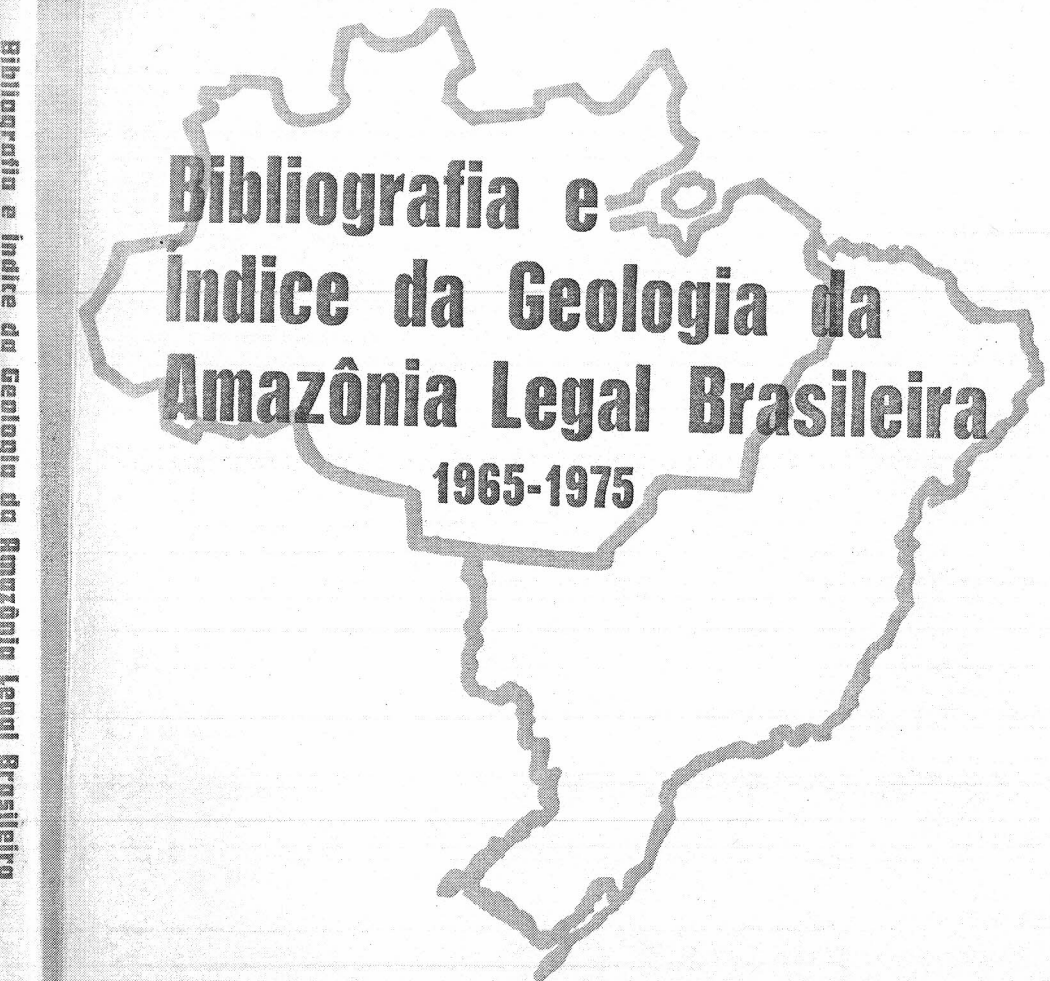


PUBLICAÇÕES AVULSAS DO MUSEU GOELDI

Bibliografia e Índice da Geologia da Amazônia Legal Brasileira
1965-1975



GRAFICA FALANGOLA EDITORA LTDA.
Rua Santo Antônio, 429 - Belém - Pará

1980

Edição financiada pelo Departamento Nacional
de Produção Mineral (D.N.P.M.) do Ministério
de Minas e Energia.



CONSELHO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO
INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA
MUSEU PARAENSE EMÍLIO GOELDI

Bibliografia e Índice da Geologia da Amazônia Legal Brasileira

1965 - 1975

**Bibliografia e Índice da Geologia da Amazônia Legal Brasileira,
1965-1975.** Belém, Museu Paraense Emílio Goeldi, 1980. 176 p.
(Publ. Avulsas, 35).

RESUMO: 1247 referências sobre a geologia da região Amazônica, subdivididas em 17 seções, com um índice alfabético de autores e um outro de nomes geográficos. Inclui trabalhos publicados de 1965 a 1975, complementando o primeiro levantamento que comportava os trabalhos de 1961 a 1964, editado em 1969 nesta mesma série.

CDD 016.55811

CDU 016.55(811)

MUSEU PARAENSE EMÍLIO GOELDI

PUBLICAÇÕES AVULSAS Nº 35

1980
BELÉM - PARÁ - BRASIL

CONTEÚDO

	Pág.
Introdução	5
Referências	7
	Ref.
1 — Mineralogia e Cristalografia	1 - 27
2 — Geoquímica	28 - 62
3 — Geocronologia	63 - 101
4 — Petrologia Ignea e Metamórfica	102 - 122
5 — Petrologia Sedimentar e Sedimentologia	123 - 161
6 — Geologia Marinha e Oceanografia	162 - 202
7 — Paleontologia e Micropaleontologia	203 - 254
7.1 — Paleontologia Invertebrata	255 - 290
7.2 — Paleontologia Vertebrata	291 - 295
7.3 — Paleobotânica	296 - 310
8 — Estratigrafia, Geologia Histórica e Paleoecologia	311 - 395
9 — Geologia Regional	396 - 535
10 — Geologia Matemática	536
11 — Geologia Estrutural	537 - 591
12 — Geofísica	592 - 601
13 — Hidrogeologia e Hidrologia	602 - 670
14 — Engenharia e Geologia Ambiental	671 - 672
15 — Geologia de Superfície	673 - 726
15.1 — Geomorfologia e Fotogeologia	673 - 726
15.2 — Quaternário	727 - 732
15.3 — Pedologia	733 - 823
16 — Geologia Econômica	824 - 904
16.1 — Mineração	905 - 914
16.2 — Metais	915 - 1043
16.3 — Não Metais	1044 - 1089
16.4 — Energéticos	1090 - 1122
17 — Miscelânea	1123 - 1247
Índice alfabético de autores	137
Índice de nomes geográficos	154
Siglas incluídas	175

INTRODUÇÃO

A bibliografia especializada pode ser considerada um instrumento de trabalho da maior importância para qualquer pesquisa séria que se pretenda realizar e que não possa prescindir da revisão da literatura, como ponto de partida.

Os centros de documentação e bibliotecas que divulgam bibliografias especializadas, têm nestas um excelente recurso a oferecer a seus usuários, facilitando-lhes a primeira etapa de seu trabalho, talvez a mais penosa, árida e demorada.

Com este objetivo, a partir de 1966 a Biblioteca do Museu Paraense Emílio Goeldi começou a trabalhar no sentido de manter um Serviço de Bibliografia, através do qual pudesse elaborar e divulgar bibliografias especializadas, voltadas para a Amazônia.

Em 1965, o Museu Goeldi, contratou, para seu quadro técnico, quatro geólogos, com os quais tentava retomar as pesquisas geológicas na região, através de sua Divisão de Geologia e Paleontologia, desativada havia alguns anos.

Ao assumirem a Divisão, procuraram coletar o maior número possível de dados bibliográficos sobre a geologia da Amazônia, enquanto preparavam os projetos a serem desenvolvidos.

Em pouco tempo reuniram, a partir da biblioteca do Museu, uma razoável quantidade de referências, e perceberam que um levantamento mais minucioso poderia ser de grande utilidade para outros estudos que viessem a ser realizados. Entraram em contato com a então Bibliotecária Chefe do Museu Goeldi — Sra. Clara Galvão — para, em estreita colaboração com a Biblioteca, proceder a um levantamento exaustivo sobre a Geologia da Amazônia.

Em virtude das dificuldades financeiras pelas quais passava o Museu, somente em 1969 pôde ser publicada a *Bibliografia e Índice da Geologia da Amazônia Legal Brasileira, 1641-1964*, portanto, com 5 anos de atraso.

Embora com deficiência de recursos humanos na Biblioteca, para prosseguir o levantamento, e apesar de já não estarem os geólogos trabalhando no Museu, continuou-se a reunir a bibliografia dos anos

seguintes. Em 1975, com a nova administração do Museu, o quadro de pessoal foi acrescido de mais alguns elementos, e pôde-se, entre outros projetos, retomar a Bibliografia de Geologia da Amazônia.

O presente volume vem dar continuidade ao levantamento cuja primeira parte foi editada em 1969 na série *Publicações Avulsas do Museu Goeldi*.

Algumas modificações quanto à forma de apresentação foram introduzidas para superar certas dificuldades, principalmente de indexação. Por isso, ao invés de um arranjo alfabético por autores e um índice remissivo de assuntos, temos um arranjo sistemático, um índice alfabético de autores e um índice de nomes geográficos.

Os trabalhos com mais de 3 autores, de acordo com as normas estabelecidas pela ABNT para documentação, são referenciados apenas com o nome do autor citado em primeiro lugar, seguido da expressão *et alii*. Esclarecemos porém, que os nomes omitidos nas referências, são todos incluídos no índice de autores, com a indicação do número correspondente ao trabalho que teve sua participação.

Para o arranjo por assuntos, adotamos o esquema utilizado pela *Bibliography and Index of Geology* editada por The American Geological Institute.

A última seção *Miscelânea*, reune, além de trabalhos muito gerais ou superficiais, trabalhos que não puderam ser analisados, citados em bibliografias de artigos incluídos, relatórios inéditos citados em bibliografias e outras bibliografias especializadas.

Participaram da elaboração deste volume os mesmos autores do primeiro, ou seja, os geólogos Pedro Loewenstein, Octávio F. da Silva, Benedito H. R. Francisco, Guilherme Galeão da Silva e a bibliotecária Léa Diniz, além da bibliotecária Melquíades Antonia dos Santos, contratada especialmente para a última etapa do levantamento, classificação, revisão dos originais e montagem dos índices.

REFERÊNCIAS

1 — MINERALOGIA E CRISTALOGRAFIA

- 1 ALMARAZ, J. S. & FORMOSO, M. L. Contribuição ao ambiente da Formação Pirabas — mineralogia de argilas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 25, São Paulo, 1971. *Anais ... São Paulo*, SBG, 1971. v. 2, p. 247-65.
- 2 BAPTISTA, A. & BAPTISTA, N.R. Nigerita no Amapá. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 22, Belo Horizonte, 1968. *Sumário Comunicações e Conferências*. Belo Horizonte, SBG, 1968. 121 p. (SBG. Núcleo de Minas Gerais) p. 75-7.
- 3 CAMPOS, E. N. et alii. Mineraux argileux de quelques alterations entre la ville de Belém du Pará, le rio Gurupi et le rio Guamá. *Cahiers Office de la Recherche Scientifique et Technique d'Outre-Mer. Serie Pedologie*, Paris, 12 (3/4) : 297-308, 1974. il.
- 4 CUNHA, J. & CAILLAUX, Z.S. Estudo de algumas argilas do Pará — Região Bragantina e Região do Salgado. In: SIMPÓSIO Argilas-métodos de estudo e aplicações Tecnológicas, Blumenau, 1966. *Cerâmica*, São Paulo, 12 (47/48) : 12-9, 1966.
- 5 CUNHA, J. & CAILLAUX, Z.S. Estudo de algumas argilas da região de Cuiabá-Mato Grosso. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 24, Brasília, 1970. *Resumo das Conferências e Comunicações*. Brasília, SBG, 1970. 449 p. (SBG. Núcleo Centro-Oeste, Boletim Especial, 1) p. 384.
- 6 DAVIS, R. J. Some manganese oxide pseudomorphs. *Mineralogical Magazine*, London, 36 (278) : 274-9, 1967. il.
- 7 DAVIS, R.J. et alii. Lithiophorite from Serra do Navio, Brasil. *Indian Mineralogist*, Mysore, 8(1-2) : 1-5, 1967.

8
FALABELA, M.H. et alii. Aplicação da difração de Raio-X e microscopia electrônica no estudo das argilas de rio Capim. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 45(3/4) : 708-9, 1973. (Resumo).

9
FLEXA, J.M. et alii. A degradação das illitas em montmorillonita no alios de podsols tropicais humo-ferruginosos do recôncavo bahiano e do Pará. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das Comunicações. Sessões Técnicas*. Belém, SBG, 1972. 296 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 1) p. 192-3.

10
KLOOSTERMAN, J.B. Nigerite in the tin-tantalum pegmatites of Amapá, Brazil. *Mineralogical Magazine*, London, 39 (308) : 837-46, 1974.

11
KLOOSTERMAN, J.B. Ocorrência de Nigerita do Amapá. (Nota preliminar). *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 41 (4) : 565-70, 1969.

12
KLOOSTERMAN, J.B. Ocorrência de Nigerita no Amapá. (Nota preliminar II). *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 44 (2) : 245-9, 1972.

13
MARWIN, V.B. Mineralogy of the manganese orest at Amapá, Brasil. *Engenharia Mineração e Metalurgia*, Rio de Janeiro, 46 (275) : 221-2, 1967. mapa.

14
MOURA, J.V. Introdução ao estudo das rochas e minerais do Estado de Goiás. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 26 (200) : 79-89, 1967.

15
NAYAK, V.K. & RAO, A.B. "Preliminary mineragraphic study of some manganese ore samples from serra do Navio, Amapá, Brazil". In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA DAS GUIANAS, 6, Belém, 1963. *Avulso da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 41 : 99-100, 1966.

16
OLIVEIRA, E.O. et alii. Westgrenita no pegmatito de Tromba, Estado de Goiás. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 41 (3) : 485, 1969. (Resumo das Comunicações).

17
SVISERO, D.P. *Mineralogia do diamante da região do Alto Araguaia*. São Paulo, 1971. 127 p. (Tese. Doutoramento. IGA/USP).

18
SVISERO, D.P. Morfologia de alguns diamantes de Marabá, Pará. In: SOCIEDADE BRASILEIRA PARA O PROGRESSO DA CIÊNCIA. Reunião anual, 20, 1968. Resumo das comunicações. *Ciência e Cultura*, São Paulo, 20(2) : 161-2, 1968.

19
SVISERO, D.P. & PIMENTEL, C.A. Evidências de dissolução em superfícies de diamantes dos rios Araguaia e Garças. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 24, Brasília, 1970. *Resumo das Conferências e Comunicações*. Brasília, SBG, 1970. 449 p. (SBG. Núcleo Centro-Oeste, Boletim Especial, 1) p. 291.

20
SVISERO, D.P. et alii. Espectros infravermelhos de diamantes do Alto Araguaia, Brasil. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 44(3/4) : 441-8, 1972.

21
SVISERO, D.P. et alii. Espectroscopia de infravermelho em diamantes brasileiros da região do Alto Araguaia. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 24, Brasília, 1970. *Resumos das Conferências e Comunicações*. Brasília, SBG, 1970. 448 p. (SBG. Núcleo Centro-Oeste, Boletim Especial, 1) p. 292-3.

22
TANCREDI, A. et alii. Presence et formation de niveaux de siderite dans les sediments récents du delta amazonien. *Bulletin du Groupe Français des Argiles*, 27(1) : 13-29, 1975. il.

23
VALARELLI, J.V. Contribuição à mineralogia de minério de manganês da Serra do Navio, Amapá. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA DAS GUIANAS, 6, Belém, 1963. Anais ... *Avulso da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 41 : 83-98, 1966. il.

24
VALARELLI, J.V. O minério de manganês da Serra do Navio, Amapá. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 21, Curitiba, 1967. Resumo das Comunicações. *Boletim Paranaense de Geociências*, Curitiba, 26 : 50-3, 1967.

25
VALARELLI, J.V. *O Minério de manganês da Serra do Navio*. Amapá. 1967. (Tese. Doutoramento. IGA/USP).

- 2 — GEOQUÍMICA
- | | |
|---|---|
| <p>26
VALARELLI, J.V. & GIRARDI, V.A.V. Pirox mangita da Serra do Navio, Amapá. In: SOCIEDADE BRASILEIRA PARA O PROGRESSO DA CIÊNCIA. Reunião anual, 18, Blumenau, 1966. Resumo das Comunicações. <i>Ciência e Cultura</i>, São Paulo, 18(2) : 214-5, 1966.</p> <p>27
VALARELLI, J.V. et alii. Estudo térmico de minerais de manganês da Serra do Navio. In: SOCIEDADE BRASILEIRA PARA O PROGRESSO DA CIÊNCIA. Reunião anual, 22, Salvador, 1970. <i>Resumos</i>. São Paulo, SBPC, 1970. p. 75.</p> <p>28
ALMARAZ, J.S. "Trend surface analysis" aplicada a três variáveis químicas dos carbonatos da Formação Pirabas, Estado do Pará. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. <i>Resumo das Comunicações. Sessões Técnicas</i>. Belém, SBG, 1972. 296 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 1) p. 117.</p> <p>29
ALMARAZ, J.S. et alii. Composição isotópica de calcário e fósseis da Formação Pirabas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. <i>Resumo das Comunicações. Sessões Técnicas</i>, Belém, SBG, 1972. 296 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 1) p. 235-6.</p> <p>30
ALMARAZ, J.S. et alii. Prospecção geoquímica na bacia do Jamanxim, Estado do Pará; análise de factor rector. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 25, São Paulo, 1971. <i>Anais ... São Paulo</i>, SBG, 1971. v. 2, p. 77-86.</p> <p>31
ANDRADE, F.G. & URDININEA, J.S.A. <i>Mapa geológico em semi-detalhe, prospecção geoquímica e por concentrados de minerais pesados</i>, GEOMITEC, 1972. (inédito).</p> <p>32
COUTINHO, P.N. & MACEDO, S. Estudo químico dos sedimentos na desembocadura do rio Amazonas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. <i>Resumo das Comunicações. Simpósios</i>. Belém, SBG, 1972. 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 55.</p> | <p>33
FRIZZO, S.J. Reconhecimento geoquímico do flanco sudeste do escudo guiano. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10. Belém, 1975. <i>Anais ... Belém, DNPM</i>, 1975. 851 p. 537-57.</p> <p>34
GARNER, H.F. Geochemistry of the Amazon river system: Discussion. <i>Bulletin Geological Society of America</i>, Rochester, N.Y., 79(8) : 1081-85, 1968.</p> <p>35
GEISLER, R. Untersuchungen über den Sauerstoffgehalt, den biochemischen Sauerstoffbedarf und den Sauerstoffverbrauch von fisichen in einem Tropischen Schwarzwasser (rio Negro, Amazonien, Brasilien). <i>Archiv für Hydrobiologie</i>, Stuttgart, 66(3) : 307-25, 1969.</p> <p>36
GEOMITEC. Mapeamento geológico, prospecção geoquímica e por concentrados de minerais pesados na bacia do rio Jamanxim, Estado do Pará. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26. Belém, 1972. <i>Resumo das Comunicações. Simpósios</i>. Belém, SBG, 1972, 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 71-2.</p> <p>37
GIBBS, R.J. Amazon River: Environmental factors that control its dissolved and suspended load. <i>Science</i>, Washington, 156 : 1734-7, 1967.</p> <p>38
GIBBS, R.J. The geochemistry of the Amazon River system. Pt. 1: The factor that control the salinity and the composition and concentration of the suspended solids. <i>Bulletin Geological Society of America</i>, Boulder, 78(10) : 1203-32, 1967.</p> <p>39
GIBBS, R.J. The geochemistry of the Amazon River system. Discussion. <i>Bulletin Geological Society of America</i>, Rochester, 79(8) : 1081-5, 1968.</p> <p>40
GIBBS, R.J. Geochemistry of the Amazon River system: Reply. <i>Bulletin Geological Society of America</i>, Rochester, 79(8) : 1087-92, 1968 il.</p> <p>41
GIBBS, R.J. Water chemistry of Amazonas River. <i>Geochimica et Cosmochimica Acta</i>, 36(9) : 1061-66, 1972.</p> |
|---|---|

- 42
- GONÇALVES, G.N.G. & VILLAS BOAS, J.M. Reconhecimento geoquímico do rio Tartarugal Grande, Território Federal do Amapá. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das Comunicações. Sessões Técnicas.* Belém, SBG, 1972. 296 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 1) p. 229-30.
- 43
- . —. —. *Anais ...* Belém, SBG, 1972. 3 v. v. 1, p. 183-90. il.
- 44
- GROOT, A.J. Mud transport studies using manganese as an accompanying element under temperature and tropical climatic conditions (Western Europe, Amazon area and Chao-phya river area in Thailand). In: SCIENTIFIC problems of the humid tropical zone deltas and their implications. *Proceedings of the Dacca Symposium*, 1964. Paris, UNESCO, 1966. p. 65-71. il.
- 45
- KLINGE, H. & OHLE, W. Chemical properties of river in the Amazon area in relation to soil conditions. *Limnology*, 15 : 1067-76, 1974.
- 46
- KUYUMJIAN, R.M. Prospecção geoquímica para molibdênio no Território Federal de Roraima. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das Comunicações. Sessões Técnicas.* Belém, SBG, 1972. 296 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 1) p. 228-9.
- 47
- . —. —. *Anais ...* Belém, SBG, 1972. 3 v. v. 1, p. 173-6.
- 48
- LEWIS Jr., R.W. et alii. Reconhecimento geoquímico dos rios Aripuanã-Sucunduri, Amazonas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das Comunicações. Sessões Técnicas.* Belém, SBG, 1972. 296 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 1) p. 230-1.
- 49
- MACAMBIRA, E.M.B. Prospecção aluvionar do bordo sudeste do escudo das guianas. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Anais ...* Belém, DNPM, 1975. 851 p. p. 599-617. il. mapa.
- 50
- . —. —. *Resumo, roteiro das excursões,* Belém, DNPM, 1975. 113 p. il. (Boletim, 2) p. 37-8.

- 51
- MARTELLI, H.L. Oxidation of sulphuric compounds by aquatic bacteria isolated from rivers of the Amazon Region. *Nature*, London. 216 : 1238, 1967.
- 52
- MELFI, A.J. Características geoquímicas e mineralógicas dos estádios iniciais da alteração superficial das rochas ultrabásicas de Barro Alto (GO). *Boletim IG*, São Paulo, 5 : 117-28, 1974. il.
- 53
- MOORE, W.S. Amazon and Mississippi River concentrations of Uranium, Thorium, and Radium isotopes. *Earth Planetary Science Letters*, Amsterdam, 2(3) : 231-4, 1967.
- 54
- PROJETO Jamanxim: Mapeamento geológico da Bacia Hidrográfica do rio Jamanxim e prospecção geoquímica para cobre, chumbo, zinco e prata. *Sudam em Revista*, Belém, 2(1) : 27-31, 1970.
- 55
- PROSPECÇÃO geoquímica no Brasil: mesa redonda. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 25, São Paulo, 1971. *Anais ...* São Paulo, SBG, 1971. 3 v. v. 1, p. 7-14.
- 56
- RIBEIRO FILHO, E. & SKIKSZAY, M. Elementos traços em minérios de manganês, da Serra do Navio, Amapá: de Lafaiete, de Urandi e de Urucum. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 45(3/4) : 660-1, 1973.
- 57
- RODRIGUES, R. Aplicação de geoquímica no problema de geração de hidrocarbonetos na Bacia Amazônica. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 27, Aracaju, 1973. *Anais ...* Aracaju, SBG, 1973. p. 53-66. il.
- 58
- SILVA, A.V. Prospecção geoquímica na Bacia do rio Fresco. Belém, DNPM, 1969.
- 59
- SUSZCZNSKI, E.F. About some geochemical features of the metallogenesis of the Brazilian Plataforma. In: INTERNATIONAL GEOCHEMICAL CONGRESS, Moscow, 1971. *Abstracts*. v. 1, p. 240.

60
UNGEMACH, H. Sobre o balanço metabólico de iônios inorgânicos da área do sistema do rio Negro. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. *Atas...* Rio de Janeiro, CNPq, 1967 v. 3: Limnologia, p. 221-6.

61
URDININEA, J.S.A. & ANDRADE, F.G. *Prospecção geoquímica e mapeamento geológico em semi-detalhe em área do Baixo rio Jamanxim (Parte II)*. Belém, SUDAM/GEOMITEC, 1972 a 1973. 68 figs. 82 tabs.

62
VIDAL, J.L.B. O reconhecimento geoquímico por sedimentos de corrente como subsídios ao reconhecimento geológico. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das Comunicações. Sessões Técnicas*, Belém, SBG, 1972. 296 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 1) p. 231-2.

3 — GEOCRONOLOGIA

63
ALMARAZ, J.S. Determinação K-Ar na região do curso médio do rio Tocantins. *Boletim da Sociedade Brasileira de Geologia*, São Paulo, 16(1): 121-7, 1967. mapa.

64
ALMARAZ, J.S. & CORDANI, U.G. Delimitação entre províncias geocronológicas pré-cambrianas ao longo do rio Gurupi, Norte do Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 23, Salvador, 1969. *Resumo das Conferências e Comunicações*. Salvador, SBG, 1969. 89 p. (SBG. Núcleo da Bahia, Boletim Especial, 1) p. 89.

65
ALMEIDA, F.F.M. Geochronological division of the Precambrian of South America. *Revista Brasileira de Geociências*, São Paulo, 1(1): 13-21, 1971.

66
ALMEIDA, F.F.M. et alii. Absolute determinations from Northern Brazil. In: GEOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA. 1966 Annual meeting Program. San Francisco, Calif. 1966. p. 3 (abstract).

67
ALMEIDA, F.F.M. et alii. Radiometric age determinations from Northern Brazil. *Boletim da Sociedade Brasileira de Geologia*, São Paulo, 17(1): 3-14, 1968.

68
AMARAL, G. Nota prévia sobre o reconhecimento geocronológico do Pré-cambriano da Região Amazônica. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 23, Salvador, 1969. *Resumo das Conferências e Comunicações*. Salvador, SBG, 1969. 89 p. (SBG. Núcleo da Bahia, Boletim Especial, 1) p. 81-2.

69
AMARAL, G. & HALPERN, M. K-Ar and Rb-Sr age studies on the extensive precambrian volcanism of the Brazilian Amazon Region. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Anais...* Belém, DNPM, 1975. 851 p. p. 474-87.

70
—. —. —. *Resumo, roteiro das excursões*. Belém, DNPM, 1975. il. (Boletim, 2) p. 52.

71
AMARAL, G. et alii. Determinação geocronológica e considerações sobre a estratigrafia do Pré-cambriano na porção setentrional do Território de Roraima. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 24, Brasília, 1970. *Resumo das Conferências e Comunicações*. Brasília, SBG, 1970. 449 p. (SBG. Núcleo Centro-Oeste Boletim, 1) p. 77.

72
BARRETO, P.M.C. & MANTOVANI, M.D.M. Geocronologia do Território de Rondônia e sudoeste de Mato Grosso. In: SOCIEDADE BRASILEIRA PARA O PROGRESSO DA CIÉNCIA. Reunião anual, 27, Belo Horizonte, 1975. *Ciéncia e Cultura*, São Paulo, 27 (7): 186, 1975. (Suplemento).

73
BASEI, M.A.S. *Geocronologia do Bloco-III. Amapá*. Belém, Projeto RADAMBRASIL 1973. 9 p. (Relatório RADAM, 35-G).

74
BASEI, M.A.S. *Geocronologia do Território Federal de Roraima e parte do Norte do Estado do Amazonas*. Belém, Projeto RADAMBRASIL, 1975. (Relatório Interno RADAMBRASIL, 24-G).

- 75
- BASEI, M.A.S. & TEIXEIRA, W. Geocronologia do Território de Roraima. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Anais...* Belém, DNPM, 1975. 851 p. p. 453-73. il.
- 76
- CONTINENTAL Drift investigations. In: *VARIATIONS in isotopic abundances of Strontium, Calcium and Argon and related topics*. Cambridge, Mass. Dept. Geology and Geophysics, 1966. 193 p. p. 3-15, il.
- 77
- CONTINUED age investigations in Brazil and implications regarding continental drift. In: *VARIATIONS in isotopic abundances of Strontium, Calcium and Argon and related topics*. Cambridge, Mass., Dept. Geology and Geophysics, 1967. 165 p. p. 7-11. il. mapa.
- 78
- CORDANI, U.G. et alii. Estudo geocronológico do Cráton de São Luís. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 46 (3/4): 702, 1974. (Resumo).
- 79
- CORDANI, U.G. et alii. Idade K-Ar de rochas basálticas da Bacia Amazônica e sua significação tectônica regional. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 28, Porto Alegre, 1974. *Resumo das Comunicações*. Porto Alegre, SBG, 1974. v. 1, p. 531.
- 80
- DALL'AGNOL, R. et alii. Granito Surucucu. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Anais...* Belém, DNPM, 1975. 851 p. p. 340-88.
- 81
- DAMUTH, J.E. & KUMAR, N. Amazon cone: morphology, sediments, age, and Growth Pattern. *Bulletin Geological Society of America*, Rochester, 86(6) : 863-78, 1975. il.
- 82
- GOMES, C.B. et alii. Geocronologia da área da Serra dos Carajás, PA. *Boletim Especial. Sociedade Brasileira de Geologia. Núcleo São Paulo*, 1 : 162-3, 1971. (Resumo).
- 83
- GOMES, C.B. et alii. Radiometric ages from the Serra dos Carajás area, northern Brazil. *Bulletin Geological Society of America*, Rochester, 86(7) : 939-42, 1975. il.
- 84
- GRABERT, H. Ergebnis und Anschriftung radiometrischer untersuchungen an graniten des Brasilianischen Schildes. *Neues Jahrbuch für Geologie und Paläontologie*, Stuttgart, Monat, 5 : 268-81, 1967. tab. mapa.
- 85
- HAMMEN, T. van der & BURGER, D. Palynology and age of the Takutu formation (Guyana). In: GEOLOGICAL CONFERENCE OF GUIANAS, 8, Georgetown, 1969. 7 p. il.
- 86
- HASUI, Y. et alii. Geocronologia do maciço básico ultrabásico de São José do Tocantins, Goiás, pelo método K-Ar. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das Comunicações. Simpósios*. Belém, SBG, 1972. 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 76.
- 87
- HASUI, Y. et alii. Idades potássio-argônio do norte de Goiás. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das Comunicações. Sessões Técnicas*. Belém, SBG, 1972. 296 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 1) p. 22.
- 88
- HASUI, Y. et alii. Idades potássio-argônio do precambriano da região Centro-Norte do Brasil. *Boletim IG*. São Paulo, 6(1) : 77-83, 1975. il.
- 89
- HURLEY, P.M. et alii. Some orogenic episodes in South America by K-Ar and whole-rock Rb-Sr dating. *Canadian Journal of Earth Sciences*, Ottawa, 5(3) : 633-8, 1968. tab.
- 90
- KAWASHITA, K. O método Rb-Sr em rochas sedimentares. Aplicação para as bacias do Paraná e do Amazonas. 1973. (Tese. Doutorado. IG/USP).
- 91
- MANDETTA, P. *Datações Geocronológicas de Rochas do T.F. de Roraima*. Belém, DNPM, 1970. (inédito).
- 92
- McDOUGALL, I. Isotopic dating of the Roraima Dolerites. *Geophysical Journal Royal Astronomical Society*, London, 16 : 141-5, 1968.
- 93
- MELCHER, G.C. & ISOTTA, C.A.L. Idades radiométricas de algumas

- rochas do embasamento da região Amazônica. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 22, Belo Horizonte, 1968. *Sumários, Comunicações e Conferências*. Belo Horizonte, SBG, 1968. 121 p. p. 81-2.
- 94
- PRIEM, H.N.A. et alii. Age of the Pre-cambrian Roraima formation in north-eastern South America: Evidence from isotopic Dating of Roraima pyroclastic volcanic rocks in Suriname. *Bulletin Geological Society of America, Colorado*, 84(5) : 1677-84, 1973.
- 95
- PRIEM H.N.A. et alii. Isotopic age determinations on Suriname rocks 3. Proterozoic and Permottiassic basalt magmatism of the Guiana Shield. *Geologie en Mijnbouw*, Den Haag, 47(1) : 17-20, 1968.
- 96
- PRIEM, H.N.A. et alii. Isotopic age of tin granites in Rondônia, N.W. Brazil. *Geologie en Mijnbouw*, 's-Gravenhage, 45(6) : 191-2, 1966. il.
- 97
- SINGH, S. Recent advances in the interpretation of the Stratigraphy and Geochronology and tectonics of that portion of Guiana Shield represented in Guyana. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1973. *Resumo das Comunicações. Simpósios*. Belém, SBG, 1973. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 68.
- 98
- SNELLING, N.J. The geochronology of Guyana. In: GUIANA GEOLOGICAL CONFERENCE, 7, Paramaribo, 1966. Papers on the Geology of Guyana... *Record of the Geological Survey British Guyana*, Georgetown, 6(11) : 1-23, 1968. il.
- 99
- SNELLING, N.J. & McCONNELL, R.B. The geochronology of Guyana. *Geologie en Mijnbouw*, Den Haag, 48(1) : 201-13, 1969.
- 100
- VERSCHURE, R.H. & BON, E.H. Geology and geochronology of tinbearing volcano-plutonic complexes in Rondônia Western Brazil reflections on the genesis of this type of magnatism. *Z.W.O. Laboratorium voor isotopen-Geologie, Progress Report*, Amsterdam, 1970-72, p. 177-98.
- 101
- VERSCHURE, R.H. et alii. Isotopic geochronology in the Precambrian tin-District of Rondônia, Western Brazil. *Annales de la Société Géologique de Belgique*, 94 : 133-4, 1971.

- 4 — PETROLOGIA IGNEA E METAMÓRFICA
- 102
- BARBOSA, O. et alii. Novos maciços alcalinos no Norte de Goiás. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 22, Belo Horizonte, 1968. *Sumários, Comunicações e Conferências*, Belo Horizonte, SBG, 1968. 212 p., p. 19-20.
- 103
- BASEI, M.A.S. & TEIXEIRA, W. Geocronologia do Território de Roraima. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Anais...* Belém, DNPM, 1975. 851 p., p. 453-73. il.
- 104
- BERBERT, C.O. Geologia geral dos complexos básicos — ultrabásicos de Goiás. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 24, Brasília, 1970. *Resumo das Conferências e Comunicações*. Brasília, SBG, 1970. 449 p. (SBG. Núcleo Centro-Oeste, Boletim Especial, 1) p. 20.
- 105
- DALL'AGNOL, R. et alii. Granito Surucucu. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Anais...* Belém, DNPM, 1975. 851 p., p. 340-88.
- 106
- EBERT, H. Notes on the Pre-Cambrian of Guianas. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA DAS GUIANAS, 6, Belém, 1963. *Anais... Avulso da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 41 : 15-36, 1966. il. mapa.
- 107
- HERZ, N. & BANERJEE, S. Amphibolites of the Lafaiete. Minas Gerais, and the Serra do Navio manganese deposits, Brazil. *Economic Geology*, Lancaster, 68(8) : 1289-96, 1973. il.
- 108
- ISSLER, R.S. et alii. Magmatismo alcalino do cráton Guianês. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Anais...* Belém, DNPM, 1975. 851 p., p. 103-22. il.
- 109
- KLOOSTERMAN, J.B. Granites and Rhyolites of São Lourenço: a volcano-plutonic complex in Southern Amazonia. *Engenharia Mineração Metalurgia*, Rio de Janeiro, 44(262) : 169-71, 1966, il.
- 110
- KLOOSTERMAN, J.B. Nigerite in the tintantulum pegmatites of Amapá, Brazil. *Mineralogical Magazine*, London, 39(308) : 837-46, 1974. il.

- 111
- KLOOSTERMAN, J.B. Vulcões gigantes do tipo anelar no escudo das guianas; nota preliminar. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 32(235) : 82-9, 1973.
- 112
- LOBATO, F.P.N.S. et alii. Pesquisa de cassiterita no Território Federal de Rondônia; relatório final. *Boletim do Departamento Nacional da Produção Mineral*, Rio de Janeiro, 125, 1966. 209 p. il.
- 113
- McCANDLES, G.C. et alii. O complexo ígneo ácido da região central do Pará. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Anais...* Belém, DNPM, 1975. 851 p., p. 278-85. il. mapa.
- 114
- MOURA, J.V. Introdução ao estudo das rochas e minerais do Estado de Goiás. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 26(200) : 79-89, 1967.
- 115
- PUTZER, H. Itabirit-lagertaetten der Serra dos Carajás, Pará Brasilien (Kurzfassung). *Mustersche Forschungen zur Geologie und Palaeontologie*, 31/32 : 113, 1973.
- 116
- RAMOS, J.R.A. & BARBOSA, R.A. Geologia e petrologia de Porto Nacional e Miracema do Norte, Rio Tocantins. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. *Atas...* Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 387-401. il.
- 117
- REZENDE, W.M. O mecanismo de intrusões de diabasio nas bacias paleozóicas do Amazonas e do Maranhão. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 25, São Paulo, 1971. *Anais...* São Paulo, SBG, 1971. v. 3, p. 123-37. il.
- 118
- SANTOS, B.A. et alii. Recente descoberta de minério de ferro no Estado do Pará. *Mineração, Metalurgia*, Rio de Janeiro, 48(288) : 253-56, 1968.
- 119
- SANTOS, J.O.S. & SALES, H.T. Notas sobre a primeira ocorrência de rochas alcalinas no Território Federal de Roraima. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 28, Porto Alegre, 1974. *Resumo das Comunicações*. Porto Alegre, SBG, 1974. (Boletim, 1) p. 412-3.
- 120
- SCARPELLI, W. Aspectos genéticos e metamórficos das rochas do Distrito da Serra do Navio. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA DAS GUIANAS, 6, Belém, 1963. *Anais...* *Avulso da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 41 : 37-56, 1966.
- 121
- SCORZA, E.P. Rochas do rio Sucunduri, rio Aripuanã e Território de Rondônia. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA DAS GUIANAS, 6, Belém, 1963. *Anais...* *Avulsos da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 41 : 77, 1966.
- 122
- SUSZCZYNSKI, E.F. Debates sobre a origem vulcânica do minério de ferro primário da Serra dos Carajás. *Mineração e Metalurgia*, Rio de Janeiro, 38(353) : 26-9, 1974.
- 5 — PETROLOGIA SEDIMENTAR E SEDIMENTOLOGIA
- 123
- ALMARAZ, J.S. et alii. Composição isotópica de calcários e fósseis da Formação Pirabas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das comunicações. Sessões Técnicas*. Belém, SBG, 1972. 296 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 1) p. 235-6.
- 124
- BIGARELLA, J.J. Geology of the Amazon Parnaiba basins. In: *THE OCEAN basins and margins, the South Atlantic*, Plenum Press, Co, New York, 1 : 25-86, 1973. il.
- 125
- CAROZZI, A.V. et alii. Ambientes deposicionais e evolução tecto-sedimentar da seção Elástica paleozóica da bacia do médio Amazonas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 27, Aracaju, 1973. *Anais...* Aracaju, SBG, 1973. p. 279-314. il. 3 v., v. 3.
- 126
- COUTINHO, P.N. & MACEDO, S. Estudo químico dos sedimentos na desembocadura do rio Amazonas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das comunicações. Símplos*. Belém, SBG, 1972. 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 55.

- 127
- COUTINHO, P.N. & MORAIS, J.O. Distribución de los sedimentos en la plataforma Norte y Nordeste del Brasil. Curaçao, FAO, 1968. (Co!. Invest. Rec. Mar. Caribe y regiones adjacentes).
- 128
- . Arquivos de Ciéncia do Mar, Fortaleza, 10(1) : 79-90, 1970.
- 129
- DAMIÃO, R.N. Contribuição ao estudo sedimentológico da região de Manaus. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. Resumo das comunicações. Sessões Técnicas. Belém, SBG, 1972. 296 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 1) p. 235.
- 130
- DAMUTH, J.E. & KUMAR, N. Amazon cone: morphology sediments, age, and Growth Pattern. *Bulletin Geological Society of America*, Rochester, 86(6) : 863-78, 1975. il.
- 131
- DAVINO, A. Determinações de espessuras dos sedimentos do pantanal matogrossense por sondagens eléctricas. *Anais da Academia Brasileira de Ciéncias*, Rio de Janeiro, 40(3) : 327-30, 1968. il.
- 132
- FONSECA, J.I. Considerações gerais sobre sedimentação deltaica. *Boletim Técnico da Pertobrás*, Rio de Janeiro, 10(2) : 159-78, 1967. est. mapa. graf.
- 133
- FONSECA, J.I. O delta do Amazonas e o delta do Niger. In: — Considerações sobre sedimentação deltaica. *Boletim Técnico da Pertobrás*, Rio de Janeiro, 10(2) : 163-6, 1967.
- 134
- GIBBS, R.G. A distribuição superficial do material em suspensão do rio Amazonas no oceano Atlântico. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. Resumo das comunicações. Simposios. Belém, SBG, 1972. 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 48-9.
- 135
- GIBBS, R.J. The bottom sediments of the Amazon shelf and tropical Atlantic Ocean. *Marine Geology*, 14 : 39-45, 1973.
- 136
- GROOT, A.J. Mud transport studies using manganese as an accompanying element under temperature and tropical climatic conditions (western Europe, Amazon area and Chao-phya river area in Thailand). In: SCIENTIFIC problems of the humid tropical zone deltas and their implications. *Proceedings of the Dacca Symposium*, 1964. Paris, UNESCO, 1966. p. 65-71. il.
- 137
- JOÃO, X.S.J. et alii. Reconhecimento geológico do domínio Oiapoque-Jari. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Anais...* Belém, DNPM, 1975. 851 p., p. 241-66. il. mapa.
- 138
- KOWSMANN, R.O. & COSTA, M.P.A. Paleolinhas da costa na plataforma continental das regiões sul e norte brasileiras. *Revista Brasileira de Geociéncias*, São Paulo, 4(4) : 215-22, 1974.
- 139
- LUDWIG, G. & SCHMITZ, H.H. Análises faciológicas dos folhelhos devonianos do grupo Curuá, Bacia Amazônica. *Boletim Técnico da Petrobrás*, Rio de Janeiro, 11(3) : 325-47, 1968. il.
- 140
- MABESSONE, J.M. Sedimentos correlativos do clima tropical. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. *Atas...* Rio de Janeiro, CNPq., 1967. v. 1: Geociências, p. 327-37. il.
- 141
- MABESSONE, J.M. & COUTINHO, P.N. Litoral and shallow marine geology of Northern and Northeastern Brazil. *Trabalhos Oceanográficos*, Recife, 12 : 1-124, 1970.
- 142
- MABESSONE, J.M. et alii. Characterization of surface sediments on the Northern and Western Brazilian Shelf. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Anais...* Belém, SBG, 1972. 3 v. v. 2, p. 261-5. il.
- 143
- MENEZES, S.O. & SILVA, A.E. Classificação petrogenética de algumas rochas carbonáticas da Formação Pirabas mioceno inferior do Estado do Pará. *Boletim do Museu Nacional. Nova Série: Geologia*, Rio de Janeiro, 36, 1971. 13 p. il.
- 144
- MILLIMAN, J.D. & BARRETO, H.T. Continental margin sedimentation of Brazil. Pt. 1. Background. *Contributions Sedimentology*, 1975.
- 145
- MILLIMAN, J.D. & BARRETO, H.T. Relief magnesian calcite oolite on the Amazon Shelf. *Sedimentology*, 1975.

