

2009

Artigo de Periódico – Internacional

ALMEIDA, RENATO PAES DE; JANIKIAN, LILIANE; FRAGOSO CESAR, ANTONIO ROMALINO SANTOS; MARCONATO, ANDRÉ. Evolution of a rift basin dominated by subaerial deposits the Guaritas Rift, EarlyCambrian, Southern Brazil. *Sedimentary Geology*, Amsterdam, v; 217, n. 1-4, p. 30-51, 2009.

ALMEIDA, TEODORO ISNARD RIBEIRO DE; SOUZA FILHO, CARLOS ROBERTO DE; JULIANI, CAETANO; BRANCO, FÁBIO CARDINALE. Application of remote sensing to geobotany to detect hydrothermal alteration facies in epithermal high-sulfidation gold deposits in the Amazon region; *Reviews in Economic Geology*, Chelsea, v; 16, p; 135-142, 2009.

ALVES, ADRIANA; JANASI, VALDECIR DE ASSIS; SIMONETTI, ANTONIO; HEAMAN, LARRY M. Microgranitic enclaves as products of self-mixing events: a study of open-system processes in the Maua Granite, Sao Paulo, Brazil, based on in situ isotopic and trace elements in plagioclase. *Journal of Petrology*, London, v. 50, n. 12, p. 2221-2247, 2009.

ANDRADE, SANDRA; ULBRICH, H.; JANASI, VALDECIR DE ASSIS; NAVARRO, MARGARETH SUGANO. The determination of total hydrogen, carbon, nitrogen and sulfur in silicates, silicate rocks, soils and sediments. *Geostandards and Geoanalytical Research*, Vandoeuvre-lès-Nancy, v. 33, n. 3, p. 337-345, 2009.

ARCHANJO, CARLOS JOSÉ; LAUNEAU, PATRICK; HOLLANDA, MARIA HELENA BEZERRA MAIA DE; MACEDO, JOSE WILSON PAIVA; LIU, DUNYI. Scattering of magnetic fabrics in the Cambrian alkaline granite of Meruoca (Ceará state, northeastern Brazil). *International Journal of Earth Sciences*, Heidelberg, v. 98, n. 8, p. 1793-1807, 2009.

AZAREVICH, VANINA L. LÓPEZ; ESCAYOLA, MÔNICA; AZAREVICH, MIGUEL B.; PIMENTEL, MÁRCIO M.; TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA. The Guarguaraz Complex and the Neoproterozoic- Cambrian evolution southwestern Gondwana geochemical signatures and geochronological constraints. *Journal of South American Earth Sciences*, Oxford, v. 28, n. 4, p. 333-344, dez. 2009.

AZZONE, ROGÉRIO GUITARRARI; RUBERTI, EXCELSO; ENRICH, GASTON EDUARDO; GOMES, CELSO DE BARROS. Zr- and Ba-Rich minerals from the Ponte Nova Alkaline Mafic-Ultramafic Massif, Southeastern Brazil indication of an enriched mantle source. *The Canadian Mineralogist*, Toronto, v. 47, n. 5, p. 1087-1103, 2009.

BRANDT, DANIELE; ERNESTO, MÁRCIA; Paleomagnetism of the Santa Fé Group, central Brazil implications for the late Paleozoic apparent polar wander path for South America. *Journal of Geophysical Research*, Washington, v. 114, B02101, p. 1-19, 2009.

CARDONA, A.; CORDANI, U. G.; RUIZ, J.; VALENCIA, V. A.; ARMSTRONG, R. ; CHEW, D.; NUTMAN, ALLEN; SANCHEZ, A. W. U-Pb Zircon Geochronology and Nd Isotopic Signatures of the Pre-Mesozoic Metamorphic Basement of the Eastern Peruvian Andes Growth and Provenance of a Late Neoproterozoic to Carboniferous Accretionary Orogen on the Northwest Margin of Gondwana. *Journal of Geology*, Chicago, v. 117, n. 3, p. 285-305, 2009.

CHENG, HAI; FLEITMANN, DOMINIK; EDWARDS, R. LAWRENCE; CRUZ JÚNIOR, FRANCISCO WILLIAM DA; AULER, AUGUSTO SARREIRO; MANGINI, AUGUSTO; WANG, YONGJUN; KONG, XINGGONG; BURNS, STEPHEN J.; MATTER, ALBERT. Timing and structure of the 8.2 kyr B.P.

event inferred from $\delta^{18}\text{O}$ records of stalagmites from China, Oman, and Brazil. *Geology*, Boulder, v. 37, n. 11, p. 1007-1010, 2009.

CORDANI, U. G.; TEIXEIRA, WILSON; D'AGRELLA FILHO, MANOEL SOUZA; TRINDADE, RICARDO IVAN FERREIRA DA. The position of the Amazonian Craton in supercontinents. *Gondwana Research*, Osaka, v. 15, n. 3-4, p. 396-407, 2009.

CRUZ, FRANCISCO W.; VUILLE, MATHIAS; BURNS, STEPHEN J.; WANG, XIANFENG; CHENG, HAI; WERNER, MARTIN; EDWARDS, R.; LAWRENCE ; KARMANN, IVO; AULER, AUGUSTO SARREIRO; NGUYEN, HANH. Orbitally driven east-west antiphasing of South American precipitation; *Nature Geoscience*, London, v. 2, p. 210-214, 2009.

ELMING, S. A.; D'AGRELLA FILHO, M. S.; PAGE, L. M. ; TOHVER, E.; TRINDADE, RICARDO IVAN FERREIRA DA; PACCA, IGOR IVORY GIL; GERALDES, M. C.; TEIXEIRA, WILSON. A palaeomagnetic and $40\text{Ar}/39\text{Ar}$ study of late precambrian sills in the SW part of the Amazonian craton: Amazonia in the Rodinia reconstruction. *Geophysical Journal International*, New York, v. 178, n. 1, p. 106-122, 2009.

FARIA, RAFAEL SOUZA DE ; RICARDI-BRANCO, FRESIA ; GIANNINI, PAULO CÉSAR FONSECA ; SAWAKUCHI, ANDRÉ OLIVEIRA ; BEM, LUIZ EDUARDO VIEIRA DEL . *Lycopodiopsis derbyi* Renault from the Corumbataí Formation in the state of São Paulo (Guadalupean of Paraná Basin, Southern Brazil) new data from compressed silicified stems. *Review of Palaeobotany and Palynology*, Amsterdam, v. 158, n. 1-2, p. 180-192, dez . 2009.

FIGUEIREDO, FELIPE TORRES; ALMEIDA, RENATO PAES DE ; TOHVER, ERIC; BABINSKI, MARLY; LIU, DUNYI ; FANNING, CHRISTOPHER MARK. Neoproterozoic glacial dynamics revealed by provenance of diamictites of the Bebedouro Formation, São Francisco Craton, Central Eastern Brazil. *Terra Nova*, Oxford, v. 21, p. 375-385, 2009.

GARDA, G.; M.; TRUMBULL, R. B.; BELJAVSKIS, P.; WIEDENBECK, M. Boron isotope composition of tourmalinite and vein tourmalines associated with gold mineralization, Serra do Itaberaba Group, central Ribeira Belt, SE Brazil. *Chemical Geology*, Amsterdam, v. 264, n. 1-4, p. 207-220, 2009.

GONZÁLEZ, PABLO; SATO, ANA MARIA ; LLAMBIAS, EDUARDO J.; PETRONILHO, LILIANE A. Petrology and geochemistry of the banded iron formation in the Eastern Sierras Pampeanas of San Luis (Argentina) implications for the evolution of the Nogolí Metamorphic Complex. *Journal of South American Earth Sciences*, Oxford, v; 28, n. 2, p; 89-112, aug/set. 2009.

GROHMANN, CARLOS HENRIQUE; RICCOMINI, CLAUDIO; Comparison of roving-window and search-window techniques for characterising landscape morphometry. *Computers & Geosciences*, Elmsford, v. 35, n. 10, p.2164-2169, 2009.

HENN, ULRICH; SCHULTZ-GÜTTLER, RAINER ALOYS. Color-enhanced quartz and its identification green, violet-blue and yellow-green quartz from Brazil. *Canadian Gemmologist*, Canadá, v. 30, n. 2, p. 46-55, 2009.

JANASI, VALDECIR DE ASSIS; VLACH, SILVIO ROBERTO FARIAS; CAMPOS NETO, MARIO DA COSTA; ULBRICH, H. Associated a-type subalkaline and high-k calc-alkaline granites in the ITU granite province, southeastern Brazil petrological and tectonic significance. *The Canadian Mineralogist*, Toronto, v. 47, n. 6, p. 1505-1526, 2009.

KUNZMANN, LUTZ; MOHR, BARBARA A.; BERNARDES-DE-OLIVEIRA, MARY ELIZABETH CERRUTI. *Cearania heterophylla* gen. nov. et sp. nov., a fossil gymnosperm with affinities to the gnetales from the Early Cretaceous of northern Godwana. *Review of Palaeobotany and Palynology*, Amsterdam, v. 158, n. 1-2, p. 193-212, dec. 2009.

LEDRU, MARIE-PIERRE; MOURGUIART, PHILIPPE; RICCOMINI, CLAUDIO. Related changes in biodiversity, insolation and climate in the Atlantic rainforest since the last interglacial. *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology*, Amsterdam, v. 271, n. 1-2, p. 140-152, 2009.

MARTINS, LUCELENE; VLACH, SILVIO ROBERTO FARIAS; JANASI, VALDECIR DE ASSIS. Reaction microtextures of monazite correlation between chemical and age domains in the Nazaré Paulista migmatite, SE Brazil. *Chemical Geology*, Amsterdam, v. 261, p. 271-285, 2009.

O'LEARY, M. S.; LIRA, R.; DORAIS, M.J.; TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA. Post-collisional lamprophyric event in Sierra Norte, Córdoba, Argentina mineralogical, geochemical and isotopic characteristics. *Journal of South American Earth Sciences*, Oxford, v. 28, n. 3, p. 277-287, 2009.

OLIVEIRA, SONIA MARIA BARROS DE; SAIA, SORAYA ELAINE MARQUES GOUVEIA; PESSEDA, LUIZ CARLOS RUIZ; FAVARO, DEBORAH INES TEIXEIRA. Lacustrine sediments provide geochemical evidence of environmental change during the last millennium in southeastern Brazil. *Chemie der Erde Geochemistry*, Jena, DT, v. 69, n. 4, p. 395-405, nov. 2009.

PETITGIRARD, SYLVAIN; VAUCHEZ, ALAIN; EGYDIO-SILVA, MARCOS; BRUGUIER, OLIVIER; CAMPS, PIERRE; MONIÉ, PATRICK; BABINSKI, MARLY; MONDOU, MATHIEU. Conflicting structural and geochronological data from the Ibituruna quartz-syenite (SE Brazil) effect of protracted "hot" orogeny and slow cooling rate? *Tectonophysics*, 2009, v. 477, n. 3-4, p. 174-196, nov. 2009.

RAPOSO, MARIA IRENE BARTOLOMEU; GASTAL, MARIA DO CARMO PINTO. Emplacement mechanism of the main granite pluton of the Lavras do Sul intrusive complex, South Brazil, determined by magnetic anisotropies. *Tectonophysics*, Amsterdam, v. 466, n. 1-2, p. 18-31, 2009.

RODRIGUES, SELMA ISABEL; PORSANI, JORGE LUÍS; SANTOS, VINICIUS R. N. ; DEBLASIS, PAULO A.D.; GIANNINI, PAULO CÉSAR FONSECA. GPR and inductive electromagnetic surveys applied in three coastal sambaqui (shell mounds) archaeological sites in Santa Catarina state, South Brazil. *Journal of Archaeological Science*, v. 36, n.10, p. 2081-2088, 2009.

SANTOS, TICIANO JOSE SARAIVA DOS; GARCIA, M. G. M.; AMARAL, WAGNER SILVA; CABY, RENAUD; WERNICK, EBERHARD; ARTHAUD, M. H.; DANTAS, ELTON LUIZ; SANTOSH, M. Relics of eclogite facies assemblages in the Ceará Central Domain, NW Borborema Province, NE Brazil implications for the assembly of West Gondwana. *Gondwana Research*, Osaka, v. 15, n. 3-4, p. 454-470, 2009.

SAWAKUCHI, ANDRÉ OLIVEIRA; GIANNINI, PAULO CÉSAR FONSECA; MARTINHO, C. T.; TANAKA, A. P. B. Grain size and heavy minerals of the Late Quaternary eolian sediments from the Ibituba-Jaguaruna coast, Southern Brazil depositional controls linked to relative sea-level changes. *Sedimentary Geology*, v. 222, n. 3-4, p. 226-240, dec.2009.

SHINZATO, MIRIAN CHIEKO; MONTANHEIRO, TARCISIO JOSE ; JANASI, VALDECIR DE ASSIS; ANDRADE, SANDRA ; YAMAMOTO, JORGE KAZUO. Remoção de Pb²⁺ e Cr³⁺ em solução por zeólitas naturais associadas a rochas eruptivas da formação serra geral, bacia sedimentar do Paraná. *Química Nova*, São Paulo, v. 32, n. 8, p. 1989-1994, 2009.

SIGA JÚNIOR, OSWALDO; BASEI, MIGUEL ANGELO STIPP; PASSARELLI, CLAUDIA REGINA; SATO, KEI; CURY, L. F.; MCREATH, IAN. Lower and upper neoproterozoic magmatic records in Itaiacoca Belt (Paraná-Brazil) zircon ages and lithostratigraphy studies. *Gondwana Research*, Osaka, v. 15, n. 2, p. 197-208, 2009.

SOUSA, SILVIA HELENA DE MELLO E.; ROSSETTI, DILCE; TIBANA, PAULO; FAIRCHILD, THOMAS RICH; BURONE, LETÍCIA; MAHIQUES, MICHEL MICHAELOVITCH DE. Microfacies and sequence stratigraphy of the Amapá Formation, Late Paleocene to Early Eocene, Foz do Amazonas Basin, Brazil. *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology*, Amsterdam, v. 280, p. 440-455, 2009.

VARELA, RICARDO; SATO, KEI; GONZÁLEZ, PABLO DIEGO; SATO, ANA MARIA; BASEI, MIGUEL ANGELO STIPP. Geología y geocronología Rb-Sr de granitoides de Sierra Grande, provincia de Rio Negro. *Revista de la Asociación Geológica Argentina*, Buenos Aires, v. 64, n. 2, p. 275-284, 2009.

VIANNA, MARILDA MENDONA GUAZZELLI RAMOS; DWECK, JÔ; QUINA, FRANK HERBERT ; CARVALHO, FLAVIO MACHADO DE SOUZA; NASCIMENTO, CLÁUDIO AUGUSTO OLLER DO. Toluene and naphthalene sorption by iron oxide/clay composites. *Journal of Thermal Analysis and*

Colorimetry, Dordrecht, Online, 2009. Também disponível em:
<http://www.springerlink.com/content/a173876006031g46/fulltext.pdf>.

VILLAGRÁN, XIMENA SUÁREZ; GIANNINI, PAULO CÉSAR FONSECA; BLASIS, PAULO ANTONIO DANTAS DE. Archaeofacies analysis using depositional attributes to identify anthropic processes of deposition in a monumental shell mound of Santa Catarina State, Southern Brazil. *Geoarchaeology International Journal*, New York, v. 24, n. 3, p. 311-335, 2009.

VISALBERGHI, ELISABETH; SPAGNOLETTI, NOEMI; SILVA, EDUARDO RAMOS DA; ANDRADE, FABIO R. D.; OTTONI, EDUARDO BENEDICTO; IZAR, PATRÍCIA; FRAGASZY, DOROTHY. Distribution of potential suitable hammers and transport of hammer tools and nuts by wild capuchin monkeys. *Primates*, Nova York, v. 50, p. 95-104, 2009.

Artigo de Periódico – Nacional

ATENCIO, DANIEL; ANDRADE, MARCELO BARBOSA DE. Microlite-Group minerals from Brazilian pegmatites. *Estudos Geológicos*, Recife, v. 19, n. 2, p. 45-46, 2009.

AZZONE, ROGÉRIO GUITARRARI; RUBERTI, EXCELSO; ENRICH ROJAS, GASTON EDUARDO; GOMES, CELSO DE BARROS. Geologia e geocronologia do Maciço Alcalino Máfico-Ultramáfico Ponte Nova (SP-MG). *Geologia USP. Série Científica*, São Paulo, v. 9, n. 2, p. 23-46, jun. 2009.

BACCI, DENISE DE LA CORTE; PATAKA, ERMELINDA MOUTINHO; JACOBI, PEDRO ROBERTO; SILVA, PAULO AUGUSTO ROMERA E; BEDUSCHI FILHO, LUIZ CARLOS. Educando nas águas do Pirajuçara -uma proposta de educação ambiental. *Revista Cultura e Extensão USP*, São Paulo, v. 2, p. 41-53, 2009.

BACCI, DENISE DE LA CORTE; PIRANHA, JOSELI MARIA; BOGGIANI, PAULO CÉSAR; DEL LAMA, ELIANE A.; TEIXEIRA, WILSON. Geoparque estratégia de geoconservação e projetos educacionais. *Geologia USP. Publicação Especial*, São Paulo, v. 5, p. 7-15, out. 2009.

BASEI, MIGUEL ANGELO STIPP. POLIDORO, JULIANO; RIZZI, ESTER; SCHRITZMEYER, ANA LUCIA PASTORE; CAGGIANO, MÔNICA HERMANN SALÉM; BERCOVICI, GILBERTO; ORTELLADO, PABLO; TRAJANO, ELEONORA. Produtivismo, corrupção da ciência e controle do trabalho. *Revista ADUSP*, São Paulo, n. 45, p. 40-43, out. 2009.

BERTOLO, REGINALDO ANTONIO; MARCOLAN, LEONARDO NOBUO OSHIMA; BOUROTTE, CHRISTINE LAURE MARIE. Relações água-rocha e a hidrogeoquímica do cromo na água subterrânea de poços de monitoramento multiníveis de Urânia, SP, Brasil. *Geologia USP. Série Científica*, São Paulo, v. 9, n. 2, p. 47-62, jun. 2009.

BÍCEGO, MÁRCIA CARUSO; COSTA, KAREN BADARACO; MELLO E SOUSA, SILVIA HELENA; MAHIQUES, MICHEL MICHAELOVITCH DE; TOLEDO, FELIPE ANTONIO DE LIMA. Luz que vem dos primórdios análises de restos de organismos e de sedimentos marinhos antigos revelam a história dos oceanos e ajudam a responder questões cruciais sobre as variações climáticas. *Scientific American Brasil*, São Paulo, v. 3, p. 52-57, 2009. (Coleção Oceanos, origens, transformações e o futuro, 3).

BONOTTO, DANIEL MARCOS; LEITE JUNIOR, WASHINGTON BARBOSA; PAYOLLA, BRUNO LEONELO; BETTENCOURT, JORGE SILVA; SILVEIRA, ENE GLORIA DA. Dose de exposição radiométrica de granitos do estado de Rondônia, Brasil. *Revista Brasileira de Geofísica*, Rio de Janeiro, v. 27, n. 3, p. 33-48, 2009.

BOUROTTE, CHRISTINE; BERTOLO, REGINALDO ANTONIO; ALMODOVAR, MARTA LÚCIA NUNES; HIRATA, RICARDO. Natural occurrence of hexavalent chromium in a sedimentary aquifer in Urânia, State of São Paulo, Brazil. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, v. 81, n. 2, p. 227-242, 2009.

BRITO NEVES, BENJAMIM BLEY DE; ALBUQUERQUE, JOSÉ DO PATROCÍNIO; COUTINHO, JOSÉ MOACYR VIANNA; BEZERRA, FRANCISCO HILÁRIO REGO. Novos dados geológicos e geofísicos para a caracterização geométrica e estratigráfica da sub-bacia de Alhandra (sudeste da Paraíba). *Geologia USP. Série Científica*, São Paulo, v. 9, n. 2, p. 63-87, jun. 2009.

COSTA, PAULO CESAR CORREA DA; GIRARDI, VICENTE ANTONIO VITORIO; MATOS, JOÃO BATISTA DE; RUIZ, AMARILDO SALINA. Geocronologia Rb-Sr e características geoquímicas dos diques máficos da região de Nova Lacerda e Conquista D'Oeste (MT), porção sudoeste do Craton Amazônico. *Geologia USP. Série Científica*, São Paulo, v. 9, n. 1, p. 115-132, 2009.

DEL LAMA, ELIANE A.; TIRELLO, REGINA ANDRADE; ANDRADE, FÁBIO RAMOS DIAS DE; KIHARA, YUSHIRO. Study of mural paintings by Fulvio Pennacchi in São Paulo City by mineralogical techniques. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, v. 81, n. 1, p. 115-126, 2009.

DIAS NETO, CORIOLANO DE MARINS E.; CORREIA, CIRO TEIXEIRA; TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA; MUNHÁ, JOSÉ MANUEL URBANO. Os anfíbolitos do Complexo Costeiro na região de São Sebastião, SP. *Geologia USP. Série Científica*, São Paulo, v. 9, n. 3, p. 71-87, 2009.

ENRICH, GASTON EDUARDO; RUBERTI, EXCELSO; GOMES, CELSO DE BARROS. Geology and geochronology of Monte de Trigo island alkaline suite, southeastern Brazil. *Revista Brasileira de Geociências*, São Paulo, v. 39, n. 1, p. 67-80, 2009.

FERREIRA, FRANCISCO JOSE FONSECA; FRUCHTING, ALLAN; GUIMARÃES, GILSON BURIGO; ALVES, LUIZEMARA SOARES; MARTIN, VICTOR MIGUEL OLIVEIRA; ULBRICH, H. Levantamentos gamaespectrométricos em granitos diferenciados. II exemplo do Granito Joaquim Murtinho, Complexo Granítico Cunhaporanga, Paraná. *Geologia USP. Série Científica*, São Paulo, v. 9, n. 1, p. 55-72, 2009.

GARDA, GIANNA MARIA; SCHORSCHER, JOHANN HANS DANIEL; BELJAVSKIS, PAULO; MANSUETO, MARCOS DE SOUZA; NAVARRO, MARGARETH SUGANO; MOTA, ANDREZZA ALVES. Composição química da turmalina de turmalinitos estratiformes da Mina de Passagem de Mariana, sudeste do Quadrilátero Ferrífero (MG). *Geologia USP. Série Científica*, São Paulo, v. 9, n. 2, p. 3-22, jun. 2009.

HOLLANDA, M. H. B. M.; MEJÍA, CAROLINA PELAÉZ; ARCHANJO, CARLOS JOSÉ; ARMSTRONG, RICHARD. Geologia e caracterização química do magmatismo peralcalino ultrapotássico do enxame de diques Manaira-Princesa Isabel, Província Borborema. *Geologia USP. Série Científica*, São Paulo, v. 9, n. 3, p. 13-46, 2009.

MATOS, RAMIRO; TEIXEIRA, WILSON; GERALDES, MAURO CESAR; BETTENCOURT, JORGE SILVA. Geochemistry and Nd-Sr isotopic signatures of the Pensamiento Granitoid Complex, Rondonian-San Ignacio Province, eastern Precambrian shield of Bolivia. *Geologia USP. Série Científica*, São Paulo, v. 9, n. 2, p. 89-117, 2009.

MORO, RENATA DE PAULA XAVIER; BRITO NEVES, BENJAMIM BLEY DE. Análise estrutural e de deformação de clastos das unidades sedimentares da Formação Camarinha – PR. *Geologia USP. Série Científica*, 2009, v. 9, n. 1, p. 15-31, 2009.

OLIVEIRA, SONIA MARIA BARROS DE; PESSENDA, LUIZ CARLOS RUIZ; GOUVEIA, SUSY ELI MARQUES; FÁVARO, DEBORAH INÊS TEIXEIRA; BABINSKI, MARLY. Evidência geoquímica de solos formados pela interação de guanos com rochas vulcânicas, Ilha Rata, Fernando de Noronha (PE). *Geologia USP. Série Científica*, São Paulo, v. 9, n. 3, p. 3-12, 2009.

PASSARELLI, CLAÚDIA ; BASEI, MIGUEL ANGELO STIPP; SIGA JÚNIOR, OSWALDO ; SATO, KEI; SPROESSER, WALTER ; LOIOS, VASCO A. P. Dating minerals by ID-TIMS geochronology at times of in situ analysis : selected case studies from the CPGeo-IGc-USP laboratory. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, v. 81, n. 1, p. 73-97, 2009.

PEREZ AGUILAR, ANNABEL; PETRI, S.; HYPOLITO, RAPHAEL; EZAKI, SIBELE; SOUZA, PAULO ALVES DE.; JULIANI, CAETANO; MONTEIRO, LENA VIRGÍNIA SOARES; MOSCHINI, FRANCISCO ANTÔNIO. Superfícies estriadas no embasamento granítico e vestígio de pavimento de clastos neopaleozóicos na região de Salto, SP. *REM: Revista da Escola de Minas, Ouro Preto*, v. 62, n. 1, p. 17-22, 2009.

ROCHA, MARCELO MONTEIRO DA; YAMAMOTO, JORGE KAZUO. Cokrigagem ordinária versus krigagem com deriva externa aplicações para a avaliação do nível potenciométrico em um aquífero livre. *Geologia USP. Série Científica*, São Paulo, v. 9, n. 1, p. 73-84, 2009.

RODRIGUES, MARCELO; FURTADO, VALDENIR VERONESE. Paisagens em movimento produzidos apenas por fenômenos naturais, ou com a interferência de ações humanas, processos de sedimentação transformam continuamente os ambientes litorâneos. *Scientific American Brasil*, v. 2, p. 78-82, 2009. (Coleção Oceanos, origens, transformações e o futuro, 2).

ROJAS, AROL JOSUE; BELLO, ROSA MARIA DA SILVEIRA; ENDO, ISSAMU; GANDINI, ANTONIO LUCIANO. Estudio mineralógico, microtermométrico y aspectos estructurales de la mineralización de topacio imperial de Antônio Pereira, Distrito de Ouro Preto (Minas Gerais) - Brasil. *REM: Revista da Escola de Minas, Ouro Preto*, v. 62, n. 1, p. 09-16, jan./mar. 2009.

SALLUN FILHO, WILLIAM; KARMANN, I.; BOGGIANI, PAULO CÉSAR; PETRI, SETEMBRINO; CRISTALLI, PATRÍCIA DE SOUZA; UTIDA, GISELLE. A deposição de Tufas Quaternárias no Estado de Mato Grosso do Sul proposta de definição da formação Serra da Bodoquena. *Geologia USP. Série Científica*, São Paulo, v. 9, n. 3, p. 47-60, 2009.

SATO, KEI; SIGA JÚNIOR, O.; SILVA, JOSIANE ALINE DA; MCREATH, IAN; DUNYI, LIU; TSUYOSHI, LIZUKA; RINO, SHUJI; HIRATA, TAKAFUMI; SPROESSER, WALTER; BASEI, MIGUEL ANGELO STIPP. In situ isotopic analyses of U and Pb in zircon by remotely operated SHRIMP II, and Hf by LA-ICP-MS an example of dating and genetic evolution of zircon by $^{176}\text{Hf}/^{177}\text{Hf}$ from the Ita Quarry in the Atuba Complex, SE Brazil. *Geologia USP. Série Científica*, São Paulo, v. 9, n. 3, p. 61-69, 2009.

SPINELLI, FERNANDO PELEGRINI; GOMES, CELSO DE BARROS. A ocorrência alcalina de Cananéia, litoral sul do Estado de São Paulo química mineral. *Geologia USP. Série Científica*, São Paulo, v. 9, n.1, p. 1-13, 2009.

ULBRICH, H.; ULBRICH, MABEL NORMA COSTAS; FERREIRA, FRANCISCO JOSE FONSECA; ALVES, LUIZEMARA SOARES; GUIMARÃES, GILSON BURIGO; FRUCHTING, ALLAN. Levantamentos gamaespectrométricos em granitos diferenciados I revisão da metodologia e do comportamento geoquímico dos elementos K, Th e U. *Geologia USP. Série Científica*, v. 9, n. 1, p. 33-53, 2009.

YAMAMOTO, JORGE KAZUO. Pós-processamento das estimativas de krigagem com deriva externa. *Geologia USP. Série Científica*, São Paulo, v. 9, n. 3, p. 89-101, 2009.

Monografia/Livro

MARUYAMA, SHIGENORI. *Aquecimento global?* Tradução Kenitiro Suguio. São Paulo: Oficina de Textos, 2009. 125 p.

TEIXEIRA, WILSON; FAIRCHILD, THOMAS RICH; TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE; TAIOLI, FABIO. *Decifrando a Terra*. 2. ed. São Paulo: Companhia Editora Nacional, 2009. 623 p.

Parte de Monografia/Livro

ANDRADE, FÁBIO RAMOS DIAS DE; MCREATH, IAN; MADUREIRA FILHO, JOSÉ BARBOSA; ATENCIO, DANIEL. A terra sólida minerais e rochas. In: TEIXEIRA, WILSON; FAIRCHILD, THOMAS RICH; TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE; TAIOLI, FABIO. (Orgs.). *Decifrando a Terra*. São Paulo: Companhia Editora Nacional, 2009. p. 130-151.

BETTENCOURT, JORGE SILVA; MORESCHI, JOÃO BATISTA; TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE. Recursos minerais da Terra. In: TEIXEIRA, WILSON; FAIRCHILD, THOMAS RICH; TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE; TAIOLI, FABIO. (Orgs.). *Decifrando a Terra*. São Paulo: Companhia Editora Nacional, 2009. p. 508-535.

CORDANI, UMBERTO GIUSEPPE; PICAZZIO, ENOS. A terra e suas origens. In: TEIXEIRA, WILSON; FAIRCHILD, THOMAS RICH; TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE; TAIOLI, FABIO, (Orgs.). *Decifrando a Terra*. São Paulo: Companhia Editora Nacional, 2009. p. 18--49.

CORDANI, UMBERTO GIUSEPPE; TAIOLI, FABIO. As ciências da terra sustentabilidade e desenvolvimento. In: TEIXEIRA, WILSON; FAIRCHILD, THOMAS RICH; TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE; TAIOLI, FABIO. (Orgs.). *Decifrando a Terra*. São Paulo: Companhia Editora Nacional, 2009. p. 564- 577.

EGYDIO-SILVA, MARCOS; MACHADO, RÔMULO. Deformações de rochas estruturas e processos. In: TEIXEIRA, WILSON; FAIRCHILD, THOMAS RICH; TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE; TAIOLI, FABIO. (Orgs.). *Decifrando a Terra*. São Paulo : Companhia Editora Nacional, 2009. p. 420-445.

ERNESTO, MÁRCIA; MARQUES, LEILA SOARES; MCREATH, IAN; USSAMI, NAOMI; PACCA, IGOR IVORY GIL. O interior da terra. In: TEIXEIRA, WILSON; FAIRCHILD, THOMAS RICH; TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE; TAIOLI, FABIO. (Orgs.). *Decifrando a Terra*. São Paulo: Companhia Editora Nacional, 2009. p. 50-77.

FAIRCHILD, THOMAS RICH; TEIXEIRA, WILSON; BABINSKI, MARLY. Geologia e a descoberta da magnitude do tempo. In: TEIXEIRA, WILSON; FAIRCHILD, THOMAS RICH; TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE; TAIOLI, FABIO. (Orgs.). *Decifrando a Terra*. São Paulo : Companhia Editora Nacional, 2009. p. 280-305.

FAIRCHILD, THOMAS RICH. Planeta terra passado, presente e futuro. In: TEIXEIRA, WILSON; FAIRCHILD, THOMAS RICH; TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE; TAIOLI, FABIO. (Orgs.). *Decifrando a Terra*. São Paulo : Companhia Editora Nacional, 2009. p. 536-563.

GIANNINI, PAULO CÉSAR FONSECA; MELO, MARIO SERGIO DE. Do grão à rocha sedimentar erosão, deposição e diagênese. In: TEIXEIRA, WILSON; FAIRCHILD, THOMAS RICH; TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE; TAIOLI, FABIO, (Orgs.). *Decifrando a Terra*. São Paulo : Companhia Editora Nacional, 2009. p. 240-277.

HIRATA, RICARDO; VIVIANI-LIMA, JULIANA BAITZ.; HIRATA, HAROLDO. A água como recurso. In: TEIXEIRA, WILSON; FAIRCHILD, THOMAS RICH; TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE; TAIOLI, FABIO. (Orgs.). *Decifrando a Terra*. São Paulo : Companhia Editora Nacional, 2009. p. 448-485.

KARMANN, IVO. Água ação geológica. In: TEIXEIRA, WILSON; FAIRCHILD, THOMAS RICH; TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE; TAIOLI, FABIO. (Orgs.). *Decifrando a Terra*. São Paulo : Companhia Editora Nacional, 2009. p.186-209.

OLIVEIRA, SONIA MARIA BARROS DE; CORDANI, UMBERTO GIUSEPPE; FAIRCHILD, THOMAS RICH. Atmosfera, clima e mudanças climáticas. In: TEIXEIRA, WILSON; FAIRCHILD, THOMAS RICH; TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE; TAIOLI, FABIO. (Orgs.). *Decifrando a Terra*. São Paulo : Companhia Editora Nacional, 2009. p. 108- 127.

RICCOMINI, CLAUDIO; ALMEIDA, RENATO PAES DE; GIANNINI, PAULO CÉSAR FONSECA; MANCINI, FERNANDO. Processos fluviais e lacustres e seus registros. In: TEIXEIRA, WILSON; FAIRCHILD, THOMAS RICH; TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE; TAIOLI, FABIO. (Orgs.). *Decifrando a Terra*. São Paulo : Companhia Editora Nacional, 2009. p. 306-333.

ROCHA-CAMPOS, ANTONIO CARLOS; SANTOS, PAULO ROBERTO DOS. Gelo sobre a terra processos e produtos. In: TEIXEIRA, WILSON; FAIRCHILD, THOMAS RICH; TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE; TAIOLI, FABIO. (Orgs.). *Decifrando a Terra*. São Paulo : Companhia Editora Nacional, 2009. p.348-375.

RUBERTI, EXCELSE; SZABÓ, GERGELY ANDRES JULIO; MACHADO, RÔMULO. Metamorfismo processos e produtos. In: TEIXEIRA, WILSON; FAIRCHILD, THOMAS RICH; TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE; TAIOLI, FABIO, (Orgs.). *Decifrando a Terra*. São Paulo : Companhia Editora Nacional, 2009. p. 400-418.

SÍGOLO, JOEL BARBUJANI. Processos eólicos e produtos sedimentares. In: TEIXEIRA, WILSON; FAIRCHILD, THOMAS RICH; TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE; TAIOLI, FABIO, (Orgs.). *Decifrando a Terra*. São Paulo : Companhia Editora Nacional, 2009. p. 334-347.

SZABÓ, GERGELY ANDRES JULIO; TEIXEIRA, WILSON; BABINSKI, MARLY. Magma e seus produtos. In: TEIXEIRA, WILSON; FAIRCHILD, THOMAS RICH; TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE; TAIOLI, FABIO. (Orgs.). *Decifrando a Terra*. São Paulo : Companhia Editora Nacional, 2009. p.152-185.

TAIOLI, FABIO. Recursos energéticos e meio ambiente. In: TEIXEIRA, WILSON; FAIRCHILD, THOMAS RICH; TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE; TAIOLI, FABIO. (Orgs.). *Decifrando a Terra*. São Paulo : Companhia Editora Nacional, 2009. p. 486-507.

TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA; DIAS NETO, CORIOLANO DE MARINS. Tectônica Global. In: TEIXEIRA, WILSON; FAIRCHILD, THOMAS RICH; TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE; TAIOLI, FABIO, (Orgs.). *Decifrando a Terra*. São Paulo : Companhia Editora Nacional, 2009. p. 78-107.

TESSLER, MOYSÉS GONZALEZ; MAHIQUES, MICHEL MICHAELOVITCH DE. Processos Oceânicos e produtos sedimentares. In: TEIXEIRA, WILSON; FAIRCHILD, THOMAS RICH; TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE; TAIOLI, FABIO. (Orgs.). *Decifrando a Terra*. São Paulo : Companhia Editora Nacional, 2009. p. 376-377.

TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE; OLIVEIRA, SONIA MARIA BARROS DE. Da rocha ao solo intemperismo e pedogênese. Melfi, Adolpho José. In: TEIXEIRA, WILSON; FAIRCHILD, T.R.; TOLEDO, M.C.M.; TAIOLI, F. (Orgs.). *Decifrando a Terra*. São Paulo : Companhia Editora Nacional, 2009. p. 210-239.

Trabalho de Evento – Resumo

ALBUQUERQUE, PAULO ROBERTO FERREIRA DE; RODRIGUES, FÁBIO; SANTOS, PAULO SERGIO; SCHULTZ-GÜTTLER, RAINER ALOYS. Caracterização rápida de defeitos em diamantes com Raman e Fotoluminescência contribuição à questão da procedência. São Paulo, Associação Brasileira de Química (ABQ). In: ENCONTRO BRASILEIRO DE ESPECTROSCOPIA RAMAN, 1., 2009, São Paulo. *Resumos...* São Paulo : Associação Brasileira de Química (ABQ), 2009. p. 42.

ALBUQUERQUE, PAULO ROBERTO FERREIRA DE; RODRIGUES, FABIO; SANTOS, PAULO SÉRGIO; SCHULTZ-GÜTTLER, RAINER ALOYS. Espectroscopia de diamantes com diferentes radiações incidentes. In: ENCONTRO BRASILEIRO DE ESPECTROSCOPIA RAMAN, 1., 2009, São Paulo. *Resumos...* São Paulo: Associação Brasileira de Química (ABQ), 2009. p. 41.

ALEXANDRE, ELISA L.; MORAES, RENATO; SZABÓ, GERGELY ANDRES JULIO; ANGELI, NELSON. Análise petrográfica e metamórfica das rochas meta-ultramáficas de Liberdade, MG. In: SIMPÓSIO INTERNACIONAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, 17., 2009, São Paulo. *Resumos...* São Paulo, 2009. 1 CD-ROM.

ALMEIDA, HARRIZON LIMA; COTIAS, FERNANDO DOS ANJOS; ARCHANJO, CARLOS JOSÉ. Evolução estrutural de rochas do embasamento do Cráton do São Francisco, Região de Boa Vista do Tupim(BA). In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 12.; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 6., 2009, Ouro Preto. *Programa & Resumos...* Ouro Preto: SBG-MG, 2009. p. 94.

ALMEIDA, TEODORO ISNARD RIBEIRO DE; SILVA, STEPHANO PESSINI ALBERTO DA; FALCO, PATRÍCIA BORTOLETTO DE; CASALI, SIMONE PEREIRA; PARANHOS FILHO, ANTONIO CONCEIÇÃO; SÍGOLO, JOEL BARBUJANI; SILVA, ORJANA CARVALHO ALCANTARA. Comportamento espectral de lagoas salinas e hipossalinas e sua correlação com a composição limnológica em duas regiões do Pantanal da Nhecolândia primeiros resultados. In: SIMPÓSIO

BRASILEIRO DE SENSORIAMENTO REMOTO, 14.; REMOTE SENSING SYMPOSIUM, 14., 2009, Natal. *Anais...São José dos Campos: INPE/SELPER, 2009. p. 4623-4630. 1 CD-ROM.*

AMARAL, CIBELE HUMMEL; LONGHITANO, GEORGE ALFREDO; ALMEIDA, TEODORO ISNARD RIBEIRO DE. Estudo de fisiologia da vegetação com uso de imagem hiperespectral. In: SIMPÓSIO BRASILEIRO DE SENSORIAMENTO REMOTO, 14.; REMOTE SENSING SYMPOSIUM, 14., 2009, Natal. *Anais...São José dos Campos: INPE/SELPER, 2009. p. 2515-2522. 1 CD-ROM.* ,

ANELLI, LUIZ EDUARDO; ROCHA-CAMPOS, ANTONIO CARLOS; SIMÕES, MARCELLO GUIMARÃES; PECK, ROBERT L. Pennsylvanian heteroconchia (Mollusca, Bivalvia) from the Piauí Formation, Parnaíba Basin, Brazil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE PALEONTOLOGIA, 21., 2009, Belém. *Livro de Resumos...Belém, 2009. p. 102. 1 CD-ROM.*

BABINSKI, MARLY; BOGGIANI, P. C.; FANNING, C. M.; SIMON, C. M.; FAIRCHILD, THOMAS RICH; SIAL, ALCIDES NOBREGA. Geocronologia U-Pb shrimp e estratigrafia isotópica (C, O, Sr) da formação tamengo, faixa Paraguai Sul. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGE 1964-2009, 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos... São Paulo : IGc/USP, 2009. p. 217-219.*

BACCI, DENISE DE LA CORTE. Geosciences and environmental education training professionals to develop education projects. In: EUROPEAN GEOPARKS CONFERENCE, 8., 2009, Idanha-a-Nova, Portugal. *New challenges with geotourism: proceedings... Portugal : UNESCO, 2009. p. 214.*

BACCI, DENISE DE LA CORTE; DINIZ, TÂNIA MARIA RAMOS DE GODÓI; AQUINO, TIAGO DAVI VIERIA SOARES DE. Pedreiras da zona norte do município de São Paulo relação com a comunidade. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 11.; SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 15., 2009, São Pedro, SP. *Anais... São Pedro, SP, 2009. p. 91.*

BÁEZ, M.; BASEI, M. A. S.; FOGLIATA, A.. Nuevas edades modelo Sm/Nd en el norte de la Sierra de Velasco, Provincia de La Rioja, Argentina. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGE 1964-2009, 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos... São Paulo : IGc/USP, 2009. p. 153-155.*

BANDEIRA, JOSÉ; NOGUEIRA, AFONSO; RICCOMINI, CLAUDIO; TRUCKENBRODT, WERNER. Depósitos litorâneos influenciados por maré e tempestades da formação Raizama, Neoproterozóico da Faixa Paraguai Norte e Sul do Cráton Amazônico. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO CENTRO-OESTE, 11., 2009, Cuiabá. *Anais...Cuiabá: SBG, 2009. 1 CD-ROM.*

BANDEIRA, JOSÉ; NOGUEIRA, AFONSO; RICCOMINI, CLAUDIO; TRUCKENBRODT, WERNER. Depósitos litorâneos influenciados por maré e tempestades da formação Raizama, neoproterozóico da Faixa Paraguai Norte e Sul do Cráton Amazônico. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO CENTRO-OESTE, 11.; WORKSHOP SOBRE O SW DO CRÁTON AMAZÔNICO, 3., 2009, Cuiabá. *Programa & Resumos... Cuiabá: SBG, 2009. p. 69.*

BASEI, MIGUEL ANGELO STIPP; SIGA JÚNIOR, O.; PASSARELLI, CLÁUDIA REGINA; DRUKAS, CÉSAR OSÓRIO; SATO, KEI. SPRONDEL, WALTER M. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGE 1964-2009. 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos... São Paulo: IGc/USP, 2009. p. 26-31.*

BETTENCOURT, JORGE SILVA. The Rondonian-San Ignacio Province in the SW Amazonian Craton an overview. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO CENTRO-OESTE, 11.; WORKSHOP SOBRE O SW DO CRÁTON AMAZÔNICO, 3., 2009. *Programa & Resumos... Cuiabá, SBG. Núcleo Centro-Oeste, 2009. p. 7.*

BRENTAN, FÁBIO; BASEI, M. A. S.; GARDA, GIANNA MARIA. Geologia das unidades turmaliníferas do Grupo Brusque, Rio do Oliveira, Tijucas, SC. In: SIMPÓSIO INTERNACIONAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, 17., 2009, São Paulo. *Resumos...São Paulo, 2009. 1 CD-ROM.*

BRITO NEVES, B. B.; FUCK, REINHARDT A; SANTOS, EDILTON JOSE DOS. Evolução crustal neoproterozóica da América do Sul. Fortaleza, 2009. In: SIMPÓSIO DE ROCHAS ORNAMENTAIS DO NORDESTE, 7.; SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO NORDESTE, 28., 2009, Fortaleza. 2009. 1 CD-ROM.

BRITO NEVES, BENJAMIM BLEY DE. The paleoproterozoic of South America review and synthesis. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL, 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos...* São Paulo : IGc/USP, 2009. p. 2-7.

BURONE, LETÍCIA; MELLO E SOUSA, SILVIA HELENA; MAHIQUES, MICHEL MICHAELOVITCH DE; VALENTE, PAULO; CIOTTI, ÁUREA; YAMASHITA, CÍNTIA. Foraminiferal vertical distribution on the southeastern Brazilian upper margin. In: CONGRESO LATINOAMERICANO DE CIENCIAS DEL MAR, 13.; CONGRESO DE CIÊNCIAS DEL MAR, 8., 2009, Havana. *Programa Científico...*Havana: CON/ALICMAR, 2009. 1 p.

CALTABELOTI, FABRIZIO; RODRIGUES, SÉRGIO WILIANS DE OLIVEIRA; SALAZAR, CARLOS ALEJANDRO; ARCHANJO, CARLOS JOSÉ. Alojamento e deformação de plútons da porção nordeste da suite intrusiva granítica Cunhaporanga (faixa Ribeira, PR) evidências de deformação extensional no domínio Apiaí?. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 11.; SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 15., 2009, São Pedro, SP. *Anais...* São Pedro,SP, 2009. p. 32.

CAMPANHA, G. A. C.; BASEI, M. A. S.; FALEIROS, FREDERICO MEIRA; TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA; NUTMAN, A. P. ; VASCONCELOS, P M.; DANTAS, E. L. Geocronologia do terreno Apiaí no sul do Estado de São Paulo. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGEO 1964-2009, 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos...*São Paulo: IGc/USP, 2009. p. 220-222.

CAMPANHA, GINALDO ADEMAR DA CRUZ. O Papel do sistema de zonas de cisalhamento transcorrentes na evolução do Cinturão Ribeira. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS,12.; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 6.,2009. *Programa & Resumos...* Ouro Preto: SBG, 2009. p. 97.

CAMPOS NETO, M. C.; BASEI, M. A. S.; JANASI, VALDECIR DE ASSIS; MORAES, RENATO; GARCIA, M. G. M.; SIGA JÚNIOR, OSWALDO. Agglutination of a neoproterozoic proto-continent during the western Gondwana collage tectonic setting of the southern Brasília orogen. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGEO 1964-2009, 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos...* São Paulo : IGc/USP, 2009. p. 223.

CARVALHO, BRUNA BORGES; JANASI, VALDECIR DE ASSIS. Evolução magmática do sienito Pedra Branca contribuições a partir da geoquímica de rocha. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 12.; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY, 8., 2009, Ouro Preto, MG. 1 CD-ROM.

CARVALHO, MARIANA; SALAZAR, CARLOS ALEJANDRO; ALMEIDA, JÚLIO C.; ARCHANJO, CARLOS JOSÉ. Anisotropia de suscetibilidade magmática do enxame de diques máficos de Búzios-Cabo Frio(RJ) resultados iniciais. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 12.; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 6., 2009, Ouro Preto. *Programa & Resumos...*Ouro Preto: SBG-MG, 2009. p. 104.

CARVALHO; VINÍCIUS DE OLIVEIRA; FRAGOSO CESAR, ANTONIO ROMALINO SANTOS. A Suíte plutono-milonítica porongos (paleoproterozoico) e sua relação com metassupracrustais na região de Santana da Boa Vista,RS. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS,12.; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 6., 2009, Ouro Preto. *Resumos...*Ouro Preto: UFOP, 2009. p. 23.

CASTRO, N. A.; BASEI, MIGUEL ANGELO STIPP; OSAKO, L. S.; NUTMAN, A. P.; DUNYI, LIU. U-Pb SHRIMP and Id-Tims ages of ordovician anorogenic granitoid magmatism at Taparuaba region, Ceará Central tectonic domain, northeast Brazil. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGEO 1964-2009, 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos...* São Paulo : IGc/USP, 2009. p. 224-226.

CASTRO-FERNANDES, MARIA CRISTINA DE; BERNARDES-DE-OLIVEIRA, MARY ELIZABETH CERRUTI; GARCIA, MARIA JUDITE. Formação Entre-Córregos uma diversificada ocorrência de mirtáceas no paleógeno da Bacia de Aiuruoca, sudeste de Minas Gerais, Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE PALEONTOLOGIA, 21., 2009, Belém. *Livro de Resumos...*Belém, 2009. p. 81. 1 CD-ROM.

