

---

## ***IX - REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS***

ABGE (Associação Brasileira de Geologia de Engenharia), 1999. **Manual de Sondagens**. Boletim nº 3, 4ª edição.

ABNT-NBR 6484,2001. **Solo – Sondagens de simples reconhecimento com SPT – Método de ensaio**.

ABREU, Maurício de Almeida. Da habitação ao hábitat: a questão da habitação popular no Rio de Janeiro e sua evolução, 1986. In: **Revista Rio de Janeiro** Nº2. 47-58, jan./abr Niterói: EDUFF.

\_\_\_\_\_. **Evolução Urbana do Rio de Janeiro**,1997. Rio de Janeiro: IPLANRIO.

AMADO FILHO, G.M., BARRETO, M.B.B.B., MARINS, B.V., FELIX, C. & REIS, R.P., 2003. Estrutura das comunidades fitobentônicas do infralitoral da Baía de Sepetiba, RJ, Brasil,. In:**Revista Brasileira de Botânica**, V. 26, n. 3, p. 329-342.

AMADOR, E., 1996. **Baía de Guanabara e ecossistemas periféricos: homem e natureza**. Tese (Doutorado). Instituto de Geociências, Universidade Federal do Rio de Janeiro. 511 p.

ANDRADE, A.C., 2009. **Guildas de ocupação de Tetraodontiformes (Teleostei, Acanthopterygii) em um complexo estuarino tropical**. Dissertação (estrado em Ecologia e Recursos Naturais) UFSCar. 104p.

ANDRADE, M.I.T. de, 2006. Direitos de Propriedade e Renda Pessoal: Um Estudo de Caso das Comunidades do Caju Rio de Janeiro. In: **Revista do BNDES**. V. 13, N. 26, P. 261-274 :

ANDRADE, M.I.T de; PERO, V., 2009 **Direitos de Propriedade e Bem-estar: Avaliação do Impacto do Programa de Regularização Fundiária na Quinta do Caju**. Disponível em: [http://www.anpec.org.br/encontro\\_2009.htm#trabalhos](http://www.anpec.org.br/encontro_2009.htm#trabalhos). Acesso em: Outubro de 2010.

ANISIO, L.C.C., LIMA, T.C.S., CASTRO, J.W.A. & MENDONCA FILHO, J.G., 2006. Aplicação de dados geoquímicos de sedimentos de praia para avaliação da sensibilidade e vulnerabilidade da baía de Guanabara. In: Rio Oil & Gas and Conference,: **Instituto Brasileiro de Petróleo e Gás**, v 1. Rio de Janeiro: 2006

APOLINÁRIO, M., 2002. Cracas invasoras no litoral brasileiro. In: **Ciência Hoje**, p. 32: 44-49

ARAÚJO, L.A., 2004. **Danos Ambientais na Cidade do Rio de Janeiro**. In: GUERRA, A.J.T.; CUNHA, S.B. Impactos Ambientais Urbanos no Brasil. 2ª ed. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil.

AREAS, M.O, TENENBAUM, D.R., TRAVERSIM, E.A. & GOMES, 2006. Microvariações Temporais do Protozooplâncton na Baía de Guanabara (RJ): Composição Específica e Densidade Durante o Verão de 2004. In: **Saúde & Ambiente em Revista**, 1 (1):14-22.

AZEVEDO, L.A.C.. **Determinação de hidrocarbonetos em amostras de água e mexilhões da Baía de Guanabara**. 1998. Dissertação (Mestrado) - Departamento de Química, PUC, Rio de Janeiro. 120 p

AZEVEDO, A.F.; OLIVEIRA, A.M.; VIANA, S.C.; VAN SLUYS, M., 2007. Habitat use by marine tucuxis (*Sotalia guianensis*) (Cetacea: Delphinidae) in Guanabara Bay, south-eastern Brazil. **Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom**. 87, 201–205.

AZEVEDO, A.F.; LAILSON-BRITO, J; DORNELES, P.R.; VAN SLUYS, M.; CUNHA, H.; FRAGOSO, A.B.L., 2008 **Human – induced injuries to marine tucuxis (*Sotalia guianensis*) (Cetacea: Delphinidae) in Brazil.** Marine Biodiversity Records.

BAPTISTA NETO, J.A & SILVA, M.A.M., 1996. Caracterização dos sedimentos de fundo e dinâmica sedimentar da Enseada de Jurujuba (Baía de Guanabara) - Niterói/RJ. **Revista Pesquisas**, Instituto de Geociências - UFRGS , 23 (1/2): 7-16.

BARBOSA, J.L., 1999. O Caos como Imago Urbis. In: **Geographia**, Ano 1, N° 1, Niterói: EdUFF..

BARROSO, L.V., 2000. Aspectos da atividade da pesca na Baía de Guanabara, R.J..

BEGON, M., HARPER, J.L. & TOWNSEND, C.R., 1996. **Ecology: individuals, populations and communities.** Blackwell Science, Victoria.

BÉRGAMO, A.L., 2006. **Características Hidrográficas da Circulação e dos Transportes de volume e sal na Baía de Guanabara (RJ): Variações Sazonais e Moduladas pela Maré.** Tese de Doutorado, Instituto Oceanográfico, USP, São Paulo - SP, 180 pp.

BICHO, N.F., 2006. **Manual de Arqueologia pré-histórica.** Lisboa: Edições 70, p. 89 - 107

BOHRER, M.; HOFFMANN, L.S.; SCHUCK JR., A.S.D.. **Aquisição e análise preliminar dos assobios dos golfinhos *Tursiops truncatus* na Barra de Tramandaí.** Disponível em: <<http://www.lapsi.eletro.ufrgs.br/projetos/golfinhos/golfinhos.pdf>>. Acesso em: 4 de setembro de 2010.

BONECKER, A.C., 1997. **Caracterização do ictioplâncton na entrada da baía de Guanabara (RJ)**. Tese de Doutorado, Universidade Federal de São Carlos, Programa de Pós-Graduação em Ecologia e Recursos Naturais. 152 p.

BOURSCHEID S.A. ENGENHARIA, MEIO AMBIENTE/PETROBRAS, 2007. **Relatório de Impacto Ambiental do Terminal Flexível de Gás Natural Liquefeito na Baía de Guanabara**. 136p.

BRANCO, J.O.; J.R. VERANI. 1998. Aspectos bioecológicos do camarão-Rosa *Penaeus brasiliensis* Latreille (Natantia, Penaeidae) da Lagoa da Conceição, Florianópolis, Santa Catarina, Brasil. **Rev. Bras. Zool.**, 15:345-351.

BRASIL. **Decreto nº 90.225**, de 25 de setembro de 1984. Dispõe sobre a implantação da Área de Proteção Ambiental de Guapimirim, no Estado do Rio de Janeiro, e dá outras providências. Disponível em <[http://www.icmbio.gov.br/apa/guapimirim/?id\\_menu=27](http://www.icmbio.gov.br/apa/guapimirim/?id_menu=27)>. Acesso em: 10 de dezembro de 2010.

BRASIL, 1986. **Resolução Conama nº 01**, de 23 de janeiro de 1986. Dispõe sobre critérios básicos e diretrizes gerais para a avaliação de impacto ambiental. Disponível em: <<http://www.mma.gov.br/conama>>. Acesso em: 21 de dezembro de 2010.

BRASIL, 1988a. **Constituição da República Federativa do Brasil, de 05 de outubro de 1988**. Disponível em <[http://www.planalto.gov.br/ccivil\\_03/Constituicao/Constituicao.htm](http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/Constituicao/Constituicao.htm)>. Acesso em: 10 de dezembro de 2010.

BRASIL, 1988b. Lei nº 7.661, de 16 de maio de 1988. **Institui o Plano Nacional de Gerenciamento Costeiro e dá outras providências**. Disponível em: <[http://www.planalto.gov.br/ccivil\\_03/Leis/L7661.htm](http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/Leis/L7661.htm)>. Acesso em 13 de março de 2011.

BRASIL, 1990a. Resolução CONAMA nº 001, de 08 de março de 1990. **Dispõe sobre critérios de padrões de emissão de ruídos decorrentes de quaisquer atividades industriais, comerciais, sociais ou recreativas, inclusive as de propaganda política.** Disponível em [www.mma.gov.br/conama](http://www.mma.gov.br/conama). Acesso em 28 de dezembro de 2010.

BRASIL, 1990. Resolução CONAMA nº 03, de 28 de junho de 1990. **Dispõe sobre padrões de qualidade do ar, previstos no PRONAR.** Disponível em [www.mma.gov.br/conama](http://www.mma.gov.br/conama). Acesso em 20 de novembro de 2010.

