO DE GRANITÓIDES PÓS-COLISIONAIS DA SUÍTE AIMORÉS, ORÓGENO ARAÇUAÍ (SE DO BRASIL)	Marcel Sarcinelli Pimenta, Marilane Gonzaga de Melo, Cristiano Lana, Rodson de Abreu Marques
P22	EVIDÊNCIAS DE MISTURA DE MAGMA NO COMPLEXO INTRUSIVO FORNO GRANDE - ORÓGENO ARAÇUAÍ, SUL DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO	Iago M. L. Macêdo, Rodson A. Marques, Renzo D. Rodrigues, Hudson C. Oliveira, Mauro C. Gerales, Gabriel Gomes, Ariadne M. Souza. Lucca L. Gonçalves

P23	PETROLOGIA E EVIDÊNCIA DE PROCESSOS ANATÉTICOS A PARTIR DE FEIÇÕES DE FUSÃO EM ROCHAS DIATÉXÍTICAS NA FAIXA RIBEIRA, ENTRE OS ESTADOS DO RIO DE JANEIRO E ESPÍRITO SANTO	Sâmara V. Reis; Rodson A. Marques; Marilane G. Melo; Iago M. L. Macêdo; Sandro L. M. Ferreira; Heitor Valle; Edgar B. Medeiros Junior; Roger M. Silva; Tamires C. Velasco, Lucas P. Gouvêa, Caroline C. V. Soares
P24	INFLUÊNCIA DA FAIXA DE DOBRAMENTO RIBEIRA NA FAIXA BRASÍLIA MERIDIONAL: UM ESTUDO DE LUMINÁRIAS - MG	Gabriel G. Silva, André V. S. Corrado, Caroline C. Costa, Lilian T. Hubner, Livia C. N. Mattos, Lucas D. Fuechard
P25	QUÍMICA MINERAL DE CROMITA, OLIVINA E PIROXÊNIO EM LITOTIPO ULTRAMÁFICO DO COMPLEXO GRANULÍTICO DE ACAIACA, REGIÃO SUDESTE DE MINAS GERAIS	Nathan D. R. Massote, Edgar B. Medeiros Júnior, Gláucia N. Queiroga, Hanna Jordt-Evangelista, Tamires C. Velasco, Rodson A. Marques, Raissa B. Mesquita
P26	MODELAGEM METAMÓRFICA NO SISTEMA CNKFMASHTO DE GRANULITO ALUMINOSO DO GRUPO ANDRELÂNDIA NA ZONA DE CISALHAMENTO DE ABRE CAMPO, SUDESTE DE MINAS GERAIS	Milla M. Bittencourt, Edgar B. M. Junior, Hanna Jordt Evangelista, Rodson A. Marques, Tamires C. Velasco, Caroline C. V. Soares
P27	ANÁLISE MICROESTRUTURAL DA ZONA DE CISALHAMENTO VALINHOS, SP	Juliana Nogueira Monteiro, Maria José Mesquita
P28	MAPEAMENTO GEOLÓGICO BÁSICO DO EXTREMO NOROESTE DA FOLHA ÁGUAS DE LINDÓIA E EXTREMO NORDESTE DA FOLHA MOJI-GUAÇU, ÁREA DENOMINADA FAIXA 9, EM ITAPIRA/SP	Dieine das Graças Silva Maio, Ana Beatriz Reis Malafatti, Nathalia Ferrari Guedes
P29	MAPEAMENTO GEOLÓGICO NA ESCALA DE SEMIDETALHE DE 1:25000 NA SERRA DE SÃO JOSÉ NOS MUNICÍPIOS DE PRADOS E TIRADENTES EM MG	Maria Júlia Campos Salles; Sarah Duarte Borges; Ana Carolina da Silva; Marcos Eduardo Hartwig; Fábio Simplício

ST 2 – BACIAS SEDIMENTARES

PAINEL	TRABALHO	AUTOR (ES)
P30	DISTRIBUTION OF PALAEOOLS IN A MUD-PRONE ALLUVIAL SYSTEM: ESPLUGAFREDA FORMATION, PALAEOCENE, CATALONIA, SPAIN	Giorgio Basilici, Marcus Vinícius Theodoro Soares, Luca Colombera, Oscar J. Arévalo, Nigel P. Mountney
P31	SPACE AND TEMPORAL EVOLUTION OF ARID ENVIRONMENTS: THE CRETACEOUS AREADO GROUP, SANFRANCISCANA BASIN (SE BRAZIL)	Alexandre R. Cardoso; Giorgio Basilicia; Francisco R. Abrantes Jr.; Juraj Janocko; Marcus V. T. Soares; Geraldo Sgarbi
P32	METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO DE PROSPECTOS PETROLÍFEROS UTILIZANDO TÉCNICAS PROBABILÍSTICAS	André Luís Villela Rodrigues
P33	APLICAÇÃO DO PERFIL DE DESVIO DE VELOCIDADE (VELOCITY-DEVIATION LOG) NA CLASSIFICAÇÃO DO TIPO DE POROSIDADE EM ROCHAS CARBONÁTICAS ALBIANAS DA BACIA DE CAMPOS, BRASIL	Isabela Dantas de Albuquerque, Sílvia L. Bejarano Bermudez, Giovanni C. Stael
P34	GEOSTATISTICAL MODELING OF FACIES AND POROSITY TO A TURBIDITE RESERVOIR: A CASE STUDY FOR PEREGRINO FIELD, CAMPOS BASIN, BRAZIL	Oton R. Cunha, Eduardo B. Caldato, Felipe M. Oliveira, Mateus G Krettelys, Jaime B Landazuri, Sueli Y Pereira, Fresia Ricardi-Branco
P35	REGISTROS DE PALINOMORFOS MARINHOS NA SEÇÃO APTIANA-ALBIANA, ONSHORÉ DA BACIA DO ESPÍRITO	Priscila Figueiredo Amaral, Raquel Barbosa Xavier Nicolau, Helena Antunes Portela, Rodolfo Dino, Luzia Antonioli
P36	CARACTERIZAÇÃO GEOFÍSICA DA PORÇÃO NORDESTE DA BACIA DO PARANÁ NO ESTADO DE SÃO PAULO E IDENTIFICAÇÃO DE POSSÍVEIS RESERVATÓRIOS	Mariana Midori Ikeda Miura, Rosemarie Rohn, Maria Gabriela Castillo Vincentelli

P37	A SEDIMENT-PALAEOSOL APPROACH TO THE STUDY OF DISTRIBUTIVE FLUVIAL SYSTEMS (UPPER CRETACEOUS, BAURU BASIN, BRAZIL)	Marcus V. T. Soares, Giorgio Basilici, Thiago S. Marinho, Agustín G. Martinelli, André Marconato, Francisco R. A. Júnior, Richard V. Garcia, Alexandre R. Cardoso
P38	RECONSTRUÇÃO DE BARRAS EM GRANDES SISTEMAS DE CANAIS ENTRELAÇADOS (FORMAÇÃO FURNAS, DEVONIANO INFERIOR, CANYON DO GARTELÁ, BACIA DO PARANÁ, SUDESTE DO BRASIL)	Richard Vásconez Garcia, Giorgio Basilici, Marcus Vinícius Theodoro Soares, Francisco Romério Abrantes Júnior, Thiago Pereira Araújo
P39	TEMPESTITOS DISTAIS DO GRUPO PASSA DOIS NO ESTADO DE SÃO PAULO (BACIA DO PARANÁ, PERMIANO)	Isabela Jurigan, Fresia Ricardi-Branco
P40	CARACTERÍSTICAS GEOQUÍMICAS DA FORMAÇÃO CORUMBATAÍ NO MUNICÍPIO DE MINEIROS - GO	Cibele C. Montibeller, Guillermo R. B. Navarro, Antenor Zanardo, Thaís G. Leme
P41	SUPERFÍCIE CURIE DA BACIA DO PARECIS: RESULTADOS PRELIMINARES	Victor J. C. B. Guedes, Raphael T. Correa, Roberta M. Vidotti
P42	EVOLUÇÃO HOLOCÊNICA DO ARQUIPÉLAGO FLUVIAL DO RIO AMAZONAS À MONTANTE DA CIDADE DE PARINTINS-AM	Diógenes A. Almeida, Rildo O. Marques, Hugo L. S. Melo, Roberto Greco, Kezia A. Santos
P43	ROCHA TOTAL E ARGILOMINERAIS DAS FORMAÇÕES PIMENTEIRAS E ITAIM (DEVONIANO) DA BACIA DO PARNAÍBA NO POÇO 3VL-3-PI	Bruna P. J. Souza, Werlem Holanda, Sérgio Bergamaschi, Anderson C. Santos, Larissa R. Rangel, Juliana Medina
P44	GEOCRONOLOGIA E PROVENIÊNCIA SEDIMENTAR DA FORMAÇÃO APRAZÍVEL, BACIA DO JAIBARAS, COM BASE EM ZIRCÕES DETRÍTICOS	Nadine Chiosini Pivetta, Rodrigo Irineu Cerri, Lucas Veríssimo Warren, Mario Luis Assine

P45	BRECHAS SEDIMENTARES DO GRUPO CORUMBÁ (EDIACARANO) E SEUS DIFERENTES CONTEXTOS SEDIMENTARES E ESTRATIGRÁFICOS	Henrique A. Fernandes, Jhon Willy Lopes Afonso, Kamilla Borges Amorim, Paulo César Boggiani, Ricardo Ivan Trindade
P46	CARACTERIZAÇÃO CRYSTALOGRAFICA BORDA-NÚCLEO DE PIRITA FRAMBOIDAL A PARTIR DE MICROSCÓPIO ÓPTICO E EBSD	Hektor S. Sobral, Teodoro Gauzzi, Flávia B. Oliveira, Jessica M. Ronque, Igor F. Figueiredo, Gilberto Á. Silva, Leonardo M. Graça
P47	ANÁLISE QUANTITATIVA E DESCRITIVA DE MADEIRAS PETRIFICADAS DO LABORATÓRIO DE PALEONTOLOGIA E MICROPALAEONTOLOGIA DO DEGEO-EM-UFOP	Malena C. Cunha, Scarlety E. P. Santos, Jorge G. M. Gomes Junior, Lucas N. Passos, Ramon M. Martins, André G. Vasconcelos

ST 3 - RECURSOS MINERAIS

PAINEL	TRABALHO	AUTOR (ES)
P48	CARACTERÍSTICAS LITO-ESTRUTURAIS E MINERALIZAÇÃO DE NI-CU DE FORTALEZA DE MINAS (MG)	Carolina Rosa, Daniel Dias Teixeira de Oliveira, Neivaldo Araújo de Castro
P49	MODELAGEM GEOLÓGICA 3D A PARTIR DE DADOS GEOLÓGICOS DE CAMPO UTILIZANDO O SOFTWARE LEAPFROG GEO: EXPERIÊNCIAS ADQUIRIDAS NA REGIÃO DE ITAOCA-ES	Lucas David Feuchard, Marcos Eduardo Hartwig
P50	AEROMAGNETOMETRIA COMO FERRAMENTA PARA DISCRIMINAÇÃO DA ANOMALIA CASTELHANA, MONTE CARMELO, ALTO PARANAÍBA, MINAS GERAIS	Marco Aurélio Marques Pereira, Leonardo Guimarães Miquelutti, Feliz Nannini, William S. Santos
P51	ESTUDO GEOFÍSICO INTEGRADO À ANÁLISE MORFOLÓGICA DE UMA OCORRÊNCIA DE COBRE	Renata A. Sampaio Paes, César Augusto Moreira, Saul Hartmann Riffel

P52	COMPARAÇÃO DA AÇÃO DE ZONAS DE CISCALHAMENTO PARA ESFOLIAÇÃO DE GRAFITA NOS METADOLOMITOS DO GRUPO ITAIACOCA E DOS GRAFITAMICA XISTOS DO GRUPO DOM SILVÉRIO	Augusto N. Gonçalves, José A. E. Martínez, Andressa A. Oliveira, Carolina C. Tegon, Mauro C. Terence, Odila Florêncio
P53	CICLAGEM ACELERADA DE AGREGADOS PÉTREOS COM ETILENOGLICOL	Rony S. Santos, Fernando A. Correa, Rogério P. Ribeiro, Antenor B. Paraguassú
P54	ESTUDO GEOFÍSICO APLICADO A MINERALIZAÇÃO DE OURO NO PROSPECTO MATILDE, LAVRAS DO SUL-RS.	Samara C. Silva, Ronisson P. Miotto, Lenon M. Ilha, Cristiane H. Gomes, Vitor Plens de Almeida
P55	ESTUDO PROSPECTIVO GEOFÍSICO NA MINA DE OURO PAREDÃO, LAVRAS DO SUL-RS	Ronisson P. Miotto, Samara C. Silva, Saulo L. Silva, Hernanes F. Silva, Lenon M. Ilha
P56	ESTATÍSTICA APLICADA NA VARIAÇÃO ANGULAR DE PLANOS CRISTALOGRAFICOS OBTIDOS POR EBSD EM MAGNETITA, TOPÁZIO E HEMATITA	Igor Fernandes Figueiredo, Hektor Siqueira Sobral, Flávia Braga de Oliveira
P57	ELABORAÇÃO DE ALGORITMO UTILIZANDO INTERPOLAÇÃO POLINOMIAL PARA OBTENÇÃO DE DIÂMETROS CARACTERÍSTICOS DE CURVAS GRANULOMÉTRICAS	Marcela Chinen Machado, Laura Fernandes de Pinho Carvalho, Julia Chaves Gonçalves, Veralice Maciel
P58	MODELAGEM GEOLÓGICA DA PORÇÃO CENTRO-SUL DA SERRA DE ITAOCA, ES, UTILIZANDO O SOFTWARE LEAPFROG	Marina Jurdi Santos Pereira, Marcos Eduardo Hartwing
P59	ANÁLISE ESTATÍSTICA A PARTIR DE CONTAGEM DE PONTOS DE ÓXIDOS DE FERRO OBTIDA POR MICROSCOPIA ÓPTICA	Matheus Batista de Paula Carvalho, Caio César Silveira, Leonardo Martins Graça

