



XIX CBGq

Congresso Brasileiro de Geoquímica

Geoquímica, Ciência e Sociedade

09 a 11/Agosto/2023 ARACAJU / SERGIPE

XIX CBGq

- Sessões Pôsteres -

XIX CBGq Sessão Pôster: 09/08/2023 [Quarta-Feira]

Código	Título	Autor(es)	Sessão Temática
CBG514	PRIMEIRO ANO APÓS O ROMPIMENTO DA BARRAGEM DE REJEITOS DE BRUMADINHO: VARIAÇÃO ESPACIAL E SAZONAL DE ELEMENTOS-TRAÇO EM SEDIMENTOS E PEIXES DO RIO PARAÓPEBA, MG	Adan Santos Lino, Claudio Ernesto Taveira Parente, Gabriel Oliveira de Carvalho, Ana Carolina Pizzochero, Claudio Eduardo Azevedo-silva, Matheus Oliveira Freitas, Claudia Teixeira, Rodrigo Leão de Moura, Virgílio Jose Martins Ferreira Filho, Olaf Malm, Wilson Thadeu Valle Machado	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG492	IMPLICAÇÕES GEOQUÍMICAS DA DRENAGEM ÁCIDA DE MINAS NA DEGRADAÇÃO DA QUALIDADE DOS RECURSOS HÍDRICOS SUPERFICIAIS DA REGIÃO SUL DE SANTA CATARINA	Albert Teixeira Cardoso, Melissa Franzen, Guilherme Casarotto Troian, Marlon Colombo Hoelzel, Luis Carlos Zancan Filho	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG368	DESEMPENHO DE UM POLÍMERO ANIÔNICO NO ADENSAMENTO DE PARTÍCULAS FINAS DE UM REJEITO DO BENEFICIAMENTO DE BAUXITA DE JURUTI-PA	Alcineide Silva da Costa, Daniel Armelino Bortoleto, Rômulo Simões Angélica, Simone Patrícia Aranha da Paz	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG661	DETERMINAÇÃO DA TAXA DE INCORPORAÇÃO DOS METAIS CROMO E COBRE EM QUATRO ESPÉCIES DE PEIXES DA BAIÁ DE GUANABARA, RJ	Alexandre Rafael de Freitas, Ellen Santos Calmon de Oliveira, Ana Paula de Castro Rodrigues, Rachel Ann Hauser Davis, Tatiana Dillenbrug Saint'pierre, Rodrigo Guerra Carvalheira, Edison Dausacker Bidone, Zuleica Carmen Castilhos	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG375	AVALIAÇÃO DA CONCENTRAÇÃO E MOBILIDADE GEOQUÍMICA DE METAIS APÓS EVENTOS DE RESSUSPENSÃO DE SEDIMENTOS EM CUBATÃO-SP	Aline Patrocínio Pereira Costa, Ana Paula de Castro Rodrigues, Ricardo Erthal Santelli, Wanilson Luiz-silva, Wilson Thadeu Valle Machado, José Antonio Baptista-neto	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG498	HIDROGEOQUÍMICA E QUALIDADE DAS ÁGUAS SUPERFICIAIS DAS BACIAS DOS RIOS VELHAS, JEQUITAIÁ E PACÚÍ – UMA ABORDAGEM ESTATÍSTICA E POR SENSORIAMENTO REMOTO	Ana Carolina de Assis Machado, Isadora Mello, Leonardo Botelho, Eduardo Duarte Marques, Emmanoel Vieira da Silva Filho, Emmanoel Vieira da Silva Filho	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
ALE499	TRATAMENTO ESTATÍSTICO DE DADOS DE SEDIMENTOS DE CORRENTE NA REGIÃO OESTE DO QUADRILÁTERO FERRÍFERO	Ana Carolina de Assis Machado, Ana Luiza Alves de Souza; Eduardo Duarte Marques; Werner Weber.	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG144	INFLUÊNCIA DA DINÂMICA DA MARÉ NA ENTRADA E SAÍDA DE POLUENTES EM ESTUÁRIO AMAZÔNICO: ESTUDO DE CASO SALINÓPOLIS	Ana Clara Rocha Novaes Anjo, João Vitor Azevedo Araujo, Shelda Rebbeca Ferreira Correa, Ruan de Alcântara Félix, Edinelson Saldanha Correa	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG027	METAIS TRAÇO EM SEDIMENTO E CARDISOMA GUANHUMI DO ESTUÁRIO DO RIO SERINHAÉM, APA DO PRATIGI, BAHIA	Anna Carolina de Freitas Santos da Silva, Gisele Mara Hadlich, Taíse Bomfim de Jesus	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG029	ANÁLISE DE METAIS TRAÇOS EM PEIXES (OREOCHROMIS NILOTICUS) DA LAGOA GRANDE, FEIRA DE SANTANA, BAHIA	Anna Carolina de Freitas Santos da Silva, Rosemeire Silva de Paiva Santos, Taíse Bomfim de Jesus	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG083	METAIS COMO MARCADORES DA “GRANDE ACELERAÇÃO”: UMA AVALIAÇÃO ESTATÍSTICA EM DEPOCENTROS LAMOSOS DO SUL E SUDESTE DO BRASIL	Bianca Sung Mi Kim, Paulo Alves Lima Ferreira, Caroline Aparecida Pereira Dias, Rubens Cesar Lopes Figueira, Michel Michaelovitch de Mahiques, Marcia Caruso Bicego	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG632	BIOGEOQUÍMICA ISOTÓPICA DO Zn EM AMBIENTE COSTEIRO CONTAMINADO POR TINTAS ANTI-INCRUSTANTES	Bruno Cunha, Jérémie Garnier, Daniel Araújo, Myller Tonhá, Wilson Machado, Marcos Fernandez, Carlos Eduardo Souto-oliveira, Izabel Ruiz, Marly Babinski	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG360	MATERIAL AMORFO E REATIVIDADE EM SOLOS MONTANHOSOS FLORESTAIS TROPICAIS NO PARQUE NACIONAL DA SERRA DOS ORGÃOS E CAPARAÓ	Caio Rocha de Moura Silva, Carla Semiramis Silveira	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG461	MERCÚRIO EM SOLOS DE UM FRAGMENTO DE MATA ATLÂNTICA: PARQUE NACIONAL DA TIJUCA- RJ	Caissa Machado Perucci Pereira dos Santos, Emmanoel Vieira da Silva Filho	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG075	DETERMINAÇÃO DOS FATORES DE TRANSFERÊNCIA SOLO-PLANTA PARA ²³⁸ U, ²³² Th, ²²⁶ Ra E ⁴⁰ K EM CULTIVARES DE FEIJÃO CARIOCA	Camila Rodrigues e Silva, Mariana Vezzone, Marcelo Costa Muniz, Roberto Meigikis dos Anjos, Fabiana Monteiro de Oliveira	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG392	ISÓTOPOS DE ESTRÔNCIO COMO UMA POTENCIAL FERRAMENTA NA DETERMINAÇÃO DA PROVENIÊNCIA DE MADEIRA	Camilla Vasconcelos Kafino, Tarcisio Silva de Almeida, Marina Ribeiro de Abreu Mendes, Artur Moraes de Amorim, Roberto Ventura Santos	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG338	AVALIAÇÃO DE VARIAÇÕES AMBIENTAIS A PARTIR DA CARACTERIZAÇÃO ELEMENTAR DE MUDBELTS DA PLATAFORMA SUL DO BRASIL: IMPLICAÇÕES PARA O ANтропоCENO	Caroline Aparecida Pereira Dias, Bianca Sung Mi Kim, Rubens Cesar Lopes Figueira, Paulo Alves Lima Ferreira, Felipe Rodrigues dos Santos, Michel Michaelovitch de Mahiques, Márcia Caruso Bicego	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG280	CARACTERIZAÇÃO HIDROQUÍMICA E DO EFEITO OXIDANTE PÓS DESENVOLVIMENTO DE POÇO INSERIDO NO AQUICLUDE BATATAL, INSTALADO NA PAREDE SUL DA CAVA DE FEIJÃO – BRUMADINHO/MG	Caroline Zanetti de Carvalho, Felipe Cologna, Vitor Pimenta, Maurício Soares, Nathalia Carmona, Marcelo Gonçalves, Gabriela Rodrigues, Raphael Vicq, Fabianna Vieira, Marianna Soares, Fernando Verassani Laureano	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense

XIX CBGq Sessão Pôster: 09/08/2023 [Quarta-Feira]

Código	Título	Autor(es)	Sessão Temática
CBG096	CARACTERIZAÇÃO DA MOBILIDADE DE ELEMENTOS TRAÇOS NOS REJEITOS DA BARRAGEM BI DA MINA CÔRREGO DO FEIJÃO/BRUMADINHO CONFORME REGULAMENTAÇÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS DO BRASIL	Caroline Zanetti de Carvalho, Fernando Verassani Laureano, Vitor Pimenta, Luciano Santos	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG677	HIDROCARBONETOS POLICÍCLICOS AROMÁTICOS EM TESTEMUNHO SEDIMENTAR DO MANGUEZAL DO RIO PARAÍBA DO SUL: FONTES E HISTÓRICO DA CONTAMINAÇÃO	Cássia de Oliveira Farias, Claudia Hamacher, Michelle Passos Araújo, Nara de Oliveira Rodrigues José, Ana Clara Coimbra Abreu, Maria Rita Olyntho Machado, Filipe de Oliveira Chaves, Mário Luiz Gomes Soares	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG628	HISTÓRICO DA DISTRIBUIÇÃO DE HIDROCARBONETOS POLICÍCLICOS AROMÁTICOS NO SEDIMENTO DO MANGUEZAL DO SACO DE MAMANGUÁ, PARATI, RJ	Cássia de Oliveira Farias, Cláudia Hamacher, Sidharta Pereira, Nara de Oliveira Rodrigues José, Michelle Passos Araujo, Mario Luiz Gomes Soares	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG620	AVALIAÇÃO DA CONTAMINAÇÃO DOS SEDIMENTOS DO MANGUEZAL DO RIO PARAÍBA DO SUL POR HIDROCARBONETOS POLICÍCLICOS AROMÁTICOS	Claudia Hamacher, Cássia de Oliveira Farias, Michelle Passos Araújo, Nara de Oliveira Rodrigues José, Ana Clara Coimbra Abreu, Brunna Tomaino de Souza, Maria Rita Olyntho Machado, Filipe de Oliveira Chaves, Mário Luiz Gomes Soares	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG413	COMPARATIVE STUDY OF SAMPLES OF OILY PELLETS FOUND ON BEACHES IN THE SOUTHEAST REGION OF THE BRAZILIAN COAST – BEACH MONITORING PROGRAM (PMP)	Cleverson José Ferreira de Oliveira, Jarbas Vicente Poley Guzzo, Wagner Leonel Bastos	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG168	RISCO GEOQUÍMICO INTEGRADO PROVENIENTE DO CHUMBO E CADMIO CONTIDO NOS SEDIMENTOS DE RUA DA CIDADE DE SANTO AMARO, BAHIA, BRASIL	Deize Elle Ribeiro Moitinho, Laura Vanessa Teixeira Xavier, José ângelo Sebastião Araújo	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG373	ANÁLISE COMPARATIVA DE ALGORITMOS EMPÍRICOS PARA A ESTIMATIVA DE CONCENTRAÇÕES DE CDM NAS BAÍAS DE SEPETIBA E ILHA GRANDE	Didac Bullich Fraga, Eduardo Negri de Oliveira, Vincent Vantrepotte	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG248	ACUMULAÇÃO E EFEITOS SISTÊMICOS DE METAIS E METALÓIDES EM <i>Micropogonias furnieri</i> AMOSTRADOS DA BAIÁ DE GUANABARA, RJ	Ellen Santos Calmon de Oliveira, Maykon Victor Rezende de Oliveira, Jobson Larrubia de Almeida Júnior, Jéssica Costa Moreira Campos, Tatiana Dillenburg Saint'pierre, Rafael Christian Chávez da Rocha, Rachel Ann Hauser-davis, Thatianne Castro Vieira, Edison Dausacker Bidone, Ana Paula de Castro Rodrigues	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG496	MERCÚRIO EM SEDIMENTOS FLUVIAIS ATIVOS DE MICROBACIAS COM REGISTROS HISTÓRICOS DE GARIMPOS DE OURO EM MORRETES E ANTONINA (PR)	Ezequiel Antonio de Moura, Otavio Augusto Boni Licht, Jacinta Enzweiler	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG290	COMPORTAMENTO AMBIENTAL DO LÍTI: ANÁLISE DE SEDIMENTOS FLUVIAIS DO ESTADO DE MINAS GERAIS	Fábio Augusto de Sousa, Mariângela Garcia Praça Leite, Eduardo Duarte Marques, Maria Augusta Gonçalves Fajaco, Luíza Santos de Castro Guerra	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG687	QUALIDADE DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEAS E NECROCHORUME DO COMPLEXO DE CEMITÉRIOS QUINTA DOS LÁZAROS, SALVADOR, BAHIA (BR)	Flavio Souza Batista, Manoel Jerônimo Moreira Cruz, Manuel Vitor Portugal Gonçalves, Rodrigo Alves Santos	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG558	ABORDAGEM METODOLÓGICA E DIRETRIZES GERAIS DO PROJETO MAPEAMENTO E BACKGROUND GEOQUÍMICO DO QUADRILÁTERO FERRÍFERO	Gabriel Negreiros Salomão, Roberto Dall'agnol, Rafael Tarantino Amarante, Gabriel Soares de Almeida, Marcio Sousa da Silva, José Tasso Felix Guimarães, Abraão Gomes Soares Júnior, Prafulla Kumar Sahoo, Eduardo Duarte Marques, Emmanuel Vieira da Silva-Filho, Lucas Pereira Leão	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG427	MOBILIDADE DO MERCÚRIO EM SEDIMENTOS DO RIO MERITI (BAÍA DE GUANABARA) SUBMETIDOS A RESSUSPENSÃO	Gustavo Filgueira Pinheiro, Christiane Monte, Alexandre Rafael de Freitas, Zuleica Carmen Castilhos, Wilson Machado, Ana Paula de Castro Rodrigues	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG093	AVALIAÇÃO ECOTOXICOLÓGICA DE SEDIMENTOS DRAGADOS DA LAGOA DE JACAREPAGUÁ (RIO DE JANEIRO, RJ): EFEITOS AGUDOS EM MINHOCAS E HORTALIÇAS	Gustavo Teixeira Koifman, Ricardo Gonçalves Cesar, Zuleica Castilhos, Yan Ribeiro de Almeida Fernandes, Domyinique da Silva Santos, Lara Figueira, Pedro Almeida Zanetti Lavinas	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG693	MOBILIDADE QUÍMICA E DISPONIBILIZAÇÃO DE METAIS ENTRE ÁGUA SUPERFICIAL-SEDIMENTOS EM RIOS: EVIDÊNCIAS NAS BACIAS DO RIO SÃO FRANCISCO E RIO DOCE	Igor de Camargo Moreira, Katia Mellito, Leonardo Silva, Ludmila Lage, Caíque Cabral, Filipe Dornelas	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG383	AVALIAÇÃO DE ANOMALOCARDIA BRASILEIRA COMO BIOINDICADOR DE CONTAMINAÇÃO POR METAIS EM FLORIANÓPOLIS, SANTA CATARINA, BRASIL	Isabela Schneider Bezerra de Menezes, Sarah Karoline Rodrigues, João Barreira, Paulo Horta, Amanda Pontes Lopes, Raysa Sthorache Cabral, Isabel Quental Willmer, Tatiana Dillenburg Saint'pierre, Rachel Hauser-davis, Wilson Machado	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG049	GEOQUÍMICA DE SEDIMENTOS COSTEIROS E DE PROFUNDIDADE DO GOLFO DO MÉXICO: CONTAMINAÇÃO POR ELEMENTOS POTENCIALMENTE TÓXICOS	Itzamna Zaknite Flores Ocampo, Armstrong Altrin Sam John Selvamony	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense

XIX CBGq Sessão Pôster: 09/08/2023 [Quarta-Feira]

Código	Título	Autor(es)	Sessão Temática
CBG117	NUTRIENTES E FRAÇÕES GRANULOMETRICAS EM SEDIMENTOS SOB INFLUÊNCIA DA ATIVIDADE DE CARCINICULTURA NO MUNICÍPIO DE JAGUARIPE, BAHIA, BRASIL	Jade Guimarães Gomes dos Santos, Crislane Miranda Carvalho, Erick Felipe Luttgards de Oliveira Souza, Gisele Mara Hadlich	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG118	DETERMINAÇÃO DE COBRE EM SEDIMENTOS COSTEIROS EM DIFERENTES PERIODOS ANUAIS NO MUNICÍPIO DE JAGUARIPE, BAHIA, BRASIL	Jade Guimarães Gomes dos Santos, Yasmin de Souza Santos, Gisele Mara Hadlich	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG111	ANÁLISE ELEMENTAR DE SOLOS DA BAIXADA FLUMINENSE PARA PREDIÇÃO DE ÁREAS DE PROVENIÊNCIA: SUBSÍDIO PARA O BANCO DE DADOS DE SOLO FORENSE	Janaina de Assis Matos, Carla Semiramis Silveira, Wellington Caetano da Cruz	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG042	OTIMIZAÇÃO DE SEPARAÇÃO GRANULOMÉTRICA PARA APLICAÇÃO EM CIÊNCIAS FORENSES: ESTUDO DE CASO NOS SOLOS DA BAIXADA FLUMINENSE	Jéssica de Souza Gabi Barcellos, Paloma de Queiroz Cardoso, Carla Semiramis Silveira, Victor Matheus Joaquim Salgado Campos, Janaina de Assis Matos, Lucca Dorighetto Venturini	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG143	AValiação Ambiental dos Sedimentos de Fundo de um Igarapé de Águas Claras na Amazônia: Estudo de Irurá em Santarém - PA	João Vitor Azevedo Araujo, Ana Clara Rocha Novaes Anjo, Shelda Rebeca Ferreira Correa, Ruan de Alcântara Félix, Edinelson Saldanha Correa	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG127	MERCURY DYNAMICS IN SEDIMENTS OF A FRESHWATER RESERVOIR AND ITS AFFLUENTS IN A PRESERVATION AREA IN DISTRITO FEDERAL, BRAZIL	Joelma Ferreira Portela, João Pedro Rodrigues de Souza, Myller de Sousa Tonhá, José Vicente Elias Bernardi, Jeremie Garnier, Jurandir Rodrigues de Souza	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG257	RISCO GEOQUÍMICO PROVENIENTE DO CADMIO CONTIDO NOS SEDIMENTOS DE RUA DA CIDADE DE SANTO AMARO, BAHIA, BRASIL	Jose ángelo Sebastião Araújo dos Anjos, Laura Vanessa Teixeira Xavier, Deize Elle Ribeiro Moitinho	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG050	FLUORIDE PRESENCE IN DRINKING WATER ALONG THE SOUTHEASTERN PART OF EL BAJIO GUANAJUATENSE, GUANAJUATO, MEXICO: SOURCES AND HEALTH EFFECTS	José Iván Morales Arredondo, Maria Aurora Armienta Hernández, Itzamna Zaknite Flores Ocampo	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBB501	GROUNDWATER QUALITY OF MONITORING WELLS IN THE RIMAS PROJECT IN THE CITY OF SANTARÉM, BRAZILIAN AMAZON	Everson Cesar Conceição Melo, Fernanda Souza do Nascimento, Manoel Imbiriba Junior, Norbert Fenzl, Homero Reis de Melo Junior	Geoquímica da Hidrosfera
CBB565	ELEMENTOS DE TERRAS RARAS E ÍTRIO NOS ESTUÁRIOS DA COSTA LESTE DO BRASIL	Franciele Castro Novais, Vanessa Hatje	Geoquímica da Hidrosfera
CBB478	AValiação Crítica dos Sistemas de Cadastros Hidrogeológicos no Estado do Rio de Janeiro	Ingrid de Carvalho Lage, Carla Semiramis Silveira, Olga Venimar de Oliveira Gomes, Ana Carolina Cabral de Miranda	Geoquímica da Hidrosfera
CBB507	FATORES CONTROLADORES DA QUÍMICA DAS ÁGUAS SUPERFICIAIS DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO DOCE, SUDESTE - BRASIL	Isadora Mello, Ana de Assis Machado, Leonardo Coelho Botelho, Eduardo Paim Viglio, Eduardo Duarte Marques, Emmanoel Vieira da Silva Filho	Geoquímica da Hidrosfera
CBB082	AValiação dos Parâmetros de Qualidade Radiológica dos Efluentes Liberados por uma Antiga Mina de Urânio	Jose Marques Lopes, Wagner de Souza Pereira, Maria Rosário Zucchi, Jade Guimarães Gomes dos Santos, Daniel Souza Ribas, Gisele Mara Hadlich	Geoquímica da Hidrosfera
CBB652	CONCENTRAÇÃO DE METAIS MICRONUTRIENTES NA COLUNA D'ÁGUA NA FOZ DO RIO DOCE	Livia Maria Bianchi Poleze, Cibelle Menolli Longhini, Eduardo Schettini Costa, Rubens César Lopes Figueira, Fabian Sá, Renato Rodrigues Neto	Geoquímica da Hidrosfera
CBB038	CARACTERIZAÇÃO HIDROQUÍMICA DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEAS DO MUNICÍPIO DE CAMPO DO BRITO (SE)	Mariana de Fátima Sá de Jesus, Luiz Alberto Vedana	Geoquímica da Hidrosfera
CBB348	FRACIONAMENTO GEOQUÍMICO DE METAIS TRAÇO E AVALIAÇÃO DO GRAU DE CONTAMINAÇÃO E RISCO ECOLÓGICO DE SEDIMENTOS DA BOCA DO CANAL DE SÃO FRANCISCO - BAÍA DE SEPETIBA - RJ	Murilo de Carvalho Vicente, Cleuza Leatriz Trevisan, Ângelo Cezar Borges de Carvalho, Braulio Cherene Vaz de Oliveira, Carlos Eduardo de Rezende, Wilson Thadeu Valle Machado, Julio Cesar de Faria Alvim Wasserman	Geoquímica da Hidrosfera
CBB349	DINÂMICA DE LIBERAÇÃO DE METAIS (Al, Fe, Zn AND Ni) DE DIFERENTES FRAÇÕES GEOQUÍMICAS ATRAVÉS DE UM EXPERIMENTO DE RESUSPENSÃO	Murilo de Carvalho Vicente, Cleuza Leatriz Trevisan, Ângelo Cezar Borges de Carvalho, Braulio Cherene Vaz de Oliveira, Carlos Eduardo de Rezende, Wilson Thadeu Valle Machado, Julio Cesar de Faria Alvim Wasserman	Geoquímica da Hidrosfera
CBB651	CARACTERIZAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS PROFUNDAS DE RESERVATÓRIOS CARBONÁTICOS DO CAMPO DE PETRÓLEO DE TUPI, NO PRÉ-SAL DO SUDESTE BRASILEIRO	Neilma de Melo Lima, Ricardo Perobelli Borba, Laury Medeiros de Araújo	Geoquímica da Hidrosfera
CBB012	PROCESSOS GEOQUÍMICOS QUE CONTROLAM AS CARACTERÍSTICAS QUÍMICA DA ÁGUA DO RESERVATÓRIO DIONÍSIO MACHADO, ESTADO DE SERGIPE, NORDESTE DO BRASIL	Paula Jessica da Cruz Santos, José do Patrocínio Hora Alves, Adnivia Santos Costa Monteiro	Geoquímica da Hidrosfera
CBB676	ANÁLISE COMPARATIVA DE MEDIDAS CONTÍNUAS E DISCRETAS PARA DETERMINAR A PRESSÃO PARCIAL DE DIÓXIDO DE CARBONO EM ÁGUAS COSTEIRAS EUTRÓFICAS (BAÍA DE GUANABARA, RJ)	Samira Cristina de Souza Pinto, Roberta Bittencourt Peixoto, Luana Queiroz Pinho, Manuela L. Carvalho, Letícia Cotrim da Cunha, Tainan Fonseca Fernandes, Ana Luisa Fonseca de Oliveira, Daniela França, Vinicius Peruzzi, Humberto Marotta Ribeiro	Geoquímica da Hidrosfera

XIX CBGq Sessão Pôster: 09/08/2023 [Quarta-Feira]

