

CURRICULUM VITAE

Diamantino Manuel Insua Pereira
Associate Professor, Earth Sciences Department, University of
Minho
Earth Sciences Centre, University of Minho
Geology Centre, University of Porto
Geologist



CONTACT

Earth Sciences Department, University of Minho
4710-057 Braga, Portugal
Email: insuad@dct.uminho.pt
Tel: 00351253604301

ACADEMIC DEGREES

1998 PhD in Sciences (Geology) - Minho University
1990 PAPCC in Sciences (Geology) - Minho University
1983 BSc in Geology - Porto University

PREVIOUS AND CURRENT SCIENTIFIC AND/OR PROFESSIONAL ACTIVITIES

Since 01.01.2010	Head of Earth Sciences Department, University of Minho
Since 28.09.2007	Associated Professor, University of Minho
2007 - 2009	President of Portuguese Geomorphologist Association
2004 - 2005	Head of Earth Sciences Department, University of Minho
1998 - 2007	Auxiliary Professor, University of Minho
1990 - 1998	Assistant Professor, University of Minho
1983 - 1990	Geologist

AREAS OF SCIENTIFIC ACTIVITY

Geomorphology and Landscape Evolution
Geoconservation and Geotourism

PRESENT RESEARCH INTERESTS

Fluvial geomorphology
Geodiversity and Geological Heritage assessment

PRESENT TEACHING (UNIVERSITY OF MINHO)

1. *Regional Geology; Geology of Portugal* (Geology, Geography, Biology-Geology courses).
2. *Geomorphology and Landscape Evolution* (Master Course on Geological Heritage and Geoconservation).
3. *Geotourism* (Master Course on Geological Heritage and Geoconservation; Master Course on Heritage and Cultural Tourism).
4. *Protected Areas and Geoconservation* (Master Course on Geological Heritage and Geoconservation).

PARTICIPATION IN RESEARCH PROJECTS

Team member in the projects:

1. *An interdisciplinary approach to flood risk evaluation – hidrology, geomorphology and sedimentology of the Douro, Tejo and Sado basins* (Praxis/P/CTE/1427/1998).
2. *Étude du Plio-Quaternaire et de l'environnement actuel dans la facade mediterraneenne orientale du Maroc: analyse tectonosédimentaire des formations plio-quaternaires,*

evaluation des ressources en géomatériaux et interaction dynamique littorale-action anthropique. Projecto de cooperação científico inter-universitário Marrocos-Portugal.

3. *A reconstrução da paisagem no Entre-Douro-e-Minho, desde meados do III aos finais do II milénios AC* (Sapiens99).
4. *Geologia dos Parques Naturais de Montesinho e do Douro Internacional (NE Portugal): caracterização do Património Geológico* (PNAT/1999/CTE/15008).
5. *Geology and archaeology of the Tagus river floodplain over time* (POCTI/CTA/39427/01).
6. *The Tertiary of central-northern Portugal: basin analysis, stratigraphy and resources* (POCTI/CTA/38659/01).
7. *Identification, characterization and conservation of geological heritage: a geoconservation strategy for Portugal* (PTDC/CTE-GEX/64966/2006).
8. *Paleoseismological study of active faults in mainland Portugal (PALEOSISPOR)* - PTDC/CTE-GIN/66283/2006; project end: 31/12/2011.

SUPERVISING EXPERIENCE

Pos-Doc

- Supervisor of Paulo Jorge da Silva Pereira, "*Geomorphological Heritage and Geodiversity assesment*"; FCT grant (ref. SFRH/BPD/68850/2010) in progress.

PhD thesis

- Paulo Jorge da Silva Pereira, *Património Geomorfológico do Parque Natural de Montesinho*. FCT grant, 2002-2007, concluded.
- Manuel Carlos Marques Vieira, *Evolução paleoambiental do Cenozóico em Portugal: contributo do estudo polínico de formações continentais*; FCT grant, 2004-2008, concluded.
- Ricardo Jorge Carvalhido, *Património Geomorfológico e Geoconservação: contributo para um desenvolvimento sustentável na bacia do Rio Lima (Norte de Portugal)*. FCT grant, in progress. Co-supervisor: José Brilha (Minho University).
- João Paulo Forte Pires, "Avaliação quantitativa da geodiversidade: desenvolvimento de instrumentos metodológicos com aplicação ao ordenamento do território"; FCT grant, 2010, in progress. Co supervisor: José Brilha (Minho University).
- Samuel Recio Cinos, "*Geología y Sociedad; Itinerarios por el patrimonio geológico, cultural y mágico de las comarcas de Las Arribes, La Ramajería y El Abadengo de la provincia de Salamanca*", Universidade de Salamanca (Espanha), 2010, in progress; co-supervisor: Prof. Dolores Pereira (Salamanca University).
- Isabel Maria Romero S. Magalhães Fernandes, "*As Cristas Quartzíticas do sector Valongo - São Pedro do Sul: morfologia, evolução e património geomorfológico*", 2010, in progress; co-supervisor: Professor Alberto Gomes (Porto University).
- Juliana de Paula Silva, "Morfologia fluvial como parâmetro de avaliação de geodiversidade – Aplicação na bacia hidrográfica do rio Xingu (Brasil)", Universidade de São Paulo (Brasil), in progress; 1st supervisor: Prof^a Dr^a Cleide Rodrigues (USP).

MSc thesis (concluded)

- Maria Emília Pereira Poças, "*Contribuição da Palinologia para a caracterização paleoecológica e paleoclimática do Cenozóico a norte do Douro*. Environmental Sciences Ms. March 19, 2004.