P60	SIMULAÇÃO DA PROSPECÇÃO DE CALCÁRIO PARA CIMENTO PORTLAND NO VALE DO RIBEIRA	Giovanni S. V. L. Lima, Poliana V. Salgado, Lucas Candido, Maria J. Mesquita
P61	ELABORAÇÃO DE ALGORITMO UTILIZANDO INTEGRAÇÃO NUMÉRICA PARA O CÁLCULO DO VOLUME DE ROCHA DESAGREGADA EM DESMONTE COM EXPLOSIVOS	Julia Chaves Gonçalves, Laura Fernandes de Pinho Carvalho, Marcela Chinen Machado, Veralice Maciel
P62	GEMOLOGIA NA ESCOLA: IMPORTÂNCIA DA GEOEDUCAÇÃO COMO FERRAMENTA DE POPULARIZAÇÃO DAS CIÊNCIAS DA TERRA	Daniela T. C. Newman, Ana P. M. Assis, José A. N. Fernández, Thiago M. Bolonini, Jaqueline Carolino, Giovanna Fornaciari
P63	FOTOATLAS DE INCLUSÕES E DESCONTINUIDADES INTERNAS EM GEMAS BRASILEIRAS	Daniela T. C. Newman, Maria R. Santos, José A. N. Fernández
P64	ESTUDO DE PRODUTIVIDADE NAS OPERAÇÕES DE CARREGAMENTO E TRANSPORTE DE MINERIO DE FERRO NA PEDREIRA UM VALEMIX, CATAS ALTAS, MG	Maísa Comar Pinhotti Aguiar
P65	ESTUDO DA QUANTIFICAÇÃO E ESPECIAÇÃO DE MERCÚRIO EM SEDIMENTO DO RIO GUALAXO DO NORTE	Nayara C. Silva, Wanessa S. Neves, Deyse A. dos Reis, Cláudia C. Windmoller, Hubert M. P. Roeser
P66	UTILIZAÇÃO DAS ARGILAS DO MUNICÍPIO DE ALFENAS-MG NA INDÚSTRIA DE CERÂMICA VERMELHA (TIJOLOS)	Lineo Aparecido Gaspar Júnior, Marcos Henrique de Oliveira Souza
P67	CARACTERIZAÇÃO TECNOLÓGICA DE MATÉRIAS-PRIMAS CERÂMICAS PROVENIENTES DA FORMAÇÃO TATUÍ NA REGIÃO DE IPEÚNA (SP)	Murilo Z. Curtolo, Guillermo R. B. Navarro, Cibele C. Montibeller

ST 5 - RECURSOS HÍDRICOS, GEOLOGIA AMBIENTAL E GEOLOGIA DE ENGENHARIA

PAINEL	TRABALHO	AUTOR (ES)
P68	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE DADOS AEROGEOFÍSICOS PARA MAPEAMENTO DIGITAL DE ATRIBUTOS DOS SOLOS NA REGIÃO SERRANA DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Blenda P. Bastos; Helena S. Koenow Pinheiro; Cesar S. Chagas; Leonardo D. D. Guimaraes; Fernando M. Mello; Nelson M. B. Amaral Sobrinho
P69	APPLICATION AND CORRELATION OF THE SEISMIC REFRACTION METHOD OF WAVE P AND ELETTRORESISTIVITY METHOD IN A SMALL COMPACTED EARTH DAM	Leonides Guireli Netto, Otávio Coaracy Brasil Gandolfo, Walter Malagutti Filho, João Carlos Dourado e Pedro Lemos Camarero
P70	DIAGNÓSTICO GEOFÍSICO E GEOTÉCNICO DE ÁREA ÚMIDA NA DEPRESSÃO PERIFÉRICA PAULISTA	Fernanda Teles Gomes Rosa, César Augusto Moreira, Renata Cristina Bovi
P71	DIAGNÓSTICO GEOFÍSICO PARA A IDENTIFICAÇÃO DE ZONAS DE FLUXO NO INTERIOR E NA BASE DE UMA BARRAGEM DE CONTENÇÃO DE REJEITOS DE MINERAÇÃO DE URÂNIO	Erika Juliana Aldana Arcila, Cesar Augusto Moreira, Matheus Felipe Stanfoca Casagrande
P72	A ELETTORRESISTIVIDADE 2D APLICADA EM NASCENTE ATERRADA NO PERÍMETRO URBANO DE CUIABÁ	Tayná Iracema Moraes de Arruda, João Francisco Cunha Soares, Cristiane Dias de Novaes
P73	RELACAO ENTRE ESPESSURA DOS SOLOS E VARIÁVEIS MORFOMÉTRICAS, ESPECTRAIS E GEOFÍSICAS, NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO GUAPI-MACACU, RJ	Theresa Rocco Pereira Barbosa, Helena Saraiva Koenow Pinheior, César da Silva Chagas, Waldir de Carvalho Júnior
P74	APLICAÇÃO DA ANÁLISE MULTICRITÉRIO NA ESCOLHA DE LOCAÇÃO DE POÇOS DE MONITORAMENTO PARA INVESTIGAR POSSÍVEL CONTAMINAÇÃO POR NECROCHORUME	Bruno Santiago Avelar Cuellar, André Ponce Figols, Bárbara Panegassi, Raphael Parra, Clarissa Ferreira da Costa Telles

P75	DINÂMICA DO FÓSFORO EM TESTEMUNHO SEDIMENTAR DOS MANGUEZAIS DO PARQUE NATURAL MUNICIPAL BARÃO DE MAUÁ (BAÍA DE GUANABARA/RJ), GUARATIBA (BAÍA DE SEPETIBA/RJ) E DO MANGUEZAL PRESERVADO DO ESTUÁRIO DO RIO MACACU, APA GUAPI-MIRIM (BAÍA DE GUANABARA/RJ)	Grazielle Nascimento Silva, Isabelle Rodrigues de Moura, Laiz Ferreira Goulart, Gabriela Bravim de Oliveira, Breno Quinhões Alves Rodrigues, Gwenael Yves Abril, Rut Amelia Díaz Ramos, Édouard Metzger, Wilson Machado
P76	O USO DOS DERIVADOS DO PETRÓLEO NA INDÚSTRIA DE COSMÉTICOS E DERMOCOSMÉTICOS - A POLUIÇÃO DO MEIO AMBIENTE ATRAVÉS DOS CUIDADOS PESSOAIS	Camila dos Santos Pereira, Caio Henrique Moreira Machado
P77	DISTRIBUIÇÃO E COMPORTAMENTO DE ELEMENTOS RADIOATIVOS NATURAIS E CS-137 EM SOLOS DO ESTADO DA BAHIA	Flávia de Oliveira Dias, Fernando Carlos Araujo Ribeiro, Eduardo P. Viglio
P78	CARACTERIZAÇÃO DA ASSINATURA ISOTÓPICA DE PB EM CONCHAS DE BIVALVES DA BAÍA DE PARATY E ANGRA DOS REIS - RJ, ATRAVÉS DA TÉCNICA LA-ICP-MS	Heloisa Moure Monteiro, Beatriz Cristina O. Duarte, Mauro César Gerales
P79	CONCENTRAÇÃO DE METAIS EM FASES GEOQUÍMICAS DOS SEDIMENTOS DE FUNDO DO RIO GUALAXO DO NORTE ANALISADOS APÓS O ROMPIMENTO DA BARRAGEM DE FUNDÃO- BRASIL	Nayara Silva, Deyse Almeida dos Reis, Wanessa dos Santos Neves, Aníbal da Fonseca Santiago, Hubert Mathias Peter Roeser
P80	GEOQUÍMICA E GEOLOGIA ISOTÓPICA DA ENSEADA DA RIBEIRA - RIO DE JANEIRO, BRASIL	Tatiana Rampini Veiga, Mauro Cesar Gerales
P81	ESTUDO GEOFÍSICO DE AQUÍFERO FRATURADO EM MINA DE URÂNIO EM FASE DE DESCOMISSIONAMENTO - POÇOS DE CALDAS - MG	Pedro Lemos Camarero, César Augusto Moreira, Débora Andrade Targa

P82	ESTIMATIVA DA EROÇÃO HÍDRICA EM SUB-BACIAS HIDROGRÁFICAS DA SERRA DA MANTIQUEIRA, NO SUL DE MINAS GERAIS	Derielsen Brandão Santana, Talyson de Melo Bolleli, Luis Felipe Pigatto Miranda Silva, Junior Cesar Avanzi, Ronaldo Luiz Mincato
P83	ANÁLISE DA FAVORABILIDADE HIDROGEOLÓGICA NO MUNICÍPIO DE ALEGRE, ES	Lilian H. Trindade, Alice M. Mota, Gabriel G. Silva, André V. S. Corrado, Luma P. Ribeiro, Bruno P. S. Soares, Leticia S. Quinelato, Marcos E. Hartwig
P84	CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS DAS ÁGUAS DO PARQUE SOLEDADE EM RAPOSO, ITAPERUNA - RJ, BRASIL	Vinícius S. Lino, Igor C. Silva, Lúcio C. Caetano, José M. Godoy, Carla S. M. Capobiango, Sueli Y. Pereira
P85	ANÁLISE DA GERAÇÃO DE DRENAGEM ÁCIDA DE MINA EM PILHA DE ESTÉRIL SULFETADA A PARTIR DE LEVANTAMENTO GEOFÍSICO E DADOS HIDROQUÍMICOS	Débora Andrade Targa, César Augusto Moreira
P86	USO DE FUNÇÕES DE PEDOTRANSFERÊNCIA PARA DETERMINAÇÃO DE VALORES DE CONDUTIVIDADE HIDRÁULICA NUMA ÁREA DE RECARGA DO AQUÍFERO GUARANI.	Marcelo E. Dias de Oliveira, Rodrigo Esteves Rocha, Didier Gastmans, Marcelo Donadelli Sacchi
P87	ESTUDO DO COMPORTAMENTO DO AQUÍFERO FREÁTICO NO BAIRRO MANSÕES SANTO ANTÔNIO, CAMPINAS - SP	Eloise Cristina Santos, Ana Elisa Silva de Abreu
P88	"NOVAS PERSPECTIVAS" DO GERENCIAMENTO DE ÁREAS CONTAMINADAS NO BRASIL	Elias Isler, Chang Hung Kiang
P89	TECTÔNICA RÚPTIL DE AQUÍFEROS FRATURADOS ANALISADA EM OBRAS DE TÚNEIS RODOVIÁRIOS	Ana M. Carvalho, Paula R. Melo, Amélia J. Fernandes, Luís A. P. Bacellar, Tiago B. Silva

P90	INVENTARIAÇÃO DE ELEMENTOS MAIORES E TRAÇO NAS CAPTAÇÕES DE ÁGUA DE CONSUMO DO MUNICÍPIO DE OURO PRETO, MG	Giovanna C. Moreira, Beatriz S. Friguetto, Pedro H. S. Assunção, Fábio C. Lins, Maria C. S. Araújo, Adivane T. Costa
P91	ASSESSMENT OF RARE EARTH ELEMENTS IN INTERSTITIAL WATERS FROM SANTOS CUBATÃO ESTUARINE SYSTEM, SÃO PAULO STATE	Letícia Prado de Araujo, Thaís de Paula Marteleto, Robson Leocádio Franklin, Wanilson Luiz-Silva
P92	HIDRODINÂMICA EM ÁREA ÚMIDA DE CERRADO NA CHAPADA SEDIMENTAR DO OESTE MINEIRO	Lucas Moreira Furlan, Vânia Silvia Rosolen, César Augusto Moreira
P93	AVALIAÇÃO DOS FATORES CONDICIONANTES NA PRODUÇÃO DE ÁGUA SUBTERRÂNEA EM AQUÍFEROS FRATURADOS	Nilciléia Cristina de Magalhães Oliveira, Luis de Almeida Prado Bacellar, Bruna Fiume
P94	CARTA DE POTENCIAL PARA EXPLORAÇÃO DE ÁGUA SUBTERRÂNEA EM AQUÍFERO FRATURADO NOS MUNICÍPIOS DE EMBU DAS ARTES E ITAPECERICA DA SERRA, ESTADO DE SÃO PAULO	Thaiz Lima de Oliveira, Edilson Pizzato, Amélia João Fernandes, Marsis Cabral Junior
P95	OCORRÊNCIA DE ÁGUA SUBTERRÂNEA NO FURO DIRECIONAL PARA IMPLANTAÇÃO DO EMISSÁRIO DE EFLUENTES INDUSTRIAIS DO COMPERJ - SERRA DE CASSOROTIBA - MARICÁ/RJ	Pedro Hugo Müller Xaubet, Parente, M.L., Pimenta, T.S.
P96	CARACTERIZAÇÃO ESPELEOLÓGICA DE CAVIDADES NATURAIS SUBTERRÂNEAS EM SÃO GONÇALO DO RIO ABAIXO, QUADRILÁTERO FERRÍFERO, MINAS GERAIS	Adam Barros Fernandes, Gabrieli Santos Boulhosa
P97	CARACTERIZAÇÃO MORFOLÓGICA POR SENSORIAMENTO REMOTO DE ÁREA CÂRSTICA NOS MUNICÍPIOS DE MATOZINHOS E PEDRO LEOPOLDO, MG	Thaís Guedes Ayres Silva, Celina Cenni de Castro Magalhães; Leila Nunes Menegasse Velásquez

P98	PANORAMA DOS DESASTRES NATURAIS NO BRASIL: BASE DE DADOS NACIONAL DO RISCO GEOLÓGICO	Victor Lunardi Toledo, Júlio César Lana
-----	---	--

P99	ANÁLISE E MAPEAMENTO GEOLÓGICO-GEOTÉCNICO EM UMA ZONA ESPECIAL DE INTERESSE AMBIENTAL: UM ESTUDO DE CASO NA AMAZÔNIA ORIENTAL	Gustavo C. Souza, Geane C. Borges, Antonio C. Santos N. P. Oliveira, Cristiane M. L. Teixeira
-----	---	--

