

CURRICULUM VITAE

CARLOS PEREIRA DA SILVA

RESUMO:

Professor Auxiliar com nomeação definitiva na Faculdade de Ciências Sociais e Humanas da Universidade Nova de Lisboa, Departamento de Geografia e Planeamento Regional (DGPR) desde 2003.

A coordenação dos seus objectivos académicos tem sido guiada pela formação, investigação e docência de matriz metodológica e aplicada, orientada para a Geografia Humana, a Gestão e Ordenamento do Litoral, e modelos de Participação Pública no Processo de Planeamento, mais concretamente, desenvolvimento de metodologias de avaliação de capacidade de carga de praias.

Responsável pela orientação e co-orientação de 5 teses de Doutoramento (2 terminadas e 3 em curso) e 19 de Mestrado (15 concluídas e 4 em curso).

Desde Julho de 2008 responsável pela Área de Especialização em Detecção Remota e Sistemas de Informação Geográfica do 2ª Ciclo - Mestrado em Gestão do Território, Departamento de Geografia e Planeamento Regional da Universidade Nova de Lisboa.

Arguente externo em teses de Doutoramento na Universidade de Aveiro, Universidade Pablo Olavide, Sevilha Espanha, Universidade Federal do Pernambuco, Recife Brasil, Universidade de Cádiz, Espanha e de Mestrado na Universidade dos Açores, Aveiro e Griffith University, Austrália. Como presidente, vogal e orientador participou em 45 júris de Mestrado na Faculdade de Ciências Sociais e Humanas.

Director do e-GEO Centro de Estudos de Geografia e Planeamento Regional da Universidade Nova de Lisboa — Centro com financiamento plurianual da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, desde 2003, onde foi Vice-Presidente entre 2003 e 2007.

Desde 2009 é coordenador do grupo “*Modelação Geográfica, Cidades e Ordenamento do Território*”, 23 doutorados integrados e 36 colaboradores (mestrandos e doutorandos) onde desenvolve trabalho de investigação com especial ênfase no desenvolvimento e aplicação de modelos espaciais aos fenómenos geográficos numa perspectiva do ordenamento do território.

A nível internacional tem colaborado em projectos de Investigação com a Universidade de Málaga, Espanha, Pablo Olavide, Espanha, Swansea Institute, País de Gales, University of Ulster at Coleraine, Irlanda do Norte, Griffith University, Gold Coast Austrália, University of Aberdeen, Escócia e ao nível de docência integrada em Mestrados com a Universidade dos Açores, Málaga, Recife, Gold Coast, Évora e Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa.

Presidente do Comité de Organização do *10th International Coastal Symposium, ICS 2009*, realizado entre 13-18 de Abril de 2009 em Lisboa, em conjunto com a *Coastal Education and Research Foundation*, (<http://e-geo.fcsh.unl.pt/ICS2009/index.html>)

Desde 2005 integrou as equipas responsáveis pela elaboração de 6 Planos de Ordenamento da Orla Costeira, onde foi responsável pelos estudos de Capacidade de Carga de Praias (*Caminha Espinho*), Ovar-Marinha Grande e do processo de participação pública, onde desenvolveu e testou metodologias inovadoras ao nível da criação e dinamização de *Fóruns Locais* (*Graciosa, Corvo, Flores e Stª Maria*).

Facilitador em vários processos de participação pública, nomeadamente Workshops.

A nível associativo é membro da Coastal Education Research Foundation, Eurocoast Portugal, da Portuguese Coastal Network (PoCoast), Rede Proplayas, da Associação Portuguesa de Geógrafos, da Academia de Marinha, secção de actividades Litorâneas, e da Comissão Nacional de Geografia.

1. IDENTIFICAÇÃO

Carlos Manuel Prudente **Pereira da Silva**

Nascido 2 de Janeiro de 1965, em Lisboa, Casado, com dois filhos.

2. FORMAÇÃO ACADÉMICA

2003: Doutoramento em Geografia e Planeamento Regional, especialidade de Novas Tecnologias em Geografia, Faculdade de Ciências Sociais e Humanas da Universidade Nova de Lisboa, Classificação de Muito Bom

1989: Licenciatura em Geografia e Planeamento Regional pela Faculdade de Ciências Sociais e Humanas da Universidade Nova de Lisboa, Classificação de Bom

3. ACTIVIDADE PROFISSIONAL

3.1. DOCÊNCIA

Professor Auxiliar Departamento de Geografia e Planeamento Regional na Faculdade de Ciências Sociais e Humanas da Universidade Nova de Lisboa

Docente universitário desde 1994.