- 146
- MILLIMAN, J.D. et alii. Oceanography and suspended matter off the Amazon River. Feb. mar. 1973. *Journal of Sedimentary Petrology*, Tulsa, 45(1) : 189-206, 1975.
- 147
- MILLIMAN, J.D. et alii. Quaternary sedimentation on the Amazon continental margin: a model. *Bulletin Geological Society of America*, Rochester, 86(5) : 610-4, 1975.
- 148
- NAHUYNS, J. Resultado obtido da aplicação dos princípios da petrografia moderna aos estudos dos carvões brasileiros. *Boletim da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 232, 1966. 59 p. il.
- 149
- A PETROBRÁS no ano de 1964. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 24(188) : 799-803, 1965. /Noticiário/.
- 150
- POMERANCBLUM, M. & COSTA, M.P.A. Sedimentologia da plataforma continental norte brasileira. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das comunicações. Símposios*. Belém, SBG, 1972. 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 53.
- 151
- . Anais... Belém, SBG, 1972. 3 v., v. 2, p. 157-78.
- 152
- SÁ, J.H.S. Contribuição à geologia dos sedimentos terciários e quaternários da Região Bragantina no Estado do Pará. *Boletim do Instituto de Geociências*, 3 : 21-36, 1966.
- 153
- SANTOS, M.E.C.M. Fração carbonática associada aos sedimentos superficiais da plataforma continental norte brasileira. *Estudos Sedimentológicos*, 1(2) : 87-103, 1971.
- 154
- SILVA, O.F. & LOEWENSTEIN, P. Contribuição à geologia da Folha de São Luís (SA-23), no Estado do Pará. II — Novas localidades e razão Magnésio/Cálcio do Calcário Pirabas. *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Nova Série: Geologia*, 13, 1968, 17 p. il. mapa. tab.
- 155
- SINGH, S. Geology and petrology of part of the Guiana Shield in the South Savanna — Rewa Area of Guyana. *Bulletin of the Geologi-*
- cal Survey of British Guiana
- Georgetown, 37, 1966. 127 p. il. mapa.
- 156
- SIOLI, H. Caracteres gerais do delta do Amazonas. *Caderno de Ciências da Terra*, São Paulo, 16 : 1-2, 1971. (Resumo).
- 157
- SIOLI, H. "General features of the delta of the Amazon". In: SCIENTIFIC Problems of the humid tropical zone deltas and their implications. *Proceedings of the Dacca Symposium*, 1964. Paris, UNESCO, 1966. p. 381-90. il.
- 158
- SOUZA, F.L. & ANDRADE, A.B. A Propósito da "Ocorrência de fósseis carbonáticos" no rio Matapi, Amapá. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. *Atas...* Rio de Janeiro, CNPq., 1967. v. 1: Geociências, p. 461-7. il.
- 159
- SOUZA, M.M. & MEDEIROS, M.F. Contribuição ao estudo sedimentológico da Região de Manaus. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Anais...* Belém, SBG, 1972. v. 1, p. 129-40. il.
- 160
- THAYER, T.P. Some observations and problems concerning the peridotites and peridotite-gabbro complexes of the Goiás belt (Brazil). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Anais...* Belém, SBG, 1972. 3 v. v. 1, p. 37.
- 161
- ZEMBRUSCKI, S. Sedimentos da plataforma continental do Brasil. Diretoria de Hidrografia e Navegação. XXXIII Comissão Oceanográfica. Apêndice B. p. 531-78.
- 6 — GEOLOGIA MARINHA E OCEANOGRÁFIA
- 162
- AMARAL, C.A.B. et alii. Índice dos levantamentos sobre a margem continental brasileira. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Anais...* Belém, SBG, 1972. 3 v. v. 2, p. 3-27. il.

- 163
- AMARAL, C.A.B. et alii. Recursos minerais da margem continental brasileira. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Anais...* Belém, SBG, 1972. 3 v. v. 2, p. 289-99. il.
- 164
- ASMUS, H.E. & PONTE, F.C. The Brazilian marginal basins. In: THE OCEAN basins and margins. New York, Plenus Publ. 1973. v. 1: The South Atlantic.
- 165
- BRAZIL. Directoria de hidrologia e Navegação. XLVI Comissão Oceanográfica; operação GEOMAR II; Costa/Norte/geologia marinha. Rio de Janeiro, 1972. 80 p. il.
- 166
- SUTLER, L.W. & KELLER, G.H. O cone Amazônico, canyon e vales de leque. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das comunicações. Simpósio.* Belém, SBG, 1972. 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 52-3.
- 167
- COUTINHO, P.N. & KEMPF, M. Plataforma continental norte, nordeste e leste do Brasil: amostras de fundo coletado pelo NOC Alto. Salданha em 1968. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Anais...* Belém, SBG, 1972. 3 v. v. 2, p. 235-44. il.
- 168
- COUTINHO, P.N. & MACEDO, S.J. Estudo químico dos sedimentos na desembocadura do rio Amazonas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das comunicações. Simpósio,* Belém, SBG, 1972. 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 55.
- 169
- COUTINHO, P.N. & MORAIS, J.O. Distribución de los sedimentos en la Plataforma Norte y Nordeste del Brasil. Curaçao, FAO, 1968. (Col. Snvest. Reci Mai. Caribe y regiones adjacentes).
- 170
- . —. *Arquivos de Ciências do Mar*, Fortaleza, 10(1) : 79-90, 1970
- 171
- DAMUTH, J.E. & KUMAR, N. Amazon cone: morphology, sediments age, and Growth Pattern. *Bulletin Geological Society of America*, Rochester, 86(6) : 863-78, 1975. il.
- 172
- DESCOBERTO o "Canyon" submerso no rio Amazonas. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 26(196) : 110-1, 1967. (Noticiário).
- 173
- DIEGUES, F.M.F. Oceanografia do estuário amazônico. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das comunicações. Simpósios.* Belém, SBG, 1972. 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 60-1.
- 174
- . —. *Anais...* Belém, SBG, 1972. 3 v. v. 2, p. 301-17, il.
- 175
- EALEY, P.J. *Marine geology of North Brazil: a reconnaissance survey.* Urbana, Univ. of Illinois, 1969. (Tese. Doutoramento. University of Illinois).
- 176
- EISMA, D. & MACEL, H.W. van der. Marine muds along the Guyana coast an their origin from the Amazon basin. *Contributions to Mineralogy and Petrology*, New York, 31 : 321-34, 1971.
- 177
- FIGUEIREDO JUNIOR, A.G. et alii. Natureza da sedimentação atual do rio Amazonas. Testemunhos e geomorfologia submarina, "canyon" Amazonas, testemunhos submarinos. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das comunicações. Simpósios.* Belém, SBG, 1972. 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 39-41.
- 178
- FONSECA, A.C. Plataforma continental, fonte maior de petróleo. *Revista do Clube de Engenharia*, Rio de Janeiro, 380 : 8-14, 1969.
- 179
- FONSECA, J.I. Plataforma continental brasileira — perspectivas petrolíferas, trabalhos realizados e programados. *Boletim Técnico da Petrobrás*, Rio de Janeiro, 12(1) : 15-20, 1969.
- 180
- GIBBS, R.G. A distribuição superficial do material em suspensão do rio Amazonas no Oceano Atlântico. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das comunicações. Simpósios.* Belém, SBG, 1972. 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 48-9.

- 181
- GIBBS, R.J. Amazon river estuarine system. *Geological Society of America, Memoir* — U.S.A., 12(133) : 85-8, 1972. il.
- 182
- GIBBS, R.J. The bottom sediments of the Amazon Shelf and tropical Atlantic Ocean. *Marine Geology*, 14 : 39-45, 1973.
- 183
- GIBBS, R.J. Circulation in the Amazon River estuary and adjacent Atlantic Ocean. *Journal Marine Research*, New Haven, 28:113-23, 1970.
- 184
- GORINI, M.A. et alii. *Observações sobre a sedimentação atual do rio Amazonas na Plataforma continental norte do Brasil; Operação Geomar II do navio oceanográfico "Almirante Saldanha"*. Rio de Janeiro, Academia Brasileira de Ciência, 1971.
- 185
- HAYES, D.E. & EDWING, M. North Brazilian ridge and adjacent continental margin. *Bulletin of the American Association of Petroleum Geologists*, Tulsa, 54(11) : 2120-50, 1970.
- 186
- HAYES, D.E. & EDWING, M. The structure of the north Brazilian continental margins. *Special Papers of the Geological Society America*, Washington, 121 : 130-1, 1970. (abstract).
- 187
- KEMPF, M. Prospecções de fundo realizadas na plataforma continental do norte, nordeste e leste do Brasil pelo laboratório de Ciências do Mar, UFPe. ou com sua participação. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Anais...* Belém, SBG, 1972. 3 v. v. 2, p. 245-59. il.
- 188
- KEMPF, M. et alii. A plataforma continental do N-NE do Brasil: nota preliminar sobre a natureza do fundo. *Trabalho Oceanográfico*, Recife (9) : 9-26; (11) : 125-48, 1970.
- 189
- KOWSMANN, R.O. & COSTA, M.P.A. Paleolinhas da costa na plataforma continental das regiões sul e norte brasileira. *Revista Brasileira de Geociências*, São Paulo, 4(4) : 215-22, 1974.
- 190
- MABESSONE, J.M. & COUTINHO, P.N. Litoral and shallow marine geology of northern and northeastern Brazil. *Trabalhos Oceanográficos*, Recife, 12 : 1-124, 1970.

- 191
- McGEARY, D.F.R. Denudation rate of the eastern Andes mountains calculated from deep-sea deposition of the Amazon river. *Geological Society of America, Abstracts*, Boulder, 2(2) : 117, 1970.
- 192
- MARTINS, L.R. et alii. Estudo preliminar sobre a distribuição faciológica da Plataforma Continental Brasileira. *Pesquisa*, Porto Alegre, 1 : 51-6, 1972.
- 193
- MARTINS, L.R. et alii. Observações geológicas na margem continental norte do Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 25, São Paulo, 1971. *Boletim especial Sociedade Brasileira de Geologia*, Núcleo São Paulo, 1 : 29-30, 1971. (Resumo).
- 194
- MARTINS, L.R. et alii. Províncias fisiográficas e sedimentos da margem continental atlântica da América do Sul. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Anais...* Belém, SBG, 1972. 3 v. v. 2, p. 105-14. il.
- 195
- MILLIMAN, J.D. et alii. Oceanography and suspended matter off the Amazon River. Feb. mar. 1973. *Journal of Sedimentary Petrology*, Tulsa, 45(1) : 189-206, 1975.
- 196
- MILLIMAN, J.D. et alii. Superficial sediments of the brazilian continental margin. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Anais...* Belém, SBG, 1972. 324 p. 3 v. v. 2, 29-44.
- 197
- MOSCOSO, J.W. As vias interoceânicas do futuro; as vias interoceânicas através do Amazonas. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 25(190) : 33-7, 1966.
- 198
- POMERANCBLUM, M. & COSTA, M.P.A. Glauconita como processo de alteração de biotita: ocorrência na plataforma continental norte-brasileira. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Anais...* Belém, SBG, 1972. 3 v. v. 2, p. 319-24.
- 199
- POMERANCBLUM, M. & COSTA, M.P.A. Integração de informações sobre os minerais pesados na plataforma continental brasileira. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Anais...* Belém, SBG, 1972. 3 v. v. 2, p. 179-86.

- 200
- SHEPARD, F.P. Submarine canyons. *The sea*, 3(20) : 480-504, 1966.
- 201
- SUSZCZYNSKI, E.F. Considerações sobre a tectônica da plataforma amazônica. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 23, Salvador, 1969. *Resumo das conferências e comunicações*. Salvador, SBG, 1969. 89 p. (SBG. Núcleo da Bahia, Boletim Especial, 1) p. 75-6.
- 202
- SUTTON, J. Development of the Continental Framework of the Atlantic. *Proceeding of the Geological Association of Canadá*, 79(3) : 275-303, 1968.
- 203
- AGUIAR, G.A. Revisão geológica da bacia paleozóica do Maranhão. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 25, São Paulo 1971. *Anais...* São Paulo, SBG, 1972. v. 3, p. 113-22. il.
- 204
- BAILEY, F.B.H. Possible microfossil found in the Roraima Formation in British Guyana. *Nature*, London, 202(4927-313) : 384, 1964. il.
- 205
- BOEKEL, N.M.C. Microfósseis devonianos do rio Jatapu: Amazonas. *Avulso da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 40, 1965. p. 58.
- 206
- BOEKEL, N.M.C. Microfósseis devonianos do rio Tapajós, Pará. I — Tasmanaceae. *Notas preliminares e Estudos da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 145, 1968. 15 p. 2 est.
- 207
- BOEKEL, N.M.C. Microfósseis devonianos do rio Tapajós. Pará. II — Chitinozoa. *Notas Preliminares e Estudos da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 146, 1968. 19 p. 3 est.
- 208
- BOEKEL, N.M.C. Microfósseis Silurianos do igarapé da Rainha, Pará. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 22, Belo Horizonte, 1968. *Sumários, comunicações e conferências*, Belo Horizonte, SBG, 1968. 121 p. p. 69.
- 209
- BOEKEL, N.M. New Devonian Chitinozoans from the Tapajós River, Pará. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 39(2) : 273-8, 1967. il.
- 210
- BOEKEL, N.M.C. Nomenclatural note: correction of name for a Devonian Tasmanitid. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 40(2) : 256, 1968. (Resumo das comunicações).
- 211
- BOEKEL, N.M.C. Nova localidade fossilífera do Devoniano no Amapá. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 39(3/4) : 535, 1967. (Resumo das Comunicações).
- 212
- BOEKEL, N.M.C. Quitinozoários de Ribeirão do Monte, Goiás. *Notas Preliminares e Estudos da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 132, 1966. 25 p. il.
- 213
- BOEKEL, N.M.C. Tasmanáceas paleozóicas da Bacia Amazônica e sua correlação estratigráfica. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. *Atas...* Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1 : Geociências, p. 121-39. il.
- 214
- BOEKEL, N.M.C. Uma nova espécie de Tasmanites do Devoniano do Pará. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 35(3) : 353-5, 1967.
- 215
- BOER, N.P. et alii. A plynological study on the age of some borehole samples from the Amazonas delta área, NW Brasil. *Geologie en Mijnbouw*, Den Haag, 44 : 254-8, 1965.
- 216
- BRITO, I.M. Contribuição ao conhecimento dos microfósseis Silurianos e Devonianos da Bacia do Maranhão. In: SIMPÓSIO BRASILEIRO DE PALEONTOLOGIA, Rio de Janeiro, 1970. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 43 (Suplemento) : 201-8, 1971.
- 217
- BRITO, I.M. Contribuição ao conhecimento dos microfósseis Silurianos e Devonianos da Bacia do Maranhão. I. Os methromorphitae. *Notas Preliminares e Estudos da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 129, 1965. 24 p. il.

- 218
- BRITO, I.M. Contribuição ao conhecimento dos microfósseis Silurianos e Devonianos da Bacia do Maranhão. II. Acritarcha Palygonomorphitae e Pteromorphitae. *Publicações da Sociedade Brasileira de Geologia*, Rio de Janeiro, 1 : 78-9, 1966. (resumo).
- 219
- BRITO, I.M. Contribuição ao conhecimento dos microfósseis Silurianos e Devonianos da Bacia do Maranhão. III. O Gênero Veruhachium (Acritaicha). *Boletim do Instituto de Geociências, Geologia*, 2 : 11-7, 1968.
- 220
- BRITO, I.M. Contribuição ao conhecimento dos microfósseis Silurianos e Devonianos da Bacia do Maranhão. IV. Os Tasmanaceae. *Boletim do Instituto de Geociências, Geologia*, Rio de Janeiro, 3 : 15-20, 1969. il.
- 221
- BRITO, I.M. Novos microfósseis Devonianos do Maranhão. *Publicação Avulsa da Escola de Geologia da Universidade da Bahia*, Salvador, 2, 1965. 4 p. il.
- 222
- BRITO, I.M. Novo subgrupo de Acritarcha do Devoniano do Maranhão. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 38(3-4) : 587, 1967, 39(1) : 163-6, 1967.
- 223
- BRITO, I.M. Silurian and Devonian Acritarcha from Maranhão Basin, Brasil. *Micropaleontology*, New York, 13(4) : 473-82, 1967. il.
- 224
- BRITO, I.M. & RAMIRES, L.V.O. Equinoides do Mioceno Inferior do Norte do Brasil. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 46(2) : 263-74, 1974.
- 225
- BRITO, I.M. & SANTOS, A.S. Acritarcha do Siluriano e do Devoniano da Bacia do Maranhão. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 36(4) : 570, 1964. (Resumo das comunicações).
- 226
- BRITO, I.M. & SANTOS, A.S. Contribuição ao conhecimento dos microfósseis Silurianos e Devonianos da Bacia do Maranhão. I. Os Netromorphites (Leiofusidae). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 19, Rio de Janeiro, 1965. Resumo das comunicações.
- 227
- Avulso da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 40 : 57, 1965.
- 228
- COSTA, N.M.M. Microfósseis da cachoeira do Vira-Mundo, rio Trombetas, Estado do Pará. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 27, Aracaju, 1973. *Resumo das Comunicações. Sessões Técnicas*, Aracaju, SBG, 1973. v. 1 p. 132-3.
- 229
- COSTA, N.M.M. Microfósseis paleozóicos do rio Tapajós, Estado do Pará. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das comunicações. Sessões Técnicas*, Belém, SBG, 1972. 296 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 1) p. 14.
- 230
- COSTA, N.M.M. Novas espécies de quitinozórios do Pará. Formação Trombetas, Estado do Pará. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 46(2) : 287-301, 1974.
- 231
- COSTA, N.M.M. Pallachitina e Sathachitina, dois novos gêneros de Quitinozórios do Siluriano brasileiro. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 41(4) : 654, 1969. (Resumo das Comunicações).
- 232
- COSTA, N.M.M. Pallachitina e Spathachitina, dois novos gêneros de quitinozórios do Siluriano brasileiro. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 42(2) : 207-18, 1970.
- 233
- COSTA, N.M.M. Quitinozórios brasileiros e sua importância estratigráfica. In: SIMPÓSIO BRASILEIRO DE PALEONTOLOGIA, Rio de Janeiro, 1970. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 43 (Suplemento) : 209-72, 1975.
- 234
- COSTA, N.M.M. Quitinozórios Silurianos do igarapé da Rainha, Estado do Pará. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 23, Salvador, 1969. *Resumo das Conferências e Comunicações*. Salvador, SBG, 1969. 89 p. (SBG. Núcleo da Bahia, Boletim Especial, 1) p. 58.
- 235
- COURO, C.P. Estudos paleontológicos na Amazônia. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. Atas... Rio de Janeiro, CNPq, 1977. v. 1: Geociências, p. 11-34.

- 235
- DAEMON, R.F. Palinomorfos — Guias do Devoniano superior e Carbonífero Inferior das bacias do Amazonas e Parnaíba. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 46(3/4) : 549-87, 1974.
- 236
- DAEMON, R.F. et alii. Zoneamento palinológico da Bacia do Amazonas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 25, São Paulo, 1971. *Anais...* São Paulo, SBG, 1971. v. 3, p. 79-88. il.
- 237
- DAEMON, R.F. & CONTREIRAS, C.J.A. Zoneamento palinológico da Bacia do Amazonas. Belém, PETROBRÁS/RENOR, 1971. (Rel. interno n.º 635-A).
- 238
- FERREIRA, C.S. O Gênero *Crassinella* Guppy 1874, na Formação Pirabas do Estado do Maranhão. Rio de Janeiro, Univ. Fed. Inst. Geociências. Geol. Bol., 4 : 15-7, 1969. il.
- 239
- FERREIRA, C.S. & KLEIN, V.C. Sobre a validade da Formação Turiaçu e um novo litólogo da Formação Pirabas na baía de Turiaçu, Maranhão. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 43(2) : 525, 1971. (Resumo); 43(3/4) : 639-45, 1971.
- 240
- HAMMEN, T. van der. & BURGER, D. Palynology and age of the Takutu formation (Guyana) In: GEOLOGICAL CONFERENCE OF GUYANAS, 8, Georgetown, 1969. 7 p. il.
- 241
- HAMMEN, T. van der. & BURGER, D. Pollen flora and age of the Takutu formation (Guyana). *Leidsche Geologische Mededelingen*, Leiden, 38 : 173-80, 1966. il.
- 242
- LANGE, F.W. Brasil. *Micropaleontology*, New York, 12(3) : 380, 1966.
- 243
- LANGE, F.W. Subdivisão bioestratigráfica e revisão da coluna Siluro-Devoniana da Bacia do Baixo Amazonas. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. Atas... Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 215-326. il.
- 244
- LEIDELMEYER, P. The Paleocene and Lower Eocene pollen flora of Guyana: *Leidsche Geologische Mededelingen*, Leiden, 38 : 49-70, 1966. il.
- 245
- MACEDO, A.C.M. Considerações sobre os Ostracodes do mioceno marinho do Estado do Pará. In: SIMPÓSIO BRASILEIRO DE PALEONTOLOGIA, Rio de Janeiro, 1970. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 43 (Suplemento) : 523-8, 1971.
- 246
- MACEDO, A.C.M. Correlação micropaleontológica entre as formações Pirabas (Pará, BR) e Chipola (Flórida, USA). *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 44(3/4) : 586-7, 1972. (Resumo).
- 247
- MACEDO, A.C.M. Notícia sobre testemunhos de subsuperfície da Formação Pirabas, do Estado do Pará. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 45(3) : 655, 1973. (Resumo).
- 248
- MENDES, J.C. & PETRI, S. Bacia do Amazonas. In: *GEOLOGIA do Brasil*. Rio de Janeiro, INL, 1971. p. 39-50.
- 249
- MUIR, M.D. & SARJEANI, W.A.S. Tasmanitid synonyms; Tasmanitis Vanboekel, 1968 (Algae; Prasinophyceae). *Journal of Paleontology*, Oklahoma, 48(1) : 201, 1974.
- 250
- PETRI, S. O gênero Ammonia e as correlações dos sedimentos da parte superior do cenozóico da faixa litorânea brasileira. In: SIMPÓSIO BRASILEIRO DE PALEONTOLOGIA, Rio de Janeiro, 1970. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 43 (Suplemento) : 557-75, 1971.
- 251
- SANTOS, R.S. & SALGADO, M.S. Um espinho de Xenacanthus do Carbonífero do Estado do Maranhão. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 41(3) : 486, 1969; 42(2) : 221-7, 1970.
- 252
- SOMMER, F.W. & BOEKEL, N.M.C. Sobre alguns fósseis-índice Paleozóicos da Bacia Amazônica. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, 1966. Atas... Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 443-59. il.
- 253
- SOUZA, F.L. & ANDRADE, A.B. A propósito da "Ocorrência de fósseis carbonáticos" no rio Matapi, Amapá. In: SIMPÓSIO SOBRE A

- BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. *Atas...* Rio de Janeiro, CNPq 1967. v. 1 : Geociências, p. 461-7. II. 254
- TRINDADE, N.M. Megásporos carboníferos da Bacia Tocantins-Araguaia. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. *Atas...* Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 469-94. II.
- 7.1 — PALEONTOLOGIA INVERTEBRATA
- 255 ARAUJO, J.S. & ROCHA-CAMPOS, A.C. Condonts from the Itaituba formation (Pennsylvanian) at well P Est-2-AM, Amazon Basin, Brazil. In: SOCIEDADE BRASILEIRA PARA O PROGRESSO DA CIÊNCIA, São Paulo, Reunião Anual, 21, Porto Alegre, 1969. Resumo das Comunicações. *Ciência e Cultura*, São Paulo, 21(2) : 220-1, 1969.
- 256 BARBOSA, M.M. Brizóários do Carbonífero do Estado do Pará, Brazil. I. *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Nova Série: Geologia*, Belém, (12) : 1-12, 1965. II.
- 257 BARBOSA, M.M. Brizóários fósseis da Bacia Amazônica. I. SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. *Atas...* Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 75-82.
- 258 BOEKEL, N.M. Microfósseis Devonianos do rio Tapajós, Pará. *Publicações do Sociedade Brasileira de Geologia*, Rio de Janeiro, 1 : 86, 1966.
- 259 BRITO, I.A.M. Duas espécies de crustáceos recentes na Formação Pirabas, mioceno inferior do Estado do Pará. *Boletim Especial. Sociedade Brasileira de Geologia. Núcleo de São Paulo*, 1 : 87-8, 1971. (Resumo).
- 260 BRITO, I.M. Contribuição ao conhecimento dos crustáceos decápodos da Formação Pirabas. I. *Brachynia Brachyrhyndra*. In: SIMPÓSIO BRASILEIRO DE PALEONTOLOGIA, Rio de Janeiro, 1970. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 43 (Suplemento) : 489-98, 1971.

- 261 BRITO, I.M. Contribuição ao conhecimento dos crustáceos decápodos da Formação Pirabas. II. — Gênero *Uca*, (Brachyura-Ocypodidae). *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 44(1) : 95-8, 1972.
- 262 BRITO, I.M. Contribuição à paleontologia do Estado do Pará; sobre um balanomorfo da Formação Pirabas (Crustácea-Cirripedia). *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi, Nova Série: Geologia*, Belém, (18) : 1-4, 1972. II.
- 263 CAMPOS, D.R.B. Contribuição à paleontologia do Estado do Pará; revisão da família Arcidae na formação Pirabas (mioceno inferior) XI. Mollusca, Bivalvia. *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Nova Série: Geologia*, Belém, (19) : 1-13, 1974.
- 264 CAMPOS, D.R.B. Sobre alguns Arcidae (Mollusca Bivalvia) da Formação Pirabas, Mioceno Inferior, Estado do Pará. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das Comunicações. Sessões Técnicas*. Belém, SBG, 1972. 296 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 1) p. 15.
- 265 CARVALHO, R.G. Braquiópodes Devonianos da Bacia Amazônica; Orthida Strophomenida, Spiriferida e Terebratulida. *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Nova Série: Geologia*, Belém, (21) : 1-35, 1975. II.
- 266 CASTRO, J.S. & SANTOS, M.E.C.M. Moluscos cenozóicos de água doce do Alto Amazonas. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. *Atas...* Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: p. 411-23. II.
- 267 FERREIRA, C.S. Alabina asperoides (Gabb, 1873), uma espécie polimórfica do Neogênio Caribeano. (Mollusca-Gastropoda). *Boletim do Museu Nacional. Nova Série: Geologia*, Rio de Janeiro, 33, 1969. 9 p. II.
- 268 FERREIRA, C.S. Características lito-Paleontológicas da Formação Pirabas, Estado do Pará. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA DAS

- GUIANAS. 6, Belém, 1963. Anais... *Avulso da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 41 : 101-11, 1966.
- 269
- FERREIRA, C.S. Contribuição à Paleontologia do Estado do Pará. Sobre a taxonomia e sistemática de alguns moluscos da Formação Pirabas. VII — (Mollusca-Pelecypoda). *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Nova Série: Geologia*, Belém, 11, 1965. 21 p., 2 est.
- 270
- FERREIRA, C.S. Contribuição à paleontologia do Estado do Pará. A presença da espécie atual *Miltha Childreni* (Gray, 1824), na Formação Pirabas (Mioceno inferior) XII (Mollusca Pelcypoda). *Publicação da Sociedade Brasileira de Geologia*. Rio de Janeiro, 1 : 79, 1966. (Resumo).
- 271
- FERREIRA, C.S. Contribuição à Paleontologia do Estado do Pará. O Gênero *Orthaulax* Gabb, 1872 na Formação Pirabas. X. (Mollusca, Gastropoda). In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. Atas... Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 169-85. il.
- 272
- FERREIRA, C.S. Moluscos do terciário marinho na baía de São Marcos, Maranhão; Formação Pirabas, mioceno inferior. *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Nova Série: Geologia*, Belém, (15) : 1-37, 1971. il.
- 273
- FERREIRA, C.S. Terciário médio marinho, na baía de São Marcos, município de Alcântara, Maranhão. *Anais da Academia Brasileira de Ciências* Rio de Janeiro, 40(2) : 253-4, 1968. (Resumo das comunicações).
- 274
- FÚLFARO, V.J. Conodontes do calcário Itaituba do Carbonífero do rio Tapajós, Estado do Pará. *Boletim da Sociedade Brasileira de Geologia*, São Paulo, 14(1-2) : 29-40, 1965. 2 fig. 1 est.
- 275
- MENDES, J.C. Braquiópodes e moluscos neocarboníferos da Amazônia (Formação Itaituba). In: SIMPÓSIO INTERNACIONAL SOBRE OS SISTEMAS CARBONÍFEROS E PERMIANO NA AMÉRICA DO SUL. São Paulo, 1972. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 44 (Suplemento) : 243-6, 1972.
- 276
- MENDES, J.C. Late Paleozoic brachiopods and mollusks from the Amazon region (Itaituba Formation). *Abstracts of the International Symposium on the Carboniferous and Permian System in South America*, p. 32, São Paulo, 1972.
- 277
- MENDES, J.C. Moluscos da Formação Itaituba (Neocarbonífero) Estado do Pará, Brasil. Manaus, INPA, 1966. 56 p., 5 est. (Cadernos da Amazônia, 9).
- 278
- MENDES, J.C. Paleobiota carboníferos da Amazônia. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. Atas... Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 339-44. il.
- 279
- PETRI, S. O gênero *Ammonia* e as correlações dos sedimentos da parte superior do Cenozóico da faixa litorânea brasileira. In: SIMPÓSIO BRASILEIRO DE PALEONTOLOGIA, Rio de Janeiro, 1970. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 43 (Suplemento) : 557-75, 1971.
- 280
- PURPER, I. Some ostracodes from the Upper Amazon basin, Brazil; environment and age. In: INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ECOLOGY AND ZOOGEOGRAPHY OF RECENT AND FOSSIL OSTRACODA, Vienna, 1976. *Abstracts...* Vienna, Facultats Verlag, 1976. p. 43.
- 281
- RAMOS, R.F. Um Fusulinideo no carbonífero do Pará. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. Atas... Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 403-6. il.
- 282
- ROCHA CAMPOS, A.C. & ARAUJO, J.S. Conodonts from the Itaituba Formation (Pennsylvanian) at well Pest-2-AM, Amazon Basin, Brazil. In: SOCIEDADE BRASILEIRA PARA O PROGRESSO DA CIÊNCIA. Reunião anual, 21, Porto Alegre, 1969. Resumos.
- 283
- SANTOS, M.E.C.M. Contribuição à Paleontologia do Estado do Pará, família "Ostreidae" na Formação Pirabas. IX (Mollusca-Pelecypoda). *Notas Preliminares e Estudos da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 131 : 1-23, 1967.

- 284
- SANTOS, M.E.C.M. Equinóides miocênicos da Formação Pirabas, *Boletim da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 179 : 1-24, 1968.
- 285
- . In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. *Atas...* Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 407-10.
- 286
- SANTOS, M.E.C.M. & CASTRO, J.S. Moluscos Cenozóicos do água doce do Alto Amazonas. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. *Atas...* Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 411-23.
- 287
- SANTOS, M.E.C.M. & FERREIRA, C.S. Contribuição à paleontologia do Estado do Pará. Família Ostereidae na Formação Pirabas — IX — (Mollusca Pelecypoda). *Notas Preliminares e Estudos da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 131, 1966. 23 p. 5 est.
- 288
- SANTOS, R.S. & SALGADO, M.S. Contribuição à paleontologia do Estado do Pará; novos restos de peixes da Formação Pirabas. *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Nova Série: Geologia*, Belém, (16) : 1-15, 1971. il.
- 289
- SOMMER, F.W. & BOEKEL, N.M.C. Microfósseis Devonianos do rio Jatapu, Amazonas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 19, Rio de Janeiro, 1965. Resumo das comunicações. *Avulso da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 40 : 58, 1965.
- 290
- XAVIER, S.Z. Contribuição à paleontologia do Estado do Pará; Revisão do gênero *Glycymeris* da Costa, 1778, da Formação Pirabas. (Mioceno inferior). XII — (Mollusca, Bivalvia). *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Nova Série: Geologia*, Belém, 20 : 1-24, 1974. il.
- 7.2 — PALEONTOLOGIA VERTEBRATA**
- 291
- ANDRADE, A.B. & CUNHA, F.L.S. A propósito da ocorrência de fósseis carbonáticos do rio Matapi, Amapá. In: SIMPÓSIO SOBRE A

- 292
- BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. *Atas...* Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: p. 461-7. il.
- 293
- COSTA, N.M.M. *Pallachitina* e *Sathachitina*, dois novos gêneros de quitinozoários do Siluriano brasileiro. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 41(4) : 654, 1969 (Resumo das Comunicações).
- 294
- COUTO, C.P. Contribuição à Paleontologia do Estado do Pará. Um Sílêrio na Formação Pirabas. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. *Atas...* Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 345-57. il.
- 295
- HERTER, J.J. Late pleistocene environments and early man in South America. *American Naturalist*, Lancaster, 100 : 377-88, 1966.
- 296
- SANTOS, R.S. Sobre um Cladodontídeo do Carbonífero do rio Parauarí, Amazonas. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. *Atas...* Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 425-30. il.
- 7.3 — PALEOBOTÂNICA**
- 297
- BOEKEL, N.M.C. Uma nova espécie de Tasmanites do Devoniano do Pará. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 35(3) : 353-5, 1967.
- 298
- BOER, N.P. et alii. A palynological study on the age some borehole samples from the Amazonas delta area, NW Brasil. *Geologie en Mijnbouw*, Den Haag, 44 : 254-8, 1965.
- 299
- DOLIANITI, E. Uma licopodiácea do Devoniano do Amazonas. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. *Atas...* Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 141-4. il.
- 299
- DUARTE, L. Comentários sobre o "status" taxonômico de uma coleção de vegetais fósseis do Acre. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 41(4) : 654, 1969 (Resumo das comunicações); 42(3) : 471-6, 1970.

- 300
- DUARTE, L. Contribuição à paleontologia do Estado do Pará: Flórrula fóssil da Formação Pirabas. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. *Atas...* Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 145-9. il.
- 301
- DUARTE, L. & JUPIASSÚ, A.M.S. Vegetais meso e cenozóico do Brasil. In: SIMPÓSIO BRASILEIRO DE PALEONTOLOGIA, Rio de Janeiro, 1970. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 43 (Suplemento) : 433-43, 1971.
- 302
- HAMMENT, T. van der & BURGER, D. Pollen flora and age of the Takutu Formation (Guyana). *Leidse Geologische Mededelingen*, 38 : 173, 1966.
- 303
- JUPIASSÚ, A.M.S. Madeira fóssil-Humiriaceae de Irituia, Estado do Pará. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 22, Belo Horizonte, 1968. *Sumários, comunicações e conferências*, Belo Horizonte, SBG, 1968. 121 p. p. 68-9.
- 304
- . *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Nova Série: Geologia*, Belém, 14, 1970. 12 p. 2 est.
- 305
- LEIDELMEYER, P. The Paleocene and Lower Eocene pollen of Guyana: *Leidse Geologische Mededelingen*, 38 : 49-70, 1966. il.
- 306
- SOMMER, F.W. Contribuição à Paleontologia do Estado do Pará. A presença de algas coralíneas nos calcáreos da Formação Pirabas. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. *Atas...* Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 435-41. il.
- 307
- SOMMER, F.W. & BOEKEL, N.M.C. Novas espécies do Quitinzoários do furo 56, de Bom Jardim, Itaituba, Pará. *Notas Preliminares e Estudos da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 130, 1965. 20 p. il. mapa.
- 308
- SOMMER, F.W. & BOEKEL, N.M.C. Revisão das Tasmanáceas Paleozóicas brasileiras. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 38(1) : 53-64, 1966.

- 309
- SOMMER, F.W. & COSTA, N.M.M. Uma nova espécie de alga fóssil do Estado do Amazonas. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 44(3/4) : 435-40, 1972. il.
- 310
- WIJMISTRA, T.A. & HAMMENT, T. Palynological data on the history of tropical savannas in North South America. *Leidse Geologische Mededelingen*, 38 : 58-70, 1965.
- 8 — ESTRATIGRAFIA, GEOLOGIA HISTÓRICA E PALEOECOLOGIA
- 311
- AGUIAR, G.A. Revisão da bacia paleozóica do Maranhão. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 25, São Paulo, 1971. *Anais...* São Paulo, SBG, 1972. v. 3, p. 113-22. il.
- 312
- ALMEIDA, F.F.M. et alii. The precambrian evolution of the South American cratonic margin South of the Amazon river. In: THE OCEAN; basins and margins. New York, 1973. The South Atlantic, p. 411-46.
- 313
- AMARAL, G. *Geologia Pré-cambriana da região Amazônica*. São Paulo, 1974. 212 p. il. mapas (Tese. Livre Docência. Instituto de Geociências, USP).
- 314
- AMARAL, G. Precambrian evolution of Amazon region. In: CONGRESO LATINOAMERICANO DE GEOLOGIA, 1, 1970. Resumos.
- 315
- AMARAL, G. et alii. Determinação geocronológica e considerações sobre a estratigrafia do Território de Roraima. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 24, Brasília, 1970. *Resumo das conferências e comunicações*. Brasília, SBG, 1970. 449 p. (SBG. Núcleo Centro-Oeste, Boletim Especial, 1) p. 77.
- 316
- ANDRADE, C.A.C. & CUNHA, F.M.B. Revisão geológica da bacia paleozóica do Amazonas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 25, São Paulo, 1971. *Anais...* São Paulo, SBG, 1971. v. 3, p. 93-112. il.

- 317
- ANGEIRAS, A.G. Os termos "Paraiba" e "Rio Branco" na estratigrafia brasileira. *Mineração Metalurgia*, Rio de Janeiro, 49(293) : 191-3, 1969.
- 318
- BARBOSA, O. et alii. *Geologia estratigráfica, estrutura e econômica da área do "Projeto Araguaia"*. Rio de Janeiro, Serv. Graf. IBGE 1966. 94 p. il. 5 mapas (Brasil. Divisão de Geologia e Mineralogia. Monografia, 19).
- 319
- BARRON, C.N. A note on the contact of the Guyana formation with the devil's hole gneiss complex, British Guiana. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA DAS GUIANAS, 6, Belém, 1963. Anais... *Avulso da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 41 : 121-6, 1966.
- 320
- BARRON, C.N. Notes on the stratigraphy of Central British Guiana. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA DAS GUIANAS, 6, Belém, 1963. Anais... *Avulso da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 41 : 121-6, 1966.
- 321
- BARROSO, G.C. Amazonas and Bragança-Vizeu basins. *Bulletin of the American Association of Petroleum Geologists*, Tulsa, 50(8) : 1573, 1966.
- 322
- BARRUOL, J. Le precambrian terminal en Guyane Française, Série de l'Orapu. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA DAS GUIANAS, 6, Belém, 1963. Anais... *Avulso da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 41 : 157-64, 1966.
- 323
- BELLIZZIA, C.M. Paleotectônica del Escudo de Guyana. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUYANAS, 9, Guayana, 1972. Memória. Guayana, Ministério de Minas y Hidrocarbús, 1972. (Boletim de Geologia, Publicação Especial, 6) p. 251-305.
- 324
- BEMERGUY, J. & PENNA, C.A.T. Contribuição dos perfis elétricos ao conhecimento da Formação Monte Alegre na área de Autas Mirim. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. Anais... Belém, 1972. 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 25.
- 325
- BIGARELLA, J.J. Geology of the Amazon and Parnaíba basins. In: *THE OCEAN basins and margins the South Atlantic*, Plenum Press, New York, 1 : 25-86, 1973. il.
- 326
- BOEKEL, N.M.C. New devonian chitinozoans from the Tapajós river, Pará. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 39(2) : 273-8, 1967. il.
- 327
- BOEKEL, N.M.C. Quitinozoários Silurianos e Devonianos da Bacia Amazônica e sua correlação estratigráfica. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. Atas... Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 87-119. il.
- 328
- BOEKEL, N.M.C. Tasmanáceas paleozóicas da Bacia Amazônica e sua correlação estratigráfica. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. Atas... Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 121-39. il.
- 329
- CAPUTO, M.V. et alii. *Litoestratigrafia da Bacia do Amazonas*. Belém, PETROBRÁS/RENOR, 1971. (Rel. interno n.º 641-A).
- 330
- CAPUTO, M.V. et alii. Nomenclatura estratigráfica da Bacia do Amazonas — histórico e atualização. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. Resumo das Comunicações. Simpósio. Belém. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2).
- 331
- . —. —. Anais... Belém, SBG, 1972. 3 v. v. 3, p. 35-46. il.
- 332
- CAROZZI, A.V. et alii. Ambientes deposicionais e evolução tectosedimentar da seção do médio Amazonas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 27, Aracaju, 1973. Anais... Salvador, SBG, 1973. p. 279-314. il. 3 v. v. 3.
- 333
- CAROZZI, A.V. et alii. Análise ambiental e evolução tectônica sin-sedimentar da seção Siluro-Eocarbonifera da Bacia do Maranhão. *Ciência, Técnica, Petróleo, Seção Exploração de Petróleo*, Rio de Janeiro, 7, 1975. 48 p. il.