BRASIL, 1997. Resolução CONAMA nº 237, de 19 de dezembro de 1997. **Dispõe sobre a revisão e complementação dos procedimentos e critérios utilizados para o licenciamento ambiental.** Disponível em [www.mma.gov.br/conama](http://www.mma.gov.br/conama). Acesso em 25 de novembro de 2010.

BRASIL, 1999. **Lei nº 795 de 27 de abril de 1999.** Institui a Política Nacional de Educação Ambiental e dá outras providências. 1999. Disponível em <[http://www.planalto.gov.br/ccivil\\_03/Leis/L9795.htm](http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/Leis/L9795.htm)>. Acesso em: 22 de novembro de 2010.

BRASIL, 2000. Resolução CONAMA nº 274, de 29 de novembro de 2000. **Define critérios de balneabilidade em águas brasileiras.** Disponível em [www.mma.gov.br/conama](http://www.mma.gov.br/conama). Acesso em 10 de dezembro de 2010.

BRASIL, 2002. Resolução CONAMA nº 307, de 05 de julho de 2002. **Estabelece diretrizes, critérios e procedimentos para a gestão dos resíduos da construção civil.** Disponível em [www.mma.gov.br/conama](http://www.mma.gov.br/conama). Acesso em 12 de dezembro de 2010.

BRASIL, 2004. Resolução CONAMA nº 344, de 25 de março de 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.** Disponível em [www.mma.gov.br/conama](http://www.mma.gov.br/conama). Acesso em 23 de novembro de 2010.

BRASIL, 2005. Resolução CONAMA nº 357, de 17 de março de 2005. **Dispõe sobre a classificação dos corpos de água e diretrizes ambientais para o seu enquadramento, bem como estabelece as condições e padrões de lançamento de efluentes, e dá outras providências.** Disponível em [www.mma.gov.br/conama](http://www.mma.gov.br/conama). Acesso em 13 de dezembro de 2010.

BRASIL, 2006. Ministério das Cidades. Disponível em: [http://www.cidades.gov.br/secretarias-nacionais/programas - urbanos / agenda / reabilitacao-de-areas-urbanas-centrais / 2006](http://www.cidades.gov.br/secretarias-nacionais/programas-urbanos/agenda/reabilitacao-de-areas-urbanas-centrais/2006). Acesso em: Dezembro de 2010.

BRASIL, 2006. Resolução CONAMA nº 371, de 05 de abril de 2006. **Estabelece diretrizes aos órgãos ambientais para o cálculo, cobrança, aplicação, aprovação e controle de gastos de recursos advindos de compensação ambiental, conforme a Lei nº 9.985, de 18 de julho de 2000, que institui o Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza (Snuc).** Disponível em [www.mma.gov.br/conama](http://www.mma.gov.br/conama). Acesso em 11 de dezembro de 2010.

BRASIL, 2010. Ministério da Saúde. **DATASUS.** Disponível em: <http://www2.datasus.gov.br/DATASUS/index.php?area=02>. Acesso em: Novembro de 2010.

CARVALHO, R. R.; ANDRADE, L. G.; LIMA, I. M. S.; MACEDO, H. S.; SOUZA, S. C. P.; LAILSON –BRITO, J.Jr.; DORNELES P. R. & AZEVEDO, A. F., 2009. **Fidelidade do boto - cinza (*Sotalia guianensis* Van Bénédén, 1864) à Baía de Guanabara, Rio de Janeiro, Brasil.** Anais do IX Congresso de Ecologia do Brasil, 13 a 17 de Setembro de 2009, São Lourenço – MG. 2p.

CASTILHOS, Z.C., RODRIGUES, A.P.C., ANDREATA, J.V. & RAMOS, A.S., 2004. **Determinação de teores de mercúrio em corvinas jovens da Baía da Ribeira-RJ.** In: 18ª Semana Acadêmica, Química Limpa, UFF/DAQ-IQ, Prêmio de Produções Científicas Otto Gottlieb., Rio de Janeiro. 15 p.

CASTRO, M.S., BONECKER, A.C.T. & VALENTIN, J.L., 2005. Seasonal Variation in Fish Larvae at the Entrance of Guanabara Bay, Brazil. **Brazilian Archives of Biology and Technology**, 48 (1): 121-128.

CDRJ - Companhia Docas do Rio de Janeiro, 2002. **Estudo de Impacto Ambiental - EIA do Projeto de Dragagem do Canal de Acesso e das Bacias de Evolução dos Terminais do Porto do Rio de Janeiro e de Niterói.** Disponível em < <http://www.portosrio.gov.br/content/meio-ambiente>>. Acesso em Novembro de 2010.

CEASM - Centro de Estudos e Ações Solidárias da Maré. Disponível em: [www.ceasm.org.br](http://www.ceasm.org.br) Acesso em: Novembro de 2010.

CEDAE - Companhia Estadual de Águas e Esgotos, 2010. **Programa de Despoluição da Baía de Guanabara.** Disponível em <<http://www.cedae.com.br/>>. Acesso em 18 de dezembro de 2010.

CH SERVIÇOS AMBIENTAIS, 2008. **Relatório Ambiental Simplificado (RAS) do Programa de Revitalização, Urbanização e Recuperação Ambiental dos Canais do Fundão e do Cunha.** 396 p.

CIBG - Centro de Informação da Baía de Guanabara, 2008. **PDBG.** Disponível em: <<http://www.cibg.rj.gov.br/>>. Acesso em: 28 de novembro de 2010.

CIDE – Fundação Cide, 2009. **Anuário Estatístico 2009.** CD room.



CLUBE FOTO RIO, 2010. Disponível em: <http://images.orkut.com/orkut/photos>. Acesso em: Dezembro de 2010.

CMRJ – Câmara Municipal do Rio de Janeiro, 2009. **Projeto de Lei nº 388/2009 (Mensagem nº 42/2009)**. Disponível em <<http://cmrj3.cmrj.gov.br/ofc/mrj/loa/2010/rf/index.html>>. Acesso em: Setembro de 2010.

COELHO, V.M.B., 2007. **Baía de Guanabara: uma história de agressão ambiental**. Rio de Janeiro: Casa da Palavra. 283p.

COMLURB – Companhia Municipal de Limpeza Urbana. Disponível em: [http://comlurb.rio.rj.gov.br/emp\\_museu.htm](http://comlurb.rio.rj.gov.br/emp_museu.htm). Acesso em Dezembro de 2010.

CONCREMAT/SEP/CDRJ, 2008. **Relatório Ambiental Simplificado das obras de dragagem dos canais de acesso interno e externo e das bacias de evolução, dos cais da Gamboa, São Cristovão e Caju**. *Relatório Técnico*.

CONSÓRCIO DE UNIVERSIDADES REDUC/DTSE, 2000. **Relatório final de avaliação das condições presentes de funcionamento do Complexo Industrial REDUC/DTSE sob o ponto de vista de suas implicações ambientais**. 434 p.

CONTADOR, L.S., 2000. **Bacterioplâncton na Baía de Guanabara: análise quantitativas por citometria em fluxo, microscopia de epifluorescência e cultivo**. 74f. 2000. Dissertação (Mestrado em Oceanografia Biológica) - Universidade Santa Úrsula. Rio de Janeiro.

CORREIA, M.D. & SOVIERZOSKI, H.H., 2005. **Ecossistemas Marinhos: recifes, praias e manguezais**. Ed. EDUFAL - Editora da Universidade Federal de Alagoas, Maceió, AL, Brasil. 55p. Disponível em <[http://www.usinaciencia.ufal.br/docs/Ecossistemas\\_Marinhos\\_recifes\\_praias\\_e\\_manguezais.pdf](http://www.usinaciencia.ufal.br/docs/Ecossistemas_Marinhos_recifes_praias_e_manguezais.pdf)>. Acesso em dezembro de 2010.



COUTINHO, R., s.d. **Sub-Projeto Avaliação e Ações Prioritárias para a Zona Costeira e Marinha - Grupo de Ecossistemas: Costões Rochosos**. Relatório Técnico. Programa Nacional da Biodiversidade – Pronabio, Projeto de Conservação e Utilização Sustentável da Diversidade Biológica Brasileira – Probio, Rio de Janeiro. 102 p.

CREMER, M. J., 2007. **Ecologia e Conservação de Populações Simpátricas de Pequenos Cetáceos em Ambiente Estuarino no Sul do Brasil**. Tese de Doutorado, Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná. 212 p.

CREMER, M. J.; SIMÕES-LOPES, P. C. & PIRES, J. S. R., 2009. **Occupation Pattern of a Harbor Inlet by the Estuarine Dolphin, *Sotalia guianensis* (P. J. Van Bénédén, 1864) (Cetacea, Delphinidae)**. Brazilian Archives of Biology and Technology, 52 (3): 765-774.