ST 7 – VULCANISMO E AMBIENTES ASSOCIADOS

PAINEL	TRABALHO	AUTOR (ES)
P100	CLINOPIROXÊNIOS DE NÚCLEO VERDE DO COMPLEXO ALCALINO DO ARQUIPÉLOGO DE MARTIN VAZ, ATLÂNTICO SUL: REGISTRO DE INJEÇÃO MAGMÁTICA, CRISTALIZAÇÃO POLIBÁRICA OU ORIGEM XENOCRÍSTICA?	Gabriella O. A. Quaresma, André Leite Oliveira, Anderson Costa dos Santos, Camila Cardoso Nogueira, Werlem Holanda dos Santos, Mauro Cesar Geraldes
P101	ESTUDO PETROGRÁFICO, QUÍMICO E ISOTÓPICO DO MONTE SUBMARINO MONTAGUE, CADEIA VITÓRIA- TRINDADE: ESTUDO DOS PROCESSOS DE CRISTALIZAÇÃO E NOVAS PERSPECTIVAS QUANTO A GÊNESE E EVOLUÇÃO MAGMÁTICA	Isabelle Vasconcelos Alcantara, Lucas Guimarães Pereira Monteiro, Anderson Costa dos Santos, Werlem Holanda dos Santos
P102	CARACTERIZAÇÃO MINERALÓGICA E IMPLICAÇÕES TERMODINÂMICAS DO BANCO DAVIS, CADEIA VITÓRIA- TRINDADE, ATLÂNTICO SUL	Thais M. Maia, Caio A. Q. Rego, João V. M. Jesus, Anderson C. Santos, Werlem H. Santos
P103	REVISÃO BIBLIOGRÁFICA DO MACIÇO ALCALINO DE TANGUÁ, RJ	Allan S. Salles, Anderson C. Santos, Werlem H. Santos, Luiz C. Bertolino, Marcelo S. Salomão, Larissa R. Reis
P104	CARACTERIZAÇÃO PETROGRÁFICA E GEOQUÍMICA DO COMPLEXO ALCALINO DO MORRO DE SÃO JOÃO, CASEMIRO DE ABREU-RJ	Mariana B. Fagundes, Eliane F. Guedes, Anderson S. Costa, Felipe M. Oliveira

P105	ESTUDO DAS ESTRUTURAS BRECHOIDES EM TRAQUITOS DO PONTAL DO ATALAIA, ARRAIAL DO CABO, RJ	Graciano Carlos de Freitas, Diego Felipe Alves Sandes, Sérgio Valente
P106	ESTUDO SOBRE O MAGMATISMO DO COMPLEXO ALCALINO DE NOVA IGUAÇU, RJ	Alice Z. Guimarães; Ana P. N. Dias; Bianca A. Andrade; Laura D. Parizzi; Luiz F. Moraes; Thaís S. dos Santos
P107	PETROGRAFIA E SÉRIES MAGMÁTICAS DO COMPLEXO ALCALINO PASSA QUATRO (RJ-MG-SP), SUDESTE DO BRASIL	Luan T. Paula, Yanná D. Santos, Júlio Lopes, Graciano Freitas, Artur Corval, Cícera Neysi e Sérgio Valente

EnsinoGEO

PAINEL	TRABALHO	AUTOR (ES)
P108	CURSOS INTEGRADOS	Maria L. C. Costa, Vanessa S. R. Assis, Gabriel G. Magalhães, João P. Lima, Maria C. Araújo, Matheus B. P. Carvalho, Giovanna C. Moreira
P109	UTILIZAÇÃO DE PLATAFORMAS EDUCACIONAIS NAS DISCIPLINAS DE GEOCIÊNCIAS DO CURSO DE ENGENHARIA DE PETRÓLEO E GÁS PARA FACILITAR O PROCESSO ENSINO-APRENDIZAGEM	Emely da Silva Assis, Joemes de Lima Simas, Robertom Guedes do Amaral
P110	“II WORKSHOP DE GEOTECNIA E HIDROGEOLOGIA DA ESCOLA DE MINAS: APLICAÇÕES À MINERAÇÃO” EVENTO PARA ALENTAR O CONHECIMENTO DA GEOTECNIA NA MINERAÇÃO COM INTERDISCIPLINARIEDADE	Camila B. Milli, Júlia N. Castro, Beatriz R. Ribeiro, Arthur C. Palhares, Vinicius B. Souza, Weversson F. Santos, Maria C. R. Marcussi

P111	MAPEAMENTO GEOLÓGICO DA APA DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO MACHADO - MG	Caio Faria da Cunha Barbosa Adorno, Lineo Ap. Gaspar Junior
P112	ESTUDO DA COMPOSIÇÃO E PROVENIÊNCIA DO SAL ROSA DO HIMALAIA COMERCIALIZADO	Ana C. Bento, Leonardo H. B. Colla, Ana L. B. Oliveira, Beatriz B. Rodrigues, Gleise R. B. Santos
P113	ANÁLISE DA PRODUÇÃO DE ZINCO E MAGNÉSIO E A RELAÇÃO COM O MERCADO DE SUPLEMENTOS NUTRICIONAIS	Giulia da Silva Aleixo, Raquel Quaglio Canato, Fernanda Aya Ozaki, Melissa Gomes Santana, Gleise R. B. dos Santos
P114	DIAGNOSE GEOAMBIENTAL DO MUNICÍPIO DE SÃO FRANCISCO DE ITABAPOANA NO NORTE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Grazielle Arantes Reis, Iago Mateus Lopes de Macêdo, Rodson de Abreu Marques
P115	RELAÇÕES SOCIOAMBIENTAIS ENTRE SOCIEDADE E O CÓRREGO BARNABÉ NO MUNICÍPIO DE INDAIATUBA [SP]: UMA QUESTÃO DE RESILIÊNCIA URBANA	Osmar da Silva Laranjeiras, José Carlos Ferreira Júnior, André Munhoz de Argollo Ferrão
P116	OFICINAS DE FORMAÇÃO CONTINUADA COM ARTICULAÇÕES TEORIA E PRÁTICA DAS CIÊNCIAS NATURAIS/GEOCIÊNCIAS – CICLO DAS ROCHAS PARA PROFESSORES POLIVALENTES	Alessandra Rodrigues, Fabiana Curtopassi Piquer Harar
P117	O RITMO DAS ÁGUAS E O COTIDIANO DAS ESCOLAS RIBEIRINHAS DE PARINTINS, AM: A EDUCAÇÃO DO CAMPO NA ESCOLA MUNICIPAL SÃO SEBASTIÃO	Diógenes A. Almeida, Rildo O. Marques, Cláudia Cristina Garcia Batalha, Hugo Levy da Silva de Melo, Roberto Greco, Kezia Andrade dos Santos
P118	AS GEOCIÊNCIAS EM NOSSAS VIDAS: DESPERTANDO O INTERESSE PELA CIÊNCIA	Marcelo dos Santos Salomão, Karine Lima Cardozo

SESSÕES TEMÁTICAS APRESENTAÇÕES ORAIS (Manhã)	ST 1 – 09:00 – 11:00 (Auditório 3 - CDC) ST 2 – 09:00 – 11:00 (Auditório 2 - CDC) ST 5 – 09:00 – 11:00 (Auditório 1 - CDC) EnsinoGEO – 09:00 – 11:00 (Auditório - IG)
<i>Intervalo – 11:00 – 11:10</i>	
CONFERÊNCIA Local: Auditório 3 – Centro de Convenções	Horário: 11:10 – 12:00 Conferencista: Thomas Blenkinsop (Cardiff University) “CRATONS, MOBILE BELTS AND GOLD MINERALIZATION”
Almoço – 12:00 – 14:00	
SESSÕES TEMÁTICAS APRESENTAÇÕES ORAIS (Tarde)	ST 1 – 14:00 – 15:40 (Auditório 3 - CDC) ST 5 – 14:00 – 15:40 (Auditório 1 - CDC) ST 7 – 09:00 – 11:00 (Auditório 2 - CDC) EnsinoGEO – 14:00 – 15:40 (Auditório - IG)
SESSÕES TEMÁTICAS PAINÉIS Local: Hall do Instituto de Geociências (IG)	Horário: 15:40 – 17:30 ST 1 – P01 a P28 ST 5 – P63 a P93 ST 3 – P29 a P48 ST 6 – P94 a P105 ST 4 – P49 a P62 EG – P105 a P115
PALESTRAS Associação Brasileira de Mulheres nas Geociências (ABMGeo) Local: Auditório do Instituto de Geociências	Horário: 16:30 – 17:30 Palestra 1: “Geologia e Sustentabilidade para o Século XXI” Palestrante: Maria José Mesquita (UNICAMP) Palestra 2: “O Papel da Geóloga no Mercado de Trabalho” Palestrante: Priscila Amaral - ABGP
Encerramento do dia – 17:30	

APRESENTAÇÕES ORAIS**ST 1 - CRÁTONS E SISTEMAS OROGÊNICOS ADJACENTES
(Local: Auditório 3 – Centro de Convenções)**

HORÁRIO	TRABALHO	AUTOR (ES)
09:00-09:20	LATE NEOPROTEROZOIC/CAMBRIAN TRANSPRESSIVE TECTONICS IN THE ESPINHAÇO RANGE (ER) SERRA DO CABRAL (SDC) SERRA DA ÁGUA FRIA (SDAF) SERRA DO BICUDO (SDB) AND SÃO FRANCISCO CRATON (SFC) IN THE STATE OF MINAS GERAIS (MG).	Markus G. Hagedorn
09:20-09:40	IMPLICAÇÕES TECTÔNICAS DE GRADIENTES METAMÓRFICOS DE CAMPO DISTINTOS E JUSTAPOSTOS NO TERRENO CURITIBA, FAIXA RIBEIRA, BRASIL	Bruna da Silva Ricardo, Frederico Meira Faleiros, Renato de Moraes
09:40-10:00	GRANITOS DO BATÓLITO SOCORRO: IDADES E ÁREAS- FONTE COM BASE EM DATAÇÃO U- PB E GEOQUÍMICA ISOTÓPICA	Bárbara Bueno Toledo, Valdecir de Assis Janasi
10:00-10:20	PETROGRAFIA, GEOQUÍMICA E QUÍMICA MINERAL DOS ANFIBOLITOS DA FORMAÇÃO ÁGUA CLARA, SUL DO ESTADO DE SÃO PAULO	Otávio Augusto Ruiz Paccola Vieira, Antonio Misson Godoy, Jonas Menezes Zenero, Suelen Portughesi da Mata
10:20-10:40	CARACTERIZAÇÃO PETROQUÍMICA DAS ROCHAS ORTODERIVADAS DA REGIÃO DE SEROPÉDICA, RJ	Gabriel André Silva Freitas, Rubem Porto Júnior
10:40-11:00	OCORRÊNCIA DA ASSOCIAÇÃO CIANITA-DUMORTIERITA EM LEUCOGRANITO, VARRE-SAI, REGIÃO NOROESTE DO RIO DE JANEIRO.	Thalita Rafaela, Nathan D. R. Massote, Edgar B. Medeiros Júnior, Giulia F. R. Martins, Caroline V. Soares, Tamires C. Velasco, Rodson A. Marques

APRESENTAÇÕES ORAIS

ST 2 – BACIAS SEDIMENTARES
(Local: Auditório 2 – Centro de Convenções)

HORÁRIO	TRABALHO	AUTOR (ES)
09:00-09:20	PALEOZOIC POST OROGENIC DENUDATION OF BRASÍLIA BELT - WEST GONDWANA, INSIGHTS FROM APATITE FISSION-TRACK THERMOCHRONOLOGY	Ana Carolina L. Fonseca, Gabriella V. Piffer, Simon Nachtergaele, Gerben Van Ranst, Johan Grave, Tiago A. Novo
09:20-09:40	PROVENIÊNCIA SEDIMENTAR E INTEMPERISMO DA FORMAÇÃO SÃO CARLOS, BORDA LESTE DA BACIA BAURU, SE BRAZIL	Lara Ferreira Neves, Alessandro Batezelli
09:40-10:00	CARACTERIZAÇÃO DA FOSSILDIAGÊNESE E CHARCOALS DA FORMAÇÃO SÃO CARLOS (CRETÁCEO SUPERIOR, BACIA BAURU, BRASIL)	Aline Barbosa de Oliveira, Fresia Ricardi-Branco, Flávia Callefo, Douglas Galante, Alessandro Batezelli
10:00-10:20	CARACTERIZAÇÃO PALINOLÓGICA E ORGANOGEOQUÍMICA DO OLIGOCENO DA BACIA DE TAUBATÉ - FORMAÇÃO TREMEMBÉ - SP	Raquel Barbosa Xavier Nicolau; Helena Antunes Portela; Rodolfo Dino; Luiza Antonioli
10:20-10:40	BIOTIC AND DRY/WET DEPOSITIONAL CONTROLLING FACTORS IN PRECAMBRIAN AEOLIAN SYSTEMS (GALHO DO MIGUEL FORMATION - BRAZIL AND VENKATPUR SANDSTONE FORMATION - INDIA)	Giorgio Basilici, Francisco Romério Abrantes Júnior, Marcus Vinicius Theodoro Soares, Alexandre Ribeiro Cardoso, Richard Vásconez Garcia
10:40-11:00	ANÁLISE DE VARIEDADES DE MINERAIS PESADOS DO SISTEMA ILHA COMPRIDA-SP E RIO RIBEIRA DE IGUAPE	Verônica Marcon Rosa, Carlos Conforti Ferreira Guedes

APRESENTAÇÕES ORAIS**ST 5 - RECURSOS HÍDRICOS, GEOLOGIA AMBIENTAL E GEOLOGIA DE ENGENHARIA (Local: Auditório 1 – Centro de Convenções)**