- 334
- CAROZZI, A.V. et alii. Controle tectônico sinsedimentar dos carbonatos permo-carboníferos das Formações Itaituba e Nova Olinda da Bacia do Amazonas, Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumos das comunicações. Símpario*. Belém, SBG, 1972. 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 17-8.
- 335
- . —. *Anais...* Belém, SBG, 1972. 3 v. v. 3, p. 47-64. il.
- 336
- CORDANI, U.G. et alii. The precambrian evolution of South America. Conferência sobre problemas da terra sólida. In: SIMPÓSIO sobre os resultados das investigações do Manto Superior em ênfase na América Latina, Buenos Aires, 2 : 335-43, 1972.
- 337
- COSTA, N.M.M. Microfósseis da cachoeira do Vira-Mundo, rio Trombetas, Estado do Pará. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 27. Aracaju, 1973. *Resumo das Comunicações. Sessões Técnicas*, Aracaju, SBG, 1973. v. 1, p. 132-3.
- 338
- COSTA, N.M.M. Quitinozoários brasileiros e sua importância estratigráfica. In: SIMPÓSIO BRASILEIRO DE PALEONTOLOGIA, Rio de Janeiro, 1970. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 43, (Suplemento) : 209-72, 1971.
- 339
- CUNHA, F.M.B. & CARNEIRO, R.G. Interpretação fotogeológica do Centro-Oeste da Bacia do Maranhão. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Anais...* Belém, SBG, 1972. 3 v. v. 3, p. 65-79. il.
- 340
- DAEMON, R.F. Contribuição à datação da Formação Alter do Chão, bacia do Amazonas. *Revista Brasileira de Geociências*, São Paulo, 5(2) : 78-84, 1975.
- 341
- DAMIÃO, R.N. Contribuição ao estudo sedimentológico da região de Manaus. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das Comunicações. Sessões Técnicas*, Belém, SBG, 1972. 296 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 1) p. 235.
- 342
- EBERT, H. Notes on the Pre-cambrian of Guianas. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA DAS GUIANAS, 6, Belém, 1963. *Anais... Avulso da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 41 : 15-36, 1966. il. mapa.
- 343
- FERREIRA C.S. Características lito-Paleontológicas da Formação Pirabas, Estado do Pará. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA DAS GUIANAS, 6, Belém, 1963. *Anais... Avulso da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 41 : 101-11, 1966.
- 344
- FERREIRA, C.S. Terciário médio marinho, na baía de São Marcos, município de Alcântara, Maranhão. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, 40(2) : 253-4, 1968. (Resumo das comunicações).
- 345
- FERREIRA, C.S. & KLEIN, V.C. Sobre a realidade da Formação Turiaçu e um novo Litótopo da Formação Pirabas na baía de Turiaçu, Maranhão. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 43(2) : 525, 1971. (Resumo); 43(3/4) : 639-45, 1971.
- 346
- FERREIRA, C.S. et alii. Sobre a validade da Formação Pirapemas, plioceno do Estado do Maranhão. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, 39(3-4) : 548-49, 1967. (Resumo das comunicações).
- 347
- FONSECA, J.J. Considerações gerais sobre sedimentação. *Boletim Técnico da Petrobrás*, Rio de Janeiro, 10(2) : 159-78, 1967. est. mapa. graf.
- 348
- FRANCISCO, B.H.R. & LOEWENSTEIN, P. Léxico estratigráfico da região Norte do Brasil. *Publicações Avulsas do Museu Paraense Emílio Goeldi*, Belém, 9, 1968. 93 p.
- 349
- FRANCISCO, B.H.R. et alii. Contribuição à geologia da folha de São Luiz (SA-23), no Estado do Pará. III — Estratigrafia. IV — Recursos minerais. *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi Nova Série: Geologia*, Belém, 17 : 1-40, 1971. il.
- 350
- FRANCISCO, B.H.R. et alii. Estudos geológicos e observações geográficas no baixo Tocantins (municípios de Tucuruí e Baião), Estado

- do Pará. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. Atas... Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 189-97. 351
- GRABERT, H. Das Pradevon Brasiliens. *Zentralblatt für Geologie und Paläontologie*, Stuttgart, 1(10) : 1783-98, 1969. 352
- GRABERT, H. Klimazonen im Palaonzoikum Brasiliens. *Geologische Rundschau*, Stuttgart, 54 : 165-92, 1964. 353
- GRABERT, H. Sobre o desaguamento natural do sistema fluvial do rio Madeira desde a construção dos Andes. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. Atas... Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 209-14, il. 354
- GUIMARÃES, D. A evolução do meio físico do escudo brasileiro através do tempo geológico. *Ciência e Cultura*, São Paulo, 17(3) : 379-83, 1965. /Conferências/. 355
- GUIMARÃES, D. Gênese da Bacia Amazônica. *Notas Preliminares e Estudos da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 149, 1970. 6 p. 356
- . *Revista da Escola de Minas e Metalurgia da Universidade do Brasil*, Ouro Preto, 29(1) : 24-6, 1971. 357
- GUIMARÃES, G. & ALMEIDA, L.F.G. Esboço geológico do Estado de Mato Grosso. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 24, Brasília, 1970. *Resumos das Conferências e Comunicações*. Brasília, SBG, 1970. 449 p. (SBG. Núcleo Centro-Oeste, Boletim Especial, 1) p. 181. 358
- HAMMEN, T. van der. Changes in vegetation and climate in the Amazon basin and surrounding areas during the Pleistocene. *Geologie en Mijnbouw, Hague*, 51 : 641-3, 1972. 359
- HARGRAVES, R.B. Paleomagnetism of the Roraima dolerites. *Geophysical Journal, Royal Astronomical Society*, London, 16 : 147-60, 1968. 360
- HERTER, J.J. Late pleistocene environments and early man in South America. *American Naturalist*, Lancaster, 100 : 377-88, 1966. 361
- KNUP, P.E. Reconhecimento geológico na região dos rios Itacaiunas e Tocantins, Estado do Pará. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 25, São Paulo, 1971. *Resumo das comunicações. Boletim Especial*. São Paulo, 1 : 61-2, 1971. 362
- KOWSMANN, R.O. & COSTA, M.P.A. Paleolinhas da costa na plataforma continental das regiões sul e norte brasileira. *Revista Brasileira de Geociências*, São Paulo, 4(4) : 215-22, 1974. 363
- KROEMMELBEIN, K. Devonian of the Amazonas basin, Brazil. In: INTERNATIONAL SYMPOSIUM DEVONIAN SYSTEM, 2, Calgary, 1967. Calgary, Alberta Society of Petroleum Geologists, 1967. p. 201-8. 364
- LANGE, F.W. Subdivisão bioestratigráfica e revisão da coluna Siluro-Devonian da Bacia do Baixo Amazonas. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. Atas... Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 215-326. il. 365
- LIANDRAT, E. Tentativa de correlação de algumas formações geológicas pré-cambrianas da Amazônia brasileira com formações similares das Guianas. *Mineração Metalurgia*, Rio de Janeiro, 38(355) : 30-6, 1974. 366
- . *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 33(243) : 120-9, 1974. 367
- LOCZY, L. Contribuição à paleogeografia e história do desenvolvimento geológico da Bacia do Amazonas. *Boletim da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 233, 1966. 96 p. il. carta. 368
- LUDWIG, G. *Divisão estratigráfico-faciológica do Paleozóico da Bacia Amazônica*. Rio de Janeiro, PETROBRÁS, 1964. 55 p. il. 369
- LUDWIG, G. Probleme in Paleozoikum des Amazonas und Maranhão Beckens in erdöl Geologischer sicht. *Erdöl und Kohle*, Hamburgh, 19 : 471, 1966.

- 370
- LUDWIG, G. & MULLER, H. Zur Frage der Prakarbonischen Diskordanz im Maranhão, Tucano und Jabotá-Beken (Brasilien) Manuskript. *Geologisch Jahressberichte*, Berlin, 1966.
- 371
- LUDWIG, G. & SCHMITZ, H.H. Análises faciológicas dos folhelhos devonianos do Grupo Curuá, Bacia Amazônica. *Boletim Técnico da Petrobrás*, Rio de Janeiro, 11(3) : 325-47, 1968. il.
- 372
- MACEDO, A.C.M. Correlação micropaleontológica entre as formações Pirabas (Pará, BR) e Chipola (Flórida, U.S.A.). *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 44(3/4) : 586-7, 1972. (Resumo).
- 373
- MENDES, J.C. A evolução da bacia do Amazonas. In: —. *Conheça o solo brasileiro*. São Paulo, Polígono, 1968. 202 p. il. p. 133-41.
- 374
- MENDES, J.C. Evolução geológica da Amazônia. Breve histórico das pesquisas. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. Atas... Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 1-9. il.
- 375
- MENDES, J.C. & PETRI, S. Bacia do Amazonas. In: *Geologia do Brasil*, Rio de Janeiro, INL, 1971. p. 39-50.
- 376
- MIURA, K. Possibilidades petrolíferas da Bacia do Acre. In: CONGRESO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das Comunicações. Simpósios*. Belém, SBG, 1972. 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 12.
- 377
- . —. —. *Anais...* Belém, SBG, 1972. 3 v. v. 3, p. 15-20.
- 378
- MONTALVÃO, R.M.G. Grupo Uatumã no Cráton Guianês. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Anais...* Belém, DNPM, 1975. 851 p. p. 286-339. il.
- 379
- . —. —. *Resumo, roteiro das excursões*. Belém, DNPM, 1975. 113 p. il (Boletim, 2) p. 3-5.
- 380
- MONTALVÃO, R.M.G. et alii. Geologia do Território Federal de Roraima. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10. Belém, 1975. *Anais...* Belém, DNPM, 1975. 851 p. p. 198-218.
- 381
- PARADA, J.M. Outras pesquisas. *Boletim da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 235 : 39-40. 1966. mapa.
- 382
- RAMGRAB, G.E. & SANTOS, J.O.S. O Grupo Uatumã. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 28, Porto Alegre, 1974. *Resumo das Comunicações*. Porto Alegre, SBG, 1974. (Boletim, 1) p. 32-3.
- 383
- RAMOS, J.R.A. Estratigrafia da Região do Xingu-Tocantins. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. *Atas...* Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 373-86.
- 384
- REID, A.R. Stratigraphy of the Type of the Roraima Group, Venezuela. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUYANAS, 9, Guyana, 1972. Memoria... Guyana, Ministério de Minas y Hidrocarburos, 1972. (Boletim de Geologia. Publ. Espec., 6) p. 343-353.
- 385
- REZENDE, W.M. & PAMPLONA, H.R.P. Exploração. Estudo do desenvolvimento do Arco Ferrer-Urbano Santos. *Boletim Técnico da Petrobrás*, Rio de Janeiro, 13(1/2) : 5-14, 1970.
- 386
- SAMPAIO, A.V. & NORTHFLEET, A. Estratigrafia e correlação das bacias sedimentares brasileiras. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 27, Aracaju, 1973. *Anais...* Aracaju, SBG, 1973. 3 v. v. 3, p. 189-206. il.
- 387
- SANTOS, M.E.C.M. Paleografia do quaternário superior da plataforma continental norte brasileira. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das comunicações. Smpósios*. Belém, SBG, 1972. 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 58-9.
- 388
- . —. —. *Anais...* Belém, SBG, 1972. 3 v. v. 2, p. 267-88. il.

- 389
- SCARPELLI, W. Geologia pré-cambriana da Serra do Navio. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das comunicações. Simpósios.* Belém, SBG, 1972. 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 70-1.
- 390
- SCHALLER, H. et alii. Estratigrafia preliminar da bacia sedimentar da foz do rio Amazonas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 25, São Paulo, 1971. *Anais...* São Paulo, SBG, 1971. v. 3, p. 189-202.
- 391
- . —. PETROBRÁS, Rel. Int., 1971.
- 392
- SILVA, H.R. Amazonas and Barreirinhas basins. *Bulletin of the American Association of Petroleum Geologists*, Tulsa, 52(8) : 1378-83, 1968.
- 393
- SINGH, S. Recent advances in the interpretation of the Stratigraphy and Geochronology and tectonics of that portion of the Guiana Shield represented in Guyana. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das comunicações. Simpósios.* Belém, SBG, 1972. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 68.
- 394
- TENTATIVA de correlação de algumas formações geológicas pré-cambrianas da Amazônia brasileira com formações similares das Guianas. *Mineração e Metalurgia*, Rio de Janeiro, 38(355) : 30-6, 1974.
- 395
- TINOCO, I.M. Distribuição dos foraminíferos da plataforma continental do Norte-Nordeste do Brasil. *Arquivos do Museu Nacional*, Rio de Janeiro, 54 : 93-6, 1971.
- 396
- 9 — GEOLOGIA REGIONAL
- ABRAHÃO, H.N. Expedição Jamanxim. Mapeamento geológico da bacia do rio Jamanxim-Pará. Belém, DNPM, 1970.
- 397
- ACKERMANN, F.L. Esboço da geologia da Região Bragantina; informações sobre a geologia da Região Bragantina e BR-14. Belém, SPVEA, 1965. 19 fl.
- 398
- ACKERMANN, F.L. *Esboço para a geologia entre a cidade de Belém-Rio Gurupi e Atlântico-Rio Guamá.* Belém, Imprensa Universitária, 1969. 79 p. il.
- 399
- ACKERMANN, F.L. *O Lago Arari na Ilha de Marajó e seus problemas.* Rio de Janeiro, SPVEA, 1965. 5 p.
- 400
- ACKERMANN, F.L. Notas sobre a geologia e formação da Costa do Extremo Norte do Brasil. *Revista Brasileira de Geografia*, Rio de Janeiro, 28(2) : 1-99, 1966. il.
- 401
- ALMARAZ, J.S. & ROISENBERG, A. Geologia do rio Gurupi (Pará-Maranhão). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das Comunicações. Simpósios.* Belém, SBG, 1972. 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 72-3.
- 402
- ALMEIDA, F.F.M. *Mapa geológico do Brasil.* Rio de Janeiro, DNPM, 1971. Escala: 1:5.000.000.
- 403
- ALMEIDA, F.F.M. & HENNIES, W.T. Reconhecimento geológico da Serra do Roncador, Mato Grosso. *Boletim da Sociedade Brasileira de Geologia*, São Paulo, 18(1) : 23-30, 1969.
- 404
- ALMEIDA, L.F.G. et alii. Reconhecimento e perspectivas geoconômica da estrada Cuiabá-Santarém (Trecho Cuiabá-Cachimbo). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das comunicações. Simpósios.* Belém, SBG, 1972. 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 76-7.
- 405
- . —. *Anais...* Belém, SBG, 1972. 3 v. v. 1, p. 121-8.
- 406
- AMARAL, G. Aplicabilidade de sistemas de sensoramento remoto do mapeamento geológico da Amazônia. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Resumo, roteiro das excursões.* Belém, DNPM, 1975. 114 p. il (Boletim, 2) p. 62-3.
- 407
- AMARAL, G. *Geologia Pré-cambriana da região Amazônica.* São Paulo, 1974. 212 p. il. mapas (Tese. Livre Docência. Instituto de Geociências, USP).

- 408
- AMARAL, G. Remote sensing applications for geology and mineral resources in the Brazilian Amazon Region. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Anais...* Belém, DNPM, 1975. 851 p. p. 747-64.
- 409
- AMAZON river basin exploration on geological Survey Research 1973. *Professional Paper USGS*, Washington, 850 : 265, 1973.
- 410
- ANDRADE, C.A.C. & CUNHA, F.M.B. Revisão geológica da bacia paleozóica do Amazonas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 25, São Paulo, 1971. *Anais...* São Paulo, SBG, 1971. v. 3, p. 93-112. il.
- 411
- ARANTES, J.L.G. & RODRIGUES, O.B. *Projeto Grão Pará. Reconhecimento geológico no rio Gurupi*. Belém, DNPM, 1968. il (inédito).
- 412
- ARAUJO, J.F.V. Esboço geológico da área de jurisdição do 5º Distrito do DNPM. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das comunicações. Simpósios*. Belém, SBG, 1972. 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 67-8.
- 413
- BARBOSA, O. Geologia básica e econômica do Médio Têpajós. *Boletim da Divisão do Fomento da Produção Mineral*, Rio de Janeiro, 126, 1966. 5 p. il.
- 414
- BARROSO, G.C. Amazonas and Bragança-Vizeu basins. *Bulletin American Association of Petroleum Geologists*, Tulsa, 50(8) : 1573, 1966.
- 415
- BATESON, J.H. Some aspects of the geology of the Roraima Formation in British Guiana. In: CARIBBEAN GEOLOGICAL CONFERENCE, 3, Jamaica, 1962. *Transactions...* Jamaica, 1966, p. 144-50.
- 416
- BERBERT, C.O. Geologia geral dos complexos básicos — Ultrabásico de Goiás. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 24, Brasília, 1970. *Resumo das Conferências e Comunicações*. Brasília, 1970. 449 p. (SBG. Núcleo Centro-Oeste, Boletim Especial, 1) p. 20.
- 417
- BEURLEN, K. *Geologie von brasilien*. Berlin, Gebruder Borutralger, 1970. 444 p. il.
- 418
- BIGARELLA, J.J. Geology of the Amazon and Parnaíba basins. In: *THE OCEAN basins and margins The South Atlantic*, Plenum Press. New York, 1 : 25-86, 1973. il.
- 419
- BITTENCOURT, C.M. & CORREA, J.A. *Geologia da área Goiânia-Bonfinópolis, Goiás*, Brasil. DFPM. Bol. 120. 36 p. il.
- 420
- BOER, N.P. The tectonic framework and history of the sedimentary basins of Northern Brazil. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA DAS GUIANAS, 6, Belém, 1963. *Anais... Avulso da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 41 : 78-82, 1966. 2 est. mapa.
- 421
- BONFIM, L.F.C. *Reconhecimento geológico dos rios Mucajai e Apiaú-BR-1970*. Relatório final. Belém, DNPM, 1970.
- 422
- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. *Avaliação regional do setor mineral — Pará*. Brasília, 175. 151 p. il. (Boletim, 36).
- 423
- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. Projeto RADAM. *Folha SB-22-Araguaia e parte da Folha SC-22-Tocantins; Geologia, Geomorfologia, solos, vegetação e uso potencial da terra*. Rio de Janeiro, 1973. 6 mapas em bolso (Levantamento de Recursos Naturais, 3).
- 424
- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. Projeto RADAM. *Folha SB-22-Araguaia e parte da Folha SC-22-Tocantins; Geologia, Geomorfologia, solos, vegetação e uso potencial da terra*. Rio de Janeiro, 1974. (Levantamento de Recursos Naturais, 4).
- 425
- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. Projeto RADAM. *Folha SA-22-Belém; Geologia, Geomorfologia, solos, vegetação e uso potencial da terra*. Rio de Janeiro, 1974 (Levantamento de Recursos Naturais, 5).

- 426
- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. Projeto RADAM. *Folha NA-22-Macapá; geologia, geomorfologia, solos, vegetação e uso potencial da terra.* Rio de Janeiro, 1974. 6 mapas. il. (Levantamento de Recursos Naturais, 6).
- 427
- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. Projeto RADAM. *Folha SB-21-Tapajós; geologia, geomorfologia, solos, vegetação e uso potencial da terra.* Rio de Janeiro, 1975. 418 p. il., tab. 6 mapas (Levantamento de Recursos Naturais, 7).
- 428
- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. Projeto RADAM. *Folha NA-20-Boa Vista e parte das Folhas NA-21-Tumucumaque, NB-20-Roraima e NB-21: Geologia, geomorfologia, pedologia, vegetação e uso potencial da terra.* Rio de Janeiro, 1975. 428 p. il. tab. 6 mapas (Levantamento de Recursos Naturais, 8).
- 429
- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. Projeto RADAM. *Folha NA-21, Tumucumaque e parte da Folha NB-21; Geologia, Geomorfologia, pedologia, vegetação e uso potencial da terra.* Rio de Janeiro, 1975. il. tab. 6 mapas. (Levantamento de Recursos Naturais, 9).
- 430
- BRAUN, O. A Formação Areado e a Formação Serra Negra. *Revista da Escola de Minas e Metalurgia da Universidade do Brasil.* Ouro Preto, 28(3) : 100-6, 1970.
- 431
- BRAUN, O.P.G. Levantamentos geológicos na Amazônia. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das Comunicações. Sessões Técnicas.* Belém, SBG, 1972. 296 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 1) p. 102-3.
- 432
- BRAUN, O.P.G. Projetos básicos de geologia na Região Amazônica. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Anais...* Belém, SBG, 1972. 3 v. v. 1, p. 77-88.
- 433
- BRAUN, O.P.G. & RAMGRAB, G. Geologia do Território de Roraima. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das Comunicações. Simpósios.* Belém, SBG, 1972. 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 68-70.
- 434
- CAPUTO, M.V. & ANDRADE, F.V. *Geologia em semi-detalhe do Flanco Sul da Bacia Amazônica, entre os rios Cupari e Abacaxis.* Belém, PETROBRÁS/RENOR, 1968. (Rel. interno n.º 589).
- 435
- CAROZZI, A.V. et alii. Environmental and synsedimentary tectonic evolution of the Paleozoic clastics of the Middle Amazonas Basin In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 27, Aracaju, 1973. *Resumo das comunicações. Simpósios e conferências. Simpósios exploração de petróleo.* Aracaju, SBG, 1973. v. 2, p. 154-6.
- 436
- CARVALHO, F.P. Esboço geológico da folha do rio Araguari (Amapá). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 27, Aracaju 1973. *Resumo das comunicações. Sessões Técnicas.* Aracaju, SBG, 1973. v. 1, p. 105.
- 437
- COMPANHIA DE PESQUISAS DE RECURSOS MINERAIS. Esboço geológico preliminar. Trecho Estreito-Itaituba. *Boletim Técnico do IPEAN,* Belém, 55, 1972.
- 438
- CONTRIBUIÇÃO à geologia da Folha de São Luiz (SA-23) no Estado do Pará. I — Sinopse preliminar. Belém, 1966. 12 p.
- 439
- CONVÊNIO para levantamento geográfico na Amazônia firmado pelo I.B.G.E. e a SPVEA — o importante documento. *Boletim Geográfico,* Rio de Janeiro, 24(188) : 796-8, 1965. (Noticiário).
- 440
- COSTA, J.L. et alii. Reconhecimento geológico do domínio Oiapoque-Jari. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS. 10, Belém, 1975. *Resumo, roteiro das excursões.* Belém, DNPM, 1975. 113 p. il. (Boletim, 2) p. 11-3.
- 441
- CUNHA, F.L.S. & ANDRADE, A.B. A propósito da ocorrência de fósseis carbonáticos do rio Matapi, Amapá. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. *Atas...* Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 461-7. il.
- 442
- DALL'AGNOL, R. et alii. Granito Surucucu. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Anais...* Belém, DNPM, 1975. 851 p. p. 340-88. il.

- 443
- DAMASCENO, B.C. Reconhecimento geológico no Curuá e área adjacentes. Belém, DNPM, 1968.
- 444
- DAMASCENO, B.C. & GARCIA, P.F. Mapeamento geológico preliminar do rio Mojú. Belém, DNPM, 1970.
- 445
- DISTRITO Ferrífero da Serra dos Carajás. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Roteiro das Excursões*. Belém, SBG, 1972. 49 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 3) p. 15-22.
- 446
- DYER, R.C. Grupo Araí; um grupo de metamorfitos do centro Leste de Goiás. *Revista da Escola de Minas e Metalurgia da Universidade do Brasil*, Ouro Preto, 28(2) : 55-63, 1970. il.
- 447
- EMBRAPA. Mapa Geológico; Rodovia BR-316 Capanema-Peritoró. Belém, 1974. Mapa col. 62 x 1,38 cm. Escala: 1:250.000.
- 448
- FERNANDES, P.E.C.A. et alii. Esboço geológico da Folha SA-21-Santarm. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 28, Porto Alegre, 1974. *Resumo das comunicações*. Porto Alegre, SBG, 1974. (Boletim, 1) p. 249-53.
- 449
- FERNANDES, P.E.C.A. et alii. *Geologia da Folha NA-19-Pico da Neblina*. Belém, Projeto RADAMBRASIL, 1975. (inédito).
- 450
- FOETERLE, F. La geologie de Sudamerica. *Boletim da Academia Nacional de Ciências*, Córdoba, Arg., 45 : 407-18, 1966. il.
- 451
- FORMAN, J.M.A. Projeto Trombetas-Maecuru. Reconhecimento geológico detalhado do rio Trombetas. Rio de Janeiro. GEOMINERAÇÃO, DNPM, 1969. 59 p.
- 452
- FRANCISCO, B.H.R. et alii. Contribuição à geologia da Folha de São Luis (SA-23) no Estado do Pará. I. Sinopse geológica preliminar. *Publicações Avulsas do Museu Paraense Emílio Goeldi*, Belém, 5. 1966. 13 p. mapa.
- 453
- FRANCISCO B.H.R. et alii. Contribuição à geologia da Folha de São Luis (SA-23), no Estado do Pará. III — Estratigrafia. IV — Recur-
- sos minerais. *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Nova Série: Geologia*, Belém, 17 : 1-40, 1971.
- 454
- FRANCISCO, B.H.R. et alii. Estudos geológicos e observações geográficas no Baixo Tocantins (Municípios de Tucurú e Baião), Estado do Pará. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. Atas... Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 187-97.
- 455
- FRIZZO, S.J. Reconhecimento geoquímico do flanco sudeste do escudo guiano. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Resumo, roteiro das excursões*. Belém, DNPM, 1975. 113 p. il. (Boletim, 2) p. 35-7.
- 456
- . Anais Belém, DNPM, 1975. p. 537-57. il.
- 457
- FÚLFARO, V.J. & SUGUIO, K. Geologia da margem ocidental da Bacia do Parnaíba-Estado do Pará. In: CONGRESSO LATINOAMERICANO DE GEOLOGIA, 2, Caracas, 1973. p. 35-6.
- 458
- GEOLOGIA e recursos minerais do Carajás. *Revista Brasileira de Geociências*, São Paulo, 3(4) : 215-42, 1973. il.
- 459
- GEOMINERAÇÃO LTDA. Pesquisa mineral no Iriri/Curuá; relatório preliminar. Belém, SUDAM, 1972. 62 p. il. mapas.
- 460
- GEOMINERAÇÃO LTDA. Projeto Trombetas-Maecuru. Reconhecimento geológico e detalhado. Rio Erepecuru. Rio de Janeiro, 1969.
- 461
- GEOMITEC. Pesquisa mineral no Tapajós/Jamanxim; relatório preliminar, Belém, SUDAM, 1972, 161 p. il. mapas.
- 462
- GOMES, C.B. et alii. Geology and iron ore deposits of Serra dos Carajás, Pará, Brasil. Genesis of Precambrian iron and manganese deposits. In: KIEV SYMPOSIUM EARTH SCIENCES, 9, 1970. *Proceedings*. Paris, UNESCO, 1973. p. 271-80.
- 463
- GRABERT, H. Prakambrum Sudamerikas. *Zentralblatt für Geologie und Paläontologie*, Stuttgart, 3 : 523-40, 1969.

- 464
- GUIMARÃES, G. & ALMEIDA, L.F.G. Esboço geológico do Estado de Mato Grosso. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 24, Brasília, 1970. *Resumos das Conferências e Comunicações*. Brasília, SBG, 1970. 449 p. (SBG. Núcleo Centro-Oeste, Boletim Especial, 1) p. 181.
- 465
- HABERLEHNER, H. Geologia da Barragem do Curuá-Una. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 22, Belo Horizonte, 1968. *Sumários, comunicações e conferências*, Belo Horizonte, SBG, 1968. 121 p. (SBG. Núcleo de Minas Gerais) p. 99-100.
- 466
- HAMMEN, T. van der. & BURGER, D. Pollen flora and age of the Takutu formation (Guyana). *Leidsch Geologische Mededelingen*, Leiden, 38 : 173-80, 1966. il.
- 467
- HARTT, C.F. Provinces of Goyaz and Mato Grosso. In: —. *Geology and physical geography of Brazil*. Huntington, New York, Robert E. Krieger Publishing company, 1975. p. 496-504.
- 468
- HARTT, C.F. The provinces of Maranhão, Pará and Amazonas. In: —. *Geology and physical geography of Brazil*. Huntington, New York, Robert E. Krieger Publishing company, 1975. p. 484-95.
- 469
- HENNIES, W.T. Observações geológicas do Nordeste de Mato Grosso. In: SOCIEDADE PARA O PROGRESSO DA CIÊNCIA. Reunião Anual, 20, 1968. Resumo das comunicações. *Ciência e Cultura*, São Paulo, 20(2) : 156, 1968.
- 470
- HIDROSERVICE - Engenharia de Projetos Ltda. Álbum de desenhos. In: —. PLANO de desenvolvimento integrado de área da bacia do rio Tocantins; relatório HE-156 — T10 — 0872. Belém, SUDAM, 1973. 3 v. em 6. il. mapas anexos.
- 471
- HURLEY, P.M. et alii. Some orogenic episodes in South America by K-Ar and whole-rock Rb-Sr dating. *Canadian Journal of Earth Sciences*, Ottawa, 5(3) : 633-8, 1968. tab.
- 472
- IDESP. Projeto rio Fresco: contribuição à geologia do Pré-Cambriano da Amazônia. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26,
- 473
- Belém, 1972. *Resumo das comunicações. Simpósios*. Belém, SBG, 1972. 100 p. (SBG. Boletim, 2) p. 73-5.
- 474
- INCRA. Mapa de classes de declive; trecho Altamira-Itaituba. (s. l.) 1972. Mapa p & b 67x90 cm. Mapa Articulado em 2 folhas. Escala: 1 : 60.000.
- 475
- IPEAN. *Geologia dos arredores de Monte Alegre*. Belém, (s.d.) mapa 15x19 cm.
- 476
- IPEAN. *Mapa de solos da Rodovia PA-70; trecho BR-010-Marabá*. Belém, 1973. Mapa col. 96x52 cm. Escala: 1 : 500.000.
- 477
- IRDA. *Atlas do Amapá*. Rio de Janeiro, IBGE, 1966. 40 p. il.
- 478
- JOÃO, X.S.J. et alii. Reconhecimento geológico do domínio Oiapoque-Jari. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Anais...* Belém, DNPM, 1975. 851 p. p. 241-66. il. mapa.
- 479
- KAYE, H.H.A.M. Progress by the Geological Survey Department of British Guiana. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA DAS GUIANAS, 6, Belém, 1966. *Anais...* *Avulso da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 41 : 113-21, 1966.
- 480
- KLEPPER, M.R. & DEQUECH, V. Mineral deposits of the territory of Amapá, Brazil — alluvial gold, cassiterite, and columbite — tantalite in the Amapari River region. *U. S. Geol. Survey openfile rept.*, 1967. 30 p.
- 481
- KLOOSTERMAN, J.B. Reconhecimento geológico no alto rio Cantário (Rondônia, Brasil). *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 45(3/4) : 387-91, 1973.
- 482
- KLOOSTERMAN, J.B. Uma província do tipo nigeriano no sul da Amazônia. *Engenharia Mineração Metalurgia*, Rio de Janeiro, 47(278) : 59-64, 1968.
- . —. *Mineração Metalurgia*, Rio de Janeiro, 47(280) : 167-68, 1968.

- 483
- KNUP, P.E. Reconhecimento geológico na região dos rios Itacaiunas e Tocantins. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 25, São Paulo, 1971. *Boletim Especial*, São Paulo, 1 : 61-2, 1971. (Resumo).
- 484
- KROEMMELBEIN, K. Devonian of the Amazonas basins, Brazil. In: INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON DEVONIAN SYSTEM, 2, Calgary, 1967. Alberta Society of Petroleum Geologists, 1967. p. 201-8.
- 485
- LANGE, F.W. Subdivisão bioestratigráfica e revisão da coluna Siluro-Devoniana da Bacia do Baixo Amazonas. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. *Atas...* Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 215-326. il.
- 486
- LEONARDOS, O.H. Resultados geológicos da expedição de Spix e Mertius ao Brasil. *Engenharia, Mineração Metalurgia*, Rio de Janeiro, 41(241) : 5-9, 1965.
- 487
- LIANDRAT, E. Reconhecimento ao longo dos rios Itacaiunas e Paraopeba, município de Marabá, Estado do Pará. *Revista Brasileira de Geografia*, Rio de Janeiro, 34(1) : 165-84, 1972.
- 488
- LIANDRAT, E. Tentativa de correlação de algumas formações geológicas pré-cambrianas da Amazônia brasileira com formações similares das Guianas. *Mineração Metalurgia*, Rio de Janeiro, 38(355) : 30-6, 1974.
- 489
- .—. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 33(243) : 120-9, 1974.
- 490
- LIMA, M.I.C. Padrões de interpretação geológica, em imagens de radar do cráton guianês. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Anais...* Belém, DNPM, 1975. 851 p. p. 715-46. il.
- 491
- LOBATO, F.P.N.S. et alii. Pesquisa de cassiterita no Território Federal de Rondônia; relatório final. *Boletim do Departamento Nacional da Produção Mineral*, Rio de Janeiro, 125, 1966. 209 p. il.
- 492
- LOCZY, L. Contribuição à paleogeografia e história do desenvolvimento geológico da bacia do Amazonas. *Boletim da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 223, 1966. 96 p. il. carta.
- 493
- LUDWIG, G. Die geologische Entwicklung des Marajó-Beckens in Nordbrasiliens. *Geologisches Jahrbuch*, Hannover, 86 : 845-78, 1968. il.
- 494
- LUDWIG, G. & SCHMITZ, H.H. Untersuchungen zur Fazies devonischer Schieferförmige der Curuá-Gruppe des Amazonas — Beckens. *Erdöl u. Kohle-Erdgas-Petrochem*, Berlin, 19(12) : 837-82, 1966. il.
- 495
- MACAMBIRA, E.M.B. Prospecção aluvionar do bordo sudeste do escudo das Guianas. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Anais...* Belém, DNPM, 1975. 851 p. p. 599-617. il. mapa.
- 496
- .—. *Resumo, roteiro das excursões*. Belém, DNPM, 1975. 113 p. il. (Boletim, 2) p. 37-8.
- 497
- McCONNELL, R.B. & WILLIAMS, E. Distribution and Provisional correlation of the Guiana Shield. In: GUYANA GEOLOGICAL CONFERENCE; 8, Georgetown, 1969. Proceedings... Georgetown, Geological Survey Guyana, 1970. (Paper, 1) p. 1-22.
- 498
- MAROTTA, C.A. et alii. Nota sobre o distrito manganesífero da Serra do Navio, Território Federal do Amapá. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA DAS GUIANAS, 6, Belém, 1963. *Anais...* Avulso da Divisão de geologia e Mineralogia, Rio de Janeiro, 41 : 57-69, 1966.
- 499
- MESNER, J.C. & WOOLDRIDGE, L.C.P. Maranhão Paleozoic basin and vretraceons coast basins, North Brazil. *Bulletin American Association of Petroleum Geologists*, Tulsa, 48(9) : 1475-512, 1964.
- 500
- MINERAÇÃO RIO DO NORTE S.A. Bauxita do Trombetas. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Resumo, roteiro das excursões*. Belém, DNPM, 1975. 113 p. il. (Boletim, 2) p. 102-13. il. (Excursão n.º 2).

- 501
- MIURA, K. Possibilidades petrolíferas da Bacia do Acre. In: CONGRESO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das comunicações. Simpósios*. Belém, SBG, 1972. 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 12.
- 502
- . —. —. *Anais...* Belém, SBG, 1972. 3 v. v. 3, p. 15-20.
- 503
- MONTALVÃO, R.M.G. Grupo Uatumã no Cráton Guianês. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Anais...* Belém, DNPM, 1975. 851 p. p. 286-339. il. mapa.
- 504
- . —. —. *Resumo, roteiro das excursões*. Belém, DNPM, 1975. 113 p. il. (Boletim, 2) p. 3-5.
- 505
- MONTALVÃO, R.M.G. et alii. Geologia do Território Federal de Roraima. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Anais...* Belém, DNPM, 1975. 851 p. p. 198-218.
- 506
- MOURA, P. "Resumé" of exploratory activity Acre, Amazonas, Maranhão and Barreirinhas basins". In: SASS, L.C. & NEFF, C.H. Review of 1964 petroleum development in South America and Caribbean area. *Bulletin American Association of Petroleum Geologists*, Tulsa, 49(7) : 1121-32, 1965. mapa.
- 507
- NATUREZA dos concentrados das aluviações e eluviões de Rondônia. *Boletim da Divisão de Fomento da Produção Mineral*, Rio de Janeiro, 125 : 147-158, 1966.
- 508
- NEVES, A.P. et alii. *Projeto Paru-Jari*. Belém, CPRM — Agência Belém. Diretoria de operações, 1974. 4 v. (Convênio DNPM/CPRM).
- 509
- NOTÍCIAS do Departamento Nacional da Produção Mineral. 5.º Distrito Norte. *Mineração Metalurgia*, Rio de Janeiro, 48(287-8) : 228, 279-80, 1968.
- 510
- OLIVEIRA, J.W.B. et alii. Nota sobre a geologia e os recursos minerais do Projeto Roraima. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 23, Salvador, 1969. *Resumo das conferências e comunicações*, Salvador, SBG, 1969. 89 p. (SBG. Núcleo da Bahia, Boletim Especial, 1) p. 32-4.

- 511
- PARADA, J.M. Rodovia Marabá-Jacareacanga (Belcan). *Boletim da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 235 : 41-4, 1966. mapa.
- 512
- PENALVA, F. Geologia da faixa pré-cambriana na borda leste do Pantanal, Mato Grosso. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 23, Salvador, 1969. *Resumo das comunicações*. Salvador, SBG, 1969. v. 1. p. 47-8.
- 513
- PENALVA, F. Reconhecimento geológico da faixa pré-cambriana na borda leste do pantanal, Mato Grosso. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, 43(2) : 449-55, 1971.
- 514
- PUTZER, H. Überblick über die Geologische Entwicklung Sudamerikas. In: FITTKAU, E.J. et alii. *Biogeography and Ecology in South America*. The Hague, W. Junk, 1968. p. 1-24.
- 515
- RAMOS, J.R.A. Levantamentos geológicos na região centro-oeste brasileira. *Revista Brasileira de Geografia*, Rio de Janeiro, 27(3) : 491-514, 1965.
- 516
- RAMOS, J.R.A. & BARBOSA, R.A. Geologia e petrografia de Porto Nacional e Miracema do Norte, rio Tocantins. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. *Atas...* Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 387-401. il.
- 517
- REIS, R.M. Geologia da Rodovia Transamazônica. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das comunicações. Sessões Técnicas*. Belém, SBG, 1972. 296 p. (SBG. Núcleo Ncrte, Boletim, 1) p. 101-2.
- 518
- REZENDE, W.M. & BRITO, C.G. Avaliação geológica da Bacia paleozóica do Amazonas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA 27, Aracaju, 1973. *Anais...* Salvador, SBG, 1973. p. 227-45.
- 519
- REZENDE, W.M. & FERRADES, J.O. Integração geológica regional da bacia sedimentar da foz do Amazonas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 25, São Paulo, 1971. *Anais...* São Paulo, SBG, 1971. v. 3, p. 203-14. il. ,

- 520
- REZENDE, W.M. & PAMPLONA, H.R.P. Exploração. Estudo do desenvolvimento do Arco-Ferrer-Urbano Santos. *Boletim Técnico da Petrobrás*, Rio de Janeiro, 13(1/2) : 5-14, 1970.
- 521
- ROSA, H. "Região de exploração do Norte (RENDRO)". In: —. Bacias cretáceas do Brasil — Situação atual das pesquisas de petróleo. *Boletim Técnico da Petrobrás*, Rio de Janeiro, 10(2) : 179-211, 1967. p. 181-9.
- 522
- SCARPELLI, W. Preliminary geological mapping of the Falsino river. In: GUIANA GEOLOGICAL CONFERENCE, 7 th, Proceeding, Ned Geol. Mijnbouwkd. Genoot, Verh., 27 : 125-9, 1969. mapa.
- 523
- SILVA, G.G. Geologia do Território Federal de Roraima. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Resumo, roteiro das excursões*. Belém, DNPM, 1975. 113 p. il. (Boletim, 2) p. 10-1.
- 524
- SILVA, O.F. & LOEWENSTEIN, P. Contribuição à geologia da Folha de São Luís (SA-23), no Estado do Pará. II — Novas localidades e razão Magnésio/Cálcio do Calcário Pirabas. *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Nova Série: Geologia*, Belém, 13, 1968. 17 p. il. mapa. tab.
- 525
- SINGH, S. Geology and petrology of Part of the Guiana Shield in the South Savanna-Rewa Area of Guyana. *Bulletin of the Geological Survey of British Guiana*, Georgetown, 37, 1966. 127 p. il. mapa.
- 526
- SUDAM. *Geologia da Bacia do rio Jamanxim-PA*. Relatório, DGM/DNPM, 1444, 1971. (Inédito).
- 527
- SUDAM. Mapeamento geológico em semi-detalhe, prospecção geoquímica e por concentrados de minerais pesados em área da Bacia do rio Jamanxim, Belém, GEOMITEC, 1972. 209 p. il.
- 528
- SUDAM. Mapeamento geológico prospecção geoquímica e por concentrados de minerais pesados na bacia do rio Jamanxim, Estado do Pará. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das Comunicações. Sessões Técnicas*. Belém, SBG, 1972. 296 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 1) p. 117.
- 529
- SUSZCZYNSKI, E.F. Consideraciones sobre la geología del Territorio Federal de Roraima, Brasil. In: CONGRESO GEOLÓGICO DE VENEZUELA, 4, Caracas, 1972. *Memoria...* Caracas, 1972. p. 2047-56.
- 530
- . *Boletim de Geologia Venezuela*, Caracas, 5 : 2047-56, 1972. (número especial).
- 531
- TOLBERT, G.E. et alii. Geology and iron deposits of Serra dos Carajás, Pará, Brazil. In: KIEV SIMPOSIUM, Paris, 1970. *Proceedings Genesis of Precambrian iron and manganese deposits*. Paris, UNESCO, 1973.
- 532
- URDININEA, J.S.A. & ANDRADE, F.G. *Prospecção geoquímica e mapeamento geológico em semi-detalhe em áreas do Baixo rio Jamanxim (Parte II)*. Belém, SUDAM/GEOMITEC, 1972 a 1973. 68 figs. 82 tabs.
- 533
- VERSCHURE, R. H. & BON, E. H. Geology and geochronology of tinbearing volcano-plutonic complexes in Rondônia (Western Brazil) reflections on the genesis of this type of mangmatism. Z.W.O. *Laboratorium voor Isotopen-Geologie, Progress Report*, Amsterdam, 1970-72, p. 177-98.
- 534
- VIEIRA, L.S. *Levantamento — Reconhecimento de solos da região Bragantina*. Belém, IPEAN, 1958. Mapa col. 58x34 cm. Escala: 1 : 500.000.
- 535
- VIEIRA, L.S. et alii. *Carta dos solos da Região Bragantina*. Belém, IPEAN, 1968. Mapa p & b 68x1,12 cm. Escala: 1 : 200.000.
- 536
- ALMARAZ, J.S. "Trend surface analysis" aplicada a três variáveis químicas dos carbonatos da Formação Pirabas, Estado do Pará. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das Comunicações. Sessões Técnicas*. Belém, SBG, 1972. 296 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 1) p. 117.