CHAMANI, MARLEI ANTÔNIO CARRARI; RICCOMINI, CLAUDIO; GROHMANN, CARLOS HENRIQUE. Evidências de tectônica sinsedimentar no Devoniano da Bacia do Paraníba, Estado de Tocantins. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 12. ; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 6., 2009, Ouro Preto. *Programa & Resumos...*Ouro Preto: SBG, 2009. p. 81.

CHEMALE JUNIOR, F. ;PHILIPP, R. P.; DUSSIN, I. A.; FORMOSO, M. L. L.; KAWASHITA, KOJI; BERTTOTTI, A.L. Lu-Hf and U-Pb age determination of the Capivarita anorthosite, Dom feliciano Belt, RS, Brazil. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGEO 1964-2009, 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos...* São Paulo : IGc/USP, 2009. p. 227-229.

CORDANI, U. G. From Rodinia to Gondwana tectonic significance of the transbrasiliano lineament. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGEO 1964-2009, 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos...* São Paulo : IGc/USP, 2009. p. 32-39.

CORDANI, UMBERTO GIUSEPPE. Cinturões acrecionários e a evolução tectônica do Craton Amazônico. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO CENTRO-OESTE, 11.,2009, Cuiabá. *Programa & Resumos...*Cuiabá: SBG, 2009. 1 CD-ROM.

CORDANI, UMBERTO GIUSEPPE. Cinturões acrecionários e a evolução tectônica do Craton Amazônico. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO CENTRO-OESTE, 11.; WORKSHOP SOBRE O SW DO CRÁTON AMAZÔNICO, 3., 2009, Cuiabá. *Programa & Resumos...*Cuiabá: SBG. Núcleo Centro-Oeste, 2009. p. 10.

CRUZ, FRANCISCO WILLIAM; KARMANN, IVO; AULER, AUGUSTO SARREIRO; FERRARI, JOSÉ ANTÔNIO. Revelações do clima passado no Brasil a partir de estudos com espeleotemas. In: ENCONTRO BRASILEIRO DE ESTUDOS DO CARSTE, 3., 2009, São Carlos. *Programa e Livro de Resumos...*São Carlos, 2009. p. 2-3.

CUNHA, NICOLAY LEME DA; MORAIS, RENATA PORTO; ALMEIDA, TEODORO ISNARD Ribeiro DE; SÍGOLO, JOEL BARBUJANI; FACINCANI, EDNA MARIA; PARANHOS FILHO, ANTONIO CONCEIÇÃO. Uso de Geotecnologias como contribuição aos estudos nas lagoas do Pantanal da Nhecolândia, MS. In: SIMPÓSIO BRASILEIRO DE SENSORIAMENTO REMOTO, 14.; REMOTE SENSING SYMPOSIUM ,2009, Natal. *Anais...* São José dos Campos: INPE/SELPER, 2009. p. 5539-5546. 1 CD-ROM.

CURY, L. F.; SIGA JÚNIOR, O.; SATO, Kei; BASEI, Miguel Angelo Stipp; HARARA, Ossama Mohamed Milad. Contexto geocronológico do terreno Paranaguá e suas implicações tectônicas. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGEO 1964-2009, 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos...* São Paulo : IGc/USP, 2009. p. 233-235.

CURY, LEONARDO FADEL; SIGA JÚNIOR, OSWALDO; HARARA, OSSAMA MOHAMED MILAD; SATO, KEI; BASEI, MIGUEL ANGELO STIPP. O terreno Paranaguá no contexto tectônico do sudeste brasileiro. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE,11.; SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS,15., 2009, São Pedro, SP. *Anais...* São Pedro, SP, 2009. p. 35.

DAVID, M. E. V.; TASSINARI, C. C. G. Idade U-Pb do intrusivo granítico do depósito aurífero turmalina. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGEO 1964-2009, 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos...* São Paulo : IGc/USP, 2009. p. 236-238.

DEL LAMA, ELIANE A.; PIRANHA, JOSELI MARIA; BACCI, DENISE DE LA CORTE. Geoparks - strategy of geoconservation and development. In: EUROPEAN GEOPARKS CONFERENCE, 8., 2009, Idanha-a-Nova, Portugal. *New challenges with geotourism: proceedings...* Portugal: UNESCO, 2009. p. 202.

DEL LAMA, ELIANE A. Preservação do patrimônio cultural exemplo na cidade de São Paulo. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 11.; SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 15., 2009, São Pedro, SP. *Anais...*São Pedro, SP, 2009. p. 128.

DRUKAS, CÉSAR OSÓRIO; BASEI, M. A. S. Proveniência e idades dos sedimentos do grupo Itajaí, SC, Brasil. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGEO 1964-2009, 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos...* São Paulo : IGc/USP, 2009. p.239-241.

FAIRCHILD, THOMAS RICH; SANCHEZ, EVELYN APARECIDA MECENERO. Evidências de bactérias decompositoras pré-cambrianas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE PALEONTOLOGIA,21.,2009, Belém. *Livro de Resumos...* Belém: 2009. p. 30. 1 CD-ROM.

FIGUEIRA, RONALDO MALHEIROS; BOGGIANI, PAULO CÉSAR. Sistemas tecnogênicos no município de São Paulo. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE,11.; SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS,15., 2009, São Pedro, SP. *Anais...*São Pedro, SP, 2009. p. 147.

FIGUEIREDO, A. M. G.; SÍGOLO, JOEL BARBUJANI; ENZWEILER, J.; CAMARGO, S. P.; MILIAN, FELIX MAS. Distribuição e teores de elementos potencialmente tóxicos em parques da região metropolitana de São Paulo. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA,12.; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY, 8., 2009, Ouro Preto, MG. 1 CD-ROM.

FIGUEIREDO, MILENE FREITAS; BABINSKI, M.. Proveniência das rochas sedimentares da faixa Paraguai Norte, com base em idades modelo Sm-Nd. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL CPGE 1964-2009. 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos...* São Paulo : IGc/USP2009. p. 168-170.

FLORISBAL, LUANA MOREIRA; JANASI, VALDECIR DE ASSIS; BITENCOURT, MARIA DE FÁTIMA; NARDI, LAURO VALENTIM STOLL. Geologia e geoquímica de granitóides porfiríticos da região leste de Santa Catarina contribuições à petrogênese do magmatismo sintectônico do estágio precoce pós-colisional do sul do Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA,12.; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY,8., 2009, Ouro Preto. *Resumos...*Ouro Preto,MG, 2009. 1 CD-ROM.

FONTANELLA, GABRIELLA TÁLAMO; BOGGIANI, PAULO CÉSAR. Estudo preliminar do padrão de elementos de terras raras nos fosforitos do Grupo Corumbá. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO CENTRO-OESTE, 11.; WORKSHOP SOBRE O SW DO CRÁTON AMAZÔNICO, 3., 2009, Cuiabá. *Programa & Resumos...*Cuiabá: SBG, 2009. p. 24.

FONTANELLA, GABRIELLA TALAMO; BOGGIANI, PAULO CÉSAR. Estudo preliminar do padrão de elementos de terras raras nos fosforitos do Grupo Corumbá. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO CENTRO-OESTE,11., 2009, Cuiabá. *Anais...*Cuiabá: SBG, 2009. 1 CD-ROM.

FREITAS, V. A.; JANASI, V. A.; SIMONETTI, A.; HEAMAN, L. M.; MARTINS, L.; ANDRADE, S.; ANGELICA, L. P.. The evolution of Paraná acid volcanic rocks implications from trace-element and Sr isotope microanalysis in phenocrysts and groundmass by LA-ICPMS. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGE 1964-2009., 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos...* São Paulo : IGc/USP2009. p. 171-173.

FREITAS, VIVIAN AZOR DE; JANASI, V. A.; SIMONETTI, ANTONIO. Origem dos fenocristais dos dacitos tipo Chapecó, província magmática Paraná uma abordagem a partir de microanálises de isótopos de Sr por LA-MC-ICPMS. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, OURO PRETO, MG, 12.: INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY, 8., 2009, Ouro Preto, MG., 2009. 1 CD-ROM.

GARCIA, M. G. M.; PARENTE, CLÓVIS VAZ; SILVA FILHO, WELLINGTON FERREIRA. Relação entre eventos de deformação e a distribuição de veios hematíticos na Bacia Jaibaras, CE, Província Borberema exemplo de metassedimentos do Grupo Ubajara na Zona de contato do Granito Mocambo. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS,12.; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 6.,2009, Ouro Preto. *Programa & Resumos...*Ouro Preto: SBG, 2009. p.73.

GARDA, G. M.; BELLO, ROSA MARIA DA SILVEIRA; BELJAVSKIS, P. Immiscibility and fluid mixing processes in a gold-bearing metachert of the Serra do Itaberaba group, São Paulo, SE Brazil. In: EUROPEAN CURRENT RESEARCH ON FLUID INCLUSIONS,20., 2009, Granada, Spain. *Programme and Abstracts...*Granada, Spain, 2009. , 2009.

GASTAL, MARIA DO CARMO; RAPOSO, MARIA IRENE BARTOLOMEU; BITENCOURT, MARIA DE FÁTIMA; FERREIRA, FRANCISCO JOSÉ FONSECA. Controles estruturais na formação e

alojamento do pluton granítico do complexo intrusivo Lavras do Sul,RS. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS,12. ; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS,6., 2009, Ouro Preto. *Resumos...* Ouro Preto: UFOP, 2009. p. 30.

GENGO, RAFAELA MACHADO; GARCIA, M. G. M.. Análise de petrograma de quartzo na determinação do sentido de movimento em zonas de cisalhamento dúctil exemplo do domínio Ceará Central, NE Brasil. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 12.; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 6., 2009, Ouro Preto. *Resumos...* Ouro Preto: UFOP, 2009. p. 23.

GASTAL, MARIA DO CARMO; RAPOSO, MARIA IRENE BARTOLOMEU; BITENCOURT, MARIA DE FÁTIMA; FERREIRA, FRANCISCO JOSÉ FONSECA. Controles estruturais na formação e alojamento do pluton granítico do complexo intrusivo Lavras do Sul,RS. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 12.; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 6., 2009, Ouro Preto. *Resumos...* Ouro Preto: UFOP, 2009. p. 30.

GONÇALVES, CARLOS EDUARDO A.; BELLO, ROSA MARIA DA SILVEIRA. Inclusões fluídas em rochas granulíticas do cinturão Ribeira-norte do estado do Rio de Janeiro. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 11. ; SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 15., 2009, São Pedro, SP. *Anais...* São Pedro, SP, 2009. p. 30.

GROHMANN, CARLOS HENRIQUE; SMITH, M. J.; RICCOMINI, CLAUDIO. Surface roughness of topography a multi-scale analysis of landform elements in Midland Valley, Scotland. In: GEOMORPHOMETRY. Zurich, Switzerland. *Proceedings of geomorphometry...* Zurich, Switzerland : Department of Geography University of Zurich, 2009. p.140-148.

GROSSI, D.; TEIXEIRA, WILSON. Desenvolvimento experimental do método de datação U/Pb em zircão no CPGE estudo de caso em granitos do cinturão Sunsás, SW do Cráton Amazônico. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGE 1964-2009., 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos...* São Paulo, 2009. p. 248-250.

GUEDES, C. C. F.; SAWAKUCHI, ANDRÉ OLIVEIRA; GIANNINI, PAULO CÉSAR FONSECA; DEWITTI, R.; NASCIMENTO JUNIOR, D. R.; AGUIAR, V.A.P.; ROSSI, M.G. Datações por luminescência opticamente estimulada (LOE-SAR) na Ilha Comprida, Sul do Estado de São Paulo. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGE 1964-2009., 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos...* São Paulo, 2009, p. 89-91.

GUIMARÃES, GILSON BURIGO; CARDOSO, ANDRE HERZOG; BOGGIANI, PAULO CÉSAR; PIEKARZ, GIL ; MANSUR, KÁTIA LEITE; DELPHIM, CARLOS FERNANDO DE MOURA; LIMA, MARIA MARGARETH ESCOBAR RIBAS; THEODOROVICZ, ANTONIO; RUCHKYS, ÚRSULA AZEVEDO; FERRO NETO, OSTERNE FEITOSA. The Rising of the geoparks' concept, activities and projects Brazil. In: EUROPEAN GEOPARKS CONFERENCE, 8., 2009, Idanha-a-Nova, Portugal. *New challenges with geotourism: proceedings...* Portugal: UNESCO, 2009. p. 41-44.

HEILBRON, MONICA; VALERIANO, C. M.; TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA. ALMEIDA, J.; TUPINAMBÁ, M; SIGA JÚNIOR, OSWALDO. Correlation of Neoproterozoic terranes between SE-Brazil and Africa comparative tectonic evolution and open questions. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGE 1964-2009., 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos ...*São Paulo, 2009. p. 49-50.

HOYOS, C. DE LOS; ROSSI, J.; TOSELLI,A.; BASEI, MIGUEL ANGELO STIPP. U-PB monazite ages of famatinian granitoids in the eastern Sierra de Velasco, Sierras Pampeanas, Argentina. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGE 1964-2009., 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos....*São Paulo, 2009. p. 254-255.

IUNES, P. J.; HADLER, J. C.; GUEDES, S.; TELLO, C. A.; CURVO, E. A. C.; CHEMALE JUNIOR, F; KAWASHITA, KOJI; MOREIRA, P. A. F. P.; ALENCAR, I.. Termocronologia por traços de fissão em apatita sem a utilização de reatores nucleares estudo dos complexos alcalino-carbonatíticos de Jacupiranga, Ipanema, Tapira e Catalão. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGE 1964-2009., 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos...* São Paulo : IGc/USP2009, p. 95-97.

JACINTHO, LUIZ ROBERTO DE CAMPOS; ALMEIDA, TEODORO ISNARD RIBEIRO DE; GOVEIA, SIDNEY SCHABERLE. Estimativa da impermeabilização do solo urbano da cidade de São Paulo combinando dados demográficos e de sensoriamento remoto. In: SIMPÓSIO BRASILEIRO DE SENSORIAMENTO REMOTO, 14.; BRAZILIAN REMOTE SENSING SYMPOSIUM, 14., 2009, São José dos Campos. *Anais...*São José dos Campos: INPE/SELP, 2009. p. 707-714. 1 CD-ROM.

JULIANI, C.; FERNANDES, C.M.D.; MONTEIRO, LENA VIRGÍNIA SOARES; LAGLER, BRUNO; MISAS, C. M. E.; CHEMALE JUNIOR, F.; HARTMANN, L. A. The metallogenetic zoning of the Amazonian craton explained by flat subduction geologic and geochronological data. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGeo 1964-2009., 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos*São Paulo, 2009. p. 174-176.

KAWASHITA, K.; SONOKI, IVONE KEIKO. História resumida do centro de pesquisas geocronológicas (CPGeo-IGc-USP). In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGeo 1964-2009., 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos*São Paulo, 2009. p. 101-103.

KUZMICKAS, LUCIANE; DEL LAMA, ELIANE A.. Intemperismo nos monumentos pétreos do cemitério da Consolação, São Paulo (SP). In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 11.; SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 15., 2009., São Pedro, SP. *Anais* ...São Pedro, SP, 2009. p. 129.

LEAL, ÂNGELA BEATRIZ DE MENEZES; BRITO, DENISE C.; GIRARDI, VICENTE ANTONIO VITORIO. Geoquímica dos diques máficos da Chapada Diamantina (porção setentrional), Bahia, Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 12.; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY, 8., 2009, Ouro Preto, MG. Ouro Preto, MG, 2009. 1 CD-ROM.

LONDOÑO, ANDRÉS BUSTAMANTE; JULIANI, C.; HALL, C. MICHAEL; ESSENE, Eric J. Insights of the $40\text{Ar}/39\text{Ar}$ ages from blueschists of the Jambaló Area, Central Cordillera of Colombia, northern Andes. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGeo 1964-2009., 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos* ...São Paulo, 2009. p. 268-270.

LONGHITANO, GEORGE ALFREDO; AMARAL, CIBELE HUMMEL DO; ALMEIDA, TEODORO ISNARD RIBEIRO DE. Detecção da biodiversidade de coberturas vegetais secundárias pela resposta espectral de pigmentos e água foliar em imagens do sensor hiperespectral CASI-1500. In: SIMPÓSIO BRASILEIRO DE SENSORIAMENTO REMOTO, 14.; BRAZILIAN REMOTE SENSING SYMPOSIUM, 14., 2009, Natal. *Anais* ... São José dos Campos:INPE/SELP, 2009. p. 1135-1142. 1 CD-ROM.

MAGALHÃES, N.; BABINSKI, MARLY; GUIMARÃES, V.; SÍGOLO, JOEL BARBUJANI. Composições isotópicas de Pb em sedimentos do Rio Ribeira de Iguape buscando a origem das fontes poluentes. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGeo 1964- 2009, 2009., São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos*... São Paulo: CPGeo, 2009. p.180-182.

MANTILLA, L. C.; TASSINARI, C. C. G.; BARRA, F.; GONÇALVES, L. A idade e origem das esmeraldas do distrito esmeraldífero de Coscuez, Cordilheira Oriental, Colombia evidências a partir dos isótopos de Pb, Sr, Nd e Os. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGeo 1964-2009., 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos*... São Paulo: IGc/USP, 2009. p. 207-209.

MARTINS, GABRIELA SALOMÃO; FRAGOSO CESAR, ANTONIO ROMALINO SANTOS; CARVALHO, VINÍCIUS DE OLIVEIRA. A Zona de Cisalhamento Cerrado Andradas e sua implicação tectônica na estratigrafia da Bacia do Camaquã (Ediacarano-Eocambriano do Rio Grande do Sul). In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 12.; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 6., 2009, Ouro Preto. *Programa & Resumos*... Ouro Preto: SBG, 2009, p. 79.

MATOS, R.; TEIXEIRA, W. SHRIMP U-PB Zircon age of the la Cruz granite, eastern precambrian of Bolivia implications for the lomas manechis orogeny in SW Amazonian Craton. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGeo 1964-2009, 2009., São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos*... São Paulo: IGc/USP, 2009. p. 271-273.

MATOS, RAMIRO; TEIXEIRA, WILSON; GERALDES, MAURO C.; BETTENCOURT, JORGE SILVA. Geochemistry and isotopic signatures of the pensamiento granitoid complex, Rondonian-San Ignacio Province, eastern precambrian shield of Bolivia petrogenetic constraints for a mesoproterozoic magmatic arc setting. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO CENTRO-OESTE, 11. ; WORKSHOP SOBRE O SW DO CRÁTÓN AMAZÔNICO, 3., 2009, Cuiabá. *Anais...* Cuiabá: SBG, 2009. 1 CD-ROM.

MATOS, RAMIRO; TEIXEIRA, WILSON; GERALDES, MAURO C.; BETTENCOURT, JORGE SILVA. Geochemistry and isotopic signatures of the pensamiento granitoid complex, Rondonian-San Ignacio Province, eastern precambrian shield of Bolivia petrogenetic constraints for a mesoproterozoic magmatic arc setting. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO CENTRO-OESTE, 11. ; WORKSHOP SOBRE O SW DO CRÁTÓN AMAZÔNICO, 3., 2009, Cuiabá. *Programa & Resumos...* Cuiabá: SBG, 2009. p. 9.

MEDEIROS, VANDA BRITO DE; SUGUIO, K.; OLIVEIRA, PAULO EDUARDO DE; SANTOS, CAMILA BATISTA DOS; SALLUN, ALETHÉA ERNANDES MARTINS; SALLUN FILHO, WILLIAM. Variação do nível do mar no holoceno da Estação Ecológica Juréia-Itatins, São Paulo, Brasil resultados preliminares de análises palinológicas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE PALEONTOLOGIA, 21., 2009, Belém. *Livro de Resumos...* Belém, 2009. p. 43. EM CD-ROM

MONDOU, MATHIEU; EGYDIO-SILVA, MARCOS; VAUCHEZ, A.; OLIVEIRA, A. F. Registro da variação da deformação através da anisotropia de suscetibilidade magnética (ASM) nos tonalitos São Vitor e Galiléia. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 11.; SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 15., 2009, São Pedro, SP. *Anais...* São Pedro, SP: SBG, 2009. p. 99.

MONTANHEIRO, FILIPE; GOBBO, LUCIANO DE ANDRADE; MONTANHEIRO, TARCÍSIO JOSÉ; SANT'AGOSTINO, LÍLIA MASCARENHAS; ANDRADE, FÁBIO RAMOS DIAS DE. Difração de raios-x na indústria do cimento análise por agrupamento., In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 11.; SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 15., 2009, São Pedro, SP. *Anais...* São Pedro, SP: SBG, 2009. p. 103.

MONTANHEIRO, TARCÍSIO JOSÉ; NEGRI, FRANCISCO DE ASSIS; JANASI, VALDECIR DE ASSIS; YAMAMOTO, JORGE KAZUO; MUNHOZ, FLÁVIO ANDRÉ DA CUNHA. Vidro vulcânico pozolana natural na região de Ourinhos/SP. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 11., SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 15., 2009., São Pedro, SP. *Anais...* São Pedro, SP: SBG, 2009. p. 104.

MUNE, SANDRA E.; BERNARDES-DE-OLIVEIRA, MARY ELIZABETH CERRUTI. Considerações palinoestratigráficas da tafloora de Monte Mor (SP), Pensilvaniano do SubGrupo Itararé, NE da Bacia do Paraná. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE PALEONTOLOGIA, 21., 2009, Belém. *Livro de Resumos...* Belém, 2009. p. 47-48. EM CD-ROM.

NASCIMENTO JUNIOR, D. R.; GIANNINI, P. C. F.; GUEDES, C. C. F. Taxas de sedimentação vertical e horizontal do delta do Rio Tubarão (SC) durante o holoceno baseadas em datações radiocarbônicas. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGEO 1964-2009., 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos...* São Paulo: CPGEO, 2009. p. 110-112.

NEGRI, FRANCISCO DE ASSIS; JANASI, V. A.; MONTANHEIRO, TARCÍSIO JOSÉ; FREITAS, VIVIAN AZOR DE. Diques e soleiras de diabásico da formação Serra Geral, na região SW do estado de São Paulo. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 11.; SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 15., 2009, São Pedro, SP. *Anais...* São Pedro, SP: SBG, 2009. p. 76.

NEWMAN CARVALHO, D. T. DE; BELLO, ROSA MARIA DA SILVEIRA; GANDINI, ANTONIO LUCIANO; NEWMAN, J. A. Características físico-químicas dos fluidos mineralizantes do pegmatito ponte da raiz, distrito pegmatítico de Santa Maria de Itabira, Minas Gerais. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 12.; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY, 8., 2009, Ouro Preto. *Geoquímica do átomo ao planeta...* Ouro Preto: SBGq, 2009. EM CD-ROM.

NEWMAN, J. A.; SVISERO, D. P.; NEWMAN CARVALHO, D. T. DE; GANDINI, ANTONIO LUCIANO. Classificação tipológica do diamante da região de Santa Elena de Uairén, estado Bolívar, Venezuela, baseada na espectroscopia de absorção no infravermelho. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE

GEOQUÍMICA, 12.; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY, 8., 2009. *Geoquímica do átomo ao planeta...* Ouro Preto: SBGq, 2009. EM CD-ROM.

NOGUEIRA, AFONSO ; RICCOMINI, CLAUDIO. Redescrição e redefinição do Grupo Araras no Sul do Cráton Amazônico e Faixa Paraguai Norte. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO CENTRO-OESTE, 11. ; WORKSHOP SOBRE O SW DO CRÁTON AMAZÔNICO, 3., 2009, Cuiabá. *Anais...* Cuiabá: SBG, 2009. Em CD-ROM.

NOGUEIRA, AFONSO; RICCOMINI, CLAUDIO. Redescrição e redefinição do Grupo Araras no Sul do Cráton Amazônico e Faixa Paraguai Norte. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO CENTRO-OESTE, 11. ; WORKSHOP SOBRE O SW DO CRÁTON AMAZÔNICO, 3.; 2009, Cuiabá. *Programa & Resumos...* Cuiabá: SBG, 2009. p. 69.

OLIVEIRA, EMILIANO CASTRO; BOGGIANI, PAULO CÉSAR; UTIDA, GISELE; PETRI, SETEMBRINO. A Formação Xaraiés e as Lentes carbonáticas do Pantanal Sul. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO CENTRO-OESTE, 11. ; WORKSHOP SOBRE O SW DO CRÁTON AMAZÔNICO, 3.; 2009, Cuiabá. *Anais...* Cuiabá: SBG, 2009. Em CD-ROM.

OLIVEIRA, EMILIANO CASTRO; BOGGIANI, PAULO CÉSAR; UTIDA, GISELE; PETRI, SETEMBRINO. A Formação Xaraiés e as Lentes carbonáticas do Pantanal Sul. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO CENTRO-OESTE, 11. ; WORKSHOP SOBRE O SW DO CRÁTON AMAZÔNICO, 3.; 2009, Cuiabá. *Programa & Resumos...* Cuiabá: SBG, 2009. p. 20.

ONOE, ARTUR TAKASHI; KAWASHITA, K.. O método 40Ar/39Ar no CPGEO-IGC-USP. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGEO 1964-2009., 2009. *Boletim de Resumos Expandidos...* São Paulo : IGC/USP, 2009. p. 113-115.

PACHECO, RODRIGO DA CUNHA; ALMEIDA, TEODORO ISNARD RIBEIRO DE. Realce de imagem multiespectral aplicado à geobotânica em áreas cobertas por Floresta Atlântica um caso no Parque Estadual Campina do Encanto - SP. In: SIMPÓSIO BRASILEIRO DE SENSORIAMENTO REMOTO, 14., 2009, Natal. *Anais...* São José dos Campos: INPE/SELPER , 2009. p. 7023-7030. EM CD-ROM.

PEREIRA, RICARDO FRAGA; BRILHA, JOSÉ; PEDREIRA, JOSÉ AUGUSTO; SCHOBENHAUS, CARLOS; KARMANN, IVO. Geopark and geotourism in Chapada Diamantina (North-Eastern Brazil) strategies and perspectives. In: EUROPEAN GEOPARKS CONFERENCE, 8., 2009, Idanha-a-Nova , Portugal. *New challenges with geotourism: proceedings...* Portugal : UNESCO, 2009. p. 104-108.

PASSARELLI, CLAUDIA REGINA; BASEI, M. A. S.; PRAZERES FILHO, HÉLCIO JOSÉ DOS; SIGA JÚNIOR, OSWALDO. Identificação de eventos metamórfico-deformacionais pelo método U-Pb na porção sudeste do Cinturão Ribeira. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGEO 1964-2009., 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos...* São Paulo, 2009. p. 280-282.

PAVAN, MAURICIO; MORAES, RENATO; CAMPOS NETO, MARIO DA COSTA. Modelamento do metamorfismo das rochas da KLIPPE carrancas com pseudosseções. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 11.; SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 15., 2009 , São Pedro. *Anais...* São Pedro, SP: SBG, 2009. p. 33.

PAYOLLA, BRUNO L.; LEITE JUNIOR, WASHINGTON BARBOSA; BETTENCOURT, JORGE SILVA. The Rondonian-San Ignacio province in Rondonia region, Brazil a review. In: CONGRESSO GEOLOGICO BOLIVIANO, 18., 2009, Potosi, Bolívia. *Memorias...* Potosi, Bolívia, 2009. p. 247-250.

PERROTA, MONICA MAZZINI; ALMEIDA, TEODORO ISNARD RIBEIRO DE; SOUZA FILHO, CARLOS ROBERTO DE. Bahia, Ruy Benedito Calliari. Costa, Ulisses Antonio Pinheiro da. Splendor, Fabio. Reis, Nelson Joaquim. Betiollo, Leandro Menezes. Geobotânica por sensoriamento remoto como ferramenta no mapeamento geológico de área de floresta amazônica, uma aplicação na região de Apuí - Nova Aripuanã (AM). In: SIMPÓSIO BRASILEIRO DE SENSORIAMENTO REMOTO., 14., 2009, Natal. *Anais...* São José dos Campos: INPE/SELPER, 2009. p. 3292-3300. EM CD-ROM.

PETRONILHO, LILIANE APARECIDA. Método Sm-Nd no CPGEO-IGC-USP procedimentos analíticos atualmente em rotina. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGEO 1964-

2009., 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos...* São Paulo: IGc/USP, 2009. p. 116-118.

PETRONILHO, LILIANE APARECIDA. O método Re-Os no centro de pesquisas geocronológicas (IGc-USP). In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCROLOGIA NO BRASIL: CPGeo 1964-2009., 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos...* São Paulo : IGc/USP, 2009. p. 119-121.

PIRANHA, JOSELI MARIA; BACCI, DENISE DE LA CORTE; DEL LAMA, ELIANE A. Education in earth science and geoparks a relationship of multual importance. In: EUROPEAN GEOPARKS CONFERENCE, 8. , 2009, Idanha-a-Nova, Portugal. In: *New challenges with geotourism: proceedings...* Portugal : UNESCO, 2009. p. 212-214.

PIRANHA, JOSELI MARIA.; DEL LAMA, ELIANE A.; BACCI, DENISE DE LA CORTE. Geotourism and local development - potentialities and risks. In: EUROPEAN GEOPARKS CONFERENCE, 8., 2009, Idanha-a-Nova, Portugal. *New challenges with geotourism: proceedings...* Portugal: UNESCO, 2009. p. 87-88.

PINO, D. S.; HIRATA, R. C. A.; MARTINS, V. T. S. Isótopos de estrôncio, oxigênio e hidrogênio em um caso de contaminação de flúor no município de São Paulo. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCROLOGIA NO BRASIL: CPGeo 1964-2009., 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos...* São Paulo : IGc/USP, 2009. p. 195-197.

QUITÉRIO, GIULIANA CLARICE MERCURI; ALMEIDA, TEODORO ISNARD RIBEIRO DE; SOUZA FILHO, CARLOS ROBERTO DE. Caracterização espectral de *Brachiaria brizantha* cultivada em solo contaminado por hidrocarbonetos como instrumento de detecção de vazamentos em dutos. In: SIMPÓSIO BRASILEIRO DE SENSORIAMENTO REMOTO., 14., 2009, Natal. *Anais...* São José dos Campos: INPE/SELP, 2009. p. 5539-5546. EM CD-ROM.

RAMOS, ANTÔNIO JOSÉ LOPES DE; FACCINI, UBIRATAN FERRUCIO; PAIM, PAULO SÉRGIO GOMES; LEIPNITZ, ITAMAR IVO. Projeto parametrização do baixo Vale do Rio Doce para modelagem estratigráfica integração de métodos de investigação da evolução geológica de um vale inciso. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 11.; SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 15., 2009, São Pedro, SP. *Anais...* São Pedro, SP, 2009. p. 60.

RODRIGUES, V. G. S.; ABESSA, DENIS MOLEDO DE SOUZA; OLIVEIRA, M. A.; SÍGOLO, J. B. Aplicação de bioindicadores na avaliação da biodisponibilidade de contaminantes no Rio Ribeira de Iguape - SP. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 12. ; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY , 8., 2009, Ouro Preto, MG. *Geoquímica do átomo ao planeta...* Ouro Preto, MG, 2009. EM CD-ROM.

RODRIGUES, VALÉRIA G. S.; SÍGOLO, J. B.; ABESSA, DENIS MOLEDO DE SOUZA; OLIVEIRA, MARCOS DE. Resíduos de mineração e metalurgia efeitos poluidores em sedimentos e em espécie bioindicadora -Rio Ribeira de Iguape. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 11.; SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 15., 2009, São Pedro, SP. *Anais...* São Pedro, SP, 2009. p. 117.

ROHN, ROSEMARIE; FAIRCHILD, T. R.; TIBANA, PAULO; DIAS-BRITO, DIMAS; CASTRO, JOEL CARNEIRO DE; TOGNOLI, FRANCISCO; CAIXETA, RAFAEL; CABRAL, MARCUS; CORNETTI, MARCO. A. O grupo passa dois na região de Santa Rosa de Viterbo, SP (Bacia do Paraná, Permiano) novos dados e reflexões. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 11.; SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 15., 2009, São Pedro, SP. *Anais...* São Pedro, SP, 2009. p. 53.

ROMERO, G. R.; FAIRCHILD, THOMAS RICH; PETRI, SETEMBRINO; NOGUEIRA, A. C. R. Estromatólitos do grupo Araras evidências biogênicas pós-glaciação neoproterozóica no sul do Cráton Amazônico e faixa Paraguai. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO CENTRO-OESTE, 11. ; WORKSHOP SOBRE O SW DO CRÁTON AMAZÔNICO, 3.; 2009, Cuiabá. *Anais...* Cuiabá: SBG, 2009. EM CD-ROM.

ROMERO, G.R.; FAIRCHILD, THOMAS RICH; PETRI, SETEMBRINO; NOGUEIRA, A.C.R. Estromatólitos do Grupo Araras evidências biogênicas pós-glaciação neoproterozóica no sul do cráton Amazônico e faixa Paraguai. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO CENTRO-OESTE, 11. ;

WORKSHOP SOBRE O SW DO CRÁTON AMAZÔNICO, 3.; 2009, Cuiabá. *Programa & Resumos...* Cuiabá: SBG, 2009. p. 73.

ROSA, PEDRO AUGUSTO DA SILVA; RUBERTI, EXCELSO; ENRICH ROJAS, GASTON EDUARDO. Uma nova ocorrência alcalina mesozóica a suite alcalina de Bom Repouso, MG. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 11.; SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 15., 2009, São Pedro, SP. *Anais...* São Pedro, SP, 2009. p. 59.

ROSSETTI, DILCE DE FÁTIMA; VALERIANO, MÁRCIO DE MORISSON; BEZERRA, FRANCISCO HILARIO REGO; BRITO NEVES, BENJAMIM BLEY DE; GOES, ANA MARIA. Caracterização morfológica da porção sul da Sub-bacia de Alhandra, Bacia Paraíba, com base em dados SRTM contribuição na compreensão do arcabouço estrutural. In: SIMPÓSIO BRASILEIRO DE SENSORIAMENTO REMOTO., 14., 2009, Natal. *Anais...* São José dos Campos: INPE/SELP, 2009. p. 3325-3332. EM CD-ROM.

RUIZ, I.R.; BABINSKI, M. Aplicação dos isótopos de chumbo em estudos ambientais. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCROLOGIA NO BRASIL: CPGE 1964-2009., 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos...* São Paulo : IGc/USP, 2009. p. 125-127.

SALAZAR, CARLOS ALEJANDRO; RODRIGUES, SÉRGIO WILIAN DE OLIVEIRA; ARCHANJO, CARLOS JOSÉ. Trama magnética e deformação do batólito granítico neoproterozóico Três Córregos (plútons Ribeirão Branco, Sguário e Capão Bonito), domínio Apiai-São Paulo. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 11.; SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 15., 2009, São Pedro, SP. *Anais...* São Pedro, SP, 2009. p. 28.

SALLUN FILHO, WILLIAM. FAIRCHILD, T. R.. FRANÇA, DANIEL RODRIGUES DE. Monumento natural estromatólitos de Nova Campina (SP) primeiros estromatólitos descritos na América do Sul. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 11.; SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 15., 2009, São Pedro, SP. *Anais...* São Pedro, SP, 2009. p. 135.

SANCHEZ, EVELYN.; FAIRCHILD, THOMAS RICH. Proveniência do sílex microfossilífero da formação Jequitáí, Criogeniano (Cabeceiras, Goiás) mistura temporal? In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO CENTRO-OESTE, 11. ; WORKSHOP SOBRE O SW DO CRÁTON AMAZÔNICO, 3.; 2009, Cuiabá. *Anais...* Cuiabá: SBG, 2009. EM CD-ROM.

SANCHEZ, EVELYN.; FAIRCHILD, THOMAS RICH. Proveniência do sílex microfossilífero da formação Jequitáí, Criogeniano (Cabeceiras, Goiás) mistura temporal? In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO CENTRO-OESTE, 11. ; WORKSHOP SOBRE O SW DO CRÁTON AMAZÔNICO, 3.; 2009, Cuiabá. *Programa & Resumos...* Cuiabá: SBG, 2009. p. 21.

SANCHEZ, EVELYN APARECIDA MECENERO; FAIRCHILD, THOMAS R. Contribuição micropaleontológica ao debate da aplicação do modelo Snowball Earth ao supergrupo São Francisco, neoproterozóico em Cabeceiras, Goiás. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE PALEONTOLOGIA, 21., 2009, Belém. *Livro de Resumos...* Belém, 2009. p. 57. EM CD-ROM.

SANTOS, CAMILA DA SILVA; SUGUIO, KENITIRO; MORAES, FERNANDO COREIXAS DE; OLIVEIRA, PAULO EDUARDO DE; MEDEIROS, VANDA BRITO DE; SALLUN, ALETHÉA ERNANDES MARTINS; SALLUN FILHO, WILLIAM. Análise de espículas de esponjas subfósseis como evidência da variação do nível do mar durante o Holoceno na Estação Ecológica Juréia-Itatins, São Paulo. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE PALEONTOLOGIA, 21., 2009, Belém. *Livro de Resumos...* Belém, 2009. p. 126. EM CD-ROM.

SANTOS, CIBELE ARAÚJO CAMARGO MARQUES DOS; LIMA, VÂNIA MARA ALVES; DELLA TORRE, SILVIA REGINA SARAN; GUERRA, SONIA REGINA YOLE. Consistência de descritores na base de dados Dedalus da USP uma abordagem terminológica. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE BIBLIOTECONOMIA, DOCUMENTAÇÃO E CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO, 23., 2009. Bonito. *Pôster...* Bonito, 2009. Apresentado em Pôster. Trabalho na íntegra em anexo.

SANTOS, G. M. P.; BABINSKI, M.; FIGUEIREDO, M. F. Anomalias isotópicas (C, O, Sr) da água do mar registradas em carbonatos ediacaranos da faixa Paraguaí norte. In: : SIMPÓSIO 45 ANOS DE

GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGEO 1964-2009., 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos...* São Paulo : IGc/USP, 2009. p. 198-200.

SATO, KEI; BASEI, M. A. S.; SIGA JÚNIOR, OSWALDO; SPROESSER, W.; ONOE, ARTUR TAKASHI. Excimer laser (193nm) acoplado ao ICP-MS neptume primeiros resultados de análises isotópicas "IN SITU" de U, Pb, Lu E HfEM zircão, monazita e xenotima no CPGEO-IGc-USP. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGEO 1964-2009., 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos...* São Paulo : IGc/USP 2009. p. 131-133.

SAUNITE, DANILO MARQUES ; BELLO, ROSA MARIA DA SILVEIRA; ANDRADE, FÁBIO RAMOS DIAS DE; SZABÓ, GERGELY ANDRES JULIO. Estudo de inclusões fluidas em minerais de jazidas de talco do grupo Itaiacoca, PR/SP. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 11.; SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 15., 2009, São Pedro, SP. *Anais...* São Pedro, SP, 2009. p. 86.

SIGA JÚNIOR, OSWALDO; CURY, LEONARDO FADEL; RIBEIRO, LIGIA MARIA DE LEITE; SATO, KEI; BASEI, MIGUEL ANGELO STIPP; PASSARELLI, CLAUDIA REGINA. Geologia e geocronologia da região do Betara (PR) evidências de regimes extensionais do paleoproterozóico superior (1.80-1.75 GA) e do mesoproterozóico (1.50-1.45 Ga) no sul-sudeste brasileiro. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 11.; SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 15., 2009, São Pedro, SP. *Anais...* São Pedro, SP, 2009. p. 36.

SIGA JÚNIOR, OSWALDO. SATO, KEI. BASEI, MIGUEL ANGELO STIPP. MCREATH, IAN. PASSARELLI, CLAUDIA REGINA. Geologia e geocronologia da região do Betara (PR) evidências de regimes extensionais do paleoproterozóico superior (1.80-1.75 GA) e do mesoproterozóico (1.50-1.45 Ga) no sul-sudeste brasileiro. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGEO 1964-2009., 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos...* São Paulo: IGc/USP, 2009. p. 316-318.

SÍGOLO, JOEL BARBUJANI. Fitorremediação, fitoextração e fitoestabilização como proposta de remediação de resíduos sólidos. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 11.; SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 15., 2009, São Pedro, SP. *Anais...* São Pedro, SP, 2009. p. palestra

SILVA, ORJANA CARVALHO ALCANTARA; ALMEIDA, TEODORO ISNARD RIBEIRO DE; CORSI, ALESSANDRA CRISTINA; OGURA, AGOSTINHO TADASHI. ANÁLISE da evolução da suscetibilidade a movimentos de massa no município de Paraty, RJ, baseada em dados de sensoriamento remoto óptico multitemporal e dados de campo. In: SIMPÓSIO BRASILEIRO DE SENSORIAMENTO REMOTO., 14., 2009, Natal. *Anais...* São José dos Campos: INPE/SELPER, 2009. p. 3371-3378. EM CD-ROM.

SILVA, ORJANA CARVALHO ALCANTARA; ALMEIDA, TEODORO ISNARD RIBEIRO DE; BARROS, GRAZIELA DE MORAES. Avaliação por sensoriamento remoto da evolução da ocupação humana dentro de áreas de Unidades de Conservação do Município de Paraty - RJ. In: SIMPÓSIO BRASILEIRO DE SENSORIAMENTO REMOTO., 14., 2009, Natal. *Anais...* São José dos Campos: INPE/SELPER, 2009. p. 3035-3042. EM CD-ROM.

SILVA, RAIMUNDO SOUZA; SANTOS, RUDNEY DE ALMEIDA; GARCIA, MARIA JUDITE; OLIVEIRA, PAULO EDUARDO DE; GIANNINI, PAULO CÉSAR FONSECA; FERNANDES, ROSANA SARAIVA; BISTRICHI, CARLOS ALBERTO. Esporos de fungos em turfas quaternárias no distrito de Eugênio de Melo, município de São José dos Campos, Estado de São Paulo, Brasil resultados preliminares. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE PALEONTOLOGIA, 21., 2009, Belém. *Livro de Resumos...* Belém, 2009. p. 63. EM CD-ROM.

SIMÕES, MARCELLO GUIMARÃES; ANELLI, LUIZ EDUARDO. Unusual small shelly fauna (bivalve molluscs and brachiopods) from the permian micritic limestones of the Teresina Formation, Paraná Basin, Brazil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE PALEONTOLOGIA, 21., 2009, Belém. *Livro de Resumos...* Belém, 2009. p. 135. EM CD-ROM.

FRANCISCO, C. R.; SONOKI, I. K. Rede Geocron 2009 CPGeo - USP. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGEO 1964-2009., 2009, São Paulo. 2009. *Boletim de Resumos Expandidos...* São Paulo: IGc/USP, 2009. p. 87-88.

SONOKI, H. M.; ONOE, ARTUR TAKASHI. O método K-Ar no centro de pesquisas geocronológicas (IGc-USP). In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGEO 1964-2009., 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos...* São Paulo : IGc/USP, 2009. p. p. 134-136.

SOUSA, ELIANE PINHEIRO DE; MEDEIROS, MANUEL ALFREDO; TOLEDO, CARLOS EDUARDO VIEIRA; BERTINI, REINALDO JOSÉ. The paradise of the brazilian Cretaceous Dipnoiformes. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE PALEONTOLOGIA, 21., 2009, Belém. *Livro de Resumos...* Belém, 2009. p. 220. EM CD-ROM.

SUGUIO, K.; SALLUN, ALETHÉA ERNANDES MARTINS; PAULA, MARCOS SAITO DE; YEE, MÁRCIO; TATUMI, SONIA HATSUE. Análise estratigráfica de subsuperfície da aloformação Paranavaí no oeste do estado de São Paulo. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 11.; SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 15., 2009, São Pedro, SP. *Anais...* São Pedro, SP, 2009. p. 68.

TEIXEIRA, ALICE WESTIN; CAMPOS NETO, MARIO DA COSTA. Aplicação do Geotermômetro Zr-em-Rutilo na nappe Andrelândia, borda sul do cráton São Francisco. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 12.; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY, 8., 2009, Ouro Preto. *Geoquímica do átomo ao planeta...* Ouro Preto: SBGq, 2009. EM CD-ROM.

TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE; MODENESI-GAULTIERI, MAY CHRISTINE; TAIOLI, FABIO; SHIMADA, HELIO. Reconstituição da evolução do manto de intemperismo no planalto de Campos do Jordão. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 12.; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY, 8., 2009, Ouro Preto. *Geoquímica do átomo ao planeta...* Ouro Preto: SBGq, 2009. EM CD-ROM.

TOMBA, CARLOS; FRAGOSO CESAR, ANTONIO ROMALINO SANTOS; DOTTI, AMADEU. Deformação tectônica no Grupo Itararé na região de Lavras do Sul reflexos dos esforços da faixa de dobramentos La Ventana no Rio Grande do Sul? In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 12.; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 6., 2009, Ouro Preto. *Programa & Resumos...* Ouro Preto: SBG, 2009, p. 80.

TOMBA, CARLOS; RICCOMINI, CLAUDIO. Indicadores de fluxo magmático em rochas ígneas intrusivas exemplo máfico-ultramáficos do litoral norte de São Paulo. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 12.; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 6., 2009, Ouro Preto. *Programa & Resumos...* Ouro Preto: SBG, 2009, p. 109.

TOMBA, CARLOS; FRAGOSO CESAR, ANTONIO ROMALINO SANTOS; ALMEIDA, RENATO PAES DE; TURRA, BRUNO BOITO. O Grupo Rosário do Sul (Triássico do Rio Grande do Sul) no Alto estrutural do Rio Grande. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 12.; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 6., 2009, Ouro Preto. *Programa & Resumos...* Ouro Preto: SBG, 2009, p. 84.

TUFANO, PATRICIA.; BERNARDES-DE-OLIVEIRA, MARY ELIZABETH CERRUTI. Reconstituição da paleoflora neógena do Vale do Paraíba, com base na tafloflora de Jacarei, formação Pindamonhangaba, Bacia de Taubaté, SP, Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE PALEONTOLOGIA, 21., 2009, Belém. *Livro de Resumos...* Belém, 2009. p. 98. EM CD-ROM.

VARELA, R.; GONZALEZ, P.; BASEI, MIGUEL ANGELO STIPP; SATO, KEI; SATO, A.; NAIPAUER, M.; GARCIA, V. Complejo mina Gonzalito, Patagonia nuevas edades isotópicas e implicancias tectono-estratigráficas. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGEO 1964-2009., 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos...* São Paulo : IGc/USP, 2009. p. 322-324.

VARGAS-MATTOS, GABRIELA; GERALDES, MAURO CÉSAR; MATOS, RAMIRO; TEIXEIRA, WILSON. Resultados parciais U-PB de alguns corpos intrusivos gerados na orogenese sunsas, SW do Craton Amazônico na Bolívia. . In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO CENTRO-OESTE, 11. ; WORKSHOP SOBRE O SW DO CRÁTON AMAZÔNICO, 3.; 2009, Cuiabá. *Anais...* Cuiabá: SBG, 2009. EM CD-ROM.

VARGAS-MATTOS, GABRIELA. GERALDES, MAURO CÉSAR. MATOS, RAMIRO. TEIXEIRA, WILSON. Resultados parciais U-PB de alguns corpos intrusivos gerados na orogenese sunsas, SW

do Craton Amazônico na Bolívia. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO CENTRO-OESTE, 11. ; WORKSHOP SOBRE O SW DO CRÁTON AMAZÔNICO, 3.; 2009, Cuiabá. *Programa & Resumos...* Cuiabá: SBG, 2009. p. 62.

VARGAS-MATTOS, GABRIELA; GERALDES, MAURO CÉSAR; MATOS, RAMIRO; TEIXEIRA, WILSON. Resultados preliminares dos isótopos de Nd dos granitóides Sunsás implicações sobre a evolução crustal do SW do Craton Amazônico na Bolívia. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 12. ; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY , 8., 2009, Ouro Preto, MG. *Geoquímica do átomo ao planeta...* Ouro Preto, MG, 2009. EM CD-ROM.