Código	Título	Autor(es)	Sessão Temática
CBB173	APLICAÇÃO DA LEI DE FICK PARA AVALIAR A DIFUSÃO DE FOSFATO DO SEDIMENTO PARA A COLUMNA D'ÁGUA DA LAGUNA DE ARARUAMA, RJ	Teresa Cristina Soares de Mello Guimaraes, Kaylanne Montenegro da Silva, Cleuza Leatriz Trevisan, Murilo de Carvalho Vicente, Julio Cesar de Faria Alvim Wasserman	Geoquímica da Hidrosfera
CBB174	NUTRIENT DIFFUSION FROM SEDIMENTS TO THE WATER COLUMN UNDER HYPOXIA IN ARARUAMA LAGOON, RJ	Teresa Cristina Soares de Mello Guimaraes, Kaylanne Montenegro da Silva, Cleuza Leatriz Trevisan, Murilo de Carvalho Vicente, Julio Cesar de Faria Alvim Wasserman	Geoquímica da Hidrosfera
CBB458	AVALIAÇÃO DA CONCENTRAÇÃO DE FLÚOR EM ÁGUAS SUBTERRÂNEAS NA REGIÃO ADJACENTE À LAGOA AZUL, TANGUÁ – RJ	Victor Alves de Souza Guedes, Aisha Barros Padilha, Gustavo da Silva Mendes, Emmanoel Vieira da Silva Filho	Geoquímica da Hidrosfera
CBC378	ESTUDO MINERALOQUÍMICO DO PLUG FREI MARTINHO, PROVÍNCIA BORBOREMA SETENTRIONAL, PARAÍBA	Ádila Renally Araújo Azevedo, Vinicius Anselmo Carvalho Lisboa, Asayuki Rodrigues Menezes, Maria de Lourdes da Silva Rosa, Herbet Conceição	Geoquímica da Litosfera
CBC701	GEOQUÍMICA E MINERALOQUÍMICA DOS SODALITITOS E SODALITA-SIENITOS DO STOCK ITAJU DO COLÔNIA, PROVÍNCIA ALCALINA DO SUL DO ESTADO DA BAHIA	Adjanine Carvalho Santos Pimenta, Herbet Conceição, Maria de Lourdes da Silva Rosa	Geoquímica da Litosfera
CBC063	LITOQUÍMICA, QUÍMICA MINERAL E MODELAGEM GEOQUÍMICA DA MINERALIZAÇÃO DA PORÇÃO CENTRAL DO ALVO FÓSFORO-URANÍFERO MANDACARÚ, IRAUCUBA-CE	Alan Dantas Cardoso, Luiz Alberto Vedana, Joaquim Daniel de Liz, Cristine Lenz	Geoquímica da Litosfera
CBC087	VALIDAÇÃO DA TIPOLOGIA GEOQUÍMICA DAS ROCHAS VULCÂNICAS BÁSICAS DO GRUPO SERRA GERAL NO ESTADO DO PARANÁ, POR MEIO DE TÉCNICAS DE ESTATÍSTICA MULTIVARIADA	Alexandre Cancian Bajotto, Anselmo Chaves Neto, Otavio Augusto Boni Licht	Geoquímica da Litosfera
CBC301	HISTÓRIA DE CRISTALIZAÇÃO E NATUREZA DOS ENCLAVES SIENÍTICOS DO STOCK GLÓRIA SUL, DOMÍNIO MACURURÉ, SISTEMA OROGÊNICO SERGIPANO	Asayuki Rodrigues de Menezes, Joane Almeida Conceição, Maria de Lourdes da Silva Rosa, Herbet Conceição	Geoquímica da Litosfera
CBD679	REGRESSÃO LINEAR MULTIPLA EM GEOQUÍMICA DE SEDIMENTOS DE CORRENTE	Bruno de Oliveira Calado	Geoquímica da Litosfera
CBC009	SUCCESSIVE GRANITIC MAGMA PULSES FROM HETEROGENEOUS SOURCE, EMPLACED IN MEDIUM TO DEEP CRUST: THE CASE OF THE PARNAMIRIM BATHOLITH (BRAZIL)	Charles Henrique Fernandes Sales das Neves, Valdevez Pinto Ferreira, Alcides Nobrega Sial, Diego Hernando Ardila, Sergio Pacheco Neves, Renan Siqueira, Bianca Thalita Araujo de Lima	Geoquímica da Litosfera
CBC586	GEOQUÍMICA DAS FÁCIES APLÍTICAS DOS GRANITOS PEGMATÍTICOS DA PROVÍNCIA PEGMATÍTICA DO SERIDÓ, NE DO BRASIL	Clarissa de Aguiar Dalan, João Adauto de Souza Neto, Ricardo Sallet, Maria de Lourdes da Silva Rosa, Maria Helena Bezerra Maia de Hollanda, Marcos da Costa Câmara Sales	Geoquímica da Litosfera
CBC703	PETROGRAFIA E GEOQUÍMICA DAS ROCHAS EFUSIVAS DOS COMPLEXOS VULCÂNICOS DA ILHA GRACIOSA, AÇORES, PORTUGAL	Cris Carneiro de Oliveira, Adriane Machado	Geoquímica da Litosfera
CBC525	POST-COLLISIONAL MAGMATISM IN THE REGION OF CAÇAPAVA DO SUL: PETROLOGY OF SANTO FERREIRA GRANITE	Cristiane Heredia Gomes, Paulo Eduardo Garcia, Diogo Gabriel Sperandio, João Pedro de Jesus Santana	Geoquímica da Litosfera
CBD119	QUÍMICA MINERAL DO STOCK RIACHO DO MINGÚ, DOMÍNIO MACURURÉ, SISTEMA OROGÊNICO SERGIPANO: ESTUDOS PRELIMINARES DA QUÍMICA MINERAL E PARAMETROS INTENSIVOS DE CRISTALIZAÇÃO	Diego Melo Fernandes, Asayuki Rodrigues de Menezes, Carlos Santana Sousa, Hiakan Santos Soares, Carlos Dinges Marques de Sá, Maria de Lourdes da Silva Rosa, Herbet Conceição	Geoquímica da Litosfera
CBD597	LITOQUÍMICA DAS ROCHAS HOSPEDEIRA DO ALVO CUPRO-AURÍFERO 47, PROVÍNCIA AURÍFERA DE ALTA FLORESTA (MT)	Elis Figueiredo Oliveira, Rafael Rodrigues de Assis	Geoquímica da Litosfera
CBC699	EVOLUÇÃO DOS ANFIBÓLIOS CÁLCICOS: CONDIÇÕES DE CRISTALIZAÇÃO DA SUÍTE INTRUSIVA SERRA DO CATU, SISTEMA OROGÊNICO SERGIPANO	Hiakan Santos Soares, Carlos Santana Sousa, Diego Melo Fernandes, Maria de Lourdes da Silva Rosa, Herbet Conceição	Geoquímica da Litosfera
CBC697	PETROGRAFIA E EVOLUÇÃO GEOQUÍMICA DA SUÍTE INTRUSIVA SERRA DO CATU, SISTEMA OROGÊNICO SERGIPANO: UMA ANÁLISE DO BATÓLITO CURITUBA	Hiakan Santos Soares, Carlos Santana Sousa, Diego Melo Fernandes, Maria de Lourdes da Silva Rosa, Herbet Conceição, Cristiano de Carvalho Lana, Jean-michel Lafon	Geoquímica da Litosfera
CBC272	GEOCHEMICAL MIXING MODELS OF THE RIO DAS VELHAS GREENSTONE BELT METASEDIMENTARY ROCKS: INSIGHTS INTO SOURCE CONTRIBUTIONS AND BASIN EVOLUTION	Joanna Chaves Souto Araújo, Joana Reis Magalhães, Raianny Carolini Ramos Ferreira, Marco Aurélio Piacentini Pinheiro, Frederico Moreira Freitas, José Adilson Dias Cavalcanti, Márcio Antônio da Silva	Geoquímica da Litosfera
CBC560	GEOQUÍMICA DOS ENXAMES DE DIQUES MÁFICOS DE CAMACAN E ITAJU DO COLÔNIA, SUL DO ESTADO DA BAHIA, BRASIL	João Pedro Moreno Gomes, Angela Beatriz de Menezes Leal, Maurício Ibañez-mejia	Geoquímica da Litosfera
CBC670	CARBONATAÇÃO DO MANTO EXUMADO DURANTE O RIFTEAMENTO: UMA ABORDAGEM EXPERIMENTAL AVALIANDO OS EFEITOS DO SULFATO	João Vargas Bernardo, Rommulo Vieira Conceição, Tiago de Abreu Siqueira	Geoquímica da Litosfera

XIX CBGq Sessão Pôster: 09/08/2023 [Quarta-Feira]