CUNHA, E.M.S., 1982. Caracterização e planejamento ambiental do estuário Potengi. **Coleção textos acadêmicos**, n. 285. Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Natal, 211 p.

CUNHA, M.B.A.M.D., 2000. **Perfil sócio econômico das favelas da Cidade do Rio de Janeiro**. XV Encontro Nacional dos Estudantes de Estatística - ENESTE. Natal/RN.

CURY, T.C.H., 2001 **Elaboração de Projetos Sociais**. Gestão de Projetos Sociais. São Paulo: AAPCS.

DE CARVALHO, J.S., 2011. **Avaliação de um modelo numérico 2D para o estudo da circulação da Baía de Guanabara**. Monografia (Bacharelado em Oceanografia ) Faculdade de Oceanografia, UERJ. Rio de Janeiro. 72p.

DEC/INPH, 2009. **Projeto de Derrocamento no Porto do Rio de Janeiro**. 132p.

DEEP SEA ATLANTIC, 2010. ***Mugil liza***. Disponível em: <[http://www.deepseatlantic.sr/lebranche\\_mullet.html](http://www.deepseatlantic.sr/lebranche_mullet.html)>. Acesso em: 13 de março de 2011.

DEFANT, A., 1960. **Physical Oceanography**. Oxford, Pergamon Press. 729p.

DHN - Diretoria de Hidrografia e Navegação, 1988. **Carta Náutica da Baía de Guanabara nº 1501**. Niterói: Marinha do Brasil, 3. ed..

DIAS, G.T.M & QUARESMA, V.S., 1996. Baía de Guanabara – Evolução Geomorfológica do Fundo Submarino . In: **XXXIX Congresso Brasileiro de Geologia** Vol. 4 pp 514-517.

DPC – Diretoria de Portos e Costas. 2010. Disponível em <<https://www.dpc.mar.mil.br/>>. Acesso em Dezembro de 2010.

FAPERJ, 2008. **Relatorio comunidades de Baixa renda do Município do Rio de Janeiro**.

FEEMA. Fundação Estadual de Engenharia do Meio Ambiente, 2005. **Relatório de monitoramento da qualidade da água da Baía de Guanabara (2003-2005)**.

FENCHEL, T., 1987. Protozoan Communities: Marine habitats. In: **Ecology of protozoa: The Biology of free-living phagotrophic protist**. Cap.8, p. 103-116.

FERRARI, A.L., 2001. **Evolução tectônica do Graben da Guanabara**. Tese (Doutorado). Instituto de Geociências da Universidade de São Paulo. São Paulo. 412p.

FIGUEIREDO, J.L., 1977 **Manual de peixes marinhos do sudeste do Brasil. I. Introdução. Cações, raias e quimeras.** Museu de Zoologia, Universidade de São Paulo. Brasil. 104 p.

FILIPPO, A.M., 1997. **Passagem De Frentes Frias Na Baía De Guanabara: Impacto No Nível Do Mar.** Dissertação (Mestrado em Geociências) - Universidade Federal Fluminense, Niterói.

FIPERJ - Fundação Instituto de Pesca do Estado do Rio de Janeiro. Disponível em: <<http://www.fiperj.rj.gov.br/pesca.html>>. Acesso em 17 de dezembro de 2010

FIRJAN – Federação das Indústrias do Estado do Rio de Janeiro, 2003a. **A Análise do Crescimento Horizontal das Favelas do Município do Rio de Janeiro.** Disponível em: <http://www.firjan.org.br/data/pages/40288094212F790101213013CD7D651D.htm>. Acesso em: dezembro de 2010.

FIRJAN – Federação das Indústrias do Estado do Rio de Janeiro, 2003b. **Pesquisa das Comunidades do Complexo do Caju (FIRJAN/IETS/ SCIENCE).** Disponível em <[http://www.firjan.org.br/data/pages/40288094212\\_F790101213013CD7D651D.htm](http://www.firjan.org.br/data/pages/40288094212_F790101213013CD7D651D.htm)>. Acesso em: dezembro de 2010.

FIRJAN – Federação das Indústrias do Estado do Rio de Janeiro, 2010a. **Pesquisa nas Favelas com Unidades de Policia Pacificadora da Cidade do Rio de Janeiro.** Disponível em: <http://www.firjan.org.br/data/pages/2C908CEC2CA3C10A012CE5AD57FB7302.htm>. Acesso em: novembro de 2010.

FIRJAN – Federação das Indústrias do Estado do Rio de Janeiro, 2010b. **Índice Firjan de Desenvolvimento Municipal – IFDM.** Disponível em <<http://www.firjan.org.br/data/pages/2C908CE9229431C90122A3B25FA534A2.htm>>. Acesso em: dezembro de 2010.

FIRJAN – Federação das Indústrias do Estado do Rio de Janeiro, 2010c. Disponível em: <http://www.firjan.org.br/data/pages/2C908CE9234D9BDA01234E532B007D5D.htm>. Acesso em: dezembro de 2010.

FISHBASE, 2010a. ***Genidens barbatus***. Disponível em: <<http://www.fishbase.org/>>. Acesso em: 13 de março de 2011.

FISHBASE, 2010b. ***Micropogonias furnieri***. Disponível em: <<http://www.fishbase.org/>>. Acesso em: 13 de março de 2011.

FUNARI, P.P.; NOELLI, F.S., 2006 **Pré-História do Brasil**. São Paulo: Contexto. p. 11.

GAIA - Gestão Ambiental da Indústria, 2002. **Projeto de Dragagem do Canal de Acesso e das Bacias de Evolução dos Terminais do Porto do Rio de Janeiro e de Niterói**. Estudo de Impacto Ambiental, Companhia Docas do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, 309 p.

GEORGE, P. 1983. **Geografia Urbana**. São Paulo: Difel.

GOMES, E.A.T., SANTOS, V.S., TENEMBAUM, D.R. & VILLAC, M.C., 2007. Protozooplankton Characterization of Two Contrasting Sites in a Tropical Coastal Ecosystem (Guanabara Bay, RJ). **Brazilian Journal of Oceanography**, 55(1):29-38.

GROSTEIN, M.D., 2001. Metrópole e Expansão Urbana. In: **São Paulo em Perspectiva**. São Paulo: USP, vol. 15, nº1.

GTZ/SUREHMA, 1992. **Manual de Avaliação de Impactos Ambientais**. Secretaria Especial do Meio Ambiente do Paraná – SEMA/PR. Curitiba: SUREHMA/ GTZ.

GUERRA, A.J.T.; CUNHA, S.B. (Org.), 1999. **Avaliação e Perícia Ambiental**. Rio de Janeiro: *Bertrand Brasil*. 35 p.

GUIMARÃES, G.P., 2005. **Estimativa dos fluxos de amônia e óxido nitroso na interface ar-mar da Baía de Guanabara, RJ**. 116f. 2005. Dissertação (Mestrado em Geociências) - Universidade Federal Fluminense, Rio de Janeiro.

GUIMARÃES, M.S.D.; CANTANZARO, L.F.; BAPTISTA NETO, J.A.; VILELA, C.G. & BREHME, I., 2007. Caracterização Textural dos Sedimentos Superficiais de Fundo e Dinâmica Sedimentar na Baía de Guanabara, Rio de Janeiro. **Revista Tamoios**. FFP/UERJ. Julho/ Dezembro-Ano IV, nº 2. ISSN 1980- 4490. 32 pp.

HADEL, V.F., MONTEIRO, A.M.G., DITADI, A.S.F., TIAGO, C.G., TOMMASI, L. R., 1999. **Filo Echinodermata**. In: Alvaro Esteves Migotto; Cláudio Gonçalves Tiago. (Org.). Biodiversidade do Estado de São Paulo, Brasil: síntese do conhecimento ao final do século XX, Volume 3: Invertebrados marinhos. São Paulo, FAPESP. p. 259-271.

HAMACHER, C., 1996. **Determinação de hidrocarbonetos em amostras de água e sedimento da Baía de Guanabara** 105f. 1996. . Dissertação (Mestrado) - Departamento de Química, PUC, Rio de Janeiro.

IBAMA - Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis, 2002. **Levantamento de dados da atividade pesqueira na baía de Guanabara como subsídio para a avaliação de impactos ambientais e a gestão da pesca: pescadores e embarcações em atividade, produção e valor do pescado na baía de Guanabara - abril de 2001 a março de 2002**. 49 p.

IBG – Instituto Baía de Guanabara, 2010. Disponível em: [http://www.portalbaia.deguanabara.org.br/portal/exibe\\_sub.asp?id\\_sub=47](http://www.portalbaia.deguanabara.org.br/portal/exibe_sub.asp?id_sub=47). Acesso em: 19 de dezembro de 2010.

IBGE - Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística, 2003. **Metodologia do Censo Demográfico 2000**. Série Relatórios Metodológicos. Volume 25. IBGE: Rio de Janeiro.