VASQUES, FERNANDO GONÇALVES. ÁVILA, CIRO ALEXANDRE. TEIXEIRA, WILSON. MENDES, JÚLIO CÉZAR. GEOQUÍMICA das rochas anfíbolíticas do greenstone belt Rio das Mortes, estado de Minas Gerais. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 12. ; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY , 8., 2009, Ouro Preto, MG. *Geoquímica do átomo ao planeta...* Ouro Preto, MG, 2009. EM CD-ROM.

VEIGA, EDJOEL CARVALHO; MUNE, SANDRA E.; BERNARDES-DE-OLIVEIRA, MARY ELIZABETH CERRUTI. Prováveis megafósseis de Nelumbonaceae no peleolago Oligoceno Tremembé, da Bacia de Taubaté, SP, Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE PALEONTOLOGIA, 21., 2009, Belém. *Livro de Resumos...* Belém, 2009. p. 99. EM CD-ROM.

VILALVA, FREDERICO CASTRO JOBIM; VLACH, S. R. F. Quimismo de ilmenita rica em Mn e Zn em granitos peralcalinos do complexo Morro Redondo, PR-SC. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGEO 1964-2009., 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos...* São Paulo: IGc/USP, 2009. p. 1-4.

VLACH, S. R. F.; BASEI, M. A. S.; CASTRO, N. A. Idade U-Th-Pb de monazita por microsonda eletrônica do granito Nova Trento, grupo Brusque, SC. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGEO 1964-2009., 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos...* São Paulo: IGc/USP , 2009. p. 325-327.

YAMAMOTO, M. T.; BASEI, M. A. S. Geoquímica isotópica e idades U-Pb em zircão do magmatismo básico do grupo Brusque no Estado de Santa Catarina-SC. In: SIMPÓSIO 45 ANOS DE GEOCRONOLOGIA NO BRASIL: CPGEO 1964-2009., 2009, São Paulo. *Boletim de Resumos Expandidos...* São Paulo : IGc/USP, 2009. p. 328-330.

YAMAMOTO, MARIANA TIISEL; BASEI, MIGUEL ANGELO STIPP. Caracterização isotópica (Nd, Sr e Pb) e idade U-Pb do magmatismo básico do Grupo Brusque no estado de Santa Catarina - SC. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 11.; SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 15., 2009, São Pedro, SP. *Anais...* São Pedro, SP, 2009. p. 27.

ZANON, CELI; MACHADO, RÔMULO; CORDANI, UMBERTO GIUSEPPE; CHEMALE JUNIOR, FARID; PHILIPP, RUI PAULO. Investigação geológica no batólito Pelotas sugere evolução magmática ocorrida durante o proterozóico. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 12.; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 6., 2009, Ouro Preto. *Programa & Resumos...* Ouro Preto: SBG, 2009, p. 109.

2008

Artigo de Periódico – Internacional

ANDRADE, FABIO RAMOS DIAS DE; GILG, H.A.; COOK, Nigel J. ICAM 2004: developments in applied mineralogy. *Ore Geology Reviews*, Amsterdam, v. 33, n. 3-4, p. 211, 2008.

ARCHANJO, Carlos Jose; HOLLANDA, M. H. B. M.; RODRIGUES, Sergio Wilians de Oliveira; BRITO NEVES, Benjamim Bley de; ARMSTRONG, Richard. Fabrics of pre- and syntectonic granite plutons

and chronology of shear zones in the Eastern Borborema Province, NE Brazil. *Journal of Structural Geology*, Oxford, v. 30, n. 3, p. 310-326, 2008.

ATENCIO, D.; MATIOLI, Paulo A.; SMITH, Jason B.; CHUKANOV, Nikita; COUTINHO, Jose Moacyr Vianna; RASTSVETAeva, R. K.; MOECKEL, Steffen. Footemineite, the Mn-analog of atencioite, from the Foote mine, Kings Mountain, Cleveland County, North Carolina, U.S.A., and its relationship with other roscherite-group minerals. *American Mineralogist*, Lancaster, v. 93, n. 1, p. 1-6, 2008.

ATENCIO, D.; COUTINHO, Jose Moacyr Vianna; DORIGUETTO, Antonio C.; MASCARENHAS, Yvonne Primerano; ELLENA, Javier Alcides; FERRARI, Viviane C. Menezesite, the first natural heteropolyniobate, from Cajati, São Paulo, Brazil: description and crystal structure. *American Mineralogist*, Lancaster, v. 93, n. 1, p. 81-87, 2008.

BEZERRA, Francisco Hilario Rego; BRITO NEVES, Benjamim Bley de; CORREA, Antonio C. B.; BARRETO, Alcina Magnolia Franca; SUGUIO, Kenitiro. Late Pleistocene tectonic-geomorphological development within a passive margin: the Cariata trough, northeastern Brazil. *Geomorphology*, Amsterdam, v. 97, n. 3-4, p. 555-582, 2008.

CAFFE, P. J.; SOLER, M. M.; COIRA, B. L.; CORDANI, Umberto Giuseppe; ONOE, Artur Takashi. The granada ignimbrite: a compound pyroclastic unit and its relationship with upper miocene caldera volcanism in the northern Puna. *Journal of South American Earth Science*, Oxford, v. 25, n. 4, p. 464-484, 2008.

CHUKANOV, Nikita V.; ATENCIO, D.; ZADOV, Aleksander; MENEZES FILHO, Luiz A. D.; COUTINHO, Jose Moacyr Vianna. Guimaraesite, a new Zn-dominant monoclinic roscherite-group mineral from Itinga Minas Gerais, Brazil. *New Data on Minerals*, Moscou, v. 42, p. 11-15, 2008.

CHUKANOV, NIKITA V.; ATENCIO, D.; ZADOV, Aleksander; MENEZES FILHO, Luiz A. D.; COUTINHO, Jose Moacyr Vianna. Guimaraesite, a new Zn-dominant monoclinic roscherite-group mineral from Itinga Minas Gerais, Brazil. *Novye Dannye o Mineralah*, Moscou, v. 42, p. 11-15, 2008.

COLLO, Gilda; ASTINI, Ricardo A.; CARDONA, Agustin; CAMPO, Margarita D. do; CORDANI, Umberto Giuseppe. Edades de metamorfismo en las unidades con bajo grado de la region central del Famatina: la impronta del ciclo orogenico ocloyco (Ordovicico). *Revista Geologica de Chile*, Santiago do Chile, v. 35, n. 2, p. 191-213, 2008.

CORDEIRO, R. C.; TURCQ, B.; SUGUIO, Kenitiro; OLIVEIRA DA SILVA, A; SIFEDDINE, A; VOLKMER-RIBEIRO, C. Holocene fires in East Amazonia (Carajas), new evidences, chronology and relation with paleoclimate. *Global and Planetary Change*, Amsterdam, v. 61, n. 1-2, p. 49-62, 2008.

FUCK, Reinhardt A. ; BRITO NEVES, B. B.; SCHOBENHAUS, Carlos. Rodinia descendants in South America. *Precambrian Research*, Amsterdam, v. 160, n. 1-2, p. 108-126, 2008.

GERALDES, Mauro Cesar; TASSINARI, Colombo Celso Gaeta; BABINSKI, Marly; MARTINELLI, C. D.; IYER, S. S.; BARBOZA, E. S.; PINHO, F.E.C.; ONOE, Artur Takashi. Isotopic evidence for the late Brasiliano (500-550 Ma) ore-forming mineralization of the Araes gold deposit, Brazil. *International Geology Review*, Washington, v. 50, n. 2, p.177-190, 2008.

GIOIA, S. M. C. L.; WEISS, Dominik; COLES, Barry; ARNOLD, Tim; BABINSKI, Marly. Accurate and precise zinc isotope ratio measurements in urban aerosols. *Analytical Chemistry*, Washington, v. 80, n. 24, p. 9779-9780, 2008.

JANIKIAN, Liliane; ALMEIDA, Renato Paes De; TRINDADE, Ricardo Ivan Ferreira da; FRAGOSO CESAR, Antonio Romalino Santos; D'AGRELLA FILHO, Manoel Souza; DANTAS, Elton Luiz; TOHVER, Eric. The continental record of Ediacaran volcano-sedimentary successions in southern Brazil and their global implications. *Terra Nova*, Oxford, v. 20, n. 4, p. 259-266, 2008.

MADRUCCI, Vanessa; TAIOLI, F.; ARAUJO, Carlos Cesar de. Groundwater favorability map using GIS multicriteria data analysis on crystalline terrain, São Paulo State, Brazil. *Journal of Hydrology*, Amsterdam, v. 357, n. 3/4, p. 153-173, 2008.

MAHIQUES, Michel Michaelovitch de; TASSINARI, Colombo Celso Gaeta; MARCOLINI, Susana; VIOLANTE, Roberto A.; FIGUEIRA, Rubens Cesar Lopes; SILVEIRA, Ilson Carlos Almeida da; BURONE, Leticia; SOUSA, Silvia Helena de Mello. Nd and Pb isotope signatures on the southeastern South American upper margin: Implications for sediment transport and source rocks. *Marine Geology*, Amsterdam, v. 250, n. 1-2, p. 51-63, 2008.

MANTOVANI, Marta Silvia Maria; SHUKOWSKY, Wladimir; BRITO NEVES, Benjamim Bley de; RUGENSKI, Andre. Gravimetric study of a potential mineral deposit in the Itapororoca region, Brazil. *Geophysical Prospecting*, The Hague, v. 56, n.5, p. 751-760, 2008.

MELLUSO, Leone; LUSTRINO, Michele; RUBERTI, Excelso; BROTZU, Pietro; GOMES, Celso de Barros; MORBIDELLI, Lucio; MORRA, Vincenzo; SVISERO, Darcy Pedro; D'AMELIO, Fosco. Major and trace elements composition of olivine, perovskite, clinopyroxene, Cr-Fe-Ti oxides, phlogopite and host kamafugites and kimberlites, Alto Paranaíba, Brazil. *The Canadian Mineralogist*, Osaka, v. 46, n. 1, p. 19-40, 2008.

MONTEIRO, Lena Virginia Soares; XAVIER, Roberto Perez; HITZMAN, Murray W.; JULIANI, Caetano; SOUZA FILHO, Carlos Roberto; CARVALHO, Emerson de R. Mineral chemistry of ore and hydrothermal alteration at the Sossego iron oxide-copper-gold deposit, Carajas Mineral Province, Brazil. *Ore Geology Reviews*, Amsterdam, v. 34, n. 3, p. 317-336, 2008.

MUNIZAGA, Francisco; MAKSAEV, Victor; FANNING, C. M.; GIGLIO, S.; YAXLEY, G.; TASSINARI, Colombo Celso Gaeta. Late Paleozoic-Early Triassic magmatism on the western margin of Gondwana: collahuasi area, Northern Chile. *Gondwana Research*, Osaka v. 13, n. 3, p. 407-427, 2008.

NAVARRO, Margareth Sugano; ANDRADE, Sandra; ULBRICH, H.; GOMES, Celso de Barros; GIRARDI, Vicente Antonio Vitorio. The direct determination of rare earth elements in basaltic and related rocks using ICP-MS: testing the efficiency of microwave oven sample decomposition procedures. *Geostandards and Geoanalytical Research*, Vandoeuvre-les-Nancy, v. 32, n. 2, p. 167-180, 2008.

QUAGLIO, Fernanda; ANELLI, Luiz Eduardo; SANTOS, Paulo Roberto dos; PERINOTTO, Jose Alexandre de Jesus; ROCHA-CAMPOS, Antonio Carlos. Invertebrates from the Low Head Member (Polonez Cove Formation, oligocene) at Vaureal Peak, King George Island, West Antarctica. *Antarctic Science*, Oxford, v. 20, n. 2, p. 14-168, 2008.

RAPALINI, A. E.; CALDERON, M.; SINGER, S.; HERVE, F.; CORDANI, Umberto Giuseppe. Tectonic implications of a paleomagnetic study of the Sarmiento ophiolitic complex, southern Chile. *Tectonophysics*, Amsterdam, v. 452, n.1-4, p. 29-41, 2008.

RAPOSO, Maria Irene Bartolomeu; BERQUO, Thelma S. Tectonic fabric revealed by AARM of the proterozoic mafic dike swarm in the Salvador city (Bahia State): São Francisco Craton, NE Brazil. *Physics of the Earth and Planetary Interiors*, Amsterdam, v. 167, n. 3-4, p. 179-184, 2008.

RIVALENTI, Giorgio; CORREIA, Ciro Teixeira; GIRARDI, Vicente Antonio Vitorio; MAZZUCHELLI, Maurizio; TASSINARI, Colombo Celso Gaeta; BERTOTTO, Gustavo W. Sr-Nd isotopic evidence for crustal contamination in the Niquelandia complex, Goias, Central Brazil. *Journal of South Earth Sciences*, Oxford, v. 25, n. 3, p. 298-312, 2008.

ROSAS, F. M.; MARQUES, F. O.; BALLEVRE, M.; TASSINARI, Colombo Celso Gaeta. Geodynamic evolution of the SW Variscides: orogenic collapse shown by new tectonometamorphic and isotopic data from western Ossa-Morena Zone, SW Iberia. *Tectonics*, Washington, v. 27, p. TC 6008, 2008.

RUBERTI, Excelso; ENRICH, G. E. R.; GOMES, Celso de Barros; COMIN-CHIARAMONTI, Piero. Hydrothermal REE fluorocarbonate mineralization at Barra do Itapirapua, a multiple stockwork carbonatite, Southern Brazil. *The Canadian Mineralogist*, Toronto, v. 46, n. 4, p. 901-914, 2008.

SALAZAR, Carlos Alejandro; ARCHANJO, Carlos Jose; BABINSKI, Marly; LIU, Dunyi. Magnetic fabric and zircon U-Pb geochronology of the Itaoca pluton: implications for the Brasiliano deformation of the southern Ribeira Belt (SE Brazil). *Journal of South American Earth Sciences*, Oxford, v. 26, n. 3, p. 286-299, 2008.

SCHMITT, RENATA S.; FRIMMEL, HARTWIG E.; FAIRCHILD, THOMAS RICH. Neoproterozoic-early paleozoic events in southwest gondwana : introduction [Editorial]. *Gondwana Research*, Osaka, v. 13, n. 4, p. 435-436, 2008.

SAWAKUCHI, Andre Oliveira; KALCHGRUBER, R.; GIANNINI, Paulo Cesar Fonseca; NASCIMENTO, D. R.; GUEDES, C. C. F.; UMISED, Nancy Kuniko. The development of blowouts and foredunes in the Ilha Comprida barrier (Southeastern Brazil): the influence of Late Holocene climate changes on coastal sedimentation. *Quaternary Science Reviews*, Oxford, v. 27, n. 21-22, p. 2076-2090, 2008.

SCHULTZ-GUETTLER, R.; HENN, U.; MILISENDA, C. C. Gruene quarze: farbursachen und behandlung. *Zeitschrift der Deutschen Gemmologischen Gesellschaft*, Stuttgart, v. 57, n. 1-2, p. 61-71, 2008.

SPIER, Carlos Alberto; OLIVEIRA, S. M. B.; ROSIERE, Carlos Alberto; ARDISSON, Jose Domingos. Mineralogy and trace-element geochemistry of the high-grade iron ores of the Aguas Claras Mine and comparison with the Capao Xavier and Tamandua iron ore deposits, Quadrilatero Ferrifero, Brazil. *Mineralium Deposita*, Heidelberg, v. 43, n. 2, p. 229-254, 2008.

TASSINARI, Colombo Celso Gaeta; PINZON, F. D. Age and sources of gold mineralization in the Marmato mining district, NW Colombia: a Miocene-Pliocene epizonal gold deposit. *Ore Geology Reviews*, Amsterdam, v. 33, n.3-4, p. 505-518, 2008.

VISALBERGHI, E; SABBATINI, G; SPAGNOLETTI, N; ANDRADE, F. R. D; OTTONI, EDUARDO BENEDICTO; IZAR, PATRICIA; FRAGASZY, D. Physical properties of palm fruits processed with tools by wild bearded capuchins (*Cebus libidinosus*). *American Journal of Primatology*, San Francisco, v. 70, n. 9, p. 884-891, 2008.

YAKUBOVICH, O. V.; STEELE, I. M.; ATENCIO, DANIEL; MENEZES, L. A.; CHUKANOV, N. V. Crystal structure of the (Mg,Fe)[UO₂(P,As)O₄]₂ · 10H₂O solid solution: a novel mineral variety of saleeite. *Kristallografia*, Moscou, v. 53, n. 5, p. 811-817, 2008.

YAKUBOVICH, O. V.; STEELE, I. M.; ATENCIO, DANIEL; MENEZES, L. A.; CHUKANOV, N. V. Crystal structure of the (Mg,Fe)[UO₂(P,As)O₄]₂. 10H₂O solid solution : a novel mineral variety of saleeite. *Crystallography Reports*, Moscou, v. 53, n. 5, p. 764-770, 2008.

YAMAMOTO, JORGE KAZUO. Estimaton or simulation? : That is the question. *Computational Geosciences*, Amsterdam, v. 12, n. 4, p. 573-591, 2008.

Trabalho de Evento – Internacional

ANDRADE, Marcelo B. ; ATENCIO, D. Pyrochlore-minerals from Brazil : ideas for nomenclature. In: INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS, 33.,2008, Oslo, Norway. *Abstract...Oslo, Norway: IUGS*. 2008. 1 CD-ROM.

ATENCIO, D. Type mineralogy of Brazil: an updating. In: INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS, 33.,2008, Oslo, Norway. *Abstract...Oslo Noeway: IUGS*, 2008. 1 CD-ROM.

AZZONE, Rogerio Guitarrari; RUBERTI, Excelso; GOMES, Celso de Barros; ENRICH, Gaston Eduardo. Sr, Nd and Pb isotope evidence for mantle source heterogeneities in the Ponte Nova alkaline mafic-ultramafic massif, southeastern Brazil. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Buenos Aires. *Book of Abstracts...Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica*, 2008. p. 129. Também em CD-ROM.

BRITO NEVES, BENJAMIM BLEY de. Alpino-type orogens during the fusion of western gondwana. In: INTERNATIONAL CONFERENCE ON THE GEOLOGY OF THE TETHYS, 3., 2008, Cairo. *Abstracts... Cairo: Cairo University*, 2008. p. 1.

BABINSKI, Marly; BOGGIANI, Paulo Cesar; FANNING, C. M.; FAIRCHILD, Thomas Rich; SIMON, C. M.; SIAL, Alcides Nobrega. U-Pb geochronology and isotope chemostratigraphy (C, O, Sr) of the tamengo formation, southern Paraguay belt, Brazil. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON

ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Buenos Aires. *Book of Abstracts...*Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 160. Também em CD-ROM.

BABINSKI, Marly; BOGGIANI, Paulo Cesar; TRINDADE, Ricardo Ivan Ferreira da; FANNING, Mark. U-Pb SHRIMP ages on detrital zircons from glaciogenic diamictites of the Puga Formation, Southern Paraguai Belt, Brazil. In: INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS, 33., 2008, Oslo. *Abstract...*Oslo: IUGS, 2008. 1 CD-ROM.

BAEZ, M. A.; BASEI, Miguel Angelo Stipp; ROSSI, J. N.; TOSELLI, A. J. Geochronology of paleozoic magmatic events in northern Sierra de Velasco, Argentina. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Buenos Aires. *Book of Abstract...*Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 66. Também em CD-ROM.

BARRETO, M. C. A.; FERREIRA, V. P.; SIAL, A. N.; SILVA, J. M. R. da; BABINSKI, Marly. Pb-Pb age of carbonate rocks from the Caralina-Surubim complex, transversal zone, Borborema province, Brazil. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...* Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 91. Também em CD-ROM.

BASEI, Miguel Angelo Stipp; GRASSO, Carla Bertuccelli; VLACH, Silvio Roberto Farias; NUTMAN, Allen; SIGA JUNIOR, Oswaldo; OSAKO, Liliana Sayuri. A-type rift-related granite and the lower cryogenian age for the beginning of the Brusque Belt Basin, Dom Feliciano Belt, Southern Brazil. In: INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS, 33., 2008, Oslo, Norway. *Abstract...*OSLO: IUGS, 2008. 1 CD-ROM.

BASEI, Miguel Angelo Stipp; GRASSO, Carla Bertuccelli; VLACH, Silvio Roberto Farias; NUTMAN, A.; SIGA JUNIOR, Oswaldo; OSAKI, L. S. "A" – type rift-related granite and the lower cryogenian age for the beginning of the brusque belt basin, Dom Feliciano belt, southern Brazil. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Buenos Aires. *Book of Abstracts...* Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 168. Também em CD-ROM.

BETTENCOURT, Jorge Silva; GIRARDI, Vicente Antonio Vitorio; MORONI, M. The Au-PGE mineralizations of the Serra Pelada deposit, Serra dos Carajás (Para state, Brazil): a stable isotope reconnaissance study. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...* Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p.77. Também em CD-ROM.

CAMPANHA, Ginaldo Ademar da Cruz; TASSINARI, Colombo Celso Gaeta; BASEI, Miguel Angelo Stipp; NUTMAN, A. P.; FELEIROS, F. M. U-Pb SHRIMP and Sm-Nd analysis for Ribeira belt mesoproterozoic and neoproterozoic terranes. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...*Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 76. Também em CD-ROM.

CAMPOS NETO, Mario da Costa; BASEI, Miguel Angelo Stipp; JANASI, Valdecir de Assis; MORAES, Renato; GARCIA, M. G. M.; SIGA JUNIOR, Oswaldo. Agglutination of a neoproterozoic proto-continent, southern São Francisco craton: timing and tectonic setting of the Andrelandia nappe system, southern Brasília orogen. In: AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...*Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 167. Também em CD-ROM.

CARDONA, A.; CORDANI, Umberto Giuseppe; NUTMAN, A. P. U-Pb SHRIMP zircon, $^{40}\text{Ar}/^{39}\text{Ar}$ Geochronology and Nd isotopes from granitoid rocks of the illescas massif, Peru: a southern extension of a fragmented late paleozoic orogen?. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6.,2008, Bariloche. *Book of Abstracts...*Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 78. Também em CD-ROM.

CASTRO, N. A.; BASEI, Miguel Angelo Stipp; TEIXEIRA, M. L. A. U-Pb and Sm-Nd geochronological constraints for the ordovician anorogenic granitoid magmatism at taperuaba region, Ceara central tectonic domain, northeast Brazil. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY,

6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...*Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 170. Também em CD-ROM.

COMIN-CHIARAMONTI, Piero; GOMES, Celso de Barros; RUBERTI, Excelso; CUNDARI, Aldo. O-C fractionation in the carbonatites from the Parana-Angola-Etendeka system. In: INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS, 33., 2008, Oslo, Norway. *Abstract...* Oslo: IUGS, 2008. 1 CD-ROM.

COMIN-CHIARAMONTI, Piero; GOMES, Celso de Barros; RUBERTI, Excelso; CUNDARI, Aldo. Radiogenic isotopes in the carbonatitic magmatism from the Parana-Angola-Etendeka system. In: INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS, 33., 2008, Oslo, Norway. *Abstract ...* Oslo: IUGS, 2008. 1 CD-ROM.

CORDANI, Umberto Giuseppe; TASSINARI, Colombo Celso Gaeta; TEIXEIRA, Wilson; COUTINHO, Jose Moacyr Vianna. U-Pb SHRIMP zircon ages for the rio Apacratonic fragment in Mato Grosso do Sul (Brazil) and northern Paraguai: tectonic implications. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...*Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 155. Também em CD-ROM.

CURY, Leonardo Fadel; SIGA JUNIOR, Oswaldo; HARARA, Oссama Mohamed Milad; SATO, Kei; BASEI, Miguel Angelo Stipp. Geological and geochronological setting of Paranagua domain, Ribeira belt - southern Brazil. In: INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS, 33., 2008, Oslo, Norway. *Abstract...* Oslo: IUGS, 2008. 1 CD-ROM.

CURY, Leonardo Fadel; SIGA JUNIOR, Oswaldo; HARARA, Oссama Mohamed Milad; BASEI, Miguel Angelo Stipp; SATO, Kei; Salazar Mora, C. A. SHRIMP zircon age of rio do poco granitic suite in the geochronological setting of Paranagua domian - southern Brazil. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...*Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotópica, 2008. p. 88. Também em CD-ROM.

DE LOS HOYOS, C. R.; BASEI, Miguel Angelo Stipp; ROSSI, J. N.; TOSELLI, A.J. Four new ID-TIMS U-PB monazite ages for deformed and underformed granitoids in the eastern sector of the velasco range, sierras pampeanas, Argentina. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...* Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia isotopica, 2008. p. 10. Também em CD-ROM.

DULEBA, Wania; PRADA, Silvio Miranda; TEODORO, A. C.; GIOIA, S.; BABINSKI, Marly; KIRK, Jason Donald; BRISSOW, E.; OLIVEIRA, E. Quality assessment of the marine sediments around a petrochemical submarine outfall, the north coast of São Paulo state, Brazil, based on nutrient (C, N, S) oncentrations, heavy metals and preliminary lead isotope compositions. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...*Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 53. Também em CD-ROM.

FERNANDES, Carlos Marcello Dias; JULIANI, Caetano; MOURA, Candido Augusto Veloso; LAGLER, Bruno. Paleoproterozoic bimodal volcanism of the São Felix do Xingu region, south Para state, Amazonian Craton, Brasil. In: INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS, 33., 2008, Oslo. *Abstract...* Oslo: IUGS, 2008. 1 CD-ROM.

FIGUEIREDO, M. F.; BABINSKI, Marly. Sedimentary provenance of Serra Azul formation (Ediacaran), northern Paraguay belt, Brazil. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...* Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 34. Também em CD-ROM.

FIGUEIREDO, Milene Freitas; BABINSKI, Marly. Carbon and strontium chemostratigraphy of post-Gaskiers carbonates in Sout America. In: INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS, 33., 2008, Oslo. *Abstract...* Oslo: IUGS, 2008. 1 CD-ROM.

GERALDES, Mauro Cesar; BABINSKI, Marly; MANSUR, Katia; VALERIANO, Claudio M. Pb isotopes patterns in sediments from Rio de Janeiro State (Brazil): evidence of anthropogenic sources. In: INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS, 33., 2008, Oslo. *Abstract...* Oslo: IUGS, 2008. 1 CD-ROM.

GIOIA, Simone; BABINSKI, Marly; KERR, Americo; VERISSIMO, Thiago. Lead isotopic composition as atmospheric pollutant tracer in an urban system: São Paulo city - Brazil. In: INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS, 33., 2008, Oslo. *Abstract...* Oslo: IUGS, 2008. 1 CD-ROM.

GIOIA, Simone Maria Costa Lima; BABINSKI, Marly; KERR, Americo Adlai Franco Sansigolo; VERISSIMO, T. G.. Lead isotopic composition as atmospheric pollutant tracer in an urban system: São Paulo City - Brazil. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...* Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 51.

GIOIA, Simone Maria Costa Lima; WEISS, D.; COLES, B.; BABINSKI, Marly; KERR, Americo Adlai Franco Sansigolo; BARUCH, S.; KERR, A. S. Zinc isotopic composition method in low-level aerosols samples. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...* Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 51.

GIRARDI, Vicente Antonio Vitorio; TEIXEIRA, Wilson; BETTENCOURT, Jorge Silva; ANDRADE, Sandra; NAVARRO, Margareth Sugano; SATO, Kei. Sr-Nd isotopic and trace element characteristics of the Mesoproterozoic mafic intrusive rocks from Rondonia, sw Amazonian Craton. In: INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS, 33., 2008, Oslo. *Abstract...* Oslo: IUGS, 2008. 1 CD-ROM.

GIRARDI, Vicente Antonio Vitorio; TEIXEIRA, Wilson; BETTENCOURT, Jorge Silva; ANDRADE, Sandra; NAVARRO, Margareth Sugano; SATO, Kei. Trace element geochemistry and Sr-Nd characteristics of mesoproterozoic mafic intrusive rocks from Rondonia, Sw Amazonian craton: new petrogenetic insights. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...* Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 121. Também em CD-ROM.

GOMES, Celso de Barros; RUBERTI, Excelso; COMIN-CHIARAMONTI, Piero. Alkaline magmatism in Brazilian platform: general outlines. In: INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS, 33., 2008, Oslo. *Abstract...* Oslo: IUGS, 2008. 1 CD-ROM.

GOMES, Celso de Barros; COMIN-CHIARAMONTI, P; VELAZQUEZ FERNANDEZ, Victor; ONOE, Artur Takashi. Alkaline magmatism from SE Bolivia: new isotopic data. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...* Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 100. Também em CD-ROM.

GONZALEZ, Pablo Diego; SATO, A. M.; VARELA, R.; LLAMBIAS, E. J.; NAIPAUER, M.; BASEI, Miguel Angelo Stipp; CAMPOS, H.; GRECO, G. A. El molino pluton: a granite with regional metamorphism within el jaguelito formation, north Patagonian massif. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book Of Abstracts...* Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 101. Também em CD-ROM

GUARINO, Vincenza; BROTZU, Pietro; GOMES, Celso de Barros; LUSTRINO, Michele; MELLUSO, Leone; MORBIDELLI, Lucio; RUBERTI, Excelso; TASSINARI, Colombo Celso Gaeta; BRILLI, Mauro. Petrogenesis of the alkaline-carbonatitic complexes of Catalao I and Catalao II. In: INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS, 33., 2008, Oslo. *Abstract...* Oslo: IUGS, 2008. 1 CD-ROM.

HIRATA, Ricardo. Urban groundwater: improving understanding, use and management. In: INTERNATIONAL ASSOCIATION OF HYDROGEOLOGISTS CONGRESS, 36., 2008, Toyama. *Abstracts...* Toyama: IAH, 2008. p. 82-83.

HOLLANDA, Maria Helena Bezerra Maia de; ARCHANJO, Carlos Jose; SOUZA, L. C; ARMSTRONG, R.; LIU, D. New geochronological U/Pb SHRIMP constraints for the paleoproterozoic geodynamic evolution of the serido belt (Borborema province). In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...* Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 79. Também em CD-ROM.

HYPOLITO, Thais Nogueira; JULIANI, Caetano. Tectonic evolution of blueschist in southern central Andes. In: INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS, 33., 2008, Oslo. *Abstract...* Oslo: IUGS, 2008. 1 CD-ROM.

JOST, H.; DUSSIN, I. A.; CHEMALE JR., F.; TASSINARI, Colombo Celso Gaeta; JUNGES, S. U-Pb and Sm-Nd constraints for the paleoproterozoic age of the metasedimentary sequences of the Goiás archaean greenstone belts. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts* Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p.45. Também em CD-ROM.

JULIANI, Caetano; MONTEIRO, Lena Virginia Soares; BETTENCOURT, Jorge Silva; FERNANDES, Carlos Marcello Dias. Epithermal and porphyry-related Au and base-metal mineralizations in the Paleoproterozoic Uatuma magmatism - Tapajos Gold Province, Amazonian craton. In: INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS, 33., 2008, Oslo. *Abstract...* Oslo: IUGS, 2008. 1 CD-ROM.

KAHN, Henrique; SANT'AGOSTINO, Lilia Mascarenhas; TASSINARI, Maria Manuela Maia Le; ULSEN, Carina; BRAZ, Andre Borges. Apatite from Alkaline complexes - geological aspects, behaviour in mineral processing and characterisation techniques. In: INTERNATIONAL CONGRESS FOR APPLIED MINERALOGY, 9., 2008, Brisbane. *ICAM 2008: proceedings...* Victoria: The Australasian Institute of Mining and Metallurgy, 2008. p. 507-514.

KAHN, Henrique; TASSINARI, Maria Manuela Maia Le; SANT'AGOSTINO, Lilia Mascarenhas. Apatite from alkaline complexes - behavior in mineral processing and characterization techniques. In: BENEFICIATION OF PHOSPHATES, 5., 2008, Rio de Janeiro. *Abstracts ...Rio de Janeiro: ECI, 2008. Ses.5, Feb. 20*

KIRK, J. D.; TASSINARI, Colombo Celso Gaeta; MUNHA, J.; PETRONILHO, Liliene Aparecida; NOCE, C. Re-Os and Sm-Nd isotopes systematics and constraints on the origin and age of the komatiites of the quadrilátero ferrífero, Minas Gerais, Brazil. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...* Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 125. Também em CD-ROM.

KIRK, J. D.; CORREIA, Ciro Teixeira; GIRARDI, Vicente Antonio Vitorio; PETRONILHO, Liliene Aparecida; SA, J. H. S.; OLIVEIRA, P. H. The Re-Os isotopic systematics and PGE signatures of chromites from the Campo Formoso and Jacuri valley mafic-ultramafic stratiform complexes of northern Bahia, Brazil. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...* Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 11. Também em CD-ROM.

LAFON, J. M.; NASCIMENTO, S. M.; CORREA, J. A. M.; BABINSKI, Marly; DIAS, F.F.; TADDEI, M. H. T. Heavy metal distribution, 206Pb/207Pb signature and 210Pb geochronology of bottom sediments from the Guama river and Guajara bay, Belem PA - Brazil. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...* Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 83. Também em CD-ROM.

LONDONO, Andres Bustamante; JULIANI, Caetano; ESSENE, Eric J; HALL, Chris. Northern Andes blueschists and their tectonic evolution. In: INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS, 33., 2008, Oslo. *Abstract...* Oslo: IUGS, 2008. 1 CD-ROM.

MARTINS, V.; BABINSKI, Marly; HIRATA, Ricardo; VIVIANI-LIMA, Juliana Baitz. Urban isotope hydrogeology II: a case study of groundwater at the east zone of São Paulo city, Brazil. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...* Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 115.

MARTINS, V.; BABINSKI, Marly; HIRATA, Ricardo; VIVIANI-LIMA, Juliana Baitz. Urban isotope hydrogeology I: a case study of groundwater at the University of São Paulo capital campus, Brazil. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...* Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 114.

MATOS, R.; TEIXEIRA, Wilson; CORDANI, Umberto Giuseppe; GERALDES, M. C.; BETTENCOURT, Jorge Silva; SATO, Kei. Geochemistry and Nd Isotopic evidence of the pensamiento granitoid complex, Rondonian-San Ignacio province, eastern precambrian shield of Bolivia : petrogenetic constraint for a plutonic arc. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...* Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 132. Também em CD-ROM.

OSAKO, L. S.; CASTRO, N. A.; BASEI, Miguel Angelo Stipp. Isotopic database of the Ceara state : initial analysis in a geographic information system. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...*Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 169. Também em CD-ROM.

PASSARELLI, C. R.; WEMMER, K.; BASEI, Miguel Angelo Stipp; SIGA JUNIOR, Oswaldo. Tectono-thermal evolution of the São Paulo state precambrian terranes. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...*Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 150. Também em CD-ROM.

PASSARELLI, Claudia Regina; WEMMER, Klaus; SIGA JUNIOR, Oswaldo; SIEGESMUND, Siegfried; BASEI, Miguel Angelo Stipp. Tectonothermal evolution of the Precambrian terranes of the SE São Paulo state, Brazil. In: INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS,. 33., 2008. Oslo, Norway. *Abstract ...Oslo: IUGS, 2008. 1 CD-ROM.*

PEDROSA-SOARES, Antonio Carlos; SILVA, Luiz Carlos; MEDEIROS, Sílvia; CASTANEDA, Cristiane; RONCATO, Jorge; NOVO, Tiago; CAMPOS, Cristina de; DANTAS, Elton; BABINSKI, Marly. Granitic magmatism and related mineral deposits in the Aracuai orogen, SE Brazil. In: INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS, 33., 2008, Oslo. *Abstract ...Oslo: IUGS, 2008. 1 CD-ROM.*

PEDROSA-SOARES, Antonio Carlos; BABINSKI, Marly; NOCE, Carlos; MARTINS, Maximiliano. How many Neoproterozoic glacial events does the diamictite-rich Macaubas group record? In: INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS, 33., 2008, Oslo. *Abstract ...Oslo: IUGS, 2008. 1 CD-ROM.*

PEREZ-AGUILAR, Annabel; JULIANI, Caetano; MONTEIRO, Lena Virginia Soares; BETTENCOURT, Jorge Silva; FALLICK, Anthony E. Margarite-corundum schists (metamorphosed high-sulfidation alteration zones). In: INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS, 33., 2008, Oslo. *Abstract ...Oslo: IUGS, 2008. 1 CD-ROM.*

RAPOSO, Maria Irene Bartolomeu; BERQUO, Thelma. Tectonic and magma flow fabrics of the Proterozoic Salvador dike swarm, São Francisco Craton (NE Brazil), inferred by magnetic anisotropies. In: INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS, 33., 2008, Oslo. *Abstract...Oslo: IUGS, 2008. 1 CD-ROM.*

ROCHA JUNIOR, Eduardo Reis Viana; MARQUES, Leila Soares; BABINSKI, Marly; MACHADO, F; NARDY, Antonio Jose Ranalli; FIGUEIREDO, A. M. J. Geochemistry and Sr-Nd-Pb isotopes of basaltic rocks from northern Parana magmatic province: preliminary results. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...*Buenos Aires: INGEIS -Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 133. Também em CD-ROM.

RODRIGUES, S. W. de Oliveira; BRITO NEVES, Benjamim Bley de. Sm-Nd isotopic behavior of pre-brasiliano terranes and brasiliano granites of the eastern part of the transversal zone-NE Brazil. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...*Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 149. 2008. Também em CD-ROM.

ROSSI, Juana Norma; BAEZ, Miguel; BASEI, Miguel Angelo Stipp; TOSELLI, Alejandro J.; SIAL, Alcides Nobrega. Geochemical indicators of metalliferous fertility in the Carboniferous San Blas pluton, Sierra de Velasco, Argentina. In: INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS, 33., 2008, Oslo. *Abstract...Oslo: IUGS, 2008. 1 CD-ROM.*

RUBERTI, Excelso; ENRICH ROJAS, Gaston Eduardo; COMIN-CHIARAMONTI, Piero; GOMES, Celso de Barros. Petrology and geochemistry of the Banhadao alkaline complex (Parana State, Brazil). In: INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS, 33., 2008, Oslo. *Abstract...Oslo: IUGS, 2008. 1 CD-ROM.*

SATO, A. M.; LLAMBIAS, E. J.; BASEI, Miguel Angelo Stipp; LEANZA, H. A. The permian choiyoi cycle in cordillera del viento (principal cordillera, Argentina): over 25 Ma of magmatic activity. In:

SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...*Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 102.

SATO, Enos; VLACH, Silvio Roberto Farias; BASEI, Miguel Angelo Stipp. Zircon and baddeleyite U-Pb dating (TIMS) of mesozoic alkaline rocks from the São Sebastiao Island, southeastern Brasil. In: INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS, 33., 2008. Oslo. *Abstract ...*Oslo: IUGS, 2008. 1 CD-ROM.

SATO, Kei; WILLIAMS, I.; HYDER, J.; YAXLEY, G.; CORDANI, Umberto Giuseppe; TASSINARI, Colombo Celso Gaeta; BASEI, Miguel Angelo Stipp; SIGA JUNIOR, Oswaldo. Multi-collector SHRIMP IIe of Brazil: first results. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...*Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p.157. Também em CD-ROM.

SIAL, Alcides; BOGGIANI, Paulo Cesar; BABINSKI, Marly; FERREIRA, Valdevez; FANNING, Mark; FAIRCHILD, Thomas Rich. Negative C-isotope anomaly in the Ediacaran Tamengo Formation (Corumba Group, Southern Paraguay Belt). In: INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS, 33., 2008, Oslo. *Abstract...*Oslo: IUGS, 2008. 1 CD-ROM.

SIGA JUNIOR, Oswaldo; BASEI, Miguel Angelo Stipp; CURY, Leonardo Fadel; SATO, Kei; PASSARELLI, C. R. U-Pb geochronology of mesoproterozoic and neoproterozoic sequences of southern Apiai fold belt, Parana state – south Brazil. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...*Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 158. Também em CD-ROM.

TASSINARI, Colombo Celso Gaeta; MUNHA, J. M. U.; SANTOS, T. B. dos; DIAS NETO, Coriolano de Marins e; PALACIOS, T.; FONSECA, P. T. SHRIMP U-Pb zircon geochronology and Rb-Sr and Sm-Nd isotope geochemistry of charnockites and associated granitoids of Ribeira belt. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...*Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 156. Também em CD-ROM.

TEIXEIRA, Wilson; AVILA, C. A.; NOCE, C. M.; SATO, Kei. Paleoproterozoico evolution of the mineiro belt, São Francisco craton, Brazil. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...*Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 38. Também em CD-ROM.

ULBRICH, H.; ULBRICH, Mabel Norma Costas; VLACH, Silvio Roberto Farias; DEMAIFFE, Daniel. Peralkaline syenites : polygenetic rocks?. In: INTERNATIONAL GEOLOGICAL CONGRESS, 33., 2008, Oslo. *Abstract...* Oslo: IUGS, 2008. 1 CD-ROM.

VARELA, R.; BASEI, Miguel Angelo Stipp; SATO, A. M.; SIGA JUNIOR, Oswaldo; GONZALEZ, P. D.; CAMPOS NETO, Mario da Costa; CINGOLANI, Carlos A. New U-Pb data for sierra de Umango, andean foreland at 29° S, and geodynamic implications. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...*Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 153. Também em CD-ROM.

VARGAS-MATTOS, G; GERALDES, M. C; SCHMITT, R. S.; MATOS, R.; TEIXEIRA, Wilson; VALENCIA, V.; RUIZ, J. Detrital zircon U-Pb ages of the Aguapei group (Ricardo Franco, Santa Barbara and Salto do Ceu) : implications to geological evolution of SW amazonian craton. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts...*Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p. 163. Também em CD-ROM.

VELASQUEZ, M.; SPANGENBERG, J. E.; GAUCHER, C.; BOGGIANI, Paulo Cesar. Isotopic and molecular insights for a stratified water column in a precambrian-cambrian marine shelf on the Rio de La Plata craton. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 6., 2008, Bariloche. *Book of Abstracts ...*Buenos Aires: INGEIS - Instituto de Geocronologia y Geologia Isotopica, 2008. p.134. Também em CD-ROM.

WALTHER, Ana Maria; LIPPAI, Horacio Francisco; RAPOSO, Maria Irene Bartolomeu. Magnetismo de rocas aplicado a secuencias de loess paleosuelos: su implicancia paleoclimatica. In: CONGRESO

GEOLOGICO ARGENTINO, 12., 2008, San Salvador de Jujuy. *Actas...* San Salvador de Jujuy: [s.n.], 2008. p.739-740.

Artigo de Jornal - Nacional

MINTO, Cesar Augusto; CORREIA, Ciro Teixeira; POMAR, Pedro Estevam da Rocha. Crise da UnB, fundações "de apoio" e o MEC. *Folha de São Paulo*, São Paulo, 18 abr. 2008. p. A-3.

Artigo de Periódico - Nacional

BACCI, Denise De La Corte; PATACA, Ermelinda Moutinho. Educação para a água. *Estudos Avançados*, São Paulo, v. 22, n. 63, p. 211-226, 2008.

BOGGIANI, PAULO CESAR. Instituto de Geociencias - USP : 50 anos formando geólogos... e agora professores!. São Paulo : CEPEGE, 2008. p. 18-19. *Revista Substrato*, São Paulo, v. 5, n. 6, p. 18-19, 2008.

BRITO NEVES, Benjamim Bley de; MANTOVANI, Marta Silvia Maria; MORAES, Cristina Ferreira de; SIGOLO, Joel Barbujani. As anomalias geologicas e geofisicas localizadas ao norte de Itapororoca (PB), folha Guarabira. *Revista Brasileira de Geociências*, São Paulo, v. 38, n. 1, p. 01-23, 2008.

BRITO NEVES, Benjamim Bley de; SILVA, Augusto Jose de Cerqueira Lima Pedreira da. Diamictitos e "cap dolomites" sturtianos sobre o Grupo Jacobina - Araras, norte de Campo Formoso - Bahia. *Geologia USP: Serie Cientifica*, São Paulo, v. 8, n. 2, p. 11-27, out. 2008.

CAMPANHA, Ginaldo Ademar da Cruz; BASEI, Miguel Angelo Stipp; TASSINARI, Colombo Celso Gaeta; NUTMAN, A P.; FALEIROS, F. M. Constraining the age of the Iporanga Formation with SHRIMP U-Pb zircon: implications for possible Ediacaran glaciation in the Ribeira Belt, SE Brazil. *Gondwana Research*, Osaka, v. 13, n. 1, p. 117-125, 2008.

COUTINHO, Jose Moacyr Vianna. Dyke swarm of the Parana triple junction, southern Brazil. *Geologia USP: Serie Cientifica*, São Paulo, v. 8, n. 2, p. 29-52, out. 2008.

CURY, Leonardo Fadel; SIGA JUNIOR, Oswaldo; HARARA, Ossama Mohamed Milad; BASEI, Miguel Angelo Stipp. Aspectos tectonicos das intrusoes dos granitos do Cerne, Passa Tres e Rio Abaixo, sudeste do pre-cambriano paranaense. Estudos baseados em datacoes 39Ar-40Ar em micas. *Geologia USP. Serie Cientifica*, São Paulo, v. 8, n. 1, p.87-104, abril 2008.

DEL LAMA, Eliane A.; SZABO, Gergely Andres Julio; DEHIRA, Lauro Kazumi; KIHARA, Yushiro. Impacto do intemperismo no arenito de revestimento do Teatro Municipal de São Paulo. *Geologia USP. Serie Cientifica*, São Paulo, v. 8, n. 1, p.75-86, abril 2008.

DIAS NETO, Coriolano de Marins E; CORREIA, Ciro Teixeira; MUNHA, Jose Manuel Urbano; TASSINARI, Colombo Celso Gaeta. Litoquimica dos granitoides da estrutura em flor de São Sebastião, São Paulo. *Geologia USP: Serie Cientifica*, São Paulo, v. 8, n. 2, p. 101-114, out. 2008.

FERRARI, Jose Antonio; KARMANN, Ivo. Comportamento hidrodinamico de sistemas carsticos na bacia do rio Betari, Municipio de Iporanga - SP. *Geologia USP. Serie Cientifica*, São Paulo, v. 8, n. 1, p. 1-13, abril 2008.

FIGUEIREDO, Milene Freitas; BABINSKI, Marly; ALVARENGA, Carlos Jose Souza de; PINHO, Francisco Egidio Cavalcante. Nova unidade litoestratigrafica registra glaciacao ediacarana em Mato Grosso: formação Serra Azul. *Geologia USP: Serie Cientifica*, São Paulo, v. 8, n. 2, p. 65-75, out. 2008.

FUCK, Reinhardt A; BRITO NEVES, B. B.; SCHOBENHAUS, Carlos. Rodinia descendants in South America. *Precambrian Research*, Amsterdam, v. 160, n. 1-2, p. 108-126, 2008.

GROHMANN, Carlos Henrique; RICCOMINI, Claudio; STEINER, Samar Dos Santos. Aplicações dos modelos de elevacao SRTM em geomorfologia. *Revista Geografica Academica*, v. 2, n. 2, p. 73-83, 2008.

GUIMARAES, Valeria; SIGOLO, Joel Barbujianni. Associação de resíduos da metalurgia com sedimentos em suspensão - Rio Ribeira de Iguape. *Geologia USP. Serie Científica*, São Paulo, v. 8, n. 2, p. 1-10, out. 2008.

KARNIOL, Tiago R.; MACHADO, R.; DEHLER, Nolan M. Transpressive dextral shear in the Itava-Itaperuna section, Northern State of Rio de Janeiro, Brazil. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, v. 80, n. 3, p.565-577, 2008.

MARTINS, Veridiana Teixeira De Souza; BABINSKI, Marly; RUIZ, Izabel Ramos; SATO, Kei; SOUZA, Solange Lucena de; HIRATA, Ricardo. Analytical procedures for determining Pb and Sr isotopic compositions in water samples by ID-TIMS. *Quimica Nova*, São Paulo, v. 31, n. 7, p. 1836-1842, 2008.

MINUZZI, Orlando R. R.; BASTOS NETO, Artur; FORMOSO, Milton Luiz Laquintinie; ANDRADE, Sandra; JANASI, Valdecir De Assis; FLORES, Juan A. Rare earth element and yttrium geochemistry applied to the genetic study of cryolite ore at Pitinga Mine (Amazon, Brazil). *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, v. 80, n. 4, p. 719-733, 2008.