- Eugénia Leandro Araújo, “*Geologia e Geomorfologia do vale do rio Douro com vista à sua valorização geoturística – aplicação ao sector Porto – Pinhão*”. Environmental Sciences Ms, February 9, 2006.
- Alvarino Sampaio, “*Evolução Geodinâmica do Vale do Ave: O vale inferior e a sua relação com a zona costeira.*” Environmental Sciences Ms. February 8, 2006.
- Cristina Ribeiro, “*Reconstituição paleoambiental com base em indicadores geoquímicos; métodos de análise e casos de estudo (sedimentos holocénicos e sítios arqueológicos).*” Environmental Sciences Ms. February 23, 2006.
- Paula Silva, “*Inventariação do Património Geológico da Serra da Cabreira (Vieira do Minho) e sua valorização com fins didácticos*”. Geological Heritage and Geoconservation Ms. June, 2007.
- Maria Madalena Torres, “*Inventariação e Caracterização do Património Geológico do Parque Arqueológico do Vale do Côa*”. Geological Heritage and Geoconservation Ms. 2009.
- Marta Susana Fernandes Rodrigues, “*Património Geológico do Vale do Minho: Inventariação e propostas de valorização para fins turísticos*”. Geological Heritage and Geoconservation Ms. December, 2009.
- Carla Manuela de Sá Vilar Estêvão, “*Inventário de geossítios em Áreas Protegidas portuguesas: síntese bibliográfica*”. Geological Heritage and Geoconservation Ms. 2010.
- Sara Raquel Barroso Canilho, “*Propostas de valorização do Monumento Natural das Portas de Ródão e de outros sítios de interesse geológico no Concelho de Vila Velha de Ródão*”. Geosciences Ms, Coimbra University. July, 2010.

Lectures & conferences by invitation

- “Riscos Naturais em Braga”, Conference *Conversas Desbragadas*, published by Braga Tempo (Expansão Urbana e Qualidade de Vida. *Conversas Desbragadas*, Projecto Braga Tempo, 2002.
- “Dos Aspectos Gerais a Algumas Particularidades da Geomorfologia do Nordeste Transmontano e do Alto Douro”, conference *Encontro sobre a Geomorfologia do Noroeste Peninsular*; Faculdade de Letras da Universidade do Porto, April 11, 2002.
- “Métodos de estudo de sedimentos continentais: exemplo de aplicação ao registo cenozóico do Norte de Portugal”, Departamento de Geologia da Faculdade de Ciências da Universidade do Porto, May 29, 2002.
- “Geomorfologia, Património e Geoturismo”, Geography PhD and Master Course, Faculdade de Letras da Universidade do Porto. May 6, 2005.
- “Características e evolução do relevo de Trás-os-Montes”. *A Geologia na Rota da Vinha e do Vinho de Valpaços*. Associação Portuguesa de Geólogos, April, 29, 2007, Valpaços.
- "Geological Heritage and Geoconservation: a Portuguese master course that can promote European cooperation between universities.". Invited by the *European Commission TAIEX, Workshop on New Practices in Geodiversity for Sustainable Development*, Sibiu, Romania, October 8-10, 2007.
- "Geoturismo: uma estratégia para o desenvolvimento sustentável". Seminary *As Alterações Climáticas: Um Futuro Sustentável*. April 16-17, 2008, Tapada Nacional de Mafra.
- “Geoturismo e Geoparques: uma estratégia para um turismo sustentável”. Seminary *O*

Ecoturismo na Conservação da Natureza, included in the *Feira Nacional de Parques e Ambiente*, Olhão, July 25, 2008.

- “Património Geológico e Geomorfológico”, Seminary 20 hours + Field work; Geography and Geology Pos-Graduation Program, Federal University of Paraná (Brazil). May 18-23, Maio, 2009.
- “Development of a methodology for geodiversity assessment”. *Intensive Course on Geodiversity and Geological Heritage Assessment*. University of Minho, September 9-13, 2009.
- 11. “Avaliação da Geodiversidade e do Património Geológico”. Geography PhD Course, Faculdade de Letras da Universidade do Porto, February 6, 2010.
- “Geodiversidade e Estratégias de Geoconservação: do âmbito Nacional ao exemplo da região de Lisboa e Oeste”. Conference *Geodiversidade e Biodiversidade no território de litoral de Lisboa e Oeste*, Institute for Nature Conservation and Biodiversity (ICNB), Porto de Mós. April 22, 2010.
- “Geoturismo: uma nova estratégia para o desenvolvimento regional”. 1ª Jornadas do Património Geológico do Sabugal, May 1, 2010.
- “Geoconservação: Objectivo ou Estratégia?”. Invited lecturer in the SINAGEO, Geomorphology Congress of Brazil (Recife), September 12-16, 2010.
- “Aspectos Gerais do Relevo do Norte de Portugal”. XXX Curso de Formação de Professores de Geociências. Portuguese Association of Geologists (APG) and University of Minho, 1st edition: July 14, 2010; 2nd edition: October 30, 2010.

PUBLISHED WORKS

Thesis

1. PEREIRA, D. INSUA (1989) - Sedimentologia e Estratigrafia dos Depósitos Quaternários do Rio Minho (Região de S. Pedro da Torre). Provas APCC, Universidade do Minho, 132p.
2. PEREIRA, D. INSUA (1997) - Sedimentologia e Estratigrafia do Cenozóico de Trás-os-Montes oriental (NE Portugal). Dissertação de doutoramento. 341 p. Universidade do Minho. Braga.

Books (author)

1. PEREIRA D., BRILHA J., PEREIRA P. (2008) - Geodiversidade: valores e usos. Universidade do Minho, Braga, ISBN: 978-972-95255-6-8.

