

II.12 - BIBLIOGRAFIA

- ADDAD, J. Erosão nas praias de Alcobaça. 1995.ertação de Mestrado. Belo Horizonte: Instituto de Geociências, UFMG. 137 p.
- ADDAD, J.E. Erosão nas praias de Alcobaça. Belo Horizonte: Instituto de Geociências, UFMG. Dissertação de Mestrado. 1995. 137p.
- ALBUQUERQUE, C.; DEI MARCOVALDI, G.G. Marcação de tartaruga marinha aruanã na ilha de Trindade-1982/1983 (Reptilia Testudines Chelonidae Chelonia mydas Linnaeus, 1758). Brasília: IBDF, 1981.
- ALVES, L.A.A., 2003. “Desempenho da Economia Baiana nos Últimos 50 anos: uma análise com base nas grandes áreas”. In: Dinâmica Sociodemográfica da Bahia. Superintendência de Estudos Econômicos e Sociais da Bahia, Salvador.
- AMADOR, E. Depósitos relacionados à unidade inferior do grupo Barreiras no estado do Espírito Santo. CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 32, Salvador, 1982. Anais... Salvador, SBG, 1982. v.4. p. 1451-1461.
- AMORIM, A.F. Estudo da pesca e reprodução do cação-azul *Prionace glauca* L. 1758, capturado no sudeste e sul do Brasil. 1992. Tese (Doutorado) - Universidade Estadual Paulista. Rio Claro, 1992.
- ANA. AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS. Bacia do Atlântico Sul, trecho leste – bacia 5, Disponível em http://www.ana.gov.br/Hidrometricas/infhidrologicas/bacia5_f.htm (acessado em 29/09/2005).
- ANDRADE, L.; SUZUKI, M.; PARANHOS, R. & REZENDE, C.E.; 1999. Hidroquímica na ZEE entre 13 e 25 °S 28 E e 41 °W em 1998. XII Semana nacional de Oceanografia, RJ.
- ANDRIOLO, A. et al. Aerial survey of Humpback whale (*Megaptera novaeangliae*) to estimate abundance in the breeding ground, Brazil: preliminary results. In: REUNIÃO DE TRABALHO DE ESPECIALISTAS EM MAMÍFEROS AQUÁTICOS, 10. [e] CONGRESSO DA SOCIEDADE LATINOAMERICANA DE ESPECIALISTAS EM MAMÍFEROS AQUÁTICOS, 4., 2002, Valdivia, Chile. Resumos... Valdivia: SOLAMAC, 2002. p. 59.

- ANP. AGÊNCIA NACIONAL DE PETROLEO. Sumário geológico. Brasil Round 4, Bacia de Jequitinhonha. 2002. 48p.
- ANP. Agência Nacional do Petróleo. Bacia do Jequitinhonha - 4o round de Licitações. Disponível em <http://www.anp.gov.br/> (acessado em 14/01/2005).
- APHA/AWWA/WPCF – American Public Health Association / American Water Works Association / Water Pollution Control Federation. Standart Methods for the Examination of Water and Wastewater. 16 ed. Washington, 1985, 1134 p.
- APOLUCENO, D.M. Erosão da linha de costa na região de Ilhéus (BA) e sua relação com a instalação de obras portuárias. Salvador: CPGG, UFBA, Dissertação de Mestrado. 1998. s/p. Disponível em <http://www.cpgg.ufba/lec/apoluceno.html> (acessado em 28/09/2005).
- ARANA, L.A.V.; 2000- Modos de Apropriação e Gestão Patrimonial de Recursos Costeiros - Estudo de caso sobre o potencial e os riscos do cultivo de moluscos marinhos na Baía de Florianópolis, Santa Catarina – Florianópolis.
- ARAUJO & MARQUES. 2002. Remanescentes da vegetação litorânea na região sudeste da Bahia - Municípios de Una e Canavieiras. II Mostra de Talento Científico, Curitiba, Brasil.
- ARAÚJO, D. S. D. & HENRIQUES, R. P. B. 1984. Análise florística das restingas do Estado do Rio de Janeiro. Pp.159-193. In: L. D. Lacerda; D. S. D. Araújo; R. Cerqueira & B. Turcq (Eds.). Restingas. Origem, Processo e Estrutura. CEUFF, Niterói.
- ARAUJO, D.S.D. 1992. "Vegetation types of sandy coastal plains of tropical Brazil: a first approximation. In Coastal plant communities of Latin America". (U. Seeliger, ed.). Academic Press, New York, p.337-347.
- ASMUS, H.E. & FERRARI, A.L. Hipótese sobre a causa do tectonismo Cenozóico na região sudeste do Brasil. In: PROJETO REMAC. Aspectos estruturais da margem continental leste e sudeste do Brasil (Série Projeto REMAC, n. 4). Rio de Janeiro: PETROBRAS, CENPES, DINTEP. 1978. p. 75-88.
- ASMUS, H.E. & PORTO, R. Diferenças nos estágios iniciais da evolução da margem continental brasileira: possíveis causas e implicações. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 31., 1980, Balneário Camboriú. Anais... Balneário Camboriú, SBG, 1980. v. I. p. 225-239.

- ASMUS, H.E. Geologia da margem continental brasileira. In: SCHOBENHAUS, C. (coord.). Geologia do Brasil. Brasília: DNPM, 1984. p. 443-472.
- ASMUS, H.E. Significado geotectônico das feições estruturais das bacias marginais brasileiras e áreas adjacentes Congresso Brasileiro de Geologia, 32, Salvador, 1982... Anais. Salvador, SBG, 1982, v.4. p. 1547-1557.
- ASPILA, K.I., ARGEMIAN, H. & CHAU, A.S.Y., 1976. A semi-automated method for the determination of inorganic, organic and total phosphorus in sediments. *Analyst*, 101: 187-197. BALCI, A. 1993. Dissolved and dispersed petroleum hydrocarbons in the Eastern Aegean Sea. *Marine Pollution Bulletin*. vol. 26. n.4. p. 222-223.
- Atlas do Desenvolvimento Humano 2000
- AVELINE, L, C, 1980, Fauna de manguezais brasileiros. *Revista Brasileira Geografia*, Rio de Janeiro, 42(2):786-821
- BACOCOLI, G. Os deltas marinhos holocênicos brasileiros – uma tentativa de classificação. *Boletim Técnico da PETROBRAS*, v. 14, n. 1/2, p. 5-38. 1971.
- BAHIA PESCA, 2003. Macrodiagnóstico do Potencial da Bahia para Carcinicultura Marinha. CR-ROM.
- BARNES, R. D. 1984. *Zoologia dos invertebrados*. Liv. Roca Ltda.
- BASTOS, M.N.C. 1996. Caracterização das formações vegetais da restinga da Princesa, Ilha de Algodal-Pará. Tese de Doutorado, Universidade Federal do Pará, Belém
- BDT. BANCO DE DADOS TROPICAIS. Avaliação e ações prioritárias para a conservação da biodiversidade da zona costeira e marinha. Áreas prioritárias para a conservação da biodiversidade dos recifes de corais. Disponível em http://www.bdt.fat.org.br/workshop/costa/areas_recifes (acessado em 29/09/2005). 2005.
- BECK, B., 2002 - "Model evaluation and performance." In: *Encyclopedia of Environmetrics* Volume 3, pp 1275–1279 - Edited by Abdel H. El-Shaarawi and Walter W. Piegorsch John Wiley & Sons, Ltd, Chichester

- BELÉM, M. J. C., ROHLFS, C. C., PIRES, D. O., CASTRO, C. B. & YOUNG, P. S. 1986. S. O. S. Corais. *Ciência-Hoje* 5(26): 34-42.
- BERROCAL, J. Sismicidade do Brasil. São Paulo: IAG/USP, 1984. 320p.
- BETHLEM, C.B.P. et al. Empirical Bayes estimates of population size of humpback whale breeding off Abrolhos Bank, Brazil. In: THE WORLD MARINE MAMMAL SCIENCE CONFERENCE, 1998, Monaco. Abstracts... Monaco: [s.n.], 1998. p.15.
- BEZERRA, M.; FURTADO-NETO, M.A A.; GADIG, O B.F. Nota sobre alguns tubarões da costa Norte e Nordeste do Brasil. *An. Soc. Nordest. Zool.*, v. 3, p. 301-314, 1990.
- BÍCEGO, M.C. 1988. Contribuição ao estudo de hidrocarbonetos biogênicos e do petróleo no ambiente marinho. Instituto Oceanográfico da Universidade de São Paulo. Tese de Mestrado. 156 p.
- BIO-RIO. 1993. Projeto Cabiúnas: relatório final. Fundação BIO-RIO. Contrato 824.2.580.93-1. Rio de Janeiro. 169 p.
- BITTENCOURT C.S.P. 1979. Quaternary evolution of the Caravelas strandplain, Southern Bahia State, Brazil. *Academia Brasileira de Ciência*. Salvador.
- BITTENCOURT, A.C.S.P.; DOMINGUEZ, J.M.L.; MARTIN, L.; SILVA, I.R. Patterns of sediment dispersion coastwise the state of Bahia – Brazil. *Anais da Academia de Ciências*, v. 72, n. 2, p. 271-287.
- BLUMBERG, A. F. AND G. L. MELLOR, A description of a three-dimensional coastal ocean circulation model, In *Three-Dimensional Coastal Ocean Models*, N. S. Heaps (Ed.), 1-16, American Geophysical Union, Washington, DC, 1987.
- BNDO – Banco Nacional de Dados Oceanográficos. Diretoria de Hidrografia e Navegação. Marinha do Brasil.
- BOEBEL, O., C. SCHMID, G. PODESTA AND W. ZENK, 1999. “Intermediate water in the Brazil-Malvinas Confluence Zone: A Lagrangian view”. *Journal of Geophysical Research*, 104 (C9), pp. 21,063-21,082.
- BOECKMANN, C.E.; HAZIN, F.H.V.; HAZIN, H.G. Estudos preliminares sobre a biologia do espadarte, *Xiphias gladius*, no Atlântico Sudoeste. In: CONGRESSO NORDESTINO DE