Código	Título	Autor(es)	Sessão Temática
CBC523	GEOCHEMICAL CHARACTERIZATION OF VITICULTURAL TERROIRS IN RIO GRANDE DO SUL	Júlia Corrêa dos Santos, Tiago Jonatan Girelli, Felipe Guadagnin, Monique Bordignon Chiele, Henrique Serratt, Claudia Domingues Teixeira, Farid Chemale Junior	Geoquímica da Litosfera
CBC330	COMPLEX ZONED CLINOPYROXENES IN THE PARIQUERA-AÇU ALKALINE COMPLEX: EVIDENCE OF OPEN-SYSTEM EVOLUTION PROCESSES	Lina Maria Cetina, Rogério Guitarrari Azzone	Geoquímica da Litosfera
CBF437	TRATAMENTO, PADRONIZAÇÃO E CONSISTÊNCIA DE DADOS GEOQUÍMICOS ORIUNDOS DO APLICATIVO SURVEY 123	Alessandra Moreira, Marianna da Cruz Motta, Rafael Dutra de Freitas, Tomaz Emrich Salles Pessoa	Inovações em Técnicas Analíticas
CBF474	USO DO FRX PORTÁTIL PARA CARACTERIZAÇÃO GEOQUÍMICA DE BAIXA DENSIDADE EM ROCHAS SUPRACRUSTAIS DE ALGODÃO DE JANDAÍRA-PB	Francisco de Assis Souza, Joelson Sousa Izidro dos Santos	Inovações em Técnicas Analíticas
CBF462	SENSORIAMENTO REMOTO HIPERESPECTRAL E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL APLICADOS À CLASSIFICAÇÃO DO TIPO DE QUEROGÊNIO	Tainá Thomassim Guimarães, Joice Cagliari, Daniel Capella Zanotta, Luiza Carine Ferreira da Silva, Henrique Bavaresco, André Luiz Durante Spigolon, Luiz Gonzaga da Silveira Junior, Mauricio Roberto Veronez	Inovações em Técnicas Analíticas
CBF311	USO DO POWER BI NO GERENCIAMENTO DE DADOS GEOQUÍMICOS E ANÁLISE DE DADOS	Viviane Carillo Ferrari	Inovações em Técnicas Analíticas
CBE335	SILICIFICATION IN NON-MARINE CARBONATES FROM BRAZILIAN PRE-SALT: A CASE STUDY OF FRAGATA WELL, CAMPOS BASIN	Adelita Carolina Rodrigues, Larissa da Rocha Santos, Leonardo Fadel Cury, Anelize Manuela Bahniuk Rumbelsperger	Paleoambiente, Paleoclima e Biogeoquímica
CBH112	PALEOCEANOGRAFIA DA MARGEM OESTE DO ATLÂNTICO SUL: UMA PERSPECTIVA DO ESTÁGIO ISOTÓPICO MARINHO 4	Ana Beatriz Pedrazzi Chacon, Igor Martins Venancio Padilha de Oliveira, Thiago Pereira dos Santos, Rodrigo Azevedo Nascimento, Marília de Carvalho Campos Garcia, Cristiano Mazur Chiessi, Ana Luiza Spadano Albuquerque	Paleoambiente, Paleoclima e Biogeoquímica
CBH684	FORAMINÍFEROS BENTÔNICOS EM UMA ÁREA ADJACENTE A UM EMISSÁRIO SUBMARINO NO LITORAL NORTE DA BAHIA, NE, BRASIL	André Ramos Costa, Zelinda Margarida Andrade Nery Leão, Altair de Jesus Machado, Simone Souza de Moares, Gabriela Santiago Mercês Pereira, Poliana de Almeida Guimarães, Isabel Honorata de Souza Azevedo	Paleoambiente, Paleoclima e Biogeoquímica
CBH557	ESCLEROCRONOLOGIA E CALCIFICAÇÃO DE CORAL MONTASTRAEA CAVERNOSA A PARTIR DE UM EXEMPLAR DA EXPEDIÇÃO CHARLES F. HARTT (1866) DA REGIÃO DE ABROLHOS (BA)	Anna Clara Freitas Bellot, Heitor Evangelista da Silva, Nicolas Misailidis Strikis, Catia Fernandes Barbosa	Paleoambiente, Paleoclima e Biogeoquímica
GBH577	GEOCHEMICAL AND MICROPALAEONTOLOGICAL CHARACTERIZATION OF THE PIRABAS FORMATION (PARÁ, BRAZIL): A PALEOENVIRONMENTAL APPROACH	Beatriz Teixeira Guimarães, Orangel Antonio Aguilera Socorro, Ana Paula Linhares, Sabrina Pinto Ramos, Rut Díaz, Manuel Moreira, Hamilton Santos Gama Filho, Marcelino Jose dos Anjos, Vinicius Tavares Kutter	Paleoambiente, Paleoclima e Biogeoquímica
CBH046	AVALIAÇÃO DE NÍVEIS DE POLUIÇÃO DE SEDIMENTOS SUPERFICIAIS EM ENSEADAS NA BAÍA DA ILHA GRANDE – RJ	Breno Quinhões Alves Rodrigues, Eduardo Henrique Mendonça Moço, Camila Lobo Teixeira, Renato Campello Cordeiro, Ricardo Erthal Santelli, Wilson Thadeu Valle Machado, Bruno Turcq	Paleoambiente, Paleoclima e Biogeoquímica
CBH232	DATAÇÃO POR ¹⁴ C DE FORAMINÍFEROS POR ESPÉCIE E SEU IMPACTO NA CRONOLOGIA SEDIMENTAR DA BACIA DE PELOTAS-RS	Bruna da Silva Mota Netto, Kita Chaves Damasio Macario, Maria Alejandra Pivel	Paleoambiente, Paleoclima e Biogeoquímica
CBH470	OCORRÊNCIA DE METAIS EM OSTRAS CRASSOSTREA SP. E EM SEDIMENTO NA REGIÃO DA BAÍA DE BABITONGA - SC/BRASIL	Bruna Sanches de Freitas Felipe, Tailisi Hoppe Trevisani, Cláudio Tureck, Rubens Cesar Lopes Figueira	Paleoambiente, Paleoclima e Biogeoquímica
CBH468	PYRITE AND ORGANIC SULFUR IN SOUTH ATLANTIC SEDIMENTS DURING THE LAST GLACIAL AND DEGLACIAL	Caio César de Souza Gonçalves, Morgan Reed Raven, Molly Crotteau, Samuel Webb, Javier Marcelino Salazar Rodríguez, Grace Alejandra Navas Rivas, André Bahr, Bruna Borba Dias, Ana Luiza Spadano Albuquerque, Rut Amelia Díaz	Paleoambiente, Paleoclima e Biogeoquímica
CBH039	MUDANÇAS NA VENTILAÇÃO DAS ÁGUAS CENTRAIS E INTERMEDIÁRIAS DO ATLÂNTICO SUL NOS ÚLTIMOS 25 MIL ANOS COM BASE EM ANÁLISES DE RADIOCARBONO (¹⁴ C)	Camila Leão Roland, Carla Regina Alves Carvalho, Igor Martins Venancio Padilha de Oliveira	Paleoambiente, Paleoclima e Biogeoquímica
CBH595	METAIS TRAÇOS EM ÁREAS DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DA BAÍA DE GUANABARA – MANGUEZAIS DE SURUÍ E PIEDADE	Eduardo Henrique Mendonça Moço, Renato Campello Cordeiro, Wilson Thadeu Valle Machado, Ricardo Erthal Santelli	Paleoambiente, Paleoclima e Biogeoquímica
CBH484	DISTRIBUIÇÃO DE MERCÚRIO NO ATLÂNTICO SUDOESTE AO LONGO DOS ÚLTIMOS 40 MIL ANOS	Fagner Ricardo Barbosa da Silva, Igor Martins Venancio Padilha de Oliveira, Emmanouel Vieira da Silva-filho	Paleoambiente, Paleoclima e Biogeoquímica

XIX CBGq Sessão Pôster: 09/08/2023 [Quarta-Feira]

Código	Título	Autor(es)	Sessão Temática
CBH298	PALEOAMBIENTE E ORIGEM DA MATÉRIA ORGÂNICA CONTIDA NOS FOLHINHOS NEGROS DA FORMAÇÃO CODÓ, BACIA DE SÃO LUÍS-GRAJAU, NORDESTE DO BRASIL: ABORDAGEM GEOQUÍMICA ELEMENTAR E ISOTÓPICA	Gabriel Coelho Silva Albuquerque, Thales Lúcio Santos da Silva, João Adauto de Souza Neto, Bruno Caetano dos Santos	Paleoambiente, Paleoclima e Biogeoquímica
CBH414	RECONSTRUÇÃO PALEOAMBIENTAL HOLOCÊNICA E VARIAÇÃO DO NÍVEL RELATIVO DO MAR NO ESTUÁRIO DO REAL, NE-BRASIL, ATRAVÉS DE FORAMINÍFEROS E MOLUSCOS BIVALVES	Isabel Honorata de Souza Azevedo, Simone Souza de Moraes, Ana Carina Matos Silva, André Ramos Costa, Poliana de Almeida Guimarães, André Vinnicyus Borges Barros, Geraldo Marcelo Pereira Lima, Altair de Jesus Machado	Paleoambiente, Paleoclima e Biogeoquímica
CBH051	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL GERADOR DE HIDROCARBONETOS E DO PALEOAMBIENTE DEPOSICIONAL DA FORMAÇÃO PIRARA, BACIA DO TACUTU, BRASIL	Ismael Ramos Pereira, Olívia Maria Cordeiro de Oliveira, Karina dos Santos Garcia, José Roberto Cerqueira, Antônio Fernando de Souza Queiroz, Rodolfo Dino, Raíssa Castro Oliveira	Paleoambiente, Paleoclima e Biogeoquímica
CBH388	ANÁLISE E CARACTERIZAÇÃO DA DISTRIBUIÇÃO DO MERCÚRIO NOS ÚLTIMOS 10.000 ANOS NO LAGO ACARABIXI – RIO NEGRO – AMAZÔNIA	Juliana da Costa Dias Silva, Gabriel Souza Martins, Luciane Silva Moreira, Bruno Jean Turcq, Patricia Florio Moreira-turcq, Alyta Karyne Feitosa da Costa, Natalia Lascas Soares de Siqueira, Wilson Thadeu Valle Machado, Renato Campello Cordeiro	Paleoambiente, Paleoclima e Biogeoquímica
CBH411	PALINOFÁCIES E GEOQUÍMICA ORGÂNICA DE AFLORAMENTOS DA FORMAÇÃO PONTA GROSSA, BORDA NOROESTE, BACIA DO PARANÁ: IMPLICAÇÕES PALEOAMBIENTAIS	Lauro Tiago Souza Santos, Antonio Fernando de Souza Queiroz, Karina Santos Garcia, Consuelo Navarro Lima de Andrade, José Roberto Cerqueira, Neiva Nascimento da Silva, Hélio Jorge Portugal Severiano Ribeiro	Paleoambiente, Paleoclima e Biogeoquímica
CBH139	CONDIÇÕES DEPOSICIONAIS: FORMAÇÃO CODÓ, BACIA SÃO LUÍS-GRAJAU	Lucas Mateus Silva de Andrade Lima, Juan David Vallejo Ramirez, Enelise Katia Piovesan	Paleoambiente, Paleoclima e Biogeoquímica
CBH021	MINERALOGIA E GEOFÍSICA DE SEDIMENTOS CARBONÁTICOS EM ECOSISTEMA COSTEIRO HIPERSALINO MICROBIAL DURANTE O HOLOCENO	Luiz Gustavo Rodrigues de Sá Valle, Camila Areias, Daniel François, Nayara Dornelas, Carla Semiramis Silveira, Antônio Fernando Menezes Freire, Arthur Ayres-neto, Catia Fernandes Barbosa	Paleoambiente, Paleoclima e Biogeoquímica
CBH022	ACOPLAMENTO ENTRE PROCESSOS CLIMÁTICOS, DA SUPERFÍCIE DO MAR E ABISSAIS REVELADO ATRAVÉS DOS REGISTROS GEOFÍSICOS E GEOQUÍMICOS EM ALTA RESOLUÇÃO PARA O ATLÂNTICO EQUATORIAL DURANTE O QUATERNÁRIO SUPERIOR – RESULTADOS PRELIMINARES	Luiz Gustavo Rodrigues de Sá Valle, Samara Rosana Silva dos Santos, Rebecca Botticelli, Thauana Rodrigues Gonçalves, Luigi Jovane, Catia Fernandes Barbosa	Paleoambiente, Paleoclima e Biogeoquímica
CBH690	CONSERVAÇÃO, METAIS-TRAÇOS E BIOGEOQUÍMICA DOS BOSQUES DE MANGUE DA APA TINHARÉ-BOIPEBA, BAHIA (BR)	Manuel Vitor Portugal Gonçalves, Manoel Jerônimo Moreira Cruz, Rodrigo Alves Santos, Antônio Bomfim da Silva Ramos Junior, Ana Carina Matos Silva, Flávio Souza Batista	Paleoambiente, Paleoclima e Biogeoquímica
CBH493	VARIABILIDADE ESPAÇO-TEMPORAL DAS EMISSÕES DE AMÔNIA DA SUPERFÍCIE ÁGUA-ATMOSFERA DE UMA LAGOA COSTEIRA TROPICAL	Maria Carolina Barroso dos Santos, Humberto Marotta Ribeiro, Viviane Figueiredo de Souza, Alex Enrich Prast	Paleoambiente, Paleoclima e Biogeoquímica
CBH095	MUDANÇAS PALEOCEANOGRÁFICAS NA REGIÃO DA PASSAGEM DE DRAKE NOS ÚLTIMOS 130 MIL ANOS	Maria Júlia de Castro Soares, Igor Martins Venancio Padilha de Oliveira, Karol de Oliveira Duarte, Andre Luiz Belem, Cristiano Mazur Chiessi, Ana Luiza Spadano Albuquerque	Paleoambiente, Paleoclima e Biogeoquímica
CBH489	BEHAVIOR OF THE DISTRIBUTION OF RARE EARTH ELEMENTS IN SHALLOW MARINE ENVIRONMENTS ASSOCIATED WITH ABRASION TERRACES: A CASE STUDY OF THE BARREIRAS FORMATION IN SOUTHEASTERN BRAZIL	Mirian Cristina Oliveira da Costa, Emmanoel Viera da Silva Filho	Paleoambiente, Paleoclima e Biogeoquímica
CBH122	OSCILLATIONS IN THE INDIAN OCEAN MONSOON RECORDED ON THE PLANKTIC FORAMINIFERAL FAUNA IN THE NW ARABIAN SEA	Patricia Silva Rodrigues, Allana Queiroz de Azevedo, Wilfried Bauer	Paleoambiente, Paleoclima e Biogeoquímica
CBH369	GEOQUÍMICA DE PALEOSSOLOS NA CONSTRUÇÃO DE MODELOS DE DISTRIBUIÇÃO DE RESERVATÓRIOS	Taisa Rebuá Barroso, Giorgio Basilici	Paleoambiente, Paleoclima e Biogeoquímica
CBH615	FONTES DE MATÉRIA ORGÂNICA DURANTE O PROCESSO DE EVOLUÇÃO DAS MARGENS DA BAÍA DE SEPETIBA	Valleria Vieira Pereira, Claudia Hamacher, Cassia de Oliveira Farias, Antonio Tadeus dos Reis, Michelle Passos Araújo, Mário Luis Gomes Soares, Sonia Barbosa dos Santos, Filipe de Oliveira Chaves, Cleverson Guizan Silva, Ana Clara Coimbra Abreu	Paleoambiente, Paleoclima e Biogeoquímica

XIX CBGq Sessão Pôster: 10/08/2023 [Quinta-Feira]