\_\_\_\_\_, 2007a. **Censo Agropecuário 2006**. Disponível em: <http://www.ibge.gov.br/home/estatistica/economia/agropecuaria/censoagro/2006/agropecuaria.pdf>. Acesso em: dezembro de 2010.

\_\_\_\_\_. 2007b. **Contagem da População 2007**. Rio de Janeiro: IBGE, 2007. Disponível em: <http://www.ibge.gov.br/home/estatistica/populacao/contagem2007/contagem.pdf>. Acesso em: dezembro de 2010.

\_\_\_\_\_, 2009a. **Pesquisa Nacional por Amostra de Domicílios – PNAD 2009**. Disponível em: <http://www.ibge.gov.br/home/estatistica/populacao/trabalhoerendimento/pnad2009/default.shtm>. Acesso em: dezembro de 2010.

\_\_\_\_\_. 2009b. **Produto Interno Bruto dos Municípios 2003-2007**. Disponível em: [http://www.ibge.gov.br/home/estatistica/economia/pibmunicipios/2003\\_2007/default.shtm](http://www.ibge.gov.br/home/estatistica/economia/pibmunicipios/2003_2007/default.shtm). Acesso em: dezembro de 2010.

\_\_\_\_\_. 2010a. **Censo 2010**. Disponível em: [http://www.censo2010.ibge.gov.br/dados\\_divulgados/](http://www.censo2010.ibge.gov.br/dados_divulgados/). Acesso em: Novembro de 2010

\_\_\_\_\_. 2010b. **SIDRA**. Disponível em: <http://www.sidra.ibge.gov.br/>. Acesso em: dezembro de 2010.

\_\_\_\_\_. 2010c. **Pesquisa Mensal de Empregos - PME**. Disponível em: [http://www.ibge.gov.br/home/estatistica/indicadores/trabalhoerendimento/pme\\_nova/default.shtm](http://www.ibge.gov.br/home/estatistica/indicadores/trabalhoerendimento/pme_nova/default.shtm). Acesso em: dezembro de 2010.

ICMBIO. **Relatório de Gestão Compartilhada**. Janeiro a Dezembro de 2008. Disponível em: <[http://www.icmbio.gov.br/apaguapimirim/?id\\_menu=70](http://www.icmbio.gov.br/apaguapimirim/?id_menu=70)>. Acesso em: 21 de novembro de 2010.

INEA - Instituto Estadual do Ambiente, 2009. **Relatório Anual da Qualidade do Ar do Estado do Rio de Janeiro**. Diretoria de Informação e Monitoramento Ambiental. Governo do Estado do Rio de Janeiro, RJ.

INEA – Instituto Estadual do Ambiente, 2010. Disponível em: <http://www.inea.rj.gov.br/fma/gerenciamento-costeiro.asp>. Acesso em: 18 de dezembro de 2010.

INEP – Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira, 2003. **Mapa do Analfabetismo**. Disponível em: <http://www.inep.gov.br/estatisticas/analfabetismo/>. Acesso em: 20 de dezembro de 2010.

INMET (Instituto Nacional de Meteorologia). **Clima**. 2010. Disponível em <<http://www.inmet.gov.br/html/clima.php>>. Acesso em .16 de dezembro de 2010.

INPH - Instituto Nacional de Pesquisas Hidroviárias, 2008. **Avaliação da qualidade de sedimentos: dragagem do canal de acesso, bacia de evolução e berço de atracação do Porto do Rio de Janeiro**. Rio de Janeiro. 123 p.

INPH - INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS HIDROVIÁRIAS, 2008b. **Plano Diretor de Dragagem: Projeto geométrico de dragagem do canal de acesso ao Porto do Rio de Janeiro**. *Rel Técnico*. 82p.

INPH - Instituto Nacional de Pesquisas Hidroviárias, 2010. **Nota Técnica - Avaliação da Expansão do Terminal de Contêineres do Porto do Rio de Janeiro**. Rio de Janeiro. 18 p.



INPH - Instituto Nacional de Pesquisas Hidroviárias, 2011. **Modelagem Hidrodinâmica para Avaliação da Expansão do Terminal de Contêineres do Porto do Rio de Janeiro**. Rio de Janeiro. 16 p.

INSTITUTO HORUS, 2008. **Megabalanus coccopoma**. Disponível em: <[http://www.institutohorus.org.br/download/fichas/megabalanus\\_coccopoma.htm](http://www.institutohorus.org.br/download/fichas/megabalanus_coccopoma.htm)> Acesso em: 12 de setembro de 2010.

INWATER, 2011. **Inwater Research Group, Inc.** Disponível em: <<http://www.inwater.org/kwnwr3.html>>. Acesso em: 13 de abril de 2011.

IPHAN- Instituto do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional. Disponível em: <http://portal.iphan.gov.br/portal/montarPaginaInicial.do;jsessionid=56C2FE2D68538BE8F4DDBE938C7F91CD>. Acesso em dezembro de 2010.

IPP – Instituto Pereira Passos, 2010. **Armazém de Dados**. Disponível em: <http://www.armazemdedados.rio.rj.gov.br/>. Acesso em: 20 de dezembro de 2010.

IPPUR/UFRJ, 1993-2007, **Observatório Permanente dos Conflitos Urbanos na Cidade do Rio de Janeiro**. Disponível em <http://www.observaconflitos.ippur.ufrj.br> Acesso em: dezembro de 2010.

IUCN - International Union for Conservation of Nature, 2009. **2007 IUCN Red List of Threatened Species**. Disponível em: <<http://www.iucnredlist.org>>. Acesso em: 8 de abril de 2011.

JBRJ, 2009. **Projeto Manguezal - Área de Proteção Ambiental de Guapimirim**. Disponível em: <[http://www.jbrj.gov.br/pesquisa/projetos\\_especiais/Guapimirim.htm](http://www.jbrj.gov.br/pesquisa/projetos_especiais/Guapimirim.htm)>. Acesso em 13 de março de 2011.

JICA - Japan International Cooperation Agency, 1994. **The study on recuperation of the Guanabara Bay ecosystem.** Japan International Cooperation Agency & Kokusai Kogyo Co. Ltd, 8v. vol. 5: Hydrological conditions and sedimentation in the Bay. 159 p.

KEHRIG, H.A.; COSTA, M.; MOREIRA, I. & MALM, O., 2002 Total and methylmercury in a Brazilian estuary, Rio de Janeiro. **Marine Pollution Bulletin**, 44(10):1018-1023.

KITZMANN, D.I.S.; ASMUS, M., 2006 Gestão ambiental portuária: Desafios e possibilidades. RAP. **Revista Brasileira de Administração Pública**, v. 40, p. 1041-1060.

KJERFVE, B., RIBEIRO, C.H.A., DIAS, G.T.M, FILIPPO, A.M. & QUARESMA, V. S., 1997. Oceanographic characteristics of an impacted coastal bay: Baía de Guanabara, Rio de Janeiro, Brazil. **Continental Shelf Research**, 17(13):1609-1643.

KOLM, H.E. (Coord.), 2002. **Avaliação dos impactos decorrentes da construção de um píer pela FOSPAR – Fertilizantes Fosfatados do Paraná S.A.** Pontal do Paraná: UFPR/CEM/FOSPAR. *Relatório Técnico*.184 p.

KRAU, L., 1958. Modificações no plâncton da Enseada de Inhaúma, antes e depois da poluição. **Memórias do Instituto Oswaldo Cruz**. Rio de Janeiro, 56:473-476.

LAÍLSON-BRITO, J.Jr., AZEVEDO, A.F., FRAGOSO, A.B.L., CUNHA, H.A. & SICILIANO, S., 1998. **O golfinho-de-Fraser, *Lagenodelphis hosei* (Fraser, 1956) no Estado do Rio de Janeiro, Brasil.** Resumos da VIII Reunião de Trabalho de Especialistas em Mamíferos Aquáticos da América do Sul. 2º Congresso da Sociedade Latinoamericana de Especialistas em Mamíferos Aquáticos - SOLAMAC. Pernambuco. 104p.

LAILSON-BRITO, J.Jr., 2007 **Bioacumulação de mercúrio, selênio e organoclorados (DDT, PCB e HCB) em cetáceos (Mammalia, Cetacea) da costa sudeste e sul do Brasil.** PhD Thesis, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Brazil.

LARANJEIRA, A. de A., 2006. **Os caminhos da Regularização Urbanística e Fundiária na cidade do Rio de Janeiro.** Disponível em: <<http://www.prourb.fau.ufrj.br/index.htm>>. Acesso em: 29 de dezembro de 2010.