11 — GEOLOGIA ESTRUTURAL

- 537
- ALMEIDA, F.F.M. Diferenciação tectônica da Amazônia no Pré-cambriano. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 25, São Paulo, 1971. *Resumo das comunicações*. São Paulo, SBG, 1971. (Boletim, 1) p. 161-2.
- 538
- ALMEIDA, F.F.M. Diferenciação tectônica da plataforma brasileira. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 23, Salvador, 1969. *Resumo das Conferências e das Comunicações*. Salvador, SBG, 1969. (SBG. Núcleo da Bahia. Boletim Especial, 1) p. 4.
- 539
- . —. —. *Anais...*, Salvador, SBG, 1969. p. 31-46.
- 540
- ALMEIDA, F.F.M. Evolução tectônica do cráton do Guaporé comparada com a do escudo báltico. *Revista Brasileira de Geociências*, São Paulo, 4(3) : 191-204, 1974.
- 541
- ALMEIDA, F.F.M. Origem e evolução da Plataforma brasileira. *Boletim da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 241, 1967. 36 p. mapa.
- 542
- ALMEIDA, L.F.G. Implicações tectônicas do cráton guianês na bacia do Alto Amazonas. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Anais...* Belém, DNPM, 1975. 851 p. p. 777-91.
- 543
- . —. —. *Resumo, roteiro das excursões*. Belém, DNPM, 1975. 113 p. il. (Boletim, 2) p. 59.
- 544
- AMARAL, G. Considerações sobre a evolução da Amazônia no Pré-cambriano. *Boletim Especial. Sociedade Brasileira de Geologia. Núcleo São Paulo*, 1 : 161-2, 1971. (Resumo).
- 545
- AMARAL, G. Evolução tectônica da Plataforma Amazônica no fanerozóico. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Anais...* Belém, DNPM, 1975. 851 p. p. 792-803.
- 546
- . —. —. *Resumo, roteiro das excursões*. Belém, DNPM, 1975. 113 p. (Boletim, 2) il. p. 57-8.

- 547
- ASMUS, H.E. & PORTO, R. Classificação das bacias sedimentares brasileiras segundo a tectônica de placas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das comunicações. Simpósios*. Belém, SBG, 1972. 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 44-6.
- 548
- BARBOSA, G.V. Evolução morfoestrutural cenozóica do cráton guianês no Brasil. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Anais...* Belém, DNPM, 1975. v. 1, p. 825-49. il.
- 549
- BARBOSA, O. Nota sobre os projetos Araguaia e Tocantins: Tectônica da Bacia Amazônica. PROSPEC, 1966.
- 550
- BARBOSA, O. Tectônica da Bacia Amazônica. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. *Atas...* Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1 : Geociências, p. 83-6. il.
- 551
- BARBOSA, O. et alii. *Geologia estratigráfica, estrutural e econômica da área do "Projeto Araguaia"*. Rio de Janeiro, IBGE, 1966. 94 p. il. mapas (Brasil. Divisão de Geologia e Mineralogia, Monografia, 19).
- 552
- BARROSO, G.C. Amazonas and Bragança-Vizeu basins. *Bulletin of the American Association of Petroleum Geologists*, Tulsa, 50(8) : 1573, 1966.
- 553
- BERROCAL, J. et alii. Anomalia Tectônica na Bacia Amazônica detectada pelo SAAS. *Revista Brasileira de Geociências*, São Paulo, 2(3) : 161-72, 1972. il.
- 554
- BIGARELLA, J.J. Geology of the Amazon and Parnaíba basins. In: THE OCEAN basins and margins. The South Atlantic, Plenum Press, Co. New York, 1 : 25-86, 1973. il.
- 555
- CAMPBELL, C.J. Estrutural classification of North Western South America. *Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel*, 84(1) : 68-79, 1973. il. (Contributions to the Geology and Paleobiology of the Caribbean and adjacent area).

- 556
- CAMPOS, C.W.N. & BACOCOLI, G. Os altos síncronos e a pesquisa de petróleo no Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA 27, Aracaju, 1973. *Anais...* Aracaju, SBG, 1973. p. 373-415. 3 v. v. 3.
- 557
- CAROZZI, A.V. et alii. Controle tectônico sinsedimentar dos carbonatos permo-carboníferos das formações Itaituba e Nova Olinda da Bacia do Amazonas, Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das comunicações. Símpósios* Belém, SBG, 1972. 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 17-8.
- 558
- . —. —. *Anais...* Belém, SBG, 1972. 3 v. v. 3, p. 47-64. il.
- 559
- CARVALHO, F.P. Esboço geológico da folha do rio Araguari (Amapá). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 27, Aracaju, 1973. *Resumo das comunicações. Sessões Técnicas.* Aracaju, SBG, 1973. v. 1, p. 105.
- 560
- CORDANI, V.G. et alii. Idade K-Ar de rochas basálticas da Bacia Amazônica e sua significação tectônica regional. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 28, Porto Alegre, 1974. *Resumo das comunicações.* Porto Alegre, SBG, 1974. v. 1, p. 531.
- 561
- CUNHA, F.M.B. & CARNEIRO, R.G. Interpretação fotogeológica do Centro-Oeste da Bacia do Maranhão. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Anais...* Belém, SBG 1972. 3 v. v. 3, p. 65-79. il.
- 562
- FERREIRA, E.O. About some problems of tectonics of the Brazilian platform and its principal tectônica map. units. *Boletim do Instituto de Geociências, Geologia,* 2 : 19-34, 1968. mapa.
- 563
- FERREIRA, E.O. Carta Tectônica do Brasil. Nota explicativa. *Boletim do Departamento Nacional da Produção Mineral,* Rio de Janeiro, 1, 1972. 19 p.
- 564
- FERREIRA, E.O. Considerações sobre o mapa tectônico do Brasil e sobre a tectônica da Plataforma Brasileira. In: CONGRESSO BRA-
- 565
- SILEIRO DE GEOLOGIA, 23, Salvador, 1969. *Resumo das conferências e comunicações.* Salvador, SBG, 1969. 89 p. (SBG. Núcleo da Bahia, Boletim, 1) p. 73-5.
- 566
- FERREIRA, E.O. A plataforma brasileira. *Mineração e Metalurgia,* Rio de Janeiro, 48(288) : 273-4, 1968.
- 567
- GRABERT, H. Zur entstehung des Amazonas-Beckens (Kurzfassung). *Fortschritte Geologie und Paleontologie,* Muenster, (31-32) : 145-6, 1973.
- 568
- GUIMARÃES, G. A evolução do meio físico do escudo brasileiro através do tempo geológico. *Ciência e Cultura,* São Paulo, 17(3) : 379-83, 1965.
- 569
- HOWARD, A.D. Photogeologic interpretation of structure in the Amazon basin. *Special Paper, Geological Society of America,* 87 : 210, 1966.
- 570
- HURLEY, P.M. et alii. Some orogenic episodes in South America by K-Ar and whole-rock Rb-Sr dating. *Canadian Journal of Earth Sciences,* Ottawa, 5(3) : 633-8, 1968. tab.
- 571
- ISSLER, R.S. Esboço geológico-tectônico do Cráton do Guaporé. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 28, Porto Alegre, 1974. Porto Alegre, SBG, 1974. (Boletim 1) p. 659-65. *Resumos.*
- 572
- ISSLER, R.S. Geologia do cráton guianês e suas possibilidades metagenéticas. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Anais...* Belém, DNPM, 1975. 851 p. p. 47-74. il. mapa.
- 573
- ISSLER, R.S. et alii. Magmatismo alcalino no cráton guianês. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Anais...* Belém, DNPM, 1975. 113 p. il. (Boletim, 2) p. 29.
- KLOOSTERMAN, J.B. Ring-structures in the oriente e Massangana: granite complexes Rondônia, Brasil. *Engenharia, Mineração e Metalurgia,* Rio de Janeiro, 45(266) : 73-7, 1967.

- 574
- KLOOSTERMAN, J.B. Vulcões gigantes do tipo anelar no escudo das guianas; nota preliminar. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 32(235) : 82-9, 1973.
- 575
- LOCZY, L. Considerações concernentes à constituição tectônica do Escudo das Guianas, com especial referência à Formação Roraima. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 44(1) : 77-94, 1972.
- 576
- LOCZY, L. Contribuição à constituição geotectônica dos Andes. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 4 : 19-41, 1969. il.
- 577
- LOCZY, L. Contribuição à paleogeografia e história do desenvolvimento geológico da bacia do Amazonas. *Boletim da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 223, 1966. 96 p. il. carta.
- 578
- LOCZY, L. Geotectonic evolution of the Amazon, Parnaíba and Paraná Basins. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 40, supl. : 187-98, 1968.
- 579
- LOCZY, L. Geotectonics of the Amazonas, Maranhão and Paraná basins. In: REUNIÓN pour la carte Tectonique de l'Amerique du Sud, Montevideo, 1967. Mimeogr.
- 580
- LOCZY, L. Possibilidades de petróleo e mineralização na Amazônia. *Mineração e Metalurgia*, Rio de Janeiro, 38(354) : 6-13, 1974.
- 581
- LOCZY, L. Role of transcurrent faulting in South American Tectonic Framework. *Bulletin of the American Association of Petroleum Geologists*, Tulsa, 54(11) : , 1970.
- 582
- LOCZY, L. Tectonismo transversal na constituição da América do Sul e a importância econômica das falhas transcorrentes. *Mineração e Metalurgia*, Rio de Janeiro, 50 : 273-80, 1969.
- 583
- MONTALVÃO, R.M.G. Esboço geológico-Tectônica do cráton guianês. IN: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 28, Porto Alegre, 1974. *Resumo das comunicações*. Porto Alegre, SBG, 1974. (Boletim, 1) p. 541-7.
- 584
- MONTALVÃO, R.M.G. Grupo Uatumã no cráton guianês. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Anais...* Belém, DNPM, 1975. 851 p. p. 286-339. il. mapa.
- 585
- . —. —. Resumo, roteiro das excursões. Belém, DNPM, 1975. 113 p. il. (Boletim, 2) p. 3-5.
- 586
- PFLUG, R. *Physikalische Altersbestimmungen aus dem Brasilianischen Schield Tectonophysics*. Amsterdam, Elzevier, 1967.
- 587
- REZENDE, W. M. Post paleozoic geotectonics of South America related to plate tectonics and continental drift. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Anais...* Belém, SBG, 1972. 3 v. v. 3, p. 205-10. il.
- 588
- SINGH, S. Recent advances in the interpretation of the Stratigraphy and geochronology and tectonics of that portion of the Guiana Shield represented in Guyana. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1973. *Resumo das comunicações. Simpósios*. Belém, SBG, 1973. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 68.
- 589
- SINGH, S. The tectonic evolution of the Guyana Shield represented in Guyana—an evalution of the present status of investigations and correlations across the Guyana Shield. *Revista Brasileira de Geociências*, São Paulo, 4(1) : 41-9, 1974.
- 590
- SUSZCZYNSKI, E.F. Considerações sobre a tectônica da plataforma amazônica. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 23, Salvador, 1969. *Resumo das conferências e comunicações*. Salvador, SBG, 1969. 89 p. (SBG. Núcleo da Bahia, Boletim Especial, 1) p. 75-6.
- 591
- SUSZCZYNSKI, E.F. La géologie et la tectonique de la plateforma amazonienne. *Geologische Rundschau*, Stuttgart, 58(3) : 1232-53, 1970.
- 12 — GEOFÍSICA
- 592
- AGUIAR, G.A. et alii. Prospecções geológicas e geofísicas executadas pela Petrobrás na fóz do Amazonas. In: GUIANA GEOLOGICAL

- CONFERENCE, 7, Paramaribo, 1966. *Proceedings...*, Paramaribo, 1966. 593
- . —. *Verhandelingen van her Koninklijk Nederlands Geologisch Mijnbouwkundig Genootschap*, 27: 13-21, 1966. 594
- AMARAL, C.A.B. et alii. Índice dos levantamentos sobre a margem continental brasileira. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Anais...* Belém, SBG, 1972. 3 v. v. 2, p. 3-27, il. 595
- BAHIA, R.R. Investigação sismográfica na Bacia Amazônica com novos recursos tecnológicos. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das comunicações. Simpósios*. Belém, SBG, 1972. 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 22-3 (resumo). 596
- . —. *Anais...* Belém, SBG, 1972. 3 v. v. 3, p. 113-9. il. 597
- BEMERGUY, J. & PENNA, C.A.T. Contribuição dos perfis elétricos ao conhecimento da Formação Monte Alegre na área de Autas Mirim. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Anais...* Belém, 1972. 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 25. 598
- LINSSER, H. Interpretação das anomalias gravimétricas regionais na área amazônica. *Boletim Técnico da Petrobrás*, 17(1) : 3-15, 1974. il. 599
- LOBATO, J.B. Resultados do levantamento gravimétrico do nordeste do Pará. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 21, Curitiba, 1967. *Resumo das Comunicações. Boletim Paranaense de Geociências*, Curitiba, 26 : 5-6, 1967. 600
- REZENDE, W.M. Post paleozoic geotectonics of South America related to plate tectonics and continental drift. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Anais...* Belém, SBG, 1972. 3 v. 3, p. 205-10. il. 601
- SELCH, G.K.W. Interpretação de um levantamento aeromagnético de uma área a Oeste de Manaus. Relatório DEXPRO n.º 1538, 1973.

13 — HIDROGEOLOGIA E HIDROLOGIA

- AGASSIZ, L. Drift in Brazil; the river Amazon. *Annual Scientific Discovery*, Boston, 1866/67 : 269-70, 1967. 602
- AMAZON flow measured for first time. *Professional Papers of the United States Geological Survey*. Washington, 501-A: 123, 126, 1969. (Geological Survey Research 1964). 603
- AMAZON River investigation 1963, Measuring a Mighty River-Hydrologists tackle the Amazon. *Forester*, Washington, 343/464, 1964. 9 p. 604
- AMES, F.C. Observações sobre a hidrologia do Amazonas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEÓGRAFOS, 21, Rio de Janeiro, 1965. *Resumo de Teses e comunicações...* Rio de Janeiro, Delta, 1965. p. 9-10. 605
- BANCO DA AMAZÔNIA S/A, Belém. *Economia Amazônica: análise preliminar*. Belém, 1966. 136 fls. mimeogr. tab. 606
- BECK Jr., W.M. Comparative limnology of the streams of Flórida and the upper Amazon basin. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. *Atas...* Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 3: Limnologia, p. 51-62. il. 607
- BRASIL. Departamento Nacional de Águas e Energia. Divisão de Águas. *Medição de descarga e seus problemas técnicos no maior rio do mundo*. Rio de Janeiro, 1968. 42 p. il. 608
- BRASIL. Departamento Nacional de Meteorologia. *Balanço hídrico do Brasil*. Rio de Janeiro, 1972. 79 p. 609
- BRASIL. Ministério de Minas e Energia. Divisão de Águas. *As mais recentes medições do rio Amazonas*. Belém, UFPa., 1964. 81 p. il. tab. 610
- BRINKMANN, W.L.F. Natural waters in Amazônia. I. Concept Site Description. *Symposium Proceedings on Environment in Amazônia — Part I*. Manaus, 1970. p. 51-5. 611

- 612
- BRINKMANN, W.L.F. et alii. Natural waters in Amazônia II. The Chemical Oxigen Demand (COD). *Symposium Proceedings on Environment in Amazônia — Part 1*, Manaus, 1970. p. 57-62.
- 613
- COSTA, M.R. *Análise do sistema de grandes lagos da Amazônia*. Brasília, Serv. Graf. do Senado Federal, 1969. 14 p.
- 614
- EDWARDS, A.M.C. & THORNES, J.B. Observations on the dissolved solids of the Casiquare and Upper Orinoco, April-June, 1968. *Amazoniana*, Kiel, 2(3) : 245-56, 1970.
- 615
- FITIKAU, E.S. Role of Caimans in the nutrient regime of mouthlakes of Amazon affluents (an hypothesis). *Biotrópica*, 2(2) : 138-42, 1970.
- 616
- FREITAS, F.M.C. Levantamento hidrográfico efetuados pela Marinha do Brasil na Amazônia. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. Atas... Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 199-208.
- 617
- GARNER, H.F. Geochemistry of the Amazon river system: Discussion. *Bulletin Geological Society of America*, Rochester, N.Y., 79(8) : 1081-5, 1968.
- 618
- GEISLER, R. Zur Limnochemie des igarapé Preto (Oberes Amazonas Gebiet). *Amazoniana*, Kiel, 1(2) : 117-23, 1967.
- 619
- GESSNER, F. Orinoco y Amazonas, uma comparación limnológica. *Acta Científica Venezolana*, Caracas, 17(4) : 109-12, 1966.
- 620
- GESSNER, F.O. O regime do oxigênio do rio Amazonas. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 24(188) : 710-24, 1965.
- 621
- GIBBS, R.J. Amazon River: Environmental factors that control its dissolved and suspended load. *Science*, Washington, 156 : 1734-7, 1967.
- 622
- GRABERT, H. Sobre o desaguamento natural do sistema fluvial do rio Madeira desde a construção dos Andes. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. Atas... Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 209-14. il.
- 623
- GRANDE, J.C.P. O maior rio do mundo. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 13(125) : 183-92, 1965.
- 624
- GROOT, A.J. Mud transport studies using manganese as an accompanying elemen under temperatura and tropical climatic coriditions (Western Europe, Amazon area and Chao-phya river area in Thailand). In: SCIENTIFIC problems of the humid tropical zone and their implications. *Proceedings of the Dacca Symposium*, 1964. Paris, UNESCO, 1966, p. 65-71. il.
- 625
- IDESP. Divisão de Recursos Naturais. *Considerações preliminares sobre a "hidrovia" de Caxiuna*. Belém, 1974. 15 p. il. mapa.
- 626
- IDESP. *Estudos integrados da Ilha de Marajó*. Belém, IDESP, 1974. 333 p. il.
- 627
- LEVANTAMENTO hidrográfico do rio Amazonas. *Boletim Informativo CODEAMA*, Manaus, 3(29) : 12, 1970.
- 628
- MARLIER, G. Hydrobiology in the Amazon Region. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. Atas... Rio de Janeiro, CNPq, 1967, v. 3: Limnologia, p. 1-7.
- 629
- MATSUI, E. et alii. Vazões relativas dos rios Negro e Solimões através das concentrações de ^{18}O . *Acta Amazonica*, Manaus, 2(3) : 31-46, 1972. il.
- 630
- MAURICE, P. Novidades sobre os débitos monstruosos do Amazonas. *Noticia Geomorfológica*, Campinas, 8(15) : 50-4, 1968. (Notas e Resenhas).
- 631
- MELO, J. G. et alii. Estudo hidrogeológico da Ilha de São Luís, MA. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das comunicações. Sessões Técnicas*. Belém, SBG, 1972. 296 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 1) p. 154-5.

- 632
- MORAES, J.M. O rio Oiapoque. *Revista Brasileira de Geografia*, Rio de Janeiro, 26(1) : 3-61, 1964.
- 633
- MULLER, H.G. O rio Madeira. *Boletim da Sociedade Brasileira de Geografia*, Rio de Janeiro, 18 (31/32) : 6-12, 1969.
- 634
- OLTMAN, R.E. Reconnaissance investigations of the discharge and water quality of the Amazon. SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. *Atas...* Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 3: Limnologia p. 163-85, il. tab.
- 635
- . *Circ. U.S. Geol. Inves.*, Washington, 552, 1968. 16 p.
- 636
- OLTMAN, R.E. et alii. Some observations of Amazon River hydrology. *South Carolina Eng.*, 16(1) : 6-12, 1965.
- 637
- PARDÉ, M. Novidades sobre os débitos monstruosos do Amazonas. *Noticia Geomorfológica*, Campinas, 8(15) : 50-4, 1968.
- 638
- PARDÉ, M. & OLTMAN, R.E. Nouvelles données experimentales et evaluations sur les debits de l'Amazone (Brazil). *Academie des Sciences Comptes Rendus*, Paris, 264 : 1401-6, 1967.
- 639
- RAKUSA-SUSZCSENSKI, S. Temperatura variations in tropical shallow water pools (Brazil). *Polskie Archiwum Hydrobiologii*, Warszawa, 12(3) : 420-42, 1964.
- 640
- REBOUÇAS, A.C. & SILVA, A.B. As condições hidrogeológicas da área de Itaqui. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 24, Brasília, 1970. *Resumo das conferências e comunicações*. Brasília, SBG, 1970. 449 p. (SBG. Núcleo Centro-Oeste, Boletim Especial, 1) p. 279-83 (resumo).
- 641
- REIS, C.M. *Esboço de uma alternativa para controle das águas na bacia do rio Arari (ilha de Marajó-Pará) e seus estudos de viabilidade econômica*, Belém, IDESP, 1975. 63 p. il. (Tese apresentada à Univ. Fed. R.G.S., Pesq. Hid. m.).
- 642
- SANTANA, H.A. A Pororoca. In: —. *Tipos e aspectos do Brasil*. 9 ed. aum. Rio de Janeiro, IBGE, 1970. p. 3-5.
- 643
- SANTOS, A.I.M. Breves considerações sobre o vale do Mearim. Belém, IPEAN, 1965. 31 p.
- 644
- SANTOS, H.M. *Balanço hídrico de Manaus, Amazonas*. Manaus, Instituto de Pesquisas da Amazônia, 1968. 8 p. (Sér. Avulsas, publ., 1).
- 645
- SANTOS, U.M. & SANTOS, A. Métodos para investigações comparativas sobre materiais húmicos nas águas naturais da região Amazônica. *Boletim do INPA, Pesquisas Florestais*, Manaus, 7 : 1-4, 1970.
- 646
- SANTOS, U.M. et alii. A composição química do rio Preto da Eva-Amazônia. *Ciência e Cultura*, São Paulo, 23(5) : 643-6, 1971.
- 647
- SCHMIDT, G.W. Pesquisas limnológicas na região Amazônica; perspectivas dos próximos anos. *Ciência e Cultura*, São Paulo, 24(7) : 611,5, 1972.
- 648
- SIMÕES, R.M.A. O regime dos rios brasileiros. In: CONGRESSO INTERNACIONAL DE GEOGRAPHIE, 18, Rio de Janeiro, 1956. *Comptes Rendus...* Rio de Janeiro, Comité National du Brésil, 1965. v. 3, p. 10-27.
- 649
- SIOLI, H. *Amazon tributaries and drainage basins*. New York, 1975. p. 199-213.
- 650
- SIOLI, H. Beinerkungen zu den Fundorten. In: SCOTT, A.M. et alii. Desmids from the Amazon Basin, Brazil, collected by Dr. Harald Sioli. *Acta Botanica Fennica*, Helsinki, 69 : 5-18, 1965.
- 651
- SIOLI, H. Caracteres gerais do delta do Amazonas. *Caderno de Ciências da Terra*, São Paulo, USP, Instituto de Geografia, 16 : 1-2, 1971. (Resumo).
- 652
- SIOLI, H. "General features of the delta of the Amazon". In: CIENTIFIC Problems of the humid tropical zone deltas and their implications.

- Proceedings of the Dacca Symposium, 1964. Paris, UNESCO, 1966.
 p. 381-90. il. 653
- SIOLI, H. General features of the limnology of Amazônia. *Verhandlungen der Internationalen Vereinigung für Theoretische und Angewandte Limnologie*, Stuttgart, 15 : 1053-8, 1964. 654
- SIOLI, H. Hydrochemistry and Geology in the Brazilian Amazon Region. *Amazoniana*, Kiel, 1(3) : 267-77, 1968. il. 655
- SIOLI, H. A limnologia e sua importância em pesquisas da Amazônia. *Amazoniana*, Kiel, 1(1) : 11-35, 1965. 656
- SIOLI, H. Okologie im brasilienschen Amazonas gebiet, Arbeiten der abteilung tropenkologie des Max-Planck-Institutes für limnologie. *Naturwissenschaften*, Berlin, 56(5) : 248-55, 1969. il. 657
- SIOLI, H. Resumos de trabalhos relativos à Amazônia Brasileira. São Paulo, 1971. p. 1-7. 658
- SIOLI, H. Studies in Amazonian waters. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. Atas... Rio de Janeiro, CNPq, 1967 v. 3: Limnologia, p. 9-50. il. mapa. tab. 659
- SIOLI, H. Tropical rivers as expressions of their terrestrial environments. New York, 1975. p. 275-88. 660
- SIOLI, H. Zur Morphologie des Flussbettes des Unteren Amazonas. *Naturwissenschaften*, Berlin, 52(5) : 104, 1965. 661
- SIOLI, H. & KLINGE, H. Sobre águas e solos da Amazônia Brasileira. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 24(185) : 195-205, 1965. 662
- SOUZA, S. As novas medições do rio Amazonas /s.l./ Ministério de Minas e Energia, 1967. 663
- STERNBERG, H.O.R. & PARDÉ, M. Information d'origine récent sur les débits monstrueux de l'Amazone. In: CONGRÉ NATIONAL DES SOCIÉTÉS SAVANTES, 89, Lyon, 1964. *Actes...* Lyon, 1965, p. 189-95. 664
- SUSZCZYNSKI, E. A preparação do mapa hidrogeológico do Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 23, Salvador, 1969. *Resumo das conferências e comunicações*. Salvador, SBG, 1968. 89 p. (SBG. Núcleo da Bahia, Boletim Especial, 1) p. 79-80. 665
- TIGRE, C.A. Análise hidrodinâmica da área do rio Abacaxis - Sudoes-te da bacia do médio Amazonas. In: PETROBRÁS; ADESPRC-DIVEX. *Coletânea de relatórios de exploração. (I)*. Rio de Janeiro, 1967. 18 p. il. (Ciência-Técnica-Petróleo. Secção: Exploração e Petróleo, Publicação 3). p. 11-39, il. 666
- UNGEMACH, H. Regenwasseranalysen aus Zentral amazonien, ausgefulvit in Manaus, Amazonas, Brasilien. *Amazoniana*, Kiel, 3(2) : 186-98, 1972. 667
- VILLA NOVA, N.A. et alii. Estimativa da evapotranspiração na Bacia Amazônica. *Acta Amazonica*, Manaus, 6(2) : 215-28, 1976. 668
- WIEBACH, F. Amazonische moostiere (Bryozoa). *Amazoniana*, Kiel, 1(2) : 173-87, 1967. 669
- WIEBACH, F. Amazonische moostiere (Bryozoa) II. *Amazoniana*, Kiel, 2(3) : 353-62, 1970. 670
- WILLIAMS, P.M. Organic and inorganic constituents of the Amazon river. *Nature*, London, 218(5145) : 934-8, 1968. 671
- 14 — ENGENHARIA E GEOLOGIA AMBIENTAL**
- MENDES, A.D. Estudo do anteprojeto sobre o Grande Lago. Belém, SUDAM, 1968. 57 p. 672
- SERRA, A.B. Rodovia Transamazônica em busca de um novo mundo. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 29(219) : 22-6, 1970. 673

15 — GEOLOGIA DE SUPERFÍCIE

15.1 — GEOMORFOLOGIA E FOTOGEOLOGIA

- AB'SABER, A.N. O domínio morfoclimático amazônico. *Geomorfologia*, São Paulo, 1, 1966. 11 p. 673
- AB'SABER, A.N. Da participação das depressões periféricas e superfícies aplainadas na compartimentação do Planalto Brasileiro. São Paulo, 1965. (Tese. Docência. USP). 674
- AB'SABER, A.N. Problemas geomorfológicos da Amazônia brasileira. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. Atas... Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 35-67. 675
- AB'SABER, A.N. Superfícies aplainadas e terraços na Amazônia. *Geomorfologia*, São Paulo, 4, 1966. 12 p. 676
- . —. Polímeros, Rio de Janeiro, 1(1) : 55-61, 1971. 677
- BARBOSA, G.V. Evolução morfoestrutural cenozóica do cráton guianês no Brasil. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10. Belém, 1975. Anais... Belém, DNPM, 1975. v. 1, p. 825-49. il. 678
- BARBOSA, O. et alii. *Geologia estratigráfica, estrutural e econômica da área do "Projeto Araguaia"*. Rio de Janeiro, IBGE, 1966. 94 p. il. mapas (Brasil. Divisão de Geologia e Mineralogia, Monografia, 19). 679
- BARBOUR, A.P. Nota sobre a laterização e sua consequência no relevo do Território do Amapá. *Boletim da Sociedade Brasileira de Geologia*, São Paulo, 15(2) : 1-31, 1966. il. 680
- BARRETO, H.T. et alii. Morfologia da margem continental brasileira. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. Resumo das comunicações. Simpósios. Belém, SBG, 1972. 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 38-9. 681

- BEZERRA, F.M. et alii. *Estudo geomorfológico preliminar da bacia do médio Amazonas*. Belém, PETROBRÁS/RENOR, 1971. (Rel. interno n.º 634). 682

- BIGARELLA, J.J. et alii. Pediplanos, pedimentos e seus depósitos correlativos no Brasil. *Boletim Paranaense de Geografia*, Curitiba, 16/17 : 117-52, 1965. 683

- BITTENCOURT, A. *Mosaicos do Amazonas; fisiografia e demografia da região*. Manaus, Governo do Estado do Amazonas, 1966. 190 p. Ser. Torquato Tapajós, 7). 684

- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. Projeto RADAM. Folha SB-22-Araguaia e parte da Folha SC-22-Tocantins; *Geologia, Geomorfologia, solos, vegetação e uso potencial da Terra*. Rio de Janeiro, 1973. 6 mapas em bolso (Levantamento de Recursos Minerais, 3). 685

- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. Projeto RADAM. Folha SB-22-Araguaia e parte da Folha SC-22-Tocantins; *Geologia, geomorfologia, solos, vegetação e uso potencial da Terra*. Rio de Janeiro, 1974. (Levantamento de Recursos Naturais, 4). 686

- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. Projeto RADAM. Folha SA-22-Belém; *Geologia, geomorfologia, vegetação e uso potencial da Terra*. Rio de Janeiro, 1974. (Levantamento de Recursos Naturais, 6). 687

- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. Projeto RADAM. Folha NA-22-Macapá; *Geologia, geomorfologia, solos, vegetação e uso potencial da Terra*. Rio de Janeiro, 1974. 6 mapas. il. (Levantamento de Recursos Naturais, 6). 688

- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. Projeto RADAM. Folha SB-21-Tapajós; *Geologia, geomorfologia, solos, vegetação e uso potencial da Terra*. Rio de Janeiro, 1975. 418 p. il. tab. 6 mapas. (Levantamento de Recursos Naturais, 7). 689

- 690
- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. Projeto RADAM-BRASIL. Folha NA-20-Boa Vista e parte das Folhas NA-21-Tumucuque, NB-20-Roraima e NB-21; Geologia, geomorfologia, pedologia, vegetação e uso potencial da Terra. Rio de Janeiro, 1975. 428 p. il. tab. 6 mapas (Levantamento de Recursos Naturais, 8).
- 691
- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. Projeto RADAM-BRASIL. Folha NA-21-Tumucuque e parte da Folha NB-21; Geologia, geomorfologia, pedologia, vegetação e uso potencial da Terra. Rio de Janeiro, 1975. il. tab. 6 mapas. (Levantamento de Recursos Naturais, 9).
- 692
- BRAUN, E.N.G. Ocorrências singulares na fitofisionomia da região do Alto Xingu-Araguaia. *Revista Brasileira de Geografia*, Rio de Janeiro, 4(31) : 129-40, 1969.
- 693
- BUTLER, L.W. & KELLER, G.H. O Cone Amazônico, canyon e vales de leque. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das Comunicações. Simpósios*. Belém, SBG. 1972 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 52-3.
- 694
- CUNHA, F.M.B. & CARNEIRO, R.G. Interpretação fotogeológica do Centro-Oeste da Bacia do Maranhão. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Anais...* Belém, SBG, 1972. 3 v. v. 3, p. 65-79. il.
- 695
- DAMUTH, J.E. & KUMAR, N. Amazon cone: morphology, sediments, Age, and Groeth Pattern. *Bulletin Geological Society of America*, Rochester, 86(6) : 863-78, 1975. il.
- 696
- EMBRAPA. Mapa geomorfológico — Rodovia BR-316 Capanema-Peritoró. 1974. Mapa col. 62x1,38 cm. Escala: 1 : 250.000.
- 697
- EMBRAPA. Polígono Agropecuário e florestal do Amapá; Mapa Geomorfológico. Belém, 1974. Mapa p & b 54x75 cm. Escala: 1 : 250.000.
- 698
- EMBRAPA. Representação estadual — Mapa geomorfológico da área do Distrito Agropecuário da SUFRAMA. Belém, Mapa p & b 46x58 cm. Escala: 1 : 250.000.
- 699
- FRIZZO, S.J. Reconhecimento geoquímico do flanco sudeste do Escudo da Guiana. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Anais...* Belém, DNPM, 1975. 851 p. p. 537-57.
- 700
- GIBBS, R.J. Amazon river estuarine system. *Memoir Geological Society of America*, 12(133) : 85-8, 1972. il.
- 701
- GRANDE, J.C.P. Considerações sobre os rios Tocantins e Araguaia. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 24(188) : 689-92, 1965.
- 702
- GUERRA, A.T. Formação de lateritos na bacia do Alto Purus (Estado do Acre). *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 24(188) : 750-7, 1965.
- 703
- HOWARD, A.D. Photogeologic interpretation of structure in the Amazon basin (abstr.) *Special Paper, Geological Society of America*, Boulder, 87 : 210, 1966.
- 704
- HURAUT, J. A serra de Tumucuque, uma cadeia de montanhas iminárias. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 32(235) : 90-9, 1973. il.
- 705
- JOURNAUX, A. *Recherches geomorphologiques en Amazonie brevetienne*. CAEN, Centre National de la Recherche Scientifique, Centre de Geomorphologie de CAEN, 1975. 67 p. il.
- 706
- KLAMMER, G. Über plio pleistozane terrassen und ihre sedimente im unteren Amazonasgebiet. *Zeitschrift für Geomorphologie*, Berlin, 15(1) : 62-106, 1971. il.
- 707
- KLOOSTERMAN, J.B. Vulcões gigantes do tipo anelar no escudo das Guianas; nota preliminar. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 32(235) : 82-9, 1973.
- 708
- MABESSONE, J.M. Sedimentos correlativos do clima tropical. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. *Atas...* Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 327-37. il.
- 709
- McCONNELL, R.B. Planation surface Guyana. *Geographical Journal*, London, 134(47) : 506-20, 1968.

- 710
- McCONNELL, R.B. The sucession of erosion bevels in Guyana. In: GUIANA GEOLOGICAL CONFERENCE, 7, Paramaribo, 1966. Papers on the Geology of Guyana... *Records Geological Survey British Guyana*, Georgetown, 6(8) : 3-16, 1969. il.
- 711
- McGEARY, D.F.R. Denudation rate of the eastern Andes mountains calculated from deep sea deposition of the Amazon river. *Geological Society of America, Abstracts*, Boulder, 2(2) : 117, 1970.
- 712
- MAIO, C.R. Maciço do Ererê. Município de Monte Alegre — Estado do Pará. In: GEOMORFOLOGIA do Brasil. Rio de Janeiro, IBGE, 1973. p. 39 (Fotos e comentários).
- 713
- MAIO, C.R. Pico da Neblina. Município de Uaupés — Estado do Amazonas. In: GEOMORFOLOGIA do Brasil. Rio de Janeiro, IBGE, 1973. p. 11 (Fotos e comentários).
- 714
- MAIO, C.R. Serra Onori. Estado do Amazonas. In: GEOMORFOLOGIA do Brasil. Rio de Janeiro, IBGE, 1973. 107 p. (Fotos e comentários).
- 715
- MARTINEZ VARGAS, A. Estudio de los sedimentos de Iquitos y sus consideraciones en los derrumbes de la ribera del Amazonas. *Vias de Transportes*, Lima, 7 : 125-50, 1967.
- 716
- MEADE, R.H. Errors in using modern stream load data to estimate natural rates of denundation. *Bulletin Geological Society of America*, Rochester, 80 : 1265-74, 1969.
- 717
- MEDEIROS, A.M.S. Contribuição à morfologia do Sítio de Marabá. Belém, IDESP, 1974. 20 p. il. (Monografias, 15).
- 718
- MEIS, M.R.M. Considerações geomorfológicas sobre o médio Amazonas. *Revista Brasileira de Geografia*, Rio de Janeiro, 30(2) : 3-20, 1968. il.
- 719
- MEIS, M.R.M. Subsídios ao estudo da estrutura subsuperficial do modelado do médio Amazonas. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, Rio de Janeiro, 40(4) : 574-5, 1968. (Resumo das comunicações).
- 720
- MEIS, M.R.M. Superfícies aplainadas e terraços na Amazônia. *Revista Brasileira de Geografia*, Rio de Janeiro, 1(31) : 65, 1969.
- 721
- MORAES, J.M. O rio Oiapoque. *Revista Brasileira de Geografia*. Rio de Janeiro, 26(1) : 3-61, 1964.
- 722
- TRICART, J. Etude de l'evolution morphogenique recente d'un secteur l'Amazonie sur des mosaïques radar lateral (W'd'Obidos, Bresil). *Photo Interpretation*, Paris, 12(5) : 30-41, 1973.
- 723
- WEBB, K.E. Landscape evolution in the brazilian humid tropics. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. Atas... Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 7 p. 279-87.
- 724
- YOUNG, A. Slopeform and the soil catena in savana and rainforest environments. In: GEOMORPHOLOGY in a tropical environment, Brit. Geomorphol. Res. Group. Occas. Pap. 5 : 3-12, 1968.
- 725
- ZEMBRUSCKI, S.G. et alii. Estudo preliminar das províncias geomorfológicas da margem continental brasileira. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Anais...* Belém, SBG, 1972. 3 v. v. 2, p. 187-209. il.
- 726
- ZEMBRUSCKI, S.G. et alii. Fisiografia e distribuição dos sedimentos superficiais da plataforma continental norte brasileira. *Boletim Técnico da Petrobrás*, 14(3/4) : 127-55, 1971.
- 727
- HAMMEN, T. van der. Changes in vegetation and climate in the Amazon basin and surrounding areas during the Pleistocene. *Geologie en Mijnbouw*, Hague, 51 : 641-3, 1972.
- 728
- KROOK, L. Climate and sedimentation in the Guianas during the last glacial and the holocene. *Guiana Geological Conference*, 8th, Georgetown, 1969. 19 p. 4 mapas, 1 tab.

- 729
- MEGGERS, B.J. & EVANS, C. A reconstituição da pré-história amazônica: algumas considerações teóricas. In: O MUSEU Goeldi no ano do Sesquicentenário. *Publicações Avulsas do Museu Paraense Emílio Goeldi*, Belém, 20 : 51-69, 1973. il.
- 730
- MILLIMAN, J.D. et alii. Quaternary sedimentation on the Amazon continental margin: a model. *Bulletin Geological Society America*, Colorado, 86(5) : 610-4, 1975.
- 731
- MILLIMAN, J.D. et alii. Superficial sediments of the brazilian continental margin. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Anais...* Belém, SBG, 1972. 324 p. 3 v. v. 2, p. 29-44.
- 732
- SÁ, J.H.S. Contribuição à Geologia dos sedimentos terciários e quaternários da Região Bragantina, Estado do Pará. *Boletim do Instituto de Geociências*, 3 : 21-36, 1969.
- 15.3 — PEDOLOGIA
- 733
- ACKERMANN, F.L. A depredação dos solos da Região Bragantina e na Amazônia. Belém, 1966. 59 p.
- 734
- ALMEIDA, L.C. & SOUZA, A.F. Prospecção de solos no município de Maués, Amazonas. *Informativo IPEAOC*, Manaus, 1972. 21 p. (Clima, p. 3-4).
- 735
- ALTEMÜLLER, H.J. & KLINGE, H. Mikromorphologische Untersuchungen über die Entwicklung von Pddsoilen im Amazonasbecken. In: JONGERIUS, A. ed. *Soil Micromorphology*. Amsterdam, Elsevier, 1964. 540 p. p. 295-305. il.
- 736
- ALVIM, P.T. & SANTANA, C.J.L. Diagnóstico das deficiências minerais em solos da Região Amazônica pelo método das microparcelas. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. Atas... Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 69-73. il.
- 737
- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. Projeto RADAM. Folha SB-22-Araguaia e parte da Folha SC-22-Tocantins; Geologia,
- 738
- geomorfologia, solos, vegetação e uso potencial da Terra. Rio de Janeiro, 1973. 6 mapas em bolso (Levantamento de Recursos Naturais, 3).
- 739
- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. Projeto RADAM. Folha SA-22-Belém; Geologia, geomorfologia, solos, vegetação e uso potencial da Terra. Rio de Janeiro, 1974. (Levantamento de Recursos Naturais, 4).
- 740
- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. Projeto RADAM. Folha NA-22-Macapá; Geologia, geomorfologia, solos, vegetação e uso potencial da Terra. Rio de Janeiro, 1974. 6 mapas. il. (Levantamento de Recursos Naturais, 5).
- 741
- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. Projeto RADAM. Folha SB-21-Tapajós; Geologia, geomorfologia, solos, vegetação e uso potencial da Terra. Rio de Janeiro, 1975. 418 p. il. tab. 6 mapas (Levantamento de Recursos Naturais, 7).
- 742
- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. Projeto RADAM. Folha NA-20-Boa Vista e parte das Folhas NA-21-Tumucumaque, NB-20-Roraima e NB-21; Geologia, geomorfologia, pedologia, vegetação e uso potencial da Terra. Rio de Janeiro, 1975. 428 p. il. tab. 6 mapas (Levantamento de Recursos Naturais, 8).
- 743
- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. Projeto RADAM. Folha NA-21-Tumucumaque e parte da Folha NB-21; Geologia, geomorfologia, pedologia, vegetação e uso potencial da Terra. Rio de Janeiro, 1975. il. tab. 6 mapas (Levantamento de Recursos Naturais, 9).
- 744
- BRASIL. Ministério da Agricultura. Divisão de Pesquisa Pedológica. *Estudo expedido de solos no trecho Itaituba-Estreito da Rodovia Transamazônica para fins de classificação e correlação*. Rio de Janeiro, DNPEA, 1973. 96 p. (Boletim Técnico, 31).