- ECOLOGIA, 7., 1997, Ilhéus. Resumos... Ilhéus: Universidade Estadual de Santa Cruz, 1997.
- BORJA, A., MUXIKA, I., FRANCO J., 2003. The application of a Marine Biotic Index to different impact sources affecting soft-bottom benthic communities along European coasts. *Marine Pollution Bulletin* 46: 835-845.
- BRANDSMA, M., & SMITH, J., 1999. Offshore Operators Committee Mud and Produced Water Discharge Model Report and User Guide. ExxonMobil Upstream Research Co.
- BRASIL, 2000. Lei No 9.985, de 18 Julho de 2000. Dispõe sobre Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza (SNUC). Publicado no Diário Oficial da União de 18 Julho de 2000.
- BROWN, A.C. & MCLACHLAN, A. 1990. *Ecology of Sandy Shores*. Amsterdam, Elsevier, 327p.
- BURNS, K. A. & CODI, S.; 1999. Non-volatile hydrocarbon chemistry studies around a production platform on Australia's Northwest shelf. *Estuarine, Coastal and Shelf Science*, vol, 49, p. 853-876.
- CALADO, L. 2000, Dinâmica da Formação dos Meandros e Vórtices da Corrente do Brasil ao Largo do Sudeste Brasileiro, Dissertação de Mestrado – Instituto Oceanográfico da Universidade de São Paulo.
- CAMPOS, E.J.D. Estudos da circulação oceânica no Atlântico tropical e na região oeste do Atlântico subtropical sul. Tese de Livre-Docência. Instituto Oceanográfico da Universidade de São Paulo. 1995. 114p.
- CARIA, A.P.E.; BRAID, M.N.N.; OLIVEIRA, E.S.; OLIVEIRA, K.; SANTOS, V.L.C.S. 1999. Distribuição dos compostos de nitrogênio na coluna d'água da região oceânica do trecho Ilhéus-Salvador. Em: 3º. Congresso Ibérico de Contaminação e Toxicologia Ambiental. CICTA 2000. Universidade do Algarve. Campus de Gambelas, 26 a 30 de abril de 2000. Portugal. Contribuições, p. 243-245.
- CARMOUZE, J. P. 1994. *O Metabolismo dos Ecossistemas Aquáticos. Fundamentos Teóricos, Métodos de Estudo e Análises Químicas*. Editora Edgard Blücher Ltda / FAPESP. São Paulo. 253 p.

- CARVALHO, M.D.; ANTUNES, R.L. Calcilutitos do Oligoceno da bacia de Jequitinhonha. Similaridade com os calcilutitos do “marco azul” da bacia de Campos. Boletim de Geociências da PETROBRAS, v. 2, n. 2/4, p. 291-292. 1988.
- CARVALHO-FILHO, A. Peixes da costa brasileira. 3. ed. São Paulo: Melro, 1999.
- CASTILHO, J.G. Integração de dados e métodos potenciais e de sensoriamento remoto como subsídio à exploração petrolífera offshore nas bacias de Cumuruxatiba e Jequitinhonha. Rio de Janeiro: Programa de Pós-graduação de Engenharia, COPPE, UFRJ, Dissertação de Mestrado. 2005. 177p.
- CASTRO, B.M.; MIRANDA, L.B., 1998: “Physical oceanography of the western Atlantic continental shelf located between 4°N and 34°S.” In: Robinson, A.R.; Brink, K.H. (eds.): The Sea, Vol. 11: pp. 209-252, New York, John Wiley & Sons.
- CASTRO, C. B. 1994. Corals of Southern Bahia. Pages 160-176 in B. Hetzel and C. B. Castro. Corals of Southern Bahia. Nova Fronteira, Rio de Janeiro.
- CASTRO, C. B., ECHEVERRÍA, C. A., PIRES, D. O., MASCARENHAS, B. J. A. & FREITAS, S. G. 1995. Distribuição de Cnidaria e Echinodermata no infralitoral de costões rochosos de Arraial do Cabo, Rio de Janeiro, Brasil. Rev. Brasil. Biol. 55 (3): 471-480.
- CDTN - Centro de Desenvolvimento da Tecnologia Nuclear; 1990. Estudo para o Descarte de Efluente da Estação de Tratamento de Óleo de Cabiúnas (Macaé, RJ), através de Emissário Submarino. Relatório Final. Belo Horizonte, junho de 1990, 2v.
- CERQUEIRA, R. 1984. Comunidades animais. In: Lacerda, L. D., et al. (orgs.). Restingas: Origem, Estrutura e Processos. Niterói, CEUFF. p. 275.
- CGG/ECOLOGY BRASIL, 2004. EIA – Estudo de Impacto Ambiental para Atividade Sísmica das Bacias do Jacuípe e Camamu-Almada.
- CHAGAS, L.S. Bacia do Jequitinhonha. Disponível em: http://www.phoenix.org.br/Phoenix59_Nov03.htm (acessado em 29/09/2005).
- CIFUENTES, L.A.; COFFIN, R.B.; SOLORZANO, L.; CARDENAS, W.; ESPINOZA, J. E TWILLEY, R.R. (1996). Isotopic and elemental variations of carbon and nitrogen in a mangrove estuary. *Estuarine, Coastal and Shelf Science*, **43**: 781-800.

- CLARKE, K.R. & WARWICK, R.M. 1994. Change in marine communities: An Approach to Statistical Analysis and Interpretation. Plymouth: Plymouth Marine Laboratory, 144 pp.
- CLENNELL, M.B. Hidrato de gás submarino: natureza, ocorrência e perspectivas para exploração na margem continental brasileira. *Brazilian Journal Geophysics*, v. 18, n. 3, p. 397-409. 2000.
- COLLETTE, B.B.; NAUEN, C.E. FAO species catalog. v. 2. Scombrids of the world: an annotated and illustrated catalogue of tunas, mackerels, bonitos and related species known to date. Rome: FAO, 1983. 137 p. (FAO Fisheries Synopsis, 125, v. 2).
- COLOMBO, J.C.; PELLETIER, E.; BROCHU, C.; KHALIL, M. & CATOGGIO, J.A. 1989. Determination of hydrocarbon sources using n-alkane and polyaromatic hydrocarbon distribution indexes. Case study: Rio de La Plata Estuary. Argentina. *Environmental Science and Technology*. vol. 23. p. 888-894.
- COMPAGNO, L.J.V. FAO species catalogue. v. 4. Sharks of the world: an annotated and illustrated catalogue of sharks species known to date. Rome: FAO, 1984 (FAO Fisheries Synopsis, 125, v. 4).
- CONAMA Nº 344/2004 - "Estabelece as diretrizes gerais e os procedimentos mínimos para a avaliação do material a ser dragado em águas jurisdicionais brasileiras, e dá outras providências" - Data da legislação: 25/03/2004 - Publicação DOU: 07/05/2004.
- CORBIN, C.J. 1993. Petroleum contamination of the coastal environment of St. Lucia. *Marine Pollution Bulletin*. vol. 26. n.10. p. 579-580.
- CORDANI, U.G.; NEVES, B.B.B.; FUCK, R.A.; PORTO, R.; THOMAZ FILHO, A.; CUNHA, F.M.B. Estudo preliminar de integração pré-cambriano com os eventos tectônicos das bacias sedimentares brasileiras. Rio de Janeiro: PETROBRAS, CENPES, SINTEP, 1984. 70p.
- COSTA, M.A.P. Cor dos sedimentos superficiais da plataforma continental brasileira. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 28., 1974, Porto Alegre. Anais... Porto Alegre, SBG, 1974. v.3. p. 237-261.
- COSTA, P.A.S., MARTINS, A.S.; SILVA, G.O.M.; BRAGA, A.C.; HAIMOVICI, M. Programa REVIZEE SCORE-CENTRAL – Prospecção pesqueira demersal no talude da costa central brasileira a bordo do N.O. Thalassa – Campanha Bahia. Disponível em

<http://www.mma.gov.br/port/sqa/projeto/revizee/doc/textos/prostalu.pdf> (acessado em 28/09/2005). 2005.

COSTA, P.A.S.; MARTINS, A.S.M.; SILVA, G.O.M. Prospecção pesqueira demersal no talude da costa central brasileira a bordo do N. Oc. Thalassa–Campanha Bahia 2. Salvador: Programa REVIZEE-Score Central, 2000. 59 p.

COUTINHO, P.N. (coord.). Levantamento do estado da arte da pesquisa dos recursos vivos marinhos do Brasil. Programa REVIZEE, Oceanografia Geológica. Disponível em <http://www.mma.gov.br/port/sqa/projeto/revizee/doc/textos/levarte.pdf> (acessado em 28/09/2005). 2005.

COUTINHO, P.N.; KEMPF, M. Plataforma continental do norte, nordeste, e leste do Brasil: amostras de fundo coletadas pelo NOC Alte. Saldanha em 1968. CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26., São Paulo, 1972... Anais... São Paulo, SBG, 1972, v. único, p. 235-244.

CRA – Centro de Recursos Ambientais. 2001. Qualidade das Águas e Sedimentos da Baía de Todos os Santos. Anos 2000-2001. *Relatório Técnico* de circulação restrita.

CSANADY, G. T., 1972. Turbulent Diffusion in the Environment. Geophysics and Astrophysics Monographs, Vol.3, 247 pp., D. Reidel Publishing Company, Dordrecht: Holland.

CUPELO, A. C. G. 2000. As frações do pico-, nano- e microplâncton da profundidade do máximo de clorofila da costa central do Brasil. Dissertação de Mestrado, Instituto Oceanográfico da USP, 147p.

DEI MARCOVALDI G.G.; DEI MARCOVALDI, M.A.A. Projeto TAMAR: áreas de desova, ocorrência, e distribuição das espécies, época de reprodução, comportamento de postura, e técnicas de conservação das tartarugas marinhas no Brasil. Brasília: IBDF, 1985.

DET NORSKE VERITAS (DNV), 1999, WOAD Statistical Report 1998, ISSN 0806-5357

DHN, 1969: “II Comissão Oceanográfica: NE “Almirante Saldanha” de 15/02 a 28/02/1957.” Rel. DHN-DG 20(II), p. I-I I.

DHN, 1969: “II Comissão Oceanográfica: NE “Almirante Saldanha” de 15/02 a 28/02/1957.” Rel. DHN-DG 20(II), p. I-I I.