Books (editor)

1. PEREIRA D.I. & PEREIRA P. (Eds.) (2005) - Geology as background for a top-class geological and cultural heritage in the Douro Region (Northern Portugal). IV International Symposium ProGEO on the Conservation of the Geological Heritage, Field Trip B Guide Book, Earth Sciences Centre, University of Minho, Braga, 131 p (ISBN:972-95255-5-2).
2. PEREIRA D. & PEREIRA P. (Eds.) (2008) - Proceedings do IV Congresso Nacional de Geomorfologia - Geomorfologia2008, Associação Portuguesa de Geomorfólogos, Universidade do Minho, 80 p.

Book chapters

1. PEREIRA, D. I. & ALVES, M. I. (1993) - Estudo exoscópico de grãos de quartzo de depósitos de origem fluvial do Minho (Portugal). In: El Cuaternario en España y Portugal, Instituto Tecnológico Geominero de España, Madrid, Vol.1, 111-118 (ISBN: 84-7840-155-5).
2. PEREIRA, D. I. & AZEVEDO, T. M. (1993) - Caracterização sedimentológica e geomorfológica dos depósitos de Raña da região de Bragança, com vista à definição das suas condições de gênese e evolução. In: La Raña en España y Portugal, Centro de Ciencias Medioambientales. Madrid, Monografías 2, 27-39 (ISBN: 84-00-07382-7).
3. PEREIRA, P., PEREIRA, D. I., ALVES, M. I. & MEIRELES, C. (2002) - Património Geomorfológico do sector oriental do Parque Natural de Montesinho (NE Portugal). In: Estudios recientes en Geomorfología (2000-2002). Património, montaña y dinámica territorial (Eds. Serrano, E., García de Celis, A., Guerra, J. C., Morales, C. G. & Ortega, M. T.), Sociedade Española de Geomorfología, Valladolid, 423-430 (ISBN: 607-5465-0).
4. ALVES, M. I., MONTEIRO, A., FERREIRA, N., DIAS, G., BRILHA J. & PEREIRA, D. I. (2004) - Landscape as a support for biodiversity: the Arribas do Douro case study. In: Natural and Cultural Landscapes - The Geological Foundation (Ed. Parkes M. A.), Royal Irish Academy, Dublin, 65-68 (ISBN: 1-904890-00-8).
5. PEREIRA, D. I., MEIRELES C., ALVES, M. I., PEREIRA, P., BRILHA, J. & DIAS, G. (2004) - The geological heritage on the Montesinho Natural Park (NE Portugal) - an interpretation strategy for an area with high geological complexity. In: Natural and Cultural Landscapes - The Geological Foundation (Ed. Parkes M. A.), Royal Irish Academy, Dublin, 253-256 (ISBN: 1-904890-00-8).
6. PEREIRA, D. I. (2004) - Dos aspectos gerais a algumas particularidades da geomorfologia do Nordeste Transmontano e do Alto Douro. In: Geomorfologia do NW da Península Ibérica, (Eds: Araújo, M.A. & Gomes, A.), Faculdade de Letras da Universidade do Porto, 71-91 (ISBN: 972-8888-00-7).
7. PEREIRA, D. I. (2005) – A new bridge on the Douro River: linking geological and cultural heritage. In D. Pereira & P. Pereira (Ed); Geology as background for a top-class geological and cultural heritage in the Douro region (Northern Portugal). IV International Symposium ProGEO on the Conservation of the Geological Heritage, p.13-20. (ISBN: 972-95255-5-2).
8. AZEVEDO, T.M.; PEREIRA, A.; RAMOS, C.; NUNES, E. FREITAS, M.C.; ANDRADE, C. & PEREIRA, D. (2007). Floodplain sediments of the Tagus River, Portugal: assessing avulsion, channel migration and human impact over time. Sedimentary Processes, Environments and Basins: A Tribute to Peter Friend Edited by Gary Nichols, Ed Williams and Chris Paola © 2007 International Association of Sedimentologists Special Publication 38, 535-554. Blackwell Publishing. ISBN: 978-1-405-17922-5.
9. CARVALHIDO, R., PEREIRA, D. & BRILHA, J. (2009). Geomorfologia e Património Geomorfológico do Concelho de Viana do Castelo. In: *Cadernos Vianenses*, Câmara Municipal de Viana do Castelo. 43, 19-62. ISSN 0871-4282.
10. PEREIRA, D. (2010). Características e Evolução do Relevo e da Drenagem no Norte de Portugal. “Ciências Geológicas – Ensino e Investigação e sua História”, Associação Portuguesa de Geólogos e Sociedade Geológica de Portugal, Volume I, Capítulo V, 491-500.
11. PEREIRA, D. (2010). Geoturismo e Geoparques em Portugal. “Ciências Geológicas – Ensino e Investigação e sua História”, Associação Portuguesa de Geólogos e Sociedade Geológica de Portugal, Volume II, Capítulo IV, 475-481.
12. PEREIRA, D. PEREIRA, P. & FERREIRA, N. (2010). Património Geológico e Geoconservação em Áreas Protegidas de Portugal Continental. “Ciências Geológicas – Ensino e Investigação e sua História”, Associação Portuguesa de Geólogos e Sociedade Geológica de Portugal, Volume II, Capítulo IV, 451-463.

13. PAIS, J., CUNHA, P., LEGOINHA, P., DIAS, R., PEREIRA, D. & RAMOS, A. (2010). Paleogénico e Neogénico das Bacias do Douro (sector ocidental), Mondego, Baixo Tejo e Alvalade. In: Dias, R., Araújo, A. Terrinha, P. & Kullberg, J. C. (Ed.s), *Geologia de Portugal no contexto da Ibéria*, Escolar Editora. (in press).

