



Manuelle Belmiro Ataide

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/6235650491507340>

Última atualização do currículo em 13/09/2012

Possui graduação em Oceanografia pela Universidade Federal do Pará (2010) e pós-graduação (nível mestrado) da Universidade Federal do Pernambuco (2012), atuando principalmente nos seguintes temas: oceanografia biológica, bentos, meiofauna, Nematoda. **(Texto informado pelo autor)**

Identificação

Nome	Manuelle Belmiro Ataide
Nome em citações bibliográficas	ATAIDE, M. B.
Sexo	Feminino

Endereço

Endereço Profissional	Universidade Federal do Pará, Instituto de Geociências. Rua Augusto Corrêa s/n Guamá 66075-110 - Belem, PA - Brasil
------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Formação acadêmica/titulação

2010 - 2012	Mestrado em Oceanografia (Conceito CAPES 5). Universidade Federal de Pernambuco, UFPE, Brasil. Título: Efeitos estruturadores de recifes arenosos do Polychaeta Sabellaria wilsoni na comunidade da meiofauna e na associação de Nematoda, Ano de Obtenção: 2012. Orientador:  Paulo Jorge Parreira dos Santos. Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Palavras-chave: Meiofauna; Nematoda. Grande área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Oceanografia / Subárea: Oceanografia Biológica. Grande Área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia / Subárea: Taxonomia dos Grupos Recentes.
2006 - 2010	Graduação em Oceanografia. Universidade Federal do Pará, UFPA, Brasil. Título: Caracterização da meiofauna associada aos recifes de Sabellaria wilsoni (Polychaeta, Sabellariidae) da Ilha de Algodão (Pará, Brasil) com ênfase aos Nematoda.. Orientador: Virág Venekey. Bolsista do(a): Fundação de Amparo e Desenvolvimento de Pesquisa.

Formação Complementar

2008	Curso de Francês. Aliança Francesa.
2012 - 2012	Validador de Amostras. (Carga horária: 8h). Centro de Pesquisa e Desenvolvimento Leopoldo Américo Miguêz de Mello.
2012 - 2012	Curso Básico de Segurança em Plataforma. (Carga horária: 40h).

2012 - 2012	Sampling Treinamento. HUET. (Carga horária: 8h). West Group.
2009 - 2009	Curso de Mergulho. (Carga horária: 100h). Deep Trip.
2008 - 2008	Uso e Gestão de Zonas Costeiras. (Carga horária: 8h). Centro Universitário do Estado do Pará.
2008 - 2008	Educação Ambiental em Manguezais. (Carga horária: 6h). Universidade Federal do Maranhão.
2007 - 2007	Análise Integrada da Meiofauna e Macrofauna.... (Carga horária: 10h). Universidade do Vale do Itajaí.
2000 - 2005	Inglês. (Carga horária: 680h). American School Language.

Atuação Profissional

Universidade Federal de Pernambuco, UFPE, Brasil.

Vínculo institucional

2010 - Atual Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Bolsista de mestrado, Regime: Dedicção exclusiva.

Universidade Federal do Pará, UFPA, Brasil.

Vínculo institucional

2006 - 2010 Vínculo: Estudante Graduação, Enquadramento Funcional: Bolsista, Carga horária: 20

Vínculo institucional

2008 - 2008 Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Monitora da disciplina Ecologia de estuários

Atividades

08/2008 - 12/2008 Outras atividades técnico-científicas , Faculdade de Oceanografia, .
Atividade realizada
Monitoria na disciplina Tópicos Especiais em Oceanografia - Ecologia de Estuários.

03/2008 - 07/2008 Outras atividades técnico-científicas , Instituto de Geociências, .
Atividade realizada
Monitoria na disciplina Geologia Estrutural.