- DIEGUES, A.C.S. (1983). Pescadores, Camponeses e Trabalhadores do Mar. São Paulo: Ed. Ática. 287 p.
- DIEGUES, A.C.S. (1995). Povos e Mares: leituras em sócio-antropologia marítima. São Paulo: NUPAUB-USP. 269p.
- DIEGUES, A.C.S. (1996). Ecologia humana e planejamento em áreas costeiras. São Paulo: NUPAUB-USP. 190p.
- DODD JR., C. K. Synopsis on the biological data on the loggerhead sea turtle *Caretta caretta* (Linnaeus, 1758). Biol. Rep., v. 88, n.14, p.1110, 1988.
- DOMEIERS, M.L.; COLIN, P.L. Tropical reef fish spawning aggregations: defined and reviewed. Bull. Mar. Sci., v. 60, n. 3, p. 698-726, 1997.
- DOMINGUEZ, J.M.L. Evolução quaternária da planície costeira associada à fase do rio Jequitinhonha (BA). In: SECRETARIA DE MINAS E ENERGIA, COORDENAÇÃO DA PRODUÇÃO MINERAL. Geologia e recursos minerais da Bahia (textos básicos, n. 7). Salvador: SME, 1985, p. 81-121.
- DOMINGUEZ, J.M.L., MARTIN, L., BITTENCOURT, A.C .S.P.1987. Sea level history and quaternary evolution of river-mouth associated beach-ridge plains along the east-southeast Brazilian coast: a summary. In: NUMMED, D., PILKEY, O.H. HIWARD, J.D., (ed), Sea level fluctuation and coastal evolution, SEPM, sp. Publ. 41.
- DOMINGUEZ, J.M.L.; MARTIN, L.; BITTENCOURT, A.C.S.P. Evolução paleogeográfica do delta do rio Jequitinhonha durante o Quaternário. Influência das variações do nível do mar. In: SIMPÓSIO DO QUATERNÁRIO NO BRASIL, 4, 1982, Rio de Janeiro. Atas... Rio de Janeiro, SBG, 1982. v. único, p. 69-92.
- EDUARDO, J. 1999. Estudo qualitativo do fitoplâncton – Programa REVIZEE (Rio de Janeiro, Espírito Santo e Bahia). Monografia de Bacharelado, Universidade Gama Filho. 34p.
- EHRHARDT, M. & PETRICK, G. 1989. Relative concentrations of dissolved/dispersed fossil fuel residues in Mediterranean surface waters as measured by UV Fluorescence. Marine Pollution Bulletin. v.20. n. 11. p.560-565.

- EKAU, W.; MATSUURA, Y. & TORBOHM-ALBRECHT, S. 1996. Diversity and distribution of macrozooplankton in the eastern continental shelf waters off East Brazil. Joint Oceanographic Projects – Cruise Report and first results. p.139-147.
- ELPN/IBAMA, 2002 - Guia para o Licenciamento Ambiental das Atividades de Perfuração de Óleo e Gás – 4ª Rodada de Licitações.
- EPA, Method 3540C: Soxhlet Extraction.
- EPA, Method 8720C: Semivolatile Organic Compounds by Gas Chromatography/Mass Spectrometry (GC/MS).
- ESTATPESCA (1998). Boletim Estatístico da Pesca Marítima e Estuarina do Estado da Bahia. BAHIAPESCA S.A, MMA / IBAMA. Salvador. 32 p.
- EVANS D.L. , S. S. SIGNORINI & L.B. MIRANDA, 1983: A note on the transport of the Brazil Current. Journal Of Physical Oceanography, 9, 724-738.
- EZER, T. AND G. L. MELLOR: 1994 “Diagnostic and prognostic calculations of the North Atlantic circulation and sea level using a sigma coordinate ocean model” J. Geophys. Res., 99(C7), pp. 14,159-14,171.
- EZER, T., 2001. On the response of the Atlantic Ocean to climatic changes in high latitudes: Sensitivity studies with a sigma coordinate ocean model, In: The Oceans and Rapid Climate Change: Past, Present and Future, D. Seidov, B. J. Haupt and M. Maslin (Eds.). American Geophysical Union, 199-215.
- EZER, T., AND G. L. MELLOR, 2004. A generalized coordinate ocean model and a comparison of the bottom boundary layer dynamics in terrain-following and in z-level grids. Ocean Modelling, 6(3-4), 379-403.
- EZER, T., H. ARANGO AND A. F. SHCHEPETKIN: 2002. “Developments in terrain-following ocean models: intercomparisons of numerical aspects”, Ocean Modelling, 4, pp. 249-267
- EZER, T., MELLOR,G.L.; 2004. A generalized coordinate ocean model and a comparison of the bottom boundary layer dynamics in terrain-following and in z-level grids. Ocean Modelling, 6(3-4), 379-403.

- EZER, T.; MELLOR, G. L.; 1994 “Diagnostic and prognostic calculations of the North Atlantic circulation and sea level using a sigma coordinate ocean model” J. Geophys. Res., 99(C7), pp. 14,159-14,171.
- FABRIS, L.C. 1995. Composição florística e fitossociológica de uma faixa de floresta arenosa litorânea do Parque Estadual de Setiba, Município de Guarapari, ES. Dissertação de Mestrado, Universidade Estadual Paulista, Rio Claro
- FARAH, 1999, Programa Gestão Pública e Cidadania São Paulo.
- FARO, B. C. M. T.2001. Relatório final de atividades - Projeto REVIZEE (Score Central).
- FEEMA. 1983. Manual do Meio Ambiente. Sistema de Licenciamento de Atividades Poluidoras. Volume II. Rio de Janeiro.
- FERNANDES, M. B. 1996. Contribution à l'étude du comportement des hydrocarbures non aromatiques e aromatiques em milieu estuarien. Tese de Doutorado. Université Paris 6. 256 p.
- FERREIRA, B. P.; CORRÊA, F. C. & FERRAZ, A. N. 1998. Relações morfométricas em peixes recifais da Zona Econômica Exclusiva Brasileira, Região Nordeste. Boletim Técnico-Científico do CEPENE, Tamandaré-PE, 6(1): 61-76.
- FERREIRA, B.P.; CORRÊA, F.C.; FERRAZ, A.N. Relações morfométricas em peixes recifais da Zona Econômica Exclusiva, Região Nordeste.B.Téc.-Cient. CEPENE, v. 6, n. 1, p. 61-76, 1997.
- FERREIRA, B.P.; MAIDA, M. Projeto Mero: apresentação e resultados preliminares. B. Técn.-Cient. CEPENE, v. 3, n. 1, p. 201-210, 1995.
- FIDELMAN, P.I.J, 2001. Manguezais do rio Santana, Ilhéus, Bahia: caracterização do sistema (I) Revista de Estudos Ambientais, Blumenau, v.3, n.1, 86-94.
- FIDELMAN, P.I.J. (2000). Coastal ecosystem in urban situation: estuaries and mangroves of Ilhéus (Bahia, Brazil). In Mangrove 2000 - Sustentabilidade de estuários e manguezais: Desafios e Prespectivas. Recife, Brasil. CD-ROM.

- FIDELMAN, P.I.J. I Impactos Ambientais: Manguezais da Zona Urbana de Ilhéus (Bahia, Brasil). VIII Congresso Latinoamericano Sobre Ciencias del Mar, Trujillo, Peru. Tomo II, p. 843-844.
- FIDELMAN, P.I.J. 1999. Impactos Causados por Tensores de Origem Antrópica no Sistema Estuarino do Rio Santana, Ilhéus, Bahia. XII Semana Nacional de Oceanografia, Rio de Janeiro, Brazil. p. 405-407.
- FIDELMAN, P.I.J., 2002. Diagnóstico Ambiental como Subsídio ao Gerenciamento Costeiro Integrado. http://pedrofidelman.net/pdf/GCI_Fidelman_2002.pdf
- FIGUEIREDO, L. H. M.; 1999. Investigação das contribuições orgânicas antrópicas e naturais em sedimentos costeiros utilizando-se hidrocarbonetos aromáticos. Tese de Doutorado. Departamento de Química, PUC-Rio, 166p.
- FILIPPELLI, G.H. (1997). Controls of phosphorus concentration and accumulation in oceanic sediments. *Marine Geology*, **139**: 231-240.
- FILIPPINI, A. Relatório das atividades de marcação, avaliação populacional e ecologia das tartarugas marinha Aruanãs (*Chelonia mydas*) e tartarugas de pente (*Eretmochelys imbricata*): histórico, diagnóstico e estratégia para sua preservação no Arquipélago de Fernando de Noronha. Fernando de Noronha: TAMAR/IBDF, 1988.
- FONTENEAU, A.; MARCILLE, J. Resources, pêche et biologie des thonides tropicaux de l'Atlantique centre-est. Rome: FAO, 1988. 391 p. (FAO Doc. Tech. Peches, n. 292)
- FRANÇA, A.M.C. Geomorfologia da margem continental leste brasileira e da bacia oceânica adjacente. In: CHAVES, H.A.F. (ed.). Geomorfologia da margem continental brasileira e das áreas oceânicas adjacentes. Rio de Janeiro: PETROBRAS, CENPES, DINTEP, 1979. p. 89-127. (Série Projeto REMAC, n. 7).
- FRANCISCONI, Ó.; COSTA, M.P.A., COUTINHO, M.G.N.; VICALVI, M.A. Geologia costeira e sedimentos da plataforma continental brasileira. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 28., 1974, Porto Alegre. Anais... Porto Alegre, SBG, 1974. v. 3, p. 305-320.
- FROTA, L. O. et al. Análise preliminar dos desembarques da frota de linheiros de Porto Seguro (BA) Programa REVIZEE/SCORE Central. In: ENCONTRO BRASILEIRO DE ICTIOLOGIA, 13., 1999, São Carlos. Resumos... São Carlos: UFSC, 1999.