Papers in international journals

1. PEREIRA, D. I. & AZEVÊDO, T. M. (1995). Evolução quaternária do graben da Vilarça (Trás-os-Montes, NE Portugal). *Cuadernos do Laboratório Xeolóxico de Laxe*, 20, 123-137. Corunha, Espanha.
2. CUNHA, P. P., PIMENTEL, N. L. & PEREIRA, D. I. (2000). Registro tectono-sedimentario de la fase tectónica de máxima compresión bética en las cuencas continentales de lo ocidente ibérico - la ruptura intra-Vallesiense. *Geotemas*, Sociedad Geológica de España, vol. 2, 63-66.
3. PEREIRA, P., PEREIRA, D. & ALVES, M. (2007). Geomorphosite assessment in Montesinho Natural Park (Portugal). *Geographica Helvética*, Swiss Journal of Geography, 3, 159-168.
4. PEREIRA, D., BRILHA, J. & DIAS G. (2008). Master's Course on Geological Heritage and Geoconservation. *European Geologist*, 26, 29-31.
5. PEREIRA, D., BRILHA, J. & DIAS, G. (2009). Patrimonio geológico e Geoconservazione:nuovi sbocchi professionali. *Geologi di Sicilia*, XVII, 25-27.
6. PEREIRA P., PEREIRA D.I. & ALVES M.I. (2009) - The geomorphological heritage approach in protected areas: conservation vs. geotourism in Portuguese Natural Parks. *Memorie Descrittive Della Carta Geologica d'Italia*, 86, 133-142.
7. PEREIRA, P. & PEREIRA, D. (2010). Methodological guidelines for geomorphosite assessment. *Géomorphologie: Relief, Processus, Environnement*, 2, 215-222.
8. VIEIRA M, POÇAS E, PAIS, J. & PEREIRA, D. (2011). Pliocene flora from S. Pedro da Torre deposits (Minho, NW Portugal). *Geodiversitas* (in press).

Papers in national journals

1. PEREIRA, D. I. (1991) - Evolução quaternária do rio Minho na região entre S. Pedro da Torre e Valença. *Mem. Not. Pub. Mus. Min. Geol. Univ. Coimbra*, 112, B, 327-347.
2. PEREIRA, D. I. & AZEVEDO, T. M. (1991) - Origem e evolução dos depósitos de cobertura da região de Bragança. *Mem. Not. Pub. Mus. Min. Geol. Univ. Coimbra*, 112, A, 247-265.
3. PEREIRA, D. I. (1998) - Enquadramento estratigráfico do Cenozóico de Trás-os-Montes oriental. *Actas do V Congresso Nacional de Geologia. Comunicações do I.G.M. Tomo 84, Fasc. 1. Lisboa.*
4. PEREIRA, D. I. (1999) - Terciário de Trás-os-Montes oriental: evolução geomorfológica e sedimentar. *Comunicações do I.G.M. Tomo 86, 213-226. Lisboa.*
5. PEREIRA, D. I. (1999) - O registo sedimentar em Trás-os-Montes oriental nas proximidades do limite Neogénico/Quaternário. *Estudos do Quaternário, Quaternary Studies*, 2, 27-40.
6. PEREIRA, D. I., ALVES, M. I., ARAÚJO, M. A. & CUNHA P. P. (2000) - Estratigrafia e interpretação paleogeográfica do Cenozóico continental do norte de Portugal. *Ciências da Terra (UNL)*, 14, 73-84.
7. PEREIRA, D. I. & BRILHA, J. (2000) - Mineralogia da fracção argilosa da Formação de Vale Álvaro (Bragança, NE Portugal). *Ciências da Terra*, 14, 83-88.