Projetos de pesquisa

2008 - 2010 Biodiversidade Marinha Brasileira: Desenvolvimento da Taxonomia de Nematoda Marinhos
Descrição: A comunidade meiofaunística é definida em função do seu habitat e da sua dimensão (0,044 a 1,0mm). Trata-se de um conjunto de metazoários, composto de quase todos os filos zoológicos, que ocupam os interstícios dos sedimentos no meio aquático. Dentre os grupos da meiofauna, os Nematoda destacam-se como os invertebrados de maior abundância e riqueza de espécies. Este grupo contém um número de espécies que é, em ordem de magnitude, maior do que qualquer outro táxon do bentos. Neste projeto objetiva-se desenvolver a taxonomia de Nematoda no Brasil, visando atender à demanda de identificação destes organismos em projetos de caracterização e monitoramento ambiental, em áreas marinhas de interesse para a indústria petrolífera. Para o alcance dos objetivos foi formada uma rede de pesquisa envolvendo pesquisadores da UFPA, UFPE e UFBa, que desenvolverão trabalhos em conjunto..
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

2007 - 2008

Integrantes: Manuelle Belmiro Ataide / Tatianne Pereira Gomes - Integrante / José Souto Rosa Filho - Coordenador / Virag Venekey - Integrante / - Integrante.

Diagnóstico da Pesca e Aquicultura no Estado do Pará

Descrição: O projeto tem por objetivo caracterizar a atividade pesqueira, nas suas diversas modalidades (ornamental, industrial, artesanal, subsistência e esportiva) e a aquicultura, enfocando os aspectos técnicos, ecológicos e sócio-econômico..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (1) .

Integrantes: Manuelle Belmiro Ataide / Marcelo Ferreira Torres - Coordenador / Tommaso Giarizzo - Integrante / Douglas Aviz - Integrante / Marcelo Andrade - Integrante / Jaime Ribeiro Carvalho Júnior - Integrante / - Integrante.

Financiador(es): Secretaria Especial de Pesca e Aquicultura do Pará - Auxílio financeiro / Fundação de Amparo e Desenvolvimento da Pesquisa - Bolsa.

Projetos de extensão

2008 - 2008

Oceanografia vai à Praia

Descrição: A Educação Ambiental é um processo de formação e informação orientado para o desenvolvimento da consciência crítica sobre as questões ambientais e de atividades que levem à participação das comunidades na preservação ambiental. A proposta da educação ambiental está voltada para a melhoria da qualidade de vida da população, indissociabilidade entre pesquisa-ensino-extensão e participação popular. O "Oceanografia vai à praia" realizado na APA Ilha de Algodoal/Maiandeuá tem como principal objetivo promover a conscientização ambiental, de moradores e frequentadores (turistas e etc.) da ilha, através de atividades educativas que vislumbrem a importância dos elementos naturais, os impactos antrópicos e suas conseqüências para o funcionamento dos ecossistemas e para o bem estar social. Através da integração entre os alunos, docentes do curso de Oceanografia da UFPA e a comunidade, o projeto surge como instrumento democrático, capaz de favorecer a participação de um maior número de atores na transformação e elucidação de práticas econômicas e conservacionistas, no sentido de apoiar a implementação um modelo de uso racional e sustentável dos recursos naturais da região...

Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (40) .

Integrantes: Manuelle Belmiro Ataide / Daiane Aviz - Coordenador / César França Braga - Integrante / Antonio Vasconcelos Nogueira Neto - Integrante / Raphael Simão de Faria - Integrante / Edmir Amanajás Celestino - Integrante / - Integrante.

Outros Projetos

2008 - 2008

Medições oceanográficas de campo e por satélites

Descrição: O projeto tem como objetivo propiciar aos alunos de Oceanografia a aprendizagem de técnicas de coletas e análise de dados aplicados em estudos oceanográficos, empregando abordagens inter e multidisciplinares..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (20) .

Integrantes: Manuelle Belmiro Ataide / José Souto Rosa Filho - Integrante / Maria Oziléa Bezerra de Menezes - Coordenador / Odete Fátima Machado da Silveira - Integrante / Marcelo Cancela Lisboa Cohen - Integrante / Alexandre Melo Casseb do Carmo - Integrante / - Integrante.