LATUFF, C., 2010. **Ferrovias do Brasil: Ensaios Ilustrados.** Disponível em: <<http://ferroviasdobrasil.blogspot.com/>>. Acesso em: dezembro de 2010.

LAVRADO, H.P.; MAYR, L.M.; CARVALHO, V. & PARANHOS, R., 1991. **Evolution (1980-1990) of ammonia and dissolved oxygen in Guanabara Bay, RJ, Brazil.** In: Proceedings of the 7th Symposium on coastal and ocean management. Coastal Zone, 91, 4:3234-3245.

LEOPOLD, L. B; CLARKE, F. E; HANSHAW, B. B.; BALSLEY, J. R., 1971 A procedure for evaluating environmental impacts. **U.S. Geol. Survey, Circular 645.** Washington, D.C.: 13 p.

LIMA, E.C.R., 2006. **Qualidade de água da Baía de Guanabara e saneamento: uma abordagem sistêmica.** Tese (Doutorado em Ciências em planejamento energético). Universidade Federal do Rio de Janeiro/COPPE. Rio de Janeiro. 183 p.

LYRA, A.P., 2006. Avaliação dos impactos ambientais dos derrames de óleo sobre a biota e a coluna d'água da Baía de Guanabara, RJ - Monitoramento ambiental e identificação de fontes poluidoras na bacia hidrográfica. **Relatório Anual PIBIC** - Departamento de Química. 10 p.

MAIA, C.B., ALMEIDA, A.C.M. & MOREIRA, F.R., 2006. Avaliação do Teor de Chumbo em Mexilhões da Espécie *Perna perna* na Região Metropolitana da Cidade do Rio de Janeiro. In: **Journal of the Brazilian Society of Ecotoxicology**, 1 (2): 195-198.

MALTA, F.S., 2005. **Investigação do efeito do Vento na Circulação da Baía de Guanabara - RJ**. Dissertação (Mestrado) - Universidade Federal do Rio de Janeiro / COPPE - Coordenação dos Programas de Pós-graduação de Engenharia. Rio de Janeiro 132 p.

MANTOVANELLI, A., 1999. **Caracterização da dinâmica hídrica e do material particulado em suspensão na Baía de Paranaguá e em sua bacia de drenagem**. Dissertação (Mestrado em Geologia Ambiental) - Departamento de Geologia, Universidade Federal do Paraná., Curitiba. 152f.

MANTOVANELLI, A., MARONE, E., SILVA, E.T., LAUTERT, L.F., KLINGEFUSS, M.S., PRATA JR, V.P., NOERNBERG, M.A., KNOPPERS, B.A., ANGULO, R.J., 2004. **Combined tidal velocity and duration asymmetries as a determinant of water transport and residual flow in Paranaguá Bay estuary**. Estuarine Coastal and Shelf Science, 59:523-537.

MARANHO, L.M., ABREU, I.M., SANTELLI, R.E., CORDEIRO, R.C., SOARES-GOMES, A., MOREIRA, L.B., MORAIS, R.D. & ABESSA, D.M.S., 2010. Acute and Chronic Toxicity of Sediment Samples from Guanabara Bay (RJ) during the Rainy Period. **Brazilian journal of Oceanography**, 58, 77-85.

MARAZZO, A. & NOGUEIRA, C., 1996. Composition, spatial and temporal variations of Chaetognatha in Guanabara bay, Brazil. **Journal of Plankton Research**, 18 (12): 2367-2376.

MARAZZO, A., MACHADO, C.F. & NOGUEIRA, C.S.R., 1997. Notes on feeding of Chaetognatha in Guanabara Bay, Brazil. **Journal of Plankton Research**, 19: 819-828.

MARQUEIRO, P.S., 2005. Baía: 5 anos depois, ainda há danos a reparar. Matéria publicada no jornal **O GLOBO** em 17 de janeiro de 2005. p.14.

MARTINS, Aline Barros, 2006. **Poluição Ambiental e Desvalorização do Solo Urbano: Sub-Bacia do Canal do Cunha, Bacia Hidrográfica da Baía de Guanabara**. Niterói.

MATTOS, M.A.R., 1989. **Distribuição espaço-temporal da classe Copepoda (Crustacea) na Baía de Guanabara**. Monografia (Bacharelado). Universidade Federal do Rio de Janeiro. 62p.

MAYR, L.; TENEMBAUM, D.R.; VILLAC, M.C.; PARANHOS, R; NOGUEIRA, C.; BONECKER, S.; BONECKER, A., 1989 Hydrological characterization of Guanabara Bay. In: MAGOON, O. & NEVES, C. eds. **Coastlines of Brazil**. New York, American Society of Civil Engineers. p. 124-138.

MELO, C.L.C., 2010. **Aspectos ecológicos da alimentação do boto-cinza, *Sotalia guianensis*, na Baía de Guanabara, Rio de Janeiro: comparações intra e interespecíficas**. 114f. Dissertação (Mestrado) - Faculdade de Oceanografia, Universidade do Estado do Rio de Janeiro. Rio de Janeiro.

MELO-MAGALHÃES, E. M., GUEDES, E. A., LIRA, M. C. A. & CAVALCANTI, M. O., 1996. Composição fitoplanctônica do sistema Estuarino-Lagunar de Jequiá, AL. **Boletim de Estudos Ciências do Mar**, 9: 1-18.

MELO, G. V. de., 2004. **Transporte de Metais Pesados no Sedimento em Suspensão na Baía de Guanabara, em um Ciclo de Maré**. 101f. Dissertação (Mestrado em Geologia e Geofísica Marinha) - Universidade Federal Fluminense. Niterói.

MENDONÇA FILHO, J.G.; OLIVEIRA E. A.; IEMMA, M.B.; MENEZES, T.R., 2003. Caracterização da Contaminação por Petróleo e seus Derivados na Baía de Guanabara: Aplicação de Técnicas Organogeoquímicas e Organopetrográficas. In: **Anuário do Instituto de Geociências** - UFRJ, 26:69-79.

MENEZES, P.M.L. de et al., 2004. **Evolução Histórica-Geográfica-Cartográfica da Ilha do Fundão** Rio de Janeiro: UFRJ GeoCart. Disponível em: <[www.rio.rj.gov.br/urbanismo](http://www.rio.rj.gov.br/urbanismo)>. Acesso em: Novembro de 2010

MMA - Ministério do Meio Ambiente, 2007. **Áreas Prioritárias para Conservação, Uso Sustentável e Repartição de Benefícios da Biodiversidade Brasileira: Atualização – Portaria MMA nº 9**, de 23 de janeiro de 2007. Ministério do Meio Ambiente, Secretaria de Biodiversidade e Florestas. Brasília: MMA, 2007.

MMA –, Ministério do Meio Ambiente, 2010. **Gerenciamento Costeiro**. Disponível em: <<http://www.mma.gov.br/sitio/index.php?ido=conteudo.monta&idEstrutura=78>>. Acesso em: 18 de outubro de 2010.

MORAES, R.B.C., PFEIFFER, W.C.; GUIMARAES, J.R.D., BORGES, A.L.N., CAMPOS, A.N. 2000. Development of sediment toxicity with tropical penaeid shrimps. **Environmental Toxicology and Chemistry** 19(7): 1881-1884.

MOYSES, D.N.; SILVA, S.H.G.; MARINS, F.O. 2003. **Sucessão ecológica em Costão Rochoso, uma nova metodologia de estudo**. VI Congresso de Ecologia do Brasil, Fortaleza, 2003. Disponível em: <[http://www.biogeoquimicaufc.com.br/publicacoes/Congressos/01\\_Con3.pdf](http://www.biogeoquimicaufc.com.br/publicacoes/Congressos/01_Con3.pdf)>. Acesso em: 13 de dezembro de 2010.

MULTITERMINAIS, 2010. Disponível em: <http://www.multiterminais.com.br/>. Acesso em: 14 de dezembro de 2010.

NACIF, C.L.; KOATZ, G.D.; MACHADO, M.S.; ALVES, E.B., 2009. **Territorialidades e Conflitos em Bairros Cariocas: Caju e Jardim Botânico**. Disponível em: [http://egal2009.easyplanners.info/area05/5188\\_Alves\\_Eliane\\_Baptista\\_.doc](http://egal2009.easyplanners.info/area05/5188_Alves_Eliane_Baptista_.doc). Acesso em: novembro de 2010.

NAJJAR, R., 2005. **Arqueologia histórica: manual**. Brasília: IPHAN. p. 13

NASSER, V.L., 2001. **Estudo da qualidade de água na Baía de Guanabara utilizando técnicas de sensoriamento remoto e análise geoestatística**. 167f. Dissertação (Mestrado em Ciências em planejamento energético) – COPPE, Universidade Federal do Rio de Janeiro. Rio de Janeiro., 2001.