- 745
- BRAUN, E.H.G. Ocorrências singulares na fitofisionomia da Região do Alto Xingu-Araguaia. *Revista Brasileira de Geografia*. Rio de Janeiro, 4(31) : 129-40, 1969.
- 746
- CAMARGO, M.N. & BENNEMA, J. Delineamento esquemático dos solos do Brasil. *Pesquisa Agropecuária Brasileira*, Rio de Janeiro, 1 : 47-54, 1966.
- 747
- CAVEDON, A.D. & DINIZ, J.N.N. Identificação, morfologia, classificação delimitação dos solos que ocorrem ao longo da Rodovia Transamazônica, trecho entre Estreito e Ataguatins, ao nível de reconhecimento. Relatório apresentado ao CNPq, DPP, Ministério da Agricultura, Rio de Janeiro, 1972. (Inédito).
- 748
- EMBRAPA. Mapa preliminar de solos da Rodovia Acará. Belém, 1975.
- Mapa p & b 51x84 cm. Escala: 1:10.000.
- 749
- EMBRAPA. Mapa de solos da área em Ananindeua pertencente à DEMA. Belém, 1975. Mapa p & b 42x83 cm. Escala: 1:4.000.
- 750
- EMBRAPA. Mapa de solos; Rodovia BR-316 Capanema-Peritoró. Belém, 1974. Mapa col. 62x1,38 cm. Escala: 1:250.000.
- 751
- EMBRAPA. Mapa de solos da Rodovia Cuiabá-Santarém; trecho tronco Norte. Belém, 1975. Mapa p & b 42x1,22 cm. Escala: 1:250.000.
- 752
- EMBRAPA. Mapa de solos da Rodovia Cuiabá-Santarém, trecho tronco Sul-Entroncamento ao Km 195. Belém, 1975. Mapa p & b 41x52 cm. Escala 1:250.000.
- 753
- EMBRAPA. Mapa de solos da Rodovia Transamazônica; trecho Itaituba, Jacareacanga, rio Acaraí 668 Km. Belém, 1974. Mapa p & b 1,42x73 cm. Escala: 1:100.000.
- 754
- FALESI, I.C. Carta de solos dos arredores de Monte Alegre. Belém, 1969. Mapa col. 45x30 cm. Escala: 1:400.000.
- 755
- FALESI, I.C. Carta de solos da Estrada AM-I Manaus-Itacoatiara. Belém, 1961. Mapa col. 65x1,05 cm. Escala: 1:100.000.
- 756
- FALESI, I.C. Carta de solos da Ilha de Mosqueiro. Belém, IPEAN, 1966. Mapa col. 96x93 cm. Escala: 1:25.000.
- 757
- FALESI, I.C. Contribuição ao estudo dos solos da Ilha de Marajó. Belém, IPEAN, 1964. p. 57-161.
- 758
- FALESI, I.C. Contribuição ao estudo dos solos das regiões fisiográficas maranhenses de Itapecuru, Médio Mearim e Sertão. Belém, IPEAN, 1966.
- 759
- FALESI, I.C. O estado atual dos conhecimentos sobre os solos da Amazônia brasileira. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. Atas... Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 1: Geociências, p. 151-68.
- 760
- . Boletim Técnico do IPEAN, Belém, 54 : 17-67, 1972. (Em anexo mapas).
- 761
- FALESI, I.C. Levantamento detalhado dos solos da área entre o Km 6 a 13 da Estrada Pará-Munguba. Belém, Jari, 1969. Mapa p & b 29x1,43 cm. Mapa articulado em 9 folhas.
- 762
- FALESI, I.C. Levantamento de reconhecimento detalhado dos solos da Estação experimental de Porto Velho. Belém, IPEAN, s.d. Mapa p & b 42x84 cm. Escala: 1:5.000.
- 763
- FALESI, I.C. Levantamento de reconhecimento detalhado dos solos da Estrada de Ferro do Amapá. Boletim Técnico do IPEAN, Belém, 1964. 53 p. tab. mapa.
- 764
- FALESI, I.C. Levantamento e reconhecimento dos solos da área de Manaus-Itacoatiara. Belém, IPEAN, 1966.
- 765
- FALESI, I.C. Solos da Rodovia Transamazônica. Boletim Técnico do IPEAN, Belém, 55 : 7-196, 1972. il. mapas.
- 766
- FALESI, I.C. & RODRIGUES, T.E. As terras roxas na Amazônia Brasileira. Caderno de Ciências da Terra, São Paulo, USP, Instituto de Geografia, 6 : 1-3, 1970.

- 767
- FALESI, I.C. & VIEIRA, L.S. *Carta de solos da Amazônia*. Belém, IPEAN, 1965. Mapa col. 80x96 cm. Escala: 1:5.000.000.
- 768
- FALESI, I.C. et alii. *Carta de solos da área do IPEAAOC*. Belém, IPEAN, 1970. Mapa col. 47x75 cm. Escala: 1:10.000.
- 769
- FALESI, I.C. et alii. Contribuição ao estudo dos solos de Altamira (Região fisiográfica do Xingu). *Circular do IPEAN*, Belém, 10, 1967. 47 p. il. mapa.
- 770
- FALESI, I.C. et alii. *Estudo dos solos da área de influência do rio Araguari: trecho compreendido entre foz do Araguari e Vila Ferreira Gomes - T.F. Amapá*. Belém, IPEAN, 1966. (Datilografado).
- 771
- FALESI, I.C. et alii. *Solos do distrito Agropecuário da SUFRAMA*. IPEAAOC, Série: solos, 1(1) : 99, 1971.
- 772
- FALESI, I.C. et alii. *Solos da Estação Experimental de Porto Velho - T.F. Rondônia*. Belém, IPEAN, 1967. 99 p. mapa. tab.
- 773
- GUERRA, A.T. Formação de lateritos da bacia do alto Purus (Estado do Acre). *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 24(188) : 750-7, 1965.
- 774
- GUIMARÃES, G.A. & SANTOS, J.M.S. Os calcários do Estado do Pará e sua possibilidade de utilização na calagem dos solos. *Circular do IPEAN*, Belém, 11, 1968. 24 p. il.
- 775
- IDESP. *Estudos interados da ilha de Marajó*. Belém, 1974. 333 p. il.
- 776
- IPEAN. *Carta de solos trecho Km 150-171 da Estrada de Ferro do Amapá*. Belém, Mapa col. 61x65 cm. s.d. Escala: 1:40.000.
- 777
- IPEAN. Contribuição ao estudo dos solos de Altamira (Região fisiográfica do Xingu). Belém, 1967. 47 p. (Circular, 10).
- 778
- IPEAN. Levantamento exploratório dos solos das regiões fisiográficas maranhenses de Itapécuru, Mearim e Sertão. Belém, IPEAN, 1967. 82 p. (Datilografado).
- 779
- IPEAN. *Levantamento pedológico ao longo da Rodovia PA-070 (BR-010- Marabá)*. Belém, 1971. (Datilografado).
- 780
- IPEAN. *Levantamento de reconhecimento dos solos da Colônia Agrícola Paes de Carvalho: Alenquer-Pará*. 1970. 150 p. v. 2 (Solos da Amazônia, 2).
- 781
- IPEAN. *Levantamento dos solos da Colônia Agrícola Paes de Carvalho, Alenquer-Pará*. Belém, IPEAN, 1970. 150 p. v. 2 (Solos da Amazônia, 2).
- 782
- IPEAN. *Os solos da área Manaus-Itacoatiara*. Belém, 1969. 116 p. (Série Estudos e Ensaios, 1).
- 783
- IPEAN. *Solos da Estação Experimental de Porto Velho, Território Federal de Rondônia*. Belém, IPEAN, 1967. 99 p. mapa. (Solos da Amazônia, 1)
- 784
- IPEAN. *Solos de Monte Alegre*. Belém, IPEAN, 1970. 127 p. v. 2 (Solos da Amazônia, 1).
- 785
- KLINGE, H. Podzol soils: a source of black water rivers in Amazônia. In: *SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA*, Belém, 1966. Atas... Rio de Janeiro, CNPq, 1967. v. 3: Limnologia, p. 117-25.
- 786
- KLINGE, H. Podzol soils in the Amazon basin. *Journal Soil Science*, Oxford, 16(1) : 95-103, 1965.
- 787
- LEVANTAMENTO Pedológico da Rodovia AM-1 Manaus-Itacoatiara; Período das Picadas. [s.n.t.] Mapa p & b 38x34 cm. Escala. 1:50.000;
- 788
- LIMA, G.R. Solos. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 29(216) : 44-60, 1970. (anexo um mapa).
- 789
- MAPA de solos da Zona Bragantina [s.n.t.] Mapa p & b 72x180 cm. Mapa em 5 folhas. Escala: 1:50.000.

- 790
- MELFI, A.J. & QUEIROZ NETTO, J.P. Os solos da Amazônia. *Superintendência do Desenvolvimento da Amazônia, Estudos setoriais e levantamento de dados da Amazônia*, 1:5-74, 1972.
- 791
- OLMOS, I.L.J. et alii. *Investigação exploratória dos solos no trecho Altamira-Itaituba da Rodovia Transamazônica*. DPP, Ministério da Agricultura, Rio de Janeiro, 1972. (Mimeoografado).
- 792
- PIRES FILHO, A.M. et alii. *Investigação exploratória dos solos que ocorrem na Rodovia Transamazônica (Trecho Itaituba-Estreito) — 2.ª Aproximação*. DPP, Ministério da Agricultura, Rio de Janeiro, 1972. (Mimeoografado).
- 793
- RODRIGUES, T.E. Levantamento detalhado dos solos da Estação Experimental de Tracuateua - IPEAN. *Boletim Técnico do IPEAN*, Belém, 59 : 89-146, 1974. mapa.
- 794
- RODRIGUES, T.E. et alii. Solos da Rodovia PA-70; trecho Belém-Brasília-Marabá. *Boletim Técnico do IPEAN*, Belém, 60 : 1-192, 1974.
- 795
- ROEDER, M. *Recursos naturais especialmente solos no Noroeste do Maranhão, Brasil*. Turrialba, 1967. 189 p. il. (Tese. Mestrado. IIICA).
- 796
- ROEDER, M. & BORNEMISZA, E. Algumas propriedades de suelos de region amazonica del Estado de Maranhão, Brasil. *Turrialba*, Turrialba, 18(1) : 35-44, 1968.
- 797
- SANTOS, W.H. & FALESI, I.C. Contribuição ao estudo dos solos da ilha de Marajó. *Boletim Técnico do IPEAN*, Belém, 45 : 1-161, 1964. il.
- 798
- SETZER, J. Impossibilidade do uso racional do solo do alto Xingu, Mato Grosso. *Revista Brasileira de Geografia*, Rio de Janeiro, 29(1) : 102-9, 1967. tab.
- 799
- SETZER, J. Poucos visualizam como é difícil o solo amazônico. In: *SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA*, Belém, 1966. *Atas...* Rio de Janeiro, 1967. v. 1: Geociências, p. 431-4.
- 800
- SILVA, B.N.R. *Carta dos solos da Rodovia Boa Vista-Taiano*. Belém, IPEAN, 1967. Mapa col. 47x89 cm. Escala: 1:100.000.
- 801
- SILVA, B.N.R. *Levantamento de reconhecimento dos solos da Prelazia dos Jesuítas; Ilha de Santana-Marajó*. Belém, IPEAN, 1964. Mapa col. 60x47 cm. Escala: 1:10.000.
- 802
- SILVA, B.N.R. *Projeto Jiparaná; Mapa de solos*. Belém, 1970. Mapa p & b 1,10x60 cm. Escala: 1:70.000.
- 803
- SILVA, B.N.R. & ARAUJO, J.V. *Carta de solos do trecho da Rodovia Rio Branco-Xapuri*. Belém, IPEAN, 1967. Mapa col. 53x80 cm. Escala: 1:100.000.
- 804
- SILVA, B.N.R. et alii. *Carta de solos da área de Cacau-Pirêra-Manacapuru*. Belém, 1970. Mapa col. 61x42 cm. Escala: 1:120.000.
- 805
- SILVA, B.N.R. et alii. *Carta dos solos da Rodovia Boa Vista-Caracaraí-T.F. de Roraima*. Belém, IPEAN, 1967. Mapa col. 37x76 cm. Escala: 1:200.000.
- 806
- SILVA, B.N.R. et alii. *Os solos da área Cacau Pirêra-Manacapuru*. Belém, IPEAN, 1970. 198 p. v. 2 (Solos da Amazônia, 3).
- 807
- SIOLI, H. *Resumos de trabalhos relativos à Amazônia Brasileira*. São Paulo, 1971. p. 1-7.
- 808
- SIOLI, H. "Soils in the estuary of the Amazon". In: *SCIENTIFIC Problems of the humid tropical zone deltas and their implications. Proceedings of the Dacca Symposium*, 1964. Paris, UNESCO, 1966. p. 89-96. il.
- 809
- SIOLI, H. Os solos do estuário do Amazonas. *Caderno de Ciências da Terra*, São Paulo, USP, Instituto de Geografia, 16 : 2-4, 1971. (Resumo).
- 810
- SIOLI, H. & KLINGE, H. Sobre águas e solos da Amazônia Brasileira. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 24(185) : 195-205, 1965.

- O SOLO da área Manaus-Itacoatiara. Belém, IPEAN, 1969. 117 p. (Estudos e ensaios, 1). 811
- SOMBROEK, W.G. *Amazon Soils*. Wageningen. Centre for Agricultural Publications and Documentation, 1966. 292 p. il. mapas. 812
- SOMBROEK, W.G. *Amazon soils; a reconnaissance of the soils of the Brazilian Amazon region*. Wageningen, Centre for Agricultural Publications and Documentation, 1966. 292 p. 813
- SOMBROEK, W.G. *Mapa dos solos área Guamá-Imperatriz; região ao longo da parte superior da BR-14*. Belém, FAO/SPVEA, 1962. Mapa col. 1,06x49 cm. Escala: 1:500.000. 814
- SOMBROEK, W.G. *Reconnaissance soil survey of the area Guamá-Imperatriz (Area along the upper part of the Brazilian highway BR-14)*. Belém, FAO/SPVEA, 1964 (Stencil report). 815
- VALVERDE, O. & FALESI, I.C. Solos da Estação Experimental de Porto Velho - T.F. de Rondônia. *Revista Brasileira de Geografia*, 1(31) : 57-64, 1969. 816
- VIEIRA, L.S. *Laterita hidromórfica*. Belém, IDESP, 1971. (Monografias, 5). 817
- VIEIRA, L.S. *O conteúdo de fósforo de alguns solos da Amazônia*. Belém, IDESP, 1971. (Monografias, 6). 818
- VIEIRA, L.S. *Ocorrência e forma de fósforo em solos da Amazônia*. Brasil. Turrialba, 1966. 100 fls., mimeogr. (Tese. Mestrado. IICA). 819
- VIEIRA, L.S. & BORNEMISZA, E. *Categorías de fósforos en los principales grandes grupos de solos en la Amazônia de Brasil*. Turrialba, 18(3) : 242-8, 1968. 820
- VIEIRA, L.S. et alii. Levantamento e reconhecimento dos solos da Região Bragantina, Estado do Pará. *Boletim Técnico do IPEAN*, Belém, 47, 1967. 63 p. il. tab. mapa. 821
- .—. *Pesquisa Agropecuária Brasileira*, Rio de Janeiro, 2(1) : 63, 1967. il. 822
- VIEIRA, L.S. et alii. *Os solos do Estado do Pará*. Belém, IDESP, 1971. (Cadernos Paraense, 8). 823
- 16 — GEOLOGIA ECONÔMICA**
- ACKERMANN, F. L. Riqueza mineral da Amazônia exigindo urgente exploração. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 26 (201) : 25-8, 1967. 824
- ALMEIDA, L. F. G. & GUIMARÃES, G. Atividades de fiscalização e fomento do 6º Distrito Centro Oeste de Mato Grosso. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 24, Brasília, 1970. *Resumo das Conferências e Comunicações*. Brasília, SBG, 1970. 449 p. (SBG. Núcleo Centro-Oeste, Boletim Especial, 1) p. 182. 825
- ALMEIDA, L. F. G. et alii. Reconhecimento e perspectiva geoeconômica da Estrada Cuiabá-Santarém (Trecho Cuiabá-Cachimbo) In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das Comunicações. Simpósios*. Belém, SBG, 1972. 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 76-7. 826
- A AMAZÔNIA procura minério para revelar sua grandeza ao mundo. *SUDAM em Revista*, Belém, Ed. especial, out/70 p. 30-3. 827
- AMAZÔNIA: um vazio cheio de riquezas. *Folha de São Paulo*, São Paulo, 16, abr. 1967. 184 p. il. (Suplemento Especial). 828
- ANDRADE, F. P. P. & NANTES, H. Considerações sobre a geologia econômica do Território Federal de Rondônia. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 23, Salvador, 1969. *Resumo das Conferências e Comunicações*. Salvador, SBG, 1969. 89 p. (SBG. Núcleo da Bahia. Boletim Especial, 1) p. 17-8. 829
- ANDRADE, J. W. *Amazônia presente e futuro*. Rio de Janeiro, SUDAM, 1967. 29 p. mimeografado. 10 mapas. 830
- BANCO DA AMAZÔNIA S/A, Belém. *Investimentos privilegiados na Amazônia*. São Paulo, Obelisco, 1966. 246 p. 831

- 832
- BANCO DE CRÉDITO DA AMAZÔNIA S/A, Belém. *Investimentos na Amazônia. Projetos aprovados pela SPVEA de acordo com a Lei n.º 4216/63.* Belém, 1966. mimeog. p. n. nu.
- 833
- BARBOSA, O. *Geologia econômica do pré-cambriano brasileiro, particularmente do Planalto Central e da Amazônia.* Rio de Janeiro, DNPM/CPRM, 1972. 9 p.
- 834
- BARBOSA, O. et alii. *Geologia estratigráfica, estrutural e econômica da área do "Projeto Araguaia".* Rio de Janeiro, Serv. Graf. IBGE, 1966. 94 p. il. mapas (Brasil. Divisão de Geologia e Mineralogia, Monografia, 19).
- 835
- BEISIEGEL, W. R. et alii. *Geologia e recursos minerais da Serra dos Carajás.* Revista Brasileira de Geociências, São Paulo, 3 (4) : 215-42, 1973.
- 836
- BONFIM, S. *Proposição de uma política mineral para o Estado do Amazonas.* Manaus, CODEAMA, 1965.
- 837
- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. *Anuário Mineral Brasileiro 1973.* Rio de Janeiro.
- 838
- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. Plano mestre decenal para avaliação de recursos minerais do Brasil. (1965-1974). Engenharia, Mineração Metalurgia, Rio de Janeiro, 44 (260) : 89-91, 1966.
- 839
- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. 5º Distrito Norte. *Recursos Minerais da Amazônia.* Belém, 1971.
- 840
- BRAZIL'S aluminium aspirations. *Metal Bulletin*, London, 5896 : 20, 1974.
- 841
- CARAJÁS. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 33 (241) : 125, 1974. (Notícia).
- 842
- CARVALHO, F. P. *Esboço geológico da Folha do rio Araguari (Amapá).* In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 27, Aracaju, 1973.
- 843
- Resumo das Comunicações. Sessões Técnicas.* Aracaju, SBG, 1973. v. 1 p. 105.
- 844
- CÓDIGO de mineração e legislação correlativa. *Publicação Especial do Departamento Nacional da Produção Mineral.* Rio de Janeiro, 6, 1968. 153 p.
- 845
- COELHO, E. B. *Aspectos geo-econômicos da Amazônia; instrumentos para o desenvolvimento.* Belém, SUDAM, 1973.
- 846
- COMPANHIA DE PESQUISAS DE RECURSOS MINERAIS. *Atuação da CPRM no Território Federal de Rondônia,* 1972.
- 847
- O COMPLEXO Araguaia-Tocantins e a CIVAT. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 24 (186) : 421-30, 1965.
- 848
- O CONDEPA e os recursos minerais; grupo de estudos de geologia. *Pará Desenvolvimento*, Belém 1 (1) : 61-2, 1965.
- 849
- GATTOLINI, G. G. Sal: revolução para atender à demanda. *Indústria e Desenvolvimento*, 2 (1) : 19, 1969.
- 850
- GODOY, A. C. Mapa das ocorrências minerais do Estado de Goiás, com localização dos principais maciços básicos e ou ultrabásicos. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 22, Belo Horizonte, 1968. *Sumários comunicações e conferências.* Belo Horizonte, CBG, 1968. 121 p. p. 26.
- 851
- GRABERT, H. Der Bergbau im Amazonasgebiet. *Gluckauf*, 105 (13) : 592-96, 1969. il.
- 852
- GRABERT, H. Zinnstein in Rondônia (Brasilien). *Der Aufschluss.* Heidelberg, 2 : 31-5, 1966.
- 853
- HATFIELD, L. E. et alii. Petroleum developments in South America, Central America and Caribbean area in 1974. *Bulletin of the American Association of Petroleum Geologists*, Tulsa, 59 (1) : 1756-18-13, 1975.
- 854
- IDESP. *Materias primas paraenses e seu potencial econômico* Belém, 1974.

- 854
- IDESP. Pará: recursos minerais. Belém, 1966. 30 f. 855
- LEE, M. A. Minerals of Guyana in atomic energy. *Mineral Resources Pamphlet*. Georgetown, 12, 1968. 22 p. 2 mapas. 856
- LOCZY, L. Possibilidades de petróleo e mineralização na Amazônia. *Mineração Metalurgia*. Rio de Janeiro, 38 (354) : 6-13, 1974. 857
- MACAMBIRA, E. M. B. Prospecção aluvionar do bordo sudeste do escudo das guianas. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTER-GUIANAS, 10, Belém, 1975. *Anais ... Belém, DNPM, 1975.* 858
851 p. p. 599-617. il. mapa.
- . Resumo, roteiro das excursões. Belém, DNPM, 1975. 859
113 p. il. (Boletim, 2) p. 37-8.
- MARTINS, G. Estudo sucinto do setor mineral na Amazônia. *SUDAM Documenta*, Belém, 1 (2/3) : 99-123, jan/jun. 1970. 860
- THE MINERAL industry in Brazil. *Minerals Year book*, Washington, 4, 1965/69. 861
- MORAES, L. P. Xingu; tesouro a ser explorado. *Agrírrural*, Rio de Janeiro, 8 (91) : 37, 1965. 862
- MOREIRA, H. F. Project RADAM — Remote sensing applications to environmental analysis of Amazon region. In: SHAROKHI, F. ed. Technical papers select from the conference on Earth Resource observation Analysis System held in Tulahoma, Tennessee, mar. 26-28, 1973. v. 2, p. 289-98. 863
- MOURA, J. M. Radar descobre a Amazônia. *Mineração e Metalurgia*, Rio de Janeiro, 54 (322) : 143-51, 1971. 864
- NOGUEIRA FILHO, J. V. & GONÇALVES, E. Recursos minerais da Amazônia Legal. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das Comunicações. Sessões Técnicas*. Belém, SBG, 1972. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 1) p. 33. 865
- PANDOLFO, C. M. A Amazônia; seu grande potencial de recursos naturais e oportunidades de industrialização. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 30 (221) : 35-95, 1971. 866
- PANDOLFO, C. M. A Amazônia e seus problemas. Belém, SUDAM, 1972. 20 p. 867
- PANDOLFO, C. M. A grande bacia Amazônica de evaporitos. In: —. A Amazônia seu grande potencial de recursos naturais e oportunidades de industrialização. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 30 (221) : 91-5, 1971. 868
- PANDOLFO, C. M. Recursos minerais da Amazônia. Belém, SUDAM, 1968. 20 f. 869
- PANDOLFO, C. M. Seminário sobre a realidade Amazônica. Tema: A Amazônia Brasileira — o meio físico — os recursos naturais. Belém, SUDAM, 1973. 870
- PENTEADO, A. R. Condições geo-econômicas da Amazônia Brasileira. *Revista do Instituto de Estudos Brasileiros da Universidade de São Paulo*, 6 : 35-51, 1969. 871
- PINTO, C. G. C. Amazônia; recursos naturais. *Revista Econômica do BASA*, Belém, 1 (1) : 23-35, 1970. 872
- PORTO, J. R. Pará, recursos minerais. Belém, IDESP, 1966. 30 p. 873
- PROJETO Carajás. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 34 (244) : 183, 1975. (Notícia). 874
- PROJETOS de exploração confirmam riquezas do subsolo. *Correio da Manhã*, Rio de Janeiro, 18 set., 1970. cad. 9. Norte-Nordeste, p. 4. 875
- PROPOSIÇÃO de uma política mineral para o Estado do Amazonas. Manaus, 1966. 47 f. (Amazonas CODEAMA. Estudos específicos, ano 2, n. 7). 876
- PUTY, C. O. F. et alli. Projeto Marabá. Belém, CPRM — Agência Belém. Diretoria de Operações, 1972. v. 1 (Convênio DNPM/CPRM).

- 877
- PUTZER, H. Das Itabirit — Revier Serra dos Carajás, Pará, Brasilien.
Seits, Erz metall, Stuttgart, 24 (1) : 7-11, 1971. 878
- RAMOS, J. R. A. Reduzido aproveitamento dos recursos minerais do Brasil. Mineração e Metalurgia, Rio de Janeiro, 38 (356) : 14-5, 1974. 879
- RAMOS, J. R. A. Riqueza do subsolo brasileiro. Boletim Geográfico, Rio de Janeiro, 32 (232) : 19-25, 1973. 880
- RECURSOS do subsolo. Boletim Geográfico, Rio de Janeiro, 24 (185) : 215-17, 1965. 881
- REUNIÃO DE INCENTIVOS AO DESENVOLVIMENTO DA AMAZÔNIA, 1. Belém-Manaus, 1966. Pará. Recursos Minerais. Belém, IDESP, 1966. 29 f., mimeogr. 882
- REUTHER; E. U. Mineral raw materials in Brazil. Natural resources and development. Tübingen, 1 : 129-43, 1975. 883
- SILVA, M. R. Relatório anual do 5º Distrito Norte. Belém, DNPM, 1970. 884
- SILVA, O. F. & LOEWENSTEIN, P. Contribuição à geologia da Folha de São Luís (SA-23), no Estado do Pará. II, novas localidades e razão Magnésio/Cálcio do Calcário Pirabas. Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Nova Série: Geologia, Belém, 13, 1968. 17 p. il. mapa. tab. 885
- SUDAM. Aspectos geo-econômicos da Amazônia; Instrumentos para o desenvolvimento. Belém, 1972. 51 p. 886
- SUDAM. Departamento de Recursos Naturais. Divisão de Recursos Minerais. Pesquisa mineral no Iriri/Curuá; relatório preliminar. Belém, Divisão de Documentação, 1972. 62 p. il. 887
- SUDAM. Departamento de Recursos Naturais. Pesquisa mineral no Tapajós / Jamanxim; relatório preliminar. Belém, Divisão de Documentação, 1972. 172 p. il. 888
- SUDAM. Divisão de documentação. A Amazônia — novo universo. Belém, s.d. 889
- 889
- SUDAM. Oportunidades industriais da Amazônia: recursos minerais. Belém, 1966. 890
- SUDAM. Plano de ação para a Amazônia Legal. 1975/79; destaque da Programação de desenvolvimento regional — 1975/1979. Belém, 1974. 50 f., 15 anexos. il. mapa. 891
- SUDAM. Plano de diversificação econômica das áreas extrativistas. Documento preliminar. Belém, 1969. 229 p. p. 82-5. 892
- SUDAM. II Plano de Desenvolvimento da Amazônia; detalhamento do 2º Plano Nacional de Desenvolvimento (1975/79). Belém, 1975. 320 p. p.13-4, 67, 191-5, 229-36. 893
- SUSZCZYNSKI, E. F. About some geochemical features of the metallogenesis of the Brazilian Platform. In: INTERNATIONAL GEOCHEMICAL CONGRESS, Moscou, 1971. Abstracts. v. 1, p. 240. 894
- SUSZCZYNSKI, E. F. Estudios preliminares sobre las distintas zonaciones metalogenicas regionales de la Plataforma Amazônica. In: CONGRESO LATINO AMERICANO DE GEOLOGIA, 2, 1973. p. 80-1 (Resumo). 895
- SUSZCZYNSKI, E. F. Mapa dos jazimentos minerais do Brasil — Escala: 1/2.500.000. In: CONGRESO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 22, Belo Horizonte, 1968. Sumários, comunicações e conferências. Belo Horizonte, SBG, 1968. 121 p. p. 33. 896
- SUSZCZYNSKI, E. F. Mapa dos jazimentos minerais do Brasil. Boletim da Divisão de Geologia e Mineralogia, Rio de Janeiro, 248 : 5-33, 1970. 897
- SUSZCZYNSKI, E. F. Mapa metalogenético do Brasil. Rio de Janeiro, DNPM, 1973. Esc. 1:5.000.000. 898
- SUSZCZYNSKI, E. F. A primeira "maquete" do mapa metalogenético do Brasil. In: CONGRESO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 23, Salvador, 1969. Resumo das conferências e comunicações. Salvador, SBG, 1969. 89 p. (SBG. Núcleo da Bahia. Boletim Especial, 1) p. 76-7.

- 899
- SVISERO, D. P. Inclusões em diamantes aluvionares dos rios Garças e Araguaia, Mato Grosso. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 25, São Paulo, 1971. *Anais ... São Paulo, SBG, 1971.* 2 v. v. 1, p. 227-33. il.
- 900
- TOMASZEWSKI, J. B. Prowincja cynonosna cornej madeiry (Brazylia) (La province metallogenique d'etain du cours supérieur de la riviere Madeira (Brésil). *Inst. Geol. Biul., Polska*, 22 (264):261-82, 1973.
- 901
- VALVERDE, O. Perspectivas econômicas da Amazônia Brasileira. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 28 (208) : 49-50, 1969.
- 902
- VASCONCELOS, F. M. *Perspectivas do setor mineral no Brasil. Atuação da CPRM*. Belém, CPRM, 1972. 41 p. mapa 9 tab. (Trabalho apresentado ao 26 Congresso Brasileiro de Geologia, Belém, 1972).
- 903
- WESCHE, E. *Recursos minerais da região de Marabá*. Belém, DNPM, 1970.
- 904
- WHITE, M. G. A roundup of 21 mineral exploration programs in Brazil. *Engineering and Mining, Journal*, New York, 174 (5) : 72-6, 1973.
- 905
- ALMEIDA, L. F. G. et alii. A geologia e as perspectivas econômico-minerais da Estrada de integração nacional Cuiabá-Santarém (Trecho Cuiabá-Cachimbo). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Anais ... Belém, SBG, 1972.* 3 v. v. 1. p. 121-8.
- 906
- BONFIM, S. *Proposição de uma política mineral para o Estado do Amazonas*. Manaus, CODEAMA, 1965.
- 907
- BRASIL. Ministério das Minas e Energia. *Panorama do setor mineral brasileiro*. (s.l.) 1966. 92 p. il. (Brasília).
- 908
- BRASIL. Ministério do Planejamento e Coordenação Geral. *Ação coordenada do Governo Federal na Amazônia*. Belém, 1968. 182 f. 5 mapas.
- 909
- CODEAMA. *Proposição de uma política mineral para o Estado do Amazonas*. ed. Manaus, 1966. 47 p. (Estudos específicos, 2 (7)).
- 910
- DAYTON, S. Brazil '75 for mining, the best is yet to come. *Engineering and Mining, Journal*. New York, p: 89-176, 1975. il.
- 911
- GEOMITEC. *Pesquisa mineral no Tapajós/Jamanxim; relatório preliminar*. Belém, SUDAM, 1972. 161 p. il. mapas.
- 912
- McCROSCKEY, B. A mineração brasileira. *Mineração e Metalurgia*, Rio de Janeiro, 36 (329) : 6-13, 1972.
- 913
- VENTURA, M. S. et alii. *Garimpagem de ouro na região do Tapajós*. Belém, DNPM, 1973. 4 v. il. 15 tabs. 10 figs. (Convênio DNPM/FAG).
- 914
- WERNICK, E. & CORSO, C. R. Sobre a ocorrência de mineração de Grafite no Município de Peixe, Estado de Goiás. *Mineração e Metalurgia*, São Paulo, 36 (332) : 14-5, 1972.
- 915
- ABREU, F. A. M. & RAMOS, C. R. *Mapa de previsão da província estanifera do Sul do Pará*. Belém, DNPM, 1973. 62 p.
- 916
- ABREU, S. F. *Recursos minerais do Brasil*. São Paulo, Edgard Blucher, 1973. 2 v. il.
- 917
- ACCORD pour la production de bauxite au Brésil. AGEFI, Paris, 63 (224) : 6, 1973.
- 918
- AMAZONAS. Comissão do Desenvolvimento Econômico. *Novo Distrito ferrífero no Brasil; Rio Jatapu-Amazonas*. Manaus, Setor de Publicações, 1965. 35 f.

- 919
- AMAZÔNIA MINERAÇÃO S/A. Distrito ferrífero da Serra dos Carajás. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Resumo, roteiro das excursões.* Belém, DNPM, 1975. 113 p. il. (Boletim, 2) p. 84-101. il. (Excursão nº 2).
- 920
- . —. —. *Anais ...* Belém, DNPM, 1975. 851 p. il. p. 36-42.
- 921
- APROVEITAMENTO das jazidas de manganês do Amapá — Vitória da técnica sobre o meio adverso. *Revista das Classes Produtoras,* Rio de Janeiro, 27 (962) : 41-2, 1964.
- 922
- ARAUJO, F. P. *Plano Integrado de Pesquisa para Cassiterita Ilmenita, Rutile e Columbita no local denominado Rio Parú, município de Almerim — Estado do Pará.* (s.l.) Sandel-Mineração, Sondagem e Prospeção Ltda., 1971. 39 p. anexos (inéditos).
- 923
- ASSAD, R. Depósitos de bauxita da região Paragominas (PA). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 27, Aracajú, 1973. *Resumo das Comunicações. Sessões Técnicas.* Aracajú, 1973. (Boletim, 1) p. 59-60.
- 924
- ASSOCIAÇÃO DOS MINERADORES DE CASSITERITA — "Amica". A mineração de cassiterita no Brasil. São Paulo, Amica, 1974. 65 p.
- 925
- AUMENTA a produção brasileira de estanho. *Boletim Geográfico, Rio de Janeiro*, 30 (223) : 129-30, 1971. (Notícia).
- 926
- BANCO DA AMAZÔNIA S/A., Belém. *Desenvolvimento econômico da Amazônia.* Belém, Ed. UPPa., 1966. 290 p. tab.
- 927
- BANCO DA AMAZÔNIA S/A., Belém. *Economia amazônica: análise preliminar.* Belém, 1966. 136 fls., mimeograf. tab.
- 928
- BANCO DA AMAZÔNIA S/A., Indústria de mineração, Relatório. Belém, 1970 : 20-2, 1971.
- 929
- BANDEIRA FILHO, F. & VIOLA, G. Rondônia: capital da cassiterita. *O Cruzeiro*, Rio de Janeiro, 34 : 76-87, 1970.
- 930
- BARBOSA, O. Geologia básica e econômica da região do Médio Tapajós. *Boletim da Divisão de Fomento e Produção Mineral.*, Rio de Janeiro, 126, 1966. 55 p., il.
- 931
- BARROS, M. et alii. Estudo de concentrados estaníferos do Alto Jamari, Território de Rondônia. In: SOCIEDADE BRASILEIRA PARA O PROGRESSO DA CIÊNCIA: Reunião anual, 24, 1972. Resumo das comunicações. *Ciência e Cultura*, São Paulo, 24 (6/supl.) : 140, 1972.
- 932
- BAUXITE find in Pará. *Mining Journal*, London, 282 (7240) : 411, 1974.
- 933
- BEISIGEL, W. R. et alii. Exploration of one of the world's largest iron-ore district Brazil's Serra dos Carajás. *Mining Engineering*, New York, 26 (1) : 30-2, 1974.
- 934
- BERBERT, C. O. Resumo da geologia dos depósitos de manganês da Serra do Navio. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 19, Rio de Janeiro, 1965. Resumos das comunicações. *Avulso da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 40 : 41-2, 1965.
- 935
- BLEACKLEY, D. Bauxites and laterites of British Guiana. *Bulletin of the Geological Survey of British Guiana*, Georgetown, 34, 1964. 153 p. il.
- 936
- BONFIM, L. F. C. Garimpos de ouro do médio Tapajós. Belém, 1969.
- 937
- BOTTING, D. The great mine of Amapá. *Geographical Magazine*, London, 39 (3) : 191-202, 1966. il.
- 938
- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. Avaliação regional do setor mineral — Pará. Brasília, 1975. 151 p. il. (Boletim, 36).
- 939
- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. Considerações sobre a origem dos depósitos de cassiterita em Rondônia. Rio de Janeiro, 1969. (Publicação Avulsa, 94).

- 940
- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. Panorama da Cassiterita no Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. Resumo das Comunicações. Sessões Técnicas. Belém, SBG, 1972. 296 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 1) p. 32.
- 941
- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. 5º Distrito Norte. Contribuição ao desenvolvimento gêo-econômico da Região Norte. Rio de Janeiro, 1969. 105 p. il. (Publicação Especial, 7).
- 942
- BRASIL, Exército participa da integração da Amazônia. *Indústria e Produtividade*, Rio de Janeiro, 3 (30) : 24-9, 1970.
- 943
- BRASIL poderá exportar alumínio até 1980. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 31 (231) : 156, 1972. (Notícia).
- 944
- BRAZIL non-ferrous plans. *Metal Bulletin*, London (5861) : 17, 1975.
- 945
- CAMARGO, W. G. R. & SOUZA, I. M. Relatório: resultado do estudo de 15 amostras aluvionares concentradas (Rondônia). *Boletim da Divisão de Fomento e Produção Mineral*, Rio de Janeiro, 125 : 148-58, 1967.
- 946
- CARNEIRO, M. A. Mato Grosso — perspectivas de desenvolvimento. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 28 (209) : 76-86, 1969.
- 947
- CASSEDANNE, J. P. Estudo de algumas jazidas de chumbo e zinco no centro do Brasil. *Engenharia Mineração e Metalurgia*, Rio de Janeiro, 45 (270) : 250-2, 1967. il. mapa; 46 (271) : 30-6, 1967. il.
- 948
- COMPANHIA VALE DO RIO DOCE. Distrito ferrífero da Serra dos Carajás. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. Resumo das Comunicações. Simpósios. Belém, SBG, 1972. 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 78-80.
- 949
- COSTA, H. Novo Distrito ferrífero no Brasil. Rio Jatapu, Amazonas. *Engenharia Mineração e Metalurgia*, Rio de Janeiro, 42 (249) : 113-6; (251) : 209-12, 1965.
- 950
- COSTA, H. Novo distrito ferrífero no Brasil. Rio Jatapu, Amazonas. Manaus, CODEAMA, 1965, 35 p. il. (Estudos específicos, 1 (6)).
- 951
- COSTA, I. B. Tipos e aspectos do Brasil. Mineração de cassiterita. *Revista Brasileira de Geografia*, Rio de Janeiro, 31 (1) : 66-8, 1968.
- 952
- COSTA, M. T. Relatório; concentrados dos depósitos elúvio-aluvionares de Rondônia. *Boletim da Divisão de Fomento e Produção Mineral*, Rio de Janeiro, 125 : 147-8, 1967.
- 953
- COSTA, W. L. & MARUO, J. Distrito manganésifero da Serra do Navio, Território Federal do Amapá. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Anais ... Belém, DNPM, 1975*. 851 p. p. 29-35. il. mapas.
- 954
- COSTA, W. L. & MARUO, J. Serra do Navio, Território Federal do Amapá. In: CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Resumo, roteiro das excursões*. Belém, DNPM, 1975. 113 p. il. (Boletim, 2) p. 70-83. il. (Excursão nº 1).
- 955
- DAYTON, S. Brazil '75 for mining, the best is yet to come. *Engineering and Mining Journal*, New York, p. 89-176, 1975. il.
- 956
- DEVELOPMENT plans for Brazilian bauxite. *Mining Mag.*, London, 130 (1) : 5, 1974.
- 957
- DISTRITO Ferrífero da Serra dos Carajás. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Roteiro das excursões*. Belém, SBG, 1972. 49 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 3) p. 15-22.
- 958
- DORR, J. N. II Iron-Formation and associated manganese in Brasil. In: GENESIS of Precambrian iron and manganese deposits-genèse des formations precambriennes de fer et de manganese, Unesco, Earth Science. Ser., 9 : 105-13, 1973.
- 959
- FERREIRA, J. P. R. & LEAL, J. F. Minério de manganês do Igarapé Trairão. *Boletim da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 235 : 31, 1966.
- 960
- FORMAN, J. M. A. O minério de chumbo de Alenquer. *Boletim da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 235 : 33-4, 1966.