Áreas de atuação

Idiomas

Inglês	Compreende Bem, Fala Pouco, Lê Bem, Escreve Bem.
Espanhol	Compreende Pouco, Fala Pouco, Lê Pouco, Escreve Pouco.
Francês	Compreende Pouco, Fala Pouco, Lê Razoavelmente, Escreve Pouco.

Produções

Produção bibliográfica

Capítulos de livros publicados

1. 🌟 TORRES, M. F. ; GIARIZZO, T. ; CARVALHO JUNIOR, J. R. ; BASTOS, D. A. ; **ATAIDE, M. B.** ; ANDRADE, M. C. . Tendências e Perspectivas para o Desenvolvimento da Pesca Ornamental. . In: Secretaria de Estado da Pesca e Aquicultura - SEPAq.. (Org.). Diagnostico da Pesca e da Aquicultura do Estado do Pará. 1ªed.Belém - PA: Governo do Estado do Pará, 2008, v. 5, p. 1-183.

Resumos expandidos publicados em anais de congressos

1. **ATAIDE, M. B.** ; Amanajás, E.C. ; PARANA, S. M. S. . Variação Espaço-Temporal de TSM e Clorofila-a em áreas de recifes de coral no Nordeste do Brasil. In: XXI Semana Nacional de Oceanografia, 2009, Belém. XXI Semana Nacional de Oceanografia. Belém, 2009. v. 1.

2. **ATAIDE, M. B.** ; PAGLIARINI-COROVIL, E. P. ; XAVIER, D. A. ; PINTO, N. S. S. ; Amanajás, E.C. . Estado morfo-sedimentar da praia do Farol Velho durante maré baixa de quadratura (Salinópolis-PA). In: XXI Semana Nacional de Oceanografia, 2009, Belém. XXI Semana Nacional de Oceanografia. Belém, 2009.

3. GOMES, T. P. ; ROSA FILHO, J. S. ; **ATAIDE, M. B.** . DISTRIBUIÇÃO VERTICAL DOS NEMATODA NA ZONA COSTEIRA DA RESERVA BIOLÓGICA DO LAGO PIRATUBA (AP).. In: III Congresso Brasileiro de Biologia Marinha, 2008, Fortaleza. Resumos do III Congresso Brasileiro de Oceanografia, 2008.

4. SILVA, D. R. C. E. ; **ATAIDE, M. B.** ; Nascimento, A. M. ; Ferreira, L.S. ; Melo, N.F.A.C. . JORNAL MAREZIA: PERIÓDICO QUE VISA AUXILIAR NO INTERCÂMBIO DE CONHECIMENTO ENTRE ESTUDANTES E PROFISSIONAIS DE OCEANOGRAFIA E ÁREAS AFINS. In: III Congresso Brasileiro de Oceanografia, 2008, Fortaleza. Resumos do III Congresso Brasileiro de Oceanografia, 2008.

5. Amanajás, E.C. ; **ATAIDE, M. B.** ; Neto, A.V.N. ; Rabelo, D.M.L. ; AVIZ, D. . OCEANOGRAFIA VAI À PRAIA : EDUCAÇÃO AMBIENTAL NA ZONA COSTEIRA AMAZÔNICA. In: XX Semana Nacional de Oceanografia, 2008, Arraial do Cabo. Resumos da XX Semana Nacional de Oceanografia, 2008.

6. GOMES, T. P. ; SILVA, D. R. C. E. ; **ATAIDE, M. B.** . Meiofauna do setor costeiro da Reserva Biológica do Lago Piratuba, Litoral Amazônico, Amapá, Brasil. In: VIII Workshop ECOLAB, 2007, Macapá. Boletim de Resumos, 2007.