NERI, Marcelo C., 2008. Income Policies, Income Distribution, and the Distribution of Opportunities. In: **Ensaio Econômico**, Setembro de 2008. Rio de Janeiro: FGV, EPGE, 2010. Disponível em: [http://virtualbib.fgv.br/dspace/bitstream/handle/10438/1717/BF\\_2008\\_submissao\\_EPGE\\_EnsaioEconomicos.pdf?sequence=3](http://virtualbib.fgv.br/dspace/bitstream/handle/10438/1717/BF_2008_submissao_EPGE_EnsaioEconomicos.pdf?sequence=3). Acesso em: novembro de 2010.

NEVES, R.A.F., ECHEVERRÍA, C.A., MELÃO, M., PESSOA, L.A., PAIVA, P.C., 2007. **Diversidade e Distribuição de Gastropoda (Mollusca) no Infralitoral da Baía de Guanabara, Rio de Janeiro**. Anais do VIII Congresso de Ecologia do Brasil, 23 a 28 de Setembro de 2007, Caxambu – MG.

NEVES, R.A.F.; VALENTIN, J.L.; PESSOA, L.A.; ECHEVERRÍA, C.A.. 2009. **Distribuição de moluscos dominantes no sedimento da Baía de Guanabara, Rio de Janeiro, Brasil**. Anais do III Congresso Latino Americano de Ecologia, 10 a 13 de Setembro de 2009, São Lourenço – MG.



NOAH FISHERIES, [2011]. **Office of Protected Resources**. Disponível em: <<http://www.nmfs.noaa.gov/pr/>>. Acesso em: 13 de abril de 2011.

OBSERVATÓRIO DE FAVELAS, 2010. Disponível em: [www.observatoriodefavelas.org.br](http://www.observatoriodefavelas.org.br) Acesso em: dezembro de 2010.

O DIA ONLINE. Disponível em: [www.odia.terra.com.br](http://www.odia.terra.com.br) Acesso em: dezembro 2010.

ODUM, E. P. & BARRETT, G. W., 2007. **Fundamentos de Ecologia** . 5ª. ed. Thompson Learning, São Paulo. 612p.

OLIVEIRA, E.C.; HORTA, P.A.; AMANCIO, E.; ANNA, C.L.S., 2001. **Algas e angiospermas marinhas bênticas do litoral brasileiro**. Disponível em: <[http://www.anp.gov.br/brnd/round6/guias/PERFURACAO/PERFURACAO\\_R6/refer/plantas\\_marinhas.pdf](http://www.anp.gov.br/brnd/round6/guias/PERFURACAO/PERFURACAO_R6/refer/plantas_marinhas.pdf)>. Acesso em: 03 de dezembro de 2010.

OLIVEIRA, R., 2010. Disponível em: <[Rafaeloliveira-rj.blogspot.com](http://Rafaeloliveira-rj.blogspot.com)>. Acesso em: dezembro de 2010.

PATIN, S., 1999. **Environmental impact of the offshore oil and gas industry**. New York: *EcoMonitor Publishing*.

PATRITI, G., 1984. Aperçu sur la structure des populations zooplanctoniques de la zone portuaire et du Golfe de Fos-sur-Mer. **Téthys**. II (2):155-161.

PCRJ – Prefeitura da Cidade do Rio, 2011. Diário Oficial do Município do Rio de Janeiro. Rio de Janeiro: Prefeitura da Cidade do Rio de Janeiro, Poder Executivo, Ano XXIV, nº 221, 14 de fevereiro de 2011.

PCRJ – Prefeitura da Cidade do Rio, 2008. **Guia do Patrimônio Cultural Carioca: Bens Tombados**. p 48.

PCRJ – Prefeitura da Cidade do Rio de Janeiro, 2010. Disponível em: <http://www.rio.rj.gov.br/web/guest/principal>. Acesso em: dezembro de 2010.

PEREIRA FILHO, O. & ALVES, J.R.P. 1999. **Conhecendo o manguezal**. Apostila técnica, Grupo Mundo da Lama, RJ. 4ª ed. 10p.

PEREIRA, R.C. & SOARES-GOMES, A (orgs.). **Biologia Marinha**. 1ª ed. Rio de Janeiro: Interciência, 2002. v. 1. 382 p.

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

PETROBRAS / CONCREMAT, 2008. **Estudo de Impacto Ambiental do COMPERJ**, Rio de Janeiro.

PESEZ, Jean-Marie, 1990. História da cultura material. In: **LE GOFF**, J. (dir.) A história nova. São Paulo: Martins Fontes, p.180.

PETROBRAS, 2010. Disponível em: [http://www.petrobras.com.br/ri/Show.aspx?id\\_materia=6C1R0/AwgifhpQ1W8hwDDQ==&id\\_canal=0VoiG4kRNDYH1xC6JesJnw==&id\\_canalpai=/zfwoC+leAQcwFyERVZzwQ==](http://www.petrobras.com.br/ri/Show.aspx?id_materia=6C1R0/AwgifhpQ1W8hwDDQ==&id_canal=0VoiG4kRNDYH1xC6JesJnw==&id_canalpai=/zfwoC+leAQcwFyERVZzwQ==). Acesso em: 20 de dezembro de 2010.

PIRES, D.O., 1988. *Tricnidactis errans*, n. gen., n. sp. (Cnidaria, Actiniaria, Haliplanellidae) from Guanabara Bay, Rio de Janeiro, Brazil. **Revista Brasileira de Biologia**, 48 (3): 507-516.

PIZZORNO, J.L.A., 1999. **Estimativa populacional do boto-cinza, Sotalia fluviatilis, na Baía de Guanabara, por meio de catálogo de fotoidentificação**.83 + xii f. 1999. Dissertação (Mestrado) - Instituto de florestas, Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro. Seropédica.

PORTAL BAÍA DE GUANABARA, 2008. Disponível em: <<http://www.portalbaiadeguanabara.org.br/portal/default.asp>>. Acesso em: 4 de dezembro de 2010.

PORTAL BAÍA DE GUANABARA, 2010. Disponível em: <[http://www.portalbaiadeguanabara.com.br/portal/exibe\\_sub.asp?id\\_sub=21](http://www.portalbaiadeguanabara.com.br/portal/exibe_sub.asp?id_sub=21)>. Acesso em: 17 de dezembro de 2010.

PORTAL NAVAL, 2010. Disponível em: <http://www.portalnaval.com.br/>. Acesso em: novembro de 2010.

PORTO DO RIO – SÉCULO XXI, 2010. Disponível em: <<http://www.portodorio.org.br/imprensa.htm>>. Acesso em: dezembro de 2010.

PREFEITURA MUNICIPAL DO RIO DE JANEIRO. **Programa Favela Bairro**. Disponível em: <[www.rio.rj.gov.br/habitat/favela\\_bairro](http://www.rio.rj.gov.br/habitat/favela_bairro)> Acesso em: dezembro de 2010.

PRIMACK, R. B. & RODRIGUES, E., 2002. **Biologia da Conservação**. Londrina; Editora Vida. s.p.

PROJETO BOTO CINZA, [2011]. **Projeto Boto Cinza**. Disponível em: <<http://www.projetobotocinza.com.br/>>. Acesso em: 13 de março de 2011.

PROJETO PORTO MARAVILHA, 2010. Disponível em: <<http://www.portomaravilha.com.br/>>. Acesso em: 14 de dezembro de 2010.

PROUS, A., 1992. **Arqueologia brasileira**. Brasília, UnB. p. 55.

\_\_\_\_\_, 2007. **O Brasil antes dos brasileiros: a pré-história de nosso país**. Jorge Zahar. p. 8-9.

QUARESMA, V.S., 1997. **Caracterização da dinâmica sedimentary da Baía de Guanabara, RJ. 97f. 1197**. Dissertação (Mestrado) - Universidade Federal Fluminense. Niterói.

QUIROGA, A.I.P., 1999. **Biomassa fitoplanctônica por classe de tamanho do litoral de Ipanema e da Baía de Guanabara 258f..** Dissertação (Mestrado em Oceanografia Biológica) - Universidade Santa Úrsula. Rio de Janeiro. ,1999.

R. PEOTTA ENGENHARIA & CONSULTORIA, 2010a. **Memorial Descritivo: Prolongamento do Cais da Multi-Rio operações portuárias S/A / Multi-Car**. Rio de Janeiro.

\_\_\_\_\_, 2010b. **Critérios de Projeto: Ampliação do Cais - Estrutura**. Rio de Janeiro.

RAYOL, M.C.; SEREJO, C.S., 2003. *Monoliropus enodis* a new caprellid (Amphipoda, Protellidae) from Guanabara Bay, RJ, Brazil. **Arquivos do Museu Nacional**, 61 (3): 165-170.