NASCIMENTO JUNIOR, Daniel Rodrigues do; GIANNINI, Paulo Cesar Fonseca; TANAKA, Ana Paula Burgoa; GUEDES, Carlos Conforti Ferreira. Mudanças morfológicas da extremidade NE da Ilha Comprida (SP) nos últimos dois séculos. *Geologia USP. Serie Científica*, São Paulo, v. 8, n. 1, p. 25-39, abril 2008.

OLIVEIRA, Erica Beatriz Pinto Moreschi. Periódicos científicos eletrônicos: definições e histórico. *Informação & Sociedade: estudos*, João Pessoa, v. 18, n. 2, p. 69-77, maio/ago. 2008.

PERROTTA, Monica Mazzini; ALMEIDA, Teodoro Isnard Ribeiro de; ANDRADE, João Batista Freitas de; SOUZA FILHO, Carlos Roberto de; RIZZOTTO, Gilmar Jose; SANTOS, Mauricio Guerreiro Martinho dos. Geobotânica por sensoriamento remoto e aerogamaespectrometria aplicados ao mapeamento geológico da Amazonia: um estudo comparativo no vale do Guapore (MT). *Revista Brasileira de Geociências*, São Paulo, v. 38, n. 1, p. 153-166, mar. 2008.

PESSENDA, Luiz Carlos Ruiz; GOUVEIA, Susy Eli Marques; LEDRU, Marie-Pierre; ARAVENA, Ramon; RICARDI-BRANCO, Fresia; BENDASSOLLI, Jose Albertino; RIBEIRO, Adauto De Souza; SAIA, Soraya Elaine Marques Gouveia; SIFEDDINE, Abdelfettah; MENOR, Eldemar de A.; OLIVEIRA, Sonia Maria Barros de; CORDEIRO, Renato C.; FREITAS, Angela M. de M.; BOULET, Rene; FILIZOLA, Heloisa F. Interdisciplinary paleovegetation study in the Fernando de Noronha Island (Pernambuco State), northeastern Brazil. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, v. 80, n. 4, p. 677-691, 2008.

RODRIGUES, Sergio Wilians de Oliveira; BRITO NEVES, Benjamim Bley de. Padrões isotópicos Sm-Nd no limite entre os terrenos Alto Pajeú e Alto Moxoto (PB). *Revista Brasileira de Geociências*, São Paulo, v. 38, n. 1, p. 209-225, 2008.

SALLUN, Alethea Ernandes Martins; SUGUIO, Kenitiro; AZEVEDO SOBRINHO, Jose Maria. Sedimentologia da aloformação Paranavai, bacia hidrográfica do Alto Rio Parana (SP, PR e MS). *Pesquisas em Geociências*, Porto Alegre, v. 35, n. 1, p. 85-107, 2008.

SALLUN, Alethea Ernandes Martins; SUGUIO, Kenitiro. Sedimentological characterization of the quaternary deposits in the region between Marília and Presidente Prudente, São Paulo State, Brazil. *REM: Revista da Escola de Minas, Ouro Preto*, v. 61, n. 3, p. 343-356, jul./set. 2008.

SATO, Kei; BASEI, Miguel Angelo Stipp; SIGA JUNIOR, Oswaldo; SPROESSER, Walter Mauricio; PASSARELLI, Claudia Regina. Novas técnicas aplicadas ao método U-Pb no CPGeo - IGc/USP: avanços na digestão química, espectrometria de massa (TIMS) e exemplos de aplicação integrada com SHRIMP. *Geologia USP. Serie Científica*, São Paulo, v. 8, n. 2, p. 77-99, out.2008.

SPINELLI, Fernando Pelegrini; GOMES, Celso De Barros. A ocorrência alcalina de Cananeia, litoral sul do Estado de São Paulo: geologia e geocronologia. *Geologia USP. Serie Científica* São Paulo, v. 8, n. 2, p. 53-64, out. 2008.

TEIXEIRA, Wilson; AVILA, Ciro Alexandre; NUNES, Luciana Cabral. Nd-Sr isotopic geochemistry and U-Pb geochronology of the Fe granitic gneiss and lajedo granodiorite: implications for paleoproterozoic evolution of the mineiro belt, southern São Francisco craton, Brazil. *Geologia USP. Serie Científica*, São Paulo, v. 8, n. 1, p.53-74, abril 2008.

WARREN, Lucas Verissimo; ALMEIDA, Renato Paes de; HACHIRO, Jorge; MACHADO, Romulo; ROLDAN, Luiz Fernando; STEINER, Samar dos Santos; CHAMANI, Marlei Antonio Carrari. Evolução sedimentar da Formação Rio do Rasto (Permo- Triássico da Bacia do Parana) na porção centro sul do estado de Santa Catarina, Brasil. *Revista Brasileira de Geociências*, São Paulo, v. 38, n. 2 (suplemento), p. 213-227, junho 2008.

Monografia/Livro

BENTON, Michael J.; ANELLI, Luiz Eduardo (Coord). *Paleontologia dos invertebrados*. São Paulo: Atheneu, 2008. 446 p.

SUGUIO, KENITIRO. *Mudanças ambientais da Terra*. 1. ed. São Paulo: IG, 2008. 335 p.

Trabalho de Evento - Nacional

AGUIAR, Marília Pulito de; YAMAMOTO, Jorge Kazuo; PIACENTINI, Thiago; FERREIRA, Francisco Jose Fonseca. Integração de dados geológicos e geofísicos na região de Bodoquena, MS. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 844. Também em CD-ROM.

ALMEIDA, Vidya de; JANASI, Valdecir de Assis; NAVARRO, Margareth Sugano; ANDRADE, Sandra; SVISERO, Darcy Pedro. Incompatible trace-element analyses of pyroxenes and olivine from spinel lherzolite mantle xenoliths from Ubatuba (SP) and Coromandel (MG) by LA-ICPMS. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Resumos...* Curitiba: SBG, 2008. p. 555. 1 CD-ROM.

ALMEIDA, Vidya de; JANASI, Valdecir de Assis; SVISERO, Darcy Pedro. Occurrences of exotic minerals in mantle xenoliths from Limeira Kimberlite, Coromandel, MG. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Resumos...* Curitiba: SBG, 2008. p. 561. 1 CD-ROM.

ANDRADE, Fabio Ramos Dias de; SZABO, Gergely Andres Julio; BELLO, Rosa Maria da Silveira; GUIMARAES, Gilson Burigo. Interações fluido-rocha e origem das jazidas de talco da porção meridional do grupo Itaiacoca, Parana. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 143. Também em CD-ROM.

ARCHELA, Edison; YAMAMOTO, Jorge Kazuo. Identificação e tendência na distribuição das fácies sedimentares presentes na Bacia de Curitiba-PR. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba, PR : SBG, 2008. p. 121. Também em CD-ROM.

ARCHELA, Edison; YAMAMOTO, Jorge Kazuo. Modelagem do paleorelevo do embasamento da Bacia Sedimentar de Curitiba-PR. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 125. Também em CD-ROM.

ATENCIO, Daniel. Guimaraesita e bendadaita: novos minerais tipo brasileiros. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 876. Também em CD-ROM.

AVILA, Ciro Alexandre; TEIXEIRA, Wilson; VASQUES, Fernando de Souza Goncalves; PEREIRA, Ronaldo Mello; SOUZA, Alexandre Nascimento; ROCHA, Filipe Menezes; GUERRERO, Julia Campos; GARCIA, Rodrigues Telles; AZEVEDO, Thales Thiago Chagas Santos; FRANCA, Camila Paiva de Almeida; MENDES, Julio Cesar. Greenstone belt Rio das Mortes: geologia, petrografia, geoquímica e isotopia. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 59. Também em CD-ROM.

AVILA, Ciro Alexandre; VASQUES, Fernando de Souza Goncalves; TEIXEIRA, Wilson; SOUZA, Alexandre Nascimento; PEREIRA, Ronaldo Mello; CHERMAN, Angelica Freitas; ANTONELLO, Loiva

Lizia; FRANCA, Camila Paiva de Almeida. Magmatismo fissural proterozoico da região de São Tiago - São João del Rei, Minas Gerais. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p.61. Também em CD-ROM.

AVILA, Ciro Alexandre; VASQUES, Fernando de Souza Gonçalves; TEIXEIRA, Wilson; SOUZA, Alexandre Nascimento de; PEREIRA, Ronaldo Mello; CHERMAN, Angelica Freitas; ANTONELLO, Loiva Lizia; MENDES, Julio Cesar; FRANCA, Camila Almeida de; ROCHA, Filipe Menezes; GUERRERO, Julia Campos; GARCIA, Rodrigues Telles; AZEVEDO, Thales Thiago Chagas Santos. Corpos metamáficos e de gabro-dióbasio da região de Ritapolis - São João del Rei, borda meridional do craton São Francisco, estado de Minas Gerais: petrografia e geoquímica. In: SIMPOSIO DE VULCANISMO E AMBIENTES ASSOCIADOS, 6., 2008, Foz do Iguaçu, PR. *Anais...* Cascavel: Coluna do Saber, 2008. 1 CD-ROM.

AZEVEDO, Dionísio de; MARTIN, Victor Miguel Oliveira; ULBRICH, H. Os turmalina granitos de Perus, SP. II. Geologia, petrografia e estruturas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Resumos...* Curitiba: SBG, 2008. p. 529. 1 CD-ROM.

AZEVEDO, Dionísio Tadeu; MARTIN, Victor Miguel Oliveira; ULBRICH, H.. Os turmalina granitos de Perus, SP. I.: o contexto regional. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 528. Também em CD-ROM.

AYELLO, Maria Aparecida Bezerra; GUERRA, Sonia Regina Yole; LAET, Maria Aparecida; OLIVEIRA, Erica Beatriz Pinto Moreschi. A abordagem da produção científica como memória institucional: o caso da biblioteca do Instituto de Geociências da USP. In: SIMPOSIO NACIONAL DE BIBLIOTECAS UNIVERSITARIAS, 15., 2008, São Paulo. *Anais...* São Paulo: USP, 2008. 7 p.

BABINSKI, Marly; BOGGIANI, Paulo Cesar; TRINDADE, Ricardo I. F.; FANNING, Mark. Datação U-Pb SHRIMP de zircoes detriticos de diamictitos glaciais da Formação Puga, faixa Paraguai Sul: qual a idade de deposição e de onde vem os sedimentos? In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 11. Também em CD-ROM.

BASEI, Miguel Angelo Stipp; DRUKAS, Cesar Osorio; SANTOS, Paulo Roberto dos; OSAKO, Liliana; ARCARO, Nathalia Pozzi. Estratigrafia, idade e proveniência dos sedimentos da bacia do Itajai, SC, Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 14. Também em CD-ROM.

BATTESTIN, Thais Noffs; ROSSI, Gabriel; SCHORSCHER, Johann Hans Daniel. Geologia e variações de facies da formação Caue, supergrupo Minas, Paleoproterozoico-Sideriano, na região de Antonio Pereira, sudeste do Quadrilátero Ferrífero, MG, Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 160. Também em CD-ROM.

BERTOSSI, Laércio Guedes; ROCHA, Marcelo Monteiro da. Estimativa de tipos de minério de um depósito de calcário no sul do Estado de São Paulo. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p.666. Também em CD-ROM.

BOGGIANI, Paulo Cesar; SALES, Alexandre Magno Feitosa; LIMA, Maria Margareth Escobar Ribas; MARTINS, Gilson Rodolfo; CARDOSO, Andre Herzog; DELFIN, Carlos Fernando de Moura. Proposta de criação de "Geopark" na serra da Bodoquena e Pantanal, Mato Grosso do Sul. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 406. Também em CD-ROM.

BOGGIANI, Paulo Cesar; FONTANETA, Gabriella Talamo; SIAL, Nobrega Alcides. Uso de isotópos de C na interpretação da origem de dolomitos da formação Bocaina: grupo Corumbá (ediacarano). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Resumos...* Curitiba: SBG, 2008. p. 703. 1 CD-ROM.

BRITO NEVES, Benjamim Bley de. Neoproterozoico: quinto estágio da evolução crustal. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 1. Também em CD-ROM.

CALADO, Bruno de Oliveira; TASSINARI, Colombo Celso Gaeta. Isótopos radiogenicos de SR na dinamica de superficie como tracadores de poluentes antropicos. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 904. Também em CD-ROM.

CALCA, Cleber Pereira; FAIRCHILD, Thomas Rich; HACHIRO, Jorge. Implicações paleoambientais da microbiota fossil da Formacao Assistencia (Subgrupo Irati, Permiano da Bacia do Parana) no Estado de São Paulo. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 97. Também em CD-ROM.

CAMPANHA, Ginaldo Ademar da Cruz; BOGGIANI, Paulo Cesar; WARREN, Lucas Verissimo; GROHMANN, Carlos Henrique; ARIAS Caceres, Alberto. Possibilidade de uma nova faixa movel brasiliana no norte do Paraguai. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 33. Também em CD-ROM.

CANILE, Fernanda Maciel; ROCHA-CAMPOS, Antonio Carlos; SANTOS, Paulo Roberto dos. Weathered horizons and intrabasalt sediment from the tertiary of West Antarctica: implications for the eocene-oligocene climatic changes. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 1032. Também em CD-ROM.

CANUTO, Jose Roberto. Estratigrafia de sequencias em bacias intracratonicas glaciadas. Exemplo: subgrupo Itarare (PC), Bacia do Parana, Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 920. Também em CD-ROM.

CARVALHO, Ana Maciel; HIRATA, Ricardo. A proteção dos poços de abastecimento publico do estado de São Paulo: avaliação de métodos. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 453. Também em CD-ROM.

CARVALHO, Bruna Borges; JANASI, Valdecir de Assis. Geologia e evolução magmatica dos sienitos saturados a supersaturados do pluton Pedra Branca (MG). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 520. Também em CD-ROM.

CARVALHO, Vinicius; HYPOLITO, Raphael; VALERELLI, Fernando; EZAKI, Sibebe. Aplicação de modelos fisico-quimicos em processos de adsorcao de cobre em solos. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 453. Também em CD-ROM.

CHAHUD, Artur; PETRI, Setembrino. Levantamento inicial de petalodontiformes na América do Sul. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 98. Também em CD-ROM.

CHAHUD, Artur; PETRI, Setembrino; FAIRCHILD, Thomas Rich. Uma nova localidade de grande importancia paleontologica no centro-leste do estado de São Paulo. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p.106. Também em CD-ROM.

CIANTELLI, Gabriela Kristensen; YAMAMOTO, Jorge Kazuo. Novo metodo de transformada reversa para a krigagem lognormal. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Resumos...*Curitiba: SBG, 2008. p. 697. Também em CD-ROM

CIOFFI, Caue Rodrigues; CAMPOS NETO, Mario da Costa. Texturas metamórficas de granulitos de alta pressão da klippe Carvalhos, borda sul do craton do São Francisco. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 986. Também em CD-ROM.

COSTA, Paulo Cesar da; GIRARDI, Vicente Antonio Vitorio; MATOS, João Batista. Comportamento isotopico (SR, ND) e geocronologia dos diques maficos de Nova Lacerda e Conquista D'Oeste - MT. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Resumos...*Curitiba: SBG, 2008. p. 547. 1 CD-ROM.

COSTA, Paulo Cesar Correa da; GIRARDI, Vicente Antonio Vitorio; MATOS, João Batista de. Estudo geologico da regio de Vila Bela da Santissima Trindade- MT, porcao sudoeste do craton amazonico: caracteristicas geoquimicas preliminares das rochas intrusivas maficas-ultramaficas. In:

CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Resumos...* Curitiba: SBG, 2008. p. 551. 1 CD-ROM.

CURTI, Daiane Katya; RICCOMINI, Claudio. Tectonica do alto estrutural de Carlota Prenz, Bacia do Parana, SP. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 429. Também em CD-ROM.

CURY, LEONARDO FADEL; SIGA JUNIOR, OSWALDO; SATO, KEI; HARARA, OSSAMA MOHAMED MILAD; BASEI, MIGUEL ANGELO STIPP; SALAZAR MORA, C. A. Contexto geologico do dominio Paranagua - sudeste de São Paulo, leste do Parana e nordeste de Santa Catarina. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 9. Também em CD-ROM.

DALMAS, Fabricio Bau; MACEDO, Arlei Benedito; GOVEIA, Sidney Schaberle; OLIVEIRA, Fabio Rodrigo; SILVA, Marcelo. Geoprocessamento aplicado para gestao de residuos solidos urbanos dos municipios da UGRHI11. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 312. Também em CD-ROM.

DEHIRA, Lauro Kazumi; DEL LAMA, Eliane A.; AZEVEDO, Adalberto Aurelio. Sobre a ocorrencia de uma bacia neoproterozoica em Cajamar, SP. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 132. Também em CD-ROM.

DEL LAMA, Eliane A.; SZABO, Gergely Andres Julio; DEHIRA, Lauro Kazumi; KIHARA, Yushiro. A relação entre a Floresta Nacional de Ipanema com o teatro municipal de São Paulo. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 384. Também em CD-ROM.

DOTTI, Amadeu; FRAGOSO CESAR, Antonio Romalino Santos; PELOSI, Ana Paula de Meireles Reis; TOMBA, Carlos Liborio; LENHARE, Bruno Daniel; VIDUEDO, João Claudio da Silva; TURRA, Bruno Boito. Litofacies e dobras cilindricas nas exposicoes do grupo Itarare nas localidades de Budo e Cerro Formoso, Municipio de Lavras do Sul, Rio Grande do Sul. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 766. Também em CD-ROM.

DUARTE, Tiago Bandeira; PECCHIO, Marcelo; KIHARA, Yushiro. Utilização de escorias siderurgicas para a producao de clinqueres ecologicos de cimento portland. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 377. Também em CD-ROM.

EGYDIO-SILVA, Marcos; MONDOU, Mathieu; VAUCHEZ, Alain; MONIE, Patrick; BRUGUIER, Olivier; BABINSKI, Marly; UHLEIN, Alexandre. The strain distribution during slow cooling of a hot orogen: the Neoproterozoic Ribeira-Aracuai orogen. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 40. Também em CD-ROM.

EZAKI, Sibebe; HYPOLITO, Raphael; PEREZ AGUILAR, Annabel; MOURA, Claudia Lucia; CALDO, Mariana Kozlowski; GAMITO, Daniela Conceicao. Caracterização hidroquimica dos aquiferos Tubarao e Cristalino na regioao de Salto e Indaiatuba (SP). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 438. Também em CD-ROM.

FAIRCHILD, Thomas Rich; SANCHEZ, Evelyn Aparecida Mecenero. Prováveis fosseis baterianos da formacao Jequitai, neoproterozoico e sua aplicação em pesquisas de fosseis arqueanos. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 800. Também em CD-ROM.

FALEIROS, Frederico Meira; CAMPANHA, Ginaldo Ademar da Cruz; MARTINS, Lucelene; VLACH, Silvio Roberto Farias. Ediacaran high-pressure collision metamorphism and thrust nappe tectonics in the Curitiba domain, southern Ribeira belt. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 12. Também em CD-ROM.

FERNANDES, Carlos Marcello Dias; JULIANI, Caetano; LAGLER, Bruno. O sistema vulcano-plutonico paleoproterozoico da regioao de São Felix do Xingu(PA), Provincia mineral de Carajas. In: SIMPOSIO DE VULCANISMO E AMBIENTES ASSOCIADOS,6.,2008, Cascavel. *Anais...*Cascavel: Coluna do Saber, 2008. 1 CD-ROM.

FERNANDES, Carlos Marcello Dias; JULIANI, Caetano; LAGLER, Bruno. Geologia e petrografia das suites vulcanicas paleoproterozoicas da regio de São Felix do Xingu (PA), Craton Amazonico. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. Também em CD-ROM.

FERNANDEZ VELAZQUEZ, Victor; BARROS, Juliana B.; RICCOMINI, Claudio; Hachiro, Jorge; SANT'ANNA, Lucy Gomes. A cratera de Colonia: herança geologica e patrimonio natural na zona sul da regio metropolitana de São Paulo. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 382. Também em CD-ROM.

FERREIRA, Manuela Pinheiro; SAWAKUCHI, Andre Oliveira; AMARAL, Paula Garcia Carvalho do; GIANNINI, Paulo Cesar Fonseca. Analise de minerais pesados em sedimentos lagunares quaternarios dos arredores de Jaguaruna (SC): um estudo de proveniencia sedimentar. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 960. Também em CD-ROM.

FERREIRA, Talita Cristina de Oliveira; BETTENCOURT, Jorge Silva. Avaliação comparativa dos atributos geologicos, mineralogicos, quimicos e estrutur modelo de lavra. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 135. Também em CD-ROM.

FERREIRA, Valdez Pinto; SIAL, Alcides Nobrega; PIMENTEL, Marcio Martins; VALLEY, John; BRITO NEVES, Benjamim Bley de; BARRETO, Italo Rodrigo de Lima; RODRIGUES, Miviam Gracielle de Melo. Isotopos de SM-ND, RB-SR E O, e a origem do pluton Lourenco, leste do Terreno alto Pajeu, NE Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 524. Também em CD-ROM.

FIGUEIREDO, Milene Freitas; BABINSKI, Marly. Faixa Paraguai norte e sul, duas historias diferentes. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 17. Também em CD-ROM.

FIGUEIREDO, Milene Freitas; BABINSKI, Marly; ROSA, Pedro Augusto da Silva. Quimioestratigrafia de carbono e estroncio de carbonatos pos-gaskieranos na America do sul. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Resumos...*Curitiba: SBG, 2008. p. 700. Também em CD-ROM.

FIUME, Bruna; ATENCIO, Daniel; HYPOLITO, Raphael. Sintese de heteropoliniobatos isoestruturais a menezesita. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 885. Também em CD-ROM.

FLORISBAL, Luana Moreira; JANASI, Valdecir de Assis; BITENCOURT, Maria de Fatima; NARDI, Lauro Valentim Stoll. Petrografia e geoquimica da suíte Valsungana na regio de Camboriu, SC: contribuicoes de manto e crosta no magmatismo pos-colisional. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 31. Também em CD-ROM.

FONSECA, Priscilla Pinto da; ROCHA, Marcelo Monteiro da; DULEBA, Wania. Analise geomatematica de dados hidrograficos, sedimentologicos e das associacoes de foraminiferos do Canal de São Sebastiao, SP. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 662. Também em CD-ROM.

FRAGOSO CESAR, Antonio Romalino Santos. Novas consideracoes sobre o Ciclo Brasileiro. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 28. Também em CD-ROM.

FREITAS, Vivian Azor de; JANASI, Valdecir de Assis; HEAMAN, Larry M.. Ocorrencia de badeleita (ZRO₂) em rochas vulcanicas acidas da provincia magmatica Parana. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 527. Também em CD-ROM.

GASTAL, Maria do Carmo; FERREIRA, Francisco Jose Fonseca; CUNHA, Jefferson Ulisses da; RAPOSO, Maria Irene Bartolomeu; LAFON, Jean Michel; BITENCOURT, Maria de Fatima. O pluton granitico ressurgente do complexo intrusivo Lavras do Sul: mecanismos de posicionamento com base

na integração de dados geofísicos, geológicos e geoquímicos. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 527. Também em CD-ROM.

GESICKI, Ana Lucia; GIANNINI, Paulo Cesar Fonseca; SAYEG, Isaac Jamil. Aspectos petrográficos das formações Piramboia e Botucatu (Sistema Aquífero Guarani - SAG) no estado de São Paulo. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008. Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 939. Também em CD-ROM.

GHILARDI, Renato Pirani; QUAGLIO, Fernanda; ANELLI, Luiz Eduardo; RIBEIRO, R. N. S.; ZANZINI, I. H.; SOUZA, J. G. de; CARBONARO, F. A.; SANTOS, Paulo Roberto dos. Taphonomic description of the low head pectinid coquina (polonez cove formation, early oligocene), King George Island, west Antarctica. In: SIMPÓSIO BRASILEIRO SOBRE PESQUISA ANTÁRTICA, 16., 2008. *Programa e Resumos...* São Paulo: IGc-USP, 2008. p.117-118.

GIANNINI, Paulo Cesar Fonseca; GIANNINI, Paulo Cesar Fonseca; SAWAKUCHI, Andre Oliveira. Rumo de crescimento progradacional e variação de minerais pesados na planície de cordões litorâneos de Campos Verdes (Laguna, SC). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 969. Também em CD-ROM.

GIRARDI, Vicente Antonio Vitorio; TEIXEIRA, Wilson; COSTA, Paulo Cesar da. Conhecimento atual das fontes mantelicas dos diques maficos paleo e mesoproterozoicos da plataforma sul-americana fundamentado em dados SR-ND. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008. Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 548. 1 CD-ROM.

GOMES, Celso de Barros. Magmatismo alcalino na plataforma sul-americana : as ocorrencias do Paraguai oriental. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008. Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 573. Também em CD-ROM.

GOMES, Joao Ricardo de Souza; YOSHIDA, Marina Cavalcante; ANGELI, Nelson; VLACH, Silvio Roberto Farias. Metamorfismo e efeitos hidrotermais em cromitas no deposito Soinho/Santo Antonio, Alvorada de Minas (MG). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008. Curitiba. *Resumos...*Curitiba: SBG, 2008. p. 560. 1 CD-ROM.

GOVEIA, Sidney Schaberle; MACEDO, Arlei Benedito; CAMPANHA, Ginaldo Ademar da Cruz. Modelo geológico tridimensional com programa Grass-Gis no estudo estrutural do "Gabro de Apiai". In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008. Curitiba. *Resumos...* Curitiba: SBG, 2008. p. 671. Também em CD-ROM.

GROHMANN, Carlos Henrique; RICCOMINI, Claudio. Análise morfométrica regional do centro-leste brasileiro. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA , 44., 2008. Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 281. Também em CD-ROM.

GUERRA, Sonia Regina Yole; LAET, Maria Aparecida; OLIVEIRA, Erica Beatriz Pinto Moreschi; SEVERINO, Maristela Prestes. A informatização da mapoteca do Instituto de Geociências: relato de experiência. In: SEMINÁRIO NACIONAL DE BIBLIOTECAS UNIVERSITÁRIAS, 15., 2008, São Paulo. *Anais...*São Paulo: CRUESP, 2008. 7 p.

HACHIRO, Jorge; PESSOA, Fares Ferreira. Sedimentação evaporítica durante a vigência do Subgrupo Irati, no Permiano superior da Bacia do Paraná. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008. Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 104. Também em CD-ROM.

HENRIQUE PINTO, Renato; JANASI, Valdecir de Assis. Magmatismo intra-placa A 1.75 - 1.8 GA no Grupo São Roque: geoquímica do vulcanismo bimodal, a norte da cidade de São Paulo. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 62. Também em CD-ROM.

HIDALGO, Renata; NOGUEIRA, Afonso Cesar Rodrigues; PETRI, Setembrino. Microbiota em sucessões pos-glaciais neoproterozoicas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 1043. Também em CD-ROM.

HIRUMA, Silvio Takashi; RICCOMINI, Claudio; MODENESI-GAUTTIERI, May Christine; HACKSPACHER, Peter Christian; HADLER NETO, Julio Cesar. Significado tectônico e denudacional

das cimeiras do sudeste do Brasil (planaltos de Campos do Jordao e da Bocaina). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 293. Também em CD-ROM.

HOLLANDA, Maria Helena Bezerra Maia de; ARCHANJO, Carlos Jose; SOUZA, Laecio Cunha de; ARMSTRONG, Richard; LIU, Dunyi. Acreção crustal paleoproterozoica na faixa Serido (provincia Borborema): novos dados geocronologicos. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 47. Também em CD-ROM.

HOLLANDA, Maria Helena Bezerra Maia de; PELAEZ MEJIA, Carlos; ARCHANJO, Carlos Jose; VASCONCELOS, Paulo M. Atividade magmatica fissural peralcalina no neoproterozoico da provincia Borborema. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 575. Também em CD-ROM.

HOLLANDA, Maria Helena Bezerra Maia de; ARCHANJO, Carlos Jose; SOUZA, Laecio Cunha; ARMSTRONG, Richard; VASCONCELOS, Paulo. Magmatismo bimodal cambriano na provincia borborema. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 525. Também em CD-ROM.

HYPPOLITO, Thais Nogueira; JULIANI, Caetano; HERVE, Francisco; DUHART, Paul; MUÑOZ BRAVO, Jorge. Caracterização das rochas vulcânicas e vulcanoclásticas metamorfasadas nas fácies xisto azul e xisto verde da praia de Infernillo, Cordilheira da Costa dos Andes Centrais do Chile. In: SIMPÓSIO SOBRE VULCANISMO E AMBIENTES ASSOCIADOS, 6., 2008, Foz do Iguaçu. *Anais...*Cascavel: Coluna do Saber, 2008. 1 CD-ROM.

HYPPOLITO, Thais; JULIANI, Caetano; BUSTAMANTE, Andres. Petrogenese, metamorfismo e evolução tectonica dos xistos azuis e rochas associadas dos Andes centrais. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG2008. p. 984. Também em CD-ROM.

JANASI, Valdecir de Assis; SIMONETTI, Antonio; HENRIQUE PINTO, Renato; HEAMAN, Larry M. Crystallization ages and zircon inheritance in the Itapevi and Caucaua granites by LA-MC-ICPMS: the Caucaua fault as the northern boundary of the Ribeira belt west of São Paulo, Brazil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 10. Também em CD-ROM.

JANASI, Valdecir de Assis; HADDAD, Regina Clelia; ULBRICH, H. Origin of the High-K calc-alkaline granite series: constraints from a geochemical and SR-ND Isotope study of the Pinhal-Ipuiuna batholith, SE Brazil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 528. Também em CD-ROM.

JANASI, Valdecir de Assis; FARIA, Camila Antenor; FREITAS, Vivian Azor de; VLACH, Silvio Roberto Farias. Silicic segregations in subvolcanic intrusions: clues to the origin of bimodal basalt-rhyolite associations in the northern Paraná magmatic province? In: SIMPÓSIO SOBRE VULCANISMO E AMBIENTES ASSOCIADOS, 6., 2008, Foz do Iguaçu. *Anais...*Cascavel: Coluna do Saber, 2008. 1 CD-ROM.

JULIANI, Caetano; PEREZ AGUILAR, Annabel; MONTEIRO, Lena V. S.; FERNANDES, Carlos Marcello D.; BRENTAN, Fabio. Geologia das Folhas de Atibaia e leste de Atibaia, SP. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 641. Também em CD-ROM.

KIRK, Jason Donald; CORREIA, Ciro Teixeira; NARDY, Antonio Jose Ranalli; TASSINARI, Colombo Celso Gaeta; GIRARDI, Vicente Antonio Vitorio; PETRONILHO, Liliane Aparecida. Re-Os ages and sources of high-Ti continental flood basalts of the Parana basin, Brazil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Resumos...*Curitiba: SBG, 2008. p. 567. 1 CD-ROM.

KIRK, Jason Donald; TASSINARI, Colombo Celso Gaeta; MUNHA, Jose Manuel Urbano; PETRONILHO, Liliane Aparecida; NOCE, Carlos Mauricio. RE-OS isotope systematic of sulfides and komatiites associated with gold mineralization from the Quadrilátero Ferrífero, Brazil. In:

CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba* : SBG, 2008. p. 170. Também em CD-ROM.

KIRK, Jason Donald; CORREIA, Ciro Teixeira; OLIVEIRA, Paulo Henrique; GIRARDI, Vicente Antonio Vitorio; SA, Jose Haroldo da Silva; QUEIROZ, Waldemir; CARVALHO, Carlos; PETRONILHO, Liliane Aparecida. Sistema RE-OS e distribuicao de EPG nos complexos de Campo Formoso e Jacurici na Bahia: proveniencia e potencial metalogenetico. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba*: SBG, 2008. p. 171. Também em CD-ROM.

KUZMICKAS, Luciane; DEL LAMA, Eliane A. Conservação dos monumentospetreos do C miterio da Consolacao, São Paulo (SP). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba*: SBG, 2008. p. 388. Também em CD-ROM.

LAFON, Jean Michel; TAVARES, Roberta Patricia dos Santos; TASSINARI, Colombo Celso Gaeta; BARROS, Carlos Eduardo de Mesquita. Idade, caracterizacao geoquimica e isotopos de ND dos anfibolitos do Grupo Vila Nova e granitoides associados na Serra do Navio, borda norte do bloco arqueano Amapa: implica es geodinamicas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba*: SBG, 2008. p. 59. Também em CD-ROM.

LAGLER, Bruno; JULIANI, Caetano; FERNANDES, Carlos Marcelo Dias. Geologia e petrografia do vulcano-plutonismo da região de Vila Tancredo, NE de São Félix do Xingu (PA), Cráton Amazônico: indícios de ash-flow caldera paleoproterozóica. In: SIMPÓSIO SOBRE VULCANISMO E AMBIENTES ASSOCIADOS, 6., 2008, Foz do Iguaçu. *Anais...Cascavel*: Coluna do Saber, 2008. 1 CD-ROM.

LEE, Tereza; BETTENCOURT, Jorge Silva. Alteracao hidrotermal de carbonatito no setor norte da mina de Cajati, SP: um estudo preliminar. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba*: SBG, 2008. p. 135. Também em CD-ROM.

LENHARE, Bruno Daniel; FRAGOSO CESAR, Antonio Romalino Santos; MARTINS, Gabriela Salomao; PELOSI, Ana Paula de Meireles Reis. Novas observa es na suces o vulcano-sedimentar da Ramada (Ediacarano), sub-bacia Camaqua Ocidental, Rio Grande do Sul, em base a secoes geologicas e petrograficas integradas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba*: SBG, 2008. p. 100. Também em CD-ROM.

LIMA, Roberta Pisanelli; MORAES, Renato; FUCK, Reinhardt A. A influencia do quartzo nas reacoes de fusão de rochas maficas com hornblenda : exemplo do anfibolito Cafelandia, complexo Barro Alto, Goias. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba*: SBG, 2008. p. 863. Também em CD-ROM.

MACEDO, Arlei Benedito. Refletindo sobre metodologia científica e técnicas de pesquisa pela pesquisa empírica. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba*: SBG, 2008. p.748. Também em CD-ROM.

MACEDO, Arlei Benedito; OLIVEIRA, Fabio Rodrigo; SILVA, Marcelo; CUGLER, Gilberto; DALMAS, Fabricio Bau. Presente e futuro do sistema de informa es da bacia do Ribeira de Iguape e litoral sul. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba*: SBG, 2008. p. 461. Também em CD-ROM.

MACHADO, Romulo; TEIXEIRA, Wilson. Idades ($^{40}\text{Ar}/^{39}\text{Ar}$) do magmatismo alcalino do distrito alcalino de Lages, SC. In: SIMPÓSIO SOBRE VULCANISMO E AMBIENTES ASSOCIADOS, 6., 2008, Cascavel. *Anais...Cascavel*: Coluna do Saber, 2008. 1 CD-ROM.

MARCONATO, Andre; ALMEIDA, Renato Paes de; SANTOS, Mauricio Guerreiro Martinho dos; NOBREGA, Jorge Emanuel dos Santos; SOUZA, Rogerio Brandi de. Intera es entre sistemas deposicionais aluviais e eolicos na forma o Pedra das Torrinhas (Grupo Guaritas, Cambriano- RS). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba*: SBG, 2008. p. 948. Também em CD-ROM.

MENDES, Anderson Concei o; NOGUEIRA, Afonso César Rodrigues; HIDALGO, Renata; PETRI, Setembrino. Petrografia de carbonatos da forma o Couto Magalhães no furo SMD-08, Reden o – PA. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais... Curitiba*: SBG, 2008. p.953. Também em CD-ROM.

MENDES, Vinicius Ribau; GIANNINI, Paulo Cesar Fonseca. Simulação em modelo-escala das relações entre nível do mar e morfodinâmica Praia-Duna: importância e princípios construtivos. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 1020. Também em CD-ROM.

MODENESI-GAUTTIERI, May Christine; TOLEDO, Maria Cristina Motta de; TAIOLI, Fabio; SHIMADA, Helio. Intemperismo e evolução do relevo no plato tropical de Campos do Jordao, SP (flanco noroeste do rift continental do sudeste do Brasil). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 287. Também em CD-ROM.

MONTANHEIRO, Tarcisio Jose; FREITAS, Vivian Azor de; JANASI, Valdecir de Assis; NEGRI, Francisco de Assis; ANDRADE, Jose Alves de; PECCHIO, Marcelo; SILVA, Ana Paulo Correia. Ensaio de atividades pozolánicas com rochas vulcánicas da formação Serra Geral. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 230. Também em CD-ROM.

MORAES, Renato; VALADARES, Diana Martins Pinheiro; DANTAS, Elton Luiz; SIMÕES, Luiz Sérgio Amarante; TROUW, Rudolph Allard Johannes; TAVARES, Felipe Mattos. Assinatura isotópica SM-ND na proveniência das rochas metassedimentares grupo Península Trinity na Península Antártica e arquipélago das Orcadas do Sul: Antártica. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 1025. Também em CD-ROM.

MOTTA, Rafael Goncalves da; MORAES, Renato; CAMPOS NETO, Mario da Costa. Metamorfismo das nappes Andrelandia e Liberdade, porção meridional da faixa Brasília (MG): sobrecrecimento de granadas e condições do metamorfismo. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 980. Também em CD-ROM.

MOTTA, Rafael Goncalves da; MORAES, Renato; CAMPOS NETO, Mario da Costa. Metamorfismo não-invertido na nappe Liberdade, sequência Andrelandia, porção meridional da faixa Brasília, MG. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 25. Também em CD-ROM.

NANNINI, Felix; ULBRICH, Mabel Norma Costas. Petrografia e química mineral da intrusão Limeira I, município de Coromandel, MG: o kimberlito e os xenólitos do manto. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 581. Também em CD-ROM.

NASCIMENTO, Maíra dos Santos; BACCI, Denise de La Corte; NASCIMENTO, Marta Aparecida dos Santos; PEREIRA, Vânia Cristina Atalla; OLIVEIRA, Livia Andreosi Salles. Desenvolvimento sustentável: tema gerador de conscientização ambiental no ensino fundamental. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 735. Também em CD-ROM.

NASCIMENTO JUNIOR, Daniel Rodrigues; FORNARI, Milene; MAZINI, Erico Benedeti; GIANNINI, Paulo Cesar Fonseca; MENEZES, Priscila Melo Leal Menezes; TANAKA, Ana Paula Burgoa; AMARAL, Paula Garcia Carvalho do; SAWAKUCHI, Andre Oliveira. O delta do Rio Tubarão (SC): influência da Variação holocênica do NRM e seu papel no estabelecimento de populações pré-históricas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 1015. Também em CD-ROM.

NEGRI, Francisco de Assis; JANASI, Valdecir de Assis; MONTANHEIRO, Tarcísio José. Derrames basálticos da Formação Serra Geral na região entre Piraju e Assis (SP): o uso da geoquímica como ferramenta estratigráfica. In: SIMPÓSIO DE VULCANISMO E AMBIENTES ASSOCIADOS, 6., 2008, Foz do Iguaçu. *Anais...* Cascavel: Coluna do Saber, 2008. 1 CD-ROM.

NEGRI, Francisco de Assis; MONTANHEIRO, Tarcisio Jose; JANASI, Valdecir de Assis; VOGADO, Fabiana Pereira. Vidro vulcânico associado aos derrames vulcânicos ácidos da formação Serra Geral, na região de Piraju-Ourinhos, SE do Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Resumos...* Curitiba: SBG, 2008. p. 535. 1 CD-ROM.

NOBREGA, Jorge Emanuel dos Santos; SAWAKUCHI, Andre Oliveira; ALMEIDA, Renato Paes de. Proveniência sedimentar das porções média e superior do grupo Guaritas (Eocambriano, Bacia do

Camaqua, RS): estudo baseado na análise de minerais pesados. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 968. Também em CD-ROM.

NOGUEIRA, Afonso Cesar Rodrigues; RICCOMINI, Claudio. Redescricao e redefinicao do Grupo Araras (Neoproterozoico) na parte norte da Faixa Paraguai, sul do craton amazonico. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 103. Também em CD-ROM.

NOMURA, Sara Ferreira; ATENCIO, Daniel. Minerais do grupio da eudialita em chibinitos e lujaunitos da Pedra Balao, Pocos de Caldas, Minas Gerais. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 878. Também em CD-ROM.

OCHOA, Felipe Lamus; GOES, Ana Maria; ROSSETTI, Dilce de Fatima; COUTINHO, Jose Moacyr Vianna; SOUZA, Aline Mota. Proveniencia sedimentar em depositos cenozoicos na Bacia Paraiba. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 968. Também em CD-ROM.

OLIVEIRA, Alexandra Fernandes; EGYDIO-SILVA, Marcos. Tonalitos Galileia e São Vitor : uma abordagem estrutural atraves da anisotropia de suscetibilidade magnetica (ASM). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 41. Também em CD-ROM.

OLIVEIRA, Claudinei Gouveia de; PARENTE, Clovis Vaz; SANTOS, Roberto Ventura; BOTELHO, Nilson Francisquini; GARCIA, M. G. M. Ocorrências de brechas hidrotermais de oxidos de Fe-Cu associadas ao colapso do orogeno brasileiro na porcao sudoeste da provincia Borborema. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 166. Também em CD-ROM.

OLIVEIRA, Emiliano Castro de; UTIDA, Giselle; BOGGIANI, Paulo Cesar; PETRI, Setembrino. Calcretes da formacao Xaraies, Mato Grosso do Sul. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 992. Também em CD-ROM.

OLIVEIRA, Emiliano Castro de; UTIDA, Giselle; BOGGIANI, Paulo Cesar; PETRI, Setembrino. A formação Xaraies e as tufas calcarias da Serra da Bodoquena. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 991. Também em CD-ROM.

OLIVEIRA, Érica Beatriz Pinto Moreschi; ZANON, E.; ORSI, Antonio. Visibilidade científica: o caso da Revista Geologia USP Online. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE BIBLIOTECAS UNIVERSITÁRIAS, 15., 2008, São Paulo. *Anais...* São Paulo, 2008. 9 p.

OLIVEIRA, Livia Andreosi; BACCI, Denise de La Corte; NASCIMENTO, Maira dos Santos. Contribuição da abordagem geocientífica no ensino fundamental: tempo geológico e origem do petróleo. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p.713. Também em CD-ROM.

PARENTE, Clovis Vaz; BOTELHO, Nilson Francisquini; GARCIA, M. G. M.; ALMEIDA, Afonso Rodrigues de; SOUZA, Carlos Alexandre Leite. Arquitetura, petrografia e geoquimica do vulcanismo Parapui e sua importancia na reconstituicao paleogeografica da bacia Jaibaras-CE, de idade eo-paleozoica. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 6. Também em CD-ROM.

PASSARELLI, Claudia Regina; WEMMER, Klaus; SIGA JUNIOR, Oswaldo; BASEI, Miguel Angelo Stipp. Evolução tectono-termal dos terrenos pre-cambrianos do SE do Estado de São Paulo. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 16. Também em CD-ROM.

PAVAN, Mauricio; MORAES, Renato; CAMPOS NETO, Mario da Costa. Variação do metamorfismo na klippe Carrancas, faixa Brasília, sul de Minas Gerais. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 43. Também em CD-ROM.

PEDROSA-SOARES, Antonio Carlos; SILVA, Luiz Carlos; NOCE, Carlos; CORDANI, Umberto Giuseppe; MARTINS NETO, Marcelo; LIMA, Sirlene; VIEIRA, Valter; GRADIM, Camila;

ARMSTRONG, Richard; LIU, Danyi. Bacias neoproterozoicas relacionadas ao arco magmatico do orogeno Aracuai. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba*: SBG, 2008. p. 7. Também em CD-ROM.

PEREIRA, Ricardo Fraga; BRILHA, Jose; PEDREIRA, Augusto Jose; KARMANN, Ivo. Geoconservação e desenvolvimento sustentável na borda oriental da Chapada Diamantina (Bahia/Brasil). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba*: SBG, 2008. p. 391. Também em CD-ROM.

PEREZ-AGUILAR, Annabel; PETRI, Setembrino; EZAKI, Sibebe; HYPOLITO, Raphael; MOSCHINI, Francisco Antonio. Superfícies estriadas no embasamento granítico e vestígio de pavimento de clastos neopaleozoicos na região de Salto, SP. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais... Curitiba*, SBG, 2008. p. 105. Também em CD-ROM.

PETRI, Setembrino; SANCHEZ, Evelyn Aparecida Mecenero. Comparação das bacias intracratônicas brasileiras, nos seus grandes traços. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais... Curitiba*: SBG, 2008. p. 93. Também em CD-ROM.

PIACENTINI, Thiago; YAMAMOTO, Jorge Kazuo; RAMPAZZO, Guilherme Jose; BOGGIANI, Paulo Cesar; AGUIAR, Marília Pulito de. A formação ferrífera da Serra da Bodoquena, MS. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba*: SBG, 2008. p. 149. Também em CD-ROM.

PICANÇO, Jefferson; MESQUITA, Maria Jose; TASSINARI, Colombo Celso Gaeta. The neoproterozoic Mina do Morro auriferous deposit, Parana, Brazil: an isotopic genetic model. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba*: SBG, 2008. p. 172. Também em CD-ROM.

PUGAS, Marisa Santiago; CALDO, Mariana Kozłowski; HYPOLITO, Raphael; EZAKI, Sibebe; MOURA, Claudia Lucia; FORTUNATO, Janaina; ANDRADE, Sandra. Comportamento de íons chumbo associado a área impactada por resíduo de galvanoplastia. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba*: SBG, 2008. p. 329. Também em CD-ROM.

QUAGLIO, Fernanda; WARREN, Lucas Verissimo; SANTOS, Paulo Roberto dos; GHILARDI, Renato Pirani; SIMOES, M. G.; ANELLI, Luiz Eduardo; ROCHA-CAMPOS, Antonio Carlos. Facies analysis of the polonez cove formation (Early Oligocene), King George Island, West Antarctica. In: SIMPÓSIO BRASILEIRO SOBRE PESQUISA ANTÁRTICA, 16., 2008, São Paulo. *Programa e Resumos...São Paulo*: IGc-USP, 2008. p.81-82.

QUAGLIO, Fernanda; WARREN, Lucas Verissimo; ANELLI, Luiz Eduardo; SIMOES, M. G.; SANTOS, Paulo Roberto dos. Genus richness of cenozoic molluscan bivalves from Antarctica. In: SIMPÓSIO BRASILEIRO SOBRE PESQUISA ANTÁRTICA, 16., 2008, São Paulo. *Programa e Resumos...São Paulo*: IGc-USP. p. 83-84.

RAMPAZZO, Guilherme Jose; PIACENTINI, Thiago; YAMAMOTO, Jorge Kazuo. Avaliação dos recursos minerais de ferro na parte sul dos metadiamicítitos da formação glacial Puga na região da Bodoquena - MS. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba*: SBG, 2008. p. 152. Também em CD-ROM.

RAPOSO, M. I. B.; GASTAL, M C P. Anisotropias magnéticas e o alojamento do pluton granítico do complexo intrusivo Lavras do Sul (RS). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba*: SBG, 2008. p. 756. Também em CD-ROM.

RAPOSO, Maria Irene Bartolomeu. Aplicação das técnicas de anisotropias magnéticas nas geociências. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba*: SBG, 2008. p. 682. Também em CD-ROM.

RICCOMINI, Claudio; SOARES, Emilio Alberto. Paleossismicidade na Amazônia centro-ocidental. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba*: SBG, 2008. p. 856. Também em CD-ROM.

RICCOMINI, Claudio; TURRA, Bruno Boito; ALMEIDA, Renato Paes de; TOHVER, Eric. Synsedimentary tectonics in the permocarboniferous glacial deposits of West Falkland-Malvinas: evidence for an extensional margin along the Southern West Gondwana. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba:SBG*, 2008. p. 105. Também em CD-ROM.

ROCHA, Brenda Chung; CAMPOS NETO, Mario da Costa. Condições metamórficas da nappe Lima Duarte, borda sul do craton São Francisco, MG. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba: SBG*, 2008. p. 8. Também em CD-ROM.

ROCHA JUNIOR, Eduardo Reis Viana; MACHADO, Fabio Braz; MARQUES, Leila Soares; BABINSKI, Marly; NARDY, Antonio Jose Ranalli; FIGUEIREDO, Ana Maria Graciano. Geoquímica e isótopos de ⁸⁷Sr/⁸⁶Sr da porção nordeste da província magmática do Paraná. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Resumos...Curitiba: SBG*, 2008. p. 554. 1 CD-ROM.