7. GIRARD, T. C. ; ALMEIDA, M. F. ; ROSA FILHO, J. S. ; **ATAIDE, M. B.** . Caracterização das Comunidades Macrobenéticas dos ambientes costeiros da Reserva Biológica do Lago Piratuba (AP-Brasil). In: VIII Workshop ECOLAB, 2007, Macapá. Boletim de Resumos, 2007. p. 241-245.

8. MARINHO FILHO, A. N. ; **ATAIDE, M. B.** ; YAMAGUTI, M. M. S. ; CRIZANTO, A. C. ; NAKAYAMA, L. . Caracterização da Comunidade Zooplânctônica do Lago Água Preta (Belém-PA). In: 59ª Reunião Anual da SBPC, 2007, Belém. Boletim de Resumos, 2007.

Resumos publicados em anais de congressos

1. **ATAIDE, M. B.** ; VENEKEY, V. ; SANTOS, P.J.P . Biodiversidade da nematofauna nas praias amazonicas Princesa e Caixa d'água, Ilha de Algodual-PA, Brasil. In: XXIX Congresso Brasileiro de Zoologia, 2012, Salvador. XXIX Congresso Brasileiro de Zoologia, 2012, Salvador, 2012.
2. VENEKEY, V. ; BARRETO-LISBOA, V. ; **ATAIDE, M. B.** . Criação da coleção científica de Nematoda do Museu Paraense Emilio Goeldi. In: XXIX Congresso Brasileiro de Zoologia, 2012, Salvador. XXIX Congresso Brasileiro de Zoologia, 2012, Salvador, 2012.
3. ROSA FILHO, J. S. ; AVIZ, D. ; **ATAIDE, M. B.** ; FARIA, R. S. ; SANTOS, P.J.P ; VENEKEY, V. . Effects of Sabellaria wilsoni reefs in benthic communities of Amazon sandy beaches: example of Algodual Island (Northern Brazil).. In: IV International Sandy Beach Symposium, 2012, Mpekweni. IV International Sandy Beach Symposium. Mpekwen, 2012.
4. ROSA FILHO, J. S. ; VENEKEY, V. ; GOMES, T. P. ; **ATAIDE, M. B.** . What we know about marine meiofauna in the Amazon coastal zone?. In: 14th International Meiofauna Conference, 2010, Gent. 14th International Meiofauna Conference, 2010, Gent, 2010.
5. **ATAIDE, M. B.** ; VENEKEY, V. ; GOMES, T. P. ; ROSA FILHO, J. S. . Caracterização da nematofauna associada aos recifes de Sabellaria wilsoni (Polychaeta, Sabelariidae) da Ilha de Algodual-Maiandeuá (Pará, Brasil). In: IV Congresso Brasileiro de Oceanografia, 2010, Rio Grande. IV Congresso Brasileiro de Oceanografia, 2010, Rio Grande, 2010.
6. VENEKEY, V. ; **ATAIDE, M. B.** ; GOMES, T. P. ; ROSA FILHO, J. S. . Taxonomia da nematofauna marinha da região norte brasileira: o que conhecemos até agora?.. In: VIII Encontro de Bioincrustação, Ecologia Bêntica e Biorrosão, 2009, Arraial do Cabo. VIII Encontro de Bioincrustação, Ecologia Bêntica e Biorrosão., 2009. v. 1.
7. 🌟 **ATAIDE, M. B.** ; VENEKEY, V. ; GOMES, T. P. ; ROSA FILHO, J. S. . Meiofauna associada a recifes arenosos de Phragmatopoma lapidosa (Polychaeta, Sabellariidae). In: II Congresso Brasileiro de Biologia Marinha, 2009, Armação de Búzios. II Congresso Brasileiro de Biologia Marinha. Armação de Búzios: UFF, 2009. v. 1.
8. **ATAIDE, M. B.** ; VENEKEY, V. ; GOMES, T. P. ; ROSA FILHO, J. S. . NEMATODES ASSOCIATED TO SANDY REEFS OF Sabellaria wilsonii (POLYCHAETA: SABELLARIIDAE) IN THE NORTH OF BRAZIL. . In: 2nd International Congress of Tropical Nematology, 2009, Maceió. 2nd International Congress of Tropical Nematology, 2009.