FUJIWARA, L.M., NOUVEL ALESSIO, N.L., SANTOS, M.F., Manejo Integrado da Bacia Hidrográfica do Rio Almada - Experiências de Gestão Pública e Cidadania

FUNBIO, 2003. Relatório Anual 2002 / Fundo Brasileiro para a Biodiversidade – Rio de Janeiro: GAETA, S.A., LORENZETTI, J.A., MIRANDA, L.B., SUSINI-RIBEIRO, S.M.M., POMPEU, M., DE ARAÚJO, C.E.S., 1999. “The Vitória Eddy and its relation to the phytoplankton biomass and primary productivity during the austral fall of 1995.” Arch. Fish. Mar. Res. 47 (2/3), pp. 253-270.

GAETA, S.A., LORENZETTI, J.A., MIRANDA, L.B., SUSINI-RIBEIRO, S.M.M., POMPEU, M., DE ARAÚJO, C.E.S., 1999. “The Vitória Eddy and its relation to the phytoplankton biomass and primary productivity during the austral fall of 1995.” Arch. Fish. Mar. Res. 47 (2/3), pp. 253-270.

GAETA, S.A., LORENZETTI, J.A., MIRANDA, L.B., SUSINI-RIBEIRO, S.M.M., POMPEU, M., DE ARAÚJO, C.E.S., 1999. “The Vitória Eddy and its relation to the phytoplankton biomass and primary productivity during the austral fall of 1995.” Arch. Fish. Mar. Res. 47 (2/3), pp. 253-270.

GAN, J., L. A. MYSAK AND D. N. STRUB, 1998. Simulation of the South Atlantic Ocean circulation and its seasonal variability. J. Geophys. Res., 103(C5), 10,241-10,251

GEOMAP – FUNDESPA S/A. 1994. Programa de monitoramento ambiental oceânico da Bacia de Campos. RJ. Relatório Final.

GERCO - Projeto de Gestão Integrada dos Ambientes Costeiro e Marinho.
<http://www.mma.gov.br/port/sqa/projeto/gerco/capa/index.html>

GOMES, R. S., COSTA, P. M. S., MONTEIRO, J. C., COELHO, A. C. S., SALGADO, N. C., (No Prelo). Moluscos das Ilhas Oceânicas Brasileiras. In: Alves, R. J. V. & Castro, J. W. A., Ilhas Oceânicas Brasileiras. Rio de Janeiro: Ministério do Meio Ambiente.

GONÇALVES, R.N. Diagnóstico ambiental da bacia do rio Jequitinhonha – diretrizes gerais para a ordenação territorial. Salvador: IBGE, DIGEO I/ NE, 1997. 64p. Disponível http://www.ibge.gov.br/home/geociencias/recursosnaturais/diagnosticos_levantamentos/jequitinhonha/jeq.pdf (acessado em 28/09/2004).

GONÇALVES, R.N., 1997. Diagnóstico Ambiental da Bacia do Rio Jequitinhonha Diretrizes Gerais para a Ordenação Territorial. Salvador, IBGE. Em

http://www.ibge.gov.br/home/geociencias/recursosnaturais/diagnosticos_levantamentos/jequitinhonha/jeq.pdf

GOUVÊA, J.B.S. Contribuição à geomorfologia do sul da Bahia: área dos baixos cursos dos rios Pardo e Jequitinhonha. *Notícia Geomorfológica*, v. 10, n. 20, p. 13-20, 1970.

GRASSHOFF, K.; EHRHARDT, M.; KREMLING, K. (Eds.). 1983. *Methods of Seawater Analysis*. 2.^{ed.} Weinheim. Verlag Chemie. 419 p.

GRASSMANN, G. & POCKLINGTON, R. 1984. Hydrocarbons in waters adjacent to an oil exploratory site in the Western North Atlantic Ocean. *Environmental Science and Technology*. vol 18. p. 869-872.

GUATURA, I.S.; COSTA, J.P.O.; CORRÊA, F.; AZEVEDO, P.U.E., 1996. *Questão Fundiária Roteiro para Solução dos Problemas fundiários nas Áreas Protegidas - Caderno n° 1 2ª edição*, UNICAMP

GUAZELLI, W. & CARVALHO, J.C. Estruturas da margem continental leste brasileira e das áreas oceânicas e continentais, adjacentes. In: ASMUS, H.E. (ed.). *Estruturas e tectonismo da margem continental brasileira, e suas implicações nos processos sedimentares e na avaliação do potencial de recursos minerais*. Rio de Janeiro: PETROBRAS, CENPES, DINTEP, 1981. p. 11-143. (Série Projeto REMAC, n. 9).

GUIA QUATRO RODAS. Guia de praias. São Paulo: Abril, 2002.

HAMACHER, C. 1996. Determinação de Hidrocarbonetos em amostras de água e sedimento da Baía de Guanabara. *Dissertação de Mestrado*. Departamento de Química, PUC-Rio, 103p.

HAZIN, F.H.V. (Coord.). Nécton: grandes peixes pelágicos. In: WORKSHOP "AVALIAÇÃO E AÇÕES PRIORITÁRIAS PARA A CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE DA ZONA COSTEIRA E MARINHA, 1999, Ilhéus. Disponível em: <http://www.bdt.fat.org.br/workshop/costa/pelagicos/>

HAZIN, F.H.V. Fisheries: oceanographical study on tunas, billfishes and sharks in the southwestern equatorial Atlantic Ocean. 1993. 163 p. Tese (Doutorado) - Universidade de Pesca de Tóquio. Tóquio, 1993.

HAZIN, F.H.V. Levantamento de dados pretéritos grandes peixes pelágicos no Nordeste (Atuns, Agulhões e Tubarões). Programa REVIZEE. Recife: SECIRM, 1998. 46 p.

HAZIN, F.H.V.; ZAGAGLIA, C.R. Dados preliminares sobre a biologia reprodutiva do tubarão boca de velha, *Mustelus canis* (Mitchell, 1815), capturados no talude continental do Atlântico Sudoeste Equatorial. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA DE PESCA – CONBEP, 11 [e] CONGRESSO LATINO-AMERICANO DE PESCA – CONLAEP, 1999, Recife. Anais... Recife, 1999. v. 1, p. 451-460.

HEDGES, J.I.; CLARK, W.A.; QUAY, P.D.; RICHEY, J.E.; DEVOL, A.H. E SANTOS, U.D.M. (1986). Compositions and fluxes of particulate organic material in the Amazon River. *Limnology Oceanography*, **31**: 717-738.

HOLANDA, F.A.; NÓBREGA, M.; OLIVEIRA, LUCIMEIRE; LIMA, R.C.M.; ARAÚJO, J.E; SOBRINHO, J.C. 2002. A Questão Indígena no Nordeste, UFPB,

http://200.198.202.145/seap/pdf/PROFROTA/Lei_10849_de_23_de_marco_de_2004.pdf

http://bibvirt.futuro.usp.br/especiais/aves_no_campus/

<http://labmet.io.usp.br/goos-br/>

http://pt.wikipedia.org/wiki/P%C3%A1gina_principal

<http://www.ao.com.br/>

<http://www.ultimaarcadenoe.com.br/index1.htm>

<http://www.bahia.com.br>

<http://www.bahia.com.br>

<http://www.bahiatura.ba.gov.br>

<http://www.canavieiras.web.pt/>

<http://www.cefetba.br>

<http://www.censocultural.ba.gov.br>

<http://www.coelba.com.br>

<http://www.comandatuba.com.br/>

<http://www.correios.com.br>

<http://www.datasus.gov.br>

<http://www.detran.gov.br>

http://www.fazag.com.br/valenca_historico.php

<http://www.florestativa.org.br>

http://www.historiadobrasil.com.br/frame_c.htm

<http://www.ib.usp.br/ceo/livro/livrover.htm>

<http://www.ibama.gov.br>

<http://www.ibama.gov.br/cemave/>

<http://www.ibge.gov.br>

<http://www.ilhasdeabrolhos.com.br>

<http://www.ilheusamado.com/>

<http://www.ilheusvirtual.com.br>

<http://www.indiosonline.org.br>

<http://www.inep.gov.br>

<http://www.mma.gov.br>

<http://www.pm.ba.gov.br>

<http://www.presidencia.gov.br/seap/>

<http://www.projetoalbatroz.com.br/mainpg.htm>

<http://www.sct.ba.gov.br/roteiros/descobrimento/descobrimento.asp>

<http://www.sei.ba.gov.br>

<http://www.seia.ba.gov.br>

<http://www.socioambiental.org>

<http://www.sos-itacare.org.br>

<http://www.turismo.gov.br/>

<http://www.unemat.br>

<http://www.yonicong.org>

IBAMA (2004) - Atlas da Conservação da Natureza Brasileira – Unidades Federais SP.

IBAMA, 2002. CD do Guia para o Licenciamento Ambiental das Atividades de Perfuração de Óleo e Gás. Acordo de Cooperação e Apoio Técnico Científico ANP/IBAMA.

IBAMA/ANP, 2002: Diretrizes técnicas para modelagem de derramamento de óleo no mar.

IEAPM. 1997. Monitoramento do meio ambiente marinho. Relatório sobre as análises dos poluentes realizadas em 1996/1997. 82p.

INDA, H.A.V. & BARBOSA, J.F. Texto explicativo para o mapa geológico do Quaternário costeiro do estado da Bahia (esc. 1:250.000). Salvador: CPM/ SME, 1978. 137p.

IOC. 1984. Manual and Guides No. 13: Procedures for the petroleum components of the IOC Marine Pollution System (MARPOLMONP). UNESCO. Paris. 35p.

IUCN. IUCN red list of threatened animals. Gland, 1996. 448 p.

JEFFERSON, T.A.; LEATHERWOOD, S; WEBBER, M.A. FAO species identification guide: marine mammals of the world. Rome: FAO, 1993.

KALNAY, E, M. KANAMITSU, R. KISTLER, W. COLLINS, D. DEAVEN, L. GANDIN, M. IREDELL, S. SAHA, G. WHITE, J. WOOLLEN, Y. ZHU, M. CHELLIAH, W. EBISUZAK, W. HIGGINS, J. JANOWIAK, K.C. MO, C. ROPELEWSKI, J. WANG, A. LEETMAA, R. REYNOLDS, R. JENNE, D. JOSEPH, 1996: "The NCEP /NCAR 40-Year Reanalysis Project", Bulletin of the American Meteorological Society, 437-470.