Desde 2013, Coordenador do Mestrado em Gestão do Território.

Desde 2009 Responsável pelo Grupo de Investigação Modelação Geográfica Cidades e Ordenamento do Território, e-GEO, Centro de Estudos de Geografia e Planeamento Regional, FCSH-UNL

Responsável no Departamento de Geografia e Planeamento Regional pelas disciplinas de Geografia Humana (1º Ciclo-Curso de Geografia e Planeamento Regional), Ordenamento e Gestão da Zona Costeira, Sistemas de Informação Geográfica (2º Ciclo – Curso de Mestrado em Gestão do Território), Gestão do Território (2º Ciclo- e-Learning, Sistemas de Informação Geográfica e Ordenamento do Território).

3.2. CONSULTORIA

2014: Organizador e Coordenador, Workshop de Gestão Participada “*Repensar o Pego do Inferno*”. Criação de consensos com base em diferentes perspectivas, sobre as potencialidades, problemas e gestão do Pego do Inferno. Projecto Europeu *Places- Building the European City of Scientific Culture*. Organizado conjuntamente com o Centro de Ciência Viva de Tavira, Biblioteca Municipal de Tavira, 22 de Fevereiro de 2014.

2014: Coordenador, Workshop de Gestão Participada “*Odemira - BTT*”. Criação de uma rede de percursos BTT, a partir de uma visão dos stakeholders, com o objectivo a curto prazo de desenvolver um novo produto turístico. Conjuntamente com o Câmara Municipal de Odemira, Biblioteca Municipal de Odemira, 29 de Fevereiro de 2014.

2012 Organizador e Coordenador, Workshop de Gestão Participada *TERMAR-Ideias para a Gestão*. Criação de consensos com base em diferentes perspectivas, sobre as potencialidades, problemas e gestão das Áreas Marinhas Protegidas, com especial incidência na Área Protegida de Gestão de Recursos da Caloura — Ilhéu de Vila Franca, S. Miguel, Açores. Organizado conjuntamente com a Universidade dos Açores. 25 de Junho de 2012

2011: Revisão Plano de Ordenamento da Orla Costeira Ovar-Marinha Grande. CEDRU/Universidade de Aveiro. Instituto da Água.

2007 Plano de Valorização e Desenvolvimento do Turismo no concelho de Almada. Câmara Municipal de Almada

2007: POLIS SETÚBAL. Setúbal POLIS, Sociedade para o Desenvolvimento do Programa POLIS em Setúbal, S.A.

2006: Alterações ao Plano de Ordenamento da Orla Costeira Caminha-Espinho. DHV/FBO Consultores S.A., Departamento de Ambiente e Ordenamento da Universidade de Aveiro. Instituto da Água.

2006: Relatório de Progresso da Execução da Recomendação 2002/413/CE de 30 de Maio, sobre Gestão Integrada da Zona Costeira em Portugal. Departamento de Ambiente e Ordenamento da Universidade de Aveiro. Instituto da Água.

2005: ATLAS de PORTUGAL. Instituto Geográfico Português.

3.3. PRINCIPAIS TRABALHOS DE INVESTIGAÇÃO CIENTÍFICA

2013 – BIOMARES 2.0 Conservação dos Habitats Marinhos e Caracterização das Atividades Socioeconómicas no Parque Natural da Arrábida. Em Colaboração com o Instituto de Conservação da Natureza e Florestas, ISPA – Instituto Universitário de Ciências Psicológicas, Sociais e da Vida e CENTRO DE CIÊNCIAS DO MAR.

2013 – Estudos de Capacidade de Carga em Áreas Turísticas. Colaboração com a AMRS, Associação de Municípios da Região de Setúbal.

2012 - Knowledge Platform for assessing the costs and benefits of flood prevention measures (FLOOD-CBA, SIGMA CONSULTANTS Ltd (GR), Middlesex University Higher Education Corporation, Flood Hazard Research Centre (UK), National Institute of Hydrology and Water Management (RO), Research Centre for Geography and Regional Planning, Faculdade de Ciências Sociais e Humanas, Universidade Nova de Lisboa, (PT), University of Kassel (GE), Universidad Pablo de Olavide (ES).