HORÁRIO	TRABALHO	AUTOR (ES)
09:00-09:20	CARACTERIZAÇÃO GEOLÓGICO-GEOTÉCNICA DE SOLOS ARENOSOS NA ZONA SUL DE CAMPINAS, SP	Cauê Chaves Pereira, Jefferson Picanço
09:20-09:40	INSTRUMENTOS DE IDENTIFICAÇÃO DE RISCO: SETORIZAÇÕES DE ÁREAS NO ESTADO DE SÃO PAULO	Marcelo Fischer Gramani, Marcelo Vieira dos Santos
09:40-10:00	MAPEAMENTO DIGITAL DA COBERTURA VEGETAL DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO: RESULTADOS E PERSPECTIVAS	Vivian Prado Fernandes, Marcelo E. Seron, Valdson F. Oliveira, André J. Ferreira, Iara V. Souza
10:00-10:20	MAPEAMENTO GEOTÉCNICO DE SUSCETIBILIDADE A ESCORREGAMENTOS TRANSLACIONAIS, POR MEIO DE ANÁLISE CINEMÁTICA, NA CIDADE DE BELO HORIZONTE, MG.	Walter dos Reis Junior
10:20-10:40	UTILIZAÇÃO DE GEOPROCESSAMENTO PARA DELIMITAÇÃO DE ÁREAS PARA EXPANSÃO URBANA E OCUPAÇÃO SEGURA DO SOLO NO MUNICÍPIO DE ALEGRE/ES.	Karla Nunes de Oliveira, Éder Carlos Moreira
10:40-11:00	PERFIL DE ALTERAÇÃO DE ROCHA DO COMPLEXO EMBU NA PORÇÃO SUDOESTE DA REGIÃO METROPOLITANA DE SÃO PAULO E CORRELAÇÃO COM PERFIS TÍPICOS DE ALTERAÇÃO PROPOSTOS PARA CLIMA SUBTROPICAL	Isis Sacramento da Silva, Ana Elise Silva Abreu

APRESENTAÇÕES ORAIS

EnsinoGEO
EG 5 - GEOCIÊNCIAS E CIÊNCIAS NATURAIS NO ENSINO BÁSICO E
FORMAÇÃO DOCENTE
(Local: Auditório do Instituto de Geociências)

HORÁRIO	TRABALHO	AUTOR (ES)
09:00-09:20	A GEOLOGIA QUE NÃO SE ENSINA NOS LIVROS DIDÁTICOS DE CIÊNCIAS DO 6º ANO NAS ESCOLAS MUNICIPAIS DE MACEIÓ-AL POR MEIO DAS REPRESENTAÇÕES VISUAIS	Josilaine Santana da Silva, Fábio Braz Machado, Danilo Missias Teixeira, Marcelo Martin Zafalon
09:20-09:40	APRENDER FAZENDO: A ABORDAGEM GEOEDUCACIONAL NAS ESCOLAS UTILIZANDO EXPERIMENTOS INTERATIVOS DE SOLOS, MINERAIS E ROCHAS	Amanda P. Álvares, Estela L. C. Nascimento, Elisa S. Barbosa, Joana P. Sanchéz, Alex M. Santos, Pâmula J. Caldeira, Leticia A. Santos
09:40-10:00	ENSINO DE CIÊNCIAS DA TERRA A PARTIR DA CIDADE	Pedro W. Gonçalves, Natalina A. L. Sicca, Maurílio A. Alves, Celso D. R. Carneiro, Carlos A. L. S. Cunha, Oscar B. M. Negrão
10:00-10:20	ILUSTRAR OU INDUZIR? EIS A QUESTÃO... OS TRABALHOS DE CAMPO E SEUS PAPÉIS DIDÁTICOS	Wagner da Silva Andrade, Celso Dal Ré Carneiro
10:20-10:40	O CONCEITO DE GEODIVERSIDADE NAS AULAS DE GEOGRAFIA NO ENSINO MÉDIO	Alexandre Fornaro
10:40-11:00	O TEMPO GEOLÓGICO EM LIVROS DIDÁTICOS DE GEOGRAFIA: UMA AVALIAÇÃO	Danilo Mosca da Costa, Edson Roberto de Souza

APRESENTAÇÕES ORAIS**ST 1 - CRÁTONS E SISTEMAS OROGÊNICOS ADJACENTES
(Local: Auditório 3 – Centro de Convenções)**

HORÁRIO	TRABALHO	AUTOR (ES)
14:00-14:20	FRACIONAMENTO E MISTURA DE MAGMAS EM ROCHAS PÓS-COLISIONAIS DA SUÍTE CATOLÉ AFLORANTES NO BLOCO ITACAMBIRA MONTE-AZUL, MINAS GERAIS, BRASIL	Isabela Nahas Ribeiro Guedes, Samuel Moreira Bersan, Leonardo Gonçalves, Cristiane Castro Gonçalves, André Danderfer Filho
14:20-14:40	DETRITAL ZIRCON U-PB AND LU-HF ANALYSIS OF THE HIGH-GRADE JEQUITINHONHA COMPLEX PARAGNEISS, ARAÇUAÍ	<i>Fernando Estevão Rodrigues Crincoli Pacheco; Tatiana Gonçalves-Dias; Fabrício de Andrade Caxito; Antônio Carlos Pedrosa-Soares; Ivo Antônio Dussin</i>
14:40-15:00	DECIFRANDO AS IDADES U-PB E COMPOSIÇÃO ISOTÓPICA DE HF EM ZIRCÃO DE GRANITOIDES PÓS-COLISIONAIS DA SUÍTE AIMORÉS, OROGÊNIO ARAÇUAÍ (SE DO BRASIL)	Marcel Sarcinelli Pimenta, Marilane Gonzaga de Melo, Cristiano Lana, Rodson de Abreu Marques
15:00-15:40	Palestra: ORÓGENO ARAÇUAÍ: POR QUE ELE NÃO PODERIA SER EXCLUSIVAMENTE ENSIÁLICO?	Antônio Carlos Pedrosa-Soares

APRESENTAÇÕES ORAIS**ST 5 - RECURSOS HÍDRICOS, GEOLOGIA AMBIENTAL E GEOLOGIA DE ENGENHARIA (Local: Auditório 1 – Centro de Convenções)**

HORÁRIO	TRABALHO	AUTOR (ES)
14:00-14:20	PROPOSTAS DE AÇÕES PARA PROTEÇÃO AMBIENTAL EM ÁREA DE ANTIGO LIXÃO NO MUNICÍPIO DE ALEGRE (ES)	Éder Carlos Moreira, Marcos Moulim da Paschoa
14:20-14:40	ESTUDO GEOFÍSICO EM ÁREA IMPACTADA POR DRENAGEM ÁCIDA NA MINA DE URÂNIO OSAMU UTSUMI, POÇOS DE CALDAS - MG	Matheus Felipe Stanfoca Casagrande, César Augusto Moreira, Erika Juliana Aldana Arcila
14:40-15:00	ANÁLISE AMBIENTAL PRELIMINAR DOS CEMITÉRIOS URBANOS NO MUNICÍPIO DE CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM (ES).	Éder Carlos Moreira, Bruna Xavier Faitanin, Altair Carrasco de Souza, Caroline Bozzi
15:00-15:20	PROPRIEDADES FÍSICAS DOS MANTOS DE ALTERAÇÃO DE GRANITO E SUA RELAÇÃO COM OS ESCORREGAMENTOS RASOS	Rebeca Durço Coelho, Marcelo Fischer Gramani, Bianca Carvalho Vieira
15:20-15:40	VULNERABILIDADE DE SUB-BACIAS HIDROGRÁFICAS A CORRIDAS DE DETRITOS NA SERRA DO MAR PAULISTA, MUNICÍPIO DE CARAGUATATUBA (SP), E SUAS IMPLICAÇÕES NA RODOVIA DOS TAMOIOS (SP-99)	Claudia Vanessa dos Santos Corrêa, Fábio Augusto Gomes Vieira Reis, Victor Carvalho Cabral, Beatriz Marques Gabelini

APRESENTAÇÕES ORAIS**ST 7 – VULCANISMO E AMBIENTES ASSOCIADOS
(Local: Auditório 2 – Centro de Convenções)**

HORÁRIO	TRABALHO	AUTOR (ES)
14:00-14:20	RELAÇÃO ENTRE PROCESSOS DE ALTERAÇÃO E A FORMAÇÃO DE SUPERFÍCIES ENRIJECIDAS EM JUNTAS NOS DIQUES DE TRAQUITO DO PONTAL DO ATALAIA, RJ	Diego Felipe Alves Sandes, Graciano C. Freitas, José Miguel Peters Garcia, Sérgio Valente, Luiz Carlos Bertolino
14:20-14:40	GEOCRONOLOGIA U-PB EM ZIRCÃO E PETROGRAFIA DE ROCHAS ALCALINAS DAS INTRUSÕES DE ITATIAIA E TINGUÁ NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Letícia Muniz da Costa Cardoso, Mauro C. Geraldés, Suzana C. Moura e Daniel A. da Silva
14:40-15:00	PETROGÊNESE MAGMÁTICA DO MONTE VITÓRIA, CADEIA VITÓRIA-TRINDADE: DADOS PRELIMINARES BASEADOS EM ESTUDO PETROGRÁFICO, QUÍMICA DE ROCHA TOTAL, QUÍMICA MINERAL E QUÍMICA ISOTÓPICA Sr E Nd	Thais Mothé Maia, Caio Assumpção Queiroz Rego; Anderson Costa dos Santos, Werlem Holanda dos Santos, Webster Ueipass Morhiak; Claudio de Morisson Valeriano
15:00-15:20	THE ROLE OF THE DAVIS BANK EMPLACEMENT IN THE EVOLUTION OF THE VITÓRIA-TRINDADE RIDGE: IMPLICATIONS ON SOUTH AMERICAN PLATE MOTION	Gabriella de Oliveira A. Quaresma, André L. Oliveira, Anderson C. Santos, Werlem H. Santos, Mauro Cesar Geraldés, Webster Ueipass Mohriak
15:20-15:40	GEOCHEMISTRY OF BASALTIC FLOWS FROM A BASALTIC RING STRUCTURE OF THE SERRA GERAL FORMATION AT ÁGUA VERMELHA DAM, TRIÂNGULO MINEIRO, BRAZIL: IMPLICATIONS FOR THE MAGMATIC EVOLUTION OF THE PARANÁ-ETENDEKA PROVINCE	Fernando Estevão Rodrigues Crincoli Pacheco, Fabricio de Andrade Caxito, Lucia Castanheira de Moraes, Antonio Carlos Pedrosa-Soares

APRESENTAÇÕES ORAIS

EnsinoGEO
EG 2 - EDUCAÇÃO AMBIENTAL, EDUCAÇÃO PARA
SUSTENTABILIDADE E GEOÉTICA
EG 5 - GEOCIÊNCIAS E CIÊNCIAS NATURAIS NO ENSINO BÁSICO E
FORMAÇÃO DOCENTE
(Local: Auditório do Instituto de Geociências)

HORÁRIO	TRABALHO	AUTOR (ES)
14:00-14:20	EDUCAÇÃO E APRENDIZAGEM SOCIAL PARA GEOCONSERVAÇÃO: PROTEÇÃO DE SERVIÇOS ECOSSISTÊMICOS E GOVERNANÇA AMBIENTAL NA MACROMETRÓPOLE PAULISTA	Vânia Maria Nunes dos Santos, Denise de La Corte Bacci
14:20-14:40	GEOCONSERVAÇÃO COMO FERRAMENTA DE APOIO AO TURISMO NA SERRA DE CAPANEMA, MG	João P. Lima, Alana L. Pereira, Marcela B. Barbosa, Carolina G. B. Silva, Pedro L. Reis, Ana C. S. Lima, Adivane T. Costa
14:40-15:00	JOGOS NO ENSINO DA GEOGRAFIA: UMA PROPOSTA PARA CLIMATOLOGIA	Larissa Vieira Zezzo, Jéssica P. Oliveira, Priscila Pereira Coltri
15:00-15:20	OBJETIVOS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E GEOGRAFIA ESCOLAR: EXEMPLOS DE APLICAÇÃO	Fabiana Pegoraro Soares
15:20-15:40	A CONTRIBUIÇÃO DA EAD PARA FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE GEOCIÊNCIAS NO VALE DO JEQUITINHONHA, MG	Cláudio Marinho, Ronaldo Barbosa

APRESENTAÇÕES PAINÉIS**(Local: Hall do Instituto de Geociências)****Horário: 15:40-17:30****ST 1 - CRÁTONS E SISTEMAS OROGÊNICOS ADJACENTES**

PAINEL	TRABALHO	AUTOR (ES)
P01	MAPEAMENTO LITOESTRUTURAL DA PORÇÃO NORTE DO GREENSTONE BELT PIUMHÍ, MG	Guilherme G. Hallais, Kauan M. Santos, Luiz E. Gonçalves, Vítor L. Pereira, Ticiano J. S. Santos, Robert L. Muniz
P02	PEGMATITOS DO MORRO DA IGREJA DE NOSSA SENHORA DE NAZARETH, SAQUAREMA, RJ (TERRENO CABO FRIO): MINERALOGIA, COMPOSIÇÃO QUÍMICA E CONTEXTO TECTÔNICO	Isabela Dantas de Albuquerque, Nely Palermo, Beatriz Paschoal Duarte
P03	PRELIMINARY PETROGRAPHIC AND THERMOMETRIC DATA OF GRAPHITE FROM FORMIGA - MG (BRAZIL)	Luiza Carneiro de Rezende, Alexandre de Oliveira Chaves
P04	PETROLOGIA DAS ROCHAS DO DOMÍNIO CAMBUCI NA REGIÃO DE BOM JESUS DE ITABAPOANA, NOROESTE DO RIO DE JANEIRO	André V. S. Corrado, Heitor F. Valle, Marilane G. Melo, Gabriel G. Silva, Karoliny G. Conte, Guilherme R. Marangon, Lucas D. Feuchard, Lucas P. Gouvêa, Caroline C. V. Soares, Edgar B. Medeiros, Gláucia N. Queiroga
P05	GEOLOGIA, GEOQUÍMICA E PETROGRAFIA DO GRANITO APIAÍ, SUDOESTE DO ESTADO DE SÃO PAULO	Bruno Santiago Avelar Cuellar, Antonio Misson Godoy, Otávio Augusto Ruiz Paccola Vieira, Suelen Portughesi da Mata, Niccolli Ochi Duarte
P06	NOVOS DADOS SOBRE METAVULCANITOS NA REGIÃO DO DISTRITO DE ESMERIL, JECEABA-MG - POSSÍVEL CORRELAÇÃO COM FORMAÇÃO PIRACICABA	Vinícius Tadeu Silva de Almeida, Guilherme Alexandre Miranda de Paula, Paulo Zayen Oliveira e Silva