8. ALVES, M. I. & PEREIRA, D. I. (2000) - A sedimentação e a gliptogénese no registo Cenozóico continental do Minho (NW Portugal). *Ciências da Terra (UNL)*, 14, 101-112.
9. CUNHA, P. P. & PEREIRA, D. I. (2000) - Evolução cenozóica da área de Longroiva-Vilariça (NE Portugal). *Ciências da Terra*, 14, 89-98.
10. CUNHA, P. PROENÇA, PIMENTEL, N. L. & PEREIRA, D. INSUA (2000) - Assinatura tectono-sedimentar do auge da compressão bética em Portugal – a descontinuidade sedimentar intra-Valesiano terminal. *Ciências da Terra*, 14, 61-72.
11. PEREIRA, D. I. & BRILHA, J. (2000) – Virtual field trip in the Mirandela region (NE Portugal) – an example of how to enhance Geosciences education. *Ciências da Terra, UNL, Vol. Esp. IV*, 59-61.
12. MEIRELES, C., PEREIRA, D., ALVES, M.I. & PEREIRA, P. (2002) – Interesse patrimonial dos aspectos geológicos e geomorfológicos da região de Aveleda-Baçal (Parque Natural de Montesinho, NE de Portugal). *Com. Inst. Geol. E Mineiro*, t.89, pp. 225-238.
13. PEREIRA, D. I. (2003) - Depósitos terciários de Macedo de Cavaleiros: enquadramento morfotectónico e evolução paleoambiental. *Ciências da Terra (UNL)*, nº esp. V, C57-C60.
14. ALVES, A. M. ALVES, M. I., PEREIRA, D. I. & GONÇALVES, M. C. (2003) – Aluviões de Bertandos (Ponte de Lima): estudo preliminar para a reconstituição ambiental holocénica no Entre-Douro-e-Minho. *Ciências da Terra (UNL)*, nº esp. V, A1-A4.
15. BETTENCOURT, A. M. S., ALVES, A. M., DINIS, A., CRUZ, C., PEREIRA, D. I., SILVA, I. S., & ALVES, M. I. (2003) – A reconstituição paleoambiental do Entre Douro e Minho durante o Holocénico (III e II milénios AC): um projecto multidisciplinar. *Ciências da Terra (UNL)*, nº esp. V, H19-H22.
16. DIAS, G.; BRILHA J.; ALVES, M. I.; PEREIRA, D. I.; FERREIRA N.; MEIRELES, C.; PEREIRA, P. & SIMÕES, P. (2003) - Contribuição para a valorização e divulgação do património geológico com recurso a painéis interpretativos: exemplos em áreas protegidas do NE de Portugal. *Ciências da Terra (UNL)*, Vol. Especial V, Lisboa, I32-I35.
17. FERREIRA, N., BRILHA, J. B., DIAS, G., CASTRO, P., ALVES, M. I. & PEREIRA, D. (2003) – Património geológico do Parque Natural do Douro Internacional (NE de Portugal): caracterização de locais de interesse geológico. *Ciências da Terra (UNL)*, nº esp. V, I40-I42.
18. GONÇALVES, L., ALVES, M. I. & PEREIRA, D. I. (2003) – Depósitos Cenozóicos do Planalto Mirandês (Trás-os-Montes): potencialidades dos recursos minerais não metálicos. *Ciências da Terra (UNL)*, nº esp. V, F34-F37.
19. MEIRELES, C., PEREIRA, D., ALVES, M. I. & PEREIRA, P. (2003) – Inventariação e caracterização do Património Geológico do Parque Natural de Montesinho (PNM, NE de Portugal) – contributo para o seu Plano de Ordenamento. *Ciências da Terra (UNL)*, nº esp. V, I47-I49.
20. PEREIRA, P., PEREIRA, D. I., ALVES, M. I. & MEIRELES, C. (2003) – Geomorfologia do Parque Natural de Montesinho: controlo estrutural e superfícies de aplanamento. *Ciências da Terra (UNL)*, nº esp. V, C61-C64.
21. POÇAS, E, PEREIRA, D. & PAIS, J. (2003) – Análise palinológica preliminar da Formação de Vale Álvaro (Bragança, NE Portugal). *Ciências da Terra (UNL)*, nº esp. V, A130-A133.
22. PEREIRA D.I., PEREIRA P., ALVES M.I. & BRILHA J. (2006) – Inventariação temática do património geomorfológico português. *Geomorfologia, Ciência e Sociedade, Publicações da Associação Portuguesa de Geomorfólogos*, volume 3, 155-160.
23. PEREIRA P., PEREIRA D. I. & ALVES M. I. (2006) - Instrumentos para a divulgação do

património geomorfológico de áreas protegidas. o caso do Parque Natural de Montesinho. . Publicações da Associação Portuguesa de Geomorfólogos Vol. 3, APGeom, 168-172.

24. PEREIRA P., ALVES M. I. & PEREIRA D. I. (2006) - Importância da cartografia geomorfológica no ordenamento de áreas protegidas: o caso do Parque Natural de Montesinho. Publicações da Associação Portuguesa de Geomorfólogos, Vol. 3, APGeom, 173-178.
25. PEREIRA P., PEREIRA D. I. & ALVES M. I. (2006) - Paisagens culturais portuguesas como património geomorfológico. Publicações da Associação Portuguesa de Geomorfólogos, Vol. 3, APGeom, 211-214.
26. PEREIRA P., PEREIRA D. I. & RODRIGUES L. (2006) - Pseudoestratificação granítica na Serra da Cabreira: geformas com influência climática e estrutural. Publicações da Associação Portuguesa de Geomorfólogos, Vol. 3, APGeom, 215-220.
27. RODRIGUES L., PEREIRA D. I., PEREIRA P. & CAMPOS A. (2006) - Percurso pedestre com interesse geomorfológico: as lousas graníticas da Serra da Cabreira. Publicações da Associação Portuguesa de Geomorfólogos, Vol. 3, APGeom, 185-190.
28. PEREIRA, D. I. (2007) - Análise das características gerais e do valor intrínseco da Geomorfologia das Áreas Protegidas de Portugal Continental. Publicações da Associação Portuguesa de Geomorfólogos, Vol. 5, 221-233, Lisboa.
29. PEREIRA, P., PEREIRA, D.I. & ALVES, M.I. (2007) - A avaliação do património geomorfológico: aplicação ao Parque Natural de Montesinho. Publicações da Associação Portuguesa de Geomorfólogos, Vol. 5, 235-247, Lisboa.
30. BRILHA J., DIAS G., PEREIRA D.I. (2008) – A geoconservação como uma oportunidade para a cooperação entre países lusófonos: a experiência da Universidade do Minho. Memórias e Notícias, Departamento de Ciências da Terra da Universidade de Coimbra, nº 3 (nova série), 433-440
31. CARVALHIDO, R. & PEREIRA, D. (2009). Diversidade geomorfológica do sector peri-atlântico do Rio Lima. *Publicações da Associação Portuguesa de Geomorfólogos, Volume VI, APGEOM, Braga, 2009, p. 17-22.*
32. PEREIRA, P., ALVES, M.I. & PEREIRA, D. (2009). Unidades geomorfológicas e “áreas homogéneas” no Parque Natural de Montesinho. Publicações da Associação Portuguesa de Geomorfólogos, Volume VI, APGEOM, Braga, 2009, p. 31-36.
33. PEREIRA, P., PEREIRA, D. & CASINHAS, P. (2009). Novos dados sobre a glaciação no sector Gorbelas-Junqueira (Serra da Peneda). Publicações da Associação Portuguesa de Geomorfólogos, Volume VI, APGEOM, Braga, 2009, p. 101-106.
34. SILVA, P. & PEREIRA, D. (2009). Relevância e uso do património geomorfológico: o caso do concelho de Vieira do Minho. Publicações da Associação Portuguesa de Geomorfólogos, Volume VI, APGEOM, Braga, 2009, p. 273-278.
35. PEREIRA, P. & PEREIRA, D. (2009). Geomorfologia glaciária e periglaciária: contributo para a inventariação do património geológico português. Publicações da Associação Portuguesa de Geomorfólogos, Volume VI, APGEOM, Braga, 2009, p. 279-284.
36. RODRIGUES, M. & PEREIRA, D. (2009). Património Geológico do Vale do Minho e a sua Valorização Geoturística. Publicações da Associação Portuguesa de Geomorfólogos, Volume VI, APGEOM, Braga, 2009, p. 285-290.
37. SILVA, L., PEREIRA, D. & TORRES, M. (2009). Contributo do Património Geomorfológico para a oferta turística do Parque Arqueológico do Vale do Côa (PAVC). Publicações da Associação Portuguesa de Geomorfólogos, Volume VI, APGEOM, Braga, 2009, p. 291-294.
38. TORRES, M., PEREIRA, D & SILVA, L. (2009). A Geomorfologia do Parque Arqueológico