ROCHA, Marcelo Monteiro da; BERTOSI, Laercio Guedes. Cálculo de reservas minerais condicionado a tipos de minérios estimados. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Resumos...Curitiba:SBG*, 2008. p. 663. Também em CD-ROM.

RODRIGUES, Sergio Wilians de Oliveira; ARCHANJO, Carlos Jose; LAUNEAU, P. Determinação da orientação preferencial de forma (OPF) de silicatos em rochas graníticas: granito Campina Grande (PB). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba: SBG*, 2008. p.760. Também em CD-ROM.

ROSA, Pedro Augusto da Silva; RUBERTI, Excelso; GOMES, Celso de Barros; ENRICH ROJAS, Gaston Eduardo; AZZONE, Rogerio Guitarrari; COMIN-CHIARAMONTI, Piero. Aspectos petrográficos e mineralógicos dos melanitos: nefelina sienitos do maciço alcalino do Banhado, PR. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba: SBG*, 2008. p. 574. Também em CD-ROM.

ROSA, Pedro Augusto da Silva; RUBERTI, Excelso. Petrografia e química do melanito: nefelina sienitos do maciço alcalino do Banhado, PR. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba: SBG*, 2008. p. 881. Também em CD-ROM.

SAAR, Bruna; JOST, Hardy; TASSINARI, Colombo Celso Gaeta; FRANTZ, Jose Carlos; STRIKIS, Nicolas Misailidis. Alteração hidrotermal e mineralização aurífera do corpo Palmeiras, greenstone belt de Crixas, Goiás. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba: SBG*, 2008. p. 76. Também em CD-ROM.

SALAZAR, Carlos Alejandro; ARCHANJO, Carlos Jose; RODRIGUES, Sergio Wilians de Oliveira. Trama magnética do sienogranito Sguario, domínio Apiai (faixa Ribeira, SP): resultados iniciais. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba: SBG*, 2008. p. 42. Também em CD-ROM.

SALLET, Ricardo; PRICE, Jonathan; BABINSKI, Marly. Anatexia experimental de rochas metassedimentares da faixa Serido e de ortogneisses do embasamento, RN-PB: implicações na granitogênese brasileira. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba: SBG*, 2008. p. 5. Também em CD-ROM.

SALLUN, Alethea Ernandes Martins; SUGUIO, Kenitiro; STEVAUX, Jose Candido. O alogruppo Alto Rio Paraná (SP, PR e MS). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba: SBG*, 2008. p. 126. Também em CD-ROM.

SALLUN, Alethea Ernandes Martins; SUGUIO, Kenitiro; SALLUN FILHO, William. Geoprocessamento para cartografia do alogruppo alto Rio Paraná (SP, PR e MS). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba: SBG*, 2008. p. 644. Também em CD-ROM.

SALLUN, Alethea Ernandes Martins; SUGUIO, Kenitiro; AZEVEDO Sobrinho, Jose Maria. Sedimentologia da aloformação Paranavai, bacia hidrográfica do alto rio Paraná (SP, PR, MS). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba: SBG*, 2008. p. 969. Também em CD-ROM.

SALLUN FILHO, William; FERRARI, Jose Antonio; SALLUN, Alethea Ernandes Martins; HIRUMA, Silvio Takashi; KARMANN, Ivo. Gestao do carste do Vale do Ribeira no Estado de São Paulo : plano de manejo do Parque Estadual Intervales (PEI). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 996. Também em CD-ROM.

SAMONI, Bruno; JANASI, Valdecir de Assis. Origens das rochas felsicas do pluton Piracaia, SP: cristalizacao fracionada, fontes multiplas e mistura de magmas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 881. Também em CD-ROM.

SANT'ANNA, Lucy Gomes; CORDANI, Umberto Giuseppe; VASCONCELOS, Paulo M.; RICCOMINI, Claudio; VELAZQUEZ, Victor Fernandez; MANCINI, Luis H.; ONOE, Artur T. Datação 40Ar/39Ar de argilominerais illiticos das Bacias do Parana e de Taubate. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 919. Também em CD-ROM.

SANT'ANNA, Lucy Gomes; CORDANI, Umberto Giuseppe; VASCONCELOS, Paulo; RICCOMINI, Claudio; VELAZQUEZ FERNANDEZ, Victor; MANCINI, Luis Henrique; ONOE, Artur Takashi. Datação 40Ar/39Ar de argilominerais illíticos diagenéticos associados ao vulcanismo Serra Geral . In: SIMPÓSIO DE VULCANISMO E AMBIENTES ASSOCIADOS, 6., 2008, Foz do Iguaçu. *Anais...* Cascavel: Coluna do Saber, 2008. 1CD-ROM.

SANTOS, Gustavo Macedo de Paula; FIGUEIREDO, Milene Freitas; BABINSKI, Marly. Quimioestratigrafia isotopica (C, O) dos carbonatos de capa da formacao guia, grupo Araras, faixa Paraguai norte. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Resumos...*Curitiba: SBG, 2008. p. 700. 1 CD-ROM.

SAWAKUCHI, André Oliveira; GIANNINI, Paulo César Fonseca; TONELLI, Pedro Aladar; FERNANDES, Hilton Garcia. Dinâmica de sistemas deposicionais eólicos costeiros: análise baseada em simulação por eventos discretos. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 93. Também em CD-ROM .

SAWAKUCHI, Andre Oliveira; KALCHGRUBER, Regina; GIANNINI, Paulo César Fonseca; NASCIMENTO JUNIOR, Daniel Rodrigues; GUEDES, Carlos C. Ferreira; UMISED, Nancy Kuniko. A evolução da ilha comprida (São Paulo) durante os ultimos 1700 anos baseada em idades de luminescencia: taxas de progradacao e possiveis conexoes com a pequena idade do gelo. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 602. Também em CD-ROM.

SAWAKUCHI, Andre Oliveira; KALCHGRUBER, Regina; MINELI, Rodolfo C.; SOUZA, Diego Froes; CATUNDA, Maria Carolina Amorim; FALEIROS, Frederico Meira. Luminescencia opticamente estimulada de graos de quartzo: aplicações potenciais no estudo de processos e produtos sedimentares. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 949. Também em CD-ROM.

SCHORSCHER, Johann Hans Daniel; ROSSI, Gabriel; CORREA, Manuel Silveira; DAVIES, Howard Peter Kombrink; BATTESTIN, Thais Noffs; BATTONI, Marco Antonio; MIRANDA, B. W. Supergrupo Espinhaco, Paleoproterozoico, na borda leste do Quadrilatero Ferrifero, MG, Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 71. Também em CD-ROM.

SHIMIZU, Viviane Kotani; BOGGIANI, Paulo Cesar; BABINSKI, Marly; SIAL, Alcides Nobrega. Isotopos de C e O de carbonatos deformados da faixa Paraguai e definicao estratigrafica: grupo Cuiaba ou grupo Corumba?. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Resumos...* SBG, 2008. p. 694. 1 CD-ROM.

SHINZATO, Mirian Chieko; MONTANHEIRO, Tarcisio; CARVALHO, Flavio Machado de Souza; NEGRI, Francisco de; YAMAMOTO, Jorge Kazuo; SILVA, Ivone Silveira. Sintese de zeolitas a partir de vidro vulcanico e cinzas de bagco da cana. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 886. Também em CD-ROM.

SIGA JUNIOR, Oswaldo; BASEI, Miguel Angelo Stipp; CURY, Leonardo Fadel; SATO, Kei; PASSARELLI, Claudia Regina. Evolução policiclica da faixa de dobramentos Apiai (PR). In:

CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 16. Também em CD-ROM.

SILVA, Diogo Rodrigues Andrade da; MIZUASAKI, Ana Maria Pimentel; MILANI, Edison Jose; TASSINARI, Colombo Celso Gaeta. Idade deposicional da formacao bananeiras (Bacia de Sergipe-Alagoas): uma aplicação do método radiométrico RB-SR em rochas sedimentares. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 926. Também em CD-ROM.

SILVA, Marcia Vieira; TIZUKA, Michelle Mayumi; OLIVEIRA, Paulo Henrique; STRIKIS, Nicolas; BOGGIANI, Paulo Cesar. Geovestiba: capacitação de vestibulandos em Geociencias. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 740. Também em CD-ROM.

SIMÕES, Luiz Sergio Amarante; MORAES, Renato; TAVARES, Felipe Mattos; TROUW, Rudolph Allard Johannes. Levantamento lito-estrutural da região de Stone Point, Ilha Coronation, Antártica. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 1028. Também em CD-ROM.

SOARES, Emilio Amaral; RICCOMINI, Claudio. O registro sedimentar pleistoceno nas depressões tectônicas da região de confluência dos Rios Negro e Solimões, Amazonas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 1016. Também em CD-ROM.

SOBRINHO, Azevedo; JANASI, Valdecir de Assis; SIMONETTI, Antonio; SANTORO, Jair; DINIZ, Helio Nobile. Granito ilha Anchieta: extensão do magmatismo tardio a orogênese buzios no estado de São Paulo. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 523. Também em CD-ROM.

SOUZA, Marília Lopes; DEL LAMA, Eliane A.; OLIVEIRA, Mirian Cruxen Barros de. Gipsita em revestimentos de argamassas históricas: caracterização e origem. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. Também em CD-ROM.

STRIKIS, Nicolas Misailidis; TASSINARI, Colombo Celso Gaeta. A idade e natureza das fontes dos sedimentos detríticos do Grupo São Roque, porção central da faixa de dobramentos Ribeira - SP. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 3. Também em CD-ROM.

SUGUIO, Kenitiro; BARRETO, Alcina M. F.; BEZERRA, Francisco H. R.; OLIVEIRA, Paulo Eduardo. Variações do nível relativo do mar no holoceno em Pernambuco, Paraíba e Rio Grande do Norte. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 624. Também em CD-ROM.

TAMBORIM, Diego Antonio Rodrigues; LEITE JUNIOR, Washington Barbosa; VIAN, Jose Antonio Jeronimo; BETTENCOURT, Jorge Silva. Depósito primário polimetálico (SN, W, ZN, CU, PB) Morro Potosi (RO): estágios de formação e parageneses minerais. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 156. Também em CD-ROM.

TEIXEIRA, Luis; ZALOHAR, Jure; RICCOMINI, Claudio. Paleostress analysis of the late neoproterozoic eulero basin, southeastern Brazil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008, p. 771. Também em CD-ROM.

TEIXEIRA, Wilson; AVILA, Ciro Alexandre; NOCE, Carlos Mauricio. O Cinturão Mineiro, porção sul do craton do São Francisco: exemplo de evolução acrescionária do Rhyaciano. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...*Curitiba: SBG, 2008. p. 65. Também em CD-ROM.

TEIXEIRA, Wilson; CORDANI, Umberto Giuseppe. Divulgação das Ciências da Terra: o exemplo da coleção de livros Tempos do Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...* Curitiba: SBG, 2008. p. 715. Também em CD-ROM.

UHLEIN, Alexandre; EGYDIO-SILVA, Marcos; CAXITO, Fabricio de Andradre; SANGLARD, Julio Carlos Destro; SUCKAU, Guilherme Labaki; MENDES, Monica de Cassia Oliveira; DIAS, Tatiana Goncalves; UHLEIN, Gabriel Jube. As faixas dobradas neoproterozoicas da margem norte do craton do São Francisco: estratigrafia e tectonica. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba*: SBG, 2008. p. 6. Também em CD-ROM.

UTIDA, Giselle; OLIVEIRA, Emiliano Castro; PETRI, Setembrino; BOGGIANI, Paulo Cesar. Microfosseis em micritos quaternarios da Serra da Bodoquena-MS como indicadores paleoambientais. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba*: SBG, 2008. p. 796. Também em CD-ROM.

VARGAS-MATTOS, G; GERALDES, Mauro Cesar; SALINAS, Ramiro Matos; TEIXEIRA, Wilson. Caracteristicas petrográficas e geoquimicas dos granitoides da orogenia Sunsas, SW do Craton Amazonico, Bolivia. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba*: SBG, 2008. p. 51. Também em CD-ROM.

VIEIRA, Lucieth Cruz; TRINDADE, Ricardo Ivan Ferreira da; ALMEIDA, Renato Paes de; JANIKIAN, Liliane. Estratigrafia de sequencia e quimioestratigrafia da rampa carbonatica Sete Lagoas, Grupo Bambui. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba*: SBG, 2008. p. 1039. Também em CD-ROM.

VIEIRA, Lucieth Cruz; TRINDADE, Ricardo Ivan Ferreira da; NADELEC, Anne; ALMEIDA, Renato Paes de; POITRASSON, Franck. Paleoambiente, mineralogia e geoquimica de leques de cristais pseudomorfos de aragonita da formacao Sete Lagoas, Grupo Bambui. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba*: SBG, 2008. p. 1045. Também em CD-ROM.

VILLELA, Maria Cristina Olaio; PRATI, Suely Cafazzi; FLEXA, Raimunda Miguelina Alves; FONTES, Cybelle de Assumpcao; LAET, Maria Aparecida; PUCCINELLI, Solange Maria Simoes; SOUSA, Maria de Fatima Alves de. Dimensionamento do numero minimo de exemplares de titulos de bibliográficas basicas de cursos de graduacao : proposta para o SIBi/USP. In: SEMINARIO NACIONAL DE BIBLIOTECAS UNIVERSITARIAS – SNBU, 15., 2008, São Paulo. *Anais...São Paulo*: CRUESP, 2008.

YAMAMOTO, Jorge Kazuo. Aferindo precisão em estimativas geoestatísticas : krigagem ordinaria e simulacao estocastica. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba*: SBG, 2008. p. 659. Também em CD-ROM.

ZUQUIM, Mariana de Paula Souza; CAMPANHA, Ginaldo Ademar da Cruz. A zona de cisalhamento taxaquara na regio do bairro dos leites, Piedade (SP): microestruturas e metamorfismo. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 44., 2008, Curitiba. *Anais...Curitiba*: SBG, 2008. p. 974. Também em CD-ROM.

Trabalho de Evento – Resumo Periódico

CARVALHO, Flavio Machado de Souza; BOMBANA, Antonio Carlos; KENSHIMA, Silvia; BARROSO, Lucia Pereira; D'AGOSTINO, Liz Zanchetta; KAHN, Henrique; FRANCCI, Carlos Eduardo. Analise qualitativa por MEV e EDS da microinfiltracao e formacao de fendas apicais em canais radiculares obturados com cimentos resinosos. *Brazilian Oral Research*, São Paulo , v. 22, p. 243, 2008. Supplement 1.res. PAd075. 25 Reuniao Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2008, Apresentado em Aguas de Lindóia.

2007

Artigo de Periódico

ALMEIDA, TEODORO ISNARD RIBEIRO DE; JULIANI, CAETANO; MANTOVANI, WALDIR; PEREZ AGUILAR, ANNABEL. Comunidades florestais como indicadores geobotânicos : o caso da mineração aurífera do Grupo Serra do Itaberaba, Guarulhos, São Paulo. *Revista Brasileira de Geociências*, São Paulo, v. 37, n. 1, p.37-49, 2007.

ALMEIDA, TEODORO ISNARD RIBEIRO de; FERNANDES, ERMINIO; MENDES, DEBORAH; BRANCO, FÁBIO CARDINALE; SIGOLO, JOEL BARBUJANI. Distribuição espacial de diferentes classes de lagoas no Pantanal da Nhecolândia, MS, a partir de dados vetoriais e SRTM : uma contribuição ao estudo de sua compartimentação e gênese. *Geologia USP. Série Científica*, São Paulo, v. 7, n. 2, p. 95-107, 2007.

ALVARENGA, CARLOS JOSÉ SOUZA de; FIGUEIREDO, MILENE FREITAS; BABINSKI, MARLY; PINHO, FRANCISCO E. C. Glacial diamictites of Serra Azul Formation (Ediacaran, Paraguay belt): : evidence of the Gaskiers glacial event in Brazil. *Journal of South American Earth Sciences*, Oxford, v. 23, n. 2-3, p. 236-241, 2007.

ANDRADE, FÁBIO RAMOS DIAS DE; DEL LAMA, ELIANE A. Mineralogia: disciplina básica. *Geologia USP. Publicação Especial*, São Paulo, v. 4, p. 47-51, 2007.

ATENCIO, D. Minerais brasileiros do século XXI: parte I. *Diamond News*, São Paulo, v. 8, n. 26, 37-41, 2007.

ATENCIO, DANIEL; CHUKANOV, NIKITA; COUTINHO, JOSÉ MOACYR VIANNA; MENEZES FILHO, LUIZ A. D.; DUBINCHUK, VIKTOR T.; MOCKEL, STEFFEN. Ruifrancoite, a new Fe³⁺-dominant monoclinic member of the roscherite group from Galiléia, Minas Gerais, Brazil. *The Canadian Mineralogist*, Toronto, v. 45, n. 5, p. 1263-1273, 2007.

BABINSKI, MARLY; VIEIRA, LUCIETH CRUZ; TRINDADE, RICARDO IVAN FERREIRA DA. Direct dating of the Sete Lagoas cap carbonate (Bambuí Group, Brazil) and implications for the Neoproterozoic glacial events. *Terra Nova*, Oxford, v. 19, n. 6, p. 401-406, 2007.

BARABINO, GIANCARLO; GOMES, CELSO DE BARROS; TRAVERSA, GIANBOSCO. The Lages diatremes: mineral composition and petrological implications. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, v. 79, n. 3, p. 473-501, 2007.

BERQUO, THELMA SOUZA; IMBERNON, ROSELY APARECIDA LIGUORI; BLOT, A.; FRANCO, DANIEL RIBEIRO; TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE; PARTITI, CARMEN SILVIA DE MOYA. Low temperature magnetism and Mössbauer spectroscopy study from natural goethite. *Physics and Chemistry of Minerals*, New York, v. 34, n. 5, p. 287-294, 2007.

BERTOLO, REGINALDO ANTONIO. O atual currículo do curso de Geologia - USP e a demanda de profissionais geólogos para a atuação em projetos de áreas contaminadas. *Geologia USP. Publicação Especial*, São Paulo, v. 4, p. 61-66, 2007.

BLASIS, PAULO ANTONIO DANTAS DE; KNEIP, ANDREAS; SCHEEL-YBERT, RITA; GIANNINI, PAULO CESAR FONSECA; GASPAR, MARIA DULCE. Sambaquis e paisagem: dinâmica natural e arqueologia regional no litoral do sul do Brasil. *Arqueologia Suramericana = Arqueologia Sul-Americana*, Popayan, v.3, n.1, p.29-61, 2007.

BOGGIANI, PAULO CESAR; TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA; CORREIA, CIRO TEIXEIRA; ULBRICH, HORSTPETER H. G. J.; ROCHA-CAMPOS, ANTONIO CARLOS; OLIVEIRA, SONIA MARIA BARROS DE; AZZONE, ROGERIO GUITARRARI; PIACENTINI, THIAGO. A disciplina Geologia Geral - Sistema Terra, introdutória ao curso de Geologia da USP: conteúdo e reflexões. *Geologia USP. Publicação Especial*, São Paulo, v. 4, p. 33-41, 2007.

BROTZU, P.; MELLUSO, L.; BENNIO, L.; GOMES, CELSO DE BARROS; LUSTRINO, M.; MORBIDELLI, L.; MORRA, V.; RUBERTI, EXCELSO; TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA; D'ANTONIO, M. Petrogenesis of the Early Cenozoic potassic alkaline complex of Morro de São João, southeastern Brazil. *Journal of South American Earth Sciences*, Oxford, v. 24, n. 1, p. 93-115, jun. 2007.

CALDERON, M.; FILDANI, A.; HERVE, F.; FANNING, C. M.; WEISLOGEL, A.; CORDANI, UMBERTO GIUSEPPE. Late jurassic bimodal magmatism in the northern sea-floor remnant of the Rocas Verdes, southern Patagonian Andes. *Journal of the Geological Society London*, v. 164, p. 1011-1022, 2007.

CALDERON, M.; HERVE, F.; MASSONNE, H. J.; TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA; PANKHURST, R. J.; GODOY, E.; THEYE, T. Petrogenesis of the Puerto Eden Igneous and metamorphic complex, Magallanes, Chile: late Jurassic syn-deformational anatexis of metapelites and granitoid magma genesis. *Lithos : an international journal of mineralogy, petrology and geochemistry*, Oslo, v. 93, n. 1-2, p. 17-38, 2007.

CALDERON, MAURICIO; CORDANI, U. G.; MASSONNE, HANS-JOACHIM. Crust-mantle interactions and generation of silicic melts : insights from the Sarmiento Complex, southern Patagonian Andes. *Revista Geologica do Chile*, Santiago de Chile, v. 34, n. 2, p. 249-275, 2007.

CARLSON, RICHARD W.; ARAUJO, ANA LUCIA N.; JUNQUEIRA-BROD, TEREZA C.; GASPAR, JOSE CARLOS; BROD, JOSE AFONSO; PETRINOVIC, IVAN A.; HOLLANDA, MARIA HELENA BEZERRA MAIA DE; PIMENTEL, MARCIO M.; SICHEL, SUZANNA. Chemical and isotopic relationships between peridotite xenoliths and mafic-ultrapotassic rocks from Southern Brazil. *Chemical Geology*. Amsterdam, v. 242, n. 3-4, p. 415-434, 2007.

COMIN-CHIARAMONTI, PIERO; GOMES, CELSO B.; CUNDARI, ALDO; CASTORINA, FRANCESCA; CENSI, PAOLO DI. A review of carbonatitic magmatism in the Parana-Angola-Namibia (PAN) system. *Periodico di Mineralogia*, Roma, v. 76, n. 2-3, p. 25-78, 2007.

CORREIA, CIRO TEIXEIRA; KIRK, JASON DONALD; FRICK, LOUISE RUTH; PETRONILHO, LILIANE APARECIDA; TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA; SATO, KEI. The Re-Os isotopic system : geochemistry and methodology at the geochronological research center (CPGeo) of the University of São Paulo, Brazil. *Geologia USP. Serie Cientifica*, São Paulo, v. 7, n. 1, p. 45-56, 2007.

CRUZ JUNIOR, FRANCISCO WILLIAM DA; BURNS, STEPHEN J; JERCINOVIC, MICHAEL; KARMANN, IVO; SHARP, WARREN D.; VUILLE, MATHIAS. Evidence of rainfall variations in Southern Brazil from trace element ratios (Mg/Ca and Sr/Ca) in a Late Pleistocene stalagmite. *Geochimica et Cosmochimica Acta*, New York, v. 71, n. 9, p.2250-2263, 2007.

CUNHA, IONA DE ABREU; MISI, AROLDO; BABINSKI, MARLY; IYER, SUNDARAM SANKARA SUBBA. Lead isotope constraints on the genesis of Pb-Zn deposits in the Neoproterozoic Vazante Group, Minas Gerais, Brazil. *Gondwana Research*, Osaka, v. 11, n. 3, p. 382-395, 2007.

DEHLER, NOLAN MAIA; MACHADO, ROMULO; FASSBINDER, ELVO. Shear structures in the Serra do Azeite shear zone, southeastern Brazil: transtensional deformation during regional transpression in the central Mantiqueira province (Ribeira belt). *Journal of South American Earth Sciences*, Oxford, v. 23, n. 2-3, p. 176-192, 2007.

FALEIROS, FREDERICO MEIRA; CAMPANHA, GINALDO ADEMAR DA CRUZ; BELLO, ROSA MARIA DA SILVEIRA; FUZIKAWA, KAZUO. Fault-valve action and vein development during strike-slip faulting: an example from the Ribeira Shear Zone, Southeastern Brazil. *Tectonophysics*, Amsterdam, v. 438, n. 1-4, p. 1-32, 2007.

FAMBRINI, GELSON LUIS; JANIKIAN, LILIANE; ALMEIDA, RENATO PAES DE; FRAGOSO CESAR, ANTONIO ROMALINO SANTOS. Evolucao estratigrafica e paleogeografica do Grupo Santa Barbara (Ediacarano) na Sub-Bacia Camaqua Central, RS. *Geologia USP. Serie Cientifica*, São Paulo, v. 7, n. 2, p. 1-24, 2007.

FERRARI, VIVIANE CARILLO; TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE; ATENCIO, DANIEL. Gorceixite from Catalao, Goias, Brazil : rietveld crystal structure refinement. *Geologia USP. Serie Cientifica*, São Paulo, v. 7, n. 2, p. 25-36, 2007.

GIANNINI, PAULO CESAR FONSECA; SAWAKUCHI, A. O.; MARTINHO, C. T.; TATUMI, S. H. Eolian depositional episodes controlled by Late Quaternary relative sea level changes on the Imbituba-Laguna coast (southern Brazil). *Marine Geology*, Amsterdam, v. 237, n. 3-4, p. 143-168, 2007.

GROHMANN, CARLOS HENRIQUE; RICCOMINI, CLAUDIO; ALVES, FERNANDO MACHADO. SRTM-based morphotectonic analysis of the Pocos de Caldas Alkaline Massif, southeastern Brazil. *Computers & Geosciences*, Elmsford, v. 33, n. 1, p. 10-19, 2007.

GUALDA, GUILHERME AUGUSTO ROSA; VLACH, SILVIO ROBERTO FARIAS. The Serra da Graciosa A-type Granites and Syenites, southern Brazil. Part 3: magmatic evolution and post-magmatic breakdown of amphiboles of the alkaline association. *Lithos*, Oslo, v. 93, n. 3-4, p. 328-339, 2007.

GUALDA, GUILHERME AUGUSTO ROSA; VLACH, SILVIO ROBERTO FARIAS. The Serra da Graciosa A-type Granites and Syenites, southern Brazil Part 2 : petrographic and mineralogical evolution of the alkaline and aluminous associations. *Lithos*. Oslo, v. 93, n. 3-4, p. 310-327, 2007.

GUALDA, GUILHERME AUGUSTO ROSA; VLACH, S. R. F. The Serra da Graciosa A-type Granites and Syenites, southern Brazil. Part 1. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, v. 79, n. 3, p. 405-430, 2007.

HIRATA, RICARDO; SUHOGUSOFF, ALEXANDRA VIEIRA; FERNANDES, AMELIA JOAO. Groundwater resources in the State of São Paulo (Brazil: the application of indicators. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, v.79, n.1, p.141-152, 2007.

JANASI, V. A. O currículo de Geologia em face das diretrizes nacionais curriculares e das atribuições profissionais. *Geologia USP: Publicação Especial*, São Paulo, v. 4, p. 1-10, 2007.

JANASI, VALDECIR DE ASSIS; NEGRI, FRANCISCO DE ASSIS; MONTANHEIRO, TARCISIO JOSE; FREITAS, VIVIAN AZOR DE; ROCHA, BRENDA CHUNG DA; REIS, PEDRO MORAIS. Geochemistry of the eocretacic basalt magmatism in the Piraju-Ourinhos region, SE Brazil, and implications to the stratigraphy of the Serra Geral Formation. *Revista Brasileira de Geociências*, São Paulo, v. 37, n. 1, p. 148-162, 2007.

JESUS, A.; MUNHA, J.; MATEUS, A.; TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA; NUTMAN, ALLEN. The Beja Layered Gabbroic Sequence (Ossa-Morena Zone, Southern Portugal: geochronology and geodynamic implications. *Geodinamica Acta*, Paris, v. 20, n. 3, p. 139-157, 2007.

KARMANN, I.; CRUZ JUNIOR, FRANCISCO WILLIAM DA; VIANA, ODUVALDO; BURNS, STEPHEN J. Climate influence on geochemistry parameters of waters from Santana-Perolas cave system, Brazil. *Chemical Geology*, Amsterdam, v. 244, n. 1-2, p. 232-247, 2007.

KARMANN, I.; SALLUN FILHO, WILLIAM. Feições pseudo-carsticas em arenitos na região do município de Sonora-MS. *O carste*, Belo Horizonte, v. 19, n. 1, p. 2-8, 2007.

KARMANN, I.; SALLUN FILHO, WILLIAM. Paisagens subterrâneas do Brasil. *Ciencia Hoje*, Rio de Janeiro, v. 40, n. 235, p. 18-25, 2007.

KUNZMANN, LUTZ; MOHR, BARBARA A. R.; BERNARDES-DE-OLIVEIRA, MARY ELIZABETH CERRUTI. *Novaolindia dubia* gen. et sp. nov., an enigmatic seed plant from the Early Cretaceous of northern Gondwana. *Review of Palaeobotany and Palynology*, Amsterdam, v. 147, n.1-4, p. 94-105, 2007.

LEITE, R. J.; HEAMAN, L. M.; JANASI, VALDECIR DE ASSIS; MARTINS, L.; CREASER, ROBERT A. The late- to postorogenic transition in the Neoproterozoic Agudos Grandes Granite Batholith (Apiai' Domain, SE Brazil): constraints from geology, mineralogy, and U-Pb geochronology. *Journal of South American Earth Sciences*, Oxford, v. 23, n. 3, p.193-212,2007.

LEITE, RENATO JORDAN; JANASI, VALDECIR DE ASSIS; CREASER, ROBERT A.; HEAMAN, LARRY M. The late to postorogenic transition in the Apiai domain, SE Brazil: constraints from the petrogenesis of the Neoproterozoic Agudos Grandes Granite Batholith. *Journal of South American Earth Sciences*, Oxford, v. 23, n. 2-3, p. 213-235, 2007.

MACEDO, ARLEI BENEDITO; ALMEIDA, TEODORO ISNARD RIBEIRO DE. Proposta de atualização e integração das disciplinas de Geotecnologia do curso de Geologia do Instituto de Geociências da USP. *Geologia USP. Publicação Especial*, São Paulo, v. 4, p. 53-59, 2007.

MACHADO, ROMULO; DEHLER, NOLAN MAIA; VASCONCELOS, PAULO. 40Ar/39Ar ages (600-570 Ma) of the Serra do Azeite transtensional shear zone: evidence for syncontractional extension in the Cajati area, southern Ribeira belt. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, v. 79, n. 4, p.713-723, 2007.

MACHADO, ROMULO. Estrategia e propostas alternativas para mudancas curriculares do curso de graduacao em Geologia da USP. *Geologia USP.Publicação Especial*, São Paulo, v. 4, p. 11-21, 2007.

MAGDALENO, GISELLE BARATTI; COICHEV, NINA. Effect of cobalt(II) and manganese(II) on the chemiluminescent reaction of peroxymonosulfate with humic acid and some organic compounds. *Analytical applications. Analytical Letters*, New York, v. 40, n. 3, p. 585-600, 2007.

MISI, AROLDI; KAUFMAN, ALAN J.; VEIZE, JAN; POWIS, KELLI; AZMY, KAREM; BOGGIANI, PAULO CESAR; GAUCHER, CLAUDIO; TEIXEIRA, JOAO BATISTA G.; SANCHES, ANDREIA LIMA; IYER, SUNDARAM SANKARA SUBBA. Chemostratigraphic correlation of Neoproterozoic successions in South America. *Chemical Geology*, Amsterdam, v. 237, n. 1-2, p. 143-167, 2007.

MONTEIRO, LENA VIRGINIA SOARES; BETTENCOURT, JORGE SILVA; JULIANI, CAETANO; OLIVEIRA, TOLENTINO FLAVIO. Nonsulfide and sulfide-rich zinc mineralizations in the Vazante, Ambrosia and Fagundes deposits, Minas Gerais, Brazil : mass balance and stable isotope characteristics of the hydrothermal alterations. *Gondwana Reserch*, Japao, v. 11, n.3, p. 362-381, 2007.

NEVES, WALTER ALVES; HUBBE, ALEX; KARMANN, IVO. New Accelerator Mass Spectrometry (AMS) Ages Suggest a Revision of the Electron Spin Resonance (ESR) Middle Holocene Dates Obtained for a *Toxodon platensis* (Toxodontidae, Mammalia) from Southeast Brazil. *Radiocarbon*, New Haven-Connectic, v. 49, n. 3, p. 1411-1412, 2007.

NOCE, CARLOS MAURICIO; TASSINARI, C. C. G.; LOBATO, LYDIA MARIA. Geochronological framework of the Quadrilatero Ferrifero, with emphasis on the age of gold mineralization hosted in Archean greenstone belts. *Ore Geology Reviews*, Amsterdam, v. 32, n. 3-4, p. 500-510, 2007.

NOGUEIRA, AFONSO CESAR RODRIGUES; RICCOMINI, CLAUDIO; SIAL, ALCIDES NOBREGA; MOURA, CANDIDO AUGUSTO VELOSO; TRINDADE, RICARDO IVAN FERREIRA DA; FAIRCHILD, THOMAS RICH. Carbon and strontium isotope fluctuations and paleoceanographic changes in the late Neoproterozoic Araras carbonate platform, southern Amazon craton, Brazil. *Chemical Geology*, Amsterdam, v. 237, n. 1-2, p. 168-190, 2007.

NUMMER, ALEXIS ROSA; MACHADO, ROMULO; DEHLER, NOLAN MAIA. Pluton emplacement in a releasing bend in a transpressive regime: the Arrozal granite in the Paraíba do Sul shear belt, Rio de Janeiro. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, v. 79, n. 2, p. 299-305, 2007.

NUMMER, ALEXIS ROSA; SEIXAS, LUIS ANTONIO ROSA; MACHADO, ROMULO. Quimica mineral, cristalizacao e deformacao de granitos sintectonicos brasileiros da região de Arrozal, SW do Rio de Janeiro. *Revista Brasileira de Geociências*, São Paulo, v. 37, n. 1, p. 202-214, 2007.

OLIVEIRA, SONIA MARIA BARROS DE; SILVA, PAULO SERGIO CARDOSO DA; MAZZILLI, BARBARA PACCI; FAVARO, DEBORAH INES TEIXEIRA; SAUEIA, CATIA HELOISA. Rare earth elements as tracers of sediment contamination by phosphogypsum in the Santos estuary, southern Brazil. *Applied Geochemistry*, Oxford, v. 22, n. 4, p. 837-850, 2007.

PAGE, F. ZEB; FU, BIN; KITA, NORIKO T.; FOURNELLE, JOHN; SPICUZZA, MICHAEL J.; SCHULZE, DANIEL J.; VILJOEN, FANUS; BASEI, MIGUEL ANGELO STIPP; VALLEY, JOHN W. Zircons from kimberlite: new insights from oxygen isotopes, trace elements, and Ti in zircon thermometry. *Geochimica et Cosmochimica Acta*, New York, v. 71, n. 15, p.3887-3903, 2007.

PASSARELLI, CLAUDIA REGINA; BASEI, M. A. S.; PRAZERES FILHO, HELCIO JOSE DOS; SIGA JUNIOR, OSWALDO; SZABO, GERGELY ANDRES JULIO; MARCO-NETO, JOAQUIM. Structural and geochronological constraints on the evolution of the Jureia Massif. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, v. 79, n. 3, p. 441-455, 2007.

RAPOSO, MARIA IRENE BARTOLOMEU; D'AGRELLA FILHO, MANOEL SOUZA; PINESE, JOSE PAULO PECCININI. Magnetic fabrics and rock magnetism of Archaean and Proterozoic dike swarms in the southern Sao Francisco Craton, Brazil. *Tectonophysics*, Amsterdam, v. 443, n. 1-2, p. 53-71, 2007.

RICCOMINI, C.; NOGUEIRA, AFONSO CESAR RODRIGUES; SIAL, ALCIDES NOBREGA. Carbon and oxygen isotope geochemistry of Ediacaran outer platform carbonates, Paraguay Belt, central Brazil. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, v. 79, n. 3, p. 519-527, 2007.

RIVALENTI, GIORGIO; ZANETTI, ALBERTO; GIRARDI, VICENTE ANTONIO VITORIO; MAZZUCHELLI, MAURIZIO; TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA; BERTOTTO, GUSTAVO W. The effect of the Fernando de Noronha plume on the mantle lithosphere in north-eastern Brazil. *Lithos*, Oslo, v. 94, n. 1-4, p. 111-131, 2007.

ROCHA, MARCELO MONTEIRO DA; LOURENCO, DEBORA AMATO; LEITE, CLAUDIO BENEDITO BAPTISTA. Aplicacao de krigagem com correcao do efeito de suavizacao em dados de potenciometria da cidade de Pereira Barreto - SP. *Geologia USP. Serie Cientifica*, São Paulo, v. 7, n. 2, p. 37-48, 2007.

SALLUN, ALETHEA ERNANDES MARTINS; SUGUIO, K.; STEVAUX, JOSE CANDIDO. Proposicao formal do Alogruppo Alto Rio Parana (SP, PR e MS). *Geologia USP. Serie Cientifica*, v. 7, n. 2, p. 49-70, 2007.

SIGA JUNIOR, O.; GOMES, CELSO DE BARROS; SATO, KEI; PASSARELLI, CLAUDIA REGINA. O macico alcalino de Tunas, PR: novos dados geocronologicos. *Geologia USP. Serie Cientifica*, São Paulo, v. 7, n. 2, p. 71-80, 2007.

SIGA JUNIOR, OSWALDO; BASEI, MIGUEL ANGELO STIPP; PASSARELLI, CLAUDIA REGINA; HARARA, OSSAMA MOHAMED; SATO, KEI; CURY, LEONARDO FADEL; PRAZERES FILHO, HELCIO JOSE DOS. Geocronologia de rochas gnaissico-migmatiticas e sienograniticas do nucleo Setuva (Pr): implicacoes tectonicas. *Revista Brasileira de Geociências*, São Paulo, v. 37, n. 1, p. 202-214, 2007.

SOARES, ANTONIO CARLOS PEDROSA; NOCE, CARLOS MAURICIO; ALKMIM, FERNANDO FLECHA DE; SILVA, LUIS CARLOS DA; BABINSKI, MARLY; CORDANI, UMBERTO GIUSEPPE; CASTANEDA, CRISTIANE. Orogeno Aracuai: sintese do conhecimento 30 anos apos Almeida 1977. *Geonomos*, Belo Horizonte, v. 15, n. 1, p. 21-16, 2007.

SPIER, CARLOS ALBERTO; OLIVEIRA, SONIA MARIA BARROS DE; SIAL, ALCIDES NOBREGA; RIOS, FRANCISCO J. Geochemistry and genesis of the banded iron formations of the Caue Formation, Quadrilatero Ferrifero, Minas Gerais, Brazil. *Precambrian Research*, Amsterdam, v. 152, n. 3-4, p. 170-206, 2007.

SZABO, GERGELY ANDRES JULIO; GARDA, G. M.; MCREATH, IAN. O trabalho de formatura: forma ou conteudo?. *Geologia USP. Publicação Especial*, São Paulo, v. 4, p. 27-31, 2007.

UHLEIN, ALEXANDRE; TROMPETTE, ROLAND RAYMOND; EGYDIO-SILVA, MARCOS; VAUCHEZ, A. A glaciacao sturtiana (~750 MA), a estrutura do rifte Macaubas-Santo Onofre e a estratigrafia do grupo Macaubas, faixa Aracuai. *Geonomos*, Belo Horizonte, v. 15, n. 1, p. 45-60, 2007.

VAUCHEZ, ALAIN; EGYDIO-SILVA, MARCOS; BABINSKI, MARLY; TOMMASI, ANDREA; UHLEIN, ALEXANDRE; LIU, DUNYI. Deformation of a pervasively molten middle crust: : insights from the neoproterozoic Ribeira-Aracuai orogen (SE Brazil). *Terra Nova*, Oxford, v. 19, n. 4, p. 278-286, 2007.

VISALBERGHI, E; FRAGASZY, D; OTTONI, EDUARDO BENEDICTO; IZAR, P; OLIVEIRA, M. G. DE; ANDRADE, FABIO RAMOS DIAS DE. Characteristics of hammer stones and anvils used by wild bearded capuchin monkeys (*Cebus libidinosus*) to crack open palm nuts. *American Journal of Physical Anthropology*, New York, v. 132, n. 3, p.426-444, 2007.

VLACH, SILVIO ROBERTO FARIAS; GUALDA, GUILHERME AUGUSTO ROSA. Allanite and chevkinite in A-type granites and syenites of the Graciosa Province, southern Brazil. *Lithos*, Oslo, v. 97, n. 1-2, p. 98-121, 2007.

YAMAMOTO, JORGE KAZUO. On unbiased backtransform of lognormal kriging estimates. *Computational Geosciences*, Netherlands, v. 11, n. 3, p. 219-324, 2007.

Monografia/Livro

ANDRADE, FABIO RAMOS DIAS DE. *Trilhassauro*. São Paulo: Ciranda Cultural, 2007. 1 v.: il + 1 tabuleiro + 3 peças + 1 dado.

GOMES, CELSO DE BARROS. *Geologia USP: 50 anos*. São Paulo: EDUSP: IGC, 2007. 541 p.

Monografia/Livro – Ed/Org

CORDANI, U. G. Geocronologia : as pesquisas pioneiras da USP que mudaram a geologia do Brasil. In: GOMES, CELSO DE BARROS, org. *Geologia USP: 50 anos*. São Paulo: EDUSP: IGC, 2007. p. 149-171.

Parte de Monografia/Livro

ATENCIO, DANIEL; LIMA, IGOR DE ABREU E; AMORIM, HELIO SALIM. Prefacio para a edição na lingua portuguesa. In: CHVATAL, MAREK. *Mineralogia para principiantes: cristalografia*. Rio de Janeiro: Sociedade Brasileira de Geologia, 2007.

CORDANI, U. G.; TEIXEIRA, WILSON. Proterozoic accretionary belts in the Amazonian Craton. In: HATCHER JR., ROBERT D.; CARLSON, MARVIN P.; MCBRIDE, JOHN H.; MARTINEZ CATALAN, JOSE R. org. *4-D Framework of Continental Crust*. Colorado: Geological Society of America, 2007. p. 297-320.

GOMES, CELSO DE BARROS. O corpo docente do Curso de Geologia : parte 1. In: GOMES, CELSO DE BARROS, org. *Geologia USP: 50 anos*. São Paulo: EDUSP: IGC, 2007. p. 69-94.

GOMES, CELSO DE BARROS. A nova unidade. In: GOMES, CELSO DE BARROS, org. *Geologia USP: 50 anos*. São Paulo: EDUSP: IGC, 2007. p. 323-365.

GOMES, CELSO DE BARROS. As origens. In: GOMES, CELSO DE BARROS, org. *Geologia USP: 50 anos*. São Paulo: EDUSP: IGC, 2007. p. 13-49.

MORENO, FABIO NETTO; SIGOLO, JOEL BARBUJIANI. Fitoestabilizacao controlada: proposta de processo de revitalizacao para passivos de areias de fundicao. In: MOERI, ERNESTO; RODRIGUES, DELCIO; NIETERS, ANDREAS. *Areas contaminadas: remediação e revitalização*. São Paulo: Signus, 2007. p. 81-99.

OLIVEIRA, SONIA MARIA BARROS DE. A formacao de mestres e doutores em Geociencias na Universidade de São Paulo. In: GOMES, CELSO DE BARROS, org. *Geologia USP: 50 anos*. São Paulo: EDUSP: IGC, 2007. p. 299-305.

ROCHA-CAMPOS, ANTONIO CARLOS. O corpo docente do Curso de Geologia : parte 2. In: GOMES, CELSO DE BARROS, org. *Geologia USP: 50 anos*. São Paulo: EDUSP: IGC, 2007. p. 95-101.

ROSA FILHO, ERNANI FRANCISCO DA; HINDI, EDUARDO CHEMAS; ARAVENA, RAMON; BITTENCOURT, ANDRE VIRMOND LIMA; MONTANO, JORGE; DUARTE, URIEL. Estudo do movimento das aguas subterraneas do sistema aqueifero Guarani (SAG) através de isotopos, no Parana, São Paulo e no Uruguai. In: FUNDO de Universidades do Projeto de Protecao Ambiental e Desenvolvimento Sustentavel do Sistema Aquifero Guarani. Montevideo: ALHSUD, 2007. p. 109-119.

YAMAMOTO, JORGE KAZUO; JANASI, V. A.; BOGGIANI, PAULO CESAR. *Geologia USP: perspectivas futuras*. In: GOMES, CELSO DE BARROS, org. *Geologia USP: 50 anos*. São Paulo: EDUSP: IGC, 2007. p. 307-321.

Trabalho de Evento

ALMEIDA, SAVIO HENRIQUE MOREIRA DE; MACAMBIRA, MOACIR JOSE BUENANO; MCREATH, IAN. Estudo de elementos ativadores da catodoluminescência em calcários da formação Itaituba, Bacia do Amazonas, PA. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DA AMAZONIA, 10., 2007, Porto Velho. *Anais. Geociências e desenvolvimento regional sustentável...* Porto Velho: SBG, 2007. p. 96-98.

BETTENCOURT, J. S.; GIRARDI, VICENTE ANTONIO VITORIO; MORONI, MARILENA. The metasandstone-hosted Au--PGE mineralizations of the Serra Pelada deposit, Serra dos Carajas (Para state, Brazil): a stable isotope reconnaissance study. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DA AMAZONIA, 10., 2007, Porto Velho. *Anais. Geociências e desenvolvimento regional sustentável...* Porto Velho: SBG, 2007. p. 143-146.

BRITO NEVES, BENJAMIM BLEY DE. O "ciclo transamazônico" sob questionamento. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 11/ INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS OF THE SBG, 5., 2007, Natal. *Anais... Natal: SBG, 2007. p. 119-121.*

CHIEREGATI, ANA CAROLINA; COSTA, JOAO FELIPE COIMBRA LEITE; ROCHA, MARCELO MONTEIRO DA; PAINS, ANASTACIO BARBOSA. The point selection error introduced by sampling one-dimensional lots. In: WORLD CONFERENCE ON SAMPLING AND BLENDING, 3., 2007, Porto Alegre. *Proceedings...* Porto Alegre: UFRGS/Fundacao Luiz Englert, 2007. p. 405-414.

FORTUNATO, JANAINA MARA; HYPOLITO, RAPHAEL; EZAKI, SIBELE; MOURA, CLAUDIA LUCIA; PUGAS, MARISA SANTIAGO. Comportamento dos ions Pb, Zn e Ni em região de manguezal associado a antigo lixão. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA SANITÁRIA E AMBIENTAL, 24., 2007, Belo Horizonte. *Anais...* Rio de Janeiro: ABES, 2007. p. 1-3

GARCIA, M. G. M.; PARENTE, CLOVIS VAZ; BETTENCOURT, JORGE SILVA; SILVA FILHO, WELLINGTON FERREIRA; ALMEIDA, AFONSO RODRIGUES DE; SOUSA, MARCELO JANUARIO DE. Ductile and brittle tectonics in the eopaleozoic Jaibaras Basin, northeastern Brazil: implications on the distribution of FE-CU-RICH fluids. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 11/ INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS OF THE SBG, 5., 2007, Natal: SBG. *Anais... Natal: SBG: SBG, 2007. p. 100*

MATOS, JOAO BATISTA DE; SOUSA, MARIA ZELIA AGUIAR DE; VELAZQUEZ FERNANDEZ, VICTOR; RUBERTI, EXCELSON; GOMES, CELSO DE BARROS; MEDEIROS, FELIPE ALMEIDA DE. Química mineral de feldspatos e nefelinas da provincia alcalina permo-triassica alto Paraguai. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DA AMAZÔNIA, 10., 2007, Porto Velho. *Anais. Geociências e desenvolvimento regional sustentável ...* Porto Velho: SBG, 2007. p. 225-228.

MATOS, RAMIRO; TEIXEIRA, WILSON; CORDANI, UMBERTO GIUSEPPE; GERALDES, MAURO CESAR; BETTENCOURT, JORGE SILVA; SATO, KEI. Geochemistry and Nd isotopic evidence of the pensamento granitoid complex, Rondonian San Ignacio province, eastern precambrian shield of Bolivia : petrogenetic constraints for a plutonic arc model. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DA AMAZÔNIA, 10., 2007, Porto Velho. *Anais. Geociências e desenvolvimento regional sustentável...* Porto Velho: SBG, 2007. p. 511-512.