RICCOMINI,C.; SANT'ANA, L.G.;FERRARI, A.L. **Evolução Geológica do Rift Continental do Sudeste do Brasil**. In: V. MANTESSO-NETO, A. BARTORELLI, C. DAL RÉ CARNEIRO, B.B. de BRITO-NEVES (Orgs.), *Geologia do Continente Sul-Americano: Evolução da Obra de Fernando Flávio Marques de Almeida*. São Paulo: Beca Editora.

ROCHA, R.M., 2007. **Perspectivas, monitoramento e controle da bioinvasão marinha: a pesquisa dos invasores bentônicos.** Anais do VIII Congresso de Ecologia do Brasil, 23 a 28 de Setembro de 2007, Caxambu – MG. 2p.

RIO COMO VAMOS, 2010. **Sistema de Indicadores.** Disponível em: <http://www.riocomovamos.org.br/index.php>. Acesso em: Setembro de 2010.

RODRIGUES, I.B., CARVALHO-CUNHA, P. & LAVRADO, H.P., 2007. **Dados biométricos do siri *Portunus spinimanus* La Treille, 1819 (Crustacea, Brachyura, Portunidae) na Baía de Guanabara, RJ.** In: XII Congresso Latino-Americano de Ciências do Mar - COLACMAR, 2007, Florianópolis. Anais do XII Congresso Latino-Americano de Ciências do Mar. Balneário Camboriú, Associação Brasileira de Oceanografia. v. 1.

ROSA, M.F.M., 2005. **As condições de trabalho e saúde dos pescadores e catadores de caranguejos da região de manguezais da APA de Guapimirim.** 117f. Dissertação (Mestrado) - Faculdade de Engenharia, Universidade do Estado do Rio de Janeiro. Rio de Janeiro, 2005.

ROSA, M.F.M. & MATTOS, U.A.O., 2010. A Saúde e os Riscos dos Pescadores e Catadores de Caranguejo da Baía de Guanabara. In: **Ciência & Saúde Coletiva**, 15 (1) 1543-1552

SÀNCHEZ, L.E., 2006. **Avaliação de impacto ambiental: conceitos e métodos.** São Paulo: Oficina de Textos.

SANTOS, Joaquim Justino Moura dos, 1987. **Contribuição ao Estudo da História do Subúrbio do Rio de Janeiro: a Freguesia de Inhaúma: de 1743 a 1920.** Rio de Janeiro: EDUFRJ.

SANTOS, M., 2008. **Aves da baía de Guanabara**. Disponível em <[http://olhares.aeiou.pt/aves\\_da\\_baia\\_da\\_guanabara/foto1806848.html](http://olhares.aeiou.pt/aves_da_baia_da_guanabara/foto1806848.html)>. Acesso em 01 de dezembro de 2010.

SANTOS, Milton., 2002 **A natureza do espaço: Técnica e tempo, razão e emoção**. São Paulo: Edusp.

\_\_\_\_\_, 1997. **Espaço e Método**. 4ª ed São Paulo: Nobel.

SCHEEFFER, M., 2001. **Avaliação da efetividade do controle industrial do Programa de despoluição da Baía de Guanabara**. 178f .Dissertação (Mestrado em Ciências em planejamento energético) . COPPE., Universidade Federal do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro.

SCHUTZE, M.L.M. & RAMOS, J.M., 1999. Variação Anual do Zooplâncton na Baía de Guanabara e na Região Litorânea Adjacente (Rio de Janeiro – Brasil) com Especial Referência aos Copépodes. PP 61-72. Silva, S.H.G. & Lavrado, H.P. (Eds). **Ecologia dos Ambientes Costeiros do Estado do Rio de Janeiro**. Série Oecologia Brasiliensis, vol VII. PPGE-UFRJ. Rio de Janeiro, Brasil.

SEMADS/GTZ, 2001a. **Ambiente das Águas no Estado do Rio de Janeiro**. Org.: William Weber. Fundação de Estudos do Mar - Secretaria de Estado do Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável do Estado do Rio de Janeiro. Cooperação Técnica Brasil - Alemanha, *Projeto PLANÁGUA SEMADS-GTZ*. 229 p.

SEMADS/GTZ. **Manguezais: educar para proteger**. Org.: Jorge Rogério Pereira Alves. Fundação de Estudos do Mar - Secretaria de Estado do Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável do Estado do Rio de Janeiro. Cooperação Técnica Brasil - Alemanha, *Projeto PLANÁGUA SEMADS-GTZ*. 96 p. 2001b.

SEMINOFF, J.A., 2004. *Chelonia mydas*. In: IUCN - International Union for Conservation of Nature, 2007. **2007 IUCN Red List of Threatened Species**. Disponível em <<http://www.iucnredlist.org>>. Acesso em 03 de dezembro de 2010.

SEP/PR – Secretaria Especial de Portos da Presidência da República, 2010. Disponível em: <<http://www.portosdobrasil.gov.br/programas-e-projetos/pac>>. Acesso em: 20 de dezembro de 2010.

SESDEC/RJ – Secretaria de Estado de Saúde e Defesa Civil, 2010. Disponível em: <<http://www.saude.rj.gov.br/>>. Acesso em: dezembro de 2010.

SEVRIN-REYSSAC, J.; MACHADO, M.C.; SCHUTZE, M.L.M.; BIBAS, S.G.; LIMA, I.C.; LIMA, C.A. & ESTEVES, P.C., 1979. Biomasse et production du phytoplancton de la baie de Guanabara (État de Rio de Janeiro, Brésil) et du secteur océanique adjacent. Variations de mai a juillet 1978. **Bulletin du Musée Nationale de Histoire Naturelle, Paris**. 40 sér1, section B(4):329-354.

SILVA, B.A., 2005. **Análise de estabilidade de taludes ao longo da rota de um duto submarino na Bacia de Campos, RJ**. 117f Dissertação (Mestrado) - Departamento de Engenharia Civil, PUC, Rio de Janeiro.

SILVA, T.F.; AZEVEDO, D. A. & AQUINO NETO, F.R., 2007. **Distribution of polycyclic aromatic hydrocarbons in surface sediments and waters from Guanabara Bay, Rio de Janeiro, Brazil**. Journal Brazilian Chemistry Society, 18(3):628-637.

SIMÕES-LOPES, P. C. & PAULA, G. de S., 1997. **Mamíferos Aquáticos e Impacto Humano: Diretrizes para a Conservação e “Utilização Não Letal”**. Aquitane Ocean. Bordeaux. Editora UFSC. p. 69 - 78.



SLABBEKOORN, H., BOUTON N., OPZEELAND, I. V., COERS, A., CATE, C. T., POPPER, A.N. A noisy spring: the impact of globally rising underwater sound levels on fish. *Trends in Ecology & Evolution*, 25(7): 419-427. 2010. Disponível em <<http://epic.awi.de/Publications/Sla2010a.pdf>>. Acessado em novembro 2010.

SMH – Secretaria Municipal de Habitação, 2000. **Coordenadoria de Agentes Comunitários**. Disponível em: <http://www.rio.rj.gov.br/web/smh>. Acesso em: dezembro de 2010.

SMO - Secretaria Municipal de Obras, 2009. Disponível em: <[http://obras.rio.rj.gov.br/index.cfm?sqncl\\_publicacao=1211](http://obras.rio.rj.gov.br/index.cfm?sqncl_publicacao=1211)>. Acesso em: 14 de dezembro de 2010.

\_\_\_\_\_, 2010. **Código de Obras do Município do Rio de Janeiro**. V.1 ed. 8. Disponível em: [www.rio.rj.gov.br/urbanismo](http://www.rio.rj.gov.br/urbanismo) . Acesso em: dezembro de 2010.

SMSDC – Secretaria Municipal de Saúde e Defesa Cível, 2010. Disponível em: <<http://www.rio.rj.gov.br/web/smsdc/>>. Acesso em: dezembro de 2010.

SMU - Secretaria Municipal de Urbanismo, 2010. Disponível em: <<http://www.rio.rj.gov.br/urbanismo>>. Acesso em: dezembro de 2010.

SOARES, M.L.G., CHAVES, F.O., CORRÊA, F.M.; SILVA Jr., C.M.G., 2003. **Diversidade estrutural de bosques de mangue e sua relação com distúrbios de origem antrópica: o caso da Baía de Guanabara (Rio de Janeiro)**. Anuário do Instituto de Geociências – UFRJ, 26: 101-116.

SOARES, M.T.S. de., 1987. **O conceito geográfico de bairro e sua exemplificação na cidade do Rio de Janeiro**. In: BERNARDES, Lysia M. C.; SOARES, Maria T. S. de. Rio de Janeiro, cidade e região. Rio de Janeiro: Biblioteca Carioca.