KEMENES. A. 2003. Distribuição espacial da flora terrestre fanerogâmica do Parque Nacional Marinho de Abrolhos, BA. Revista Brasil. Bot., V.26, n.2, p.141-150.

- KEMPF, M. A plataforma continental da costa leste brasileira, entre o rio São Francisco e a ilha de São Sebastião. CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26., São Paulo, 1972... Anais... São Paulo, SBG, 1972, v. único, p. 211-234.
- KENNETT, J. Marine geology. Prentice Hall, N. Y., 813 p, 1982..
- KENNICUTT, M.C. (1995). Gulf of Mexico offshore operations monitoring experiment, phase I: sublethal responses to contaminant exposure. Final Report. U.S. Department of the Interior, Minerals Management Service, New Orleans, 709pp.
- KJERFVE, B. & LACERDA, L.D. 1993. Mangroves of Brazil: L.D. Conservation and sustainable utilization of mangrove forests in Latin America and Africa Regions. International Society for Mangrove Ecosystems. Technical reports
- KNAP, A.H.; BURNS, K.A.; DAWSON, R.; EHRARDT, M.; & PALMORK, K.H. 1986. Dissolved/dispersed hydrocarbons. tarballs and the surface microlayer: experiences from no IOC/UNEP workshop in Bermude. December 1984. Marine Pollution Bulletin. v.17. n.7. 313-319.
- KOWSMANN, R.O. & COSTA, M.P.A. (orgs.) sedimentação quaternária da margem continental brasileira e das áreas oceânicas adjacentes. Rio de Janeiro: PETROBRAS, CENPES, DINTEP, 1979. 55p. (Série Projeto REMAC, n. 8).
- KOWSMANN, R.O. & COSTA, M.P.A. (orgs.). Costa Leste. Mapa faciológico dos sedimentos superficiais da plataforma; e da sedimentação quaternária no oceano profundo. Rio de Janeiro: PETROBRAS, CENPES, DINTEP. Projeto REMAC, 1979.
- KROM, M.D. E BERNER, R.A. (1981). The diagenesis of phosphorus in a nearshore marine sediment. *Geochimica Cosmochimica Acta*, **45**: 207-216.
- KURTZ, B. 2000. Fitossociologia de um trecho de mata de restinga na Praia Gordas, município de Armação de Búzios, RJ. In Anais do V Simpósio de Ecossistemas Brasileiros (S. Watanabe, coord.). Aciesp, São Paulo, v.3, p.66-73.
- LE GALL, J. Y. Exposé synoptique des données biologiques sur le germon *Tnunnus alalunga* (Bonaterre, 1788) de l'Océan Atlantique. Rome: FAO, 1974. 70 p. (FAO Synopsis sur les Pêches, n. 109, v. 5)

- LE PROVOST, C., M.L. GENCO, F. LYARD, P. VINCENT & P. CANCEIL, 1994. Spectroscopy of the world ocean tides from a finit element hydrodynamic model. *Journal of Geophysical Research*,99(C12): 24.777-24.797.
- LE PROVOST, C., M.L. GENCO, F. LYARD, P. VINCENT & P. CANCEIL, 1994. Spectroscopy of the world ocean tides from a finit element hydrodynamic model. *Journal of Geophysical Research*,99(C12): 24.777-24.797.
- LEÃO, Z. M. A. N. 1994. The coral reefs of Southern Bahia. Pages 151-159 in B. Hetzel and C. B. Castro. *Corals of Southern Bahia*. Nova Fronteira, Rio de Janeiro.
- LEÃO, Z. M. A. N. 1996. The coral reefs of Bahia: morphology, distribution and the major environmental impacts. *An. Acad. bras. Ci.* 68 (3): 339-452.
- LEÃO, Z. M. A. N., ARAÚJO, T. M. F. & NOLASCO, M. C. 1988. The coral reefs off the coast of Eastern Brazil. *Proc. 6th Int. Coral Reef Symp., Australia* 3: 339-347.
- LEAO, Z.M.A.N.; ARAÚJO, T.M.F.; NOLASCO, M.C. Recifes de corais no Estado da Bahia. In: SIMPÓSIO DO QUATERNÁRIO NO BRASIL, 4, 1982, Rio de Janeiro. Atas... Rio de Janeiro, SBG, 1982. v. único, p. 225-258.
- LEIPE, T; KNOPPERS, B.; MARONE, E.; CAMARGO, R. 1999. Suspended matter transport in coral reef waters of the Abrolhos Bank, Brazil. *Geo-Marine Letters*, 19(3):186-195.
- LEITE, P.F. 1994. As diferentes unidades fitoecológicas da região sul do Brasil – Proposta de Classificação, Curitiba. *Dissertação (Mestrado) – Engenharia Florestal, Universidade Federal do Paraná.*
- LESSA, G.; TEIXEIRA, C.E.P.; CASTRO, C.B. Variabilidade da turbidez e taxas de sedimentação na zona costeira de Caravelas (BA): existem evidencias de impacto das atividades de dragagem do canal do Tomba nos recifes de coral? In: CONGRESSO BRASILEIRO DE ESTUDOS DO QUATERNÁRIO, 10., 2005, Guarapari. Anais... Guarapari, ABEQUA, 2005. Disponível em <http://www.abequa2005.geologia.ufrj.br/lng/pt/pdfs.php> (acessado em 20/10/2005). 2005.
- LESSA, R. et al. Relatório biodiversidade de elasmobrânquios do Brasil. In: WORKSHOP "AVALIAÇÃO E AÇÕES PRIORITÁRIAS PARA A CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE DA ZONA COSTEIRA E MARINHA, 1999, Ilhéus. Disponível em: <http://www.bdt.fat.org.br/workshop/costa/elasmo/>

- LEWIS, J. R. 1964. The Ecology of Rocky Shores. English Universities Press, London.
- LIMA J. A. M., 1997: Oceanic circulation on the Brazilian shelf break and continental slope at 22°S. Tese De Doutorado. University Of New South Wales. Australia.
- LIMA, P. C. ; Grantsau, R. ; Lima R. C, F, R. ; Santos, S, S. 2004 Occurrence and Mortality of seabirds along the Northern coast of Bahia, and the identification key of the Procellariiformes order and the Stercorariidae family, - Salvador, Bahia - Brasil
- MAACK, V. Geografia física do Estado do Paraná. Rio de Janeiro, Livraria José Olympio Ed., 442p. 1981.
- MACEDO. L.A.A. de; Rocha, a.a. 1985. Lançamento de esgoto em manguezais. Considerações sobre o aspecto ecológico-sanitário na ilha de São Luis, MA. Revista Dae, v.45, n.140.
- MACEDO-SAIDAH, F. E. & MOREIRA-FILHO, H. 1977. Composição e distribuição do microfitoplâncton nas águas do Atlântico Leste do Brasil (Região de Cabo de São Tome - RJ a Maceio - AL). Publ. Inst. Pesq. Marinha. 107: 1-12
- MACIEL, N. C. 1984b. A fauna da restinga do estado do Rio de Janeiro: passado, presente e futuro. In: Lacerda, L. D., et al. (orgs.). Restingas: Origem, Estrutura e Processos. Niterói, CEUFF. p. 285-304.
- MACKAY, D. & R. S. MATSUGU, 1973.: Evaporation rates of liquid hydrocarbon spills on land and water. Can J. Chem. Eng., 51. 434-9.
- MACKAY, D., I. BUIST, R. MASCARENHAS & S. PATERSON, 1980.: Oil Spill Processes and Models. Environmental Protection Service. Canada. Report EE-8.
- MAIA-NOGUEIRA, R. et al. Ocorrência e encalhes de cetáceos no litoral de Salvador e adjacências, Estado da Bahia, de 1994 a 1999. In: CONGRESSO DA SOCIEDADE DE ZOOLOGICOS DO BRASIL, 24. [e] ENCONTRO INTERNACIONAL DE ZOOLOGICOS, 5., 2000, Belo Horizonte. Resumos... Belo Horizonte: SBZ, 2000. p. 23.
- MAIA-NOGUEIRA, R. Primeiro registro de golfinho-de-risso (*Grampus griseus*) G. Cuvier, 1812 (Cetacea, Delphinidae), no litoral do estado da Bahia, incluindo uma revisão da espécie em águas brasileiras. Bioikos, PUC-Campinas, v.14, n. 1, p. 34-43, 2000.

- MARTIN, L.; BITTENCOURT, A.C.S.P.; FLEXOR, J-M.; VILAS BOAS, G.S. Evidências de um tectonismo quaternário nas costas do estado da Bahia. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 33., 1984, Rio de Janeiro. Anais... Rio de Janeiro: SBG, 1984. v. 1, p. 19-35.
- MARTINS, A.S.; COSTA, P.A.S.; SILVA, G.O.M. Relatório técnico e de atividades das áreas de pesca do Programa REVIZEE-Score Central no período 1996-1997. In: VALENTIN, J. L. Relatório do Subcomitê Regional da Costa Central: Programa REVIZEE. Rio de Janeiro, 1998.
- MARTINS, C.C.A. et al. Uso do sistema de informações geográficas como suporte à decisão na conservação da população de baleias jubarte em seu sítio reprodutivo na costa leste do Brasil. In: REUNIÃO DE TRABALHO DE ESPECIALISTAS EM MAMÍFEROS AQUÁTICOS, 10. [e] CONGRESSO DA SOCIEDADE LATINOAMERICANA DE ESPECIALISTAS EM MAMÍFEROS AQUÁTICOS, 4., 2002, Valdivia, Chile. Resumos... Valdivia: SOLAMAC, 2002. p. 59.
- MARTINS, C.C.A., O Uso do Sistema de Informações Geográficas como Ferramenta na Identificação de Áreas Prioritárias para Aconservação da População de Baleia Jubarte, Megaptera Novaeangliae, em seu Sítio Reprodutivo na Costa Leste do Brasil. Dissertação apresentada como parte dos requisitos para obtenção do título de Mestre em Ecologia. Departamento de Ecologia da Universidade de Brasília, 2004
- MARTINS, L.R.; URIEN, C.M. & BUTLER, L.W. Províncias fisiográficas e sedimentos da margem continental atlântica da América do Sul. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26., 1972, Belém. Anais... Belém, SBG, 1972. v.3. p. 105-144.
- MASCARENHAS Jr, A S 1985 - "Revisão sobre o cálculo da tensão de cisalhamento do vento sobre o oceano." In: Relatório Interno do Instituto Oceanográfico da Universidade de São Paulo, n.14, pp.1-10
- MASCARENHAS Jr., A. DS., MIRANDA, L. B., y ROCK, N. J., 1971, "A study of the oceanographic conditions in the region of Cabo Frio." Fertility in the Sea, Gordon & Breach, vol. 1, pp. 285-308.
- MASCARENHAS, J. F. Embasamento do cráton (parte II) – o embasamento Pre-cambriano no estado da Bahia e sua gênese. In: SIMPÓSIO SOBRE O CRATON DO SÃO FRANCISCO E SUAS FAIXAS MARGINAIS, 1981, Salvador. Anais... Salvador: SBG/CPM, 1981. v. único, p. 34-38.