NASCIMENTO, SILVIA CREMONEZ; HYPOLITO, RAPHAEL; EZAKI, SIBELE; MOURA, CLAUDIA LUCIA; PUGAS, MARISA SANTIAGO. Estudo do comportamento de ions metalicos poluentes associados a residuos da industria siderurgica nos sistemas estuarinos de Santos e Sao Vicente - SP. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA SANITÁRIA E AMBIENTAL, 24., 2007, Belo Horizonte. *Anais...* Rio de Janeiro: ABES, 2007. p. 1-6.

PUGAS, MARISA SANTIAGO; HYPOLITO, RAPHAEL; EZAKI, SIBELE; MOURA, CLAUDIA LUCIA; NASCIMENTO, SILVIA CREMONEZ. Estudo do comportamento de ions de metais pesados Pb, Cu, e Zn em areas impactada por residuos de galvanoplastia. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA SANITÁRIA E AMBIENTAL, 24., 2007, Belo Horizonte. *Anais...* Rio de Janeiro: ABES, 2007. p. 1-4.

REYES, E.; MARQUES, LEILA SOARES; BABINSKI, MARLY. Isotopos de estroncio de águas subterraneas extraidas de corpos graniticos fraturados da Suite Intrusiva de Itu (SP): primeiros resultados. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUIMICA, 11., 2007, Atibaia. *Anais...* Rio de Janeiro: Sociedade Brasileira de Geoquímica, 2007. p. 1-4. Em CD-ROM.

SANCHEZ, LEANDRO; KUPERMAN, SELMO CHAPIRA; HELENE, PAULO R. L.; PECCHIO, MARCELO; MUNHOZ, FLAVIO; KIHARA, YUSHIRO. Reação alcali-agregado : análise comparativa

entre o método acelerado de barras de argamassa (AMBT) e o método acelerado de prismas de concreto (ACPT). In: CONGRESSO BRASILEIRO DO CONCRETO, 49., 2007, Bento Gonçalves. *Anais...* Bento Gonçalves: IBRACON, 2007. Em CD-ROM.

ULIANA, DANIEL; KAHN, HENRIQUE; BRAZ, ANDRE BORGES; TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE; RATTI, GIULIANA; CAMPBELL, F. S. Caracterização mineralógica e tecnológica do fosfato do complexo alcalino de Salitre, MG - área Fosfertil. In: MEETING OF THE SOUTHERN HEMISPHERE ON MINERAL TECHNOLOGY, 7/ ENCONTRO NACIONAL DE TRATAMENTO DE MINÉRIOS E METALURGIA EXTRATIVA, 22., 2007, Ouro Preto. *Proceedings...* Ouro Preto: UFOP/UFMG/CDTN, 2007. v.1, p.53-60

ZOLINGER, IEDE TEREZINHA; SVISERO, D. P.; ROCHA, MARCELO MONTEIRO DA; WESKA, RICARDO KALIKOWSKI. Caracterização granulométrica e estatística de diamantes das regiões de Chapada dos Guimarães, Pixoreu, Diamantino e Alto Paraguai, Mato Grosso. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DA AMAZONIA, 10., 2007, Porto Velho. *Anais. Geociências e desenvolvimento regional sustentável...* Porto Velho: SBG, 2007. p. 222-224.

Trabalho de Evento – Resumo

ACCIOLY, ANA CLAUDIA DE AGUIAR; SANTOS, CARLOS ALBERTO DOS; RODRIGUES, JOSENEUSA BRILHANTE; BRITO NEVES, BENJAMIM BLEY DE; SANTOS, EDILTON JOSE DOS. Idade Cariris Velhos das metavulcânicas do complexo vertentes na região de Pesqueira-PE, terreno Rio Capibaribe, província Borborema. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO NORDESTE, 22., 2007, Natal. *Livro de Resumos...* Natal: SBG, 2007. p. 234

ARCHANJO, CARLOS JOSE; HOLLANDA, MARIA HELENA BEZERRA MAIA DE; MACEDO, JOSE WILSON PAIVA; ARMSTRONG, RICHARD; NUTMAN, ALLEN; VASCONCELOS, PAULO MARCOS DE PAULA. Geocronologia (U/PB SHRIMP, AR/AR) e anisotropia de suscetibilidade magnética (ASM) do batólito de Teixeira-PB, Província Borborema. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 11/INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS OF THE SBG, 5., 2007, Natal. *Anais...* Natal: SBG, 2007. p. 348.

AVILA, CIRO ALEXANDRE; TEIXEIRA, WILSON; PEREIRA, RONALDO MELLO; BEZERRA FILHO, ANSELMO PEREIRA; NUNES, LUCIANA CABRAL; FRANCA, CAMILA PAIVA DE ALMEIDA; ABREU, FELIPE MACHADO; GARCIA, RODRIGUES TELLES; RIVAS, EDUARDO MANELLI. Geologia, petrografia, geoquímica e idade U-Pb da porção sudoeste do granitoide gentio, região de Tiradentes-Dores de Campos, estado de Minas Gerais. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 87.

AVILA, CIRO ALEXANDRE; PEREIRA, RONALDO MELLO; RIBEIRO, ANDRE; TEIXEIRA, WILSON; VALENCA, JOEL GOMES; NUNES, LUCIANA CABRAL; CORDANI, UMBERTO GIUSEPPE; MOURA, CANDIDO AUGUSTO. Suite serrinha : magmatismo felsico de arco intraoceânico paleoproterozoico (ráciano), São João Del Rei, Minas Gerais. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 87.

AZZONE, ROGERIO GUITARRARI; RUBERTI, EXCELSO; GOMES, CELSO DE BARROS. Sulfetos do maciço alcalino máfico-ultramáfico Ponte Nova (SP). In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 139.

BABINSKI, MARLY; SOARES, ANTONIO CARLOS PEDROSA; MARTINS, MAXIMILIANO; LIU, DUNYI; NOCE, CARLOS MAURICIO; KARFUNKEL, JOACHIM. Geocronologia U-Pb shrimp em zircões detríticos do grupo Macaúbas : implicações na idade de deposições e proveniência dos sedimentos. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 33.

BARBOSA, MARIA SILVIA CARVALHO; ROJAS, A. J.; BELLO, ROSA MARIA DA SILVEIRA; GANDINI, ANTONIO LUCIANO. Interpretação geofísica nas áreas de ocorrências de topázio imperial da região de Ouro Preto (MG), inseridos no anticlinal de Mariana. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO

SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 129

BARROSO, EMILIO VELLOSO; DEL LAMA, ELIANE A.. O papel da geologia na preservação e conservação do patrimônio cultural brasileiro. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 211

BATTESTIN, T. N.; ROSSI, G.; SCHORSCHER, JOHANN HANS DANIEL. Metassedimentos ferríferos das formações Caue, Gandarela e Cercadinho-supergrupo Minas-região de Antonio Pereira, sudeste do quadrilátero ferrífero, Mg. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 93

BATTONI, M. A.; ROSSI, G.; MIRANDA, Y B W; SCHORSCHER, JOHANN HANS DANIEL. Metaconglomerados sinorogênicos da formação Sabara, supergrupo Minas, na região de Antonio Pereira, sudeste do quadrilátero ferrífero, MG, Brasil. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 92

BRITO NEVES, B. B.; ALBUQUERQUE, JOSE DO PATROCÍNIO THOMAZ DE; COUTINHO, JOSE MOACYR VIANNA; BEZERRA, FRANCISCO HILÁRIO REGO. Estudo da segmentação tectônica da sub-bacia de Alhandra-PB. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO NORDESTE, 22., 2007, Natal. *Livro de Resumos...* Natal: SBG: SBG, 2007. p. 219.

BRITO NEVES, BENJAMIM BLEY DE; PEDREIRA, AUGUSTO JOSE. Diamictitos e "CAP dolomites" sturtianos discordantes sobre o grupo Jacobina, Araras-Campo Formoso-BA. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG/MG, 2007. p. 83

CAMPANHA, GINALDO ADEMAR DA CRUZ; UHLEIN, ALEXANDRE; ROCHA, BRENDA CHUNG DA; HYPOLITO, THAIS NOGUEIRA; NOBREGA, JORGE EMANUEL DOS SANTOS. Um duplex na base do supergrupo espinhaço, região de Gouveia, MG. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 54

CAMPANHA, GINALDO ADEMAR DA CRUZ; UHLEIN, ALEXANDRE; ROCHA, BRENDA CHUNG DA; HYPOLITO, THAIS NOGUEIRA; NOBREGA, JORGE EMANUEL DOS SANTOS. Um duplex na base do supergrupo espinhaço, região de Gouveia, MG. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG/MG, 2007. Belo Horizonte :SBG/MG, 2007. p. 54.

CAMPANHA, GINALDO ADEMAR DA CRUZ; BASEI, MIGUEL ANGELO STIPP; JULIANI, CAETANO; FALEIROS, FREDERICO MEIRA. Faixa ribeira meridional : colagem de terrenos meso e neoproterozoicos. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/ SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 30.

CARVALHO, BRUNA BORGES; JANASI, VALDECIR DE ASSIS. Sienito pedra branca, SW de Minas Gerais : variações nas condições redox inferidas pela química de minerais máficos. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 52.

CARVALHO JUNIOR, AFONSO LIGÓRIO PIRES DE; KARMANN, IVO. Dissoluções de camadas de sais em subsuperfície e diapirismo. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO NORDESTE, 22., 2007, Natal. *Livro de Resumos...* Natal: SBG, 2007. p. 339.

CIOFFI, CAUE RODRIGUES; CAMPOS NETO, MÁRIO DA COSTA; MOTTA, RAFAEL GONÇALVES DA; MORAES, RENATO DE; SIGA JUNIOR, OSWALDO. Controle estrutural e metamórfico na exumação de granulitos de alta pressão da klippe Carvalho, borda sul do craton do São Francisco. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/ SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 27.

CORREA, M S; ROSSI, G.; MIRANDA, Y B W; SCHORSCHER, JOHANN HANS DANIEL. O supergrupo Espinhaço na Serra do Caraca. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS,14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 95.

CRUZ JUNIOR, FRANCISCO WILLIAM DA; KARMANN, IVO; BURNS, STEPHEN J; SHARP, WARREN D; VIANA, ODUVALDO; FERRARI, JOSE ANTONIO. Variações paleoclimáticas dos últimos 130 mil anos no sul e sudeste do Brasil com base em registros geoquímicos de espeleotemas. In: ENCONTRO BRASILEIRO DE ESTUDOS DO CARSTE 2., 2007, São Paulo. *Resumos expandidos e simples....* São Paulo:IGc-USP 2007. p. 75.

DEHLER, HELOISA RODRIGUES DE SOUZA; GERALDES, MAURO CESAR; MACHADO, ROMULO. Dados preliminares sobre a variação composicional de micas, feldspatos e granadas no batolito Serra das Araras, centro-sul do RJ. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS,14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 29.

DEL LAMA, ELIANE A.; ANDRADE, FABIO RAMOS DIAS DE; CARVALHO, FLAVIO MACHADO DE SOUZA. O método de rietveld em estudos de herança cultural. In: SIMPÓSIO LATINO AMERICANO SOBRE METODOS FISICOS E QUIMICOS EM ARQUEOLOGIA E CONSERVAÇÃO DE PATRIMÔNIO CULTURAL, 1., São Paulo, 2007. *Programas e Resumos...* São Paulo: Sociedade Brasileira de Física, 2007. p. 89.

EGYDIO-SILVA, MARCOS; VAUCHEZ, ALAIN; MONDOU, MATHIEU; UHLEIN, ALEXANDRE; OLIVEIRA, ALEXANDRA FERNANDES; PINTO, MARCELA TAINA RODRIGUES. Deformação de uma crosta mediana parcialmente fundida : reflexões sobre o orógeno Ribeira-Araçuaí (SE Brasil). In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/ SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS,14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 9.

ENDO, ISSAMU; ROJAS, A. L.; BELLO, ROSA MARIA DA SILVEIRA; GANDINI, ANTONIO LUCIANO. Controle estrutural estratigráfico na mineralização do topázio imperial no quadrilátero ferrífero, MG. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/ SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS,14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 122.

ENRICH, G. E. R.; RUBERTI, EXCELSO; GOMES, CELSO DE BARROS; ALVES, FRANCISCO RUBENS. Caracterização faciológica dos diques de nefelina microssienitos e fonólitos agpaiticos da Ilha dos Buzios (SP).In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS,14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 24.

FIGUEIREDO, FELIPE TORRES; ALMEIDA, RENATO PAES DE; JANIQUIAN, LILIANE. Correlação de fácies da formação Bebedouro (BA) e suas implicações na paleogeografia e nos modelos glaciais neoproterozoicos.In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS,14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 83.

FREITAS, BERNARDO TAVARES; WARREN, LUCAS VERISSIMO; BOGGIANI, PAULO CESAR. Caracterização sedimentológica e estratigráfica da formação Urucum, grupo Jacadigo (neoproterozoico).In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS,14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 25.

GARCIA, M. G. M.; ARTHAUD, M.H.; SANTOS, TICIANO JOSE SARAIVA DOS; NOGUEIRA NETO, JOSE DE ARAUJO; AMARAL, WAGNER SILVA; SILVA NETO, DARIO DE CASTRO; COSTA E SILVA, EDUARDO FLAVIO DRUMMOND DA; LIMA JUNIOR, HELIO FABIO DE ARAUJO. Granulitos máficos do domínio Ceará central, NE Brasil: evidências de transição para alta pressão com base em texturas de reação. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO NORDESTE, 22., 2007, Natal. *Livro de Resumos...* Natal:SBG, 2007. p. 200.

GARCIA, M. G. M.; ARTHAUD, M.H.; SANTOS, TICIANO JOSE SARAIVA DOS; GODINHO, LUCAS PADOAN DE SA; NOGUEIRA NETO, JOSE DE ARAUJO; AMARAL, WAGNER SILVA. Retroclogitos do domínio Ceará central, NE Brasil: aspectos petrográficos e modo de ocorrência. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO NORDESTE, 22., 2007, Natal. In: *Livro de Resumos...* Natal: SBG, 2007. p. 209.

GROHMANN, CARLOS HENRIQUE; RICCOMINI, CLAUDIO; ALVES, FERNANDO MACHADO. Análise morfométrica do maciço alcalino de Pocos de Caldas (MG), baseada em dados SRTM. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/ SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 147.

GUIMARAES, P.; ROCHA, MARCELO MONTEIRO DA; AZEVEDO, A. A. Condicionantes de carstificação caracterizados pela análise geoestatística de dados de eletrorresistividade. In: ENCONTRO BRASILEIRO DE ESTUDOS DO CARSTE, 2., 2007, São Paulo. *Resumos expandidos e simples...* São Paulo: IGC-USP, 2007. p. 45

HEILBRON, MONICA; VALERIANO, CLAUDIO DE MORISSON; TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA; ALMEIDA, JULIO; TUPINAMBA, MIGUEL; SIGA JUNIOR, OSWALDO; TROUW, R. A. J. Correlation of neoproterozoic terranes between the Ribeira Belt, SE Brazil and its African counterpart: comparative tectonic evolution and open questions. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTONICOS, 11/INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS OF THE SBG, 5., 2007, Natal. *Anais...* Natal: SBG, 2007. p.153.

HIRUMA, SILVIO TAKASHI; MODENESI-GAUTTIERI, MAY CHRISTINE; RICCOMINI, CLAUDIO. Cronologia dos depósitos colúviais do planalto da Bocaina. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 157.

HIRUMA, SILVIO TAKASHI; HACKSPACHER, P. C.; MODENESI-GAUTTIERI, M. C.; HADLER NETO, J. C.; RICCOMINI, CLAUDIO. Termocronologia de traços de fissão em apatitas no planalto da Bocaina: implicações na evolução da margem continental passiva do Atlântico Sul. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 170.

HOLLANDA, MARIA HELENA BEZERRA MAIA DE; ARCHANJO, CARLOS JOSE; SOUZA, LAECIO CUNHA DE; ARMSTRONG, RICHARD. Idades U/PB SHRIMP de um complexo mafico-felsico cambriano da zona transversal na região do Cariri, Província Borborema. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTONICOS, 11/ INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS OF THE SBG, 5., 2007, Natal. *Anais...* Natal: SBG, 2007. p. 350.

HOLLANDA, MARIA HELENA BEZERRA MAIA DE; ARCHANJO, CARLOS JOSE; SOUZA, LAECIO CUNHA DE; LIU, DUNYI; ARMSTRONG, RICHARD. U/PB SHRIMP geochronology of the augen gneisses from the Serido belt (Borborema Province): geodynamic significance. Natal: SBG, 2007. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTONICOS 11/INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS OF THE SBG, 5., 2007, Natal. *Anais...* Natal: SBG, 2007. p. 347.

JESUS, IVANETY PEREIRA SANTOS DE; SOUBIES, F; MANGIN, A.; HIROOKA, S.; KARMANN, IVO. 5000 anos de registro climático do Brasil central e sua relação com flutuações de temperaturas Oceanicas. In: ENCONTRO BRASILEIRO DE ESTUDOS DO CARSTE, 2007, São Paulo. *Resumos expandidos e simples...* São Paulo: IGC-USP, 2007. p. 83.

KARMANN, IVO; CRUZ JUNIOR, FRANCISCO WILLIAM DA; VIANA, O.; BURNS, S. Influência climática sobre parâmetros geoquímicos de águas do sistema de cavernas Perolas Santana, município de Iporanga, São Paulo, Brasil. In: ENCONTRO BRASILEIRO DE ESTUDOS DO CARSTE, 2., 2007, São Paulo. *Resumos expandidos e simples...* São Paulo: IGC-USP, 2007. p. 76.

LAUREANO, FERNANDO VERASSANI; KARMANN, IVO. Implicações paleoclimáticas do registro sedimentar das cavernas Lapa Doce e Torrinha (Iraquara, BA). In: ENCONTRO BRASILEIRO DE ESTUDOS DO CARSTE 2., 2007, São Paulo. *Resumos expandidos e simples.....* São Paulo: IGC-USP, 2007. p. 21.

MACHADO, ROMULO; DEHLER, NOLAN MAIA; VASCONCELOS, PAULO. 570 Ma ($^{40}\text{Ar}/^{39}\text{Ar}$) como idade mínima para o desenvolvimento da tectônica extensional associada ao complexo costeiro na divisa de São Paulo com o Paraná. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 15.

MARTINS, MAXIMILIANO; KARFUNKEL, JOACHIM; NOCE, CARLOS MAURICIO; BABINSKI, MARLY; PEDROSA-SOARES, ANTONIO CARLOS; PIMENTA, FELIPE; SIAL, ALCIDES NOBREGA; QUEIROGA, GLAUCIA. A geologia da bacia do rio Macaúbas (MG) no contexto da evolução do orógeno Aracuaí. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS,14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 16.

MEIRA, VINICIUS TIEPPO; CAMPOS NETO, MARIO DA COSTA. Metamorfismo do grupo Andrelândia na região da Serra de Santo Antônio, Andrelândia-MG. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS,14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 45

MELLO, FERNANDO MACHADO DE; BILAL, ESSAID; MACHADO, ROMULO; BARBOSA, VITOR SALOMAO; ROBERTO, GUSTAVO GROSSI. Composição química dos anfíbios das suites do maciço intrusivo Aimores-MG. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/ SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS,14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 26

MELLO, FERNANDO MACHADO DE; MACHADO, ROMULO; BILAL, ESSAID; BARBOSA, VITOR SALOMAO. Geotermobarometria de suites dos maciços intrusivos Aimores e Lagoa Preta-MG. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS,14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 41.

MONTANHEIRO, FILIPE; KIHARA, YUSHIRO; PECCHIO, MARCELO; MONTANHEIRO, TARCISIO JOSE. A microscopia como forma de investigação de rochas basálticas potencialmente pozolánicas. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/ SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS,14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 111.

MONTANHEIRO, TARCISIO JOSE; ZAMPIERI, VALDIR APARECIDO; NEGRI, FRANCISCO DE ASSIS; SHINZATO, MIRIAN CHIEKO; JANASI, VALDECIR DE ASSIS; YAMAMOTO, JORGE KAZUO; PECCHIO, MARCELO; KIHARA, YUSHIRO; RIBEIRO, ALCIDIO PINHEIRO. Argilas pozolánicas naturais na formação Itaqueri. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/ SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS,14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 114.

NEGRI, FRANCISCO DE ASSIS; MONTANHEIRO, TARCISIO JOSE; JANASI, VALDECIR DE ASSIS. Feições de interação sedimentos-derrames vulcânicos da formação Serra Geral no sudoeste do estado de São Paulo e Norte paranaense. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS,14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 68.

PARENTE, CLOVIS VAZ; GARCIA, M. G. M.; ALMEIDA, AFONSO RODRIGUES DE; OLIVEIRA, CLAUDINEI GOUVEIA DE; BOTELHO, NILSON FRANCISQUINI; SANTOS, ROBERTO VENTURA. A potencialidade mineral da Bacia Eo-Paleozoica Jaibaras, CE. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO NORDESTE, 22., 2007, Natal. *Livro de Resumos....* Natal:SBG, 2007. p. 107.

PASSARELLI, CLAUDIA REGINA; WEMMWE, KLAUS; SIEGESMUND, SIEGFRIED; BASEI, MIGUEL ANGELO STIPP; SIGA JUNIOR, OSWALDO. Evolução tectono-termal dos terrenos precambrianos do SE do Estado de São Paulo. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS,14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 30.

PEDROSA-SOARES, ANTONIO CARLOS; NOCE, CARLOS MAURICIO; ALKIMM, FERNANDO FLECHA; SILVA, L. C. DA; BABINSKI, MARLY; CORDANI, UMBERTO GIUSEPPE; CASTANEDA, C.; MARSH, S. Orogeno Aracuaí : uma síntese 30 anos após Almeida 1977. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS,14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 10.

PINTO, MARCELA TAINA RODRIGUES; EGYDIO-SILVA, MARCOS. Geoquímica e geotermobarometria do anatexito Carlos Chagas e suas implicações genéticas e tectônicas. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS,14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 40.

PINTO, RENATO HENRIQUE; JANASI, VALDECIR DE ASSIS. Comparação petrográfica e geoquímica dos seixos graníticos dos metaconglomerados da região do Morro Doce e Morro do Polvilho, grupo São Roque - SP. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/ SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos*. Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 26.

REYS, ARANDA CALIO DOS; DEL LAMA, ELIANE A.; DEHIRA, LAURO KAZUMI. Formas de alteração e conservação dos monumentos da cidade de São Paulo. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/ SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 205.

RICCOMINI, CLAUDIO; GROHMANN, CARLOS HENRIQUE; SANT'ANNA, LUCY GOMES; HIRUMA, SILVIO TAKASHI. A captura das cabeceiras do rio Tiete pelo rio Paraíba do Sul. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 145.

ROCHA, BRENDA CHUNG; CAMPOS NETO, MARIO DA COSTA; BENDORAITIS, DAINA POPIC. Assinaturas metamórficas contrastantes : granulitos máficos e paragneisses da nappe Lima Duarte, Borda do Sul do Craton do São Francisco. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 23.

ROCHA-CAMPOS, ANTONIO CARLOS; BRITO NEVES, BENJAMIM BLEY DE; BABINSKI, MARLY; SANTOS, PAULO ROBERTO DOS; ROMANO, ANTONIO WILSON. Laminito moema: unidade neoproterozoica de provável origem glaciogênica, no centro-leste do estado de Minas Gerais. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 90.

ROCHA, MARCELO MONTEIRO DA; RUSSO, ALEXANDRE DE SOUZA. Krigagem ordinária versus krigagem dos resíduos para a estimativa de dados de elevação da Bacia dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 106.

RONCATO, JORGE; PEDROSA-SOARES, ANTONIO CARLOS; BABINSKI, MARLY; JACOBSON, TANIA; QUEIROGA, GLAUCIA; CASTANEDA, CRISTIANE; GRECO, SONIA; FANNIUNG, MARK. Heterogeneidade deformacional da suíte Carlos Chagas (orogênio Aracuaí) e a idade U-Pb SHRIMP de Giallo Veneziano. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/ SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS, 14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 42.

SALAZAR, CARLOS ALEJANDRO; ARCHANJO, CARLOS JOSE. Trama magnética de "granitos vermelhos" pós-tectônicos : estudos dos plutões de Capão Bonito Esuarário (Faixa Ribeira, SE do Brasil). In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 11/ INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS OF THE SBG, 5., 2007, Natal. *Anais...* Natal: SBG, 2007. p. 308.

SALLUN, ALETHEA ERNANDES MARTINS; SALLUN FILHO, WILLIAM; KARMANN, IVO; FITTIPALDI, F. C. Projeto "monumentos geológicos do estado de São Paulo" : ações do Instituto Geológico para preservação das cavidades naturais. In: ENCONTRO BRASILEIRO DE ESTUDOS DO CARSTES 2., 2007, São Paulo. *Resumos expandidos e simples...* São Paulo: IGc-USP, 2007. p. 37.

SALLUN FILHO, WILLIAM; KARMANN, IVO. Dolinas em arenitos das formações Furnas (Ponta Grossa, PR) e Aquidauana (Jardim, MS): evidências de carste subjacente na Bacia do Paraná. In: ENCONTRO BRASILEIRO DE ESTUDOS DO CARSTES 2., 2007, São Paulo. *Resumos expandidos e simples....* São Paulo: IGc, 2007. p. 53.

SALLUN FILHO, WILLIAM; KARMANN, IVO. Mapa geomorfológico do carste da Serra da Bodoquena, MS. In: ENCONTRO BRASILEIRO DE ESTUDOS DO CARSTES 2., São Paulo, 2007. *Resumos expandidos e simples....* São Paulo, IGc-USP, 2007. p. 54.

SANCHEZ, LEANDRO; KUPERMAN, SELMO CHAPIRA; HELENE, PAULO R. L.; PECCHIO, MARCELO; MUNHOZ, FLAVIO; KIHARA, YUSHIRO. Reacao alcali-agregado : analise comparativa entre o metodo acelerado de barras de argamassa (AMBT) e o metodo acelerado de prismas de concreto (ACPT). In: CONGRESSO BRASILEIRO DO CONCRETO, 49., 2007, Bento Goncalves. *Livro de Resumos...* Bento Goncalves: IBRACON, 2007. p.106.

SCHORSCHER, JOHANN HANS DANIEL; ROSSI, G.; LUCHESI, I; BATTESTIN, T. N. Mineralizacao de ouro em sequencias metaquartziticas pre-cambrianas da borda leste do quadrilatero ferrifero, MG. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS,14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 131.

SHINZATO, MIRIAN CHIEKO; NEGRI, F. A.; MONTANHEIRO, TARCISIO JOSE; YAMAMOTO, JORGE KAZUO; JANASI, VALDECIR DE ASSIS. Caracterização tecnologica das zeolitas dos dacitos amidgaloidais da formacao Serra Geral, Bacia do Parana, no estado de São Paulo. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS,14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 120.

SIQUEIRA, LEONARDO FERREIRA DA SILVA DE; RICCOMINI, CLAUDIO; ALMEIDA, RENATO PAES DE. Origem do alto estrutural de Pitanga, Bacia do Paarana, SP. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS,14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 168.

SOUZA, MARTIM AFONSO; KARMANN, IVO. Caracterização morfologica e aspectos geneticos do sistema de cavernas Areias -Iporanga - São Paulo. In: ENCONTRO BRASILEIRO DE ESTUDOS DO CARSTE, 2., 2007, São Paulo. *Resumos expandidos e simples...* São Paulo,IGc-USP, 2007. p. 38.

SOUZA, ZORANO SERGIO; HOLLANDA, M. H. B. M.; PIMENTEL, MARCIO M.; JARDIM DE SA, EMANUEL FERRAZ; MONTEL, JEAN-MARC; NASCIMENTO, MARCOS ANTONIO LEITE DO. Multi-eventos metamorficos neoproterozoicos no extremo NE da Provincia Borborema. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS,14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 205.

TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA; MUNHA, JOSE M. U.; SANTOS, TELMO BENTO DOS; DIAS NETO, CORIOLANO DE MARINS E; PALACIOS, TERESA; FONSECA, PAULO TIMOTEO. The relationships between charnockites and associated granitoids of Ribeira Belt: their ages and origins. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS,14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 54.

TEIXEIRA, WILSON; AVILA, CIRO ALEXANDRE. Evolucao geodinamica do cinturao mineiro : revisao do conhecimento apos duas decadas de estudos. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS,14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 84.

TURRA, BRUNO BOITO; CAMPANHA, GINALDO ADEMAR DA CRUZ; PINTO, RENATO HENRIQUE. Analise de deformacao nos metaconglomerados do Morro Doce, grupo Sao Roque, faixa Ribeira ao norte da cidade de São Paulo.In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS,14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 19.

UHLEIN, ALEXANDRE; EGYDIO-SILVA, MARCOS. A glaciacao sturtiana(750 Ma) a estrutura do rift Macaubas -Santo Onofre e a estratigrafia do Grupo Macaubas. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE, 10/ SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DE MINAS GERAIS,14., 2007, Diamantina. *Programação e Livro de Resumos...* Belo Horizonte: SBG, 2007. p. 9.

VALERIANO, CLAUDIO DE MORISON; ALMEIDA, JULIO CESAR HORTA DE; PEREIRA, RONALDO MELLO; TROUW, RUDOLPH; RIBEIRO, ANDRE; PACIULLO, FABIO VITO PENTAGNA; SIMOES, LUIZ SERGIO AMARANTE; HEILBRON, MONICA; DUARTE, BEATRIZ PASCHOAL; TUPINAMBA, MIGUEL; SZABO, GERGELY ANDRES JULIO; CASTRO, CASSIANO; NOGUEIRA, JOSE RENATO; ROIG, HENRIQUE LLACER; RANGEL, CAIO VINICIUS GABRIG TURBAY; ROSSI, APOENA; GONTIJO, AMBROSINA. Geologia e recursos minerais da folha Alpinopolis (MG), escala 1:100.000. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO SUDESTE,

Trabalho de Evento Publicado em Periódico

BASEI, MIGUEL ANGELO STIPP; SIGA JUNIOR, OSWALDO. Nd model ages (TDM) as an indicator of west Gondwanan suture in southeastern south America. *Geochimica et Cosmochimica Acta*, New York, v. 71, n. 15-S, p. A63, 2007. Special Supplement. Abstracts of the 17th Annual Goldschmidt Conference Abstracts, 2007 apresentado em Cologne, Germany.

MARTINS, L.; JANASI, VALDECIR DE ASSIS; VLACH, SILVIO ROBERTO FARIAS. Monazite preservation and formation during anatexis : An example from garnet-bearing migmatite, Brazil. *Geochimica et Cosmochimica Acta*, New York, v. 71, n. 15-S, p. A629, 2007. Special Supplement. Abstracts of the 17th Annual Goldschmidt Conference Abstracts, 2007 apresentado em Cologne, Germany.

MOLLER, ANDREAS; HELLEBRAND, ERIC; MORAES, RENATO; MOCEK, BEATE. REE distribution between zircon and orthopyroxene in granulites as link between petrology and geochronology. *Geochimica et Cosmochimica Acta*, New York, v. 71, n. 15-S, p. A680, 2007. Special Supplement. Abstracts of the 17th Annual Goldschmidt Conference Abstracts, 2007 apresentado em Cologne, Germany.

OLIVEIRA, SONIA MARIA BARROS DE; PESSENDA, L. C. R.; GOUVEIA, S. E. M.; BABINSKI, MARLY; FAVARO, D. I. T.. Chemostratigraphy and lead isotopic composition of a sediment core profile from a small pond in a remote equatorial island. *Geochimica et Cosmochimica Acta*, New York, v. 71, n. 15-S, p. A738, 2007. Special Supplement. Abstracts of the 17th Annual Goldschmidt Conference Abstracts, 2007 apresentado em Cologne, Germany.

SANTOS, T. BENTO DOS; MUNHA, J.; TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA; FONSECA, P.; DIAS NETO, CORIOLANO DE MARINS E. Thermochronological evidence for long-term elevated geothermal gradients in Ribeira Belt, SE Brazil. *Geochimica et Cosmochimica Acta*, New York, v. 71, n. 15-S, p. A80, 2007. Special Supplement. Abstracts of the 17th Annual Goldschmidt Conference Abstracts, 2007 apresentado em Cologne, Germany.

VELASQUEZ, M.; SPANGENBERG, J. E.; GAUCHER, C.; BOGGIANI, PAULO CESAR. Molecular and isotopic biogeochemistry of neoproterozoic sediments in the Rio de la Plata craton. *Geochimica et Cosmochimica Acta*, New York, v. 71, n. 15-S, p. A629, 2007. Special Supplement. Abstracts of the 17th Annual Goldschmidt Conference Abstracts, 2007 apresentado em Cologne, Germany.

2006

Artigo de Jornal

TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE; ARANTES, VALERIA AMORIM. Os promissores resultados da EACH. *Jornal da USP*, São Paulo, p. 2, 02 a 08 ago. 2006.

Artigo de Periódico

AMARAL, PAULA GARCIA CARVALHO DO; LEDRU, MARIE-PIERRE; BRANCO, FRESIA RICARDI; GIANNINI, PAULO CESAR FONSECA. Late Holocene development of a mangrove ecosystem in southeastern Brazil (Itanhaem, state of São Paulo). *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology Amsterdam*, v. 241, n. 3-4, p. 608-620, 2006.

ANELLI, LUIZ EDUARDO, L. E.; ROCHA-CAMPOS, ANTONIO CARLOS; SIMÕES, MARCELLO GUIMARÃES. Pennsylvanian pteriomorphian bivalves from the Piauí formation, Parnaíba basin, Brazil. *Journal of Paleontology*, v. 80, n. 6, p. 1125-1141, 2006.

ANELLI, LUIZ EDUARDO, LUIZ EDUARDO; ROCHA-CAMPOS, ANTONIO CARLOS; SANTOS, PAULO ROBERTO DOS; PERINOTTO, JOSE ALEXANDRE DE JESUS; QUAGLIO, FERNANDA. Early Miocene bivalves from the Cape Melville Formation, King George Island, West Antarctica. *Alcheringa*, v. 30, p. 111-132, 2006.

ANHUF, D; LEDRU, M P; BEHLING, H; CRUZ JUNIOR, FRANCISCO WILLIAM DA; CORDEIRO, R C; HAMMEN, L. VAN DER; KARMANN, IVO; MARENGO, JOSE A; OLIVEIRA, P. E. DE; PESSEDA, LUIZ CARLOS RUIZ; SIFFEDINE, A; ALBUQUERQUE, A L; SILVA DIAS, PEDRO LEITE DA. Paleo-environmental change in Amazonian and rainforest during the LGM. *Palaeogeography, Paleoclimatology, Palaeoecology*, v. 239, n. 3-4, p. 510-527, 2006.

ARCHANJO, CARLOS JOSE; SILVA, M. G; CASTRO, J. C; LAUNEAU, P; TRINDADE, RICARDO IVAN FERREIRA DA; MACEDO, J. W. P. AMS and grain shape fabric of the late palaeozoic diamictites of southeastern Paraná basin, Brazil. *Journal of the Geological Society*, v. 163, n. 1, p. 95-106, 2006.

ATENCIO, D. Menezesita, o primeiro heteropolioxoniobato natural. *Substrato*, v. 2, n. 2, p. 3-6, fev. 2006.

ATENCIO, DANIEL; MASCARENHAS, YVONNE PRIMERANO; ELLENA, JAVIER; COUTINHO, JOSE MOACYR VIANNA. Matioliite, the Mg-analog of burangaite, from Gentil mine, Mendes Pimentel, Minas Gerais, Brazil, and other occurrences. *American Mineralogist Chantilly*, v. 91, n. 11-12, p. 1932-1936, nov./dec. 2006.

CORDANI, UMBERTO GIUSEPPE; NUTMAN, ALLEN; ANDRADE, A S; SANTOS, J F; AZEVEDO, MARIA DO ROSARIO; MENDES, MARIA HELENA; PINTO, M S. New U-Pb SHRIMP zircon ages for pre-variscan orthogneisses from Portugal and their bearing on the evolution of the Ossa-Morena tectonic zone. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, v. 78, n. 1, p. 133-149, 2006.

COSTA, PAULO CESAR CORREA DA; CARNEIRO, MAURICIO ANTONIO; TEIXEIRA, WILSON; GIRARDI, VICENTE ANTONIO VITORIO; NALINI JUNIOR, HERMINIO ARIAS; OLIVEIRA, ARILDO HENRIQUE DE; FERNANDES, RINALDO AFRANIO. Estudo geoquímico e petrológico dos diques máficos da Região de Candeias - Campo Belo - Santo Antonio do Amparo (MG), porção meridional do Craton São Francisco. *Geologia-USP. Série Científica*, v. 5, n. 2, p. 65-84, 2006.

CRUZ JUNIOR, FRANCISCO WILLIAM DA; BURNS, STEPHEN J; KARMANN, IVO; SHARP, W. D.; VUILLE, M. Reconstruction of regional atmospheric circulation features during the late Pleistocene in subtropical Brazil from oxygen isotope composition of speleothems. *Earth and Planetary Science Letters*, v. 248, n. 1-2, p. 495-507, 2006.

CRUZ JUNIOR, FRANCISCO WILLIAM DA; BURNS, STEPHEN J; KARMANN, IVO; SHARPC, WARREN D.; VUILLE, MATHIAS; FERRARI, JOSE ANTONIO. A stalagmite record of changes in atmospheric circulation and soil processes in the Brazilian subtropics during the Late Pleistocene. *Quaternary Science Reviews*, v. 25, n. 21-22, p. 2749-2761, 2006.

FAVARO, DEBORA INÊS; TEIXEIRA; OLIVEIRA, SONIA MARIA BARROS DE; DAMATTO, SANDRA REGINA; MENOR, E; MORAES, ALEX SOUZA; MAZZILLI, BARBARA PACCI. Caracterização química e mineralógica do material inconsolidado do fundo da Lagoa da Viração, Arquipélago de Fernando de Noronha, Pernambuco. São Paulo, *Geologia USP. Serie Científica*, v. 6, n. 1, p. 1-11, 2006.

FONTELES, HELANO REGIS DA NOBREGA; YAMAMOTO, JORGE KAZUO; ROCHA, MARCELO MONTEIRO DA; GANDOLFI, NILSON. Geoestatística aplicada à modelagem do lençol freático a partir de dados do nível estático: o caso da porção nordeste de Fortaleza (CE). *Solos e Rochas*. Rio de Janeiro, v. 29, n. 3, p. 331-339, set./dez. 2006.

GARDA, G. M.; BELJAVSKIS, PAULO; MANSUETO, MARCOS DE SOUZA. Rochas ricas em turmalina da Formação Morro da Pedra Preta: relações com os turmalinitos portadores de ouro do Grupo Serra de Itaberaba, SP. *Geologia-USP. Serie Científica*, v. 5, n. 2, p. 33-48, 2006.

GIRARDI, VICENTE ANTONIO VITORIO; FERRARIO, A.; CORREIA, Ciro TEIXEIRA; DIELLA, V. A comparison of selected precambrian Brazilian chromitites: chromite, PGE-PGM, and Re/Os as parental source indicators.

LIMA, VANIA MARA ALVES DE; KOBASHI, NAIR YUMIKO; COUTTO, MARIZA LEAL MEIRELLES DO; SANTOS, CIBELE ARAUJO CAMARGO MARQUES DOS; AMARAL, MARIA CELIA; TOKAREVICZ, SANDRA; TORRE, SILVIA REGINA SARAN DELLA; GUERRA, SONIA REGINA YOLE; BOCCATO, VERA REGINA CASARI; BARCELLOS, JOÃO CARLOS HOLLAND. Estudos para implantação de ferramenta de apoio a gestão de linguagens documentarias: vocabulário controlado da USP. *TransInformação*, Campinas, v. 18, n. 1, p. 17-25, jan./abr. 2006.

MCREATH, IAN.; FARACO, M T L. Paleoproterozoic greenstone-granite belts in Northern Brazil and the former Guyana Shield - West African Craton Province. *Geologia-USP*. Série Científica, v. 5, n. 2, p. 49-63, 2006.

MEJIA, DIANA MARIA JIMENEZ; JULIANI, CAETANO.; CORDANI, UMBERTO GIUSEPPE. P-T-t conditions of high-grade metamorphic rocks of the Garzon Massif, Andean basement, SE Colombia. *Journal of South American Earth Sciences*, Oxford, v. 21, n. 4, p. 322-336, 2006.

MOLINA, AGUSTIN CARDONA; CORDANI, UMBERTO GIUSEPPE ; MACDONALD, WILLIAM D. Tectonic correlations of pre-Mesozoic crust from the northern termination of the Colombian Andes, Caribbean region. *Journal of South American Earth Sciences*, Oxford, v. 21, n.4, p. 337-354, 2006.

MONTEIRO, LENA VIRGINIA SOARES; BETTENCOURT, J. S.; JULIANI, CAETANO; OLIVEIRA, TOLENTINO FLAVIO. Geology, petrography, and mineral chemistry of the Vazante non-sulfide and Ambrosia and Fagundes sulfide-rich carbonate-hosted Zn-(Pb) deposits, Minas Gerais, Brazil. *Ore Geology Reviews*, v. 28, n. 2, p. 201-234, 2006.

MORAES, RENATO; FUCK, REINHARDT A; PIMENTEL, MARCIO MARTINS; GIOIA, SIMONE MARIA COSTA LIMA; HOLLANDA, MARIA HELENA BEZERRA MAIA DE; ARMSTRONG, RICHARD. The bimodal rift-related Juscelândia volcanosedimentary sequence in central Brazil : Mesoproterozoic extension and neoproterozoic metamorphism. *Journal of South American Earth Sciences*, Oxford, v. 20, n. 4, p. 287-301, mar. 2006.

OLIVEIRA, S. M. B.; LARIZZATTI, JOÃO HENRIQUE. Some observations on gold in the weathering profile at garimpo Porquinho, an Artisanal Mine in the Tapajós region, Brazilian Amazon. *Geologia-USP*. Série Científica, v. 5, n. 2, p. 1-11, 2006.

PACHECO, ALBERTO; SARAIVA, FERNANDO AUGUSTO; FORMAGGIA, DENISE M E. Riscos ambientais e sanitários do sepultamento em columbários. *Saneamento Ambiental*, v. 16, n. 119, p. 41-43, 2006.

PINHEIRO, CYNTIA HELENA RAVENA; SÍGOLO. Metais pesados e a dinâmica lacustre no Parque Ecológico do Tiete - Centro de Lazer Engenheiro Goulart - RMSP. *Geologia USP*. Serie Científica, v. 6, n. 1, p. 29-39, 2006.

SANT'ANNA, L. G; CLAUER, N; CORDANI, UMBERTO GIUSEPPE; RICCOMINI, C; VELAZQUEZ, V. F; LIEWIG, N. Origin and migration timing of hydrothermal fluids in sedimentary rocks of the Parana Basin, South America. *Chemical Geology*, Amsterdam, v. 230, n. 1-2, p. 1-21, jun. 2006.

SOUZA, PAULO ALVES DE; AMARAL, PAULA GARCIA CARVALHO DO; BERNARDES-DE-OLIVEIRA, MARY ELIZABETH CERRUTI. A late carboniferous palynoflora from the Itararé Subgroup (Parana Basin) in Campinas, Sao Paulo State, Brazil. *Revue de Micropaleontologie*, Paris, v. 49, n.2, p. 105-115, 2006.

SZABÓ, GERGELY ANDRES JULIO; ANDRADE, FABIO. R. D.; GUIMARÃES, GILSON BURIGO; CARVALHO, F. M. S.; MOYA, FERNANDO ASSUMPÇÃO. As jazidas de talco no contexto da historia metamórfica dos metadolomitos do Grupo Itaiacoca, PR. *Geologia-USP*. Série Científica, v. 5, n. 2, p. 13-31, 2006.

TOHVER, ERIC; TEIXEIRA, WILSON; PLUIJM, BEN VAN DER; GERALDES, MAURO CESAR; BETTENCOURT, JORGE SILVA; RIZZOTTO, GILMAR JOSE. Restored transect across the exhumed Grenville orogen of Laurentia and Amazonia, with implications for crustal architecture. *Geology*, Boulder, v. 34, n. 8, p. 669-672, 2006.

TRINDADE, RICARDO IVAN FERREIRA DA; D'AGRELLA FILHO, MANOEL SOUZA; EPOF, IGOR; BRITO NEVES, BENJAMIM BLEY DE. Paleomagnetism of early cambrian Itabaiana mafic dikes (NE Brazil) and the final assembly of Gondwana. *Earth and Planetary Science Letters*, Amsterdam, v. 244, p. 361-377, 2006.

VELAZQUEZ, VICTOR FERNANDEZ; COMIN-CHIARAMONTI, PIERO; CUNDARI, ALDO; GOMES, CELSO DE BARROS; RICCOMINI, CLAUDIO. Cretaceous na-alkaline magmatism from the Misiones Province (Paraguay) : its relationships with the paleocene na-alkaline analog from Asuncion and geodynamic significance. *The Journal of Geology*, Chicago, v. 114, n. 5, p. 593-614, sept. 2006.

VINASCO, C. J.; CORDANI, UMBERTO GIUSEPPE; GONZALEZ, H; WEBER, M; PELAEZ, C. Geochronological, isotopic, and geochemical data from Permo-Triassic granitic gneisses and granitoids of the Colombian Central Andes. *Journal of South American Earth Sciences*, Oxford, v. 21, n. n. 4, p. 355-371, 2006.

ZAHER, HUSSAM EL-DINE; POL, DIEGO; CARVALHO, ALBERTO BARBOSA DE; RICCOMINI, CLAUDIO; CAMPOS, DIOGENES; NAVA, WILLIAM ROBERTO. Redescription of the Cranial Morphology of *Mariliasuchus Amarali*, and Its Phylogenetic Affinities (crocodyliformes, Notosuchia). *American Museum Novitates*, New York, n. 3512, p. 1-40, 2006.

Artigo de Periódico – Depoimento/Entrevista

HIDALGO, RENATA LOURENÇO LOPES; SALLUN FILHO, WILLIAM; COSTA, VERA RITA DA. O caçador de microfósseis. *Ciência Hoje*, v. 39, n. 230, p. 66-73, 2006.

Parte de Monografia/Livro

ANELLI, LUIZ EDUARDO. A árvore dos dinossauros. In: ANELLI, Luiz Eduardo curador; ELIAS, F A , ilustrador. *Dinossauros e outros animais pré-históricos*. São Paulo: Gabinete Cultura, 2006. p. 66-68.

ANELLI, LUIZ EDUARDO; COSTA, IDEVAL SOUZA. A deriva dos continentes. In: ANELLI, Luiz Eduardo, curador; ELIAS, F A , ilustrador. *Dinossauros e outros animais pré-históricos*. São Paulo: Gabinete Cultura, 2006. p. 36-37.

ANELLI, LUIZ EDUARDO. Sauropsidos. In: ANELLI, Luiz Eduardo, curador; ELIAS, F A , ilustrador. *Dinossauros e outros animais pré-históricos*. São Paulo: Gabinete Cultura, 2006. p. 50-53.

ANELLI, LUIZ EDUARDO. Teropodes. In: ANELLI, Luiz Eduardo, L E, curador; ELIAS, F A , ilustrador. *Dinossauros e outros animais pré-históricos*. São Paulo: Gabinete Cultura, 2006. p. 78-79.

ANELLI, LUIZ EDUARDO; ELIAS, F A. Terra, armazém de ossos. In: ANELLI, Luiz Eduardo, L E, curador; ELIAS, F A , ilustrador. *Dinossauros e outros animais pré-históricos*. São Paulo: Gabinete Cultura, 2006. p. 40-41.

ANELLI, LUIZ EDUARDO. Terra, o endereço da vida. In: ANELLI, Luiz Eduardo, curador; ELIAS, F A, ilustrador. *Dinossauros e outros animais pré-históricos*. São Paulo: Gabinete Cultura, 2006. p. 10-13.

ANELLI, LUIZ EDUARDO. Tyrannosaurus. In: ANELLI, Luiz Eduardo, curador; ELIAS, F A , ilustrador. *Dinossauros e outros animais pré-históricos*. São Paulo: Gabinete Cultura, 2006. p. 85.

ANELLI, LUIZ EDUARDO; ANDRADE, FABIO RAMOS DIAS DE. Uma breve historia do tempo geológico. In: ANELLI, Luiz Eduardo, curador; ELIAS, F A , ilustrador. *Dinossauros e outros animais pré-históricos*. São Paulo: Gabinete Cultura, 2006. p. 14-29.