Apresentações de Trabalho

1. 🌟 **ATAIDE, M. B.** ; VENEKEY, V. ; GOMES, T. P. ; ROSA FILHO, J. S. . Meiofauna associada a recifes arenosos de Phragmatopoma lapidosa. 2009. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
2. **ATAIDE, M. B.** ; Amanajás, E.C. ; PARANA, S. M. S. . Variação Espaço-Temporal de TSM e Clorofila-a em áreas de recifes de coral no Nordeste do Brasil. 2009. (Apresentação de Trabalho/Outra).
3. **ATAIDE, M. B.** ; PAGLIARINI-COROVIL, E. P. ; XAVIER, D. A. ; PINTO, N. S. S. ; Amanajás, E.C. . Estado morfo-sedimentar da praia do Farol Velho durante maré baixa de quadratura (Salinópolis-PA). 2009. (Apresentação de Trabalho/Outra).
4. GOMES, T. P. ; ROSA FILHO, J. S. ; **ATAIDE, M. B.** . DISTRIBUIÇÃO VERTICAL DOS NEMATODA NA ZONA COSTEIRA DA RESERVA BIOLÓGICA DO LAGO PIRATUBA (AP). 2008. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. II Congresso Brasileiro de Biologia Marinha. Meiofauna associada a recifes arenosos de Phragmatopoma lapidosa. 2009. (Congresso).
2. XXI Semana Nacional de Oceanografia. Variação Espaço-Temporal de TSM e Clorofila-a em áreas de recifes de coral

no Nordeste do Brasil. 2009. (Outra).

3. III Congresso Brasileiro de Oceanografia. DISTRIBUIÇÃO VERTICAL DOS NEMATODA NA ZONA COSTEIRA DA RESERVA BIOLÓGICA DO LAGO PIRATUBA (AP). 2008. (Congresso).
4. III Congresso Brasileiro de Oceanografia. JORNAL MAREZIA: PERIÓDICO QUE VISA AUXILIAR NO INTERCÂMBIO DE CONHECIMENTO ENTRE ESTUDANTES E PROFISSIONAIS DE OCEANOGRAFIA E ÁREAS AFINS. 2008. (Congresso).
5. 1º Encontro de Empresas Juniores da Área de Ciência do Mar. 2008. (Encontro).
6. XII Congresso Latino-Americano de Ciências do Mar - XII COLACMAR. 2007. (Congresso).
7. Mudanças Climáticas e Impactos nos Recursos Hídricos. 2007. (Simpósio).
8. VIII Workshop ECOLAB. Meiofauna do Setor Costeiro da reserva Biológica do Lago Piratuba, Litoral Amazônico, Amapá, Brasil. 2007. (Outra).
9. 59ª Reunião Anual da SBPC. Caracterização da Comunidade Zooplanctônica do Lago Água Preta (Belém-PA). 2007. (Outra).
10. I Dia do Oceanógrafo - Conhecendo as Potencialidades Oceanográficas. 2006. (Outra).

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

1. 🌟 ROSA FILHO, J. S. ; Amanajás, E.C. ; SOARES, L. ; CARDOSO, E.M. ; **ATAIDE, M. B.** . XXI Semana Nacional de Oceanografia. 2009. (Outro).
2. **ATAIDE, M. B.** ; PARANA, S. M. S. ; PARANA, R. M. S. ; MENEZES, M. O. B. . I Dia do Oceanógrafo - Conhecendo as Potencialidades Oceanográficas. 2006. (Outro).

Outras informações relevantes

Embarque como colaboradora no Projeto PIATAm Mar II com a finalidade de coletar macroinvertebrados bentônicos na Reserva Biológica do Lago Piratuba (REBIO Piratuba) - AP

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 08/02/2013 às 9:50:52



Imprimir currículo