2011 Hidralerta - SISTEMA DE PREVISÃO E ALERTA DE INUNDAÇÕES EM ZONAS COSTEIRAS E PORTUÁRIAS PTDC/AAC-AMB/120702/2010 Fundação para a Ciência e Tecnologia, Laboratório Nacional de Engenharia Civil, Universidade dos Açores, Universidade Nova de Lisboa.

2009: Indicadores para la Gestión Sostenible del Desarrollo Turístico: Evaluación de la Capacidad de Carga en el Mediterráneo Meridional. Ministério de Educação e Ciência de Espanha, ref: SEJ2005-04660/GEOG. Universidad de Málaga, Universidade de Alicante, Universidade de Pablo Olavide (Sevilha) e Universidade de Almeria.

2008: SMARTPARKS- Sistema de Ordenamento e Gestão de Áreas Protegidas em Pequenas Ilhas. 2010-2012 Fundação para a Ciência e Tecnologia PTDC/AAC-AMB/098786/2008, Universidade dos Açores, Universidade de Aveiro e Universidade de Évora.

2008: Projecto: LITOSOST- Gestão Sustentável do Desenvolvimento Sócio-económico e Ecológico das Áreas Litorais da Macaronésia. INTERREG III-B 2000-2006, Açores-Madeira-Canárias. Centro de Informação Geográfica e Planeamento Territorial, Universidade dos Açores (Coordenação), Universidade de Aveiro, Departamento de Ambiente e Ordenamento, Universidade de Aveiro, Faculdade de Engenharia do Porto, Universidade do Porto.

2008: Programa Acções Integradas. “Modelação da Avaliação de Paisagens Litorais por Participação Pública”.School of Built and Natural Environment, da Universidade do País de Gales

2007: GEOCOMP - Geocomputação na análise de fenómenos socio-espaciais. 2003-07. Programa de Financiamento Plurianual da Fundação para a Ciência e a Tecnologia (União Europeia - QCA III: POCTI-FEDER)

2007: MGCOT – Modelação Geográfica Cidades e Ordenamento do Território. 2007-10. Programa de Financiamento Plurianual da Fundação para a Ciência e a Tecnologia (União Europeia - QCA III: POCTI-FEDER)

Assumi a coordenação e/ou participou num total de 6 projectos de investigação científica, entre inúmeras orientações científicas de teses de mestrado, doutoramentos, entre outros.

4. PRINCIPAIS TRABALHOS PUBLICADOS

2013 Botero, C., Anfuso, A., Zielinski, S., Silva, C., Cervantes, O., Silva, L., Cabrera, J.A., Williams, A.T. Reasons for beach choice: European and Caribbean perspectives *In: Conley, D.C., Masselink, G., Russell, P.E. and O'Hare, T.J. (eds.), Proceedings 12th International Coastal Symposium* (Plymouth, England), *Journal of Coastal Research*, Special Issue No. 65

- 2013 Ferreira, Maria Adelaide, Williams, Allan T. & Pereira Da Silva, Carlos *Portuguese Shoreline Spatial Plans: Integrating Lessons from the Past into Second Generation Plans*. Coastal Management Volume 41, Issue 1, pp 1-18.
(<http://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/08920753.2012.747807>)
- 2012 A. Quintela & C. P. Silva & H. Calado & A. Williams *The relation of litter with bathing areas typologies, number of users and scenic value. The case study of São Miguel (Azores)*. Journal of Coastal Conservation December 2012, Volume 16, Issue 4, pp 575-584.
(<http://link.springer.com/article/10.1007/s11852-012-0197-0>)
- 2011 FONSECA, C., Calado, H., PEREIRA da SILVA, C. and GIL, A. New approaches to environment conservation and sustainability in Small Islands: The Project SMARTPARKS. Journal of Coastal Research, Special Issue 64 1970-1974 pp
- 2011 RIBEIRO, M; FERREIRA, J.C.; PEREIRA DA SILVA C. The Sustainable Carrying Capacity as a Tool for Environmental Beach Management. Journal of Coastal Research, Special Issue 64 1411-1414 pp.
- 2011 GUEBERT-BARTHOLO, F. M.; BARLETTA, M.; COSTA, M. F.; LUCENA, L. R., PEREIRA DA SILVA C. Fishery and the use of space in a tropical semi-arid estuarine region of Northeast Brazil: subsistence and overexploitation. Journal of Coastal Research, Special Issue 64 398-402 pp.
- 2011 QUINTELA, A., PEREIRA DA SILVA, CALADO, H. São Miguel (Azores) bathing areas rating according to litter. The relation of litter with bathing areas typologies, users perception and Scenic Value. Journal of Coastal Conservation, Special Issue.
- 2011 VAZ, B., WILLIAMS, T. A., PEREIRA DA SILVA, C.; ERGIN, A.. New Typology for Portuguese beaches: an exploratory study . Journal of Coastal Conservation, Special Issue.
- 2009: VAZ, B., WILLIAMS, T. A., PEREIRA DA SILVA, C; PHILLIPS, M. The importance of user's perception for beach management. Journal of Coastal Research, Special Issue 56 1145-1149 pp.
- 2009: QUINTELA, A., CALADO, H., PEREIRA DA SILVA, C.; Bathing users perceptions and expectations of São Miguel (Azores) Bathing Areas - a pilot study. Journal of Coastal Research, Special Issue 56 1164-1168 pp.
- 2009: JURADO, E., GUTTO DANTA, A., PEREIRA DA SILVA, C.; Coastal Zone Management: Tools for establishing a set of indicators to assess beach carrying capacity (Costa del Sol – Spain). Journal of Coastal Research, Special Issue 56 1125-1129 pp.
- 2007: PEREIRA DA SILVA, C.; ALVES, F.; ROCHA, R. The Management of Beach Carrying Capacity: The case of northern Portugal. Journal of Coastal Research, Special Issue 50 135-139 pp.
- 2007: ALVES, F; PEREIRA DA SILVA C; PINTO, P. The Assessment of the Coastal Zone Development at a Regional Level – the Case study of Portugal Central Area. Journal of Coastal Research, Special Issue 50 72-76 pp.