BABINSKI, MARLY, MARLY; TRINDADE, RICARDO IVAN FERREIRA DA; ALVARENGA, J C; BOGGIANI, PAULO CESAR; LIU, D.; SANTOS, R V. Geochronological constraints on the neoproterozoic glaciations in Brazil. In: Etienne, James L, comp. *Snowball Earth Switzerland*, 2006.

FAIRCHILD, THOMAS R. Estromatólitos: esses ilustres fósseis desconhecidos. In: ANELLI, Luiz Eduardo, curador; ELIAS, F A , ilustrador. *Dinossauros e outros animais pré-históricos*. São Paulo: Gabinete Cultura, 2006. p. 38-39.

OLIVEIRA, M. E. C. B.; MOHR, BARBARA A. R.; CASTRO-FERNANDES, MARIA CRISTINA DE; PONS, DENISE. Plantas fósseis da formação Santana. In: ANELLI, Luiz Eduardo, curador; ELIAS, F A , ilustrador. *Dinossauros e outros animais pré-históricos*. São Paulo: Gabinete Cultura, 2006. p. 42-43.

ROCHA-CAMPOS, ANTONIO CARLOS ; BRITO NEVES, B. B.; BABINSKI, MARLY, MARLY; SANTOS, PAULO ROBERTO DOS. Glaciotectonized pre-glacial regolith of archaean basement overlain by neoproterozoic glacio-marine laminites, São Francisco craton, Brazil. In: Etienne, James L, comp.. *Snowball Earth*. Switzerland, 2006. p. 93-94.

TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA. O meteorito Itapuranga. In: ANELLI, Luiz Eduardo, curador; ELIAS, F A , ilustrador. *Dinossauros e outros animais pré-históricos*. São Paulo: Gabinete Cultura, 2006. p. 30-35.

Trabalho de Evento

BABINSKI, MARLY; TRINDADE, RICARDO IVAN FERREIRA DA; ALVARENGA, C.J.S.; BOGGIANI, PAULO CESAR; LIU, D.; SANTOS, R V; BRITO NEVES, BENJAMIM BLEY DE. Chronology of neoproterozoic ice ages in central Brazil. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 223-226.

BASEI, M. A. S.; FRIMMEL, H E; NUTMAN, A P; PRECIOZZI, F. Provenance and depositional age of the Dom Feliciano belt supracrustal units, Brazil-Uruguay: correlations with SW Africa. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires : Idea Grafica, 2006. p. 45-48.

BERTOTTI, A.L.; CHEMALE JUNIOR, F; KAWASHITA, KOJI. New Sm/Nd technique using ¹⁴⁹Sm/¹⁴⁵Nd as a combined spike. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY ,5., 2006, Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 13-15.

BETTENCOURT, J. S.; PAYOLLA, B L; TOSDAL, R M; WOODEN, J L; LEITE JUNIOR, W. B; SPARRENBERGER, IRENA. SHRIMP-RG U-Pb zircon geochronology of gneiss from the Rio Crespo intrusive suite, SW Amazonian craton, Rondônia, Brazil: new insight about protolith crystallization and metamorphic ages. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY , 5., 2006, Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 49-52.

BOGGIANI, PAULO CESAR; PIACENTINI, T.; FAIRCHILD, THOMAS R; YAMAMOTO, JORGE KAZUO; CAMPANHA, GINALDO ADEMAR DA CRUZ; SA, F R. Banded iron formation (BIF) associated with glacial sediments of the Puga Formation (Marinoan) in the Serra da Bodoquena (Mato Grosso do Sul, Brazil). In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY , 5., 2006, Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires : Idea Grafica, 2006. p. 227-229.

BRITO NEVES, BENJAMIN BLEY DE; SANTOS, EDILTON JOSE DOS. Post-rhyacian/early-cryogenian of northeast of south america: contribution for unraveling of a multifarious history. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY 5., 2006, Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 61-64.

BRODTKORB, MILKA K; OSTERA, HECTOR A; PEZZUTTI, NORMA; TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA. Sm/Nd and K-Ar data from W-bearing amphibolites of eastern Pampean ranges, San Luis and Córdoba, Argentina. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY , 5., 2006, Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires : Idea Grafica, 2006. p. 478-482.

CAMPANHA, GINALDO ADEMAR DA CRUZ; BASEI, M. A. S.; TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA; NUTMAN, A P; FALEIROS, FREDERICO MEIRA. A 590-575 Ma SHRIMP U/Pb zircon reconnaissance date for the base of the Iporanga formation, Ribeira belt, SE Brazil: : implications for regional neoproterozoic crustal evolution and possibly timing of a glaciation. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires : Idea Grafica, 2006. p. 65-68.

CARDONA, A; CORDANI, UMBERTO GIUSEPPE; RUIZ, J; VALENCIA, V.; NUTMAN, A P; SANCHEZ, A W. U/Pb detrital zircon geochronology and Nd isotopes from paleozoic meta-sedimentary rocks of the Marañon complex: insights on the Proto-Andean tectonic evolution of the eastern Peruvian Andes. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY 5., 2006,

Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 69-72.

CASTRO, N. A.; BASEI, MIGUEL ANGELO STIPP; ONOE, ARTUR TAKASHI. Phosphorous-Uraniferous mineralization at Itataia (Ceará state, Brazil): geological aspects and $^{40}\text{Ar}/^{39}\text{Ar}$ age. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires: Idea Grafica, 2006.

CORDANI, UMBERTO GIUSEPPE. Neodymium isotopes, accretionary belts, and their bearing on the crustal evolution of South America. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006. Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires : Idea Grafica, 2006. p. 80-83.

DUHART, P.; BARRA, F; MUNOZ, J.; NUTMAN, A P; RUIZ, J; TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA. Cretaceous and miocene molybdenite Re-Os and SHRIMP zircon U-Pb ages for intrusive bodies in the Chilean North Patagonian Andes. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 492-495.

ENRICH ROJAS, GASTON EDUARDO; RUBERTI, EXCELSO; GOMES, CELSO DE BARROS; AZZONE, R.G.; TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA. Isotope geochemistry of Monte de Trigo Island alkaline suite: : mantle source characterization. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY , 5., 2006, Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 358-361.

FAIRCHILD, THOMAS R, THOMAS R.; SALLUN FILHO, WILLIAM. Lições do passado: o valor didático de estromatólitos como rocha ornamental. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE FICOLOGIA, 11.,/ SIMPÓSIO LATINO-AMERICANO SOBRE ALGAS NOCIVAS, 2006, Itajaí. **Livro de Resumos...** Itajaí: Sociedade Brasileira de Ficologia, 2006. p. 21.

FERREIRA, V. P.; SIAL, ALCIDES NOBREGA; PIMENTEL, M. M.; BRITO NEVES, BENJAMIM BLEY DE; BRASILINO, ROBERTA GALBA. The Curral de Cima pluton, state of Paraíba : an example of epidote-bearing granitoid in the Patos shear zone. In: Congresso Brasileiro de Geologia, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. S15: AO-294. p. 83.

FERREIRA, V. P.; SIAL, ALCIDES NOBREGA; CUNHA, A. L. C.; PIMENTEL, M. M.; BRITO NEVES, BENJAMIM BLEY DE; BRASILIANO, R. G. Sr-and Nd isotopes of contrasting calc-alkalic granites in the easternmost Alto Pajeu terrane, NE Brazil, and implications for their origin. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY ,5., 2006, Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 362-364.

FIGUEIREDO, M. F.; BABINSKI, MARLY; ALVARENGA, CARLOS JOSE SOUZA DE; PINHO, F. E.C.; SIMON, C. M. Chemostratigraphy (C, O and Sr) of ediacaran post-glacial carbonates of Paraguay belt, Mato Grosso state, Brazil. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 240-244.

GARCIA, MARIA DA GLORIA MOTTA; BETTENCOURT, JORGE SILVA; CAMPOS NETO, MARIO DA COSTA. O and H isotopes as fluid tracers in high-grade metamorphic sequences: preliminary data from the eastern Andrelândia nappe system, SE Brazil. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY , 5., 2006, Punta del Leste. **Short papers...** Buenos Aires : Idea Grafica, 2006. p. 365-369.

GAUCHER, C; SIAL, ALCIDES NOBREGA; CASTIGLIONI, E.; FERREIRA, V P; CAMPAL, N; SCHIPILOV, A; KAWASHITA, KOJI. South America's oldest fossils: isotopic evidences of a neoproterozoic age for stromatolitic carbonates of the Nico Perez terrane, Uruguay. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Leste. **Short Papers...**Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 245.

GIOIA, SIMONE MARIA COSTA LIMA; BABINSKI, MARLY. Temporal Pb isotopic variation in aerosols from Sao Paulo City, Brazil: : preliminary data. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006.Punta del Leste. **Short papers...**Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 440-444.

GIRARDI, VICENTE ANTONIO VITORIO; RIVALENTI, G.; CORREIA, CIRO TEIXEIRA; TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA; MUNHÁ, JOSE MANUEL; MAZZUCHELLI, M.; BERTOTTO, G. W.

Crustal contamination in the Niquelândia Complex Goiás, Brazil : Sr-Nd isotopes and trace-element geochemistry. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY ,5., 2006, Punta del Leste. **Short papers...** Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 375-377.

GIRARDI, VICENTE ANTONIO VITÓRIO. Sm-Nd isotopic study of selected paleo and mesoproterozoic mafic intrusions from cratonic areas of Brazil and Uruguay: inferences on their mantle sources. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Leste. **Short papers...** Buenos Aires : Idea Grafica, 2006. p. 378-381

GOMES, CELSO BARROS; VELAZQUEZ, V F; COMIN-CHIARAMONTI, P. Age of the eastern Paraguay alkaline magmatism. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006. Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 382-385.

GOMES, CELSO BARROS; COMIN-CHIARAMONTI, P; RUBERTI, EXCELSO; AZZONE, R.G. A review of the carbonatitic magmatism in the Parana Angola-Namibia province. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Leste. **Short papers...** Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 386-389.

LOPEZ, R.; TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA; GUIDO, DIEGO; SCHALAMUK, ISIDORO; BABINSKI, MARLY. Metals and fluid source using Pb isotopes in Eureka-LA Mariana Jurassic epithermal deposit, northwestern Deseado massif, Argentinean Patagonia. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Leste. **Short papers...** Buenos Aires : Idea Grafica, 2006. p. 508-512.

LOPEZ, R; GUIDO, DIEGO; TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA; SCHALAMUK, I. Sm-Nd isotopy in northwestern Deseado Massif Province, southern Argentinean Patagonian: : implication in the Jurassic Volcanism genesis. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 395-396.

MACHADO, M. C.; KAWASHITA, KOJI; CHEMALE JUNIOR, F.; COSTA, K. B.; TOLEDO, FELIPE. Foraminifera as record for present-day ocean water Sr composition; procedures and mass spectrometry. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Leste. **Short papers...** Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 322-325.

MACHADO, RÔMULO. O curso de gestão ambiental da USP Leste: uma visão inter-e multidisciplinar e dum paradigma como estrutura curricular para os cursos de geologia brasileiros. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. S07:AO-104, p. 35.

MAMAN, Y. J. P.; MACEDO, A. B. Geologia, tecnologia e sustentabilidade da mineração de areia no Vale do Ribeira. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST18:P-754, p. 355.

MANDAJI, D.; SÍGOLO, JOEL BARBUJANI. Conteúdo de Mn, Mg, Na, K, Tl e Fe em sedimentos marinhos: aporte do emissário de Santos. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Bahia-Aracaju, 2006. S13: AO-230, p. 67.

MARQUES, LEILA SOARES; ROSSET, A; DE MIN, A; BABINSKI, MARLY; RUIZ, I. R.; PICCIRILLO, E M. Lead isotope constraints on mantle sources involved in the genesis of mesozoic high-Ti Tholeiitic dykes (Urubici type) from Sao Francisco craton (southern Espinhaço). In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 399-402.

MARTINS, V. T. S.; BABINSKI, MARLY; RUIZ, I. R.; SOUZA, S. L.; HIRATA, RICARDO. Pb and Sr isotopic analyses on water samples by ID-YIMS: establishing the analytical procedures. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY,5., 2006, Punta del Leste. **Short papers...** Buenos Aires : Idea Grafica, 2006. p. 20-24.

MATOS, R.; TEIXEIRA, WILSON; SATO, KEI; GERALDES, M. C. Sm-Nd characteristics of the Diamantina granitoid, Rondonian-San Ignacio Province-Bolivian eastern precambrian shield. Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006,

Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 403-405.

MATTOS, GABRIELA VARGAS; GERALDES, MAURO CESAR; SALINAS, RAMIRO MATOS; TEIXEIRA, WILSON. Geochronologic correlations between paleo and mesoproterozoic orogens in Brazil and Bolivia, SW Amazonian craton. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 207-209.

MOREIRA, P.; GUIDO, DIEGO; TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA; SCHALAMUK, I. Pyrite Sr-Pb isotopic composition from Cerro Vanguardia & La Josefina epithermal deposits, deseado massif, Argentina. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 518-521.

MUNIZAGA, F.; MAKSAEV, V.; FANNING, M.; GIGLIO, S.; TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA. Collahuasi formation in northern Chile: : geochronological evidence of magmatic activity on the western border of Gondwana. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires : Idea Grafica, 2006. p. 126.

NUNES, L. C.; TEIXEIRA, WILSON; AVILA, C. A. The Fe Granitic Gneiss, in the central part of the paleoproterozoic Mineiro belt, SW Sao Francisco Craton: U-Pb geochronology, Sm-Nd isotopic geochemistry and tectonic implications. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires : Idea Grafica, 2006. p. 131-134.

O'LEARY, M. S.; TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA; LIRA, R. Sr, Pb and Nd isotopic signature of calc-alkaline porphyry dykes from the Sierra Norte-Ambargasta batholith, eastern Sierras Pampeanas, Argentina. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 408-411.

OSAKO, L. S.; SILVA FILHO, A. F.; CASTRO, N. A.; BASEI, MIGUEL ANGELO STIPP. Sm-Nd geochemistry U-Pb and $^{40}\text{Ar}/^{39}\text{Ar}$ geochronology of Serra do Macaco Pluton: : a two-mica bearing peraluminous granitic magmatism in the Pernambuco-Alagoas tectonic domain, Borborema province, NE Brazil. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 139-143.

PASSARELLI, CLAUDIA REGINA; BASEI, MIGUEL ANGELO STIPP; WEMMER, K; MCREATH, IAN; SIGA JÚNIOR, OSWALDO. Calc-Alkaline to alkaline syntectonic granites of the Major Gercino shear zone, Santa Catarina state, Brazil. In: South American Symposium on Isotope Geology, 5., 2006, Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 151-154.

PRAZERES FILHO, HELCIO JOSE DOS; BASEI, MIGUEL ANGELO STIPP; NUTMAN, A P. The role of zircon internal structures in the U-Pb ages of Cunhaporanga and Três Córregos batholiths, Apiaí domain (Ribeira belt)- southern Brazil. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Leste. **Short papers...** Buenos Aires : Idea Grafica, 2006. p. 29-33.

QUAGLIO, F.; SANTOS, P. R. Paleotemperatures during the oligocene in the King George Island, West Antarctica: preliminary results. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Leste. **Short papers...** Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 290-293.

RAGATKY, DIANA; TUPINAMBA, M.; DUARTE, B. P.; TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA. Isotopic data of the Morro do Pão granitoid, Ribeira Belt, southern Brazil. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 159-160.

RICCOMINI, CLAUDIO; NOGUEIRA, AFONSO CESAR RODRIGUES; SIAL, ALCIDES NOBREGA. The carbon and oxygen isotopes of post-marinoan outer platform carbonates, Paraguay belt, central Brazil. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 294-297.

RICCOMINI, CLAUDIO. Bacias sedimentares continentais eocretáceas do sudeste e sul do Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST04:AO-413.

ROCHA-CAMPOS, ANTONIO CARLOS; BASEI, MIGUEL ANGELO STIPP; NUTMAN, A. P.; SANTOS, PAULO ROBERTO DOS. SHRIMP U-Pb zircon geochronological calibration of the late Paleozoic supersequence, Parana Basin, Brazil. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 298-301.

ROCHA, M. M.; CIANTELLI, G. K.; YAMAMOTO, JORGE KAZUO. A influencia da correção do efeito de suavização da krigagem no cálculo dos recursos minerais. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST17:P-680, p. 336.

SANTOS, J. C.; BARRETO, A. M. F.; SUGUIO, KENITIRO. Depósitos sedimentares neogênicos do Parque Nacional Serra da Capivara. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST02:AO-377.

SATO, A.M.; GONZALEZ, P. D.; BASEI, MIGUEL ANGELO STIPP; LLAMBIAS, E. J. U-Pb ages of komatiitic rocks from Sierra de San Luis, Argentina. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 169-173.

SATO, KEI; SIGA JUNIOR, OSWALDO; BASEI, MIGUEL ANGELO STIPP; SPROESSER, WALTER. Leaching technique: alternative solution for U-Pb dating of overgrown zircons. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 34-37.

SHUKOWSKY, W.; MANTOVANI, MARTA SILVIA MARIA; FERREIRA, F.; GUIMARÃES, G. B.; ALVES, L. S.; ULBRICH, HORSTPETER H. G. J. Estudos gravimétricos na região do Arco de Ponta Grossa, Paraná, Brasil meridional. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju : SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. S15:P-359. p. 255.

SIGA JUNIOR , OSWALDO; BASEI, MIGUEL ANGEL STIPP; PASSARELLI, CLAUDIA REGINA; SATO, KEI; PRAZERES FILHO, HELCIO JOSE DOS; CURY, L. F.; HARARA, OSSAMA MOHAMED; REIS NETO, J. M.; BASEI, GIOVANNI BELCHIOR. Geochronology of the Itaiacoca belt (Parana-Brazil): : tectonic implications. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Este. **Short papers...**Buenos Aires : Idea Grafica, 2006. p. 186-189.

TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA; MUNHA, J. M. U.; DIAS NETO, CORIOLANO DE MARINS E; SANTOS, T.; CORDANI, UMBERTO GIUSEPPE; NUTMAN, A. P.; FONSECA, P. Constrains on the termochronological evolution of Ribeira fold belt, SE Brazil: evidence for long-term elevated geothermal gradient of neoproterozoic orogenies. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Este. **Short papers...** Buenos Aires : Idea Grafica, 2006. p. 200-203.

TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA; JOST, HARDY; SANTOS, J. C.; NUTMAN, A P.; BENNELL, M R. Pb and Nd isotopes signatures and SHRIMP U-Pb geochronological evidence of paleoproterozoic age for Mina III gold mineralizations, Crixás district, Central, Brazil. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Este. **Short papers...**Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 527-529.

TEIXEIRA, WILSON; BETTENCOURT, J. S.; RIZZOTTO, G. J.; GIRARDI, VICENTE ANTONIO VITÓRIO; ONOE, ARTUR TAKASHI; SATO, KEI. Mantle isotopic characteristics below the SW Amazonian Craton: : U-Pb, $^{40}\text{Ar}/^{39}\text{Ar}$ and Nd-Sr evidence from mesoproterozoic mafic-felsic plutonic rocks. Buenos Aires: Idea Grafica, 2006. p. 204-206. South American Symposium on Isotope Geology (5., Punta del Este), 2006. In: Short papers. Buenos Aires: Idea Grafica, 2006.

TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE. Geociências em cursos de licenciatura: a experiência da USP. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., . 2006, Aracaju **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. S07:AO-100, p. 34.

Trabalho de Evento - Resumo

AGUILAR, A P.; JULIANI, CAETANO. Alteração high-sulfidation em ambiente oceânico associada a gênese de Margarita-Coridon Xistos (marunditos). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju : SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. S04:P-031, p. 172.

ALVES, A.D.; SCHORSCHER, J. H. D. Ankaratritos do complexo alcalino de Poços de Caldas, MG/SP, Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43.,2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro Aracaju : SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST10:AO-491, p. 129.

ALVES, LUZEMARA S.; GUIMARÃES, GILSON BURIGO; FERREIRA, FRANCISCO F. J.; ULBRICH, HORSTPETER H. G. J. Análise de controles geomorfológicos na região do arco de Ponta Grossa (PR) a partir do confronto de imagens SRTM e mapas geológicos. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju : SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. S15:P-339, p. 250.

ANGELI, N.; MERKLE, R. K. W.; NAVARRO, GUILLERMO RAFAEL BELTRAN; SANTANA, I. V.; VLACH, SILVIO ROBERTO FARIAS. Chromitites from stratiform (Alvorada de Minas, Minas Gerais) and Alpine type complexes (Crominia-Mairipotaba, Goiás). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju : SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. S14:P-321, p. 245.

ATENCIO, DANIEL. Minerais brasileiros do século 21. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju : SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST11:AO-508, p. 133.

ATENCIO, DANIEL; COUTINHO, JOSE MOACYR VIANNA; DORIGUETTO, ANTONIO CARLOS; MASCARENHAS, YVONNE PRIMERANO; ELLENA, JAVIER; FERRARI, V. C. Menezesite from Cajati, São Paulo, Brazil: the first heteropolyniobate mineral. In: GENERAL MEETING OF THE INTERNATIONAL MINERALOGICAL ASSOCIATION, 19., 2006, Kobe. **Program and Abstracts...** Vandoeuvre-les-Nancy Cedex : International Mineralogical Association, 2006. p. 299, res. 031-06.

AVILA, C. A.; BEZERRA FILHO, A. P.; OLIVEIRA, N. D. B.; CHERMAN, A. F.; TEIXEIRA, WILSON; NUNES, L. C.; PEREIRA, R. M. Resultados preliminares da geologia do quartzo diorito Dores do Campo, região de Tiradentes Dores do Campo, estado de Minas Gerais. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. S04: P-072.

AZZONE, R.G.; RUBERTI, EXCELSE; ROJAS, G. E. E.; GOMES, CELSO DE BARROS. Variações crípticas em minerais do maciço alcalino mafico-ultramáfico Ponte Nova (SP). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju : SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST10:AO-494, p. 130.

BEZERRA, FRANCISCO HILARIO REGO; SUGUIO, KENITIRO; BARRETO, ALCINA MAGNOLIA FRANCA. Terraços costeiros, nível do mar e tectônica quaternária no nordeste do Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST03-P508, p. 292.

BRITO NEVES, BENJAMIN BLEY DE. Craton Amazônico: exercício de especificação e análise no contexto global. Belém, 2006. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DA AMAZÔNIA, 9., 2006, BELÉM. **Resumos expandidos...** Belém, 2006.

BRITO NEVES, BENJAMIN BLEY DE. Faixas móveis neoproterozóicas. Verso Global. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju : SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. S04:AO-43, p. 20.

BRUMATTI, M.; SANT'AGOSTINO, LILIA. MASCARENHAS; BONAS, T. B. Mineralogia aplicada à caracterização tecnológica da unidade litológica zona de xenólitos da Mina de Cajati, SP. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST10-P607.

CALADO, B. O.; TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA. Aplicação de isótopos de SR e PB em

sedimentos do pólo industrial de Cubatão-São Paulo. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju : SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST08-P575, p. 309.

CALÇA, CLEBER P.; FAIRCHILD, THOMAS R. T. R. Princípios para o estudo de assembléias microbianas fossilizadas : o exemplo da formação assistência (permiano), Bacia do Paraná. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 11., / SIMPÓSIO LATINO-AMERICANO SOBRE ALGAS NOCIVAS, 2006, Itajaí. **Livro de Resumos...** Itajaí: Sociedade Brasileira de Ficologia, Universidade do Vale do Itajaí, 2006. p. 53.

CALDERON, M.; HERVE, FRANCISCO; CORDANI, UMBERTO GIUSEPPE. Nd-isotopic composition of jurassic bimodal metagneous suites at the northernmost seafloor remnant of the rocas verdes basin (Patagonian Andes). In: BACKBONE OF THE AMERICAS - Patagonia to Alaska [conference], 2006, Mendoza, Argentina. 1 p.

CARVALHO, A. L. P.; KARMANN, IVO; SILVA JUNIOR, G. C. O carste nas formações Muribeca, Riachuelo e Cotinguiba na Bacia SE/AL em Sergipe. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju : SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST06:AO-464, p. 122.

COSTA, MATHEUS MARQUES; CONSOLMAGNO, HORACIO; CARVALHO, FLAVIO MACHADO DE SOUZA; SAYEG, ISAAC JAMIL; MERCURI, LUCILDES PITA; MATOS, JIVALDO DO ROSARIO. Caracterização físico-química e analítica de algumas amostras de cálculos renais de pacientes do HU-USP. In: SIMPÓSIO INTERNACIONAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO- SIICUSP, 14., 2006, Ribeirão Preto. **Resumos...** São Paulo : USP, 2006. res.783.

DALL'AGNOL, ROBERTO; COSTI, HILTON TULIO; LAMARAO, CLAUDIO N.; TEIXEIRA, NILSON PINTO; BETTENCOURT, JORGE SILVA; FRAGA, LEDA M. Granitóides proterozóicos e suas implicações na evolução crustal do Craton Amazônico. In: Simpósio de Geologia da Amazônia, 9., 2006, Belém. **Resumos expandidos...** Belém, 2006.

DAVID, M. E. V.; TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA; NUTMAN, ALLEN. Idade U-Pb SHRIMP de dique associado a mineralização do depósito de ouro Córrego do Sítio-MG. In: Congresso Brasileiro de Geologia, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju : SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST08-P-588, p. 312.

DEL LAMA, ELIANE APARECIDA; SHIRAKAWA, MARCIA AIKO; GAYLARDE, CHRISTINE C.; TIRELLO, REGINA ANDRADE. Deterioração de patrimônio histórico - afresco de Fulvio Pennacchi. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju : SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. S13: AO-247, p. 71.

ENRICH, G. E. R.; RUBERTI, E.; GOMES, CELSO DE BARROS; AZZONE, R. G. A 40 Ar/39 Ar geochronology of Monte de Trigo Island alkaline suite: implications in the regional geodynamic context. In: SOUTH AMERICAN SYMPOSIUM ON ISOTOPE GEOLOGY, 5., 2006, Punta del Leste. *Short papers...* Buenos Aires : Idea Grafica, 2006.

FERNANDES, ROBERTA B.; TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA; CORREIA, PAULO ROGERIO MIRANDA. Discussões sobre o tema água sob a perspectiva interdisciplinar: a educação ambiental a partir das aulas de química discussões sobre o tema água sob a perspectiva interdisciplinar; educação ambiental a partir das aulas de química. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju : SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. S07:P-120.

FERREIRA, F. J. F.; RIFFEL, S. B.; FRUCHTING, ALLAN; GUIMARÃES, G. B.; ALVES, L. S.; ULBRICH, HORSTPETER H. G. J. Os granitos Joaquim Murtinho e Serra do Carambeí, complexo granítico Cunhaporanga, Paraná : gamaespectrometria e a assinatura geoquímica de U e Th em granitóides evoluídos. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju : SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006 Aracaju : SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. S15:P-371, p. 258.

FERREIRA, FRANCISCO JOSE FONSECA; FORNAZZARI NETO, LUIS; GUIMARÃES, GILSON BURIGO; PRAZERES FILHO, H; ALVES, LUZEMARA S; ULBRICH, HORSTPETER H. G. J. A gamaespectrometria como ferramenta para identificar domínios petrográficos em granitóides : o exemplo dos complexos Cunhaporanga e Três Córregos, PR. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE

GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. S15:P-338, p. 249.

FERREIRA, L. S.; LOPES, NORBERTO PEPORINE; LOPES, R. P.; ULBRICH, MABEL NORMA COSTAS; ZUCCHI, ORGHEDA LUIZA ARAÚJO DOMINGUES. Quantificação de metais em algas de Fernando de Noronha (PE) por SR-TXRF. In: SIMPÓSIO INTERNACIONAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO SIICUSP, 14., 2006, Ribeirão Preto. **Resumos...** São Paulo : USP, 2006. 1 CD-ROM.

FIGUEIREDO, FELIPE TORRES; PETRI, S.; HIDALGO, RENATA L.; SILVA, JOSE B. C. DA SILVA JUNIOR; NOGUEIRA, AFONSO CESAR RODRIGUES. A Formação Couto Magalhães, neoproterozóico da Faixa Araguaia: fácies e estratigrafia do furo SMD-08, Redenção, Pará. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DA AMAZÔNIA, 9., 2006, Belém. **Resumos expandidos...** Belém, 2006.

GAIA, C.; TASSINARI, COLOMBO CELSO GAETA; LOBATO, L.; VIEIRA, F.; RUIZ, J.; BARRA, F. Estudos isotópicos Pb-Pb, Ar-Ar, Re-Os, Rb-Sr e Sm-Nd no depósito de ouro Cuiabá, greenstone belt Rio das Velhas (MG). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST08:AO-488, p. 128.

GIOIA, SIMONE MARIA COSTA LIMA; BABINSKI, MARLY, M.; PRATES, JULIA CRISTINA; MAGALHÃES; KERR, AMERICO ADLAI FRANCO SANSIGOLO. Concentração do material particulado inalável MP 2,5-10 e MP 2,5 em quatro cidades do estado de São Paulo. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju : SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. S13:P-293, p. 238.

GOYZUETA, CARMEN JULI; VLACH, SILVIO ROBERTO FARIAS. Caracterização da tipologia e da distribuição de inclusões sólidas em pirita na jazida do tipo Porphyry Copper de Cuajone, Peru: resultados preliminares. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST18-P-743, p. 352.

GUIMARÃES, GILSON BURIGO; ALVES, LUZEMARA S.; ULBRICH, HORSTPETER H. G. J. A estratigrafia interna do complexo granítico Cunhaporanga identificada pelo mapeamento de domínios petrográficos. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. S15:P-337, p. 249.

GUIMARÃES, I. P.; SILVA FILHO, A. F.; BRITO NEVES, BENJAMIM BLEY DE. Magmatismo neoproterozóico no domínio da zona transversal da Província Borborema: contribuição para a evolução da Província Borborema. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju : SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. S04:AO-51, p. 22.

HERKENHOFF, A; GERALDES, MAURO CESAR; MATTOS, G; SALINAS, RAMIRO MATOS; TEIXEIRA, WILSON. Petrografia de minério de ganga do depósito aurífero de Puquio Norte (sudeste da Bolívia, sudoeste do craton amazônico). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST18-P-765, p. 358.

IMBERNON, R A L; BLOT, A; NETTO, S M; TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE. Estudo geoquímico da adsorção de metais em goethitas-Burkina Faso, África Oeste. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju : SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST15-P:667, p. 332.

JULIANI, CAETANO; LONDONO, ANDRES BUSTAMANTE. Evolução tectônica dos xistos azuis e rochas associadas de Jambalo, Colômbia. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju : SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST04:AO-429, p. 113.

LEITE JUNIOR, W. B.; TAMBORIM, D.A.R.; VIAN, J A J; PAYOLLA, B. L.; BETTENCOURT, JORGE SILVA. Mineralização primária polimetálica (Sn, W, Zn, Cu e Pb) da jazida Morro Potosi, Rondônia : considerações adicionais preliminares. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju : SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST18-P-760, p. 356.

MACEDO, ARLEI BENEDITO; GOVEIA, S. S.; MAMAN, Y. J. P.; MIRANDA, Y. B. W.; WATANABE, N. Y.; DALMAS, F. B.; CHABARIBERY, DENYSE; CUGLER, G; IKEDA, N. A; NASHIRO, G; SCHULTZ, R. G.; GUARDIANO, L. P.; OLIVEIRA, F. R. Sistema de informações participativo para a Bacia do Ribeira e litoral Sul. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST17:AO-589, p. 154.

MACHADO FILHO, L.; TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA ; BARROS, L. A. F. Estudo de detalhe do minério apatítico sílico-carbonatado de Catalão I (GO). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST18-P:752, p. 354.

MATTOS, GABRIELA VARGAS; GERALDES, MAURO CESAR; SALINAS, RAMIRO MATOS; TEIXEIRA, WILSON. Correlações geológicas das rochas do pré-cambriano boliviano com as rochas do SW do Craton Amazônico no Brasil. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DA AMAZÔNIA, 9., 2006, Belém. **Resumos expandidos...** Belém, 2006.

MATTOS, GABRIELA VARGAS; GERALDES, MAURO CESAR; SALINAS, RAMIRO MATOS; TEIXEIRA, WILSON. Estudo petrográfico e geoquímico do embasamento e dos granitóides formados durante a orogenia sunás e das rochas do seu embasamento, SW do Craton Amazônico da Bolívia. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DA AMAZÔNIA, 9., 2006, Belém. **Resumos expandidos...** Belém, 2006.

MELLA, M.; HOLLANDA, MARIA HELENA BEZERRA MAIA; MUNOZ, J. Volcanyate (42°S), Andes del Sur, Chile: dominio de cristalización fraccionada sucesiva en la genesis de volcanismo acido. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. S15:P-373, p. 259.

MELLO, I.J.S.; RAPOSO, MARIA IRENE BARTOLOMEU. Petrotrama magnética do maciço granítico São Francisco, Sorocaba (SP)-resultados preliminares. n: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju : SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST04-P-535, p. 299.

MENDES, V. R.; TANAKA, A. P. B.; LIMA, R. P.; GIANNINI, PAULO CESAR FONSECA. Reconstituição morfodinâmica da desembocadura deo Rio Grande e implementação de um programa ambiental aos moradores da Praia de Boiçucanga. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju : SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. S07:P-148, p. 202.

MORAES, RENATO DE; CAMPOS NETO, M. C.; FUCK, R A. Novas ocorrências de granulitos com espinélio+quartzo em Goiás. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju : SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. S04: P-102, p. 190.

MOURA, C. L.; HYPOLITO, RAPHAEL; NASCIMENTO, S C; PUGAS, M. S.; EZAKI, S. Disponibilidade de íons chumbo associados a aterros doméstico e industrial no município de Tremembé/SP. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju : SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. S13:P-296.

NOGUEIRA, AFONSO CESAR RODRIGUES; RICCOMINI, CLAUDIO; SOARES, JOELSON L; SILVA, JUAN CARLOS; SANT'ANNA, LUCY GOMES; SANTOS, SAVIO CARDOSO. Capa carbonática pós-marinoana na região de Tangara da Serra, Mato Grosso. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST02-P-436, p. 274.

NOGUEIRA, JOSE RENATO; CHOUDHURI, ASIT; BELLO, ROSA MARIA DA SILVEIRA. Caminhos P-T-t retrometamórficos obtidos a partir do estudo de inclusões fluidas em granulitos do complexo Juiz de Fora. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju : SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST07:AO-470, p. 124.

NUNES, L C; TEIXEIRA, WILSON; AVILA, C. A. Geocronologia U-Pb e geoquímica isotópica (Nd/Sr) dos granóides Fe e Lageado: implicações para a evolução tectônica da porção central do cinturão mineiro-SW do Craton São Francisco. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006,

Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. S04:P050, p. 177.

OLIVEIRA, ERICA BEATRIZ PINTO MORESCHI; SANTOS, ADRIANA DOMINGOS; CONCEIÇÃO, MARIA IMACULADA DA; AGUILA, NELCI RAMOS; SANTOS, SANDRA APARECIDA MARQUES DOS; CASTILHO, VIRGINIA. Aprimoramento do tratamento técnico das coleções cartográficas da USP - Projeto Mapear. In: SEMINÁRIO DE COMPARTILHAMENTO DE EXPERIÊNCIAS DAS BIBLIOTECAS DO CRUESP, 3., 2006, São Paulo. **Cadernos de Resumos...** São Paulo: SIBI-USP, 2006. p. 33.

OLIVEIRA, ERICA BEATRIZ PINTO MORESCHI. Uso de periódicos científicos eletrônicos por docentes e pós-graduandos do Instituto de Geociências USP. In: SEMINÁRIO DE COMPARTILHAMENTO DE EXPERIÊNCIAS DAS BIBLIOTECAS DO CRUESP, 3., 2006, São Paulo. **Cadernos de Resumos...** São Paulo: SIBI-USP, 2006. . p. 20.

OLIVEIRA, S. M. B.; SILVA, P S C; MAZZILLI, B P; FAVARO, D I T; SAUEIA, C. H. ETR como traçadores de poluição por fosfogesso em sedimentos do Rio Mogi, Cubatão, estado de São Paulo. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA , 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST15:AO-560, p. 147.

OLIVEIRA, S. M. B.; FAVARO, D I T; PESSENDA, L C R; GOUVEIA, S E M; SIFFEDINE, A; MENOR, E. Os solos fosfatados da Ilha Rata, Fernando de Noronha (PE). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST15-P:677.

PEREIRA, R G F A; KARMANN, IVO; FERREIRA, T D. Geomorfologia e hidrogeologia cárstica do Parque Nacional Cavernas do Peruaçu. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST06-AO:467, p. 123.

POLO, L. A.; ULBRICH, MABEL N. C. Estratigrafia dos depósitos de ignimbritos do Cerro Pululus, Puna, Jujuy, noroeste de Argentina: dinâmica e deposição dos fluxos piroclásticos. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. S15:P-357, p. 254.

PUGAS, M. S.; HYPOLITO, RAPHAEL; MOURA, C. L.; NASCIMENTO, S. C.; EZAKI, S. Comportamento geoquímico e mecanismos de disponibilidade de cromo e níquel em área impactada por resíduos de galvanoplastia. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. S13:P-291, p. 238.

RAPOSO, MARIA IRENE BARTOLOMEU; D'AGRELLA FILHO, MANOEL SOUZA; PINESE, J. P. Significado das tramas magnéticas do enxame de diques máficos pré-cambrianos da região de Lavras (MG), sul do Craton do São Francisco. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST04-P-532, p. 298.

RICCOMINI, CLAUDIO; TURRA, BRUNO BOITO; ALMEIDA, RENATO PAES DE. Origin and tectonic significance of the Permo-carboniferous clastic dykes of West Falkland-Malvinas. In: CONGRESSO LATINOAMERICANO DE SEDIMENTOLOGIA, 4., 2006, Buenos Aires. **Resumenes...** Buenos Aires : Asociación Argentina de Sedimentología, 2006. p.190.

ROLDAN, LUIZ FERNANDO; STEINER, SAMAR DOS SANTOS; GROHMANN, CARLOS HENRIQUE; MACHADO, RÔMULO. Análise morfométrica da região do Domo de Lages, SC. In: Congresso Brasileiro de Geologia, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST01-P: 401, p. 266.

ROSSI, G.; BATESTIN, T. N.; BATTONI, M. A.; SCHORSCHER, JOHANN HANS DANIEL. Contribuições à geologia pré-cambriana da região norte da quadricula de Antonio Pereira, QF, MG, Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju : SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. S04: P-042, p. 175.

RUSSO, A S.; TAIOLI, FABIO. Identificação da eletrorresistividade para a determinação da espessura do solo de alteração de rocha nos diferentes níveis topográficos do planalto de Campos do

Jordão/SP. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju : SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. S11:P-234, p. 224.

SALAZAR, CARLOS ALEJANDRO; ARCHANJO, CARLOS JOSÉ; BASEI, MIGUEL ANGELO STIPP. Geocronologia e trama de silicatos no monzonito Itaoca: Vale do Rio Ribeira, SP. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA., 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. S04:P-049, p. 177.

SALLUN FILHO, WILLIAM; KARMANN, IVO; WANG, XIANFENG; EDWARDS, R. LAWRENCE; CHENG, HAI; ASMEROM, YEMANE; POLYAK, VICTOR JAMES. Neotectônica VS. Clima na submersão de cavernas na Serra do Bodoquena (MS). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST06:AO-462, p. 122.

SANTOS, J C; BARRETO, ALCINA MAGNOLIA FRANCA; SUGUIO, KENITIRO. Estruturas de fluidificação em terraços do Rio Piauí, São Raimundo Nonato, PI. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST02-P:467, p. 282.

SILVA JUNIOR, JOSE B C DA; NOGUEIRA, AFONSO CESAR RODRIGUES; PETRI, SETEMBRINO; HIDALGO, RENATA L.; TRINDADE, RICARDO IVAN FERREIRA DA. Gretas de contração em limite de seqüência neoproterozóico: um exemplo do grupo Alto Paraguai, SW do Craton Amazônico. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DA AMAZÔNIA, 9., 2006, Belém. **Resumos expandidos...** Belém: 2006.

SILVA, M. E.; VAUCHEZ, A; BABINSKI, MARLY; TOMMASI, A; UHLEIN, A. Efeito da anatexia pervasiva da crosta mediana sobre a distribuição da deformação em um cinturão colisional: a faixa Ribeira/Araçuaí (SE Brasil). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA , 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju : SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. S04:P-045, p. 176.

SILVEROL, A C; TOLEDO, MARIA CRISTINA MOTTA DE; BENEDITO, DANIELA DA SILVA; PROCHNOW, LUIS IGNACIO. Caracterização e avaliação da eficiência agronômica dos compostos organo-fosfatados obtidos pelo processo Humifert. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43, 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST15: AO-558, p. 146.

SUGUIO, KENITIRO; SALLUN, ALETHEA ERNANDES MARTINS. Terciário e quaternário: "Quo Vadis"?. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST12:AO-519, p.136.

TURRA, BRUNO BOITO; RICCOMINI, CLAUDIO; ALMEIDA, RENATO PAES DE. Significado tectônico dos sismitos permotriassicos da Bacia do Paraná. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST04:AO-419, p. 111.

UEHARA, ROSA SETSUKO; DULEBA, WANIA; SILVA, JULIANA B; PETRI, SETEMBRINO; MAHIQUES, MICHEL MICHAELOVITCH DE. Reconstituição paleoambiental dos últimos 5000 anos da Baía de Trapande, Cananéia, SP, inferida a partir de análises granulométrica, geoquímica e de foraminíferos. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. ST13-P640, p. 325.

VICENTE, LETICIA CONSTANTINO; MACHADO, RÔMULO; DEHLER, NOLAN MAIA; KARNIOL, TIAGO DA ROCHA. Análise estrutural da aba norte da estrutura divergente do Vale do Rio Paraíba do Sul no Rio de Janeiro, ao longo da seção Três Rios (RJ) - Matias Barbosa (MG). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006. p. ST04-P-511.

VILALVA, FREDERICO CASTRO JOBIM; VLACH, SILVIO ROBERTO FARIAS. Petrografia e mineralogia de granitos de tipo A: comparação entre as associações alcalina e aluminosa do complexo Morro Redondo-PR/SC. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 43., 2006, Aracaju. **Anais...** Geociências e as sociedades do futuro. Aracaju: SBG Núcleo Bahia-Sergipe, 2006.

ZUCCHI, ORGHEDA LUIZA ARAUJO DOMINGUES; LOPES, ROSANA PEPORINE; ULBRICH, MABEL NORMA COSTAS; GARLA, RICARDO C.; FERREIRA, LEANDRO S.; LOPES, NORBERTO PEPORINE. Detecção de metais em algas marinhas de Fernando de Noronha (PE, Brasil) por SR-TXRF. In: SEMINÁRIO LATINO-AMERICANO DE ANALISIS POR TECNICAS DE RAYOS X (SARX), 10., 2006, Arica. **Libro de Resumenes...** Arica, 2006. p. 120.

2005

Artigo de Periódico - Nacional

ARANTES, V. A.; KRASILCHIK, M.; GOMES, C. B. Os fundadores da USP Leste. [Depoimento a P. Hebmüller]. *Jornal da USP*, São Paulo, 04 a 10 abr. 2005, p. 3.

AVANZA, M. F.; FREIRE, P.; GOMES, C. B.; ROLLEMBERG, M.; KRASILCHIK, M.; SAWAYA, S. B.; MASSOLA, A. M. A.; MELFI, A. J. Do oeste para o leste: a implantação do campus da USP em Ermelino Matarazzo: um dos maiores projetos administrativos realizados pela Universidade nas últimas décadas, e contada em livro lançado pela Edusp. [Depoimento a Paulo Hebmüller]. *Jornal da USP*, São Paulo, 28 nov. 2005, p. 4-5.

BRITO NEVES, B. B.; VAN SCHMUS, W. R.; KOZUCH, M.; SANTOS, E. J.; PETRONILHO, L. A. A zona tectônica Teixeira Terra Nova - ZTTN: fundamentos da geologia regional e isotópica. *Geologia USP. Série Científica*, v. 5, n. 1, p. 57-80, 2005.

BELJAVSKIS, P.; GARDA, G. M.; MANSUETO, M. S.; SILVA, D. Turmalinitos vulcanogênicos da Formação Morro da Pedra Preta do Grupo Serra do Itaberaba (SP): petrografia, composição química da turmalina e implicações metalogenéticas. *Geologia USP. Série Científica*, v. 5, n. 1, p. 1-18, 2005.

COUTINHO, J. M. V.; HACHIRO, J. Distribution, mineralogy, petrography, provenance and significance of Permian ash-carrying deposits in the Parana Basin. *Geologia USP. Série Científica*, v. 5, n. 1, p. 29-39, 2005.

CUTRIM, A. O.; REBOUÇAS, A. C. Aplicação de sondagem elétrica vertical na estimativa do topo e da espessura de unidades geológicas da Bacia do Paraná na cidade de Rondonópolis-MT. *Revista Brasileira de Geofísica*, v. 23, n. 1, p. 89-98, 2005.

GALLAS, J. D. F.; TAIOLI, F.; SILVA, S. M. C. P.; COELHO, O. G. W.; PAIM, P. S. G. Contaminação por chumbo e sua detecção por resistividade, 2005. *Revista Brasileira de Geofísica*, v. 23, n. 1, p. 51-59, 2005.

GUALDA, G. A. R.; VLACH, S. R. F. Stoichiometry-based estimates of ferric iron in calcic, sodic-calcic and sodic amphiboles: a comparison of various methods. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, v. 77, n. 3, p. 521-534, 2005.

KARMANN, I. O passado submerso: fósseis de preguiças gigantes são resgatados na caverna do Poço Azul (BA). [Depoimento a Thais Fernandes]. *Ciência Hoje*, v. 37, n. 218, p. 52-53, 2005.

MELFI, A. J.; PENIN, S.; KRASILCHIK, M.; GOMES, C. B.; COSTA, W. M.; ADAMS, C.; LOPES, A. Mais um capítulo da história. [Depoimento a A. Cruz]. *Jornal da USP*, São Paulo, 27 fev. a 06 mar. 2005, p. 14. Disponível em: <http://www.usp.br/jorusp/arquivo/2005/jusp715/pag14.htm>.

MUNHA, J. M. U.; CORDANI, U. G.; TASSINARI, C. C. G.; PALACIOS, T. Petrologia e termocronologia de gnaisses migmatíticos da faixa de dobramentos Araçuaí (Espírito Santo, Brasil). *Revista Brasileira de Geociências*, v. 35, n. 1, p. 123-134, 2005.

OLIVEIRA, E. B. P. M.; NORONHA, D. P. A comunicação científica e o meio digital. *Informação & Sociedade*, v. 15, n. 1, p. 1-12, 2005.

OLIVEIRA, E. B. P. M.; SIGOLO, J. B. Orientação para elaboração de teses, dissertações e outros trabalhos acadêmicos. *Geologia USP. Série Didática*, v. 3, n. 1, p. 1-56, 2005.

OLIVEIRA, E. B. P. M. Produção científica nacional na área de geociências: análise de critérios de editoração, difusão e indexação em bases de dados. *Ciência da Informação*, v. 34, n. 2, p. 34-42, 2005.

PACHECO, A.; SARAIVA, F. A. Normas a que deve obedecer a escolha de terrenos para a instalação de cemitérios públicos em Portugal: comentários técnicos e licenciamento ambiental. *Tecnologias do Ambiente*, v. 12, n. 65, p. 12-15, 2005.

SALLUN FILHO, W.; FAIRCHILD, T. R. Estromatólitos no Brasil. *Ciência Hoje*, v. 37, n. 222, p. 22-29, 2005.

TOLEDO, M. C. M.; MACEDO, A. B.; MACHADO, R.; MARTINS, V. T. S.; RICCOMINI, C.; SANTOS, P. R.; EGYDIO-SILVA, M.; TEIXEIRA, W. Projeto de criação do curso de licenciatura em geociências e educação ambiental - Instituto de Geociências/ USP. *Geologia USP. Publicação Especial*, v. 3, p. 1-11, set. 2005.