P07	CARACTERIZAÇÃO MICROESTRUTURAL E MINERALÓGICA DE SUÍTES GRANÍTICAS DO CINTURÃO MINEIRO	Wilker Soares Silva, Cristiane Castro Gonçalves, Leonardo Eustáquio da Silva Gonçalves
P08	PRESENÇA DE HASTINGSITA NOS GRANITOS PEGMATÍTICOS DA PROVÍNCIA PEGMATÍTICA OCIDENTAL DO BRASIL, ESMERALDA DE FERROS (MG)	Roberta Fideles Pimenta, Filipe Goulart Lima, Breno Souza de Martins, Larissa Marques Barbosa de Araújo
P09	ANÁLISE FACIOLÓGICA E IMPLICAÇÕES PALEOTECTÔNICAS DA FORMAÇÃO CERCADINHO (GRUPO PIRACÍCABA, SUPERGRUPO MINAS) NA REGIÃO DE OURO PRETO, PORÇÃO SUL DO QUADRILÁTERO FERRÍFERO (MG)	Raphael Perpétuo Soares, Maximiliano de Souza Martins
P10	CARACTERIZAÇÃO PETROGRÁFICA DAS ROCHAS AO LONGO DO LINEAMENTO CONGONHAS-ITAVERAVA, CINTURÃO MINEIRO, MINAS GERAIS	Matheus Gonçalves Teixeira, Gustavo Henrique Coelho de Melo
P11	PETROGRAFIA, MICROESTRUTURA E METAMORFISMO DE ROCHAS METÁMÁFICAS DO SUPERGRUPO RIO DAS VELHAS, NW DO QUADRILÁTERO FERRÍFERO, MG	Daiane S. de Paula, Joana Reis Magalhães, Edgar Batista de Medeiros Júnior, Marcelo de Souza Marinho
P12	PETROGRAFIA, GEOCRONOLOGIA U-PB E GEOQUÍMICA DOS METATEXITOS ASSOCIADOS AO COMPLEXO DIVINÓPOLIS, CRÁTON DO SÃO FRANCISCO	Thais Caroline Murer, Wagner da Silva Amaral, Paola de Melo-Silva
P13	INTEGRAÇÃO GEOLÓGICA-GEOFÍSICA NA PORÇÃO MERIDIONAL DO CINTURÃO MINEIRO, BORDA SUL DO CRÁTON SÃO FRANCISCO	Gustavo O. de Mendonça, Stéphanly R. Lopes, Leonardo Gonçalves, Márcio Antônio da Silva
P14	PETROGRAFIA DO MÁRMORE DOLOMÍTICO DA PEDREIRA DA BOCAINA - PROVÁVEL FONTE PRIMÁRIA DO TOPÁZIO IMPERIAL DE OURO PRETO	Carolina Helena Martins, Christiane Soares de Oliveira, Ricardo Scholz

P15	O COMPLEXO BELA VISTA REVISITADO: UMA CONTRIBUIÇÃO AO CONHECIMENTO GEOLÓGICO DO SEGMENTO SUL DO QUADRILÁTERO FERRÍFERO	Fernanda R. Moreira, Marco A. Fonseca, Maria Silvia C. Barbosa
P16	PLUTON ITACAMBIRA, COMPLEXO PORTEIRINHA: EVIDÊNCIAS DE ACRESCÃO CRUSTAL NO SUBSTRATO SIÁLICO DO CRÁTON SÃO FRANCISCO NA TRANSIÇÃO MESO-NEOARQUEANO	Letícia E. Moraes, Marco A. Fonseca, Hanna J. Evangelista, Cristiano C. Lana
P17	GEOLOGIA DA PARTE CENTRAL DA SERRA DE CARRANCAS- MG	Lara P. C. Hercolano, Carolina V. Telles, Lanna K. L. Sathler
P18	GEOLOGIA (ESC. 1:50.000), PETROGRAFIA E ANÁLISE ESTRUTURAL-METAMÓRFICA DOS TERRENOS GNÁISSICOS DA REGIÃO ENTRE DESTÊRRO DO MELO E ALFREDO VASCONCELOS, MG	Renan de Farias Nogueira, Felippe Amaral de Souza, José Renato Nogueira, Rodrigo Peternel
P19	RELAÇÕES ENTRE OS INDICADORES CINEMÁTICOS E PRODUTOS METAMÓRFICOS DA ZONA DE CISALHAMENTO MOEDA-BONFIM	Alisson M. Souza, Ana L. A. Souza; Beatriz B. S. Ribeiro, Caio M. M. Alcântara; Elessandra D. Thomas, Gisele S. Meyer, Jéssica L. Martins, Luciana Melo
P20	GEOCHEMISTRY OF THE VREDEFORT GRANOPHYRE	Beatriz Dantas Rabelo de Almeida, Wolf Uwe Reimold
P21	TERMOCRONOLOGIA POR TRAÇO DE FISSÃO EM ZIRCÃO POR MEIO DE MICROSSONDA ELETRÔNICA APLICADA EM GNAISSE DO ESCUDO ANGOLANO, CRÁTON DO CONGO	Bruno V. Silva, Daniel F. Godoy, Peter C. Hackspacher, George L. Luvizotto
P22	GEOCRONOLOGIA U-TH-PBT EM MONAZITA POR MEIO DE MICROSSONDA ELETRÔNICA APLICADA EM KIMBERLITO DO ESCUDO ANGOLANO, CRÁTON DO CONGO	Bruno V. Silva, George L. Luvizotto, Peter C. Hackspacher, Regiane A. Fumes

P23	EUPHORBIA TIRUCALLI COMO INDICADOR PALEO CONTINENTAL NO NOROESTE DA BAHIA E FAIXA LITORÂNEA DA ANGOLA	Nicole Delaunay , Patrícia Musmanno, Simone da Silva, Alexandre dos Santos Pyrrho, Marcia Cristina Braga Nunes Varricchio, Ricardo Machado Kuster, Morgana Teixeira Lima Castelo Branco
P24	CHARACTERIZATION AND COMPARISON OF THE GEOTECTONIC ENVIRONMENTS PRESENT IN THE FORMATION OF CHROME DEPOSITS IN CAMPO FORMOSO, BAHIA (BR) AND THE BUSHVELD COMPLEX (RSA), AND TYPES OF EXPLORATION USED	Isabela Maria Silva Rodrigues; Laura Dias Parizzi; Lorena Scarpelli Vilaça de Souza; Nayara Teixeira Oliveira Castro; Thais Sant'Anna dos Santos
P25	PETROLOGIA E METALOGENIA DOS TOPÁZIO GRANITOS DO MORRO BOM FUTURO, MINA BOM FUTURO, RONDÔNIA	Matheus Ramos Ciotta, Washington Barbosa Leite Junio, Vanderlei de Farias, Renato Muzzolon, Jorge Silva Bettencourt
P26	SEPARAÇÃO E IDENTIFICAÇÃO DE BADELEÍTA NO LABORATÓRIO DE GEOCRONOLOGIA DO IG - UNICAMP	Raisa F. Figueiredo, Gabriela F. Matheus, Érica M. Tonetto, Ticiano J. S. Santos
P27	A REVIEW ON THE CONTINENTAL CRUST EXTENT IN SOUTHERN AMAZONIAN CRATON	J. G. Motta, V. T. Meira, V. G. Trevisan, P. G. Betts, C. R. de Souza Filho
P28	CARACTERIZAÇÃO PETROGRÁFICA E QUÍMICA DE ROCHAS ÍGNEAS DO CORPO N5E, PROVÍNCIA MINERAL DE CARAJÁS/PA	Jéssica Moraes Ronque, Hektor Siqueira Sobral; Leonardo Martins Graça

ST 3 - RECURSOS MINERAIS

PAINEL	TRABALHO	AUTOR (ES)
P29	MINERALOGIA DE AREIAS MONAZÍTICAS DE PRAIAS DO LITORAL SUL DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO	Yuri Victor Melo, Luiz Machado Filho
P30	CARACTERIZAÇÃO MINERALÓGICA DAS VARIEDADES LITOLÓGICAS DA FORMAÇÃO CORUMBATAÍ NA REGIÃO DE RIO CLARO, SP, EMPREGADAS NA INDÚSTRIA CERÂMICA	Ariane Sá Landim, Fernanda S. Barreto, Samara M. Aguiar, Sara M. Gonzales, Tiago S. Obara, Augusto N. Gonçalves
P31	CARACTERIZAÇÃO TECNOLÓGICA DO FELDSPATO DO PEGMATITO SÃO DOMINGOS, MUQUI - ESPÍRITO SANTO, PARA POSSÍVEL APLICAÇÃO NA INDÚSTRIA	Caroline C. Costa, Rodson A. Marques, Flávia C. Costa, Mônica C. Borlini, Geovana C. G. Delaqua
P32	QUÍMICA MINERAL DE MICAS POTENCIALMENTE LITINÍFERAS EM GARIMPOS DE ESTANHO NA REGIÃO DE PORTO REAL, MONTE ALEGRE DE GOIÁS	Leticia dos Santos Bernardes, Federico Alberto Cuadros Jiménez
P33	CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA E MINERALÓGICA DA BAUXITA DE MIRAÍ - MG	Jamilly Caroline Meireles Machado, Aldemir de Melo Sotero, Luisa Dias Barros
P34	NOVO SISTEMA DE CONDENSAÇÃO SEM PERDA DE ÁGUA PARA APARELHOS SOXHLET DE GRANDE PORTE	Rony Souza dos Santos, Fernando Augusto Correa, Rogério Pinto Ribeiro, Antenor Braga Paraguassú
P35	TRATAMENTO DE OUTLIERS NA ESTIMATIVA DE TEORES UTILIZANDO RESTRIÇÃO ESPACIAL	Hugo Leonardo de Ávila Gomes, Tiago Pedro de Souza
P36	CARACTERIZAÇÃO DA TRANSFORMAÇÃO MAGNETITA-HEMATITA POR DIFRAÇÃO DE ELÉTRONS RETROESPALHADOS	Flávia B. Oliveira, Hektor S. Sobral, Igor F. Figueiredo, Caio C. Silveira, Gilberto H. T. A. Silva, Leonardo M. Graça

P37	O "MUDSTONE" DE RODRIGO SILVA, OURO PRETO, QUADRILÁTERO FERRÍFERO	Júlia Lena Karklin Zanini, Ulisses Cyrino Penha, Claiton Piva Pinto
P38	POTENCIAL ECONÔMICO DO NEFELINA SIENITO PARA INDÚSTRIA CERÂMICA: O EXEMPLO COMPLEXO ALCALINO DE TANGUA-RJ E COMPLEXO ALCALINO DO METASIENITO CANAÃ	Gabriel Lamounier de Freitas Fernandes, Marcelo Lyra Parente
P39	ANÁLISE DO POTENCIAL NATURAL DE JAZIDAS DE ROCHAS ORNAMENTAIS NO MUNICÍPIO DE ALEGRE, ES	Alice M. Mota, Lilian H. Trindade, Marcos E. Hartwig, Gabriel G. Silva, André V. Silva Corrado, L. P. Ribeiro, Bruno P. S. Soares, Leticia S. Quinelato
P40	PERFIL PRODUTIVO DAS ROCHAS ORNAMENTAIS NO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO, COM DESTAQUE PARA OS POLOS NOVA VENÉCIA E CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Suzana Donna Gaburo, Clayton Ricardo Janoni, Gabriel Gomes da Silva
P41	PETROGRAPHIC CHARACTERIZATION OF CU OCCURENCES IN BASALTS OF THE PARANÁ IGNEOUS PROVINCE, SOUTHWESTERN STATE OF PARANÁ	Ana Clara Torres Muller , Eleonora Maria Gouvea Vasconcellos, Otavio Augusto Boni Licht
P42	MODELAMENTO GEOLÓGICO IMPLÍCITO DE DEPÓSITO DE ZN/PB DO TIPO SEDEX HOSPEDADO NO COMPLEXO PERAL, VALE DO RIBEIRA	Henrique Moreira Santana, Paulo Miguel Haddad Martim, Carlos Roberto de Souza Filho
P43	MAPEAMENTO DOS RECURSOS MINERAIS ASSOCIADOS À APA DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO MACHADO-MG	Luiz Carlos dos Santos Junior, Lineo Aparecido Gaspar Junior
P44	APRENDIZAGEM BASEADA EM PROJETO: PROSPECÇÃO DE FOSFATO NO VALE DO RIBEIRA	Hevelyn E. da Silva Martins, Alessandra Linares Casagrande, Thiago Rivaben Lopes, Maria José Mesquita, Poliana Iara de Freitas Toledo