2006: ALMODOVAR, M.; ALVES, L.F.; PEREIRA da SILVA, C.; MARTINS, F.; FERREIRA, J. C. Relatório de Progresso da Execução da Recomendação 2002/413/CE, de 30 de Maio, sobre Gestão Integrada da Zona Costeira Nacional, INAG, Lisboa.

2006: PEREIRA da SILVA, C. “Landscape Perception and Coastal Management: A Methodology to Encourage Public Participation” Journal of Coastal Research, Special Issue 39, 930-934 pp

2006: FERREIRA, J. C.; PEREIRA DA SILVA, C.; TENEDÓRIO J.A.; PONTES, S.; ENCARNAÇÃO, S.; MARQUES, L. “Coastal greenways: interdisciplinarity and integration challenges for the management of developed coastal areas”. Journal of Coastal Research, Special Issue 39, pp. 1833-1837.

5. COMUNICAÇÕES (MAIS IMPORTANTES ÚLTIMOS 5 ANOS)

2012 MONTEIRO, Luís; **PEREIRA DA SILVA**, Carlos *Assessing Carrying Capacity in Protected Areas Trails. The Formosinho Trail – Arrábida Natural Park (Portugal)*, Proceedings of the 6th International Conference on Monitoring and Management of Visitors in Recreational and Protected Areas: Outdoor Recreation in Change – Current Knowledge and Future Challenges, Stockholm, Sweden, 21th - 24th August. ISBN 978-91-87103-29-2 (available at <http://www.mmv2012.se/MMV-2012-Proceedings.pdf>)

2012 NOGUEIRA MENDES R., SILVA, A., GRILO, C., ROSALINO, L.M., **PEREIRA da SILVA, C.** *MTB monitoring in Arrábida natural Park, Portugal*. In P. Fredman *et al.*, eds. *6th International Conference on Monitoring and Management of Visitors in Recreational and Protected Areas*. pp. 32–33. ISBN: 978-1-908272-66-9 ISSN: 2048-8912 (available at <http://www.mmv2012.se/MMV-2012-Proceedings.pdf>)

2010 QUINTELA, A., **PEREIRA DA SILVA**, CALADO, H. Why we need to “Manage” Beach Management in Portugal: The Case of Azores . Third International Conference on the Management of Coastal Recreational Resources (3rd MCRR), Organization of the University of Malta, *Grosseto, Tuscany, Italy 27-30 October 2010*

2010 **PEREIRA DA SILVA, C.** VAZ, B; Beach Carrying Capacity :How far we have gone? How far we want to go? Third International Conference on the Management of Coastal Recreational Resources (3rd MCRR), Organization of the University of Malta, *Grosseto, Tuscany, Italy 27-30 October 2010*

2010 A new model approach for classification of urban and natural beaches in Lisbon Metropolitan Area, Portugal. Third International Conference on the Management of Coastal Recreational Resources (3rd MCRR), Organization of the University of Malta, *Grosseto, Tuscany, Italy 27-30 October 2010*