- 961
- FORMAN, J. M. A. & PARADA, J. M. Serra das Andorinhas (ferro).
Boletim da Divisão de Geologia e Mineralogia, Rio de Janeiro,
 235 : 27-30, 1966.
- 962
- FRANCISCO, B. H. R. et alii. Estudos geológicos e observações geo-gráficas no baixo Tocantins (municípios de Tucuruí e Baião), Estado do Pará. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA, Belém, 1966. Atas ... Rio de Janeiro, CNPq., 1967. v. 1: Geociências, p. 187-97.
- 963
- GEOSOL. *Boletins de análise dos projetos cobre-Goiânia e cobre-Pará*. Belém, DNPM, 1972.
- 964
- GOMES, C. B. et alii. Geology and iron ore deposits of Serra dos Carajás, Pará, Brazil. Genesis of Precambrian iron and manganese deposits. *Proc. Kiev. Symp. Earth Sciences*, 9, UNESCO, 1973. p. 271-80.
- 965
- GOMES, C. B. et alii. The recently discovers Serra dos Carajás iron deposits, northern Brasil. *Economic Geology*, Lancaster, 66 (7): 985-94, 1971.
- 966
- GOODLAND, R. & IRWIN, H. *A selva Amazônica: do inferno verde ao deserto vermelho?* São Paulo, Ed. Itatiaia, 1975. (Reconquista do Brasil, 30).
- 967
- GRABERT, H. Die neue Zinnerz. Provinz Rondônia am Oberen Amazonas im brasilianisch-bolivianischen Grenzland. *Zeitschrift für Erzbergbau und Metallhutewes.*, Stuttgart, 19 (1) : 398-9, 1966.
- 968
- GUIMARÃES, D. Considerações sobre a origem dos depósitos de cassiterita do Território de Rondônia. *Avulso da Divisão de Fomento e Produção Mineral*, Rio de Janeiro, 98, 1969. 7 p. il.
- 969
- GUIMARÃES, D. Princípios de metalogênese e geologia econômica do Brasil. *Boletim da Divisão de Fomento da Produção Mineral*, Rio de Janeiro, 121, 1965. 625 p. il.
- 970
- HENNIES, W. T. Minério de ferro aolítico do Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 23, Salvador, 1969. *Resumo das Con-*
- 971
- ferências e Comunicações*, Salvador, SBG, 1969. Núcleo da Bahia Boletim Especial, 1) p. 27.
- HEWETT, D. F. Stratified deposits of the oxides and carbonates of manganese. *Economic Geology*, Lancaster, 61 (3) : 431-61, 1966.
- 972
- ICOMI S/A. *O manganês do Amapá*. Amapá, 1965. 24 p.
- 973
- ICOMI S/A. *Resumo da Geologia dos depósitos de manganês da Serra do Navio*. Macapá, 1965. 10 p. mimeog. il.
- IDESP. *Recursos minerais*. Belém, 1966. 29 p. mimeog. (Estudos Paraenses, 1).
- 974
- IDESP. *Zona do Tapajós. Diagnóstico sócio-econômico preliminar*. Belém, 1968. 50 fls. mimeog. tab.
- 975
- INCO acquires brazilian interest. *Metals week*, USA, 44 (50) : 6, 1973.
- 976
- INI in Trombetas. *Metal. Bulletin*, G.B., 5879 : 9, 1974.
- 977
- AS JAZIDAS de bauxita descobertas pela DOCEGEO em Paragominas. *Mineração e Metalurgia*, Rio de Janeiro, 39 (362) : 25-7, 1975.
- 978
- KLOOSTERMAN, J. B. Characterization of the tin-tantalum veins of Amapá Territory, Brazil. *Geological Conference of Guianas*, 8, Georgetown, 1969.
- 979
- KLOOSTERMAN, J. B. A tin province of the Nigeria type in Southern London, International Tin Council, 1976. v. 2, p. 381-99. il. mapa.
- 980
- KLOOSTERMAN, J. B. A two-fold analogy between the Nigerian and the Amazonian tin provinces. In: TECHNICAL CONFERENCE ON TIN, Bangkok, 1969. *Proceedings ... London, International Tin Council*, 1969. p...
- 981
- KLOOSTERMAN, J. B. Uma província do tipo nigeriano no Sul da Amazônia. *Engenharia Mineração Metalurgia*, Rio de Janeiro, 47 (278) : 59-64, 1968; 47 (280) : 167-8, 1968.
- 982

- 983
- LIGHT metals. Complex for Belém. *Metal Bulletin, G. G.*, 5843 : 20, 1973. 984
- LOBATO, F. P. N. S. et alii. Pesquisa de cassiterita no Território Federal de Rondônia; relatório final. *Boletim do Departamento Nacional da Produção Mineral*, Rio de Janeiro, 125, 1966. 209 p. il. 985
- LOPES, M. *O minério de ferro de Carajás*. São Paulo, 1973. p. 1-8. 986
- LÚCIO, A. Os metais não ferrosos na economia mineral brasileira. *Revista da Escola de Minas e Metalurgia da Universidade do Brasil*. Ouro Preto, 28 (3) : 176-85, 1970. 987
- MADER, J. C. Estanho — fator de progresso e fonte de divisas. *Engenharia Mineração Metalurgia*, Rio de Janeiro, 47 (278) : 77-80, 1968, 47 (280) : 175-8, 1968. 988
- MADER, J. C. Província estanífera de Rondônia — Estanho — fator de progresso da Amazônia e fonte de divisas para o Brasil. *Mineração e Metalurgia*, Rio de Janeiro, 47 (277) : 256, 1968. 989
- A MAIOR concentração ferrífera do mundo. *Carta da Amazônia*, Belém, 3 (29) : 2, 1975. (Notícias). 990
- MAJOR Iron Ore Exploration Program in Brazil. *Skillings Mining Review*, Duluth, Minn., 58 (20) : 18, 1969. 991
- MANGANESE acelera o desenvolvimento econômico e social do Amapá. *IDORT*, São Paulo, 33 (385/6) : 15-21, 1964. 992
- MANGANESE — fonte de progresso para o Território Federal do Amapá. *Engenharia, Mineração Metalurgia*, Rio de Janeiro, 41 (245) : 188, 1965. 993
- MANGANESE — riqueza para o Brasil e progresso para o Amapá. *Engenharia Mineração Metalurgia*, Rio de Janeiro, 43 (257) : 217, 1966. 994
- MAROTTA, C. A. et alii. Nota sobre o Distrito manganesífero da Serra do Navio, Território Federal do Amapá, Brasil. In: *CONFERÊNCIA*
- GEOLÓGICA DAS GUIANAS, 6, Belém, 1963. Anais ... *Avulso da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 41 : 57-69, 1966. 995
- MARTINS, A. O. et alii. Geoquímica piloto para estanho na área de São Lourenço (Rondônia). In: *CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA*, 27, Aracajú, 1973. *Resumo das comunicações. Sessões Técnicas; Geoquímica*, 1 : 160-1, 1973. 996
- MARWIN, U. B. Mineralogy of the manganese orest at Amapá, Brasil. *Engenharia Mineração e Metalurgia*, Rio de Janeiro, 45 (275) : 221-2, 1967. mapa. 997
- MEDEIROS, N. *Perfil analítico do estanho*. Rio de Janeiro, DNPM, 1973. 39 p. il. (Boletim, 13). 998
- MINERAÇÃO de ferro em atividades no Pará. *Rodovia*, Rio de Janeiro (287) : 10-3, 1970. 999
- MINERAÇÃO RIO DO NORTE. Província bauxitífera do Trombetas. Estado do Pará. In: *CONFERÊNCIA GEOLÓGICA INTERGUIANAS*, 10 Belém, 1975. Anais ... Belém, DNPM, 1975. 851 p.p. 43-5. il. 1000
- MINÉRIO da Amazônia. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 29 (217) : 108, 1970. (Notícia). 1001
- MINÉRIO de ferro da Serra dos Carajás. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 32 (233) : 144, 1973. (Notícia). 1002
- MOSES, J. H. & MICHELL, W. D. Bauxite. In: *INDUSTRIAL minerals of 1969. Their status, challenge and future*. *Mining Engeneering*, New York, 22 (1) : 49, 1970. 1003
- NATUREZA dos concentrados das aluviões e eluviões de Rondônia. *Boletim da Divisão de Fomento da Produção Mineral*, Rio de Janeiro, 125 : 147-58, 1966. 1004
- NOGUEIRA FILHO, J. U. A indústria de mineração na Amazônia. Estágio atual e possibilidades. In: *CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA*, 26, Belém, 1972. *Resumo das comunicações. Sessões Técnicas*. Belém, SBG, 1972. 296 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 1) p. 35. 1005

- 1005
- NOVO Distrito ferrífero no Brasil; rio Jatapu Amazonas. Manaus, 1966.
37 f. il. (CODEMA. Estudos específicos, ano 2, n. 6) mimeografado.
- 1006
- OLIVEIRA, O. E. de. Análise de minérios de ferro. *Boletim do Laboratório da Produção Mineral*, Rio de Janeiro, 44, 1965. 71 p.
- 1007
- PAES, J. L. Escoamento do minério dos Carajás: hidrovia Itacaiúnas-Tocantins. I. *A Província do Pará*, Belém, 10 set., 1974. cad. 2, p. 1.
- 1008
- PAES, J. L. Escoamento do minério dos Carajás: hidrovia Itacaiúnas-Tocantins. II. *A Província do Pará*, Belém, 14 set. 1974. cad. 2, p. 1.
- 1009
- PAES, J. L. Escoamento do minério dos Carajás: hidrovia Itacaiúnas-Tocantins. III. *A Província do Pará*, Belém, 24 nov. 1974. cad. 3, p. 1.
- 1010
- PAES, J. L. Escoamento do minério dos Carajás: hidrovia Itacaiúnas-Tocantins. IV. *A Província do Pará*, Belém, 1 dez. 1974. cad. 3, p. 1.
- 1011
- PAES, J. L. Escoamento do minério dos Carajás: hidrovia Itacaiúnas-Tocantins. V. *A Província do Pará*, Belém, 8 dez. 1974. cad. 3, p. 1.
- 1012
- PAES, J. L. Escoamento do minério dos Carajás: hidrovia Itacaiúnas-Tocantins. Belém, UFPa., 1975. 55 p. il. (Suplemento da Revista da Universidade Federal do Pará, 1975).
- 1013
- PANDOLFO, C. M. Metais não ferrosos. In: —. A Amazônia seu grande potencial de recursos naturais e oportunidades de industrialização. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 30 (221) : 78-83, 1971.
- 1014
- PANDOLFO, C. M. O ouro e o diamante na Amazônia. In: —. A Amazônia seu grande potencial de recursos naturais e oportunidades de industrialização. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 30 (221) : 84-5, 1971.
- 1015
- PARADA, J. M. Considerações econômicas (Rio Naja, ferro). *Boletim da Divisão de Geologia e Mineralogia*, (Rio de Janeiro, 235 : 25-6, 1966.
- 1016
- PARADA, J. M. et alii. O minério de ferro; Rio Naja (Pará). *Boletim da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 235 : 7-24, 1966. il.
- 1017
- PARADA, J. M. et alii. Pesquisas minerais no Estado do Pará. *Boletim da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 235, 1966. 44 p. il. mapa.
- 1018
- PARADA, J. M. et alii. Pesquisas minerais no Estado do Pará. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 19, Rio de Janeiro, 1965. Resumos das comunicações. *Avulso da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 40 : 46, 1965.
- 1019
- PATTERSON, S. H. Bauxite reserves and potential aluminium resources of the world. *Bulletin of the United States Geological Survey*, Washington, 1228, 1967. 176 p. il.
- 1020
- PEREIRA, N. M. Lavra de aluvião no Território Federal de Rondônia. *Geologia e Metalurgia*, São Paulo, 35 : 125-46, 1974. il.
- 1021
- PRIEM, H. N. A. et alii. Granitic complexes and associated tin mineralizations of "Grenville" age in Rondônia, Western Brazil. *Bulletin Geological Society of America*, Rochester, 82 (4) : 1095-102, 1971.
- 1022
- PRODUÇÃO de ouro dos Garimpos do Rio Tapajós. Belém, DNPM, 1969. (mimeografado).
- 1023
- PUTZER, H. Itabirit-Lagerstaetten der Serra dos Carajás, Pará/Brasilien (Kurzfassung). *Mustersche Forschungen zur Geologie und Palaeontologie*, 31/32 : 113, 1973.
- 1024
- REIS, O. P. A crise do Manganês Amapaense. Belém, SUDAM, 1968.
- 1025
- RUFF, A. W. et alii. Exploration of one of the world's Largest Iron-Ore Districts Brazil's Serra dos Carajás. *Mining Engineering*, New York, 26 (1) : 30-2, 1974.

- 1026
- SAINSBURY, C. L. Tin resources of the world. *Bulletin of the United States Geological Survey*, Washington, 1301, 1969. 55 p. il.
- 1027
- SCARPELLI, W. The Serra do Navio manganese deposit, Brasil. In: *GENESIS of Precambrian iron and manganese deposits*, Proc. Kiev Symposium, Paris 1973.
- 1028
- SCARPELLI, W. *The Serra do Navio manganese deposit, Brasil*. Paris, UNESCO/IACG-IUGS, 1970. 19 p. (Trabalho apresentado no "Simpósio Internacional sobre a Geologia e Gênese das Formações e Depósitos Minerais de Ferro/manganês do Precambriano" Kiew, 20-25 aug. 1970).
- 1029
- SERETE S.A. ENGENHARIA. Recursos minerais. In: —. *Estudos setoriais e levantamentos de dados da Amazônia*. Belém, SUDAM, 1972. 5 v. em 12, il mapas. v. 2, pt. 1. il. mapas.
- 1030
- SOUZA, W. O. & CURVELO, J. L. Província estanífera de Rondônia. Métodos de lavra e tratamento da cassiterita. *Geologia e Metalurgia*, São Paulo, 32 : 283-99, 1971.
- 1031
- SUSZCZYNSKI, E. F. Debates sobre a origem vulcânica do minério de ferro primário da Serra dos Carajás, Estado do Pará. *Mineração Metalurgia*, Rio de Janeiro, 38 (353) : 26-9, 1974.
- 1032
- SUSZSZYNSKI, E. F. A origem vulcânica primária do minério de ferro da Serra dos Carajás, Pará. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das Comunicações. Simpósios*. Belém, SBG, 1972. 100 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 2) p. 80-1.
- 1033
- . —. —. *Anais ...* Belém, SBG, 1972. 3 v. v. 1, p. 103-20.
- 1034
- SVISERO, D. P. et alii. Estudo de concentrados estaníferos do Alto Jamari, Território de Rondônia. In: SOCIEDADE BRASILEIRA PARA O PROGRESSO DA CIÊNCIA, 24, São Paulo, 1970. *Reunião anual ...* São Paulo, 1970. p. 140 (Resumos).
- 1035
- TOLBERT, G. E. et alii. Recente descoberta de ocorrências de minério de ferro do Estado do Pará. *Mineralogia e Metalurgia*, Rio de Janeiro, 48 (288) : 253-6, 1968.
- 1036
- TOLBERT, G. E. et alii. The recently discovered Serra dos Carajás iron deposits, Northern Brazil. *Economic Geology*, Lancaster, 66 (7) : 985-94, 1971.
- 1037
- U.S. STEEL subsidiary finds rich iron ore in Amazon basin. *World Mining*, San Francisco, Califórnia, 21 (13) : 43, 1968. mapa.
- 1038
- VALARELLI, J. V. O minério de manganês da Serra do Navio, Amapá. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 21, Curitiba, 1967. Resumo das comunicações. *Boletim Paranaense de Geociências*, Curitiba, 26 : 50-3, 1967.
- 1039
- VALARELLI, J. V. O minério de manganês da Serra do Navio, Amapá. (Tese. Doutoramento. USP), 1967.
- 1040
- WENDEL, C. A. Preliminary economic appraisal of the cassiterite Province of Rondônia — Mato Grosso and Amazonas. DNPM, 1971. (Inédito).
- 1041
- WOLF, F. A. M. Bauxita na Amazônia. In: CONGRRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das comunicações. Sessões Técnicas*. Belém, SBG, 1972. 296 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 1) p. 36-8.
- 1042
- WOLF, F. A. M. & SILVA, J. M. R. Província bauxitífera da Amazônia. Belém. DNPM (inédito), 1973. 35 p.
- 1043
- ZORZANELLI, A. C. Transporte de minério de ferro na Serra dos Carajás. *Geologia e Metalurgia*, São Paulo, 35 : 75-95, 1974.
- 16.3 — GEOLOGIA ECONÔMICA — NÃO METAIS
- 1044
- ABREU, S. F. Distribuição geográfica da argila no Brasil. In: SIMPÓSIO: argilas-métodos de estudos e aplicações tecnológicas, Blumenau, SC, 1966. *Cerâmica*, São Paulo, 12 (47/48) : 6-11, 1966.
- 1045
- ABREU, S. F. Recursos minerais do Brasil. São Paulo, Edgard Blucher, 1973. 2 v. il.

- 1046
- ALMARAZ, J. S. & FORMOSO, M. L. L. Contribuição ao ambiente da Formação Pirabas — mineralogia de argilas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 25, São Paulo, 1971. *Anais ... São Paulo*, SBG, 1971. v. 2, p. 247-65.
- 1047
- AMAZONAS: três trilhões de toneladas de linhito. *Conjuntura Econômica*, Rio de Janeiro, 20 (96) : 65-9, 1966.
- 1048
- ARANTES, J. L. G. & DAMASCENO, B. C. Considerações sobre materiais industriais em Belém, Pará. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das comunicações. Sessões Técnicas*. Belém, SBG, 1972. 296 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 1) p. 146.
- 1049
- ARANTES, J. L. G. & RODRIGUES, O. B. Projeto Grão Pará. Reconhecimento Geológico no Rio Gurupi. Belém, DNPM, 1968. il.
- 1050
- ARANTES, J. L. G. et alii. Pesquisa de caulim no Rio Capim, Estado do Pará. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 27, Aracaju, 1973. *Resumo das comunicações. Sessões Técnicas, Geologia econômica e prospecção*, 1, p. 59-60, 1973.
- 1051
- ARANTES, J. L. G. et alii. — Projeto Argila Belém. Belém, CPRM Agência Belém. Diretoria de Operações, 1972. 2 v.
- 1052
- BANCO DA AMAZÔNIA S/A, Belém. Desenvolvimento econômico da Amazônia. Belém, UFPa., 1966. 290 p. tab.
- 1053
- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. Avaliação regional do setor mineral — Pará, Brasília, 1975. 151 p. il. (Boletim, 36).
- 1054
- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. 5º Distrito Norte. Contribuição ao desenvolvimento geo-econômico da Região Norte. Rio de Janeiro, 1969. 105 p. il. (Publicação Especial, 7).
- 1055
- BRASIL: industrialização no Brasil. *Revista do Clube de Engenharia*, 380 : 22-9, 1969.

- 1056
- BRAZIL. Production expansion plans disclosed. *Mining Journal*, London, 281 (7217) : 489, 1973.
- 1057
- OS CALCÁRIOS do Estado do Pará e suas possibilidades de utilização... *Circular do IPEAN*, Belém, julho, 1968.
- 1058
- CAMPOS, E. N. et alii. Minerais argilosos de algumas alterações localizadas na região Bragantina, Estado do Pará. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das Comunicações. Sessões Técnicas*. Belém, SBG, 1972. 296 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 1) p. 198-9.
- 1059
- CAROZZI, A. V. et alii. Controle tectônico sinsedimentar dos carbonatos permo-carboníferos das formações Itaituba e Nova Olinda, da Bacia do Amazonas, Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Anais ... Belém*, SBG, 1972. 3 v. v. 3, p. 47-64. il.
- 1060
- CUNHA, J. & CAILLAUX, Z. S. Estudo de algumas argilas do Pará — Região Bragantina e Região Salgado. In: SIMPÓSIO: Argilas — Métodos de estudo e aplicações tecnológicas, Blumeau, 1966. *Cerâmica*, São Paulo, 12 (47/48) : 12-9, 1966.
- 1061
- CUNHA, J. & CAILLAUX, Z. S. Estudo de algumas argilas da Região de Cuiabá — Mato Grosso. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 24, Brasília, 1970. *Resumos das Conferências e Comunicações*, Brasília, SBG, 1970. 449 p. (SBG. Núcleo Centro-Oeste, Boletim Especial, 1) p. 384.
- 1062
- FALCÃO, H. Súmula de ocorrências de calcários no Brasil. *Avulso do Laboratório da Produção Mineral*, Rio de Janeiro, 15, 1967. 89 p.
- 1063
- FALCÃO, H. & CUNHA, J. Análise de calcários (II). *Boletim do Laboratório da Produção Mineral*, Rio de Janeiro, 45, 1965. 196 p.
- 1064
- FERNANDES, G. O sal-gema da formação Nova Olinda — bacia do médio Amazonas. *Boletim Técnico da Petrobrás*, Rio de Janeiro, 11 (2) : 245-8, 1968. il.

- 1065
- FRANCISCO, B. H. R. et alii. Estudos geológicos e observações geográficas no baixo Tocantins (municípios de Tucuruí e Baião), Estado do Pará. In: SIMPÓSIO SOBRE A BIOTA AMAZÔNICA. Belém, 1966. Atas ... Rio de Janeiro, CNPq., 1967. v. 1: Geociências, p. 187-97.
- 1066
- FRANCO, R. R. As principais áreas diamantíferas do Brasil. *Mineração e Metalurgia*, Rio de Janeiro, 39 (362) : 46-54, 1975.
- 1067
- GUIMARÃES, D. Princípios de metalogênese e geologia econômica do Brasil. *Boletim da Divisão de Fomento da Produção Mineral*, Rio de Janeiro, 121, 1965. 625 p. il.
- 1068
- GUIMARÃES, G. A. & SANTOS, J. M. S. Os calcários do Estado do Pará e suas possibilidades de utilização na calagem dos solos. Circular do IPEAN, Belém, 11, 1968. 24 p. il.
- 1069
- HURST, V. J. & BÓSIO, N. J. Rio Capim Kaolin deposits, Brazil. *Economic Geology*, Lancaster, 70 (5) : 990-2, 1975. il.
- 1070
- IDESP. Pré-projeto para uma usina de moagem de calcário para correção de solos. Manaus, Belém, 1966. 10 f.
- 1071
- IDESP. Recursos minerais. Belém, 1966. 29 p. mimeograf. (Estudos Paraenses, 1).
- 1072
- IDESP. Zona do Tapajós. Diagnóstico sócio-econômico preliminar. Belém, 1968. 50 fls. mimeograf.
- 1073
- KLOOSTERMAN, J. B. Feracita e nigerita em filões de quartzo com cassiterita no Alto Candeias, Rondônia. *Mineração e Metalurgia*, Rio de Janeiro, 38 (354) : 18-9, 1974.
- 1074
- KREBS, A. S. J. & ARANTES, J. L. G. Pesquisa de caulin no rio Capim, Estado do Pará. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 27, Aracaju, 1973. Anais ... Salvador, SBG, 1973. 3 v. v. 1, p. 181-91. il.
- 1075
- LEANDRO, P. Garimpos do rio Tapajós. Belém, DNPM 5º Distrito, 1969.
- 1076
- LIBERATORE, G. & OLIVEIRA, J. W. B. As ametistas da serra de Moa, Estado do Acre, Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 23, Salvador, 1969. *Resumo das Conferências e Comunicações*. Salvador, SBG, 1969. 89 p. (SBG. Núcleo da Bahia, Boletim Especial, 1) p. 27-8.
- 1077
- MURRAY, H. H. & SMITH, J. M. A pliocene sedimentary kaolin in Amapá, Brasil. In: INTERNATIONAL CLAY CONFERENCE: abstracts, p. 222, Univ. Nac. Auton. Mex., Inst. Geol., México, 1975.
- 1078
- NOGUEIRA FILHO, J. V. A indústria de mineração na Amazônia. Estágio atual e possibilidades. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Resumo das comunicações. Sessões Técnicas*. Belém, SBG, 1972. 296 p. (SBG. Núcleo Norte, Boletim, 1) p. 35.
- 1079
- PALMEIRA, R. C. B. Estudo geo-econômico das argilas na área sob jurisdição do 5º Distrito. Belém, DNPM, Seção de Fomento da Produção Mineral, 1973. 65 p.
- 1080
- PANDOLFO, C. Minerais não metálicos. In: —. A Amazônia seu grande potencial de recursos naturais e oportunidades de industrialização. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 30 (221) : 88-90, 1971.
- 1081
- PARÁ tem excelente jazida de gipsita. *Carta da Amazônia*, Belém, 3 (36) : 3, 1975.
- 1082
- PIMENTEL, C. A. Distribuição geográfica de caulins cauliníticos — e haloisíticos no Brasil. In: SIMPÓSIO: Argilas — métodos de estudo e aplicações termológicas. Blumenau, SC, 1966. *Cerâmica*, São Paulo, 12 (47/8) : 161-70, 1966.
- 1083
- SANTOS, P. S. New sedimentary kaolin deposits in the Amazon region; Jari and Capim rivers, Brasil. In: INTERNATIONAL CLAY CONFERENCE. Abstracts, p. 70. Univ. Nac. Auton. Mex., Inst. Geol. México, 1975.

- 1084
- SERETE S.A. ENGENHARIA. Recursos minerais. In: —. *Estudos setoriais e levantamentos de dados da Amazônia*. Belém, SUDAM, 1972. 5 v. em 12. il. mapas. v. 2, pt. 1, il. mapas.
- 1085
- SILVA, A. V. & LEAL, J. W. L. *Cadastramento de garimpos de diamantes do rio Tocantins, Marabá-Pará*. Belém, DNPM, 1970. mapa.
- 1086
- SOUZA, H. B. et alii. Argilas do município de Irituia (Pará). *Boletim Técnico do IPEAN*, Belém, 61 : 25-45, 1974.
- 1087
- VASCONCELOS, F. C. C. *O caulim na Amazônia*. Belém, DNPM, Seção de Economia Mineral, 1973. 31 p.
- 1088
- VERNON, J. H. & BOSIO, N. J. Rio Capim kaolin deposits, Brazil : *Economic Geology*, Lancaster, 70 (5) : 990-2, 1975.
- 1089
- WERNICK, E. & CORSO, C. R. Sobre a ocorrência de mineração de grafite no Município de Peixe, Estado de Goiás. *Mineração e Metalurgia*, Rio de Janeiro, 36 (332) : 14-5, 1972.
- 16.4 -- GEOLOGIA ECONÔMICA — ENERGÉTICOS
- 1090
- ABREU, S. F. *Recursos minerais do Brasil*. São Paulo, Edgard Blucher, 1973. 2 v. il.
- 1091
- AGUIAR, G. A. et alii. Prospecções geológicas e geofísicas executadas pela Petrobrás na foz do Amazonas. In: GUIANA GEOLOGICAL CONFERENCE, 7 Paramaribo, 1966. *Proceedings* ..., Paramaribo, 1966. p. 13-21.
- 1092
- AMARAL, C. A. B. et alii. Recursos minerais da margem continental brasileira. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Anais* ... Belém, SBG, 1972. 3 v. v. 2, b. 289-99. il.
- 1093
- AMAZONAS: três trilhões de toneladas de linhito. *Conjuntura Econômica*, Rio de Janeiro, 20 (96) : 65-9, 1966.
- 1094
- BARBOSA, O. Pesquisa de carvão mineral no baixo Araguaia. In: SIMPÓSIO DO CARVÃO NACIONAL, Florianópolis, 1965.
- 1095
- BERSOU, A. Reservas mundiais de combustíveis (carvões, petróleo, gases). *Revista de Química Industrial*, Rio de Janeiro, 28 (452) : 14-5, 1969.
- 1096
- BRASIL Norte. In: WHITE, M. G. & PIERSON, C. T. *Sumário da prospecção para minerais radioativos no Brasil no período de 1952 a 1960*. Rio de Janeiro, CNEN, 1974. 24 p. (Boletim, 1). p. 8-14.
- 1097
- BROSCH, C. D. O carvão brasileiro. *Ciência e Cultura*, São Paulo, 28 (9) : 1037-44, 1976.
- 1098
- CAMPOS, C. W. M. Exploração de petróleo na Plataforma Continental Brasileira. *Boletim Técnico da Petrobrás*, Rio de Janeiro, 13 (3/4) : 95-114, 1970. il.
- 1099
- CAMPOS, C. W. M. Problemas brasileiros de exploração de petróleo. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 29 (219) : 71-91, 1970.
- 1100
- CAMPOS, C. W. M. & BACOCOLI, G. Os altos síncronos e a pesquisa de petróleo no Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 27, Aracaju, 1973. *Anais* ... Aracaju, SBG, 1973. p. 373-415. 3 v. v. 3.
- 1101
- CARVÃO mineral da Amazônia. *Boletim Informativo CODEAMA*, Manaus, 1 (11) : 1, 1968.
- 1102
- CARVÕES da Amazônia. *Ciência e Cultura*, São Paulo, 27 (11) : 1251, 1975.
- 1103
- O CONSÓRCIO Compequi-Sesplan conclui as pesquisas de carvão mineral na bacia Araguaia-Tocantins. *Carvão de Pedra*, Rio de Janeiro, 1 (3) : 11-4, 1968.
- 1104
- COSTA, H. F. Novo distrito manganésifero do Brasil: rios Sucunduri, Sucundurizinho, Amazonas. *Engenharia Mineração e Metalurgia*, Rio de Janeiro, 38 (226) : 167-71, 1963.
- 1105
- A FABULOSA Amazônia. *Petrobrás*, Rio de Janeiro, 15 (232) : 18-25, 1968.

- 1106
- GOLD, O. Pesquisa preliminar de carvão ou lignito da bacia terciária do Alto Amazonas (relatório). 1967. 152 p. il., mapas, tab., perfis geol., 3 qds. (in bolso).
- 1107
- GOLD, O. Pesquisa preliminar de carvão ou lignito na bacia terciária do Alto Amazonas. Relatório Final. Köln, 1967. 152 p. il. mapas.
- 1108
- HEINE, V., H. R. N. Pesquisas de carvão nas regiões do rio Fresco e Tocantins-Araguaia. In: BRASIL. Comissão do Plano do Carvão Nacional. Relatório nº SGL-01/65. Rio de Janeiro, 1965. 9 fl. mimeograf. 2 mapas.
- 1109
- KREMER, G. Os primeiros resultados das pesquisas de carvão no Alto Amazonas (rio Jutaí e rio Solimões). *Publicação da Sociedade Brasileira de Geologia*, Rio de Janeiro, 1: 45, 1966.
- 1110
- LENZ, R. Apreciação sobre o projeto linhito do Alto Solimões. Brasil, 1975. 17 p.
- 1111
- LOCZY, L. Possibilidades de petróleo e mineralização na Amazônia. *Mineração e Metalurgia*, Rio de Janeiro, 38 (354) : 6-13, 1974.
- 1112
- MIURA, K. Possibilidades petrolíferas da Bacia do Acre. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Anais* ... Belém, SBG, 1972. 3 v. v. 3, p. 15-20.
- 1113
- MOURA, P. "Resume of exploratory activity Acre, Amazonas, Maranhão and Barreirinhas basins". In: SASS, L. C. & NEFF, C. H. Review of 1964 petroleum development in South America and Caribbean área. *Bulletin of the American Association of Petroleum Geologists*, Tulsa, 49 (7): 1121-32, 1965. mapa.
- 1114
- NOVA Jazida petrolífera. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 30 (221): 150. 1971. (Notícia).
- 1115
- PANDOLFO, C. M. Combustíveis fósseis. In: _____. A Amazônia seu grande potencial de recursos naturais e oportunidades de industrialização. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 30 (221) : 86-8. 1971.

- 1116
- PARADA, J. M. Carvão do rio Fresco. *Boletim da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 235 : 36-8, 1966.
- 1117
- PARADA, J. M. et alii. Pesquisas minerais no Estado do Pará. *Boletim da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 235, 1966. 44 p. il. mapa.
- 1118
- PONTES, A. R. Exploração de petróleo no Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, Belém, 1972. *Anais* ... Belém SBG, 1972. 3 v. v. 3, p. 3-13.
- 1119
- REZENDE, W. M. & BRITO, C. G. Avaliação geológica da Bacia paleozóica do Amazonas. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 27, Aracaju, 1973. *Anais* ... Salvador, SBG, 1973.
- 1120
- ROSA, H. "Região de exploração do Norte (RENDRO)". In: _____. Bacias cretáceas do Brasil — Situação atual das pesquisas de petróleo. *Boletim Técnico da Petrobrás*, Rio de Janeiro, 10 (2) : 179-211, 1967. p. 181-9.
- 1121
- SASS, L. C. & NEFF, C. H. Review of 1965 petroleum development in South America and Caribbean área. *Bulletin of the American Association of Petroleum Geologists*, Tulsa, 50 (8) : 1564-624, 1966.
- 1122
- SERETE S. A. ENGENHARIA. Recursos minerais. In: _____. *Estudos setoriais e levantamentos de dados da Amazônia*. Belém, SUDAM, 1972. 5 v. em 12, il. mapas. v. 2, pt. 1, il. mapas.
- 1123
- AGUIAR, G. A. Bacia do Maranhão — Geologia e possibilidades de Petróleo. Rio de Janeiro, PETROBRÁS/DEXPRO, 1969. (Rel. interno nº 3497).
- 1124
- ALGUNS aspectos físicos e econômicos do Território Federal de Rondônia. Rondônia, DGE, 1962/1972.
- 1125
- ANDRADE, A. F. et alii. Projeto Paru-Jari, resumo bibliográfico. DNPM/CPRM, 1971. (inédito).

- 1126
- ANDRADE, E. R. *Relatório das pesquisas limnológicas realizadas em açudes em Rio Branco - Acre.* Manaus, 1975.
- 1127
- ANDRADE, S. A. & BEZERRA, F. M. *Revisão geológica da Bacia Paleozóica do Amazonas — aplicação de novos métodos e conceitos.* Belém, PETROBRÁS/RENOR, 1971. (Rel. interno nº 636-A).
- 1128
- ANDREWS, M. Amazon gold rush. *The Geographical Magazine*, London, 38 (11) : 807-11, 1966.
- 1129
- ARAUJO, J. B. — *Reavaliação dos dados de refração sísmica da bacia do médio Amazonas.* Rio de Janeiro, PETROBRÁS/DEXPRO, 1972. (Rel. interno).
- 1130
- BANCO DE CRÉDITO DA AMAZÔNIA S/A, Belém. O clima. In: _____. *INVESTIMENTOS privilegiados na Amazônia.* São Paulo, 1966. p. 169-72.
- 1131
- BASTOS, T. X. Clima. In: FALESI, I. C. solos da Rodovia Transamazônica *Boletim Técnico do IPEAN*, Belém, 55 : 8-15, 1972.
- 1132
- BASTOS, T. X. O estado atual dos conhecimentos das condições climáticas da Amazônia Brasileira. In: IPEAN. Zoneamento agrícola da Amazônia; 1a. aproximação. *Boletim Técnico do IPEAN*, Belém (54) : 68-122, 1972. il. mapas.
- 1133
- BASTOS, T. X. & DINIZ, I. D. A. S. *Boletim Meteorológico.* Belém, IPEAN, 1973. il.
- 1134
- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. *Código de Mineração e Legislação correlativa.* Rio de Janeiro, 1972. 144 p. (Publicação Especial, 12).
- 1135
- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. *Projeto Noroeste de Rondônia; foto interpretação preliminar.* Rio de Janeiro, DNPM/CPRM, 1972.
- 1136
- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. *Projeto Noroeste de Rondonia; índice bibliográfico 01.* Rio de Janeiro, DNPM/CPRM, 1972.
- 1137
- BRASIL. Departamento Nacional da Produção Mineral. *Projeto Noroeste de Rondônia; relatório preliminar, geomorfologia.* Rio de Janeiro, DNPM/CPRM, 1972.
- 1138
- BRASIL, Japan agree to jointly develop bauxite. *Bulletin of the Japanese Metal.*, Japan (3056) : 4, 1973.
- 1139
- BRASIL. Ministério da Agricultura. Escritório de Meteorologia. *Normais climatológicas. (Acre-Amazonas-Pará-Maranhão).* Rio de Janeiro, 1970. v. 1.
- 1140
- BRASIL. Ministério da Agricultura. Escritório de Meteorologia. *Normais climatológicas. (Mato Grosso-Goiás).* Rio de Janeiro, 1969. v. 5.
- 1141
- BRASIL. Ministério do Planejamento e Coordenação Geral. *Programa estratégico de desenvolvimento 1968-1970.* (s.n.t.).
- 1142
- BRAZIL takes action to gain dominant position in South American aluminium. *Engineering and mining Journal*, New York, 177 (2) : 26, 1976.
- 1143
- BRINKMANN, W. L. F. & RIBEIRO, M. N. G. Air temperaures in Central Amazonia — III. Vertical temperature distribution on a clearcut area and in a secondary forest near Manaus (cold front conditions July 10 th, 1969). *Acta Amazônica*, Manaus, 3 (2) : 25-9, 1972.
- 1144
- BRINKMANN, W. L. F. et alii. Air temperatura in Central Amazonia — I. The daily record of air temperature in a secondary forest near Manaus under cold front conditions (July 4 th to July 13 th, 1969). *Acta Amazonica*, Manaus, 2 (1) : 51-6, 1971.
- 1145
- CÂMARA, I. G. Algumas considerações sobre a conservação da natureza na Amazônia. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 28 (212) : 111-3, 1969.
- 1146
- CAMPOS, C. W. M. A exploração de petróleo no Brasil, sua filosofia e planejamento. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA,

- 25, São Paulo, 1971. *Anais ... São Paulo*, SBG, 1971. 3 v. v. 3, p. 3-22. 1147
- CAROZZI, A. V. et alii. *Petroleum evaluation of paleozoic clastic of Middle Amazonas Basin*. Rio de Janeiro, PETROBRÁS/DEXPRO, 1973. (Rel. interno). 1148
- CARVALHO, F. P. & REDENÇÃO E SILVA, M. *Reconhecimento geoeconômico da ocorrência de manganês da região de Cunani, AP*. Belém, DNPM 5º Distrito, 1969. mapa (Relatório Inédito). 1149
- CASTRO, P. J. M. & OLIVEIRA, E. *Anomalias gravimétricas regionais do Médio e Baixo Amazonas*. Rio de Janeiro, PETROBRÁS/DEXPRO/DIVEX — C.I. 34/436/71. 1150
- CÓDIGO de Mineração e Legislação Correlativa. *Publicação Especial do Departamento Nacional da Produção Mineral*, Rio de Janeiro, 6, 1968. 153 p. 1151
- CORDANI, U. G. *Amapá*. Belém, Projeto RADAMBRASIL, 1972. 3 p. 1152
- COSTA, J. L. et alii. *Projeto Norte da Amazônia; Domínio Oiapoque-Jari*. Folha NA. 22-Y. Belém, CPRM, 1974. (Relatório Inédito). 1153
- CUNHA, O. R. & BASTOS, T. X. A contribuição do Museu Paraense Emílio Goeldi à meteorologia na Amazônia. *Publicações Avulsas do Museu Paraense Emílio Goeldi*, Belém, 23, 1973. 69 p. il. 1154
- DALL'AGNOL, R. et alii. *Granito Surucucu*. In: CONFERÊNCIA GEO-LÓGICA INTERGUIANAS, 10, Belém, 1975. *Resumo, roteiro das excursões*. Belém, DNPM, 1975. 113 p. il. (Boletim, 2) p. 27-8. 1155
- DAMASCENO, B. C. *Resultados obtidos no desenvolvimento do Projeto Grão-Pará-PA*. Belém, DNPM, 1970. 1156
- DESCOBERTA de níquel e de caolim leva CPRM a abrir concorrência a mineradores. *Mineração e Metalurgia*, Rio de Janeiro, 36 (336) : 38-9, 1972. 1157
- 1157
O DIRETÓRIO Central do C. N. G. toma conhecimento da posição e altitude do novo ponto culminante do Brasil. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 24 (188) : 798, 1965. (Noticiário).
- 1158
ELLIS, J. Análise estatística das alturas de chuvas anuais e mensais em Manaus. *Boletim Técnico. Departamento Nacional de Meteorologia*, Rio de Janeiro, 7 : 1-12, 1972.
- 1159
EMBRAPA. *Micro Região 22 (Guajarina); Mapa de classificação climática*. Belém, 1974. Mapa p & b 41 x 48 cm. Escala : 1:1.000.000.
- 1160
ESTEVES, A. Estudo geográfico da bacia do Amazonas. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 24 (187) : 547-67, 1965.
- 1161
FERNANDES, C. A. C. *Interpretação geoquímica dos elementos traços do granito Mapuera, Sienito Serra Alta e Sienito Mutum*. Belém. Projeto RADAMBRASIL, 1975. (Relatório Interno RADAM). 1162
- GALVÃO, M. V. Regiões bio-climáticas do Brasil. *Revista Brasileira de Geografia*, Rio de Janeiro, 29 (1) : 3-36, 1967. il. mapa. dobr., tab. 1163
- GANSSER, A. The Roraima problem (South América). *Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel*, 84 (1) : 80-97, 1973. il. mapas (contribution to the Geology and Paleobiology of the Caribbean and adjacent areas). 1164
- GLASER, G. Der Zinnstein — Alban in Rondônia. *Geogr. L., Wiesbaden*, 57 (4) : 241-67, 1969. 1165
- GOMES, H. *Introdução à Geografia de Goiás*. Tip. O Calvário, 1966. 161 p. 1166
- GRABERT, H. Das Amazonas - Schersystem. *Neues Jahrbuch für Geologie und Paläontologie*. Stuttgart, Monat, 1 : 1-20, 1976. 1167
- GRABERT, H. Postmesozoische Entwässerung und Oszillation am Ostrand des Brasiliänischen Schildes. Eine Betrachtung zum Alter der Atlantikküste. *Geologische Rundschau*, Stuttgart, 58 : 166-90, 1968.