TROSDTORF JR., I.; ASSINE, M. L.; VESELY, F. F.; ROCHA-CAMPOS, A. C.; SANTOS, P. R.; TOMIO, A. Glacially striated, soft sediment surfaces on late Paleozoic tillite at Sao Luiz do Puruna, PR. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, v. 77, n. 2, p. 367-378, 2005.

Artigo de Periódico - Internacional

ALMEIDA, T. I. R.; SOUZA FILHO, C. R. Principal component analysis applied to feature-oriented band ratios of hyperspectral data: a tool vegetation studies. *International Journal of Remote Sensing*, v. 25, n. 22, p. 5005-5023, 2005.

ARAÚJO, C. C.; YAMAMOTO, J. K.; ROSTIROLLA, S. P.; MADRUCCI, V.; TANKARD, A. Tar sandstones in the Parana Basin of Brazil: structural and magmatic controls of hydrocarbon charge. *Marine and Petroleum Geology*, v. 22, n. 5, p. 671-685, 2005.

ATENCIO, D.; COUTINHO, J. M. V.; VLACH, S. R. F. Taperssuatsiaite from The Bortolan Quarry Poços de Caldas, Minas Gerais, Brazil. *The Mineralogical Record*, v. 36, n. 3, p. 275-280, 2005.

BABCOCK, L. E.; GRUNOW, A. M.; SADOWSKI, G. R.; LESLIE, S. A. Corumbella, an Ediacaran-grade organism from the Late Neoproterozoic of Brazil. *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology*, p. 7-18, 2005.

BABINSKI, M.; MONTEIRO, L. V. S.; FETTER, A. H.; BETTENCOURT, J. S.; OLIVEIRA, T. F. Isotope geochemistry of the mafic dikes from the Vazante nonsulfide zinc deposit, Brazil. *Journal of South American Earth Sciences*, v. 18, p. 293-304, 2005.

BASEI, M. A. S.; FRIMMEL, H. E.; NUTMAN, A. P.; PRECIOZZI, F.; JACOB, J. A connection between the Neoproterozoic Dom Feliciano (Brazil/Uruguay) and Gariep (Namibia/South Africa) orogenic belts: evidence from a reconnaissance provenance study. *Precambrian Research*, v. 139, p. 195-221, 2005.

BETTENCOURT, J. S.; LEITE JR., W. B.; GORAIEB, C. L.; SPARRENBERGER, I.; BELLO, R. M. S.; PAYOLLA, B. L. Sn-polymetallic greisen-type deposits associated with late-stage rapakivi granites, Brazil: fluid inclusion and stable isotope characteristics. *Lithos*, v. 80, p. 363-386, 2005.

CORDANI, U. G.; JACOBSON, T.; SATO, K.; PETRONILHO, L. A.; FERREIRA, T. C. O. On samarium-neodymium isochron dating of garnet and the role of inclusions. *Geophysical Research Abstracts*, v. 7, 2005. Em CD-ROM.

CRUZ JR., F. W.; BURNS, S. J.; KARMANN, I.; SHARP, W. D.; VUILLE, M.; CARDOSO, A. O.; FERRARI, J. A.; SILVA DIAS, P. L.; VIANA JR., O. Isolation-driven changes in atmospheric

circulation over the past 116,000 years in subtropical Brazil. *Nature*, v. 434, p. 63-66, 2005. Letters to Nature.

CRUZ JR., F. W.; KARMANN, I.; MAGDALENO, G. B.; COICHEV, N.; VIANA JR., O. Influence of hydrological and climatic parameters on spatial-temporal variability of fluorescence intensity and DOC of karst percolation waters in the Santana Cave System, Southeastern Brazil. *Journal of Hydrology*, v. 302, p. 1-12, 2005.

CRUZ JR., F. W.; KARMANN, I.; VIANA JR, O.; BURNS, S. J.; FERRARI, J. A.; VUILLE, M.; SIAL, A. N.; MOREIRA, M. Z. Stable isotope study of cave percolation waters in subtropical Brazil: implications for paleoclimate inferences from speleothems. *Chemical Geology*, v. 220, p. 245-262, 2005.

CRUZ JR., F. W.; STEPHEN, J. B.; KARMANN, I.; SHARP, W. D.; VULLLE, M.; CARDOSO, A. O.; FERRARI, J. A.; SILVA DIAS, P. L.; VIANA JR., O. Insolation-driven changes in atmospheric circulation over the past 116,000 years in subtropical Brazil. *Nature*, v. 434, n. 7029, p. 63-66, 2005.

DILCHER, D. L.; BERNARDES-DE-OLIVEIRA, M. E. C.; PONS, D.; LOTT, T. Welwitschiaceae from the lower cretaceous of northeastern Brazil, 2005. *American Journal of Botany*, v. 92, n. 8, p. 1294-1310, 2005.

EGYDIO-SILVA, M.; VAUCHEZ, A.; RAPOSO, M. I. B.; BASCOU, J.; UHLEIN, A. Deformation regime variations in an arcuate transpressional orogen (Ribeira belt, SE Brazil) imaged by anisotropy of magnetic susceptibility in granulites. *Journal of Structural Geology*, v. 27, n. 10, p. 1750-1764, 2005.

GUEDES, E.; HEILBRON, M.; VASCONCELOS, P. M.; VALERIANO, C. M.; ALMEIDA, J. C. H.; TEIXEIRA, W.; THOMAZ FILHO, A. K-Ar and $^{40}\text{Ar}/^{39}\text{Ar}$ ages of dikes emplaced in the onshore basement of the Santos Basin, Resende area, SE Brazil: implications for the south Atlantic opening and tertiary reactivation. *Journal of South American Earth Sciences*, v. 18, p. 371-382, 2005.

HIGUERAS, P.; MUNHA, J.; OYARZUN, R.; TASSINARI, C. C. G.; RUIZ, I. R. First lead isotopic data for cinnabar in the Almaden district (Spain) : implications for the genesis of the mercury deposits. *Mineralium Deposita*, v. 40, p. 115-122, jul. 2005.

JULIANI, C.; RYE, R. O.; NUNES, C. M. D.; SNEE, L. W.; CORREA SILVA, R. H.; MONTEIRO, L. V. S.; BETTENCOURT, J. S.; NEUMANN, R.; ALCOVER NETO, A. Paleoproterozoic high-sulfidation mineralization in the Tapajos gold province, Amazonian Craton, Brazil: : geology, mineralogy, alunite argon age, and stable-isotope constraints. *Chemical Geology*, v. 215, p. 95-125, 2005.

KINOSHITA, A.; KARMANN, I.; GRAEFF, C. F. O.; BAFFA, O.; CRUZ JUNIOR, F. W. K-band ESR spectra of calcite stalagmites from southeast and south Brazil. *Applied Radiation and Isotopes*, v. 62, n. 2, p. 247-250, 2005.

LANDIS, G. P.; SNEE, L. W.; JULIANI, C. Evaluation of argon ages and integrity of fluid-inclusion compositions: stepwise noble gas heating experiments on 1.87 Ga alunite from Tapajos province, Brazil. *Chemical Geology*, v. 215, p. 127-153, 2005.

LEDRU, M. P.; ROUSSEAU, D. D.; CRUZ JUNIOR, F. W.; RICCOMINI, C.; MARTIN, L. Paleoclimate changes during the last 100,000 yr from a record in the Brazilian Atlantic rainforest region and interhemispheric comparison. *Quaternary Research*, v. 64, n. 3, p. 444-450, 2005.

LLAMBIAS, E. J.; SATO, A. M.; BASEI, M. A. S. El basamento prejurásico medio en el anticlinal Chihuido, Malarguee : evolución magmática y tectónica. *Revista de la Asociación Geológica Argentina*, v. 60, n. 3, p. 567-578, 2005.

LISTRINO, M.; MELLUSO, L.; BROTZU, P.; GOMES, C. B.; MORBIDELLI, L.; MUZIO, R.; RUBERTI, E.; TASSINARI, C. C. G. Petrogenesis of the early Cretaceous Valle Chico igneous complex (SE Uruguay): petrogenesis of the early Cretaceous Valle Chico igneous complex (SE Uruguay). *Lithos*, v. 82, p. 407-434, 2005.

MANTOVANI, M. S. M.; QUINTAS, M. C. L.; SHUKOWSKY, W.; BRITO NEVES, B. B. Delimitation of the Paranapanema proterozoic block: a geophysical contribution. *Episodes*, v. 28, n. 1, p. 18-22, 2005.

MANTOVANI, M. S. M.; SHUKOWSKY, W.; FREITAS, S. R. C.; BRITO NEVES, B. B. Lithosphere mechanical behavior inferred from tidal gravity anomalies: a comparison of Africa and South America. *Earth and Planetary Science Letters*, v. 230, p. 397-412, 2005.

MISI, A.; IYER, S. S. S.; COELHO, C. E. S.; TASSINARI, C. C. G.; FRANCA-ROCHA, W. J. S.; CUNHA, I. A.; GOMES, A. S. R.; OLIVEIRA, T. F.; TEIXEIRA, J. B. G. Sediment hosted lead-zinc deposits of the Neoproterozoic Bambuí Group and correlative sequences, São Francisco Craton, Brazil: a review and a possible metallogenic evolution model. *Ore Geology Reviews*, v. 26, p. 263-304, 2005.

MORCELLI, C. P. R.; FIGUEIREDO, A. M. G.; SARKIS, J. E. S.; ENZWEILER, J.; KAKAZU, M.; SIGOLO, J. B. PGEs and other traffic-related elements in roadside soils from São Paulo, Brazil. *Science of the Total Environment*, v. 345, n. 1/3, p. 81-91, 2005.

PEREZ AGUILAR, A.; JULIANI, C.; MONTEIRO, L. V. S.; FALICK, A. E.; BETTENCOURT, J. S. Stable isotopic constraints on Kuroko-type paleohydrothermal systems in the Mesoproterozoic Serra do Itaberaba group, São Paulo State, Brazil. *Journal of South American Earth Sciences*, v. 18, n. 3/4, p. 305-321, 2005.

PHILIPP, R. P.; MACHADO, R. The Late Neoproterozoic granitoid magmatism of the Pelotas Batholith, southern Brazil. *Journal of South American Earth Sciences*, v. 19, n. 4, p. 461-478, 2005.

RIBEIRO, A. P.; FIGUEIREDO, A. M. G.; SIGOLO, J. B. Determination of heavy metals and other trace elements in lake sediments from a sewage treatment plant by neutron activation analysis. *Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry*, v. 263, n. 3, p. 645-651, 2005.

SHINZATO, M. C.; HYPOLITO, R. Solid waste from aluminum recycling process: characterization and reuse of its economically valuable constituents. *Waste Management*, v. 25, p. 37-46, 2005.

TROSDTORF JR., I.; ROCHA-CAMPOS, A. C.; SANTOS, P. R.; TOMIO, A. Origin of late paleozoic, multiple, glacially striated surfaces in northern Paraná basin (Brazil): some implications for the dynamics of the Paraná glacial lobe. *Sedimentary Geology*, v. 181, n. 1/2, p. 59-71, 2005.

VARELA, R.; BASEI, M. A. S.; CINGOLANI, C. A.; SIGA JR., O.; PASSARELLI, C. R. El basamento cristalino de los Andes norpatagónicos en Argentina: geocronología e interpretación tectónica. *Revista Geológica de Chile*, v. 32, n. 2, p. 167-187, 2005.

YAMAMOTO, J. K. Correcting the smoothing effect of ordinary kriging estimates. *Mathematical Geology*, v. 37, n. 1, p. 69-94, 2005.

YAMAMOTO, J. K.; FAIRCHILD, T. R.; BOGGIANI, P. C.; MONTANHEIRO, T. J.; ARAUJO, C. C.; KIYOHARA, P. K.; MATOS, S. L. F.; SOARES, P. C. A record of Permian subaqueous vent activity in southeastern Brazil. *Nature*, v. 438, n. 7065, p. 205-207, 2005.

Parte de Monografia / Livro

CORDANI, U. G.; CARDONA, A.; JIMENEZ, D. M.; LIU, D.; NUTMAN, A. P. Geochronology of proterozoic basement inliers in the Colombian Andes: tectonic history of remnants of a fragmented Grenville belt. In: TERRANE processes at the margins of Gondwana. London: Geological Society, 2005. p. 329-346.

Trabalho de Evento

ACCIOLY, A. C. A.; MCREATH, IAN; GUIMARAES, I. P.; SANTOS, E. J. DOS; SANTOS, A. C.; VANUCCI, R.; ZANETTI, A.; BOTAZZI, P.; ALMEIDA, C. N.; TORRES, H. H. Elemento terras raras em piroxênios do complexo estereiano de Passira, NE Brasil: evidência para a origem de anortositos do tipo maciço. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO NORDESTE, 21., 2005, Recife. *Boletim da Sociedade Brasileira de Geologia*. Núcleo Nordeste, 19. Recife: SBG-Núcleo NE, 2005. p. 39-42.

ALMEIDA, A. C. S.; BELLO, R. M. S. Aspectos genéticos do topázio imperial das minas do Vermelho e JJC, Ouro Preto, MG. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 10., 2005,

Porto de Galinhas; SIMPÓSIO DE GEOQUÍMICA DOS PAÍSES DO MERCOSUL, 2., 2005, Porto de Galinhas. *Anais...* [S.I.]: Sociedade Brasileira de Geoquímica, 2005. 1 CD-ROM.

AVILA, C. A.; VALENÇA, J. G.; TEIXEIRA, W.; BARRUETO, H. R.; CORDANI, U. G.; MOURA, C. A. V.; PEREIRA, R. M.; MARTINS, V. T. S. Geocronologia U/Pb e Pb/Pb da suíte Serrinha: implicações para a evolução paleoproterozóica da margem sul do cráton São Francisco. In: SIMPÓSIO DE VULCANISMO E AMBIENTES ASSOCIADOS, 3., 2005, Cabo Frio. 3. *Simpósio de Vulcanismo e Ambientes Associados*. [S.I.]: SBG, 2005. 5 p.

BABINSKI, M.; GIOIA, S. M. C. L.; RUIZ, I. R.; OLIVEIRA, S. M. B.; PESSEDA, L. C. R.; GOUVEIA, S. E. M.; SIFEDDINE, A.; MENOR, E.; CORDEIRO, R. C.; LEDRU, M. P. Assinatura isotópica de Pb dos "sedimentos" da Lagoa da Viração, Arquipélago de Fernando de Noronha. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 10., 2005, Porto de Galinhas; SIMPÓSIO DE GEOQUÍMICA DOS PAÍSES DO MERCOSUL, 2., 2005, Porto de Galinhas. *Anais...* [S.I.]: Sociedade Brasileira de Geoquímica, 2005. 1 CD-ROM.

BABINSKI, M. A idade do supergrupo São Francisco: revisão e implicações nas glaciações neoproterozóicas. In: SIMPÓSIO SOBRE O CRÁTON DO SÃO FRANCISCO, 3., 2005, Salvador. *Anais...* Salvador: CBPM, 2005. p. 135-138.

BELJAVSKIS, P.; GARDA, G. M.; TASSINARI, C. C. G. Turmalinitos e as mineralizações de ouro e sulfetos na seqüência vulcanossedimentar mesoproterozóica do grupo Serra do Itaberaba-SP Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 10., 2005, Porto de Galinhas; SIMPÓSIO DE GEOQUÍMICA DOS PAÍSES DO MERCOSUL, 2., 2005, Porto de Galinhas. *Anais...* [S.I.]: Sociedade Brasileira de Geoquímica, 2005. 1 CD-ROM.

BRITO NEVES, B. B. Os co-irmãos descratonizados na península do São Francisco em Gondwana ocidental. In: SIMPÓSIO SOBRE O CRÁTON DO SÃO FRANCISCO, 3., 2005, Salvador. *Anais...* Salvador: CBPM, 2005. p. 3-6.

BRITO NEVES, B. B.; ARAÚJO, J. C.; BEZERRA, F. H. R.; OLIVEIRA, A. C. B.; BARRETO, A. M. F. A unidade pedoestratigráfica Engenho Novo no Leste da Paraíba. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO NORDESTE, 21., 2005, Recife. *Boletim da Sociedade Brasileira de Geologia*. Núcleo Nordeste, 19. Recife: SBG-Núcleo NE, 2005. p. 246-249.

CAMPOS NETO, M. C.; BASEI, M. A. S.; JANASI, V. A.; SIGA JUNIOR, O.; CORDANI, U. G. O grupo Andrelândia no sistema de Nappes Andrelândia oriental. In: SIMPÓSIO SOBRE O CRÁTON DO SÃO FRANCISCO, 3., 2005, Salvador. *Anais...* Salvador: CBPM, 2005. p. 143-146

CARVALHO, NEWMAN D. T.; BELLO, R. M. S.; GANDINI, A. L.; FERNANDES, M. L. S.; MARCIANO, V. R. P. R. O. Caracterização físico-química dos fluidos responsáveis pela formação do berilo nos pegmatitos Ipê, Ferreirinha, Jonas Lima e Escondido, Governador Valadares, MG. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 10., 2005, Porto de Galinhas; SIMPÓSIO DE GEOQUÍMICA DOS PAÍSES DO MERCOSUL, 2., 2005, Porto de Galinhas. *Anais...* [S.I.]: Sociedade Brasileira de Geoquímica, 2005. 1 CD-ROM.

CORDANI, U. G.; OLIVEIRA, D. M.; BOGGIANI, P. C. Caracterização geoquímica das rochas carbonática neoproterozóicas do Mato Grosso do Sul e Paraguai. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 10., 2005, Porto de Galinhas; SIMPÓSIO DE GEOQUÍMICA DOS PAÍSES DO MERCOSUL, 2., 2005, Porto de Galinhas. *Anais...* [S.I.]: Sociedade Brasileira de Geoquímica, 2005. 1 CD-ROM.

CORDANI, U. G. Orógenos acrescionários no tempo geológico. In: INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba; SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., Curitiba, 2005. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 5-6.

CORREA DA COSTA, P. C.; RUIZ, A. S.; MATOS, J. B.; GIRARDI, V. A. V.; ALMEIDA, H. L. Estudo geoquímico dos diques máficos da região de Nova Lacerda (MT), porção sudoeste do cráton Amazônico. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 10., 2005, Porto de Galinhas; SIMPÓSIO DE GEOQUÍMICA DOS PAÍSES DO MERCOSUL, 2., 2005, Porto de Galinhas. *Anais...* [S.I.]: Sociedade Brasileira de Geoquímica, 2005. 1 CD-ROM.

CORREIA, C. T.; GIRARDI, V. A. V.; BASEI, M. A. S.; NUTMAN, A. Cryogenian U-Pb (SHRIMP I) zircon ages of anorthosites from the upper sequences of Niquelandia and Barro Alto complexes, central Brazil. In: SIMPÓSIO SOBRE O CRÁTON DO SÃO FRANCISCO, 3., 2005, Salvador. *Anais...* Salvador: CBPM, 2005. p. 151-154.

DIAS, J. P.; HIRATA, R. C. A.; MANCINI, L.; ZUCCHI, M. R.; AZEVEDO, A. E. Aplicação de isótopos estáveis para o estudo da recarga de aquíferos em áreas metropolitanas: a cidade de São Paulo. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 10., 2005, Porto de Galinhas; SIMPÓSIO DE GEOQUÍMICA DOS PAÍSES DO MERCOSUL, 2., 2005, Porto de Galinhas. *Anais...* [S.I.]: Sociedade Brasileira de Geoquímica, 2005. 1 CD-ROM.

FERREIRA, F. J. F.; FORNAZZARI NETO, L.; GUIMARAES, G. B.; ULBRICH, H. G. J. Contrastes gamaespectrométricos (K, e Th, eU) dos complexos graníticos Cunhaporanga e Três Córregos-PR: análise dos dados do BARMF (Brazil Airborne radiometric mapping project). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 10., 2005, Porto de Galinhas; SIMPÓSIO DE GEOQUÍMICA DOS PAÍSES DO MERCOSUL, 2., 2005, Porto de Galinhas. *Anais...* [S.I.]: Sociedade Brasileira de Geoquímica, 2005. 1 CD-ROM.

FIGUEIREDO, M. F.; BABINSKI, M.; ALVARENGA, C. J. S.; PINHO, F. E. C.; SIMON, C. M.. Quimioestratigrafia de C, O e SR dos carbonatos ediacarianos da faixa Paraguai, Mato Grosso. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 10., 2005, Porto de Galinhas; SIMPÓSIO DE GEOQUÍMICA DOS PAÍSES DO MERCOSUL, 2., 2005, Porto de Galinhas. *Anais...* [S.I.]: Sociedade Brasileira de Geoquímica, 2005. 1 CD-ROM.

GARDA, G. M.; BELJAVSKIS, P.; MANSUETO, M. S. Rochas em turmalina da formação Morro da Pedra Preta: relações com os turmalinitos portadores de ouro do grupo Serra do Itaberaba, SP. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 10., 2005, Porto de Galinhas; SIMPÓSIO DE GEOQUÍMICA DOS PAÍSES DO MERCOSUL, 2., 2005, Porto de Galinhas. *Anais...* [S.I.]: Sociedade Brasileira de Geoquímica, 2005. 1 CD-ROM.

GAZANO, C. V. O.; SIGOLO, J. B.; CAMARGO, I. M. C.; OLIVEIRA, E.; FLUES, M. Avaliação da contaminação de uma coluna de solo por Zn, Mn, Pb, Cd e Ni provenientes de pilhas zinco-carbono. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 10., 2005, Porto de Galinhas; SIMPÓSIO DE GEOQUÍMICA DOS PAÍSES DO MERCOSUL, 2., 2005, Porto de Galinhas. *Anais...* [S.I.]: Sociedade Brasileira de Geoquímica, 2005. 1 CD-ROM.

GERALDES, M. C.; PALERMO, N.; BETTENCOURT, J. S.; TEIXEIRA, W.; PINHO, M. A. S. B.; SAENZ, R.; MANCILLA, P.; MATTOS, G. L. V. Contemporary relationship between mineral deposits and paleo and mesoproterozoic orogenies in the SW Amazonian Craton. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DA AMAZÔNIA, 8., 2003, Manaus. *Contribuições a geologia da Amazônia*. Manaus: Universidade Federal do Amazonas, 2005. p. 138-150.

GIOIA, S.; BABINSKI, M.; PESSENDA, L. C. R.; OLIVEIRA, S. M. B.; RUIZ, I.; GOUVEIA, S. E. M.; SIFEDDINE, A.; MENOR, E.; CORDEIRO, R. C.; LEDRU, M. P. Registro histórico dos isótopos de Pb em sedimentos do Mangue de Sueste no Arquipélago de Fernando de Noronha, Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 10., 2005, Porto de Galinhas; SIMPÓSIO DE GEOQUÍMICA DOS PAÍSES DO MERCOSUL, 2., 2005, Porto de Galinhas. *Anais...* [S.I.]: Sociedade Brasileira de Geoquímica, 2005. 1 CD-ROM.

GIRARDI, V. A. V.; TEIXEIRA, W.; BETTENCOURT, J. S.; CORREA DA COSTA, P. C.; SATO, K. Características isotópicas (Nd, Sr) e geoquímicas de rochas intrusivas máficas mesoproterozóicas do estado de Rondônia, SW do Cráton Amazônico. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 10., 2005, Porto de Galinhas; SIMPÓSIO DE GEOQUÍMICA DOS PAÍSES DO MERCOSUL, 2., 2005, Porto de Galinhas. *Anais...* [S.I.]: Sociedade Brasileira de Geoquímica, 2005. 1 CD-ROM.

GORAIEB, C. L.; ALTMANN, R. G.; SILVA, C. P.; MARTINS, P. R. R.; OSOEGAWA, A. R.; BORTOLOTTI, F.; GALLI, V. L.; DEHIRA, L. K.; IYOMASA, W. S.; YU, A. S. O.; AZEVEDO, P. B. M.; SOARES, P. C.; GESICKI, A. L.; BOGGIANI, P. C. Estocagem subterrânea de gás natural: um estudo de viabilidade voltado para a complementação térmica do sistema elétrico interligado brasileiro. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE P&D EM PETRÓLEO & GÁS, 3., 2005, Salvador. *Anais...* Rio de Janeiro: IBP, 2005. 1 CD- ROM.

GUIMARÃES, I. P.; BRITO NEVES, B. B.. Geoquímica e significado tectônico do plutonismo eo-neoproterozoico no limite norte do domínio estrutural central da Província Borborema. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO NORDESTE, 21., 2005, Recife. *Boletim da Sociedade Brasileira de Geologia*. Núcleo Nordeste, 19. Recife: SBG-Núcleo NE, 2005. p. 68-70.

LEITE JUNIOR, W. B.; OLIVEIRA, R. C. B.; TAMBORIM, D. A. R.; PAYOLLA, B. L.; BETTENCOURT, J. S. Geoquímica dos topázios granitos do Stock Palanqueta, Mina Bom Futuro, Rondônia : considerações preliminares. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 10., 2005, Porto de Galinhas; SIMPÓSIO DE GEOQUÍMICA DOS PAÍSES DO MERCOSUL, 2., 2005, Porto de Galinhas. *Anais...* [S.l.]: Sociedade Brasileira de Geoquímica, 2005. 1 CD-ROM.

MARTINS, M.; LEAL FILHO, L. S.; ANDRADE, F. R. D. Adsorção seletiva de amido em calcita e apatita : influencia de aspectos estereoquímicos. In: ENCONTRO NACIONAL DE TRATAMENTO DE MINERIOS E METALURGIA EXTRATIVA, 21., 2005, Natal. *Anais...* Natal: UFRN-CEFET/RN, 2005. v.1, p. 349-356.

MELLO, P. S. G.; LENZI, A. E.; SANT'AGOSTINO, L. M.; KAHN, H. Aproveitamento de titânio no rejeito da usina de beneficiamento da Mineração Rio do Norte. In: ENCONTRO NACIONAL DE TRATAMENTO DE MINERIOS E METALURGIA EXTRATIVA, 21., 2005, Natal. *Anais...* Natal: UFRN-CEFET/RN, 2005. v.1, p. 98-105.

MONTEIRO, L. V. S.; BETTENCOURT, J. S.; JULIANI, C.; BELLO, R. M. S.; OLIVEIRA, T. F. The Vazante-Paracatu zinc district: geology and metallogeny. In: SIMPÓSIO SOBRE O CRÁTON DO SÃO FRANCISCO, 3., 2005, Salvador. *Anais...* Salvador: CBPM, 2005. p. 328-331.

NOGUEIRA, A. C. R.; RICCOMINI, C.; SIAL, A. N.; MOURA, C. A. V. Isótopos de C, O e SR como indicadores de superfícies estratigráficas na plataforma carbonática Araras, neoproterozóico da faixa Paraguai, sul do cráton Amazônico. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 10., 2005, Porto de Galinhas; SIMPÓSIO DE GEOQUÍMICA DOS PAÍSES DO MERCOSUL, 2., 2005, Porto de Galinhas. *Anais...* [S.l.]: Sociedade Brasileira de Geoquímica, 2005. 1 CD-ROM.

OLIVEIRA, E. P.; ARAUJO, M. N. C.; BUENO, J. F.; CARVALHO, M. H.; NASCIMENTO, ROSEMARY, S.; MCNAUGHTON, N.; TEIXEIRA, W.; BASILICI, G. Timing and duration of collision in the neoproterozoic sergipano belt, NE Brazil: age constraints from major shear zones, orogenic granites and foreland basin filling. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO NORDESTE, 21., 2005, Recife. *Boletim da Sociedade Brasileira de Geologia*. Núcleo Nordeste, 19. Recife: SBG-Núcleo NE, 2005. p. 95-98.

OLIVEIRA, S. M. B.; FAVARO, D. I. T.; PESSENDA, L. C. R.; GOUVEIA, S. E. M.; SIFEDDINE, A.; MENOR, E.; CORDEIRO, E. O material de preenchimento da Lagoa da Viração em Fernando de Noronha. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 10., 2005, Porto de Galinhas; SIMPÓSIO DE GEOQUÍMICA DOS PAÍSES DO MERCOSUL, 2., 2005, Porto de Galinhas. *Anais...* [S.l.]: Sociedade Brasileira de Geoquímica, 2005. 1 CD-ROM.

PEDROSA-SOARES, A. C.; NOCE, C. M.; SILVA, L. C.; CORDANI, U. G.; ALKMIM, F. F.; BABINSKI, M. Orogeno Aracuai: estágio atual do conhecimento geotectônico. In: SIMPÓSIO SOBRE O CRÁTON DO SÃO FRANCISCO, 3., 2005, Salvador. *Anais...* Salvador: CBPM, 2005. p. 243-246.

PEREZ AGUILAR, A.; JULIANI, C. Mass balance from chloritic alteration zones associated to mesoproterozoic Kuroko-type paleo-hydrothermal systems from the Serra do Itaberaba group, Sao Paulo, Brazil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 10., 2005, Porto de Galinhas; SIMPÓSIO DE GEOQUÍMICA DOS PAÍSES DO MERCOSUL, 2., 2005, Porto de Galinhas. *Anais...* [S.l.]: Sociedade Brasileira de Geoquímica, 2005. 1 CD-ROM.

PINHEIRO, C. H. R.; SIGOLO, J. B. Metais pesados e elementos associados do lodo de esgoto da ETE Barueri-RMSP diante do fator sazonalidade. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 10., 2005, Porto de Galinhas; SIMPÓSIO DE GEOQUÍMICA DOS PAÍSES DO MERCOSUL, 2., 2005, Porto de Galinhas. *Anais...* [S.l.]: Sociedade Brasileira de Geoquímica, 2005. 1 CD-ROM.

PINTO, M. S.; TASSINARI, C. C. G.; SUMBURANE, E.. As idades dos terrenos granito-greenstone da região de Manica, centro de Moçambique, algumas implicações tectônicas e metalogenéticas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 10., 2005, Porto de Galinhas; SIMPÓSIO DE

GEOQUÍMICA DOS PAÍSES DO MERCOSUL, 2., 2005, Porto de Galinhas. *Anais...* [S.I.]: Sociedade Brasileira de Geoquímica, 2005. 1 CD-ROM.

SILVA JUNIOR, J. B. C.; NOGUEIRA, A. C. R.; RICCOMINI, C.; SIAL, A. N.; PETRI, S.; TRINDADE, R. I. F.; HIDALGO, R. L. Isótopos de carbono e oxigênio de arenitos carbonáticos neoproterozóicos da região de Mirassol d'Oeste (MT), SW do cráton Amazônico. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 10., 2005, Porto de Galinhas; SIMPÓSIO DE GEOQUÍMICA DOS PAÍSES DO MERCOSUL, 2., 2005, Porto de Galinhas. *Anais...* [S.I.]: Sociedade Brasileira de Geoquímica, 2005. 1 CD-ROM.

SILVEROL, A. C.; TOLEDO, M. C. M.; BENEDITO, D. S.; PROCHNOW, L. I. Caracterização dos compostos organo-fosfatados obtidos pelo processo Humifert- resultados preliminares. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 10., 2005, Porto de Galinhas; SIMPÓSIO DE GEOQUÍMICA DOS PAÍSES DO MERCOSUL, 2., 2005, Porto de Galinhas. *Anais...* [S.I.]: Sociedade Brasileira de Geoquímica, 2005. 1 CD-ROM.

TEIXEIRA, W.; AVILA, C. A.; CORDANI, U. G.; MARTINS, V. T. S.; VALENCA, J. Dados isotópicos (U/Pb, Pb, Sm/Nd, Rb/Sr) do plutonismo paleoproterozóico do cinturão mineiro, porção meridional do cráton São Francisco: implicações tectônicas. In: SIMPÓSIO SOBRE O CRÁTON DO SÃO FRANCISCO, 3., 2005, Salvador. *Anais...* Salvador: CBPM, 2005. p. 174-177.

TOLEDO, M. C. M.; OLIVEIRA, S. M. B.; COSTA, M. L.; PASSOS, C. M.; ULIANA, D.; ALMEIDA, H. D. F.. Evolução do manto de intemperismo laterítico rico em fosfatos na Ilha de Itacupim (PA). Mineralogia, micromorfologia e geoquímica. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA, 10., 2005, Porto de Galinhas; SIMPÓSIO DE GEOQUÍMICA DOS PAÍSES DO MERCOSUL, 2., 2005, Porto de Galinhas. *Anais...* [S.I.]: Sociedade Brasileira de Geoquímica, 2005. 1 CD-ROM.

VALLE, M. A.; KARMANN, I. Hidrogeoquímica do grupo Una na Bacia de Irecê, Bahia: um exemplo da ação de ácido sulfúrico no sistema cárstico. In: SIMPÓSIO SOBRE O CRÁTON DO SÃO FRANCISCO, 3., 2005, Salvador. *Anais...* Salvador: CBPM, 2005. p. 377-380.

Trabalho de Evento – Resumo – Nacional

ALMEIDA, H. L.; RUIZ, A. S.; VOLLBRECHT, A.; COSTA, P. C. C.; ARCHANJO, C. J. Análise microestrutural dos milonitos da zona de cisalhamento Indiavai-Lucialva, porção Sw do cráton amazônico. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 415-417.

ARCHANJO, C. J.; SILVA, M. G.; CASTRO, J. C.; MACEDO, J. W. P. Deformação sin-sedimentar em diamictitos permocarboníferos da Bacia do Paraná (SC-PR), utilizando a anisotropia de suscetibilidade magnética e a orientação preferencial de grãos clásticos. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 521-522.

BASEI, M. A. S.; VLACH, S. R. F.; GRASSO, C. B.; NUTMAN, A. Idade do clímax metamórfico do complexo Brusque (SC), baseada em determinações radiométricas U-PB (SHRIMP) e estudos de zircão por catodoluminescência de rochas metavulcânicas ácidas. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 342-344.

BEZERRA, F. H. R.; BRITO NEVES, B. B.; BARRETO, A. M. F.; CORREA, A. C. B.; SUGUIO, K. Tectonismo e sedimentação quaternária no Graben de Cariata, Brasil. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 158-159.

BRITO NEVES, B. B. A evolução dos crátons amazônico e São Francisco comparada com a dos seus homólogos do hemisfério norte- 25 anos depois. In: SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DA AMAZÔNIA, 8., 2003, Manaus. *Contribuições a geologia da Amazônia*. Manaus: Universidade Federal do Amazonas, 2005. p. 1-6.

CAMPANHA, G. A. C.; CAMPANHA, G. A. C. Utilização prática de tensores de deformação: cálculos de extensão e encurtamento a partir de medidas de strain. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 101-103.

CASTRO, N. A.; BASEI, M. A. S.; CAMPOS NETO, M. C. O domínio tectônico Ceará central no trecho entre as localidades de Madalena e Tapera: a evolução proterozóica de um orógeno na província Borborema. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 396-398.

CORDANI, U. G. Orógenos acrescionários no tempo geológico. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 5-6.

CURY, L. F.; SIGA JR., O. Contexto estrutural da região do Betara, porção sul da faixa Ribeira (PR). In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 374-377.

EGYDIO-SILVA, M.; VAUCHEZ, A.; UHLEIN, A.; TOMMASI, A. Distribuição da deformação em um sistema de empurrões de escala orogênica afetando um segmento magmático-anatético da faixa Ribeira-Araçuaí (leste do Brasil). In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 286.

ENDO, I.; OLIVEIRA, A. H.; PERES, G. G.; GUIMARAES, M. L. V.; LAGOEIRO, L. E.; MACHADO, R.; ZAVAGLIA, G.; ROSAS, C. F.; MELO, R. J.. Nappe Curral: uma megaestrutura aloctone do quadrilátero ferrífero e controle da mineralização. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 279-282.

FALEIROS, F. M.; CAMPANHA, G. A. C. Geometria e cinemática do domínio Curitiba (complexos Turvo-Cajati e gnássico-migmatítico) na região do alto Jacupiranguinha-Cajati-SP. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 428-431.

GORAIEB, C. L.; CAMPANHA, G. A. C.; BETTENCOURT, J. S. Controles estruturais do depósito primário polimetálico Correias (Sn, W, Zn, Cu, Pb, Ribeirão Branco-Itapeva, São Paulo). In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 238-241.

GROHMANN, C. H.; RICCOMINI, C.; SILVA, F. P. E.; CHANG, H. K. Compartimentação tectônica da Bacia Bauru no centro oeste do estado de São Paulo. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 25-27.

HARARA, O. M. M.; SIGA JR., O.; BASEI, M. A. S.; PRAZERES FILHO, H. J.; KAULFUSS, G. A.; PASSARELLI, C. R.; CURY, L. F.; WEBER, W. The record of proterozoic extensional events in the Luis Alves, Atuba, southern Ribeira, and northern Dom Feliciano belts, Brazil: evidences from U-Pb ages of felsic and mafic magmatic rocks with intra-plates lithochemical signatures. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 363-366.

HIRUMA, S. T.; RICCOMINI, C.; MODENESI-GAUTTIERI, M. C. Níveis topográficos no planalto da Bocaina e suas implicações tectônicas: considerações preliminares. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 227-229.

LIMA, V. M. A.; KOBASHI, N. Y.; COUTTO, M. L. M.; BOCCATO, V. R. C.; SANTOS, C. A. C. M.; AMARAL, M. C.; DELLA TORRE, S. R. S.; GUERRA, S. R. Y.; TOKAREVICZ, S.; BARCELLOS, J. C. H. Estudos para implantação de ferramenta de apoio a gestão de linguagens documentárias: o caso do vocabulário controlado da USP. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE BIBLIOTECONOMIA, DOCUMENTAÇÃO E CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO – CBBB, 21., 2005, Curitiba. *Anais...* São Paulo: FEBAB, 2005. Em CD-ROM.

MORACCI, J. P. A.; CAMPANHA, G. A. C.; ARCHANJO, C. J. Aplicação e comparação de métodos para a determinação da deformação finita em metassedimentos da faixa Ribeira. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 137-138.

MORO, R. P. X.; BRITO NEVES, B. B. Análise deformacional de clastos da formação Camarinha-PR. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 63-66.

MORO, R. P. X.; BRITO NEVES, B. B. Análise estrutural da formação Camarinha-PR. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 60-61.

PASSARELLI, C. R.; BASEI, M. A. S.; PRAZERES FILHO, H. J.; SIGA JR., O.; CAMPOS NETO, M. C. Caracterização estrutural das fases de deformação identificadas no sistema de cisalhamento Cubatão-Itariri, SE do Estado de São Paulo. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 349-352.

PAULO, V. G.; GERALDES, M. C.; TASSINARI, C. C. G.; ONOE, A. T. Idades $40 \text{ Ar}/39\text{ Ar}$ das rochas do grupo Aguapeí-Sw do cráton Amazônico. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 403-405.

PORTELA FILHO, C. V.; FERREIRA, F. J. F.; RAPOSO, M. I. B.; STRUGALE, M. Estimativa da extensão crustal do arco de Ponta Grossa com base em modelagens aeromagnéticas na região de Apucarana-PR. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 134-136.

PRAZERES FILHO, H. J.; BASEI, M. A. S.; PASSARELLI, C. R.; HARARA, O. M.; SIGA JR., O.; CURY, L. F. Granitos anorogênicos estaterianos (1.75 Ga) a norte do batolito Três Córregos, Apiaí Mirim-São Paulo. Curitiba SBG-Nucleo PR, 2005. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 370-373.

RAPOSO, M. I. B.; MCREATH, I.; D'AGRELLA FILHO, M. S. Tramas magnéticas dos carbonatos aparentemente não deformados do Grupo Bambuí na porção SW da Bacia do São Francisco, MG. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 536-539.

RIBEIRO, L. M. A. L.; SIGA JR., O.; CURY, L. F. Estudo geológico - geocronológico do núcleo Betara: implicações tectônicas. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 378-380.

RICCOMINI, C.; SANT'ANNA, L. G.; FAMBRINI, G. L. Jacuí: nova bacia sedimentar eocretácia no sul do Brasil. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 48-50.

RICCOMINI, C.; ALMEIDA, R. P.; TURRA, B. B.; CHAMANI, M. A. C.; FAIRCHILD, T. R.; HACHIRO, J. Reativação de falha do embasamento causa sismicidade no permotriássico da Bacia do Paraná. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL

SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 18-20.

RODRIGUES, S. W. O.; SALAZAR, C. A.; ARCHANJO, C. J.; LAUNEAU, P. Determinação da fábrica de silicatos de rochas graníticas: exemplo dos plutons de Itaoca (SP), Campina Grande e Teixeira (PB). In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 491-492.

RODRIGUES, S. W. O.; BRITO NEVES, B. B. Feições geológicas e estruturais do terreno Alto Pajeu Folha Campina Grande-PB. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 497-498.

RUIZ, A. S.; SIMÕES, L. S. A.; BRITO NEVES, B. B. Maciço Rio Apa: extremo meridional do Cráton Amazônico. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p.301-304.

SADOWSKI, G. R. Análise estrutural de juntas em projeto de túneis em áreas dobradas: pre andes bolivianos. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 546-548.

SATO, K.; SIGA JR., O.; RIBEIRO, L. M. L.; CURY, L. F.; KAULFUSS, G.; BASEI, M. A. S. Evidências de fragmentos arqueanos e paleoproterozóicos na porção sul do núcleo Betara-Paraná. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 388-391.

SIGA JR., O.; KAULFUSS, G. A.; BASEI, M. A. S.; HARARA, O. M.; CURY, L. F.; SATO, K.; PASSARELLI, C. R.; PRAZERES FILHO, H. J. Características geológicas e geocronológicas do núcleo Setuva: implicações tectônicas. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 399-402.

SIGA JR., O.; CURY, L. F.; HARARA, O. M.; RIBEIRO, L. M. A. L.; BASEI, M. A. S.; PRAZERES FILHO, H. J.; SATO, K.; PASSARELLI, C. R. Evidências de regimes extensionais do estateriano no leste paranaense, com base em estudos geocronológicos U-Pb (zircão). In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 353-356.

VENEZIANI, P.; OKIDA, R.; SANTOS, A. R.; BETTENCOURT, J. S. A influência de movimentos transtensivos nos controles dos alojamentos dos granitos jovens (YGR) e do embaciamento neoproterozóico-paleozóico no estado de Rondônia. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 10., 2005, Curitiba; INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TECTONICS, 4., 2005, Curitiba. *Boletim de resumos expandidos*. Curitiba: SBG-Núcleo PR, 2005. p. 274-278.

Trabalho de Evento – Resumo – Internacional

ANDRADE, F. R. D.; ANELLI, L. E.; WARREN, L. E. Pennylvanian dolostones from the Piauí Formation, Parnaíba Basin, northern Brazil: stable isotopes (C, O) and taphonomy. In: INTERNATIONAL GONDWANA SYMPOSIUM, 12., 2005, Mendoza. *Gondwana 12: geological and biological, heritage of Gondwana*. Mendoza: Academia Nacional de Ciencias, 2005. 1 CD-ROM. p. 43.

BASEI, M. A. S.; VARELA, R.; PASSARELLI, C. R.; SIGA JUNIOR, O.; CINGOLANI, C. S. A.; SATO, A. M.; GONZALEZ, P. The crystalline basement in the north of Patagonia: isotope ages and regional characteristics. In: INTERNATIONAL GONDWANA SYMPOSIUM, 12., 2005, Mendoza. *Gondwana 12: geological and biological, heritage of Gondwana*. Mendoza: Academia Nacional de Ciencias, 2005. 1 CD-ROM. p. 62.

BRITO NEVES, B. B.; FUCK, R. A.; SCHOBENHAUS, C. A first tentative classification of Rodinia's descendants in South America. In: SUPERCONTINENTS AND EARTH EVOLUTION SYMPOSIUM, 2005, Western Australia. *Program and abstracts*. Western Australia: Promao Convention Pty, 2005. p. 117.

CAMPANHA, G. A. C.; BASEI, M. A. S.; TASSINARI, C. C. G.; NUTMAN, A. P.; FALEIROS, F. M. U-Pb SHRIMP age determinations for the Iporanga formation, SE Brazil: implications for the tectonic evolution of the Ribeira belt. In: INTERNATIONAL GONDWANA SYMPOSIUM, 12., 2005, Mendoza. *Gondwana 12: geological and biological, heritage of Gondwana*. Mendoza: Academia Nacional de Ciencias, 2005. 1 CD-ROM. p. 82.

CAMPANHA, G. A. C.; FALEIROS, F. M. Neoproterozoic terrane collage in the Southern and Central Ribeira Belt, Brazil. In: INTERNATIONAL GONDWANA SYMPOSIUM, 12., 2005, Mendoza. *Gondwana 12: geological and biological, heritage of Gondwana*. Mendoza: Academia Nacional de Ciencias, 2005. 1 CD-ROM. p. 81.

CINGOLANI, C. A.; LLAMBIAS, E. J.; BASEI, M. A. S.; VARELA, R.; CHEMALE JUNIOR, F.; ABRE, P. Greenvillian and Famatinian-age igneous events in the San Rafael block, Mendoza Province, Argentina: geochemical and isotopic constraints. In: INTERNATIONAL GONDWANA SYMPOSIUM, 12., 2005, Mendoza. *Gondwana 12: geological and biological, heritage of Gondwana*. Mendoza: Academia Nacional de Ciencias, 2005. 1 CD-ROM. p. 102.

CORDANI, U. G.; TASSINARI, C. C. G.; ROLIM, D. R. The basement of the Rio Apa craton in Mato Grosso do Sul (Brazil) and northern Paraguay: geochronological correlation with the tectonic provinces of the south-western Amazonian craton. In: INTERNATIONAL GONDWANA SYMPOSIUM, 12., 2005, Mendoza. *Gondwana 12: geological and biological, heritage of Gondwana*. Mendoza: Academia Nacional de Ciencias, 2005. 1 CD-ROM. p. 112.

FUCK, R. A.; BRITO NEVES, B. B.; SCHOBENHAUS, C. Rodinia descendants in South America. In: SUPERCONTINENTS AND EARTH EVOLUTION SYMPOSIUM, 2005, Western Australia. *Program and abstracts*. Western Australia: Promao Convention Pty, 2005. p. 82.

GONZALEZ, P. D.; SATO, A. M.; BASEI, M. A. S.; LLAMBIAS, E. J.; SPROESSER, W.; PAEZ, G. Early cambrian high-grade metamorphism at Sierra de Lonco Vaca: southern extension of the Pampean orogen from the Sierras de Cordoba, Argentina. In: INTERNATIONAL GONDWANA SYMPOSIUM, 12., 2005, Mendoza. *Gondwana 12: geological and biological, heritage of Gondwana*. Mendoza: Academia Nacional de Ciencias, 2005. 1 CD-ROM. p. 177.

MOLINA, A. C.; CORDANI, U. G.; NUTRAN, A.; ZIMMERMANN, U.; SANCHEZ, A. W. Tectonic setting and geochronology of pre-Llanvirnian metamorphic rocks of the Marañon complex (E. Peru): from rifting to collision to form the Rheic ocean. In: INTERNATIONAL GONDWANA SYMPOSIUM, 12., 2005, Mendoza. *Geological and Biological Heritage of Gondwana*. Mendoza: Academia Nacional de Ciencias, 2005. Mendoza: Academia Nacional de Ciencias, 2005. p. 86. 1 CD-ROM.

MOLINA, A. C.; CORDANI, U. G.; ZIMMERMANN, U.; ZAPATA, A. Provenance and tectonic setting of upper paleozoic sedimentary and plutonic rocks from eastern Peru (10 S)-first results. In: INTERNATIONAL GONDWANA SYMPOSIUM, 12., 2005, Mendoza. *Geological and Biological Heritage of Gondwana*. Mendoza: Academia Nacional de Ciencias, 2005. Mendoza: Academia Nacional de Ciencias, 2005. p. 87. 1 CD-ROM.

RAPALINI, A.; HERVE, F.; CALDERON, M.; SINGER, S.; LIPPAI, H.; TASSONE, A.; CORDANI, U. G. The Patagonian orocline: a paleomagnetic analysis. In: INTERNATIONAL GONDWANA SYMPOSIUM, 12., 2005, Mendoza. *Geological and Biological Heritage of Gondwana*. Mendoza: Academia Nacional de Ciencias, 2005. Mendoza: Academia Nacional de Ciencias, 2005. p. 302. 1 CD-ROM.