- do Vale do Côa no âmbito da inventariação do Património Geológico. Publicações da Associação Portuguesa de Geomorfólogos, Volume VI, APGEOM, Braga, 2009, p. 295-298.
39. CARVALHIDO, R., PEREIRA, D. & BRILHA, J. (2009). Inventariação do património geomorfológico do litoral do concelho de Viana do Castelo. Publicações da Associação Portuguesa de Geomorfólogos, Volume VI, APGEOM, Braga, 2009, p. 299-304.
 40. VIEIRA M., ZETTER R., CASTRO L., PAIS J. & PEREIRA D. 2009. Método combinado de observação em microscopia óptica e electrónica de varrimento para estudo de palinóforos (Combinated LM-SEM method for palynomorphs study). Comunic. Instit. Geol. Mineiro, 96, 123-128.
 41. CARVALHIDO, R., PEREIRA, D., ARAÚJO, M.A., GOMES, A. & BRILHA, J. (2009). Escalonamento de plataformas de erosão marinha na praia de Fornelos (Montedor, Viana do Castelo), na perspectiva do património científico e didáctico. Livro da VII Reunião do Quaternário Ibérico, Faro 2009, 83-89.
 42. CUNHA, P.P., CANILHO, S., PEREIRA, D.I., GOUVEIA, J. & MARTINS, A. (2009). O Monumento Natural das Portas de Ródão. Geonovas, 22, 3-13.
 43. BRILHA J., ALCALA L., ALMEIDA A., ARAÚJO A., AZEREDO A., AZEVEDO M.R., BARRIGA F., BRUM DA SILVEIRA A., CABRAL J., CACHÃO M., CAETANO P., COBOS A., COKE C., COUTO H., CRISPIM J., CUNHA P.P., DIAS R., DUARTE L.V., DÓRIA A., FALÉ P., FERREIRA N., FERREIRA SOARES A., FONSECA P., GALOPIM DE CARVALHO A., GONÇALVES R., GRANJA H., HENRIQUES M.H., KULLBERG J.C., KULLBERG M.C., LEGOINHA P., LIMA A., LIMA E., LOPES L., MADEIRA J., MARQUES J.F., MARTINS A., MARTINS R., MATOS J., MEDINA J., MIRANDA R., MONTEIRO C., MOREIRA M., MOURA D., NETO CARVALHO C., NORONHA F., NUNES J.C., OLIVEIRA J.T., PAIS J., PENA DOS REIS R., PEREIRA D., PEREIRA P., PEREIRA Z., PIÇARRA J., PIMENTEL N., PINTO DE JESUS A., PRADA S., PREGO A., RAMALHO L., RAMALHO M., RAMALHO R., RELVAS J., RIBEIRO A., RIBEIRO M.A., ROCHA R., SÁ A., SANTOS V., SANT'OVAIA H., SEQUEIRA A., SOUSA M., TERRINHA P., VALLE AGUADO B., VAZ N. (2010). O inventário nacional do património geológico: abordagem metodológica e resultados. e-Terra, vol. 18, nº 1, 4p. (<http://e-terra.geopor.pt>).
 44. PEREA, H., CABRAL, J. , FIGUEIREDO, P.M., BESANA-OSTMAN, G.M., SILVEIRA, A. B., CUNHA, P. P., GOMES , A., LOPES, F.C., PEREIRA, D. & ROCKWELL, T. (2010). Actividade sísmica quaternária da falha da Vilariça (NE Portugal): Resultados preliminares de um estudo paleossismológico. 2-terra, Vol.11, nº6, 4p. (<http://e-terra.geopor.pt>).
 45. CANILHO, S., CUNHA, P.P. & PEREIRA, D. (2010). Geodiversidade no Monumento Natural das Portas de Ródão. E-Terra, Vol.18, nº14, 4p. (<http://e-terra.geopor.pt>).
 46. PEREIRA, D., CUNHA, P.P., PEREIRA, P. & BRILHA, J. (2010). “Relevo e Rede Fluvial do Maciço Ibérico”, uma das categorias temáticas para a inventariação do património geológico português. E-Terra, Vol. 18, nº3, 4p. (<http://e-terra.geopor.pt>).
 47. PEREIRA, P., PEREIRA, D. & BRILHA, J. (2010). “Geoformas e depósitos glaciários e periglaciários”, uma das categorias temáticas para a inventariação do património geológico português. E-Terra, Vol. 18, nº2, 4p. (<http://e-terra.geopor.pt>).
 48. VIEIRA, M., DINIS, P., PAIS, J. & PEREIRA, D. (2010). Flora Pliocénica da região de Monsarros (Anadia). E-Terra, Vol. 17, nº3, 4p. (<http://e-terra.geopor.pt>).
 49. VIEIRA, M., PAIS, J. & PEREIRA, D. (2010). Estudo Palinológico da sondagem F98 na Bacia de Rio Maior. E-Terra, Vol. 17, nº4. 4p. (<http://e-terra.geopor.pt>).