SOUZA, R.C.C.L., FERNANDES, F.C.; SILVA, E.P., 2004. **Distribuição atual do mexilhão *Perna perna* no mundo: um caso recente de bioinvasão.** In: J. S. V. Silva & R. C. C. L. Souza (Org). Água de Lastro e Bioinvasão, 1, Interciência, Rio de Janeiro,. pp.157-172.

SOARES-GOMES, A.; PAIVA, P.C.; SUMIDA, P.Y.G., 2002. **Bentos de Sedimentos não-consolidados.** In: Pereira, R.C. & Gomes, A.S. (Org.). Biologia Marinha p. 127-145. Interciência.

SOUZA, M.J.L. de., 1996. **A dimensão ‘disfuncional das metrópoles’.** In: SOUZA, Marcelo José Lopes de. Urbanização e Desenvolvimento no Brasil Atual. São Paulo: Ática.

SUAREZ-MORALES E.; DIAS, C., 2001. A new species of *Monstrilla* (Crustacea: Copepoda: Monstrilloida) from Brazil with notes on *M. brevicornis* Isaac. **Proceedings of the Biological Society of Washington**, 114 (1): 219-228.

SUGUIO, K., 1973. **Introdução à Sedimentologia.** São Paulo-SP. Editora Edgar Blucher Ltda. 317 p.

SYMANSKI, L. C. P., 1998. **Espaço privado e vida material em Porto Alegre no século XIX.** Porto Alegre: EDIPUCRS. 69 p.

T&M/CDRJ – Tostes & Medeiros Engenharia Ltda. / Companhia Docas do Rio de Janeiro, 2009. **Plano de Desenvolvimento e Zoneamento do Porto do Rio de Janeiro - Plano de Adequação.** Rio de Janeiro.

TAMAR - Programa Brasileiro de Conservação das Tartarugas Marinhas, 2008. Disponível em <[http://www.tamar.org.br/ta\\_espe.asp](http://www.tamar.org.br/ta_espe.asp)>. Acesso em 08 de dezembro de 2010.

TAOUIL, A.; YONESHIGUE-VALENTIN, Y. 2002. Alterações na composição florística das algas da Praia de Boa Viagem (Niterói, RJ). **Revista Brasileira de Botânica**, 25 (4): 405-412.

TEIXEIRA, V.L.; PEREIRA, R.C.; MARQUES JUNIOR, A.N.; LEITÃO FILHO, C.M.; SILVA, C.A.R., 1987. Seasonal variations in infralittoral seaweed communities under a pollution gradient in baía de Guanabara, Rio de Janeiro (Brazil). In: **Ciência & Cultura**, 39: 423-428.

TEIXEIRA, L.A.C.; BARBOSA FILHO, O.; COSTA, A.C.A.; AZEVEDO, E.B.; CAMPOS, J.C.; SANTANNA JÚNIOR, G.L.; DEZOTTI, M.W.C.; TORRES, A.S.F.G. 2000. **Relatório Final da Avaliação das Condições Presentes de Funcionamento do Complexo Industrial REDUC/DTSE sob o Ponto de Vista de suas Implicações Ambientais**. Relatório Técnico da Auditoria para Avaliação das Condições Presentes de Funcionamento do Complexo Industrial REDUC/DTSE sob o Ponto de Vista de suas Implicações Ambientais. Secretaria do Estado de Ciência e Tecnologia, Rio de Janeiro. 434 p.

TENEMBAUM, D.R., VILLAC, M.C., GOMES, E.A.T., CUPELO, A.C. & SANTOS, V.S., 2001. A new "Sight" on Microbial plankton Ecology: Coastal x Oceanic System in Brazil. pp. 133-152. In: Faria, B.M., Farjalla, V.F. & Esteves, F.A. (eds). **Aquatic Microbial Ecology in Brazil**. Series Oecologia Brasiliensis, vol. IX. PPGE-UFRJ. Rio de Janeiro, Brazil.

THE MALACOLOGIST'S CORNER, 2008. **Perna perna**. Disponível em <<http://elrinconmarinos-nogasteropodos.iespana.es/>> Acesso em 04 de setembro de 2008.

TORRES, R.J., 2000. **Uma Análise Preliminar dos Processos de Dragagem do Porto de Rio Grande, RS**. Dissertação de Mestrado, Fundação Universidade Federal do Rio Grande, Mestrado em Engenharia Oceânica. 190 p.

TUBINO, R.A., Monteiro-Neto, C., MORAES, L.E.S., & PAES, E.T., 2007. Artisanal Fisheries Production in the Coastal Zone of Itaipu, Niterói, RJ, Brazil. **Brazilian Journal of Oceanography**, 55 (3):187-197.

USP, 2011. **Praias arenosas – Caracterização Ambiental**. Disponível em: [http://ecomar.io.usp.br/praiasarenosas\\_caracamb.html](http://ecomar.io.usp.br/praiasarenosas_caracamb.html). Acesso em: 17 de março de 2011.

VALENTIN, J.L., TENENBAUM, D.R., BONECKER, A.C.T., BONECKER, S.L.C., NOGUEIRA, C.R. & VILLAC, M.C., 1999. **O sistema planctônico da Baía de Guanabara: síntese do conhecimento**. In: Silva, S.H.G ; Lavrado, H.P.. (Org.). Ecologia dos ambientes costeiros do Estado do Rio de Janeiro. 1 ed. Rio de Janeiro: Computer & Publish Editorações Ltda, v. VII, p. 35-59.

VIEIRA, F.C.S., 2004. **Toxicidade de Hidrocarbonetos Monoaromáticos do Petróleo sobre Metamysidopsis elongata atlantica (Crustacea: Mysidacea)**. Dissertação (Mestrado em Engenharia Ambiental.), Universidade Federal de Santa Catarina;

VILELA, C.de P.X., 1992. **Investigação do efeito do Vento na Circulação da Baía de Guanabara - RJ**. 67f. 1992. Dissertação (Mestrado) – Programa de Engenharia Oceânica, COPPE - Coordenação dos Programas de Pós-graduação de Engenharia, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro.

VILLAC, M.C., 1990. **O fitoplâncton como um instrumento de diagnose e monitoramento ambiental: Um estudo de caso da Baía de Guanabara**. Tese (Mestrado). Universidade Federal do Rio de Janeiro. 193p.

VILLAC, M.C. & TENENBAUM, D.R., 2010. **The phytoplankton of Guanabara Bay, Brazil. I. Historical account of its biodiversity**. Biota Neotrop. 10(2): <http://www.biotaneotropica.org.br/v10n2/en/abstract?inventory+bn02410022010>.

VOOREN, C.M., LAMÓNACA, A.F., MASSA, A. & HOZBOR, N., 2006. ***Zapteryx brevirostris***. In: IUCN – International Union for Conservation of Nature, 2007. 2007 IUCN Red List of Threatened Species. Disponível em <<http://www.iucnredlist.org>>. Acesso em 1 de dezembro de 2010.

WEDEKIN, L.L.; DAURA-JORGE, F.G.; SIMÕES-LOPES, P. C., 2010. **Habitat preferences of Guiana dolphins, *Sotalia guianensis* (Cetacea: Delphinidae), in Norte Bay, southern Brazil**. Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom, 90(8), 1561–1570.

WHITEHEAD, P.J.P., NELSON, G.J. & WONGRATANA, T., 1988. **FAO species catalogue. Vol. 7. Clupeoid fishes of the world (Suborder Clupeoidei). An annotated and illustrated catalogue of the herrings, sardines, pilchards, sprats, shads, anchovies and wolf-herrings. Part 2 - Engraulidae**. Rome, FAO Fish Synopsis, 7, 579p.

XAVIER, A. G.; ROSMAN, P. C. C., 1997. **Hidrodinâmica e Transporte de Poluentes no Estuário do Rio Iguaçu - Baía de Guanabara**. 1997. In: XII Simpósio Brasileiro de Recursos Hídricos, Vitória. *Anais do XII Simpósio Brasileiro de Recursos Hídricos*.

XAVIER, E.A., GAMA, B.A.P., PORTO, T.F., ANTUNES, B.L. & PEREIRA, R.C., 2008. Effects of Disturbance Area on Fouling Communities from a Tropical Environment: Guanabara Bay, Rio de Janeiro, Brazil. **Brazilian Journal of Oceanography**, 56 (2): 73-84.

YONEDA, N.T., 1999. **Plâncton**. Centro de Estudos do Mar, Universidade Federal do Paraná. Disponível em: <[http://www.anp.gov.br/brnd/round6/guias/PERFURACAO/PERFURACAO\\_R6/refere/plancton.pdf](http://www.anp.gov.br/brnd/round6/guias/PERFURACAO/PERFURACAO_R6/refere/plancton.pdf)>. Acesso em: 15 de abril de 2011.