P45	MAPEAMENTO GEOLÓGICO E CONTEXTO TECTÔNICO DO CORPO KIMBERLÍTICO JUNCO, DIVINÓPOLIS - MG	George W. Clemence Júnior, Francisco J. Silva, Paulo V. Guimarães, Luiz C. Bertolino, Santos, Nayara M. Santos, Guilherme F. Silva
P46	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL MINERAL DOS AQUÍFEROS DO ESTADO DE SÃO PAULO	Lia Nogueira Garpelli, Didier Gastmans
P47	PETROGRAFIA DOS GREISENS MINERALIZADOS A SN, CU, ZN, PB ASSOCIADOS AO PLÚTON SAUBINHA, SUÍTE INTRUSIVA SÃO LOURENÇO-CARIPUNAS, RONDÔNIA: CONSIDERAÇÕES PRELIMINARES	Renan S. F. G. Ferraz, Vanderlei de Farias, Washington B. Leite Júnior, Paulo H. R. Camargo, Jorge S. Bettencourt
P48	COMPOSIÇÃO QUÍMICA DE GRANADAS DAS INTRUSÕES DIAMANTÍFERAS DE CATALÃO-01 E MARAVILHA-03, PROVÍNCIA ÍGNEA DO ALTO PARANAÍBA	Brunno Abilio Ciriaco, Ítalo Lopes de Oliveira, Marina Marques Dalla Costa, Nilson Francisquini Botelho

ST 4 - GEODINÂMICA DO CENOZOICO

PAINEL	TRABALHO	AUTOR (ES)
P49	DADOS AEROGEOFÍSICOS COMO SUPORTE À DEFINIÇÃO DE DOMÍNIOS GAMAESPECTROMÉTRICOS NA REGIÃO SERRANA DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Blenda P. Bastos; Helena S. K. Pinheiro; Cássio A. Pires; Theresa R. P. Barbosa; Fernando M. Mello; Jailane S. Gomes
P50	AQUISIÇÃO E PROCESSAMENTO DE DADOS DE GPR EM AMBIENTES COSTEIROS: ESTUDO DE CASO EM GRUMARI, RIO DE JANEIRO	Nathália Jasmim, Talissa Mira, Saulo S. Martins
P51	ESTUDO REGIONAL DE FEIÇÕES EROSIVAS POR SENSORIAMENTO REMOTO E AEROLEVANTAMENTOS GEOFÍSICOS DA REGIÃO DE OURO PRETO, MINAS GERAIS	Gabriel G. Magalhães, Pedro L. Reis, Thalita R. S. Gusmão, Maria T. G. Cordeiro, Pedro M. R. Afonso, Luis A. S. Oliveira, Maria S. C. Barbosa

P52	MAPEAMENTO E CARACTERIZAÇÃO DOS DEPÓSITOS FLUVIAIS DO ALTO E MÉDIO RIO TIETÊ, SÃO PAULO	Caio Breda, Fabiano do Nascimento Pupim
P53	IDENTIFICAÇÃO DE PADRÕES DE REFLEXÃO EM DADOS DE GPR: ESTUDO DE CASO NA PLANÍCIE COSTEIRA DE GRUMARI, RJ.	Guilherme Zequini, Saulo S. Martins, Talissa Mira
P54	CARACTERIZAÇÃO PETROFACIOLÓGICA DE SEDIMENTOS ARENOSOS ATUAIS DO DESERTO DA NAMÍBIA - ESTUDO DE PROVENIÊNCIA SEDIMENTAR	Pedro D. Lacerda, Claudio M. Valeriano, Carla C. Aguiar Neto, Júlio C. H. Almeida
P55	INDICADORES TECTÔNICOS NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO DO PEIXE (MG)	Paloma M. Silva, Iany M. Barcelos, Vivian C. Grom, Clauzionor L. Silva, Amanda R. Souza
P56	CARACTERIZAÇÃO GEOMORFOLÓGICO-QUANTITATIVA E MODELAGEM NUMÉRICA DE ZONAS DE CAPTURA DE DRENAGEM NO SUDESTE BRASILEIRO	Arthur Lima Eugenio, Pedro Val
P57	CONTRIBUIÇÃO PARA O ESTUDO DA EVOLUÇÃO RECENTE DA BAÍA DE SEPETIBA (RIO DE JANEIRO, BRASIL)	Layla C. Silva, Maria V. A. Martins, Egberto Pereira, Carolina Ferreira, Thales Oliveira, Maria A. C. Rodrigues
P58	ANÁLISE DA DEFORMAÇÃO RÚPTIL NO MUNICÍPIO DE SEROPÉDICA E ADJACÊNCIAS	Gabriel dos Santos Vicente, Alan Wanderley Albuquerque Miranda
P59	SHALLOW MANTLE PLUME EVIDENCES FOR THE TRINDADE-MARTIN VAZ ARCHIPELAGO (SOUTH ATLANTIC OCEAN): INSIGHTS IN THE EVOLUTION OF THE TRINDADE MANTLE PLUME THROUGH TIME	Anderson Costa dos Santos, Werlem Holanda dos Santos, Webster Ueipass Mohriak, Mauro César Geraldes
P60	CROSTAS DE CALCITA SUBAQUÁTICA NA CAVERNA DO CATÃO (OESTE DO ESTADO DA BAHIA): ESPELEOMICROBIALITOS?	Gabriela Duarte de Oliveira, Ivo Karmann, Lucas Padoan de Sá Godinho

P61	ESTUDO DE DEFORMAÇÃO TECTÔNICA NA SERRA DO ESPINHAÇO MERIDIONAL (BRASIL) A PARTIR DE ANÁLISE DE INDICADORES GEOMÓRFICOS	Daniela Schievano de Campos, Marcilene dos Santos, Alexandre Christóforo Silva, Pablo Vidal-Torrado
-----	---	---

P62	INTEGRAÇÃO DE ÍNDICES GEOMÓRFICOS E ANÁLISE ESTRUTURAL RÚPTIL NO MACIÇO ALCALINO DE PASSA QUATRO (MG)	Alex Teixeira de Azevedo, Cindy dos Anjos Barboza da Cruz, Clauzionor Lima da Silva
-----	---	---

ST 5 - RECURSOS HÍDRICOS, GEOLOGIA AMBIENTAL E GEOLOGIA DE ENGENHARIA

PAINEL	TRABALHO	AUTOR (ES)
P63	MODELAMENTO ELETRORRESISTIVO PARA IDENTIFICAÇÃO DE CAVIDADES ARQUEOLÓGICAS EM OURO PRETO - MG	Victor Lunardi Toledo, Gustavo Pereira de Souza, Gabriel Galdino de Magalhães
P64	CARACTERIZAÇÃO DAS PRINCIPAIS FEIÇÕES DE RECARGA EM ÁREA CÂRSTICA NOS MUNICÍPIOS DE MATOZINHOS E PEDRO LEOPOLDO, MG	Celina Cenni de Castro Magalhães, Thaís Guedes Ayres Silva, Leila Nunes Menegasse Velásquez
P65	ANÁLISE DECADAL DA TEMPERATURA DE SUPERFÍCIE A PARTIR DA BANDA TERMAL DO SENSOR TM NA REGIÃO SUL DO ESPÍRITO SANTO, SUDESTE DO BRASIL	Lucas David Feuchard, Marcos Eduardo Hartwig, Alice Mendonça Mota
P66	A IMPORTÂNCIA DA PARTE EMERSA DA BACIA DE CAMPOS PARA DISPONIBILIDADE HÍDRICA SUBTERRÂNEA DO NORTE FLUMINENSE	Vinícius da Silva Lino, Lúcio Carramillo Caetano, Sueli Yoshinaga Pereira, Igor Cristiano Silva
P67	FAVORABILIDADE À RECARGA HIDROGEOLÓGICA NO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO	Lilian H. Trindade; Mirna A. Neves; Salomão . Calegari; Fabrícia B. Oliveira

P68	MODELAGEM E GESTÃO DO AQUÍFERO TAUBATÉ NO MUNICÍPIO DE SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	André Luís Villela Rodrigues, Marcel de Souza Bonfim
P69	COMPARAÇÃO DE MODELOS DE ESTIMATIVA DA EROSIÃO HÍDRICA EM SUB-BACIAS HIDROGRÁFICAS DA SERRA DA MANTIQUEIRA, NO SUL DE MINAS GERAIS	Derielsen Brandão Santana, Talyson de Melo Bolleli, Luis Felipe Pigatto Miranda Silva, Junior Cesar Avanzi, Ronaldo Luiz Mincato
P70	ESTUDO DE CONTAMINAÇÃO USANDO O METODO GEOCRONOLOGICO PB/PB EM CONCHAS (CAMBURIU - SC)	Luis S. Silva Costa Filho, Rosa Raimundo Gulube, Gabriel Alves de Paiva, Mauro Cesar Gerales
P71	PEDOMETRIA NO ESTUDO DA VARIABILIDADE DE ATRIBUTOS FÍSICOS E QUÍMICOS DO SOLO EM HORIZONTES SUBSUPERFICIAIS NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO GUAPI-MACACU, RJ	Theresa Rocco Pereira Barbosa, Helena Saraiva Koenow Pinheiro, César da Silva Chagas, Waldir de Carvalho Júnior
P72	APPLICATION OF MEMBRANE INTERFACE PROBE (MIP) AND SPECTRAL GAMMA BOREHOLE GEOPHYSICAL METHOD FOR STRATIGRAPHIC ANALYSIS IN A CONTAMINATED AREA	Leonides Gureli Netto, Alexandre Muselli Barbosa, Otávio Coaracy Brasil Gandolfo, Vicente Luiz Galli, Carlos Alberto Birelli e Leandro Gomes de Freitas
P73	DIAGNÓSTICO AMBIENTAL ATRAVÉS DA ANÁLISE DE BACTÉRIAS INDICADORAS FECAIS NA MICROBACIA HIDROGRÁFICA DO CÓRREGO DO INGÁ, DISTRITO DE ANDRADE COSTA, VASSOURAS - RJ	Patrícia Duffles, Natascha Krepky, Mayara Faustino de Sá
P74	ESTUDO DE CONDICIONANTES DE ESTABILIDADE DE TALUDES EM FERROVIA NO INTERIOR DE SÃO PAULO	Pedro L. Camarero, Bruna de Sousa Cerny, Wagner Miguel de Lima Macedo, César Augusto Moreira
P75	APLICAÇÃO DE MÉTODOS GEOELÉTRICOS PARA ANÁLISE DA ESTABILIDADE DE BARRAGENS DE TERRA	Marina M. Coura, César Augusto Moreira, Renata Augusta Sampaio Paes

P76	COMBINAÇÃO LINEAR PONDERADA NA DEFINIÇÃO DA SUSCETIBILIDADE À MOVIMENTAÇÃO DE MASSA E INUNDAÇÃO NO BAIRRO CASTANHEIRAS, SANTA LUZIA - MINAS GERAIS	Gustavo Fonseca de Assis, Marcos Helênio Freire Guimarães
P77	PROJETO PEGAR: A DISSEMINAÇÃO DO CONHECIMENTO SOBRE A GEOLOGIA EM ÁREA DE RISCO E SUAS PERSPECTIVAS	Júlia N. Castro, Emmanuelle F. O. Carmo, Helena A. Bosze, Scarlety H. Patrocínio Santos, Camila Broetto Milli
P78	PERCEPÇÃO DE RISCOS GEOLÓGICOS	Alice S. Santos, Ana P. F. Costa, Arthur C. Palhares, Carolina V. Santos, Henrique R. A. Souza, Vinicius B. Souza, Weversson F. Santos
P79	ESTUDO DE CASO DO DESPLACAMENTO NO TALUDE ROCHOSO DO PENEDO EM VILA VELHA-ES	Rafaela Assunção Mares Guia, Wellington Lopes Assis
P80	COMPARISM OF COAL SEAM THICKNESS DETERMINED BY UTILIZING GEOPHYSICAL WELL LOGGING METHODS - GLOG AND SWDS	Douglas M. Q. S. Libardi, Paulo Salvadoretti, George O. Gasper, João F. C. L. Costa
P81	INUNDAÇÃO PROLONGADA ALTERA O COMPORTAMENTO GEOQUÍMICO DO FERRO E MANGANÊS EM PLINTOSSOLOS	Natalia Lima de Sousa, Alfredo Borges De-Campos
P82	DESENVOLVENDO A PERCEPÇÃO DE RISCO GEOLÓGICO POR MEIO DE ATIVIDADES LÚDICAS DURANTE A FEIRA MUNICIPAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA E INOVAÇÃO DE NITERÓI (RJ), EDIÇÃO 2018	Joana de Oliveira Ramalho, Raphael Camelo Santana, Raphaela dos Santos Villar, Aline Freitas Silva
P83	ENCHENTES E INUNDAÇÕES NO BRASIL: ASPECTOS CONCEITUAIS E HISTÓRICOS	Lucas E. Servidoni, Filipe C. Felix, André S. Ribeiro, Rodrigo S. Moreira, Ronaldo L.Mincato
P84	RELAÇÃO ENTRE O USO E COBERTURA DA TERRA E A DINÂMICA FLUVIAL DO MÉDIO-ALTO CURSO DA BACIA DO RIO UBATIBA - MARICÁ/RJ	Suelen Oliveira Alpino Rodrigues, Xaubet, P.H.M. Parente, M.L.