Extended proceedings

1. PEREIRA, D. INSUA & AZEVEDO, T. M. (1993). Depósitos de preenchimento das depressões associadas ao acidente de Bragança-Manteigas, no sector a norte do Douro (Trás-os-Montes, Portugal). *Actas da 3ª Reunião do Quaternário Ibérico*, 183-190. Coimbra.
2. PEREIRA, D. INSUA & BRILHA, J. (1999). Viagem virtual à depressão de Mirandela: exemplo da aplicação das TIC na transposição campo-sala de aula em Geociências. *II Encontros de Geomorfologia, Comunicações*, 3-10. Universidade de Coimbra.
3. PEREIRA, D. INSUA & CUNHA, P. PROENÇA (1999) - Aspectos geológicos e geomorfológicos do Cenozóico da região de Longroiva-Vilariça (NE Portugal): implicações na interpretação da elaboração da paisagem regional. *II Encontros de Geomorfologia, Comunicações*, 53-60. Universidade de Coimbra.
4. ALVES, M. CAETANO & PEREIRA, D. INSUA (1999) - Revisão dos dados sedimentológicos e paleontológicos das bacias do Minho: contribuição para o conhecimento da evolução plio-quadernária regional. *II Encontros de Geomorfologia, Comunicações*, 123-129, Universidade de Coimbra.
5. AIRES, C., PEREIRA, D. INSUA & AZEVEDO, T. M. (1999) - Alguns dados para o conhecimento das inundações do rio Douro. *II Encontros de Geomorfologia, Comunicações*, 155-161. Universidade de Coimbra.
6. ABERKAN, M., AZEVEDO, T., PEREIRA, D. I., MARQUES, F. M., ALOUANE, M., ZANNIBY, F. & OUADIA, M. (2001) - Preliminary comparison between the Mediterranean and Atlantic coastal quaternary of Marocco: the sectors of Kebdana-Nador and Rabat-Larache. Ambientes quaternários: interacção entre a geodinâmica, clima, biodiversidade e Homem *Actas da V Reunião do Quaternário Ibérico e I Congresso do Quaternário de Países de Línguas Ibéricas*, 17-20.
7. PEREIRA, D. INSUA & ALVES, M. I. C. (2001) - Litofácies e modelo de sedimentação quaternária do rio Minho (NW Portugal). Ambientes quaternários: interacção entre a geodinâmica, clima, biodiversidade e Homem *Actas da V Reunião do Quaternário Ibérico e I Congresso do Quaternário de Países de Línguas Ibéricas*, 56-59.
8. PIMENTEL, N. L. V., PIMENTEL, P. R. V., AZEVEDO, M. T., ANDRADE, C., FREITAS M. C & PEREIRA, D. I. (2001) – Estudo sedimentológico e geoquímico de depósitos holocénicos do rio Sado. Ambientes quaternários: interacção entre a geodinâmica, clima, biodiversidade e Homem *Actas da V Reunião do Quaternário Ibérico e I Congresso do Quaternário de Países de Línguas Ibéricas*, 125-128.
9. PEREIRA, P., PEREIRA, D. I., ALVES, M. I. C. & MEIRELES, C. (2004) – A geomorfologia enquanto património geomorfológico do Parque Natural de Montesinho (Portugal): medidas para a sua valorização. In MATA-PERELLÓ J. (Ed.) *Actas del Congreso Internacional sobre Patrimonio Geológico y Minero (Defensa del Patrimonio y Desarrollo Regional)*, Sociedad Española para la Defensa del Patrimonio Geológico y Minero, Madrid, 133-140 (ISBN: 688-5235-X).
10. PEREIRA P., PEREIRA D.I. & ALVES M.I.C. (2004) - Património geomorfológico: da actualidade internacional do tema ao caso português. *Actas do V Congresso da Geografia Portuguesa*, Universidade do Minho, CD-ROM, 18 p.
11. DIAS G., BRILHA J., PEREIRA D.I., ALVES M.I.C., PEREIRA P., PEREIRA E.,