- MÁS-ROSA, S. et al. Dados preliminares sobre a reocupação de uma antiga área de reprodução de baleia jubarte (*Megaptera novaeangliae*) no litoral norte do Estado da Bahia, Brasil. In: REUNIÃO DE TRABALHO DE ESPECIALISTAS EM MAMÍFEROS AQUÁTICOS, 10. [e] CONGRESSO DA SOCIEDADE LATINOAMERICANA DE ESPECIALISTAS EM MAMÍFEROS AQUÁTICOS, 4., 2002, Valdivia, Chile. Resumos... Valdivia: SOLAMAC, 2002. p. 59.
- MELGES-FIGUEIREDO, L.H.; HERMS, F.W.; PEREIRA, S.D.; HAMACHER, C.; MENICCONI, M.F.G.; CARREIRA, R.S.; COSTA, E.L.; LIMA, A.L.; ARAUJO-GUERRA, L.A.; CUNHA, A.A.S.; ALMEIDA FILHO, A.X.A. 1992. Hydrocarbons distribution in coastal environment of Ilha Grande bay under influence of a maritime petroleum terminal. Extended Abstract og III Latin American Congress on Organic Geochemistry. Manaus-AM.
- MELLOR, G. L., 2004. "User's Guide for a three-dimensional, primitive equation, numerical ocean model". Atmos. And Oceanic Sci. Program, Princeton University, Princeton, N. J., USA.
- MELLOR, G. L., T. YAMADA, Development of a turbulence closure model for geophysical fluid problems, *Reviews of Geophysics and Space Physics*, 20, 851-875, 1982.
- MELLOR, G. L., YAMADA, T.; 1982. Development of a turbulence closure model for geophysical fluid problems, *Reviews of Geophysics and Space Physics*, 20, 851-875.
- MENEZES, V. A. 2002. The terrestrial reptile fauna of the Abrolhos Archipelago: Species list and ecological aspects. *Brazilian Journal of Biology*. V2, p. 285-291.
- METWALLY, M.E.-S.; AL-MUZAINI, S.; JACOB, P.G.; BAHLOUL, M.; URUSHIGAWA, Y.; SATO, S. E MATSMURA, A. (1997). Petroleum hydrocarbons and related heavy metals in the near-shoremarine sediments of Kuwait. *Environment International*, **23**(1): 115-121.
- MEYERS, P.A. (1994). Preservation of elemental and isotopic source identification of sedimentary organic matter. *Chemical Geology*, **114**: 289-302.
- MILANI, E.J. & THOMAZ FILHO, A. sedimentary basins of south american. In: CORDANI, U.G.; MILANI, E.J.; THOMAZ FILHO, A.; CAMPOS, D.A. Tectonic evolution of South América. Rio de janeiro: SBG, 2.000. p. 389-449.
- MILLIMAN, J.D. Part IV, A synthesis. *Contr. Sedimentology*, n. 4, p. 151-175. 1975.

- MILLIMAN, J.D.; BARRETTO, H.T.; BARRETO, L.A.; COSTA, M.P.A.; FRANCISCONI, Ó. Superficial sediments of the brazilian continental margin. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26., 1972, Belém. Anais... Belém, SBG, 1972. v. 3, p. 29-44.
- MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE - MMA, 2002. Avaliação e Ações Prioritárias para a Conservação da Biodiversidade das Zonas Costeira e Marinha. 72p
- MIOTO, J.A. Sismicidade e zonas sismogênicas do Brasil. Dissertação. 1993. USP/ IGCE. s/p.
- MMA/SBF – Ministério do Meio Ambiente/Secretaria de Biodiversidade e Floresta – 2002. Avaliação e Identificação de Áreas e Ações Prioritárias para a Conservação, Utilização Sustentável e Repartição dos Benefícios da Biodiversidade nos Biomas Brasileiros. Brasília, 404p.
- MMA/SMA – PROGRAMA REVIZEE; 1995. Levantamento do estado da arte da pesquisa dos recursos vivos marinhos do Brasil. Oceanografia Química – Anexos.
- MOREAU, A.M.S.S.; FILHO, E.M.F.; FONTES, E.O. - X SIMPÓSIO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA FÍSICA APLICADA Departamento de Ciências Agrárias e Ambientais, Universidade Estadual de Santa Cruz - Ilhéus - Ba
- MSRC. 1995. Hydrocarbon Chemistry Analytical Methods for Oil Spill Assessments. Technical Reports Series 95-032. Eds. Sauer. T.C. & Boem. P.D. 114p.
- MUEHE, D. O litoral brasileiro e sua compartimentação. In: CUNHA, S.B.; GUERRA, A.J.T. (orgs.) Geomorfologia do Brasil. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 1998. p. 273-349.
- MURICY, I. 2003. “Novos padrões de reprodução sociodemográfica na Bahia”. In: Dinâmica Sociodemográfica da Bahia 1980-2000, Vol. I. Superintendência de Estudos Econômicos e Sociais da Bahia, Salvador.
- NAKAMURA, I. FAO species catalogue. v. 5. Billfishes of the world: an annotated and illustrated catalogue of marlins, sailfishes, spearfishes and swordfishes known to date. Rome: FAO, 1985. 65 p. (FAO Fisheries Synopsis, 125, v. 5).
- NAM-KOONG, B. S.; 1988. Removal of Phenolic Compounds in Soil. Tese de Doutorado, University of Texas.
- NASCIMENTO, A.; SMITH, D.H.; PEREIRA, S.A.; SAMPAIO DE ARAÚJO, M.M.; SILVA, M.A. E MARIANI, A.M. (2000). Integration of varying response of different organisms to water

and sediment quality at sites impacted and not impacted by the petroleum industry. *Aquatic Ecosystem Health and Management*, **3**: 449 -458.

NETTO, A.S.T., SANCHES, C.P., 1991. Roteiro Geológico da Bacia do Almada, Bahia. SBGEO.
NEVES T. S.; OLMOs, F.; PEPES, F. V. 2003 PLANO DE AÇÃO NACIONAL PARA CONSERVAÇÃO DE ALBATROZES E PETRÉIS (Versão Preliminar para Discussão)- Instituto Albatroz / Instituto Florestal

NIENCHESKI, L. F. H. ; BAUMGARTEN, M. G. ; ROSO, R. H. ; BASTOS, L. A. . Oceanografia Química - Levantamento bibliográfico e Identificação do Estado Atual do Conhecimento.. Rio de Janeiro: Grafiine Editora, 1999. v. 1. 171 p.

NOGUEIRA, C. R. & OLIVEIRA JÚNIOR, S. R. 1991. Shiphonophora from the coast of Brazil (17°S to 24°S). *Bolm. Inst. Oceanogr.*, S. Paulo, 39(1):61-69.

NONAKA, R. H. 1999. Distribuição e abundância de larvas de peixes marinhos da região do banco dos Abrolhos e águas adjacentes e suas relações com as condições oceanográficas. Dissertação de Mestrado, Instituto Oceanográfico da USP, 144p.

NOVELLI, R. 1997 Aves Marinhas Costeiras do Brasil: Identificação e Biologia – Porto Alegre: Cinco Continentes

OEY, L.-Y., G.L. MELLOR, and R.I. HIRES, 1985a. A three-dimensional simulation of the Hudson-Raritan estuary. Part I: Description of the model and model simulations, *J. Phys. Oceanogr.*, 15, 1676-1692.

OEY, L.-Y., G.L. MELLOR, and R.I. HIRES, 1985b. A three-dimensional simulation of the Hudson-Raritan estuary. Part II: Comparison with observation, *J. Phys. Oceanogr.*, 15, 1693-1709.

OLIVEIRA, E.C., HORTA, P.A., AMANCIO, C.E., SANT' ANNA C. L. - Avaliação e Ações Prioritárias para a Conservação da Biodiversidade da Zona Costeira e Marinha, - BTD (Banco de Dados Tropical) <http://www.bdt.fat.org.br/workshop/costa/algas>

PANGEA/FNMA, 2005. Relatório de Ações integradas para conservação, recuperação e preservação ambiental do manguezal de Canavieiras-BA.

PEDREIRA A.J., 1999. Evolução Sedimentar e Tectônica da Bacia Metassedimentar do Rio Pardo: Uma Síntese – SBGEO.

PEDREIRA, A.J. Evolução sedimentar e tectônica da bacia metassedimentar do rio Pardo: uma síntese. *Revista Brasileira de Geociências*, v. 29, n. 3, p. 339-344, 1999.

PEREIRA, O.J. 1990. Caracterização fitofisionômica da restinga de Setiba - Guarapari/ES. In *Anais do II Simpósio de Ecossistemas da Costa Sul e Sudeste Brasileira* (S. Watanabe, coord.). *Aciesp*, São Paulo, v.3, p.207219.

PERIN, G.; SCOTTO, S.; FABRIS, R.; MANENTE, S.; REBELLO WAGENER, A. & HAMACHER, C. 1997. A five year study on the heavy metal pollution of Guanabara Bay sediments (Rio de Janeiro – Brazil) and evaluation of the metal bio-availability by means of geochemical speciation. *Water Res.* 31 (12) 3017 – 3028.

PETROBRÁS/BIODINÂMICA, 2002. EIA – Estudo de Impacto Ambiental para Atividade de Produção e Escoamento de Petróleo e Gás no Bloco BCAM-40, na Bacia de Camamu-Almada – BA.