- 1168
- GRABERT, H. Wirtschaftsraum Amazonien: natürliche grundlagen, probleme, Aussichten. *Nat. U. Mus.*, 103 (6) : 201-13, 1973.
- 1169
- GUIMARÃES, S.G. Pequena geografia do Amazonas. Manaus, Governo do Estado do Amazonas, 1966 100 p. (Ser. Monteiro de Souza, 4)
- 1170
- IGLESIAS, D. & MENEGHEZZI, M. L. Bibliografia e índice da geologia do Brasil, 1962-1965. *Boletim da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 244; 254, 1969/1970.
- 1171
- IGLESIAS, D. & MENEGHEZZI, M. L. Bibliografia e índice da Geologia do Brasil, 1966-1967. *Boletim da Divisão de Geologia e Mineralogia*, Rio de Janeiro, 256 : 1-187, 1972.
- 1172
- IPEAN. Aspectos climatológico da região de Belém. *Boletim Agrometeorológico*, Belém, 1, 1967. 28 p.
- 1173
- IPEAN. Mapa das Isoetas anuais de Rondônia. Belém, s.d. Mapa p & b. 15 x 23 cm. Escala : 1:5.000.000.
- 1174
- JÁ começaram as pesquisas no Amazonas. *Atualidades do Conselho Nacional do Petróleo*, Rio de Janeiro, 1 : 38-9, 1970.
- 1175
- JAPANESE study brasilián alumínium profect. *Mining Journal*, G. B., 281 (7208) : 307, 1973.
- 1176
- LANGE, F. W. Age and distribution of some Amazon Paleozoic Microfossils. Rio de Janeiro, PETROBRÁS, (s.d.) (Rel. interno, DEBSP-Pal. nº 57/15).
- 1177
- LASA, Engenharia e Prospecções S. A. Projeto Cassiterita. Relatório geológico de áreas adjacentes ao Território Federal de Rondônia. Rio de Janeiro, DNPM, 1972.
- 1178
- LEONARDOS, O. H. Um londrino errante esboça com mestria a geologia de Mato Grosso. *Mineração e Metalurgia*, Rio de Janeiro, 50 (295) : 33, 1969.
- 1179
- LEVANTAMENTOS AEROFOTOGRAMÉTRICOS S.A. Estudo de vias navegáveis interiores do Brasil — Hidrovia Tocantins Itacaiúnas. Rio de Janeiro, DNPM, 1973. p. 59-71 (inédito).
- 1180
- LIBERATORE, G. et alii. Projeto Aripuanã-Sucunduri, relatório final. Manaus, CPRM — Agência Manaus. Diretoria de Operações, 1972. v. 1.
- 1181
- LIGAÇÃO fluvial Serra dos Carajás — Atlântico. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 30 (224) : 146, 1971. (Notícia).
- 1182
- LOEWENSTEIN, P. et alii. Bibliografia e índice de geologia da Amazônia Legal Brasileira, 1641-1964. *Publicações Avulsas do Museu Paraense Emílio Goeldi*, Belém, 11, 1969. 291 p.
- 1183
- LUZ, A. A. O Projeto RADAM, radar na Amazônia. *Revista da Escola de Minas e Metalurgia da Universidade do Brasil*, Ouro Preto, 31 (2) : 3-8, 1973.
- 1184
- MACAMBIRA, E. M. B. Projeto Macapá-Calçoene; relatório final - estudo de concentrados de minerais pesados. Belém, CPRM, Agência Belém, 1974. 56 p. il. 14 graf., 2 tab., 7 mapas.
- 1185
- MACAMBIRA, E. M. B. Projeto Norte da Amazônia; Domínio Oiapoque-Jari. Relatório Final — minerais pesados. Belém, CPRM — Agência Belém, 1974. v. 7, 7 graf., 4 tab., 5 mapas.
- 1186
- MARQUES, C. G. M. Relatório preliminar de Geologia; Médio e Alto Erepecurú. DNPM, 1969.
- 1187
- MIRANDA NETO, M. J. A fós do Rio Mar - subsídios para o desenvolvimento de Marajó. Rio de Janeiro, Record, 1968. 197 p.
- 1188
- MIURA, K. Reavaliação preliminar da Bacia do Acre. Rio de Janeiro, PETROBRÁS/DEXPRO/DIVEX, 1971. 10p.
- 1189
- MOLIOU, L. C. B. A Climatonomic study of the Amazonas Basin with considerations of deforestations effects. A thesis ... Madson, Univ. of Wisconsin, 1975. 135 p. il.
- 1190
- MOLNAR, A. & ALMARAZ, U. J. S. Reconhecimento geológico entre as Bacias do Amazonas e Maranhão. Belém, PETROBRÁS/RENOR, 1966. (Rel interno nº 50).

- 1191
- MONTALVÃO, R. *Mapeamento geológico detalhado e prospecção geoquímica do Rio Trombetas.* Belém, DNPM, (Relatório nº 42).
- 1192
- MONTALVÃO, R. M. G. & FERNANDES, P. E. *Grupo Tunui.* Belém, Projeto RADAMBRASIL, 1974. (Relatório Interno RADAMBRASIL, 38-G).
- 1193
- MONTALVÃO, R. M. G. & PITTHAN, J. H. L. *Grupo Cauarane.* Belém, Projeto RADAMBRASIL, 1974. 7 p. (Relatório Interno RADAMBRASIL, 44-G).
- 1194
- MONTALVÃO, R. M. G. et alii. *Sienito Mutum; relatório preliminar.* Belém, Projeto RADAMBRASIL, 1975. (Relatório Interno RADAMBRASIL, 36-G).
- 1195
- MORAES, J. M. O topônimo Oiapoque. *Boletim da Sociedade Brasileira de Geografia*, Rio de Janeiro, 3 (10-12) : 15-6, 1964. il
- 1196
- MORAES, V. H. F. & BASTOS, T. X. Viabilidade e limitações climáticas para as culturas permanentes, semi-permanentes e anuais, com possibilidades de expansão na Amazônia brasileira. *Boletim Técnico do IPEAN*, Belém, 54 : 123-53, 1972.
- 1197
- MOREIRA, E. *Belém e sua expressão geográfica.* Belém, Impr. Universitária, 1966. 174 p.
- 1198
- MOYANO, J. C. G. & REIS, R. M. *Território Federal de Roraima - Geomorfologia - orografia - hidrografia - geologia geral e econômica.* Belém, DNPM, 1967. (Relatório).
- 1199
- MULLER, H. G. Manaus. *Boletim da Sociedade Brasileira de Geografia*, Rio de Janeiro, 17 (27/28) : 18-25, 1966.
- 1200
- NEVES, A. P. et alii. *Projeto Paru-Jari: Relatório final.* Belém, CPRM-Agência Belém, 1972. 4 v. il.
- 1201
- NIMER, E. Circulação atmosférica do Brasil. (Contribuição ao estudo da climatologia do Brasil). *Revista Brasileira de Geografia*, Rio de Janeiro, 28 (3) : 48-88, 1966.
- 1202
- NIMER, E. Climatologia da região norte: introdução à climatologia dinâmica. *Revista Brasileira de Geografia*, Rio de Janeiro, 34 (3) : 124-53, 1972.
- 1203
- NOGUTI, I. & SANTOS, J. F. Zoneamento preliminar por foraminíferos Planetários do Aptiano ao Mioceno na Plataforma Continental do Brasil. Rio de Janeiro, PETROBRÁS, 1971 (Rel. interno).
- 1204
- NUNES, O. Amazônia e P.N.D.; integração para projetos na grande Região Norte. *Indústria & Produtividade*, Rio de Janeiro, 7 (78) : 63, 1974.
- 1205
- PAIVA, G. Geologia e desenvolvimento do Brasil. *Revista Brasileira de Cultura*, Rio de Janeiro, 6 (19) : 111-28, 1974.
- 1206
- PAMPLONA, H. P. *Bacia do Acre e extensão andina — Possibilidades de hidrocarbonetos.* Belém, PETROBRAS/RENOR, 1971. 20 p. (Rel. interno).
- 1207
- PANDOLFO, C. *A Amazônia. Seu grande potencial de recursos naturais e oportunidades da industrialização.* Belém, SUDAM, 1969. 113 p.
- 1208
- PATE, J. B. et alii. Atmospheric chemistry of the tropics. *Symposium Proceedings on Environment in Amazônia — Part I.* Manaus, 1970. p. 43-50.
- 1209
- PEREIRA, F. B. & RODRIGUES, J. S. *Possibilidades agroclimáticas do município de Altamira (Pará).* Belém, Escola de Agronomia da Amazônia, 1971. 46 p. il.
- 1210
- PÉREZ, M. O. A região amazônica; ensaios e pesquisas. Rio de Janeiro, Instituto de Pesquisas da Marinha, 1968. 7 p. (Publicação, 18).
- 1211
- PINHEIRO, M. M. & JOÃO, X. S. J. *Relatório da 2a. etapa do Projeto Cobre-Pará.* Belém, DNPM, 5º Distrito Norte, 1970.
- 1212
- PROSPEC S.A. *Projeto Cobre do Perá S.A. — 1a. Etapa. Relatório Final.* Belém, DNPM, 1969.

- 1213
- PROSPEC S.A. *Projeto Cobre do Pará S.A. — 2a. Etapa.* Belém, DNPM, 1969. 1214
- PROSPEC S. A. *Projeto Tapajós. Geologia básica e econômica do médio Tapajós, Pará.* DNPM, 1966. 1215
- PUTY, C. O. F. & MONTALVÃO, R. M. G. *Projeto Marabá; relatório semestral.* DNPM/CPRM, 1971. 1216
- RADAM. *Geologia — Folhas SB-21, SB-22, SA-22, NA-22.* Belém, 1975. Relatórios, volumes 4, 5, 6 e 7. 1217
- RAMGRAB, G. E. *Reconhecimento geológico do Rio Uatumã; relatório preliminar.* Manaus, DNPM, 1968. n.p. 1218
- RAMGRAB, G. E. et alii. *Projeto Roraima, 2a. fase.* Manaus, DNPM/CPRM, 1972. v. 2. 1219
- REZENDE, N. P. & BARBOSA, A. L. M. *Relatório preliminar sobre as jazidas de Minério de Ferro da Serra dos Carajás.* Pará, Brasil. Arquivo DFPM/DNPM, 1971. 2. v. 1220
- REZENDE W. M. *Estudo de processos de intrusões e extrusões de magnas básicas na Bacia do Amazonas.* Rel. nº 573, 1966. 1221
- RODRIGUES, O. B. *Reconhecimento geológico do rio Maicuru.* Relatório preliminar. Belém, DNPM, 1968. 1222
- RODRIGUES, R. et alii. *Sedimentologia das formações pré-pensilvanianas da Bacia do Amazonas.* Belém, PETROBRÁS/RENOR, 1971. (Rel. interno nº 643-A). 1223
- SANTOS, H. N. & ROCHA, R. M. *Panorama da cassiterita no Brasil.* Ministério das Minas e Energia, DNPM-DER, 1972. (Br. 60) 1224
- SERRA, A. B. *Climas da Amazônia.* A Lavoura, Rio de Janeiro, 71 : 42-6, 1968. 1225
- SERRA, A. B. *Climas do Maranhão (Sul) e Goiás (Norte).* A Lavoura, Rio de Janeiro, 71 : 28-41, 1968. 1226
- SERRA, A. B. Clima tropical chuvoso da Amazônia. In: —. *Climatologia do Brasil.* Rio de Janeiro, Escritório de Meteorologia, 1971. v. 17. 1227
- SERRA, A. B. Climas da Amazônia. A Lavoura, 70: 37-40, 1967. pt. 2. 1228
- SILVA, M. J. Considerações sobre o lago e os problemas atuais da Amazônia. Boletim da Sociedade Brasileira de Geografia, Rio de Janeiro, 17 (25/26) : 48-72, 1968. 1229
- SIOLI, H. Bemerkung zur Typologie amazonischer Flüsse. Amazoniana, Kiel, 1 (1) : 74-83, 1965. 1230
- STEFFAN, E. R. Mato Grosso. Boletim Geográfico, Rio de Janeiro, 28 (210) : 124-31, 1969. 1231
- SUDAM M. SUDAM. *Plano de desenvolvimento integrado da área da Bacia do Tocantins.* Relatório HE-156-Rio-0872. Belém, Hidroservice, 1973. 3 v. il. mapas. 1232
- SUDAM. *Município de Abaetetuba.* Relatório preliminar de desenvolvimento integrado. Belém, 1970. 1233
- SUDAM. *Município de Bragança.* Relatório de desenvolvimento integrado. Belém, 1970. 137 p. 1234
- SUDAM. *Município de São Domingos do Capim.* Relatório preliminar de desenvolvimento integrado. Belém, 1970. 143 p. il. 1235
- SUDAM. *Município de São Félix do Xingu.* Relatório preliminar de desenvolvimento integrado. Belém, 1970. 89 p. 1236
- SUDAM. *Município de Soure (PA).* Relatório preliminar de desenvolvimento integrado. Belém, 1970. 140 p. il. 1237
- SUDAM. *Município de Vizeu.* Relatório preliminar de desenvolvimento integrado. Belém, 1970.

1238

- SUSZCZYNSKI, E. F. Relatório hidrogeológico da região entre Pindaré Mirim e Turiaçu, Maranhão. *Relatório da Companhia Nordestina de Sondagens e Perfurações*, Recife, 11, 1966. 22 p. mimeograf.

1239

- TEXEIRA, W. & BASEI, M. A. S. *Geocronologia da Folha NA. 21 Tumucumaque*. Belém, Projeto RADAM, 1975. p. (Relatório Interno RADAM, 45-G).

1240

- TRICART, J. *Influence des oscillations climatiques récentes sur le modèle en Amazonie Oriental (région de Santarém) d'après les images radar latéral*. 1975. p. 140-63.

1241

- UM programa para os não terrosos. *Planejamento e Desenvolvimento*, Rio de Janeiro, 2 (22) : 7-15, 1975.

1242

- VALE, A. G. et alii. *Projeto Macapá-Calçoene*. Belém, CPRM — Agência Belém, Diretoria de Operações, 1972, 7 v. (Relatório Inédito).

1243

- VALVERDE, O. A Amazônia brasileira — Alguns aspectos sócio-ecológicos. *Boletim Geográfico*, Rio de Janeiro, 28 (208) : 43-50, 1969.

1244

- VALVERDE, O. O Quadro físico. In: *PROBLEMÁTICA da Amazônia*. Rio de Janeiro, Liv. Ed. Casa do Estudante do Brasil, 1969. p. 59-78.

1245

- VIDAL, J. L. B. *Projeto Macapá-Calçoene; Interpretação geoquímica preliminar*. Belém, CPRM — Agência Belém, 1972. v. 8, il., 3 graf, 13 anexos. (Relatório Inédito).

1246

- VOLKER, A. "Tentative classification and comparison with deltas of other climatic regions". In: *SCIENTIFIC problems of the humid tropical zone deltas and their implications. Proceedings of the Dacca Symposium, 1964*. Paris, UNESCO, 1966. p. 399-408.

1247

- WERNECK, L. M. L. *Boa Vista, Território de Roraima*. Rio de Janeiro, Fundação do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística, 1968. 20 p. (Col. de monografias, 5 Ser. A, 47).

ÍNDICE ALFABÉTICO DE AUTORES

(OS NÚMEROS REMETEM AS REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS)

- Abrahão, H. N. 396
 Abreu, A. S. 80, 105, 442, 1154
 Abreu, F. A. M. 915
 Abreu, S. F. 916, 1044, 1045, 1090
 Ab'Saber, A. N. 673-677
 Ackermann, F. L. 397-400, 733, 824
 Agassiz, L. 602
 Aguiar, G. A. 195, 311, 592, 593, 1091, 1123
 Alecrim, J. D. 48
 Almaraz, J. S. (*) 1, 28-30, 63, 64, 78, 123, 401, 536, 1046, 1190.
 Almeida, E. B. 118, 1035
 Almeida, F. F. M. 65-67, 312, 402, 403, 537-541
 Almeida, L. C. 734
 Almeida, L. F. G. 357, 404, 405, 464, 542, 543, 825, 826, 905
 Altemuller, H. J. 735
 Alves, E. C. 177, 184
 Alves R. J. 334, 335, 557, 558, 1059
 Alvim, P. T. 736
 Amaral, C. A. B. 162, 163, 594, 1092
 Amaral, G. 68-71, 82, 312-315, 336, 406-408, 544-546
 Amazonas. Comissão do Desenvolvimento Econômico 918
 Amazônia Mineração S/A. 919, 920
 Ames, F. C. 605
 Ames, F. F. 636
 Andrade, A. B. 158, 253, 291, 441
 Andrade, A. F. 1125
 Andrade, C. A. C. 316, 410
 Andrade, E. R. 1126
 Andrade, F. G. 30, 31, 61, 535
 Andrade, F. P. P. 829

(*) — Ver também Urdininea, J.S.A.

Andrade, F. V.	434
Andrade, J. W.	830
Andrade, S. A.	1127
Andrews, M.	1128
Angeiras, A. G.	317
Appel, L. E.	112, 941, 984
Arantes, J. L. G.	411, 1048-1051, 1074
Araujo, F. P.	922
Araujo, G. G.	350, 454, 962, 1065
Araujo, J. B.	1129
Araujo, J. F. V.	80, 105, 412, 442, 1154
Araujo, J. S.	255, 282
Araujo, J. V.	769, 794, 803
Asimus, H. E.	164, 547
Assad, R.	923
Babour, A. P.	680, 994
Bacoccoli, G.	556, 1100
Bahia, R. R.	592, 593, 595, 596
Bailey, P. B. H.	204
Banco da Amazônia S/A	606, 831, 926-928, 1052
Banco de Crédito da Amazônia S/A	832, 1130
Bandeira Filho, F.	929
Banerjee, S.	107
Baptista, A.	2
Baptista, M. B.	102
Baptista, N. R.	2
Barbosa, A. L. M.	1219
Barbosa, G. V.	548, 678
Barbosa, M. M.	256, 257
Barbosa, O.	102, 318, 413, 549-551, 679, 833, 834, 930, 1094
Barbosa, R. A.	116, 516
Barbour, A. P.	498
Barreto, H. T.	144-147, 195, 196, 681, 725, 730, 731
Barreto, L. A.	163, 196, 731, 1092
Barreto, P. M. C.	72
Barron, C. N.	319, 320
Barros, M.	931
Barroso, G. C.	321, 414, 552
Barruol, J.	322
Basei, M. A. S.	73-75, 83, 103, 1239
Bastos, J. B.	771

Bastos, T. X.	823, 1095, 1131-1133, 1153, 1196
Bateson, J. H.	415
Batista, A.	16
Batista, N. R.	16
Beck Jr., W. M.	607
Beisiegel, W. R.	835, 933
Bellizzia, C. M.	323
Bennema, J.	746
Berbert, C. O.	104, 416, 934
Bermeguy, I.	324, 597
Bernardelli, A. L.	835, 933, 1025
Berrocal, J.	553
Bersou, A.	1095
Besnus, Y.	22
Beurlen, K.	417
Bezarra, F. M.	682, 1127
Bigarella, J. J.	124, 325, 418, 554, 683
Bitencourt, C. M.	419
Bittencourt, A.	684
Bleackey, D.	935
Boekel, N. M. C. van. (*)	202, 206-209, 211-213, 252, 258, 289, 296, 307, 308, 326-328
Boelrijk, N. A. I. M.	94-96, 101, 1021
Boer, N. P.	215, 297, 420
Bon, E. H.	96, 100, 101, 533, 1021
Bonfim, L. F. C.	421, 936, 1218
Bonfim, S.	836, 906
Bornemisza, E.	796, 820
Bósio, N. J.	1069
Botting, D.	937
Brasil. Departamento Nacional de Aguas e Energia	608
Brasil. Departamento Nacional de Meteorologia	609
Brasil. Departamento Nacional da Produção Mineral	738, 743, 938-940, 1053, 1134-1137 1139
Brasil. Departamento Nacional da Produção Mineral. Projeto Radam	685-691, 737, 739-741
Brasil. Departamento Nacional de Produção Mineral. Projeto Radam - Brasil	742

(*) — Ver também Costa, N.M.M.

Brasil. Departamento Nacional da Produção Mineral, 5º Distrito	
Norte	941, 1054
Brasil. Directoria de Hidrografia e Navegação	165
Brasil. Ministério da Agricultura. Divisão de Pesquisa Pedológica	744
Brasil. Ministério da Agricultura. Escritório de Meteorologia	1139, 1140
Brasil. Ministério de Minas e Energia	610, 907
Brasil. Ministério do Planejamento e Coordenação Geral	908, 1141
Braun, E. H. G.	692, 745
Braun, O. P. G.	430-433
Brinkmann, L. F.	646
Brinkmann, W. L. F.	611, 612, 629, 1143, 1144
Brito, C. G.	518, 1119
Brito, I. A. M.	216-226, 259-262
Brosch, C. D.	1097
Burger, D.	85, 240, 241, 302, 466
Butler, L. W.	166, 194, 693
Caillaux, Z. S.	4, 5, 1060, 1061
Câmara, I. G.	1145
Camargo, M. N.	746
Camargo, W. G. R.	20, 21, 945
Campbell, C. J.	555
Campos, C. W. M.	556, 1099, 1100, 1146
Campos, D. R. B.	263, 264
Campes, E. N.	3, 1058
Caputo, M. V.	329-331, 434, 682
Carneiro, M. A.	946
Carneiro, R. G.	333, 339, 561, 682
Carozzi, A. V.	125, 332-335, 435, 557, 558, 1059, 1147
Carvalho, F. P.	436, 559, 842, 1147, 1148
Carvalho, J. C.	162, 594
Carvalho, R. G.	265
Cassedanne, J. P.	947
Castro, J. G.	125, 332, 334, 335, 390, 391, 435, 1059
Castro, P. J. M.	1149
Cavedon, A. D.	747

Chiba, M.	969
Coelho, E. B.	844
Companhia de Pesquisas de Recursos Minerais	845
Companhia Vale do Rio Doce	948
Contreiras, C. J. A.	125, 236, 237, 332, 1147
Cordani, U. G.	64, 66, 67, 78, 79, 83, 312, 336, 560, 1151
Corini, M. A.	193
Corrêa, J. A.	419
Corso, C. R.	914, 1089
Costa, H. F.	949, 950, 1104
Costa, I. B.	951
Costa, J. L.	137, 440, 477, 1152
Costa, M. P. A.	138, 150, 151, 189, 196, 198, 199, 362, 726, 731
Costa, M. R.	613
Costa, M. T.	952
Costa, N. M. M. (*)	205, 227-233, 292, 309, 337, 338
Costa, W. L.	953, 954
Cotta, J. C.	102
Coutinho, P. N.	32, 126-128, 141, 142, 167-169, 170, 188, 190
Couto, C. P.	234, 293
Couto, C. P.	234, 292
Cruz, E. S.	769, 772
Cunha, F. L. S.	291, 441
Cunha, F. M. B.	316, 339, 410, 561, 694
Cunha, J.	4, 5, 1060, 1063
Cunha, O. R.	1153
Cunha, R.	193
Curvelo, J. L.	1030
Daemon, R. F.	235-237, 340
Dall'Agnol, R.	80, 105, 380, 442, 505, 1154
Damasceno, B. C.	444, 1048, 1155
Damião, R. C.	510
Damião, R. N.	71, 129, 315, 341
Damuth, J. E.	81, 130, 171, 695
Davino, A.	131
Davis, Jr., L. C.	636
Davis, R. J.	6, 7

(*) — Ver também Boekel, N.M.C. van

Dayton, Stan 910, 955
 Dequech, V. 479
 Diegues, F. M. F. 173, 174
 Diniz, I. D. A. S. 1133
 Diniz, J. N. N. 747
 Dolianiti, E. 298
 Dorr, J. N. II 958
 Dreher, A. M. 80, 105, 442
 Drummond, N. F. 835, 933
 Duarte, L. 299, 300, 301
 Dyer, R. C. 446
 Ealey, P. J. 175
 Ebert, H. 106, 342
 Edwards, A. M. C. 614
 Edwing, M. 185, 186
 Eisma, D. 176
 Ellis, J. 1158
 Esteves, A. 1160
 Evans, C. 729
 Fairbairn, H. W. 89, 471, 569
 Falabela, M. H. 8
 Falcão, H. 1062, 1063
 Falesi, I. C. 754-772, 794, 797, 805, 816, 821, 822
 Falkenheim, F. U. H. 333
 Faria, A. 553
 Fernandes, C. A. C. 1161
 Fernandes, G. 1064
 Fernandes, P. E. C. A. 380, 448, 449, 505, 1192
 Ferradaes, J. O. 519
 Ferreira, C. S. 238, 239, 262, 267-269, 271-273,
 287, 343-346.
 Ferreira, E. O. 562-565
 Ferreira, J. 1117
 Ferreira, J. P. R. 959, 1016 - 1018
 Figueiredo Jr., A. C. 177, 184
 Fitikau, E. S. 615
 Flexa, J. M. 9
 Foeterle, F. 450
 Fonseca, A. C. 178
 Fonseca, J. I. 132, 133, 179, 347
 Forman, J. M. A. 451, 960, 961, 1016-1018, 1117

Formoso, M. L. L. 1, 30, 1046
 Francisco, B. H. R. 348-350, 451-454, 962, 1065, 1182
 Francisco, O. 196, 731
 Franco, R. R. 1066
 Franke, J. 184
 Freitas, F. M. C. 616
 Friaça, G. C. 404, 405, 826, 905
 Friedman, I. 629
 Frizzo, S. J. 33, 455, 456, 699, 1125
 Fúlfaro, V. J. 274, 457
 Fuller, O. 995
 Galvão, M. V. 1162
 Gambôa, L. A. P. 177, 184
 Gansser, A. 1163
 Garcia, P. F. 444
 Garner, H. F. 34, 617
 Gattolini, G. G. 848
 Geisler, R. von 35, 618
 Geomineração Ltda. 459, 460
 Gessner, F. 619, 620
 Giancursi, F. O. 82
 Gibbs, R. G. 134, 180
 Gibbs, R. F. 37-41, 135, 181-183, 621, 700
 Giovani, W. F. 29, 123
 Girardi, V. A. V. 26
 Glaser, G. 1164
 Godoy, A. C. 849
 Godoy, M. C. F. T. 112, 491, 984
 Gold, O. 1107
 Gómes, C. B. 82, 83, 462, 531, 964, 965, 1036
 Gomes, F. A. 318, 551, 679, 834
 Gomes, H. 1165
 Gonçalves, E. 864
 Gonçalves, G. N. D. 42, 43, 995
 Gondim, N. 8
 Goodland, R. 966
 Gorini, M. A. 177, 184, 726
 Grabert, H. 84, 351-353, 463, 566, 622, 850, 851,
 967, 1166-1168.
 Grande, J. C. P. 623, 701
 Groot, A. J. 44, 136, 624

Guerra, A. T. 702, 773
 Guimarães, D. 354-356, 567, 968, 969, 1067
 Guimarães, G. 357, 464, 825
 Guimarães, G. A. 769, 771, 772, 774, 1068, 1086
 Guimarães, M. C. F. 1086
 Guimarães, S. G. 1169
 Haberlehner, H. 465
 Halpern, M. 69, 70
 Hammen, T. van der 85, 215, 240, 241, 297, 302, 310, 358, 466, 727
 Hargraves, R. B. 359
 Hartt, C. F. 467, 468
 Hasui, Y. 82, 87, 88
 Hatfield, L. E. 852
 Hayes, D. E. 185, 186
 Hebeda, E. H. 94-96, 101, 1021
 Heine, U. H. R. N. 1108
 Helmbold, R. 318, 551, 679, 834
 Hennies, W. T. 87, 88, 403, 469, 970
 Herter, J. J. 294, 360
 Herz, N. 107
 Hewett, O. F. 971
 Hidroservice 470
 Hirata, W. K. 113
 Howard, A. D. 568, 703
 Hurault, J. 704
 Hurley, P. M. 89, 471, 569
 Hurst, V. J. 1069
 Iglesias, D. 1170, 1171
 Irwin, H. 966
 Isotta, C. A. L. 93
 Issler, R. S. 108, 380, 505, 570-572
 Iwanuch, W. 82, 87, 88
 Japiassú, A. M. S. 301, 303, 304
 João, X. S. J. 137, 440, 477, 1211
 Jongerius, A. 735
 Journaux, A. 705
 Kawashita, K. 67, 82, 90, 312, 336
 Kaye, P. H. A. M. 478
 Keller, G. H. 166, 693
 Kempf, M. 142, 167, 187, 188

Klammer, G. 706
 Klein, V. C. 239, 345
 Klepper, M. R. 479
 Klinge, H. 45, 661, 735, 785, 786, 810
 Kloosterman, J. B. 10-12, 109-111, 480-482, 573, 574, 707, 979-982, 1073
 Knup, P. E. 361, 483
 Kowsmann, R. O. 133, 189, 362
 Krebs, A. S. J. 1050, 1074
 Kremer, G. 1109
 Kroemmelbein, K. 363, 484
 Krook, L. 728
 Kumar, N. 81, 130, 171, 695
 Kuyumjian, R. M. 46, 47
 Ladeira, E. A. 553
 Lange, F. W. 242, 243, 364, 485, 1176
 Lasa Engenharia e Prospecções S.A. 1177
 Leal, J. F. 959, 1016-1018, 1117
 Leal, J. W. L. 1085
 Leandro, P. 1075
 Lee, M. A. 855
 Leidelmeyer, P. 244, 305
 Lenz, R. 1110
 Leonards, O. H. 486, 1178
 Levantamentos Aerofotogramétricos, S.A. 1179
 Lewis Jr., R. W. 48
 Liandrat, E. 365, 366, 487 - 489
 Liberatore, G. 1076, 1180
 Lima, G. R. 788
 Lima, L. G. B. 498, 994
 Lima, M. I. C. 108, 380, 490, 505, 572
 Linsser, H. 598
 Lobato, F. P. N. S. 112, 491, 984
 Lobato, J. B. 599
 Lobato, T. A. M. 137, 440, 477
 Loczy, L. 367, 492, 575-582, 856, 1111
 Loewenstein, P. 154, 346, 348-453, 524, 884, 1182
 Lopes, E. C. 769, 771, 772
 Lopes, M. 985
 Lúcio, A. 986
 Ludwig, G. 139, 368-371, 493, 494

Luz, A. A. 1183
 Mabessone, J. M. 140-142, 190, 708
 Macambira, E. M. B. 49, 50, 495, 496, 857, 858, 1184, 1185
 McCandles, G. C. 113
 McConnell, R. B. 99, 497, 709, 710
 McCroskey, B. 912
 McDougall, J. 88
 Macedo, A. C. M. 245-247, 346, 372
 Macedo, S. J. 32, 168
 Macel, H. W. van der 176
 McGahey, D. F. R. 191, 711
 Machado, R. D. 8
 Mader, J. C. 987, 988
 Magalhães, J. C. A. J. 769
 Maio, C. R. 712 - 714
 Mandetta, P. 71, 91, 315, 510, 1218
 Manoel Filho, J. 631
 Mantovani, M. J. M. 72
 Marino, O. 79, 560
 Marlher, G. 628
 Marotta, C. A. 498, 994
 Marques, C. G. M. 1186
 Martelli, H. L. 51
 Martinez Vargas, A. 715
 Martins, A. O. 995
 Martins, G. 859
 Martins, I. R. 192
 Martins, L. R. 192 - 194
 Maruo, J. 498, 953, 954, 994
 Marwin, U. B. 13, 996
 Matsui, E. 629, 667
 Maurice, P. 630
 Meade, R. H. 716
 Medeiros, A. M. S. 717
 Medeiros, M. F. 159
 Medeiros, N. 997
 Meggers, B. J. 729
 Meis, M. R. M. 718 - 720
 Melcher, G. 1036
 Melcher, G. C. 66, 67, 89, 93, 462, 471, 531, 569, 964, 965

Melfi, A. J. 52, 790
 Melo, F. M. 1086
 Melo, J. G. 631
 Melo, S. C. 404, 405, 826, 905
 Mello, P. F. V. 1050
 Mendes, A. D. 671
 Mendes, J. C. 248, 275-278, 360, 373, 375
 Meneghezzi, M. L. 1170, 1171
 Menezes, S. O. 143
 Mesner, J. C. 499
 Meyer, D. J. K. 113
 Michell, W. D. 1002
 Milliman, J. D. 144-147, 195, 196, 681, 725, 720, 731
 Mineração Rio do Norte S.A. 500, 999
 Miranda Neto, M. J. 1187
 Miura, K. 376, 377, 501, 502, 1112, 1188
 Molliou, L. C. B. 1189
 Molnar, A. 1190
 Moniz, A. C. 3, 1058
 Montalvão, R. M. G. 108, 378-380, 503-505, 572, 583 - 585, 1191 - 1194, 1215
 Moore, W. S. 53
 Moraes, J. M. 632, 721, 1195
 Moraes, L. P. 861
 Moraes, V. H. F. 1196
 Morais, J. O. 127, 128, 169, 170, 188
 Moreira, E. 1197
 Moreira, H. F. 862
 Morikawa, I. K. 771
 Moscoso, J. W. 197
 Moses, J. H. 1002
 Moura, J. M. 863
 Moura, J. V. 14, 114
 Moura, P. 506
 Mousinho, M. R. 683
 Moyano, J. O. G. 1198
 Muir, M. D. 249
 Muller, H. G. 370, 633, 1199
 Muniz, M. B. 380, 505
 Murray, H. H. 1077

Nahuys, J.	148
Nantes, H.	829
Nayak, U. K.	7, 15
Nazário, G.	20, 21
Neff, C. H.	852, 1121
Neves, A. P.	508, 1125, 1200
Nimer, E.	1201, 1202
Nogueira Filho, J. V.	864, 1004, 1078
Noguti, I.	1203
Northfleet, A.	386
Nunes, O.	1204
Ohle, W.	45
Oliveira, F.	1149
Oliveira, I. W. B.	71, 315, 510, 1076
Oliveira, J. J.	3, 9, 1058
Oliveira, N. V. C.	823
Oliveira, O. E.	16, 1006
Oliveira Filho, J. P. S.	822
Olmos, I. L. J.	791
Oltman, R. E.	634-636, 648
Paes, J. L.	1007-1010, 1012
Paiva, G.	1205
Palma, J. J. C.	681, 725, 726
Palmeira, R. C. B.	1079
Pamplona, H. R. P.	125, 332, 385, 435, 520, 1147, 1206
Pandolfo, C. M.	865, 866, 869, 876, 1013, 1014, 1080 1115, 1207.
Parada, J. M.	381, 511, 961, 1015-1018, 1116, 1117
Pardé, M.	663, 637, 638
Pastana, J. M. U.	137, 440, 477
Pate, J. B.	1208
Patterson, S. H.	1019
Pena, C. A. T.	324, 597
Penalva, F.	512, 513
Penteado, A. R.	870
Pereira, F. B.	1209
Pereira, N. M.	1020
Pérez, M. O.	1210
Petri, S.	248, 250, 279, 375
Pflug, R.	586

Pimentel, C. A.	19, 1082
Pinheiro, M. M.	1211
Pinson Jr., W. H.	89, 471, 569
Pinto, C. G. C.	871
Pires Filho, A. M.	792
Pitthan, J. H. L.	1193
Pomerancblum, M.	150, 151, 198, 199
Ponte, F. C.	164
Pontes, A. R.	1118
Porto, J. R.	547, 872
Price, L. I.	280
Priem, H. N. A.	94-96, 101, 1021
Prospec S.A.	1212-1214
Purper, I.	280
Puty, C. O. F.	876, 1215
Putzer, H.	115, 514, 877, 1023
Queiroz, Netto, J. P.	790
Rakusa — Suszcsenski, S.	639
Ramgrab, G. E.	71, 315, 382, 433, 510, 1217, 1218
Ramires, L. V. O.	224
Ramos, C. R.	915
Ramos, J. R. A.	116, 318, 383, 515, 516, 551, 679, 878, 879
Ramos, R. F.	281
Rao, A. B.	7, 15
Rapaire, J. L.	9
Rebouças, A. C.	631, 640
Redenção e Silva, M.	1148
Reid, A. R.	384
Reis, C. M.	641
Reis, O. P.	1024
Reis, R. M.	517, 1193
Reis, R. S.	771, 794
Reuther, E. U.	882
Rezende, N. P.	1219
Rezende, W. M.	117, 385, 518-520, 587, 592, 593, 600, 1091, 1119, 1220.
Ribeiro, M. N. G.	1143, 1144
Ribeiro Filho, E.	56
Ritter, J. E.	112, 491, 984, 1035
Rocha, R. M.	1223
Rocha-Campos, A. C.	255

Rodrigues, J. S.	1209
Rodrigues, O. B.	411, 1049, 1221
Rodrigues, R.	57, 329-331, 1222
Rodrigues, T. E.	766, 771, 793, 794
Roeder, M.	795, 796
Roisenberg, A.	401
Rosa, H.	521, 1120
Ruff, A. W.	835, 1025
Sá, J. H. S.	152, 732
Sadowski, G. R.	78
Sainsbury, C. L.	1026
Salati, E.	29, 123, 629, 667
Sales, H. T.	119
Salgado, M. S.	251, 288
Sampaio, A. V.	386
Santana, C. I.	163, 1092
Santana, C. J. L.	736
Santana, H. A.	642
Santos, A.	645, 646
Santos, A. J. M.	643
Santos, A. S.	225, 226
Santos, B. A.	118, 1035
Santos, E. J.	118
Santos, H. G.	769
Santos, H. M.	644, 1223
Santos, J. F.	1203
Santos, J. M. S.	774, 1068
Santos, J. O. S.	119, 382
Santos, M. E. C. M.	153, 162, 266, 283-287, 387, 388, 594
Santos, P. S.	1083
Santos, R. S.	251, 288, 295
Santos, W. H. P.	797, 821, 822
Santos, U. M.	645, 646
Sarjeant, W. A. S.	249
Sass, L. C.	1121
Scarpelli, W.	120, 389, 498, 522, 994, 1027, 1028
Schaller, H.	390, 931
Schmidt, G. W.	647
Schmitz, H. H.	139, 371, 494
Scorza, E. P.	121
Selch, G. K. W.	601

Seltzer, J.	798, 799
Serete S.A. Engenharia	1029, 1084, 1122
Serpa, R. Q.	931
Serra, A. B.	672, 1224-1227
Shepard, F. P.	200
Sieffermann, E. G.	9, 22, 1058
Silva, A. B.	640
Silva, A. E.	143
Silva, A. V.	58, 1085
Silva, B. N. R.	769, 771, 772, 794, 800-806
Silva, G. G.	108, 349, 350, 380, 453-454, 505, 523, 572, 962, 1065.
Silva, H. R.	392
Silva, J. M. R.	1042
Silva, J. X.	683
Silva, M. A. M.	184
Silva, M. J.	1228
Silva, M. R.	883
Silva, O. F.	154, 346, 349, 450, 453, 524, 884, 1182
Silva, R. P.	769, 772
Silva Filho, Z.	805
Simões, R. M. A.	648
Singh, S.	97, 155, 393, 525, 588, 589
Sioli, H.	156, 157, 649-661, 807-810, 1229
Smith, J. M.	1077
Snelling, N. J.	98, 99
Sombroek, W. G.	812 - 815
Sommer, F. W.	252, 289, 306-308, 309
Souza, A. F.	734
Souza, F. L.	158, 253
Souza, H. B.	1086
Souza, I. M.	945
Souza, M. M.	159
Souza, S.	662
Souza, W. O.	1030
Steffan, E. R.	1230
Sternberg, H. O. R.	636, 663
Sudam-Hidroservice.	1231-1237
Suguio, K.	457
Summerhayes, C. P.	146, 147, 195, 730

Suszczynski, E. F.	59, 122, 201, 529, 530, 590, 664, 893-898, 1031-1033, 1238
Sutton, J.	202
Svisero, D. P.	17-21, 899, 931, 1034
Szikszay, M.	56
Tancredi, A.	22
Tator, B. A.	852
Teixeira, J. T.	113
Teixeira, W.	75, 103, 1239
Thayer, T. P.	160
Thomaz, F. A.	79, 560
Thornes, J. B.	614
Tigre, C. A.	665
Tinoco, I. M.	395
Tolbert, G. E.	118, 462, 531, 964, 965, 1035, 1036
Tomaszewski, J. B.	900
Tremaine, J. H.	1025, 1036
Tremaine, J. W.	462, 531, 835, 933, 964, 965
Tricart, J.	722, 1240
Trindade, N. M.	254
Ungemach, H.	60, 666
Urdininea, J. S. A. (*)	31, 61, 532
Urien, C. M.	194
Valarelli, J. V.	23-27, 1038, 1039
Vale, A. G.	1242
Valverde, O.	816, 901, 1243, 1244
Vandoros, P.	67
Vasconcelos, D. N. N.	329-331, 390, 391
Vasconcelos, F. C. C.	1087
Vasconcelos, F. M.	902
Ventura, M. S.	913
Verdurmen, E. A.	94, 101
Vernon, J. H.	1088
Verschure, R. H.	94-96, 100, 101, 533, 1021
Vicalvi, M. A.	162, 163, 594, 1092
Vidal, J. L. B.	62, 1245
Vieira, L. S.	534, 535, 767, 772, 817 - 823
Villa Nova, N. A.	667
Villas Boas, J. M.	42, 43

(*) — Ver também Almaraz, J.S.

Villwock, J. A.	192
Vinha, C. A. G.	48
Viola, G.	929
Volker, A.	1246
Webb, K. E.	723
Weinmann, J. A.	1144
Wendel, C. A.	1040
Werneck, L. M. L.	1247
Wernick, E.	914, 1089
Wesche, E.	903
White, M. G.	904
Wiebach, F.	668, 669
Wijmistra, T. A.	310
Williams, E.	497
Williams, P. M.	670
Wolf, F. A. M.	1041, 1042
Wooldridge, L. C. P.	499
Wymstra, T. A.	215, 297
Young, A.	724
Xavier, S. Z.	290
Zembruscki, S. G.	161, 681, 725, 726
Zorzanelli, A. C.	1043

ÍNDICE DE NOMES GEOGRÁFICOS

- Abacaxis (região do rio) AM 298
 Abacaxis (rio) AM 434, 665, 867, 1099
 Abaetetuba, PA 1232
 Açaílândia (vila) MA 759, 760
 Acará (região) PA 748
 Acaraí (região do rio) PA 753
 Acaraí (serra) PA 759, 760
 Acari (formação) 69, 70
 Acre (bacia) 149, 278, 316, 374, 376, 377, 386, 410, 501, 502, 506, 547, 556, 702, 1100, 1112, 1113, 1118, 1188, 1206
 Acre (Estado) 234, 280, 286, 299, 301, 417, 759, 760, 773, 828, 852, 908, 916, 941, 1054, 1062, 1076, 1127, 1139.
 Ajarani (serra) 490
 Alcântara, MA 344, 273
 Alenquer, PA 759, 760, 766, 780, 781, 880, 960, 1071
 Almerim, PA 759, 760, 766, 840, 922, 974
 Altamira, PA 759, 760, 777, 880, 974, 1071, 1162, 1209, 1131
 Altamira-Itaituba (região) PA 473, 791
 Alter do Chão (formação) 137, 316, 340, 410, 455, 456, 477, 1096
 Alto Xingu, MT 798
 Amapá (série) 498, 994
 Amapá (TF) 2, 6, 7, 10-13, 15, 23-26, 33, 42, 43, 49, 50, 56, 62, 67, 69, 70, 73, 77, 89, 106, 107, 110, 120, 127, 128, 137, 150, 151, 158, 162, 167, 169, 170, 175, 177, 178, 198, 199, 211, 253, 291, 342, 378, 379, 387-389, 400, 417, 429, 436, 440, 441, 455, 456, 471, 476, 477, 479, 495, 496, 498, 503, 504, 507, 519, 548, 559, 569, 571, 584, 585, 594, 678, 680, 691, 697, 743, 759, 760, 763, 770, 776, 824, 828, 842, 857, 858, 865, 888, 908, 910, 916, 921, 926, 928, 934, 935, 937, 941, 951, 953-955, 958, 966, 971, 973, 979, 986, 987, 991, 992, 994, 996, 997, 1003, 1013, 1014, 1024, 1026-1028-1038, 1039, 1044, 1045, 1054, 1055, 1066, 1077, 1080, 1095, 1115, 1141, 1148, 1151, 1162, 1243.
 Amapari (rio) AP 106, 479, 498, 880, 994, 1013
 Amazonas (alto rio) 266, 386, 542, 543, 1097, 1107, 1109, 1110, 1118.