Código	Título	Autor(es)	Sessão Temática
CBG268	AVALIAÇÃO DA DEGRADAÇÃO NAS COMPOSIÇÕES MOLECULARES E ISOTÓPICAS DO CARBONO DURANTE PROCESSO DE INTEMPERISMO DE TRÊS DIFERENTES ÓLEOS BRASILEIROS	Jose Marques Lopes, Naiana Dias dos Santos, Giovana Estrelado Fernandes Santos, Luís Felipe Ferreira de Mendonça, Carlos Alessandre Domingos Lentini, André Telles da Cunha Lima, Icaro Thiago Andrade Moreira	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG599	OCCURRENCE AND CONTENTS OF TRACE METALS AND RARE EARTH ELEMENTS	Josepha Manuela Silva Oliveira Cavalcante Leão, Laís Araújo Souza, Vanessa Hatje, Ana Carolina Sala Sousa Santos, Otto Lucas Couto Schaeppi	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG603	CONCENTRAÇÃO DE FÓSFORO EM SEDIMENTOS DO ESTUÁRIO DO RIO SERINHAÉM, APA DO PRATIGI, BAHIA, BRASIL	Júlia Silva Matoso Nunes, Luanna Maia Carneiro, Gisele Mara Hadlich	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG149	RISCO GEOQUÍMICO PROVENIENTE DO CHUMBO CONTIDO NOS SEDIMENTOS DE RUA DA CIDADE DE SANTO AMARO, BAHIA, BRASIL	Laura Vanessa Teixeira Xavier, Zeize Elle Ribeiro Moitinho, Jose Ângelo Sebastião Araújo dos Anjos	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG154	CONTROLE GEOQUÍMICO UTILIZADO NO REGISTRO DOS REMINERALIZADORES DE SOLOS: UMA AVALIAÇÃO DOS CALCILUTITOS DO CAPEAMENTO DAS MINAS DE GIPSITA DA BACIA SEDIMENTAR DO ARARIPE	Leonardo Amorim Silva, João Adauto de Souza Neto, Thales Lucio Santos da Silva, Nayara Moreira de Mesquita, Valdielly Larisse Silva, Gabriel Coelho Silva Albuquerque	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG600	AVALIAÇÃO ESPAÇO-TEMPORAL DE METAIS EM SEDIMENTOS DA PLATAFORMA CONTINENTAL DO ESPÍRITO SANTO E ABROLHOS	Livia Maria Bianchi Poleze, Fabian Sá, Rubens César Lopes Figueira	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG224	SOLUBILIDADE E LIXIVIAÇÃO DE COBRE E ZINCO PROVENIENTES DOS PÓS DE ROCHA FONOLITO, GNAISSE E ESTEATITO	Ludmila Froes Gonçalves, Keise Duarte Bacelar de Moraes, Isabela Cristina Filardi Vasques, André Mundstock Xavier de Carvalho	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG364	LIXIVIAÇÃO E SOLUBILIDADE DE CROMO NO PÓ DE ROCHA ESTEATITO	Ludmila Froes Gonçalves, Keise Duarte Bacelar de Moraes, Isabela Cristina Filardi Vasques, André Mundstock Xavier de Carvalho	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG428	ELEMENTOS TERRAS RARAS EM MÚSCULO E SANGUE DE PEIXES DA BAÍA DE GUANABARA-RJ	Lydia de Assis Machado, Katerine Nunez Machulis, Jéssica Costa Moreira Campos, Christiano de Lucena Sydorack, Jobson Larrubia de Almeida Junior, Larissa Menezes de Souza Lopes, Beatriz Bonfim Grebe, Thatianne Castro Vieira, Tatiana Dillenburg Saint'pierre, Rafael Christian Chávez da Rocha, Rachel Ann Hauser-davis, Ana Paula de Castro Rodrigues	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG705	CARACTERIZAÇÃO MORFOLÓGICA E GEOQUÍMICA DO OURO DO DISTRITO AURÍFERO DE LOURENÇO-CALÇOENE, AP	Manoel Lázaro Frazão Júnior, Guilherme de Oliveira Gonçalves, Maria Emília Schutesky, Caio Tadao Joko	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG359	PERCEPÇÃO SOCIAL E ANÁLISE DA QUALIDADE DAS ÁGUAS DE CONSUMO DO MUNICÍPIO DE OURO PRETO, MG	Maria Clara Nascentes Morgado, Adivane Terezinha Costa, Fabio Carvalho Lins, Bárbara Maria de Paula Botaro, Bárbarah Vieira Limas	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG376	GEOLOGIA MÉDICA E MODELAGEM HIDROGEOQUÍMICA NA INVESTIGAÇÃO DA MINERAÇÃO ARTESANAL AURÍFERA COMO VETOR DE DOENÇAS NO DISTRITO AURÍFERO DE LAVRAS DO SUL-RS	Marina Thimotheo, Ricardo Perobelli Borba, Francisco Manoel Wohnrath Tognoli, Marlone Heliara Hunnig Bom, Luciana Rigon Carneiro Duarte, Jordana de Souza Xavier	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG325	CONTAMINAÇÃO POR HIDROCARBONETOS POLICÍCLICOS AROMÁTICOS (HPAS) NOS SEDIMENTOS DE FUNDO DA LAGOA DA TIJUCA (COMPLEXO LAGUNAR DE JACAREPAGUÁ, RJ)	Matheus Teixeira do Nascimento, Ricardo Cesar, Rodrigo Lourenço, Celeste Yara dos Santos Siqueira, Gustavo Koifman, Yan Ribeiro, Helena Polivanov, Zuleica Castilhos	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG323	PROPOSTA DE ÍNDICE DE RISCO ECOLÓGICO PARA A AVALIAÇÃO DA CONTAMINAÇÃO DE SEDIMENTOS LAGUNARES: ESTUDO DE CASO DA LAGOA DA TIJUCA (COMPLEXO LAGUNAR DE JACAREPAGUÁ, RJ)	Matheus Teixeira do Nascimento, Ricardo Cesar, Wilson Machado	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG250	AVALIAÇÃO DA BIOACESSIBILIDADE DE METAIS TÓXICOS EM DUAS ESPÉCIES DE PEIXES DE IMPORTÂNCIA COMERCIAL DA BAÍA DE GUANABARA, RJ	Maykon Victor Rezende de Oliveira, Ellen Santos Calmon de Oliveira, Jéssica Costa Moreira Campos, Tatiana Dillenburg Saint'pierre, Rafael Christian Chávez da Rocha, Thatianne Castro Vieira, Rachel Ann Hauser-davis, Alejandra Filippo Gonzalez Neves dos Santos, Ana Paula de Castro Rodrigues, Edison Dausacker Bidone	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG206	PROPOSTA DE DETERMINAÇÃO DE INTERVALOS DE BACKGROUND GEOQUÍMICO PARA SEDIMENTOS EM ÁREAS ISENTAS E AFETADAS PELA MINERAÇÃO DE CARVÃO NO SUL DO ESTADO DE SANTA CATARINA	Melissa Franzen, Eduardo Duarte Marques, Albert Teixeira Cardoso, Guilherme Casarotto Troian, Franco Buffon	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG563	CARACTERÍSTICAS DE ÁGUAS EM RESERVATÓRIOS SUPERFICIAIS – TRANSIÇÃO ENTRE AGRESTE E SEMIÁRIDO DO RN	Micael Batista Damasceno, Raquel Franco de Souza, Douglasnilson de Moraes Ferreira	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense

XIX CBGq Sessão Pôster: 10/08/2023 [Quinta-Feira]

Código	Título	Autor(es)	Sessão Temática
CBG366	FONTES DE MATÉRIA ORGÂNICA PARA AMBIENTES ESTUARINOS TROPICAIS E SUBTROPICAIS	Mylena Dias Diniz, Ana Cecília Rizzatti de Albergaria Barbosa	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG502	CONCENTRAÇÃO DE Pb, Fe, Al EM SOLOS DE MANGUEZAIS DOS ESTUÁRIOS DOS RIOS PARAGUAÇU, JAGUARIBE E SUBAÉ, BAÍA DE TODOS OS SANTOS, BAHIA	Nara Santana Gomes, Renata Barreto Mascarenhas, Gisele Mara Hadlich, Oldair Del' Arco Vinhas Costa	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG213	DISTRIBUTION AND SOURCE OF POLYCYCLIC AROMATIC COMPOUNDS IN SEDIMENT CORES FROM TODOS OS SANTOS BAY, NORTHEAST BRAZIL	Pedro Victor Bomfim Bahia, Ricardo da Silva Duarte, Madson Moreira Nascimento, Vanessa Hatje, Maria Elisabete Machado	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG626	ESTUDO DAS PROPRIEDADES MAGNÉTICAS DO MATERIAL PARTICULADO ATMOSFÉRICO DO DISTRITO FEDERAL, BRASIL CENTRAL	Poliana Dutra Maia, Luiza de Souza Romano, Elder Yokoyama, Guilherme Gomide	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG380	ELEMENTOS TERRAS RARAS E ÍTRIO EM SOLOS DESENVOLVIDOS SOBRE AS FORMAÇÕES ITAQUERI E PIRAMBOIA, ANALÂNDIA-SP	Rafael Bassetto Ferreira, Ana Elisa Silva de Abreu, Jacinta Enzweiler, Francisco Sérgio Bernardes Ladeira, Sueli Yoshinaga Pereira	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG328	BASELINE GEOQUÍMICO POR UNIDADE LITOLÓGICA EM SEDIMENTOS DE CORRENTE DA FAIXA VAZANTE MERIDIONAL, MG - BRASIL	Rafael Tarantino Amarante, Eduardo Duarte Marques, Gabriel Negreiros Salomão, Emmanoel Vieira da Silva Filho, Úrsula Ruchkys de Azevedo	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG076	ROMPIMENTO DE BARRAGEM DE MINERAÇÃO DE FERRO EM BRUMADINHO (MG): ASPECTOS BIOGEOQUÍMICOS E ECOTOXICOLÓGICOS	Ricardo Gonçalves Cesar, Danielle Martins de Siqueira, Rodrigo Sardinha Lourenço, André Salomão, Gustavo Teixeira Koifman, Yan Ribeiro de Almeida Fernandes, Matheus Teixeira, Domyrique Santos, Mariana Vezzone, Zuleica Carmen Castilhos	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG691	GEOCIÊNCIAS, SAÚDE E GEOQUÍMICA DAS ÁGUAS DO AQUÍFERO SALITRE, BACIA DE IRECÊ, CENTRO-NORTE DA BAHIA, BRASIL	Rodrigo Alves Santos, Manoel Jerônimo Moreira Cruz Cruz, Manuel Vitor Portugal Gonçalves, Flavio Souza Batista, Antonio Bomfim da Silva Ramos Junior, Mônica Pringsheim da Cunha, Jacqueline Lopes de Souza	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG685	PROCESSOS HIDROGEOQUÍMICOS E QUALIDADE DAS ÁGUAS DO AQUÍFERO SALITRE, BAHIA - BRASIL	Rodrigo Alves Santos, Manoel Jerônimo Moreira Cruz, Manuel Vitor Portugal Gonçalves, Jacqueline Lopes de Souza, Antonio Bomfim da Silva Ramos Junior, Flavio Souza Batista	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG593	COMPORTAMENTO GEOQUÍMICO DE METAIS EM SEDIMENTOS RECENTES DO SETOR NORTE DA BAÍA DE SEPETIBA-RJ	Sarah Karoline Rodrigues, Isabela Schneider Bezerra de Menezes, Amanda Pontes Lopes, Raysa Shtorache Cabral, Isabel Quental Willmer, Rut Diaz, Tatiana Dillenburg Saint'pierre, Rachel Ann Hauser-Davis, Wilson Machado	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG692	AValiação Espaço-Temporal da Qualidade da Água da Bacia Hidrográfica do Rio Joanes - Bahia/ Brasil	Sheila Bonfim de Jesus, Doriedson Ferreira Gomes	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG145	ANÁLISE DA BALNEABILIDADE DA COSTA AMAZÔNICA: ESTUDO DE CASO SALINÓPOLIS	Shelda Rebecca Ferreira Corrêa, Ana Clara Rocha Novaes Anjo, João Vitor Azevedo Araujo, Ruan de Alcântara Félix, Edinelson Saldanha Correa	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG447	METABOLIC EVALUATION AND GROWTH OF THE MARINE MACROALGAE ULVA LACTUCA AS A PHYTOREMEDIATION AGENT IN AN EUTROPHIC COASTAL TROPICAL LAGOON	Tacila Oliveira Pinto de Freitas, Vinicius Latgé Meira, Vinicius Peruzzi de Oliveira, Wilson Thadeu Valle Machado, Julio Cesar Wasserman	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG114	TEORES DE FOSFORO E POTENCIAL HIDROGENIÔNICO EM SEDIMENTOS DE MANGUEZAIS EM SALINAS DAS MARGARIDAS E JAGUARIBE, BAHIA	Taiane Meireles da Silva, Gisele Mara Hadlich	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG015	QUALIDADE DO SOLO DE UM ATERRO COM BASE NO DIAGNÓSTICO QUANTITATIVO DE METAIS-TRAÇO	Taise Bomfim de Jesus, Maselia Fernandes de Magalhães, Carlos Eduardo Veiga de Carvalho	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG638	ORIGEM DA MATÉRIA ORGÂNICA EM TESTEMUNHO SEDIMENTAR DO MANGUEZAL DA LAGOA DE ITAIPU A PARTIR DA DISTRIBUIÇÃO DE HPAS E RAZÃO CN	Tatiane Vidal Ferreira, Cássia de Oliveira Farias, Cláudia Hamacher, Nara de Oliveira Rodrigues José, Ana Clara Coimbra Abreu, Michelle Passos Araujo	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG517	TRANSLOCAÇÃO DE METAIS EM ESPÉCIMES DE RHIZOPHORA MANGLE L. PRESENTES EM UM MANGUEZAL IMPACTADO POR PETRÓLEO BRUTO	Valéria de Santana Cajueiro, Antônio Fernando de Souza Queiroz, Jucelino Balbino da Silva Júnior, Taiane Meireles da Silva, Danilo Santos Ribeiro, Ícaro Thiago Andrade Moreira	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG327	AValiação do uso de técnicas de interpolação espacial na estimativa de teores de Pb em solos de município de Santo Amaro	Victor Benjamim Victor, Gisele Mara Hadlich, Thomas Vicent Gloaguen	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG660	MAPEAMENTO GEOQUÍMICO POR SEDIMENTO DE CORRENTE A SUL DA FAIXA VAZANTE, MINAS GERAIS: ANÁLISE ESTATÍSTICA UNI, BI E MULTIVARIADA E DEFINIÇÃO DE BACKGROUND GEOQUÍMICO	Vinicius da Silva Xavier, Eduardo Duarte Marques, Francisco Silva, Gabriel Soares de Almeida	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG157	O EFEITO DA COMPOSIÇÃO E DA GRANULOMETRIA NA DISTRIBUIÇÃO DE METAIS EM SEDIMENTOS DE ÁGUA DOCE NO BAIXO CURSO DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO DOCE/RN	Vinicius Nogueira da Silva, Raquel Franco de Souza	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense

XIX CBGq Sessão Pôster: 10/08/2023 [Quinta-Feira]

Código	Título	Autor(es)	Sessão Temática
CBG225	AValiação da cinética de bioacumulação de mercúrio nas ascídias Styela plicata e Phallusia nigra (Ascidiacea) em baías do estado do Rio de Janeiro, Brasil	Vitor Hugo de Souza Coutinho, Andrea de Oliveira Ribeiro Junqueira, Zuleica Carmen Castilhos, Ana Paula de Castro Rodrigues, Edison Dausacker Bidone	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG205	BALANÇO DE MASSAS APLICADO AO MONITORAMENTO DE ELEMENTOS-TRAÇO (As, Cd, Cu, Hg, Ni, Pb e Zn) NO SISTEMA FLUVIAL GUAPI-MACACU, BAÍA DE GUANABARA-RJ	Wallace Gomes de Brito, Gustavo Filgueira Pinheiro, Katerine Nunez Machulis, Thatianne Castro Vieira, Douglas Felipe Cordeiro de Oliveira, Rodrigo Araújo Gonçalves, José Marcus de Oliveira Godoy, Alejandra Filippo Gonzalez Neves dos Santos, Edison Dausacker Bidone, Ana Paula de Castro Rodrigues	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG204	CARACTERIZAÇÃO DE SEDIMENTOS SUPERFICIAIS DO SISTEMA FLUVIAL GUAPI-MACACU: UMA AVALIAÇÃO DO APORTE DE (Hg, As, Cd, Pb, Cu, Ni e Zn) A PARTIR DE UMA BACIA HIDROGRÁFICA POUCO CONTAMINADA AFLUENTE DA BAÍA DE GUANABARA-RJ	Wallace Gomes de Brito, Gustavo Filgueira Pinheiro, Katerine Nunez Machulis, Thatianne Castro Vieira, Mariana Vezzone, João Paulo de Sá Felizardo, Marcelo Costa Muniz, Roberto Meigikos dos Anjos, Douglas Felipe Cordeiro de Oliveira, Rodrigo Araújo Gonçalves, José Marcus de Oliveira Godoy, Alejandra Filippo Gonzalez Neves dos Santos, Edison Dausacker Bidone, Ana Paula de Castro Rodrigues	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG080	DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DE ZINCO E COBRE EM SEDIMENTOS LAGUNARES: ESTUDO DE CASO DA LAGOA DE JACAREPAGUÁ (RIO DE JANEIRO, RJ)	Yan Ribeiro de Almeida Fernandes, Ricardo Gonçalves César, Zuleica Carmen Castilhos, Gustavo Teixeira Koifman, Kátia de Cassia Barbosa Alexandre, Manuel Castro Carneiro, Lilian Irene Dias da Silva, Inês Gomes Fraga	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBG562	CARACTERIZAÇÃO HIDROGEOQUÍMICA DA ÁGUA SUBTERRÂNEA NO AQUIFERO PIRANEMA E SUA RELAÇÃO COM A ÁGUA PROVENIENTE DA EXTRAÇÃO DE AREIA EM CAVA	Mariana Santos Suzano, Adacto Benedicto Ottoni, Eduardo Duarte Marques, Emmanoel Vieira Silva-Filho	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBD555	MAPEAMENTO GEOQUÍMICO POR SOLOS ENTRE O LIMITE DA FAIXA BRASÍLIA E O CRÁTON DO SÃO FRANCISCO: RESULTADOS PRELIMINARES DA ESTATÍSTICA MULTIVARIADA (ANÁLISE FATORIAL)	Mariana Santos Suzano, Emmanoel Vieira Silva-filho, Eduardo Duarte Marques	Geoquímica em Sistemas Minerais
CBD594	DISTRIBUIÇÃO DE ELEMENTOS QUÍMICOS EM SEDIMENTOS DE CORRENTE AO REDOR DE PERFIS LATERÍTIÇOS ENRIQUECIDOS EM BAUXITA, COMPLEXO JEQUIÉ, SUDESTE DA BAHIA	Caroline Couto Santos, Daniel Augusto de Miranda, Fabrício Pereira dos Santos, Rita Cunha Leal Menezes de Oliveira	Geoquímica em Sistemas Minerais
CBD580	CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA E MINERALÓGICA DE OCORRÊNCIAS DE TÂNTALO EM PEGMATITOS DA REGIÃO DA QUIXABA, SUL DO MUNICÍPIO DE SÃO TOMÉ (RN)	César Costa de Oliveira, Guilherme dos Santos Teles, Carlos Mario Echeverri Misas, Josenildo Isidro Santos Filho, Tiago José de Castro	Geoquímica em Sistemas Minerais
CBD334	CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA DE QUARZITO DE PEGMATITOS E QUARTZITOS DA PROVÍNCIA PEGMATÍTICA DA BORBOREMA, NORDESTE DO BRASIL	Danielle Ferreira Alves Mota, Carlos Mario Echeverri Misas, Gelmires de Araújo Neves, Guilherme dos Santos Teles, Josenildo Isidro dos Santos Filho	Geoquímica em Sistemas Minerais
CBD430	ANÁLISE DA INTERAÇÃO FLUIDO-ROCHA NOS SKARNS DA PROVÍNCIA MINERAL SERIDÓ	Dinarte Lucas da Silva Júnior, Maria Helena Bezerra Maia de Hollanda, João Adauto de Souza Neto	Geoquímica em Sistemas Minerais
CBD480	HIGH-DENSITY GEOCHEMICAL MAPPING BY STREAM SEDIMENTS OF THE NW PORTION OF QUADRILÁTERO FERRÍFERO, BRAZIL: APPLICATION OF THE EXPLORATORY DATA ANALYSIS (EDA) AND A PROPOSAL FOR GENERATION OF NEW GOLD TARGETS IN PITANGUI GOLD DISTRICT	Eduardo Duarte Marques, Cassiano Costa Castro, Renato de Assis Barros, Júlio César Lombello, Joanna Chaves Souto Araújo, Marcelo de Souza Marinho, Everton A. M. Santos	Geoquímica em Sistemas Minerais
CBD596	COMPOSIÇÃO QUÍMICA DE TURMALINAS DA REGIÃO DE CONTENDAS-MIRANTE, CRÁTON SÃO FRANCISCO	Eliana Marinho Branches Farias, Stefano Albino Zincone, Gilberto Henrique Tavares Álvares da Silva, Cláudia dos Santos, Flávia Braga de Oliveira, Gláucia Nascimento Queiroga, Leonardo Martins Graça	Geoquímica em Sistemas Minerais
CBD128	QUÍMICA MINERAL DE APATITA, ESCAPOLITA E MAGNETITA PARA O ESTUDO DO DEPÓSITO Aqw2 NA PROVÍNCIA MINERAL DE CARAJÁS	Giovanna Custódio Moreira, Ligia Stama, Lena Virginia Soares Monteiro, Nazare Alves Barbosa, Luiz Fernandes Dutra	Geoquímica em Sistemas Minerais
CBD285	LEVANTAMENTO DE ÁREAS POTENCIAIS PARA OCORRÊNCIA DE TITÂNIO LATERÍTICO NO ESTADO DO PARANÁ	Guilherme Iolino Troncon Guerra, Roberto Loreti Junior	Geoquímica em Sistemas Minerais
CBD479	CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA E MINERALÓGICA DOS ESPODUMÊNIOS ASSOCIADOS À OCORRÊNCIA DE TURMALINA PARAÍBA NO PEGMATITO CAPOEIRA II, PROVÍNCIA PEGMATÍTICA DA BORBOREMA	Lordana Fontineli Dantas, Heleno Pedro de Alcântara Neto, Guilherme dos Santos Teles, Vinicius Anselmo Lisboa Carvalho, Gelmires de Araújo Neves, Josenildo Isidro Santos Filho, Carlos Mario Echeverri Misas, Delfson Douglas de Araújo Ferreira	Geoquímica em Sistemas Minerais
CBD177	MINERAIS DO GRUPO DO EPÍDOTO EM PEGMATITOS, UM EXEMPLO DA PROVÍNCIA PEGMATÍTICA DA BORBOREMA, PB	Luana Áfele Santos de Oliveira, Carlos Dinges Marques de Sá	Geoquímica em Sistemas Minerais
CBD008	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL REMINERALIZADOR DE UM PÓ DE ROCHA COMPOSTO DE MATERIAL ESTÉRIL E SUBPRODUTO DE PEDREIRAS DAS FORMAÇÕES IRATI E SERRA GERAL	Luís Felipe Bruno Locatelli, José Carlos Gaspar, Kenzo Lucca Furquim Nakamura, Vania Sílvia Rosolen	Geoquímica em Sistemas Minerais

XIX CBGq Sessão Pôster: 10/08/2023 [Quinta-Feira]