P85	SOLOS ARENOSOS EM TALUDES DE CORTE: ESTUDO DA SUSCEPTIBILIDADE EROSIVA POR MEIO DA ANÁLISE GEOTÉCNICA	Jéssica Santos Braz, Lineo Aparecido Gaspar Junior
P86	PROPOSTA DE FICHA DE CAMPO PARA CARACTERIZAÇÃO DE VOÇOROCAS NO DISTRITO DE CACHOEIRA DO CAMPO, OURO PRETO - MG	Amabiliane G. Queiroz, Cintia C. Oliveira, João P. M. Pereira, Lays D. M. Lisboa, Matheus F. Dolce, Victor M. R. Moreira, Ana K. P. S. Weber
P87	MODELAGEM DA EROSÃO HÍDRICA EM LATOSSOLOS SOB CULTIVO DE CAFÉ	Ronaldo L. Mincato, Guilherme H. E. Lense, Rodrigo S. Moreira, Taya C. Parreiras, Benedito M. Oliveira Junior, Junior C. Avanzi, Lucas E. Servidoni
P88	IMPORTÂNCIA DO USO DA AVALIAÇÃO DO CICLO DE VIDA NO PROCESSO DE CONSTRUÇÃO DE BARRAGENS HIDRELÉTRICAS NO BRASIL	Isadora Mello; Monique de Sousa Quintanilha; Ednaldo Oliveira dos Santos
P89	ATUALIZAÇÃO E RETIFICAÇÃO DAS FOLHAS 261D E 261F DA CARTA GEOTÉCNICA DO RIO DE JANEIRO, NA ESCALA 1:10.000, RELATIVAS AO BAIRRO DA PENHA	Lucas Cardoso Martins Alves, Claudio Amaral
P90	DIAGNÓSTICO DE RIOS EFÊMEROS URBANOS EM PORTO ALEGRE, RS	Francisco Siviero de Castro Bonfim Neto, Rualdo Menegat
P91	LEVANTAMENTO GEOTÉCNICO E ANÁLISE CINEMÁTICA DE JUNTAS EM GRANITO DO PORTO NA RUA DOM PEDRO V, PORTO, PORTUGAL	Marco Aurélio Marques Pereira, Araújo, B. L.
P92	MAPEAMENTO GEOLÓGICO/GEOTÉCNICO DAS ÁREAS SUSCETÍVEIS A RISCOS DE EROSÃO E MOVIMENTAÇÃO DE MASSA, NO NÚCLEO URBANO DA CIDADE DE MARABÁ - PARÁ: UM ESTUDO DE CASO NA AMAZÔNIA ORIENTAL	Gustavo Coelho de Souza, Geane do Carmo Borges, Antonio Carlos dos Santos Nascimento Passos de Oliveira, Cristiane Marques de Lima Teixeira

P93	ESPESSURA DO MACIÇO DE RESÍDUOS DO ATERRO JOCKEY CLUB DE BRASÍLIA A PARTIR DE DADOS DE ELETORRESISTIVIDADE	Victor José Cavalcanti Bezerra Guedes, Victória Basileu de Oliveira Lima, Welitom Rodrigues Borges
-----	--	--

ST 6 - GEOCONSERVAÇÃO

PAINEL	TRABALHO	AUTOR (ES)
P94	CAMINHOS DO PASSADO NA EXPOSIÇÃO DE MINERAIS E ROCHAS DO MUSEU DE CIÊNCIAS DA TERRA - MCTER	Elaine Batista Gonçalves, Adriana Gomes de Souza
P95	REVISÃO BIBLIOGRÁFICA DE ESTROMATÓLITOS NO GRUPO ITAIACOCA (SP), NA FORMAÇÃO CAPIRU (PR) E NA LAGOA SALGADA (RJ)	Carolina Rosa, Daniel D. Teixeira de Oliveira, Cristiano Nascimento, Felipe Viana Antunes, Neivaldo Araújo de Castro
P96	GEOTURISMO NO PARQUE ESTADUAL DO FORNO GRANDE, CASTELO (ES): RESULTADOS PRELIMINARES	Paulo T. F. O. Fortes, Ana C. Silva, Igor C. Nascimento, Jeruza L. B. Barbosa, Renzo D. Rodrigues
P97	ELETORRESISTIVIDADE E FOTOGAMETRIA APLICADAS À DELIMITAÇÃO DO SÍTIO ARQUEOLÓGICO MORRO DA QUEIMADA, OURO PRETO, MG	Vanessa S. R. Assis, Gustavo W. Gomes, Lucas A. Vita, Nathan D. R. Massote, Maria S. C. Barbosa, Luis A. S. Oliveira
P98	ARTE ESTRATIGRÁFICA: CONCEITO E APLICAÇÕES NO ANTROPOCENO	Alex Ubiratan Goossens Peloggia
P99	MAPEAMENTO DOS GEOSSÍTIOS DO MUNICÍPIO DE CARMO DO RIO CLARO - MG	Gabriel Flora Vieira, Lineo Aparecido Gaspar Júnior
P100	INVENTARIAÇÃO DOS GEOSSÍTIOS HÍDRICOS DO MUNICÍPIO DE CARMO DO RIO CLARO MG	Gabriel Flora Vieira, Lineo Aparecido Gaspar Júnior

P101	DESAFIOS E PERSPECTIVAS FUTURAS PARA EXPOSIÇÕES INTERATIVAS DE ROCHAS E MINERAIS NO MUSEU DE CIÊNCIAS DA TERRA	Thamires B. F. Ferreira, Adriana G. de Souza, Filipe de B. F. Modesto
P102	IMAGENS DO ANтропоCENO NA LITERATURA: AS CIDADES AMALGAMADAS DE ÍTALO CALVINO E A FORMAÇÃO DO ESTRATO GEOLÓGICO URBANO	Any Marise Ortega, Alex Ubiratan Goossens Peloggia
P103	ARCABOUÇO LEGAL RELACIONADO À GEOCONSERVAÇÃO DO SISTEMA AQUÍFERO GUARANI (SAG) NO ESTADO DE SÃO PAULO	Celso Aluísio Graminha
P104	MUNICÍPIOS, GESTÃO TERRITORIAL E GEOSSÍTIOS: ESTUDO DE CASO DO "LEQUE DE ITATIAIA", BACIA DE RESENDE (RJ)	Matheus H. S. G. Santos, Soraya G. Carelli, Ricardo V. Leite, Renato R. C. Ramos, Kátia L. Mansur
P105	PROJETO GEOBIKE: PEDALANDO SOBRE AS ROCHAS DO MUNICÍPIO DE CAMPINAS-SP E MOTIVANDO AÇÕES DE GEOCONSERVAÇÃO	Wagner da Silva Amaral

EnsinoGEO

PAINEL	TRABALHO	AUTOR (ES)
P106	MÉTODOS ALTERNATIVOS PARA O ENSINO DE GEOCIÊNCIAS	Victor M. S. Fantin, Lineo A. Gaspar Junior, Giovanna Pusccinelli
P107	GEOCONSERVAÇÃO: EXPOSIÇÃO ITINERANTE COMO RECURSO DIDÁTICO	Ana Caroline Rodrigues Gonçalves, Paulo Roberto de Figueiredo Souto
P108	OFICINA MONTAGEM DE ÓCULOS 3D NA XVI SEMANA NACIONAL DE MUSEUS-MUSES (ES)	Viviane T. Fassarella, Lucca L. Gonçalves, Rodrigo G. Figueiredo, Rodson A. Marques, Mikael N. Pintos
P109	EXPOSIÇÃO "O QUE É GEOFÍSICA?" NO MUSEU DE CIÊNCIA E TÉCNICA DA ESCOLA DE MINAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO	Beatriz S. Friguetto, Lanita R. Oliveira, Mariana S. Oliveira, Elis F. Oliveira, Sérgio E. Bicalho Junior, Maria S. C. Barbosa

P110	MATRIZ CURRICULAR DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA GEOLÓGICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO E APROVEITAMENTO DE COMPETÊNCIAS PELO MERCADO DE TRABALHO	Gabriel B. Medeiros, Vanessa S. R. Assis, Maria Tereza G. Carneiro, Jéssica M. Ronque, Thalita R. S. Gusmão, Gabriel G. Magalhães, Adivane T. Costa
P111	MINICURSO INTRODUTÓRIO – O USO DO PROGRAMA SURFER® APLICADO À HIDROGEOLOGIA	Marcela B. Barbosa, Gabriel B. Medeiros, Maria C. S. Araújo, Matheus B. P. Carvalho, Paulo H. Galvão, Adivane T. Costa
P112	“TREINAMENTO DE CALOUROS”: APROXIMAÇÃO DO CONHECIMENTO GEOFÍSICO DOS CALOUROS DO CURSO DE ENGENHARIA GEOLÓGICA	Rafael M. Oliveira, Lanita R. Oliveira, Mariana S. Oliveira, Gabriel G. Magalhães, Pedro C. Alves, Milla M. Bittencourt
P113	ELABORAÇÃO DE MODELO DE TRILOBITÁ COM DIFERENTES TEXTURAS DE EVA PARA INCLUSÃO SOCIAL APLICADO NA SNCT 2018 DO MUSEU DE HISTÓRIA NATURAL DO SUL DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO	Viviane T. Fassarella, Rodsone A. Marques, Gabriel G. Silva, Maria J. C. Salles, Mikael N. Pintos, Rodrigo G. Figueiredo
P114	DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO DE PRODUTOS AUDIOVISUAIS PARA DIVULGAÇÃO DA GEODIVERSIDADE À SOCIEDADE EM REDES SOCIAIS	Rebeca Meyer Isler, Renan de Salles Flores Garcia Ferraz, Fábio Augusto Gomes Vieira Reis
P115	GEODIVERSIDADE E PATRIMÔNIO GEOLÓGICO PARA DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA NO PARQUE ESTADUAL PEDRA AZUL, SUL DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO	Iago Mateus Lopes de Macêdo, Rodson de Abreu Marques, Grazielle Arantes Reis, Hudson Costa Oliveira

SESSÕES TEMÁTICAS APRESENTAÇÕES ORAIS (Manhã)	ST 4 – 09:00 – 11:00 (Auditório 1) ST 5 – 09:00 – 11:00 (Auditório 3) ST 6 – 09:00 – 11:00 (Auditório 2) EnGEO – 09:00 – 11:00 (Auditório - IG)
<i>Intervalo – 11:00 – 11:10</i>	
CONFERÊNCIA Local: Auditório 3	Horário: 11:10 – 12:00 Conferencista: Fábio A. G. V. Reis (FEBRAGEO) “APLICAÇÃO DA GEOLOGIA DE ENGENHARIA PARA OBRAS SUSTENTÁVEIS: CASO BRUMADINHO (MG)”
Almoço – 12:00 – 14:00	
SESSÕES TEMÁTICAS APRESENTAÇÕES ORAIS (Tarde)	ST 4 – 14:00 – 15:40 (Auditório 1) ST 5 – 14:00 – 15:40 (Auditório 3) ST 6 – 14:00 – 15:40 (Auditório 2) EnGEO – 14:00 – 15:40 (Auditório - IG)
CONFERÊNCIA Local: Auditório 3	Horário: 15:40 – 16:30 Conferencista: Carlos Roberto de Souza Filho (IG-UNICAMP) “NOVOS INSTRUMENTOS DE SENSORIAMENTO REMOTO INSTALADOS NA ESTAÇÃO ESPACIAL INTERNACIONAL”
Solenidade de Encerramento – 16:30 - 16:50	

APRESENTAÇÕES ORAIS**ST 4 – GEODINÂMICA DO CENOZOICO
(Local: Auditório 1 – Centro de Convenções)**

HORÁRIO	TRABALHO	AUTOR (ES)
09:00-09:20	ANÁLISE DA INSTABILIDADE DO RELEVO POR EROÇÃO OU TECTONISMO POR MEIO DE ÍNDICES GEOMÓRFICOS APLICADOS EM BACIAS HIDROGRÁFICAS NA REGIÃO DA SERRA DO IBITIPOCA (MG)	Iany Macedo Barcelos , Clauzionor Lima da Silva, Paloma Moreira da Silva, Vivian Carmello Grom, Amanda Ribeiro de Souza
09:20-09:40	CONDICIONAMENTO NEOTECTÔNICO NA DRENAGEM DA BACIA DO RIO BANANAL - ESPÍRITO SANTO - BRASIL	Simoni Pereira das Posses, Luiza Leonardi Bricalli
09:40-10:00	AVALIAÇÃO MORFOTECTÔNICA COM ÊNFASE NO MAPEAMENTO DE ANOMALIAS DE DRENAGEM EM UM TRECHO DA BACIA DO RIO POMBA (MIRACEMA/RJ)	Rafaela Gama de Moraes, Thiago Pinto da Silva
10:00-10:20	ANÁLISE DO CAMPO DE PALEOTENSÕES A PARTIR DE ESTRUTURAS RÚPTEIS NO PONTAL DO ATALIAIA, ARRAIAL DO CABO, RJ	Alan Miranda, Sergio Valente, Amanda Ribeiro, Clauzionor Silva
10:20-10:40	A CARACTERIZAÇÃO E ANÁLISE DA COMPARTIMENTAÇÃO E ESTRUTURA SUPERFICIAL DA PAISAGEM COMO SUBSÍDIOS PARA PONDERAÇÕES REFERENTES A MUDANÇAS DA LINHA DE COSTA E DA DINÂMICA COSTEIRA DA ILHA DO CARDOSO (LITORAL SUL DE SÃO PAULO)	Pedro Michelutti Cheliz, Marina Drezza, Flavia Stenico, Regina Celia de Oliveira
10:40-11:00	ANÁLISE AEROGEOFÍSICA QUALITATIVA DA REGIÃO DE PARATY-RJ E CUNHA-SP	Jailane de Sousa Gomes, Francisco José da Silva, João Batista Freitas de Andrade

APRESENTAÇÕES ORAIS**ST 5 - RECURSOS HÍDRICOS, GEOLOGIA AMBIENTAL E GEOLOGIA DE ENGENHARIA (Local: Auditório 3 – Centro de Convenções)**

HORÁRIO	TRABALHO	AUTOR (ES)
09:00-09:40	Palestra: 10 ANOS DOS ESCORREGAMENTOS E DA INUNDAÇÃO EM SÃO LUIS DO PARAITINGA: AÇÕES DE RECONSTRUÇÃO E REDUÇÃO DE RISCOS DE DESASTRES	Marcelo Fischer Gramani, Aline Betânia de Matos Carvalho Signorelli
09:40-10:00	CARACTERIZAÇÃO E DIAGNÓSTICO DE MOVIMENTOS DE MASSA NO DISTRITO DE SÃO VICENTE - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM (ES)	Caroline Bozzi, Éder Carlos Moreira, Buna Xavier Faitanin, Altair Carrasco de Souza
10:00-10:20	ESTUDO DAS CLASSES GEOMECÂNICAS DE MACIÇOS ROCHOSOS UTILIZANDO O SISTEMA RMR POR ANÁLISE GEOESTATÍSTICA: APLICAÇÃO EM UMA MINA DE MÁRMORE INATIVA EM ITAOCA, ES	Gabrieli Santos Boulhosa, Marcos Eduardo Hartwig, Adam Barros Fernandes, Marcos Vinícius Perdoná
10:20-10:40	ANÁLISE DOS FATORES CONDICIONANTES DO RISCO GEOLÓGICO NO MUNICÍPIO DE ALEGRE/ES.	Karla Nunes de Oliveira, Éder Carlos Moreira
10:40-11:00	ATUALIZAÇÃO E REVISÃO DE PORÇÃO DAS CARTAS GEOTÉCNICAS 285F E 309B, NA ESCALA 1:10.000 - ZONA OESTE DO MUNICÍPIO DO RIO DE JANEIRO	Pedro Dionelo Lacerda, Claudio Palmeiro do Amaral