PETUCH, E. J., 1979. New gastropods from the Abrolhos Archipelago and reef complex, Brazil. *Proc. Biol. Soc. Washington*, 92(3): 510-526.

PGTECH. Introdução à Geologia do Petróleo. Disponível em http://www.pgtech.com.br/geologia_do_petroleo.pdf (acessado em 27/12/2005).

Pinto, G. C. P. 1984. A restinga do litoral nordeste do Estado da Bahia. CEUFF, Niterói. Pp. 195-216.

PLANO DIRETOR DE RECURSOS HÍDRICOS DAS BACIAS DO LESTE -
<http://www.srh.ba.gov.br>

PLANO DIRETOR DE RECURSOS HÍDRICOS DO ESTADO DA BAHIA –
<http://hidricos.mg.gov.br/bahiapl/bac12.htm>

Política Integrada de Gestão da Queiroz Galvão Perfurações S.A.

Portaria ANP 114, de 25 de julho de 2001.

Portaria ANP 25, de 6 de março de 2002.

PORTO, E. 2003. Desenvolvimento e território na Bahia. Série Estudos e Pesquisas. Superintendência de Estudos Econômicos e Sociais da Bahia, Salvador.

PORTO, R.; GONÇALVES, F.T.T.; BRAGA, J.A.E.; SAITO, M.; CORTEZ, M.; PONTE FILHO, F.C.; ROMÃO, F. Potencial petrolífero do Bloco BM-J-2, Bacia de Jequitinhonha, Brasil: um estudo integrado de análise de bacia e modelagem de sistemas petrolíferos. In: RIO OIL & GAS EXPO AND CONFERENCE, 2004, Rio de Janeiro. Anais... Rio de Janeiro, IBP, 2004. v. único.

Procedimentos de Treinamento da Schahin Engenharia.

PROGRAMA DE GERENCIAMENTO COSTEIRO DO ESTADO DA BAHIA -
<http://www.seia.ba.gov.br/gerconovo/>

PROJETO MATA ATLÂNTICA NORDESTE. 1994. Ilhéus: O Manguezal, a Mata da Esperança e a Área Urbana em 50 anos. Projeto Mata Atlântica Nordeste/The New York Botanical Garden. Itabuna: Colorpress (Mapa).

PROJETO RADAMBRASIL. Folha SD-24 (Salvador.). MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA. Rio de Janeiro, 1981. 608p.

PROJETO REMAC. MME. Costa Leste. Mapa Faciológico dos Sedimentos Superficiais da Plataforma; e da Sedimentação Quaternária no Oceano Profundo (esc. 1:3.500.000). Rio de Janeiro, PETROBRAS, CENPES, DINTEP, 1979.

QUEIROZ GALVÃO S.A. Relatório de devolução parcial de área para a ANP: Bloco BM-J-2. BACIA DE JEQUITINHONHA (Contrato no 48610.009216/2002). Outubro de 2005. 15p.

QUEIROZ GALVÃO S.A. Relatório sobre características geológicas do Bloco BM-J-2. Bacia de Jequitinhonha. Relatório interno. Janeiro de 2006. 2p.

REDDY, C. M. AND QUINN, J. G. 1998. GC-MS Analysis of Total Petroleum Hydrocarbons and Polycyclic Aromatic Hydrocarbons in Seawater Samples after the North Cape Oil Spill. Marine Pollution Bulletin, 38 (2), 126-135.

REDDY, M. S.; BASHA, S.; JOSHI, H. V.; RAMACHANDRAIAH, G. 2005. Seasonal distribution and contamination levels of total PHCs, PAHs and Heavy Metals in Coastal Waters of the Alang-Sosiya ship scrapping Yard, Gulf of Cambay, India. Chemosphere, 61 (11), 1587-1593.

REED, M., 1989.: The Physical Fates Component of The Natural Resource Damage Assessment Model System. Oil & Chemical Pollution. Elsevier Science Publishers Ltd. England.

RÊGO, J.C.V. (1994). Etno-ecologia dos Pescadores de Velha Boipeba: 'Do Costero à Berada. Monografia para obtenção do título de bacharel em Ciências Biológicas da Universidade Federal da Bahia. Bahia, 147p.

- REIS, M. S. S. (2002). O Boto *Sotalia Fluviatilis* (Gervais, 1853) (Cetacea, Delphinidae) no Litoral de Ilhéus, Bahia: Comportamento e Interações com as Atividades Pesqueiras. Uesc. Ilhéus, Bahia
- REIS, M.S.S, DÓREA-REIS, L.W.; MAIA-NOGUEIRA, R. Mamíferos marinhos de ocorrência no litoral do estado da Bahia. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA 23., 2000, Cuiabá. Resumos... Cuiabá: Universidade Federal de Mato Grosso, 2000. p. 624.
- REZENDE, W.M. O sistema de falhas transformantes da placa sul americana e eventos relacionáveis nas margens continentais brasileiras. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE PETRÓLEO, 1, 1978, Rio de Janeiro. Anais... Rio de Janeiro, IBP, 1978, v. 2, p. I-107-I-119.
- RIOS, E. C. & BARCELLOS, L. P. 1980. Nuevos hallazgos de moluscos marinos para el archipelago de Abrolhos, Bahia. Com. Soc. Malac. Urug. 5(39): 305-310.
- RIOS, E. C., 1994. Seashells of Brazil, segunda edição. Editora da Fundação Universidade do Rio Grande. Rio Grande, 368p.
- RODARTE, J.B.M. & COUTINHO, L.F.C. Geometria do rifte na margem centro-leste brasileira. In: SIMPÓSIO NACIONAL DE ESTUDOS TECTÔNICOS, 7., 1999, Lençóis. Anais... Lençóis, SBG, 1999. v. único. (sessão 3), p. 52-54.
- RODERJAN, C.V; KUNIYOSHI, Y.S. Macrozoneamento florístico da área de proteção ambiental APA – Guaraqueçaba. Curitiba: Fundação de Pesquisas florestais do Paraná, 1988.
- RODRIGUES, T.K.; SILVA, M.G.; ANDRADE, A.C.S.; WANDERLEY, A.A.L.; DOMINGUEZ, J.M.L. Análise multitemporal da linha de costa entre as praias do Norte e da Avenida – Ilhéus – BA. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE ESTUDOS DO QUATERNÁRIO, 10., 2005, Guarapari. Anais... Guarapari, ABEQUA, 2005. Disponível em <http://www.abequa2005.geologia.ufrj.br/lng/pt/pdfs.php> (acessado em 20/10/2005). 2005.
- ROSA, R. S.; MENEZES, N.A. Relação preliminar das espécies de peixes (Pisces, Elasmobranchii, Actinopterygii) ameaçadas de extinção no Brasil. R. Bras. Zool., v. 13, n. 3, p. 647-667, 1996.
- Royal Society of Canada (RSC), 2004, Report of the Expert Panel on Science Issues Related to Oil and Gas Activities, Offshore British Columbia

- RUSSEL, M.; WEBSTER, L.; WALSHAM, P.; PACKER, G.; DALGARNO, E.J.; MCINTOSH, A.D. E MOFFAT, C.F. (2005). The effects of oil exploration and production in the Fladen Ground: Composition and concentration of hydrocarbons in sediment samples collected during 2001 and their comparison with sediment samples collected in 1989. *Marine Pollution Bulletin*, **50**: 638-651.
- RUTTEMBERG, K.C. E GÕNI, M.A. (1997). Phosphorus distribution, C:N:P ratios, and $\delta^{13}\text{C}_{\text{org}}$ in arctic, temperate and tropical coastal sediments: tools for characterizing bulk sedimentary organic matter. *Marine Geology*, **139**: 123-145.
- SADOWSKI, G.R.; CSORDAS, S.M.; KANJI, M.A. Seismicidade da plataforma brasileira. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 30., 1978, Recife. Anais... Recife, SBG, 1978. v.5. p. 2347-2361.
- SAMPAIO FILHO, H.A.; SILVA FILHO, R.A. Metamorfismo na borda oriental do craton do São Francisco. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 34., 1986, Goiânia. Anais... Goiânia: SBG, 1986. v. 2, p. 824-836.
- SAMPAIO, C.L.S. et al. Peixes recifais da plataforma continental do estado da Bahia, Nordeste do Brasil. In: ENCONTRO BRASILEIRO DE ICTIOLOGIA [e] ENCONTRO BRASILEIRO DE GRUPOS DE PESQUISA DE PEIXES EM ESTUÁRIO, 1999, Campinas. Resumos... Campinas: UNICAMP, 1999.
- SAMPAIO, C.L.S.; REIS, M.S.S. Registro de cetáceos na costa nordestina. In: REUNIÃO DE TRABALHOS DE ESPECIALISTAS EM MAMÍFEROS AQUÁTICOS DA AMÉRICA DO SUL, 8 [e] II CONGRESSO DA SOCIEDADE LATINOAMERICANA DE ESPECIALISTAS EM MAMÍFEROS AQUÁTICOS, 2., 1998, Olinda. Resumos... Olinda, 1998, p. 187.
- SANTOS, C.A.; DOMINGUEZ, J.M.L. Sedimentação na plataforma continental entre serra Grande e Olivença – costa central da Bahia. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE ESTUDOS DO QUATERNÁRIO, 10., 2005, Guarapari. Anais... Guarapari, ABEQUA, 2005. Disponível em <http://www.abequa2005.geologia.ufrj.br/lng/pt/pdfs.php> (acessado em 20/10/2005). 2005.
- SANTOS, C.F.; GONTIJO, R.C.; ARAÚJO, M.B.; FEIJÓ, F.J. Bacias de Cumuruxatiba e Jequitinhonha. Boletim Técnico da PETROBRAS, v.8, n. 1, p. 185-190. 1994.