Código	Título	Autor(es)	Sessão Temática
CBD306	REVEALING THE GEOCHEMICAL FINGERPRINTS OF HYDROTHERMAL NICKEL MINERALIZATION IN JAGUAR DEPOSIT THROUGH ADVANCED MULTIVARIATE STATISTICAL ANALYSES	Luiz Dutra, Lena Virgínia Soares Monteiro, Rodrigo César Teixeira de Gouvêa, Cesar Fonseca Ferreira Filho, Eduardo Teixeira Mansur, Gaudius Montresor	Geoquímica em Sistemas Minerais
CBD252	GEOQUÍMICA E COMPOSIÇÃO QUÍMICA MINERAL DOS SKARNS MINERALIZADOS EM W-Mo-(Bi-Ag) E DE SUAS ROCHAS ENCAIXANTES: MINA BREJÚÍ, FAIXA SERIDÓ	Manoela Nogueira dos Santos, Gabriel Coelho Silva Albuquerque, João Adauto de Souza Neto, Brunno Felliipe Felix de Andrade	Geoquímica em Sistemas Minerais
CBD130	CARACTERIZAÇÃO GEOQUÍMICA E IDADE Pb-Pb DOS SULFETOS ASSOCIADOS À MINERALIZAÇÃO AURÍFERA DO DEPÓSITO SÃO FRANCISCO, FAIXA SERIDÓ, CURRAIS NOVOS (RN)	Marceonila Marcela Bezerra da Cunha, Sebastião Rodrigo Cortez de Souza, Mauro César Geraldes, João Adauto de Souza Neto	Geoquímica em Sistemas Minerais
CBD344	INCLUSÕES FLUIDAS DE CO ₂ EM ROCHAS DA SEÇÃO PRÉ-SAL E EMBASAMENTO DA BACIA DE SANTOS	Marco Antônio Ruivo de Castro e Brito, Eugênio Vaz dos Santos Neto, Luiz Antônio Pierantoni Gamboa, Rui Jorge Fernandes Baptista, André Luiz Ferrari, Davy Raeder Brandão	Geoquímica em Sistemas Minerais
CBD476	COMPARAÇÃO QUÍMICA DE GRANADAS KIMBERLÍTICAS: UMA ANÁLISE ENTRE KIMBERLITOS NACIONAIS E INTERNACIONAIS	Mylena Gomes Mota, Geraldo Augusto Silva Leahy	Geoquímica em Sistemas Minerais
CBD543	ELEMENTOS MAIORES E TRAÇO POR MICROSSONDA ELETRÔNICA (EPMA) E LA-ICP-MS DE TURMALINA DE DEPÓSITOS IOCG DO HUB AQUIRI, OESTE DE CARAJÁS	Nazaré Alves Barbosa, Lena Virgínia Soares Monteiro, Carolina Penteado Natividade Moreto, Giovanna Custódio Moreira, Lígia Stama, Luiz Fernandes Dutra, Juliana Araujo	Geoquímica em Sistemas Minerais
CBD680	INTEGRAÇÃO DE DADOS GEOLÓGICOS, GEOQUÍMICOS E GEOFÍSICOS APLICADOS À PROSPECÇÃO MINERAL NA SEQUÊNCIA CONTENDAS-MIRANTE, NORTE DO CRÁTON DO SÃO FRANCISCO	Ricardo Ramos Spreafico, Michele Cássia Pinto Santos, Raymundo Wilson Silva, Nelson Sá Oliveira, Eliane Barbosa Almeida Souza, Fabiano Cruz Livramento	Geoquímica em Sistemas Minerais
CBD182	ALGUNS DADOS MINERALOQUÍMICOS DO DISTRITO SCHEELÍTIFERO BREJÚÍ-BOCA DE LAGE, RN	Samuel Lucas Monteiro de Farias, Carlos Dinges Marques de Sá	Geoquímica em Sistemas Minerais
ALE146	PARÂMETROS FÍSICO-QUÍMICOS DA ÁGUA PLUVIAL COMO CRITÉRIO PARA ANÁLISE DO SISTEMA CLIMA URBANO: UMA APLICAÇÃO NO AGLOMERADO URBANO DA REGIÃO METROPOLITANA DO RIO DE JANEIRO	Teresa de Jesus Manuel, Antônio Carlos da Silva Oscar Júnior	Geoquímica Ambiental, Médica e Forense
CBD321	CARACTERIZAÇÃO DE OCORRÊNCIAS CUPRÍFERAS DA PROVÍNCIA PEGMATÍTICA DA BORBOREMA, NORDESTE DO BRASIL	Thaíla Ravena Santana Carvalho, Carlos Mario Echeverri Misas, Gelmires de Araújo Neves, Kamilla Amorim Colaço, Guilherme dos Santos Teles, Josenildo Isidro dos Santos Filho	Geoquímica em Sistemas Minerais
CBD120	IDENTIFICAÇÃO DE PADRÕES QUÍMICOS E MINERALÓGICOS EM CLASSES DO PRÉ-SAL DA BACIA DE SANTOS	Thiago Friedrich Haubert, Márcio Wilbert de Souza, Argos Silveira Schrank, Elias Cembrani da Rocha, Amanda Goulart Rodrigues, William da Silveira Freitas, Thisiane Christine dos Santos, Rosalia Barili da Cunha, Luiz Fernando de Ros, Anderson José Maraschin	Geoquímica em Sistemas Minerais
CBD588	SERPENTINIZAÇÃO EXPERIMENTAL DE PERIDOTITOS A 230 °C E 13,4/20,7 MPA: EFEITOS DA PRESSÃO NA DISSOLUÇÃO DO ESPINÉLIO E NA CINÉTICA DA REAÇÃO	Yuri de Melo Portella, Rommulo Vieira Conceição, Tiago Abreu Siqueira, Lucas Bonan Gomes, Rodrigo Sebastian Iglesias	Geoquímica em Sistemas Minerais
CBC066	RELAÇÃO ENTRE FUSÃO PARCIAL, METAMORFISMO DE GRANULITO, CRISTALIZAÇÃO E DEFORMAÇÃO DE LEUCOSSOMA, E A INFLUÊNCIA DESSES PROCESSOS NO RESFRIAMENTO DA BASE DE UM ORÓGENO QUENTE	Lizeth Hernandez Tasco, Renato de Moraes	Geoquímica da Litosfera
CBC653	WHOLE ROCK GEOCHEMISTRY (X-RAY FLUORESCENCE AND INDUCTIVELY COUPLED PLASMA MASS SPECTROMETRY): A COMPARATIVE INSIGHT USING MICA SCHIST FROM BRUSQUE COMPLEX (SÃO MIGUEL BEACH- PENHA-SC)	Lorena de Toledo Queiroz, Valdecir de Assis Janasi, Miguel Angelo Stipp Basei, Lucas Ramos Tesser	Geoquímica da Litosfera
CBC601	UNRAVELING THE METAMORPHIC CONDITIONS OF AN ALPINE-TYPE OROGEN IN NE-BRAZIL: CONSTRAINTS FROM P-T PATHS OF ZONED GARNET IN THE RIACHO DO PONTAL BELT, BORBOREMA PROVINCE	Lucas Ramos Tesser, Carlos Eduardo Ganade de Araujo, Miguel Angelo Stipp Basei, Cauê Cioffi	Geoquímica da Litosfera
CBC582	UMA ABORDAGEM COMPARATIVA NA CARACTERIZAÇÃO DE INTERESTRATIFICADO IRREGULAR KEROLITA-ESMECTITA ASSOCIADO À OUTROS ARGILOMINERAIS: MODELAMENTO ESTRUTURAL DE FASES E ANÁLISE QUÍMICA	Luis Adriano Carvalho da Silva, André Sampaio Mexias, Márcia Boscato Gomes, Lucas Bonan Gomes, Rodrigo Barão Rossoni, Júlia Silveira Sobiesiak, Mauricio Dias da Silva, Camila Ramnani	Geoquímica da Litosfera
CBC291	CARACTERIZAÇÃO PETROGRÁFICA E GEOQUÍMICA DO BATÓLITO OURICURI, OESTE DE PERNAMBUCO, NORDESTE DO BRASIL	Maria Sofia Ribeiro Nunes, Anelise Losangela Bertotti	Geoquímica da Litosfera
CBC265	PETROLOGIA E GEOQUÍMICA DAS ROCHAS METAPLUTÔNICAS DA SUÍTE SERRA DO JATOBÁ, TERRENO ALTO PAJEÚ, PROVÍNCIA BORBOREMA (NE DO BRASIL)	Mariana Sousa da Paixão, Lauro César Montefalco de Lira Santos	Geoquímica da Litosfera

XIX CBGq Sessão Pôster: 10/08/2023 [Quinta-Feira]