- Amazonas (bacia do rio) 34, 37-41, 44, 45, 53, 90, 117, 124, 125, 135, 136, 138, 146, 149, 176, 177, 179, 182-184, 189, 191, 195, 197, 235-237, 243, 248, 257, 265, 278, 282, 312, 321, 327, 329 - 332, 334, 335, 340-351, 358, 362-364, 367, 369, 373-375, 386, 392, 409, 412, 414, 417, 418, 420, 435, 448, 455, 456, 484, 485; 492, 494, 506, 518, 542, 543, 547, 548, 550, 552, 554, 556, 560, 566, 568, 577-579, 580, 595-596, 598, 602-604, 608, 610, 616, 618-624, 627, 630, 634-638, 644, 649, 650, 657, 659, 662, 663, 665, 669, 670, 678, 682, 703, 706, 711, 715, 722, 727, 728, 735, 759, 760, 763, 785, 786, 807, 809, 824, 856, 867, 908, 912, 942, 957, 1059, 1064, 1090, 1097, 1099, 1100, 1110, 1113, 1115, 1118, 1119, 1129, 1147, 1149, 1160, 1189, 1190, 1220, 1222, 1229, 1243.
 Amazonas (bacia paleozóica) 316, 410, 1126
 Amazonas (bacia sedimentar) 68-70, 1090
 Amazonas (bacia terciária do alto) 1105
 Amazonas (baixo rio) 243, 364, 386, 455, 456, 485, 655, 1013, 1080, 1118, 1149.
 Amazonas (cone) 81, 130, 166, 171, 172, 177, 199, 681, 693, 695.
 Amazonas (delta do rio) 22, 132, 133, 156, 178 215, 297, 347, 651, 808, 1099.
 Amazonas (Estado) 48, 69, 70, 74, 137, 199, 205, 213, 232, 234, 266, 286, 289, 295, 298, 310, 327, 328, 338, 354, 378, 379, 417, 429, 437, 468, 477, 503, 504, 542, 543, 548, 567, 584, 585, 598, 644, 666, 678, 684, 691, 713, 714, 722, 734, 743, 755, 759, 760, 764, 782, 808, 828, 836, 865, 875, 906, 908, 909, 916, 918, 935, 941, 949, 950, 970, 1005, 1013, 1040, 1044, 1045, 1054, 1062, 1064, 1082, 1095, 1096, 1104, 1110, 1115, 1139, 1141, 1158, 1169.
 Amazonas (foz do rio) 22, 32, 81, 126, 130, 132-135, 145, 147, 156, 162, 163, 166, 168, 171-174, 177-182, 196, 199, 215, 297, 347, 390, 391, 395, 455, 456, 519, 592-594, 651, 681, 693, 695, 700, 730, 731, 808, 1080, 1091, 1092, 1099, 1100.
 Amazonas (margem continental) 135, 145, 147, 182, 730
 Amazonas (médio rio) 386, 665, 682, 718, 719, 852, 1064, 1118, 1129, 1147, 1149.
 Amazonas (região do rio) 157, 278, 468, 542, 543, 652, 683, 808
 Amazonas (rio) 34, 37, 39, 41, 45, 53, 135, 138, 146, 177, 179, 182-184, 189, 191, 195, 197, 312, 362, 450, 548, 598, 602-604, 608, 610, 619, 621, 623, 627, 630, 634-638, 649, 657, 659,

662, 663, 669, 670, 678, 711, 715, 722, 759, 760, 785, 807, 809, 824, 908, 942, 1115, 1229, 1243.
Amazonas — Maranhão (província fisiográfica) 194
Amazônia (lago) 1228
Ananindeua, PA. 736, 749
Anari (rio) RO. 1080
Anauá (rio) RR. 490
Andirá (formação) 386
Andorinhas (serra) PA. 961
Anauá — Kuyuwini (associação) RR. 433
Apiaú (rio) RR. 421
Apoteri (formação) RR. 103, 389, 433
Apupariú (igarapé) PA. 108, 572
Aquidauana (formação) 551
Aquiri (bacia do rio) 365, 366, 488, 489
Aragarças, GO. 327
Araguacema (grupo) 541
Araguaia (bacia) 254, 942
Araguaia (baixo rio) PA. 1094
Araguaia (região) PA. 685, 737, 1108
Araguaia (região do alto rio) PA, GO, MT. 17, 20, 21, 825
Araguaia (região do rio) PA. 423, 424, 686, 738
Araguaia (rio) GO. 701
Araguaia (rio) MT. 19, 899
Araguaia (rio) PA. 551, 701
Araguaia-Tocantins (bacia) PA. 467, 1103
Araguaia-Tocantins (região) 846
Araguaína, GO 759, 760, 766
Araguari (rio) AP. 436, 559, 770, 842, 1013
Araguari (rio) PA. 62, 257
Araguatins (região) GO. 747
Araí (grupo) GO. 446
Arari (bacia do rio) 641
Arari (lago) PA. 399
Araxá (grupo) PA. 422
Araxá (série) 551
Areado (formação) 430
Aripuanã AM. 1082
Aripuana, MT. 997
Aripuanã (bacia do rio) 365, 366, 488, 489, 942

Aripuanã (rio) AM.	48, 824, 916
Aripuanã (rio) MT.	48
Aripuanã (rio) RO.	121
Aripuanã (vale)	1243
Ariramba (membro)	243, 364, 485
Arraias (formação) GO.	446
Arraias (rio) MT.	759, 760
Atalaia do Norte, AM.	1045
Augusto Corrêa, PA.	1071
Autas Mirim, PA.	324, 597
Aveiro, PA.	942, 1071, 1081
Azul (igarapé) PA.	938
Bacanga (rio) MA.	640
Badajós (bacia)	149, 556, 1100
Baião, PA.	350, 454, 1071
Baixo Amazonas	759, 760
Barauna (alto rio) RR.	490
Barreiras (formação)	152, 422, 732, 788, 999
Barreiras (formação) AC.	1044
Barreiras (formação) AP.	1044
Barreiras (formação) AM.	1044
Barreiras (formação) PA.	1044, 1074
Barreiras (grupo) PA.	1071
Barreirinha (membro)	243, 364, 485
Barro Alto, AM.	976
Barro Alto, GO.	52
Bauxita (formaç.o) PA.	500
Belém, PA.	3, 67, 118, 398, 425, 486, 687, 736, 739, 908, 983, 1048, 1051, 1053, 1071 1082, 1145, 1153, 1162, 1197.
Belém (região) PA.	471, 569, 794, 1172
Belém - Brasília (região)	759, 760
Beneficente (formação)	365, 366, 488, 489
Benjamin Constant, AM.	1045
Boa Vista, RR.	1247
Boa Vista (Folha NA. 20)	428, 690, 742
Boa Vista (formação)	380, 505, 548, 571, 678
Boa Vista Caracaraí (região)	805
Boa Vista — Taiano (região)	800
Bom Jardim, PA.	307
Bonito (planalto)	1066

Bonfinópolis, GO.	419
BR-010-Marabá, PA.	475, 779
BR-14 (região) PA.	397
BR-316 (região)	447, 696, 750
Bragança, PA.	908, 1053, 1071, 1233
Bragança (bacia)	149, 385, 520
Bragança — Vizeu (bacias)	321, 414, 552, 556 1100
Bragantina (região) PA.	1, 4, 76, 77, 89, 152, 397, 398, 534, 535, 732, 733, 821, 822, 824, 1046, 1058, 1060.
Bragantina (zona) PA.	655, 789, 808, 1053
Branco (rio) PA.	942
Branco (rio) RR.	380, 505, 1229
Breves, PA.	808
British Guiana	319, 320, 478
Buritirama (serra) PA.	938
Cabeças (formação)	551
Cabeceiras do Xingu (rio) MT.	759, 760
Cacau-Pirêra (região)	759, 760
Cacau-Pirêra-Manacapuru (região)	804, 806
Cacau (rio) AP.	62
Cáceres, MT.	825
Cachimbo (região) PA.	404, 405, 826
Cachimbo (serra) PA.	404, 405, 826, 905
Cachoeira (membro)	243, 364, 485
Cajari (membro)	243, 364, 485
Calçoene, AP.	1045
Calçoene (rio) AP.	1014
Camalpi (rio) AP.	455, 456
Camaleão (ilha) PA.	257
Cametá, PA.	1071
Canarane (rio)	490
Candeias (região do alto) RO.	1073
Candelas (rio) RO.	951
Canindé, PA.	64
Cantário (rio) RO.	480
Canumã (região)	867
Canyon Amazonas	166, 172, 177
Capanema, PA.	1053, 1071, 1080
Capanema-Peritoró (região) PA.	447, 696, 750
Capim, PA.	840

Capim (bacia do rio) PA.	1080
Capim (rio) PA.	8, 923, 1050, 1069, 1074, 1083, 1088
Capitão Poço, PA.	1071
Carajari (região) PA.	113
Carajás (formação)	365, 366, 488, 489
Carajás (serra) PA.	69, 70, 82, 83, 115, 122, 365, 366, 406, 422, 445, 458, 462, 488, 489, 531, 759, 760, 835, 877, 912, 916, 919, 933, 938, 942, 948, 957, 964, 965, 985, 989, 990, 1000, 1001, 1004, 1023, 1025, 1031-1033, 1035-1037, 1043, 1181, 1219.
Carapanatuba (ilha)	867
Caripurá (serra) AP.	211
Carolina, MA.	251
Cassiporé (médio rio) AP.	490
Cassiporé (rio) AP.	1014
Castanhal, PA.	1071
Castanhal (baixo rio) AM.	490
Catrimani (alto rio) RR.	490
Catrimani (rio) RR.	103
Catrimani (serra) RR.	108, 572
Cauarane (grupo) RR.	380, 505, 571, 1193
Caxiuna (rio)	625
Coanani (rio) AP.	1014
Codó (formação)	339, 385, 520, 551, 561 694
Complexo basal	49, 50, 495, 496, 857, 858
Conceição do Araguaia, PA.	759, 760, 1071
Continental Norte (plataforma)	192
Corda (formação)	339, 551, 561, 694
Corotire (formação)	551
Cotingo (rio) RO.	1066
Crepori (rio) PA.	838
Creporizinho (rio) PA.	938
Cubencraquém (formação)	551
Cubencraquem (grupo)	916
Cubixi (rio)	1014
Cuiabá, MT.	825
Cuiabá (grupo) MT.	541
Cuiabá (região) MT.	5, 404, 405, 1061
Cuiabá-Cachimbo (região)	404, 405, 826, 905
Cuiabá-Santarém (região)	404, 405, 751, 752, 826, 905, 942
Culuene (rio) MT.	759, 760

Cunani (região) AP.	1148
Cupari (rio) PA.	434, 1053, 1081
Curiri (membro)	243, 364, 485
Curuá (formação)	125, 137, 243, 316, 332, 364, 386 410, 455, 456, 477, 485, 1096.
Curuá (formação) PA.	422
Curuá (grupo)	139, 289, 371, 494
Curuá (médio rio) PA.	490
Curuá (região) PA.	886
Curuá (região do rio) PA.	443
Curuá (rio) AM.	298
Curuá (rio) PA.	459
Curuá-Una (rio) PA.	465
Curuçá, PA.	1071
Curuça (rio) AM.	1045
Cururú (rio)	1229
Cururuca (riacho) MA.	631
Dardanelos (formação)	365, 366, 488, 489
Diabásico Penatecaua, PA.	422
Erepecuru (rio)	460
Ererê (formação)	125, 137, 243, 332, 364, 386, 455, 456, 477, 485.
Ererê (maciço)	712
Erepecuru (alto) PA.	1186
Erepecuru (médio) PA	1186
Escudo Brasileiro	354, 567, 586
Estação Experimental, RO.	772
Estrada de Ferro (região) AP.	763
Estreito (região)	744, 747, 792
Estreito-Altamira (região)	1131
Estreito-Itaituba (região)	437
Falsino (rio) AP.	62, 490, 522, 571
Faro, PA.	916
Faro (formação)	125, 332, 386
Faro (membro)	243, 364, 485
Ferreira Gomes (vila) AP.	770
Folha — NA-22.	1216
Folha — SA-22.	1216
Folha — SB-21.	1216
Folha — SB-22.	1216
Folha de São Luiz (SA-23)	349, 438, 453

Formoso, GO.	16
Fresco (bacia do rio)	58, 365, 366, 488, 489, 1097
Fresco (região do rio) PA.	406, 408
Fresco (rio) PA.	551, 672, 880, 942, 1013, 1115-1116, 1117, 1243.
Garças (rio) MT.	19, 899, 1066
Goiás Estado)	14, 16, 52, 86-88, 102, 104, 114, 116, 160, 212, 327, 339, 354, 416, 450, 467, 516, 561, 567, 674, 694, 701, 747, 759, 760, 849, 914, 916, 942, 951, 986, 1055, 1089, 1140, 1165, 1225.
Gorotire (formação) PA.	422, 472
Gorotire (grupo)	365, 366, 488, 489, 916
Gorotire (serra) PA.	759, 760
Grajaú, MA.	1013
Grajaú (formação)	339, 561, 694
Guajará Mirim, RO.	997
Guajarina (região) PA.	1159
Guamá (rio) PA.	3, 808
Guamá-Imperatriz (região)	814, 815
Guaporé (craton)	570
Guaporé (grupo)	541
Guaporé plataforma	365, 366, 488, 489
Guianas	99, 709
Guianas (escudo)	97, 98, 111, 155, 393, 497, 525, 548, 574, 575, 588, 589, 678, 707
Guianense (complexo)	422
Guianês (craton)	380, 429, 490, 505, 583, 691, 743
Guiratinga, MT.	825
Gurupi (foz do rio) PA.	199
Gurupi (grupo) PA.	422
Gurupi (região do rio) PA, MA.	64, 67, 398, 401
Gurupi (rio) PA.	3, 411, 422, 923, 1049
Içá (rio) AM.	542, 543
Içana (rio)	1229
Imperatriz, MA.	916
Imperatriz (região)	814, 815
Irihangapi, PA.	1071
Ipameri, GO.	1055
Ipitinga (rio) PA.	938
Ipitinga (serra)	490
Iratapuru (serra)	490

Iricoumé (formação)	378, 379, 503, 504, 584, 585
Iriri (complexo) PA.	113
Iriri (formação) PA.	422
Iriri/Curuá (região) PA.	886
Iriri/Curuá (rio) PA.	459
Irituia, PA.	303, 304, 1053, 1086
Itaboca (cachoeira) PA.	838
Itacaiúnas (região) PA.	938, 1179
Itacaiúnas (região do rio) PA.	361, 483
Itacaiúnas (rio) PA.	68, 487, 551, 1181
Itacaiúnas-Tocantins (região) PA.	1007 - 1012
Itacoatiara (região) AM.	755, 764, 782, 787, 811
Itacuari (rio) AM.	1045
Itaituba, PA.	213, 256, 307, 327, 328, 672, 916 942, 974, 975, 997, 1014, 1071.
Itaituba (formação)	275, 276, 1063, 1070, 1243
Itaituba (formação) AM, PA.	137, 255, 274, 277, 282, 334, 335 386, 422, 477, 942, 1059.
Itaituba (região)	1131
Itaituba (região) AM.	437, 791
Itaituba (região) PA.	473, 753
Itaituba-Estreito (região)	744, 792
Itaituba-Estreito (região) PA.	744
Itapecuru, MA.	778
Itapecuru (formação) PA.	339, 385, 422, 520, 561, 631, 694
Itapecuru (região) MA.	758
Itapicuru (rio) MA.	468
Itapicuru (rio) PA.	486
Itaqui (região) MA.	640
Itupiranga, PA.	974, 1071
Jacareacanga (região) PA.	511, 753
Jaci Paraná (rio) RO.	1014
Jacundá, PA.	951, 974, 1071
Jamanxim (bacia do rio) PA.	30, 36, 61, 396, 526 - 528
Jamanxim (baixo rio) PA.	535
Jamanxim (região) PA.	887
Jamanxim (rio) PA.	54, 908, 916
Jamari (alto rio) PA.	931
Jamari (alto rio) RO.	931
Jamari (região do alto) RO.	1034
Jamari (rio) RO.	951

Japurá (rio) AM.	542, 543
Jari (médio rio)	490
Jari (região) AP.	1152, 1185
Jari (região do rio) AP.	33, 137, 440, 477
Jari (rio) AP.	571, 1077, 1083
Jari (serra)	490
Jatapu, AM.	1082
Jatapu (médio) AM.	1243
Jatapu (membro)	243, 364, 485
Jatapu (rio) AM.	205, 213, 289, 327, 328, 541, 916, 918, 926, 949, 950, 970, 1005, 1013, 1052.
Jatapu (rio) AP.	888
Jatapu (serra) AM.	490
Jatobá (rio) MT.	759, 760
Jauru (rio) PA.	1066
Javari (rio) AM.	286, 1045, 1243
Ji Paraná (rio) RO.	1014
João Coelho, PA.	1080
Juruá (alto rio) AC.	280, 299
Juruá (rio) AM.	266, 286, 486, 867, 1243
Juruena (rio)	80, 105, 442, 1229
Juruti, PA.	942, 1045, 1071
Jutaí (rio) AM.	1109
Longá (formação)	551
Lontra (membro)	243, 364, 485
Macapá, AP.	426, 688, 740, 997, 1184
Macauari (porto) AM.	213, 289, 327, 328
Machadinho (rio) RO.	951, 1080
Madeira, PA.	1162
Madeira (foz do rio)	486
Madeira (rio) AM.	900, 982, 1229
Madeira (rio) RO.	353, 481, 482, 622, 633, 669, 912
Madeirinha (rio)	867
Maecuru (formação)	137, 243, 316, 364, 386, 410, 455, 456, 477, 485.
Maecuru (região) PA.	460
Maecuru Inferior (formação)	125, 332
Maecuru Superior (formação)	125, 332
Maicuru (rio)	1221
Maicuru (serra) PA.	108, 490, 572

Maloquinha (granito) PA.	422
Mamoré (rio) AM.	468
Manacapuru (região)	804, 806
Manacapuru (região) AM.	759, 760
Manaus, AM.	601, 644, 666, 808, 908, 966, 1082, 1143-1145, 1158, 1199, 1243
Manaus (arenito)	129
Manaus (região)	129, 159, 341
Manaus-Itacoatiara (região) AM.	755, 759, 760, 764, 782, 787, 811
Marabá, PA.	18, 487, 717, 824, 926, 938, 966, 974, 1045, 1052, 1071, 1080
Marabá (região) PA.	794, 903, 942
Marabá-Jacareacanga (região) PA.	511
Marabá-Tocantins, PA.	759, 760
Maracá (Associação)	433
Maracá (ilha) AP.	177, 198, 199
Maracanã, PA.	1071
Maraconai (serra) PA.	108, 572
Maracumé (foz do rio) MA.	1013
Marajó, PA.	22, 1071
Marajó (bacia) PA.	149, 257, 278, 316, 374, 385, 386, 396, 410, 493, 519, 520, 556, 1100
Marajó (ilha) PA.	399, 626, 641, 757, 759, 760, 775, 797, 801, 812, 1141, 1187
Marajó (mioceno) PA.	250, 279
Maranhão (bacia) MA.	77, 117, 216-223, 225, 226, 333, 339, 369, 370, 386, 499, 506, 556, 561, 579, 694, 1099, 1100, 1113, 1123
Maranhão (bacia paleozóica)	203, 311
Maranhão (bacia sedimentar)	68
Maranhão (Estado)	67, 76-79, 162, 178, 203, 238, 239, 251, 254, 267, 272, 273, 301, 311, 333, 339, 344-346, 354, 370, 385, 387, 388, 400, 401, 468, 471, 520, 561, 567, 569, 594, 631, 640, 694, 758-760, 778, 795, 796, 1013, 1044, 1045, 1062, 1114, 1139, 1238
Marapanim, PA.	1071
Matapi (rio) AP.	158, 253, 291, 441
Mato Grosso (Estado)	5, 19, 48, 357, 403, 464, 467, 469, 512, 513, 724, 759, 760, 798, 899, 916, 942, 946, 958, 970, 997, 1014, 1040, 1055, 1061, 1066, 1140, 1178, 1230

Maturoca (serra) AM.	1082
Maú (rio) RR.	490, 1066
Maués, AM.	734, 1080
Maués (rio) AM.	1099
Mazagão, AP.	880
Mearim, MA.	778
Mearim (região) MA.	758
Mearim (rio) MA.	468
Mearim (vale do rio) MA.	643
Mel (serra) RR.	80, 105, 442
Melo Nunes (serra) RR.	490
Miracema do Norte, GO.	116, 516
Moa (rio) AC.	916
Moju (rio) PA.	444
Monte Alegre, PA.	281, 474, 712, 759, 760, 784, 1045, 1053, 1071
Monte Alegre (formação) PA.	137, 316, 324, 386, 410, 422, 477, 597
Monte Alegre (região) PA.	754
Monte Dourado, PA.	108, 572
Morro do Tromai, MA.	1013
Mosquito (formação)	339, 561, 694
Mosqueiro (ilha) PA.	756
Motuca (formação)	339, 561, 694
Mucajá (rio) RR.	380, 421, 505
Munguba (região)	761
Mururé (rio) AP.	62
Mutum (serra)	490
Naja (rio) PA.	1015-1018
Neblina (pico)	449, 713, 1157
Negra (serra) GO.	339, 561, 694
Negro (rio) AM.	35, 60, 486, 620, 629, 669, 808, 1096, 1229
Negro (rio) RR.	389
Nhamundá (membro)	243, 364, 485
Nhamundá (rio) PA.	867, 916, 1053
Noja (rio)	942
Norte (serra) MT.	942
Nova (serra) RO.	1013
Nova Olinda, AM.	1045, 1099
Nova Olinda, (formação)	942, 1059
Nova Olinda (formação) AM, PA.	334, 335, 386, 422, 557, 558, 1064

Nova Olinda (serra) 490
 Nova Timboteua, PA 1071
 Óbidos, PA 722, 880, 1162
 Oiapoque (região do rio) AP 33
 Oiapoque (rio) AP 632, 721, 916, 1082, 1195
 Oiapoque-Jari, (região) AP 137, 440, 455, 456, 477, 1152, 1185
 Onorí (serra) AM 714
 Operação GEOMAR II 165
 Orange (cabo) AP 199
 Orenoco (alto rio) 614
 Orinoco (rio) 619
 Oriximiná, PA 840, 910, 916, 944, 955, 966, 974, 1056
 Oriximiná (região) 983
 Ourém, PA 1071
 Pacaás Novas (serra) 481, 482, 982
 Pacaraima (serra) RR 1045
 Paciência (riacho) MA 631
 Padauiri (rio) 490
 Padre (serra) 490
 Paes de Carvalho (colônia agrícola) PA 781
 Palmeiral (formação) 365, 366, 488, 489
 Panacu (membro) 243, 364, 485
 Pantanal, MT 512, 513
 Pantanal Mato-Grossense 131
 Pará (Estado) 1, 3, 8, 18, 28-30, 36, 49, 50, 63, 64, 69, 70, 76, 82, 83, 88, 89, 113, 115, 118, 123, 133, 137, 143, 150-152, 154, 162, 167, 169, 170, 175, 178, 179, 198, 199, 206 - 210, 213-215, 222, 224, 228, 229, 231-234, 245-247, 249, 250, 254 - 257, 259-264, 268-271, 274, 277, 279, 281, 283, 287, 288, 290, 293, 296, 297, 300, 301, 304, 306, 307, 321, 326-328, 338, 343, 349, 361, 372, 378, 379, 381, 385, 396-398, 400, 401, 411, 413, 414, 417, 422, 424, 425, 427, 429, 438, 443-445, 453-454, 455-457, 462, 465-468, 470 - 472, 474, 475, 477, 483, 487, 495, 496, 500, 503, 504, 511, 519, 520, 524, 526, 528, 531, 548, 552, 569, 584, 585, 592-594, 599, 616, 641, 672, 678, 679, 686-689, 691, 701, 712, 732, 738, 739, 741, 743, 747 - 749, 753-757, 759-761, 766, 769, 774, 777, 779-781, 784, 797, 808, 821 - 224, 828, 840, 841, 853, 854, 857, 858, 865, 872, 877, 881, 884, 886, 887, 903, 907, 908, 910, 915-917, 919, 920, 922, 923, 926, 930, 932, 935, 936, 938, 941-944, 947, 948, 955, 957-961, 963-966, 974, 978, 983, 985, 989, 990, 997-1002, 1013, 1015-1018, 1022, 1023, 1026,

1031-1033, 1035, 1037, 1043-1046, 1048-1058, 1060, 1062, 1064, 1066, 1068-1071, 1074, 1075, 1080-1082, 1085, 1086, 1088, 1091, 1094, 1096, 1115, 1116, 1138, 1139, 1141, 1153, 1159, 1172, 1175, 1181, 1187, 1197, 1209, 1214, 1219, 1232 - 1237.
 Pará (fóz do rio) 199
 Pará (grupo) 455, 456
 Pará (rio) 196, 198, 616, 731
 Pará-Maranhão (região) 1014
 Pará-Munguba (região) 761
 Paracaima-Roraima (cadeia) RR 1014
 Paragominas, PA 840, 916, 932, 966, 978
 Paragominas (região) PA 923
 Paraguai (rio) 1066
 Parauari (granito) PA 422
 Parauari (rio) AM 295, 916, 1080
 Paraopebas (rio) PA 487
 Parima (serra) RR 490
 Parimá (médio rio) RR 490
 Parnaíba (bacia) 325, 912
 Parnaíba (bacia) PA 124, 418, 457, 554
 Parú (rio) PA 922
 Paru de Oeste (alto rio) 490
 Pastos Bons (formação) 339, 551, 561, 694
 Pebas (formação) AM 266, 926, 1052
 Pedra de Fogo (formação) PA 422
 Pedra Preta, RR 80, 105, 442
 Peixe, GO 914, 1089
 Peixe (rio) 467
 Peixe-Boi, PA 1071
 Peritoró (região) 447, 696, 750
 Piauí (formação) 116, 516, 551
 Pimenteira (formação) 116, 516, 551
 Pindaré Mirim-Turiaçú (região) MA 1238
 Pirabas (formação) 372, 631, 655, 774, 1063, 1068
 Pirabas (formação) MA 267, 272, 273, 344 - 346
 Pirabas (formação) PA 1, 28, 29, 123, 143, 224, 238, 239, 246, 247, 250, 259, 260, 262, 263, 264, 268-271, 279, 283-288, 290, 293, 300, 306, 343, 536, 824, 1046, 1070.
 Pirocaua (serra) MA 1013

Pitinga (médio rio) AM.	490
Pitinga (membro)	243, 364, 485
Plataforma Amazonas	135, 182, 201, 590, 591
Plataforma Amazônica	894
Plataforma Brasileira	59, 893
Plataforma Continental	134, 150, 151, 153, 161, 166, 177, 180, 184, 187, 188, 194, 387, 388, 521, 681, 693, 725, 726, 1099, 1114, 1118, 1120, 1203.
Plataforma Continental Norte	395
Porteira (cachoeira) AM.	289, 327
Portel, PA.	974
Porto-de-Moz, PA.	974, 1071
Porto Velho, RO.	762, 783, 997
Porto Velho (região)	816
Poti (formação)	251
Poxoreu, MT.	825
Poxoreu (planalto) MT.	1066
Prainhas, PA.	1141
Preto (igarapé) AM.	618
Preto (rio)	646
Preto da Eva (rio)	867
Primavera, PA.	261, 1071
Programa Marabá, PA.	908
Programa Tapajós	908
Projeto Araguaia	318, 679, 834
Projeto Araguaia (área)	551
Projetos Araguaia-Tocantins	549
Projeto Argila, Belém.	1051
Projeto Aripuanã	942
Projeto Aripuanã-Sucunduri	1180
Projeto Azul	919, 920
Projeto Baixo-Rio Negro-Jatapu	509, 908
Projeto Carajás	8441, 873
Projeto Cassiterita	1177
Projeto Cobre	908, 963
Projeto Cobre-Pará	942, 1211 - 1213
Projeto Cobre-Xingu	509
Projeto Grande Lago	671
Projeto Grande Manaus	509, 908
Projeto Grão Pará	411, 509, 908, 1049, 1155

Projeto Jamanxim	54
Projeto Jiparaná	802
Projeto Linhito	1110
Projeto Macapá-Calçoene	1184, 1242, 1245
Projeto Marabá	876, 1215
Projeto Norte da Amazônia	1185
Projeto Paru-Jari	508, 1125, 1200
Projeto Radam	1183, 1240
Projeto RADAMBRASIL	73, 74, 429, 691, 743
Projeto REMAC	162, 163, 594, 1092
Projeto Rio Fresco	472
Projeto Rio Moa, AC.	908
Projeto Rondônia	908
Projeto Roraima	509, 510, 908, 1218
Projeto Tapajós	1214
Projeto Tapajós-Jamanxim	461, 911
Projeto Trombetas-Maecuru	451, 460, 509, 908
Prosperança (formação)	69, 70
Purus (rio) AC.	702, 773
Purus (rio) AM.	1080, 1096
Quirimiri (lagos)	867
Quixitó (rio) AM.	286, 1045
Rainha (igarapé) PA.	208, 230, 231, 233, 292
Ramon (formação)	317
Ribeiro do Monte, GO.	212
Rio Branco, AC.	1127
Rio Branco (formação)	317
Rio Branco (grupo)	317
Rio Branco-Xapuri (região)	803
Rio Fresco (formação)	919
Rio Fresco (formação) PA.	69, 70, 365, 366, 422, 472, 488, 489, 551.
Rio Fresco (região)	1108
Rio Gurupi (região) PA.	89, 471, 569
Rodovia PA-70 (região)	475, 779, 794
Rodovia Transamazônica (região)	744, 1131
Roncador (serra) MT.	403, 970
Rondônia (TF)	72, 84, 96, 100, 101, 112, 121, 353, 480-482, 491, 533, 540, 573, 606, 622, 759, 760, 762, 766, 772, 783,
	816, 824, 828, 829, 845, 851, 865, 880, 907, 908, 912, 916, 925,
	927, 929, 931, 939-941, 945, 951, 952, 966-968, 980, 982, 984, 986-988, 995, 997, 1004, 1013, 1014, 1020, 1021, 1026, 1030, 1034,

1040, 1044, 1045, 1054, 1055, 1053, 1080, 1124, 1135-1137, 1141, 1164, 1173, 1177, 1243.
Roraima (dolerito) 92
Roraima (formação) 69, 70, 92, 94, 204, 575, 855, 1163
Roraima (formação) RR 415, 433
Roraima (grupo) RR 69, 70, 75, 80, 105, 365, 366, 380, 384, 442, 488, 489, 505, 571, 678.
Roraima (TF) 46, 47, 49, 70, 71, 74, 75, 80, 85, 91, 92, 103, 105, 119, 137, 240, 241, 315, 317, 359, 378, 379, 380, 389, 406, 408, 417, 421, 428, 429, 433, 442, 466, 477, 503-505, 523, 529, 530, 548, 571, 584, 585, 678, 690, 691, 728, 742, 743, 759, 760, 766, 805, 828, 908, 916, 926, 941, 1013, 1014, 1052, 1054, 1066, 1162, 1163, 1198, 1243, 1247.
Rupununi (associação) 433
Salgado (região) PA 4, 398, 1053, 1060
Salinópolis, PA 179, 1071
Sambaíba (formação) 339, 422, 561, 694
Santa Bárbara 951
Santa Isabel, PA 736, 1071
Santa Maria, AP 1045
Santa Maria, PA 1071
Santa Maria, RO 84
Santa Rita do Weil, AM 542, 543
Santana-Marajó (ilha) PA 801
Santarém, PA 448, 759, 760, 942, 1053, 1071, 1141, 1145, 1243.
Santarém (região) PA 404, 405, 751, 752, 826, 942, 1240
Santarém-Itaituba (região) 1131
Santo Antonio (rio) AP 62
Santo Antonio do Içá (rio) 867
São Domingos do Capim, PA 1053, 1234
São Félix do Xingu, PA 908, 974, 1235
São João do Araguaia, PA 1071
São José do Tocantins, GO 86
São Lourenço, RO 109, 995
São Luís, MA 1114
São Luís (bacia) 385, 520, 556, 1100
São Luís (cratôn) MA 78
São Luís (Folha SA-23) 154, 344, 451-453, 524, 884
São Luís (formação) 631
São Luís (ilha) MA 273, 344, 486, 631

São Luiz (região) MA 76, 77, 89, 471, 569
São Marcos (baía) MA 196, 272, 273, 344, 640, 731
São Manoel (rio) 1229
São Miguel do Guamá, PA 1071
Sardinha (formação) 339, 561, 694
Seis Lagos (morro) 490
Sen. José Porfírio, PA 974
Sereno (serra) PA 938
Serra Geral, GO 430
Serra Grande (formação) 116, 386, 516, 551
Serra do Navio, AP 7, 15, 23-27, 56, 67, 107, 120, 389, 490, 498, 507, 606, 824, 880, 888, 910, 912, 921, 926, 927, 934, 953-955, 966, 971, 973, 994, 1003, 1027, 1028, 1038, 1039, 1052, 1243.
Serra Negra (formação) GO 430
Sertão (região) MA 758
Sobreiro (formação) PA 422, 472
Solimões (alto rio) AM 1110
Solimões (região do rio) AM 1045, 1107
Solimões (rio) AM 486, 542, 543, 620, 629, 1109
Soure, PA 1236
Sparecis (serra) 481, 482, 982
Steinein (rio) MT 759, 760
Sucunduri (bacia do rio) 942
Sucunduri (formação) 410
Sucunduri (rio) AM 48, 121, 1104
Sucundurizinho (rio) AM 1104
Sucunrundi (formação) 316
Suiá Missú (rio) MT 759, 760
Sul (serra) 942
Suretama (serra) 490
Surucucu (granito) RR 80, 105, 442
Surumu (formação) 488, 489, 503-505, 584, 585
Surumu (formação) RR 69, 70, 75, 80, 105, 365, 366, 378-380, 433, 442.
Surumu (rio) RR 380, 505
Tabatinga, AM 542, 543, 1045
Tacobrirem (serra) RR 80, 105, 442
Tacutu (formação) 571
Tacutu (rio) RR 380, 505, 1066

Tacutu/Apoteri (formação)	389
Taiano (formação) RR	103
Taiano (região)	800
Tajauí (rio) AP	62
Takutu (formação) RR	85, 240, 241, 302, 466
Tapajós (bacia do rio) PA	69, 70, 938, 1014
Tapajós (médio rio) PA	413, 930, 936, 1214
Tapajós (região) PA	913, 975, 1072
Tapajós (região do médio) PA	942
Tapajós (região do rio) PA	427, 689, 741
Tapajós (rio)	838, 867, 1080, 1229
Tapajós (rio) PA	206, 207, 209, 213, 228, 230, 231, 249 258, 274, 292, 307, 326, 328, 467, 824, 907, 908, 916, 942, 1013, 1022, 1026, 1075.
Tapajós-Jamanxim (região) PA	887
Tartarugal Grande (rio) AP	42, 43
Teles Pires (rio)	105, 442
Tepequém (serra) RR	490, 1045, 1066
Tiporém (serra)	490
Tocandera (formação) PA	381, 472
Tocandeira (serra) PA	938
Tocantins (bacia do rio)	467, 470, 942, 1097, 1231
Tocantins (curso médio) PA	63
Tocantins (grupo) PA	422, 541
Tocantins (região)	383, 846, 1007, 1009, 1010, 1011, 1012
Tocantins (região) GO	423, 685, 737
Tocantins (região) PA	1008
Tocantins (região do rio) PA	63, 67, 89, 350, 361, 424, 454, 471, 483, 569, 686, 738, 1045
Tocantins (rio) GO	116, 516, 701
Tocantins (rio) MA	339, 561, 694
Tocantins (PA)	551, 672, 701, 824, 838, 942, 966, 1014, 1053, 1066, 1085, 1181
Tocantins (série)	551
Tocantins (vale)	1014
Tocantins-Araguaia (bacia)	254, 1115
Tocantins-Araguaia (região)	1108
Tocantins-Itacaiunas (região)	1179
Tocabirem (serra) RR	490
Tracuateua, PA	793

Traira (serra)	490
Trairão (igarapé) PA	959
Trairas (formação) GO	446
Transamazônica (região)	517, 747, 753, 765
Trauira, PA	880
Trauira (ilha) MA	916, 1013, 1045
Triunfo (formação) PA	422
Trombetas, PA	1175
Trombetas (formação)	316, 410, 455, 456, 477
Trombetas (formação) AM	125, 137, 332, 386
Trombetas (formação) PA	229, 230, 231, 292, 422
Trombetas (região)	983
Trombetas (região do rio) PA	917, 977, 1138
Trombetas (rio) PA	113, 227, 337, 451, 490, 500, 910, 916, 944, 955, 957, 999, 1053, 1056, 1191.
Trombetas-Maecuru (região) PA	460
Tropas (rio) PA	975, 1013
Tucano (serra) AM	490
Tucuruí, PA	350, 454, 1071
Tucutu (formação) RR	433
Tumucumaque (Folha NA-21)	428, 690, 742, 1239
Tumucumaque (serra) AP	699, 704, 759, 760
Tunui (grupo)	490, 571, 1192
Turiaçu (baía) MA	239, 345
Turiaçu (formação) MA	239, 345
Turiaçu (região) MA	1238
Turiaçu (rio) MA	759, 760
Uafaranda (serra)	490
Uanaris, RR	80, 105, 442
Uatumã (grupo)	68, 378, 379, 382, 503, 504, 571, 584, 585.
Uatumã (grupo) AM	916
Uatumã (grupo) PA	422
Uatumã (rio) AM	420, 1217
Uatumã (rio) PA	113
Uaupés, AM	713
Uneixi (serra) AM	490
Uraricoera (rio) RR	380, 505, 1066
Urucuia (formação)	551
Urutanin (serra)	490

Vermelho (rio) PA.	942, 1096
Vigia, PA.	1071
Vila Nova (grupo)	33, 49, 50, 137, 455, 456, 477, 495, 496, 857, 858.
Vila Nova (grupo) AP.	571, 824
Vila Nova (grupo) PA.	422
Vila Nova (médio rio) AP.	490
Vira-Mundo (cachoeira) PA.	227, 337
Vizeu, PA.	64, 974, 1053, 1071, 1237
Xambioa, GO.	339, 561, 694
Xapuri (região)	803
Xingu (alto rio) PA.	113
Xingu (bacia) PA.	472, 1014
Xingu (baixo rio)	486
Xingu (complexo)	919
Xingu (complexo) PA.	422
Xingu (médio e alto)	942
Xingu (região)	365, 366, 488, 489, 861, 942
Xingu (região) PA.	769, 777
Xingu (região do Alto)	692, 745
Xingu (rio) PA.	551, 942, 1013
Xingu-Tocantins (região)	383

S I G L A S

- AMICA — Associação dos Mineradores de Cassiterita.
 BASA — Banco da Amazônia S/A.
 CIVAT — Comissão Interestadual dos Valores do Araguaia e do Tocantins.
 CNEN — Conselho Nacional de Energia Nuclear.
 CNPq — Conselho Nacional do Desenvolvimento Científico e Tecnológico.
 CODEAMA — Comissão de Desenvolvimento Econômico do Estado do Amazonas.
 CONDEPA — Conselho de Desenvolvimento Econômico do Pará.
 CPRM — Companhia de Pesquisas de Recursos Minerais.
 DER — Departamento de Estradas de Rodagem.
 DEXPRO — Departamento de Exploração e Produção.
 DFPM — Divisão de Fomento da Produção Mineral.
 DGM — Departamento de Geologia e Mineralogia.
 DIVEX — Divisão de Exploração.
 DNPEA — Departamento Nacional de Pesquisa Agropecuária.
 DNPM — Departamento Nacional da Produção Mineral.
 DOCEGEO — Rio Doce, Geologia e Mineração.
 DPP — Distribuidora de Produtos do Petróleo Ltda.
 EMBRAPA — Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária.
 FAG — Fundação de Assistência aos Garimpeiros.
 FAO — Organização para Alimentação e Agricultura das Nações Unidas.
 GEOMITEC — Geologia de Mineração de Trabalhos Técnicos.
 GEOSOL — Geologia e Sondagem Ltda.
 IBGE — Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística.
 ICOME — Indústria e Comércio de Minérios.
 IDESP — Instituto do Desenvolvimento Econômico e Social do Pará.
 IGA — Instituto de Geociências e Astronomia.
 INCRA — Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária.
 INL — Instituto Nacional do Livro.
 INPA — Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia.
 IPEAN — Instituto de Pesquisas e Experimentação Agropecuária do Norte.

IPEAOc — Instituto de Pesquisas da Amazônia Ocidental.
IPEAAOc — Instituto de Pesquisas Agropecuária da Amazônia Ocidental
IRDA — Instituto Regional de Desenvolvimento do Amapá.
PETROBRÁS — Petróleo Brasileiro.
PROSPEC — Geologia — Prospecções Aerofotogramétria S.A.
RADAM — Radar na Amazônia.
RENOR — Região Norte.
SAAS — South American Array System.
SBG — Sociedade Brasileira de Geologia.
SBPC — Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência.
SPVEA — Superintendência do Plano de Valorização Econômica da Amazônia.
SUDAM — Superintendência do Desenvolvimento da Amazônia.
SUFRAMA — Superintendência da Zona Franca de Manaus.
UFPa. — Universidade Federal do Pará.
UFPe. — Universidade Federal de Pernambuco.
UNESCO — Organização das Nações Unidas para a Educação, Ciência e Cultura.
USP — Universidade de São Paulo.