- SANTOS, C.R.P., ARAÚJO, S., 2003. Breve Histórico de Ocupação da Bahia em Três Grandes Áreas. In: Dinâmica Sociodemográfica da Bahia. Superintendência de Estudos Econômicos e Sociais da Bahia, Salvador.
- Schaeffer & Novelli, Y. 1995. Manguezal: Ecossistema entre a terra e o Mar. São Paulo: USP, Instituto Oceanográfico.
- SCHMID, C., G. SIEDLER and W. ZENK (2000): "Dynamics of Intermediate Water Circulation in the Subtropical South Atlantic." J. Phys. Oceanogr., 30 (12), pp. 3191-3211.
- SCHMID, C., H. SCHÄFER, G. PODESTÁ & W. ZENK, 1995. "The Vitória Eddy and Its Relation to the Brazil Current." Journal of Physical Oceanography, 25: pp. 2532-2546.
- SEAP/PR - SECRETARIA ESPECIAL DE AQUICULTURA E PESCA DA PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA, 2003 - Balanço de Resultados.
<http://200.198.202.145/seap/html/balancoresultados2003.htm>
- SEIA - Sistema de Informações Ambientais da Bahia - www.seia.ba.gov.br
- SHORT, A.D. & HESP, P.A. 1982. "Wave, Beach and Dune Interactions in Southeastern Australia". Mar. Geol., V.48, pp 259-284.
- SICILIANO, S. Características da população de baleias-jubarte (*Megaptera novaeangliae*) na costa brasileira, com especial referência aos Bancos dos Abrolhos. 1997. 113 p. Dissertação (Mestrado) - Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro. Seropédica, 1997.
- SICK, H. 1985. Ornitologia brasileira: Uma Introdução. Brasília, Ed. Universidade de Brasília, 2 v.
- SIGNORINI, S. R., 1978, "On the circulation and the volume transport of the Brazil Current between São Tomé and Guanabara Bay", Deep-Sea Research, 25, pp. 481-490.
- SILVA, A. L. Dicionário Aruanã de pesca amadora. [S. l.]: Aruanã, 1992. 159 p.
- SILVA, I. R. Avaliação da erosão costeira no sul do Estado da bahia: Belmonte-limite Bahia/Espírito Santo. Salvador: CPGG, UFBA, Dissertação de Mestrado. 1998. s/p. Disponível em <http://www.cpgg.ufba/lec/silva.html> (acessado em 13/09/2004).
- SILVA, I. R.; BITTENCOURT, A.C.S.P.; DOMINGUEZ, J.M.L.; MARTIN, L. Principais padrões de dispersão de sedimentos ao longo da Costa do Descobrimento - sul do estado da Bahia. Revista Brasileira de Geociências, v. 31, n. 3, p. 335-340, 2001.

- SILVA, I.R.; BITTENCOURT, A.C.S.P.; DOMINGUEZ, J.M.L.; SILVA, S.B.M. Potencial de danos econômicos face a erosão costeira relativo as praias da costa do descobrimento-litoral sul do estado da Bahia. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE ESTUDOS DO QUATERNÁRIO, 10., 2005, Guarapari. Anais... Guarapari, ABEQUA, 2005. Disponível em <http://www.abequa2005.geologia.ufrj.br/lng/pt/pdfs.php> (acessado em 20/10/2005). 2005.
- SILVA, J.G. & OLIVEIRA, A.S. 1998. A vegetação de Restinga no Município de Maricá, RJ (I). Acta Botanica Brasilica 3
- SILVEIRA, I. C.A. DA; A. K. SCHMIDT; E.J.D. CAMPOS; S. S. DE GODOI; Y. IKEDA, 2001. “A Corrente do Brasil ao Largo da Costa Leste Brasileira.” Rev. Bras. Oceanogr., 48(2), pp. 171-183.
- SNELGROVE, P.V.R. & C.A. Butman. 1994. Animal-sediment relationships revisited: Cause versus effect. Oceanography and Marine Biology: an Annual Review, 32: 111-177.
- SPEER, K.G., J. HOLFORT, T. REYNARD AND G. SIEDLER, 1996: “South Atlantic heat transport at 11°S.” In: The South Atlantic: Present and Past Circulation [Wefer, G., W. H. Berger, G. Siedler and D. J. Webb (eds.)]. Springer, pp. 105-120.
- SRH/CNRH/PNRH - Caracterização e Análise Retrospectiva da Região Hidrográfica. Em <http://pnrh.cnrh-srh.gov.br/>
- STEPHENSON, T.A. E STEPHENSON, A. 1949. The universal features of zonation between tide-marks on rocky coasts. Journal of Ecology, 37: 289-305.
- STRAMMA, L., Y. IKEDA, R.G. PETERSON, 1990: “Geostrophic transport in the Brazil Current region north of 20°S.” Deep-Sea Research, 37 (12), pp. 1875-1886.
- STRICKLAND, J.D.H.; PARSONS, T.R.; 1972. A Practical Handbook of Seawater Analysis. 2^{ed}. Ottawa, Fisheries Research Board of Canada. 310 p.
- SUGUIO, K.; MARTIN, L. The role of neotectonics in the evolution of the brazilian coast. Geonomos, v. 4, n. 2, p. 45-53, 1996.
- SUMMONS, R.E. (1993). Biogeochemical cycles: a review of fundamental aspects of organic matter formation, preservation and composition. Chapter 1, pp. 3-21. In: M.H. Engel and S.A. Macko (eds) *Organic Geochemistry - Principles and Applications*. Plenum Press, New York.

- SUPERINTENDÊNCIA DE GEOLOGIA E RECURSOS MINERAIS (SGRM). Geologia e recursos minerais do Estado da Bahia. Salvador: SGRM, textos básicos, n.7, 1985. 121p.
- SUSINI-RIBEIRO, S. M. M. 1999. Biomass distribution of pico-, nano-, and microplankton on the continental shelf of Abrolhos, East Brazil. Arch. Fish. Mar. Res., 47 (2/3), 271-284.
- SZPILMAN, M. 2000. Peixes Marinhos do Brasil: Guia Prático de Identificação. Ed Mauad. Rio de Janeiro, p. 39-98.
- TAVARES, T.M. (1996). Relatório do subprojeto Química Ambiental do Programa de Monitoramento dos Ecossistemas ao Norte da Baía de Todos os Santos. Convênio PETROBRAS/UFBA.
- THOMAZELLI, F. (2005). Hidrocarbonetos alifáticos e policíclicos aromáticos totais em sedimentos da baía de Sepetiba/RJ. *Dissertação de Mestrado*. Universidade Federal Fluminense.
- TRINDADE, A. 1991. Estudo florístico e fitossociológico do estrato arbustivo-arbóreo de um trecho de floresta arenícola costeira do Parque Estadual das Dunas - Natal - RN. *Dissertação de mestrado*, Universidade Federal Rural de Pernambuco, Recife.
- UFRJ; UERJ; PUC; UFF & PETROBRÁS. 2000. Caracterização preliminar do impacto do vazamento acidental de óleo ocorrido em 18/01/2000 na Baía de Guanabara. Relatório apresentado ao IBAMA. 51p.
- USEPA. 1999. NOAA Screening Quick Reference Tables. NOAA HAZMAT Report 99-1, Seattle, WA, Coastal Protection and Restoration Division, National Oceanic and Atmospheric Administration. 12p.
- VALENTIN, J. L. & MONTEIRO-RIBAS, W. M. 1993. Zooplankton community structure on the east-southeast Brazilian continental shelf (18-23°S latitude). Cont. Shelf Res. 13(4): 407-424.
- VENKASTEN, M. I. & KAPLAN, I. R. 1982. Distribution and transport of hydrocarbons in surface sediments of the Alaskan outer continental shelf. *Geochimica & Cosmochimica Acta*. vol. 46. p. 2135-2149.
- VIANA.S.B. 2003. Diagnóstico Ambiental da Bacia do Rio Jequitinhonha. IBGE
- VIANNA, P.; OLAVO, G. Composição de espécies e CPUE de grandes peixes pelágicos capturados com espinhel de superfície na costa da Bahia, Brasil. In: ENCONTRO

BRASILEIRO DE ICTIOLOGIA, 14., 2000, São Leopoldo Resumos... São Leopoldo: UNISINOS, 2000.

VIEIRA, R.A.B.; MENDES, M.P.; VIEIRA, P.E.; COSTA, L.A.R.; TAGLIARI, C.V.; BACELAR, L.A.P. & FEIJÓ, F.J. Bacias do Espírito Santo e Mucuri. Boletim de Geociências da Petrobrás, v.8, n.1, p. 191-202. 1994.

VILAS BOAS, G.S.; BITTENCOURT, A.C.S.P.; FARIAS, F.F. Estratigrafia e sedimentologia da Formação Barreiras na região do Recôncavo baiano. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 37., 1992, São Paulo. Boletim de Resumos Expandidos... São Paulo, SBG, 1992. v. 2, p. 427-428.

VOOREN, C. M. ; FERNANDES, A. C. 1989 Guia de Albatrozes e Petréis do Sul do Brasil SAGRA Livraria, ed. e Distribuidora Ltda.

WAECHTER, J.L. 1985. Aspectos ecológicos da restinga do Rio Grande do Sul, Brasil. Comunicação Científica da Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul - Série Botânica 33:49-68.

WALSHAM, P; WEBSTER, L.; FRYER, R.J.; MCINTOSH, A.D. E MORRE, D.C. (2002a). The effects of oil exploration production in the Fladen Ground: Composition and concentration of hydrocarbons in sediment samples collected during 1989. *FRS International Report No. 13/02*.

WALSHAM, P; WEBSTER, L.; FRYER, R.J.; MCINTOSH, A.D. E MORRE, D.C. (2002B). The effects of oil exploration production in the Fladen Ground: Composition and concentration of hydrocarbons in sediment samples collected during 2001 and their comparison with sediment samples collected in 1989. *FRS International Report No. 14/02*.

ZEMBRUSCKI, S.G; BARRETO, H.T.; PALMA, J.C. & MILLIMAN, J.D. Estudo preliminar das províncias geomorfológicas da margem continental brasileira. CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 26, 1972, Belém. Anais... Belém, SBG, 1972, v.2. p. 187-209.

ZERBINI, A. N. A review of the occurrence and distribution of the whales of the genus *Balaenoptera* along the Brazilian coast. *Rep. Int. Whal. Comm.*, v. 47, p. 407-17, 1997.

ZERBINI, A.N. et al. The dwarf form of the minke whale, *Balaenoptera acutorostrata* Lacépède, 1804, in Brazil. *Rep. Int. Whal. Comm.*, v. 46, p. 333-40, 1996.