Código	Título	Autor(es)	Sessão Temática
CBC585	THE RHYACIAN-OROSIRIAN CRUSTAL RECORD OF THE ALTO MOXOTÓ TERRANE, BORBOREMA PROVINCE, NE BRAZIL	Mariana Sousa da Paixão, Lauro César Montefalco de Lira Santos, Geysson de Almeida Larges, Haroldo Monteiro Lima, José Ferreira de Araújo Neto, Glenda Lira Santos	Geoquímica da Litosfera
CBD696	LITOQUÍMICA DAS FÁCIES GRANÍTICAS DA SUITE INTRUSIVA SÃO LOURENÇO CARIPUNAS, NO DISTRITO MINEIRO SÃO LOURENÇO - MACISA (RO)	Marly Aparecida da Silva, Washington Barbosa Leite Júnior, Bruno Leonelo Payolla, Matheus Ramos Ciotta, Jorge Silva Bettencourt	Geoquímica da Litosfera
CBC686	O USO DA CAPACIDADE DE EXPANSÃO APÓS TRATAMENTO TÉRMICO COMO FERRAMENTA PARA IDENTIFICAÇÃO DE ARGILOMINERAIS APLICADO A BACIA DE SANTOS, PRÉ-SAL BRASILEIRO	Mauricio Dias da Silva, Marcia Elisa Boscato Gomes, André Sampaio Mexias, Lucas Bonan Gomes, Luis Adriano Carvalho da Silva, Gabriel Lezama França, Camila Wense Ramnani	Geoquímica da Litosfera
CBC397	QUÍMICA MINERAL E TEXTURA DE CRISTAIS DE TITANITA EM ROCHAS ÍGNEAS DO DOMÍNIO MACURURÉ, ESTADO DE SERGIPE	Nálisson Ilesley França de Vasconcelos, Asayuki Rodrigues Menezes, Maria de Lourdes da Silva Rosa, Herbet Conceição	Geoquímica da Litosfera
CBC431	CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA E TEXTURAL DE CRISTAIS DE BADDELEYÍTA, ZIRCONOLITA E ZIRCÃO EM SIENITOS DO BATÓLITO NEFELINA SIENITO ITARANTIM, PROVÍNCIA ALCALINO DO SUL DA BAHIA	Nivia Ferreira Lopes, Asayuki Rodrigues Menezes, Maria de Lourdes da Silva Rosa, Herbet Conceição	Geoquímica da Litosfera
CBC524	MODELAGEM GEOQUÍMICA E EVOLUÇÃO DO MAGMATISMO NEOPROTEROZOICO PÓS-COLISIONAL NA REGIÃO DE QUITÉRIA, RIO GRANDE DO SUL, BRASIL	Paulo Eduardo Garcia, Vinicius Matté, Tiago Rafael Gregory	Geoquímica da Litosfera
CBC249	MODELAGEM GEOQUÍMICA DA SUÍTE GALILEIA: UMA INVESTIGAÇÃO DA CONTRIBUIÇÃO MANTÉLICA NA GÊNESE DE GRANITOIDES PRÉ-COLISIONAIS METALUMINOSOS DO ORÓGENO ARAÇUAÍ	Pedro Vieira Armond, Syro Lacerda, Stéphanly Lopes, Cristiane Castro Gonçalves, Leonardo Gonçalves	Geoquímica da Litosfera
CBC258	DIVERSIDADE DE PULSOS MAGMÁTICOS DURANTE GERAÇÃO CRUSTAL NO SIDERIANO REVELA PROCESSOS INTRACRUSTAIS NO CINTURÃO MINEIRO - SUÍTE LAGOA DOURADA (2350 Ma), CRÁTON SÃO FRANCISCO MERIDIONAL	Stéphanly Rodrigues Lopes, Syro Gusthavo Lacerda, Leonardo Eustáquio da Silva Gonçalves, Cristiane Paula de Castro Gonçalves, Hugo Souza Moreira, Pedro Vieira Armond	Geoquímica da Litosfera
CBC385	QUÍMICA MINERAL DE CRISTAIS DE BIOTITA DE ROCHAS ÍGNEAS, SISTEMA OROGÊNICO SERGIPANO	Victoria Barrel Barreto, Asayuki Rodrigues Menezes, Marina Ramos Campos, Maria de Lourdes da Silva Rosa, Herbet Conceição	Geoquímica da Litosfera
CBC379	TEXTURA E QUÍMICA MINERAL DE CRISTAIS MUSCOVITA E FENGITA EM GRANITOS DO SISTEMA OROGÊNICO SERGIPANO	Victoria Cássia Santos Silva, Asayuki Rodrigues Menezes, Maria de Lourdes da Silva Rosa, Herbet Conceição	Geoquímica da Litosfera
CBC287	ESTUDO GEOQUÍMICO DO GRANITO PEGMATÍTICO SERROTE BRANCO, FAIXA SERIDÓ, NE DO BRASIL	Vinicius Anselmo Carvalho Lisboa Lisboa, Emanuel Tiago Barbosa Cirilo, Erik Vinicius Santos Dantas, Jamilly Thayná Dantas de Andrade, Kayky Naydson Santos Lima	Geoquímica da Litosfera
CBC103	INTERAÇÕES ENTRE CORPOS INTRUSIVOS E CARBONATOS: IMPLICAÇÕES GRADATIVAS EM RESERVATÓRIOS DE HIDROCARBONETOS	Vinicius dos Santos Pereira	Geoquímica da Litosfera
CBD336	A INFLUÊNCIA DA FRAÇÃO GRANULOMÉTRICA NA DISTRIBUIÇÃO DOS ELEMENTOS QUÍMICOS EM SEDIMENTOS DE CORRENTE, REGIÃO DE PIATÁ - BA, BRASIL: UMA ABORDAGEM GEOQUÍMICA E ESTATÍSTICA BASEADA NA COMPARAÇÃO DAS METODOLOGIAS AMOSTRAIS PROPOSTAS PELOS SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL	Wilson Lopes de Oliveira Neto, Caroline Couto Santos, Emmanouel Vieira da Silva Filho, Eduardo Duarte Marques	Geoquímica da Litosfera
CBE589	JUVENILE ARC EVOLUTION OF SÃO GABRIEL TERRANE, SOUTHERN BRAZIL: CONSTRAINTS ON GEOCHEMISTRY AND U-Pb GEOCHRONOLOGY	Ana Paula Agostinelli dos Santos, Miguel Angelo Stipp Basei, Ruy Paulo Philipp, Rodrigo Fabiano da Cruz	Geoquímica Isotópica Inorgânica e Geocronologia
CBE236	ISÓTOPOS DE Li e Sr COMO PROXIES DO INTEMPERISMO CONTINENTAL NO FINAL DO EDIACARANO E INÍCIO DO CAMBRIANO DA FORMAÇÃO SALITRE, BACIA DO IRECÊ	Carolina Bedoya Rueda, Gustavo Macedo de Paula Santos, Sergio Caetano Filho, Jhon Willy Lopes Afonso, Marly Babinski, Cristian Guacaneme Mora, Kamilla Borges Amorim, Ricardo Ivan Ferreira da Trindade	Geoquímica Isotópica Inorgânica e Geocronologia
CBE094	CARBONATE PRECIPITATION RELATED TO WEATHERING OF BASALTS IN THE PALI AIKE VOLCANIC FIELD, SOUTHERNMOST EXTRA-ANDEAN PATAGONIA	Carolina Henríquez Valenzuela, Carolina Henríquez Valenzuela, Leonardo Fadel Cury, Mauricio Calderón, Paulo Quezada Pozo, Anelize Bahniuk	Geoquímica Isotópica Inorgânica e Geocronologia
CBE616	ANÁLISE ISOTÓPICA DE RESÍDUOS LIPÍDICOS EM CERÂMICAS BRASILEIRAS	Fabiana Monteiro de Oliveira, Joana Artiles Kiffer Moreira Breda Escudine, Jayane Moraes Caldas da Silva, Kita Chaves Damasio Macario, Marcelo Costa Muniz, Roberto Meigikos dos Anjos	Geoquímica Isotópica Inorgânica e Geocronologia
CBE617	USO DA TÉCNICA DE ¹⁴ C-AMS E ANÁLISE ISOTÓPICA PARA MONITORAR QUALIDADE DO AR	Fabiana Monteiro de Oliveira, Joana Artiles Kiffer Moreira Breda Escudine, Mateus Massolar Freitas, Kita Chaves Damasio Macario, Marcelo Costa Muniz, Roberto Meigikos dos Anjos	Geoquímica Isotópica Inorgânica e Geocronologia

XIX CBGq Sessão Pôster: 10/08/2023 [Quinta-Feira]

Código	Título	Autor(es)	Sessão Temática
CBE322	GEOCHEMICAL AND AGE CONSTRAINTS ON THE MAGMATIC EPISODES OF THE SERGIPANO OROGENIC SYSTEM, SOUTHERN BORBOREMA PROVINCE	Fábio dos Santos Pereira, Jean-michel Lafon, Maria de Lourdes da Silva Rosa, Herbert Conceição, Anelise Losângela Bertotti, João Marinho Milhomem Neto, Cristiano de Carvalho Lana	Geoquímica Isotópica Inorgânica e Geocronologia
CBE551	GEOCHEMISTRY AND FACIES ANALYSIS OF THE VEGA VERDE TRAVERTINE- CENTRAL ANDES, ARGENTINA	Guido Ezequiel Alonso, Filipe Giovanini Varejao, Leonardo Fadel Cury, Tatiana Mariel Stepanenko, Anelize Manuela Rumbelsperger Bahniuk	Geoquímica Isotópica Inorgânica e Geocronologia
CBE683	Hf-EVOLUTION OF THE MAIRI GNEISS COMPLEX FROM 3.65 TO 2.58 Ga: EVIDENCE OF CRUSTAL GROWTH AND DIFFERENTIATION STAGES OF THE GAVIÃO PROTO-CONTINENT	Igor de Camargo Moreira, Elson Paiva Oliveira	Geoquímica Isotópica Inorgânica e Geocronologia
CBE163	TAXAS DE SEDIMENTAÇÃO NA BAÍA DA BABITONGA (SC) ATRAVÉS DA DETERMINAÇÃO DE ²¹⁰ Pb POR SEPARAÇÃO RADIOQUÍMICA E ESPECTROMETRIA BETA	Jéssica da Silva Bonfim, Cláudio Tureck, Bianca Sung Mi Kim, Rubens Cesar Lopes Figueira	Geoquímica Isotópica Inorgânica e Geocronologia
CBE326	U-Pb AND Lu-Hf ISOTOPIC DATA FROM THE RIO DAS VELHAS GREENSTONE BELT: FIRST CONSTRAINTS FOR MAGMATIC SIGNATURES	Joana Reis Magalhães, Joanna Chaves Souto Araújo, Raianny Carolini Ramos Ferreira, Marco Aurélio Piacentini Pinheiro, Frederico Moreira Freitas, Cristiano Lana, José Adilson Dias Cavalcanti, Márcio Antônio da Silva	Geoquímica Isotópica Inorgânica e Geocronologia
CBE485	ANÁLISES U-Pb EM TITANITAS DE REFERÊNCIA POR LA-ICP-MS NO LABORATÓRIO PARÁ-ISO (UFPA)	João Alberto Evangelista Pinto, Jean Michel Lafon, João Marinho Milhomem Neto, Kei Sato	Geoquímica Isotópica Inorgânica e Geocronologia
CBE559	GEOCROLOGIA U-Pb EM ZIRCÃO DE DIQUES MÁFICOS DE CAMACAN, SUL DO ESTADO DA BAHIA, BRASIL	João Pedro Moreno Gomes, Angela Beatriz de Menezes Leal, Mauricio Ibañez-mejia	Geoquímica Isotópica Inorgânica e Geocronologia
CBE043	ISOTOPE STRATIGRAPHY ($\delta^{18}O$ AND $\delta^{13}C$) AT ASMARI FORMATION, OLIGOCENE SHALLOW-UPWARD CYCLES IN THE EASTERN ZAGROS BASIN, SW IRAN: PRELIMINARY RESULTS	Luiz Carlos Veiga de Oliveira, Tahereh Habibi, Rene Rodrigues, Egberto Pereira	Geoquímica Isotópica Inorgânica e Geocronologia
CBE102	COMPARAÇÃO DE PADRÕES ISOTÓPICOS ENTRE ANÁLISES PONTUAIS E DE ROCHA TOTAL NO INTERVALO PRÉ-SAL DA BACIA DE SANTOS	Márcio Roberto Wilbert de Souza, Thiago Friedrich Haubert, Argos Silveira Schrank, Elias Cembrani da Rocha, Thisiane Christine dos Santos, Amanda Goulart Rodrigues, Rosalia Barili da Cunha, Luiz Fernando de Ros, Anderson José Maraschin, Felipe Dalla Vecchia	Geoquímica Isotópica Inorgânica e Geocronologia
CBE506	LABORATORY OF SAMPLE PREPARATION FOR CARBONO-14 DATING BY ACCELERATOR MASS SPECTROMETRY AT UFBA	Maria do Rosário Zucchi, Tércio Henrique Ribeiro dos Santos, Alexandre Barreto Costa, José Marques Lopes, Rayssa Prazeres de Jesus Santos, Fabiana Monteiro de Oliveira, Doriedson Ferreira Gomes, Naiana Dias dos Santos	Geoquímica Isotópica Inorgânica e Geocronologia
CBE140	ANÁLISE ISOTÓPICA DE Cu EM MATERIAL GEOLÓGICO SÓLIDO NO LABORATÓRIO DE GEOLOGIA ISOTÓPICA DA UFPA	Natasha de Fátima Coral Pamplona, Elizabeth Maria Soares Rodrigues, Jean Michel Lafon	Geoquímica Isotópica Inorgânica e Geocronologia
CBE553	ENVIRONMENTAL AND MICROBIAL INFLUENCES ON THE GEOCHEMISTRY OF TWO ADJACENT LOW-TEMPERATURE TRAVERTINES (PATAGONIAN ANDES, 51°S)	Paulo Andrés Quezada Pozo, Mauricio Calderón, Carolina Henriquez, Anelize Bahniuk Rumbelsperger, Leonardo Fadel Cury	Geoquímica Isotópica Inorgânica e Geocronologia
CBE482	3.66 TO 2.77 Ga CRUSTAL DIFFERENTIATION IN THE NORTHERN SÃO FRANCISCO CRATON, BRAZIL	Rafael Gordilho Barbosa, Alanielson da Câmara Dantas Ferreira, Felipe Padilha Leitzke, Thaiane Niederauer dos Santos, Rommulo Vieira Conceição, Hervé Martin	Geoquímica Isotópica Inorgânica e Geocronologia
CBE483	SUBDUCTION ZONE ORIGIN AND MULTIPLE CRUST FORMATION EVENTS RECORDED IN ORTHOGNEISSES FROM UAUÁ BLOCK, NORTHERN SÃO FRANCISCO CRATON, BRAZIL	Rafael Gordilho Barbosa, Alanielson da Câmara Dantas Ferreira, Josua Jonathan Pakulla, Felipe Padilha Leitzke, Isis de Moraes Cortez, Frank Wombacher, Carsten Ferdinand Münker, Rommulo Vieira Conceição, Johildo Salomão Figueiredo Barbosa	Geoquímica Isotópica Inorgânica e Geocronologia
CBE618	ISÓTOPOS DE NEODÍMIO NO CENTRO-OESTE DO ATLÂNTICO SUL E ANTÁRTICA	Raíza Lopes Borges Andrade, Catherine Jeandel, Vanessa Hatje	Geoquímica Isotópica Inorgânica e Geocronologia
CBE121	GEOCHEMICAL SIGNATURES OF THE CARBONATE SYSTEM FROM EL PEINADO BASIN, ARGENTINEAN PUNA	Tatiana Mariel Stepanenko, Tatiana Mariel Stepanenko, Guido Ezequiel Alonso, Anelize Bahniuk, Leonardo Fadel Cury	Geoquímica Isotópica Inorgânica e Geocronologia
CBE456	FERROAN A-TYPE METAGRANITES FROM THE PERNAMBUCO-ALAGOAS DOMAIN, NORTHEASTERN BRAZIL ATTEST TONIAN CRUSTAL EXTENSION	Thyego Roberto da Silva, Mariucha Maria Correia de Lima, Valderéz Pinto Ferreira, Alcides Nobrega Sial	Geoquímica Isotópica Inorgânica e Geocronologia