APRESENTAÇÕES ORAIS

ST 6 - GEOCONSERVAÇÃO
(Local: Auditório 2 – Centro de Convenções)

HORÁRIO	TRABALHO	AUTOR (ES)
09:00-09:20	INTRODUÇÃO AO CONCEITO DE CURADORIA DO PATRIMÔNIO GEOLÓGICO E GEOMORFOLÓGICO, NATURAL E ANTROPOGÊNICO	Any Marise Ortega, Alex Ubiratan Goossens Peloggia
09:20-09:40	USO EDUCATIVO DE GEOSSÍTIOS COMO REGISTROS DA HISTÓRIA GEOLÓGICA: EXEMPLO DO INVENTÁRIO DO ESTADO DE SÃO PAULO	Maria da Glória Motta Garcia, Claudio Alejandro Salazar-Mora
09:40-10:00	GEOLOGIA, EDUCAÇÃO AMBIENTAL E GEOTURISMO NO PARQUE ESTADUAL DA FONTE GRANDE, VITÓRIA - ES	Amanda Fernandes Silva, Luiz Machado Filho
10:00-10:20	PONTE DOS JESUÍTAS, RIO DE JANEIRO: USO DE PETROGRAFIA NO ESTUDO E CONSERVAÇÃO DE PATRIMÔNIO HISTÓRICO E ARTÍSTICO	Soraya Almeida
10:20-10:40	EXCEPCIONAL SÍTIO PARA O ESTUDO DO QUATERNÁRIO CONTINENTAL (INCLUINDO O ANTROPOCENO) NO VALE DO PARAÍBA DO SUL (TAUBATÉ, SP)	Alex Ubiratan Goossens Peloggia
10:40-11:00	VALORIZAÇÃO DO PATRIMÔNIO GEOLÓGICO COM O USO DE TECNOLOGIAS GEOESPACIAIS: UM ESTUDO NO GEOSSÍTIO BOUDINS DO TÔMBOLO DE CAMBURIZINHO - LITORAL NORTE DO ESTADO DE SÃO PAULO	Karina de Souza Ibanez,, Maria da Glória Motta Garcia, Carlos Eduardo Manjon Mazoca

APRESENTAÇÕES ORAIS**EnsinoGEO****EG 5 - GEOCIÊNCIAS E CIÊNCIAS NATURAIS NO ENSINO BÁSICO E
FORMAÇÃO DOCENTE****EG 6 - COMUNICAÇÃO E DIVULGAÇÃO DAS GEOCIÊNCIAS
(Local: Auditório do Instituto de Geociências)**

HORÁRIO	TRABALHO	AUTOR (ES)
09:00-09:20	PERCEPÇÕES DOCENTES SOBRE O ENSINO DE GEOCIÊNCIAS NA EDUCAÇÃO INFANTIL	Lucia H. M. Gonçalves, Celso D. R. Carneiro, Rosely A. L. Imbernon
09:20-09:40	“CAFÉ GEOFÍSICO” E “WORKSHOP DE GEOFÍSICA APLICADA” - ORGANIZAÇÃO DE EVENTOS E SUA IMPORTÂNCIA NA DISSEMINAÇÃO DA CIÊNCIA GEOFÍSICA	André L. F. Soares, Juliana S. Abreu, Airton J. S. Neto, Gabriel B. Medeiros, Thaís G. Fernandes, Maria S. C. Barbosa, Luis A. S. Oliveira
09:40-10:00	ANÁLISE CRÍTICA DE CONCEITOS DE GEOLOGIA APRESENTADOS NA PLATAFORMA YOUTUBE@COM FOCO EM VÍDEO-AULAS	Danilo Amendola, Celso Dal Ré Carneiro
10:00-10:20	"DIVULGAÇÃO DE GEOCIÊNCIAS VIA REDES SÓCIAIS: PROJETO MINUTO GEOSFERA – NOTÍCIAS DO PLANETA AZUL"	Anete M. de Oliveira, Sthéphany V. V. Saturnino, Adriana de S. Carneiro, Joaquim F. Lopes, Felipe C. Gonçalves
10:20-10:40	DIVULGAÇÃO GEOCIENCÍFICA INCLUSIVA: À AUDIODESCRIÇÃO DE VÍDEOS EDUCATIVOS	Juliana Pontin, Rosely Aparecida Liguori Imbernon
10:40-11:00	FERRAMENTAS EDUCATIVAS EM LIBRAS APLICADAS NA ÁREA DE GEOCIÊNCIAS DO MUSEU DE HISTÓRIA NATURAL DO SUL DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO	Viviane Thomazini Fassarella, Rodson de Abreu Marques, Iago Mateus Lopes de Macedo

APRESENTAÇÕES ORAIS

ST 4 – GEODINÂMICA DO CENOZOICO
(Local: Auditório 1 – Centro de Convenções)

HORÁRIO	TRABALHO	AUTOR (ES)
14:00-14:20	ANÁLISE DE PROCESSOS SUPERFICIAIS E FLEXURAS NA FORMAÇÃO E EVOLUÇÃO DA SERRA DO MAR: MODELAGEM NUMÉRICA COM VARIAÇÃO LATERAL DE ERODIBILIDADE	Guilherme Albino de Oliveira
14:20-14:40	INFLUÊNCIA CLIMÁTICA NA MORFOMETRIA DE BACIAS LITORÂNEAS BRASILEIRAS	Pedro Dutra Drummond, Pedro Val
14:40-15:00	MODELAGEM NUMÉRICA APLICADA À IDENTIFICAÇÃO DE SOERGUMENTO TECTÔNICO NA PRÉ-CORDILHEIRA ARGENTINA	Pedro Silvestre de Oliveira; Pedro Val
15:00-15:20	A CARACTERIZAÇÃO E ANÁLISE DA ESTRUTURA SUPERFICIAL DA PAISAGEM, E DE REGISTROS ARQUEOLÓGICOS LÍTICOS COMO SUBSÍDIOS PARA PONDERAR MUDANÇAS GEOMORFOGENÉTICAS E AMBIENTAIS ENTRE O PLEISTOCENO TARDIO E O HOLOCENO EM UM	Pedro Michelutti Cheliz, Thais Nasato Fioravanti
15:20-15:40	PALEOSOLS AND ASSOCIATED PEDOGENETIC PROCESSES IN FLUVIAL TERRACES FROM DAS CINZAS WATERSHED (PR) - SOUTHERN BRAZIL	Marcilene dos Santos, Francisco Sergio Bernardes Ladeira, João Oswaldo Rodrigues Nunes, Alessandro Batezelli

APRESENTAÇÕES ORAIS**ST 5 - RECURSOS HÍDRICOS, GEOLOGIA AMBIENTAL E GEOLOGIA DE ENGENHARIA (Local: Auditório 3 – Centro de Convenções)**

HORÁRIO	TRABALHO	AUTOR (ES)
14:00-14:20	ESTUDO GEOFÍSICO EM UMA ÁREA ÚMIDA EM ÁREA DE RECARGA DO SISTEMA AQUÍFERO GUARANI	Bruna C. Lenko, César A. Moreira
14:20-14:40	CONTRIBUIÇÃO DA PETROLOGIA DO PARQUE SALUTARIS, PARAÍBA DO SUL - RJ PARA O ENTENDIMENTO DA HIDROGEOQUÍMICA DE SUAS ÁGUAS MINERAIS	Raissa Rodriguez Fuchs Gaspar, Olga Wenimar de O. Gomes, Artur Corval, Ingrid Fernandes Dias da Cruz
14:40-15:00	ANÁLISE PRELIMINAR DA CORRELAÇÃO ENTRE PARÂMETROS CORROPEOLÓGICOS E COVARIÁVEIS AMBIENTAIS MORFOMÉTRICAS E RADIOMÉTRICAS COMO SUPORTE AO MAPEAMENTO E MODELAGEM DA VELOCIDADE DE INFILTRAÇÃO BÁSICA DOS SOLOS DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO GUAPI-MACACU	Priscilla Azevedo dos Santos; Helena Saraiva Koenow Pinheiro; Waldir de Carvalho Junior; Silvio Barge Bhering
15:00-15:20	TÉCNICAS DE GEOPROCESSAMENTO E DADOS NEOTECTÔNICOS PARA IDENTIFICAÇÃO DE ÁREAS FAVORÁVEIS À CAPTAÇÃO DE ÁGUA SUBTERRÂNEA (PORÇÃO CENTRO/NORTE DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO, SUDESTE DO BRASIL)	Talles Gomes Santos, Luiza Leonardi Bricalli
15:20-15:40	NEW HYDROGEOCHEMICAL DATA FOR INTERPRETATION OF THE WATER-ROCK INTERACTIONS IN GROUNDWATERS FROM DISTINCT AQUIFERS AT UNICAMP, CAMPINAS, SÃO PAULO STATE, BRAZIL	Thaís de Paula Marteleto and Jacinta Enzweiler

APRESENTAÇÕES ORAIS

ST 6 - GEOCONSERVAÇÃO
(Local: Auditório 2 – Centro de Convenções)

HORÁRIO	TRABALHO	AUTOR (ES)
14:00-14:20	CÍRCULOS ARENÍTICOS DE SÃO ROMÃO/MG: ESTRUTURAS INÉDITAS DE ORIGEM GEOLÓGICA OU ARQUEOLÓGICA?	Ulisses Cyrino Penha, André Prous
14:20-14:40	ATUALIZAÇÃO DO INVENTÁRIO DO PATRIMÔNIO DO ESTADO DE SÃO PAULO: DADOS PRELIMINARES	Karina Kawai Higa, Maria da Glória Motta Garcia
14:40-15:00	O JARDIM GEOLÓGICO DA UNESP - CAMPUS DE RIO CLARO (SP)	Raphael Parra, Leonardo Francischi, Nadine C. Pivetta, Julia M. F. Costa, José E. Zaine, Luiz A. M. Costa, Washington Barbosa Leite Junior
15:00-15:20	GEOTURISMO EM LOCAIS ESPECÍFICOS DA REGIÃO DO POSSÍVEL "GEOPARQUE DO CORUMBATAÍ"	Marcelo Martins Zafalon, Fábio Braz Machado, Larissa Zezzo, Josilaine Santina da Silva, Danilo Missias Teixeira, Adilson Viana Soares Jr
15:20-15:40	THE IMPACT OF THE NEW SCIENCE ON THE 19TH CENTURY BRAZILIAN LITERATURE: ROMANTIC GEOLOGY IN NOVELS OF JOSÉ DE ALENCAR	Soraya Almeida

APRESENTAÇÕES ORAIS

EnsinoGEO
EG 6 - COMUNICAÇÃO E DIVULGAÇÃO DAS GEOCIÊNCIAS
 (Local: Auditório do Instituto de Geociências)

HORÁRIO	TRABALHO	AUTOR (ES)
14:00-14:20	PLATAFORMA OPEN-WEB GEO-ESCOLA: CRITÉRIOS PARA INCLUSÃO DE NOVOS MATERIAIS DIDÁTICOS	Celso Dal Ré Carneiro, Isabella N. B. C. Barbosa, Danilo Amendola, Gisele F. Miguel, José R. Malaquias Jr.
14:20-14:40	IMPULSIONAMENTO E ENGAJAMENTO EM <i>WEBSITE</i> PARA DIVULGAÇÃO DO <i>GEOPARK</i> POÇOS DE CALDAS (MG)	Vinícius Arcanjo Monteiro
14:40-15:00	PROCESSOS DE MUDANÇA CLIMÁTICA DURANTE A “PEQUENA IDADE DO GELO” SOB O ENFOQUE DE CIÊNCIA DO SISTEMA TERRA	Celso Dal Ré Carneiro, Lucca M. Franco, Gabriel B. F. Freitas, Pedro Wagner Gonçalves
15:00-15:20	GEOLOGIA EM CONEXÃO COM A SOCIEDADE	Layla Cristine da Silva, Mikael K. T. Ribeiro, Darlly E. S. Reis, Camila C. Nogueira, Renata M. A. Gama
15:20-15:40	PROJETO DE EXPOSIÇÃO ITINERANTE DE FOTOMICROGRAFIAS E OUTRAS TÉCNICAS DE IMAGEAMENTO DE METEORITOS	Augusto Nobre Gonçalves, Gaston E. E. Rojas, Christine L. M. Bourotte, Fábio R. D. Andrade, Miriam D. P. Azevedo

Excursão Pós-Simpósio: Visita aos Laboratórios do SIRIUS, a nova fonte de luz síncrotron brasileira.

Guia: Flávia Callefo (CNPEN)

Data de Realização: 24/10/2019

Horário: 09:00h – 12:00h, saída prevista as 08:30h no Instituto de Geociências da UNICAMP.

**A inscrição poderá ser realizada na Secretaria do Evento nos dias 19/10 a 23/10.*

**Vaga limitada no máximo 20 inscritos.*

ANOTAÇÕES

PATROCINADOR



APOIO ESPECIAL



PROMOÇÃO



Núcleo
São Paulo

REALIZAÇÃO



UNICAMP



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO
1933



APOIO INSTITUCIONAL



Núcleo RJ/ES
Núcleo MG