2010 São Miguel (Azores) bathing areas rating according to litter. The relation of litter with bathing areas typologies, users perception and Scenic Value. (ICCCM10 – International Conference on Coastal Conservation and Management”. FCT-UNL e Câmara Municipal de Cascais. Estoril, Portugal 11 a 17 de Abril de 2010

2010 Defining Beach Typologies. (ICCCM10 – International Conference on Coastal Conservation and Management”. FCT-UNL e Câmara Municipal de Cascais. Estoril, Portugal 11 a 17 de Abril de 2010

2010. *Beach Users Common Preferences: The case of Lisbon and Recife Metropolitan Areas*. ICCCM10 – International Conference on Coastal Conservation and Management”, FCT-UNL e Câmara Municipal de Cascais. Estoril, Portugal 11 a 17 de Abril de 2010

2009: Sessão Plenária do V Congresso sobre o Planeamento e Gestão da Zona Costeira dos Países de Expressão Portuguesa, Itajaí Brasil 30 de Setembro a 2 de Outubro onde apresentou a conferência “Capacidade de Carga para Ambientes Costeiros”.

2009: Short Course Summer 2009, “Integrated Coastal Zone Management”, Piaget University – Santiago Island – Cape Verde 7, 8 and 9 July. Responsável pelo módulo de Carrying capacity e Beach Management.

2008: Seminário de 10 horas, “Aplicação do Conceito de Capacidade de Carga a Praias com uso Balnear”, Universidade Federal de Pernambuco, Departamento de Oceanografia, em Fevereiro.

2009: PEREIRA DA SILVA, C.; VAZ, B., (2009) Capacidade De Carga De Praias: Revisão E Discussão Do Conceito. V Congresso Sobre Planeamento e Gestão das Zonas Costeira dos Países de Expressão Portuguesa - CZCPP”, organizado pela UNIVALI, Stª Catarina Brasil, 30 de Setembro a 2 de Outubro.

2009: VAZ, B., WILLIAMS, T. A., PEREIRA DA SILVA, C.; PHILLIPS, M. (2009) Classificação De Praias Para Uso Balnear, Discussão De Uma Tipologia Recorrendo À Percepção Dos Utilizadores. V Congresso Sobre Planeamento e Gestão das Zonas Costeira dos Países de Expressão Portuguesa - CZCPP”, organizado pela UNIVALI, Stª Catarina Brasil, 30 de Setembro a 2 de Outubro.

2009: VAZ, B., WILLIAMS, T. A., PEREIRA DA SILVA, C.; PHILLIPS, M. (2009) The importance of user’s perception for beach management. 10th International Coastal Symposium. Organizado por Journal of Coastal Research/e-GEO – Centro de Estudos de Geografia e Planeamento Regional, FCSH-Universidade Nova de Lisboa, Lisboa, 13-18 de Abril.

2009: QUINTELA, A., CALADO, H., PEREIRA DA SILVA, C.; (2009) Bathing users perceptions and expectations of São Miguel (Azores) Bathing Areas - a pilot study. 10th International Coastal Symposium. Organizado por Journal of Coastal Research/e-GEO – Centro de Estudos de Geografia e Planeamento Regional, FCSH-Universidade Nova de Lisboa, Lisboa, 13-18 de Abril de 2009.

2008: CALADO, H. PEREIRA DA SILVA, C; ALVES, F. (2008) Coastal Zone Management Plans and Public Participation on Small Islands, Royal Geographical Society - Institute of British Geographers Annual Conference, 27-29 de Agosto, Londres.

2008: VAZ, B.; PEREIRA DA SILVA, PHILLIPS.M.; WILLIAMS, A. (2008) Beach users’ perception in Wales and Portugal: the importance of landscape., 23rd Session of PECSRL - The Permanent European Conference for the Study of the Rural Landscape, “Landscapes, Identities and Development” - Lisbon / Óbidos, Portugal, 1-5 September.

2008: [14] PEREIRA DA SILVA, C; ALVES, F. CALADO, H. (2008) O Processo de Participação Pública no Contexto Insular: O caso dos Planos de Ordenamento da Orla Costeira das Ilhas de Stª Maria, Graciosa, Flores e Corvo, Açores. Seminário POCOAST, Seminar in Coastal Research, Porto, 26-28 de Maio.

Lisboa, 2 de Abril de 2014



Carlos Manuel Prodença Pereira da Silva