- FERREIRA N., MEIRELES C., CASTRO P., PEREIRA Z. (2005) – Geologia e património geológico dos Parques Naturais de Montesinho e do Douro Internacional (Nordeste de Portugal): Resultados de um projecto de investigação. Resumos do Encontro Ibérico sobre Património Geológico Transfronteiriço na região do Douro, Freixo de Espada à Cinta, Portugal, 89-93.
12. PEREIRA P., PEREIRA D.I. & ALVES M.I.C. (2005) - Particularidades da morfologia granítica da Serra de Gamoneda-Montesinho (Espanha-Portugal). Actas do X Colóquio Ibérico de Geografia, Universidade de Évora, CD-ROM, 10 p.
 13. RIBEIRO C., DIAS G., ALVES M.I.C. & PEREIRA D.I. (2005) - Determinação de chumbo em amostras de sedimentos fluviais por espectrometria de absorção atómica em forno de grafite (GFAAS) usando como modificador químico o dihidrogenofosfato de amónio. XIV Semana de Geoquímica/VIII Congresso de Geoquímica dos Países de Língua Portuguesa, Aveiro, Actas, Volume 2, 727-730.
 14. AZEVÊDO, T. M.; PEREIRA, A. R.; RAMOS, C.; NUNES, E.; FREITAS, M. C.; ANDRADE, C.; PEREIRA, D. I. (2006) – Contribuição das análises sedimentológica e geomorfológica para a identificação de avulsões e mudanças progressivas do percurso do Médio Tejo no Holocénico. Abstracts (Coord. José Mirão & Ausenda Balbino). VII Congresso Nacional de Geologia, Pólo de Estremoz da Univ. Évora, Estremoz, Vol. II, pp. 579-581.
 15. AZEVÊDO, T.M., NUNES, E., RAMOS, C., PEREIRA, A. RAMOS, FREITAS, C., ANDRADE, C. & PEREIRA, D.I. (2006) – The Tagus River and its historical floods (Santarém, Portugal). Abstracts. Tagus Floods '06 Workshop, Lisbon, Portugal, pp. 64-67.
 16. AZEVÊDO, T.M., NUNES, E., RAMOS, C., PEREIRA, A. RAMOS, FREITAS, C., ANDRADE, C. & PEREIRA, D.I. (2006) – Characterization of the Tagus floodplain sediments: their importance in the search of channel variations and human impacts over time. Tagus Floods '06 Workshop, Lisbon, Portugal, pp. 82-84.
 17. BRILHA J., DIAS G. & PEREIRA D. (2006) – A geoconservação e o ensino/aprendizagem da Geologia. Resumos do Simpósio Ibérico do Ensino da Geologia, XIV Simpósio sobre Enseñanza de la Geologia, XXVI Curso de Actualização de Professores de Geociências, Univ. de Aveiro, 445-448.
 18. FREITAS, C., ANDRADE, C., AZEVÊDO, T.M., PEREIRA, A. RAMOS, RAMOS, C., NUNES, E. & PEREIRA, D.I. (2006) – Understanding lateglacial and Holocene environmental changes through the sedimentological study of a core (Santarém region). Tagus Floods '06 Workshop, Lisbon, Portugal, pp. 85-88.
 19. PEREIRA, A. RAMOS, RAMOS, C., AZEVÊDO, T.M., NUNES, E., FREITAS, C., ANDRADE, C. & PEREIRA, D.I. (2006) – Geomorphological assessment of the Middle Tagus alluvial plain. Tagus Floods '06 Workshop, Lisbon, Portugal, pp. 79-81.
 20. RIBEIRO, C., ALVES, M.I.C., PEREIRA, D.I. & DIAS, G. (2006) - Metodologia para análise química de sedimentos e sua aplicação a sedimentos continentais da região do Minho (Portugal). Abstracts (Coord. José Mirão & Ausenda Balbino). VII Congresso Nacional de Geologia, Pólo de Estremoz da Univ. Évora, Estremoz, Vol. II, 507-510.
 21. VIEIRA M., PAIS J., PEREIRA D. (2006) – Contribution of the palynology to the understanding of Portuguese Pliocene. IV Encuentro de Jóvenes Investigadores en Paleontología, Salamanca, Espanha, Book of Abstracts, p.121-122.
 22. VIEIRA, M., SOUSA, L., PAIS, J. & PEREIRA, D. (2006) - Estudo Palinológico do Pliocénico de Vale do Freixo. Abstracts (Coord. José Mirão & Ausenda Balbino). VII Congresso Nacional de Geologia, Pólo de Estremoz da Univ. Évora, Estremoz, Vol. II, 673-676.

23. VIEIRA, M., PAIS, J. & PEREIRA, D. (2007). Pollen and spores from the Anadia Basin (west Portuguese coastal margin) as stratigraphic and environmental indicator. *Palynology*, 32 (2008) ISSN 0191-6122, p.271-272.
24. BRILHA J., BARRIGA F., CACHÃO M., COUTO M.H., DIAS R., HENRIQUES M.H., KULLBERG J.C., MEDINA J., MOURA D., NUNES J.C., PEREIRA D.I., PEREIRA P., PRADA S., SÁ A. (2008) – Geological heritage inventory in Portugal: implementing geological frameworks. Proc. 5th International Symposium ProGEO on the Conservation of the Geological Heritage, Rab, Croatia, 93-94.
25. PEREIRA D., TORRES M. & PEREIRA P. (2008) - From selection to ranking: proposal of a geosite assessment method. Proceedings of 5th International ProGEO Symposium on Geoconservation of the Geological Heritage, Rab, Croatia, 62-63.
26. SILVA P. & PEREIRA D. (2008) - Geoheritage: a means to promote Education for Sustainable Development. Proceedings of 5th International ProGEO Symposium on Geoconservation of the Geological Heritage, Rab, Croatia, 112-113.
27. TORRES M., SILVA L. & PEREIRA D. (2008) - Assessment and use of geosites in the Côa Valley Archaeological Park (NE Portugal): a strategy to improve the scientific and tourist offer in a World Heritage Site. Proceedings of 5th International ProGEO Symposium on Geoconservation of the Geological Heritage, Rab, Croatia, 82-83.
28. VIEIRA, M., PAIS, J. & PEREIRA, D. (2008). Palynological investigations in the Pliocene diatomites of Rio Maior (Tagus basin, Portugal), new data and interpretations. *TERRA NOSTRA 2008/2 IPC-XII 1 IOPC-VIII Bonn, Germany 2008*, Abstract Volume p.297-298.
29. CARVALHIDO, R., PEREIRA, D., ARAÚJO, M.A., GOMES, A. & BRILHA, J. (2009). Escalonamento de plataformas de erosão marinha na praia de Fornelos (Montedor, Viana do Castelo), na perspectiva do património científico e didáctico. Livro da VII Reunião do Quaternário Ibérico, Faro 2009, 83-89.
30. BRILHA J., ALCALA L., ALMEIDA A., ARAÚJO A., AZEREDO A., AZEVEDO M.R., BARRIGA F., BRUM DA SILVEIRA A., CABRAL J., CACHÃO M., CAETANO P., COBOS A., COKE C., COUTO H., CRISPIM J., CUNHA P.P., DIAS R., DUARTE L.V., DÓRIA A., FALÉ P., FERREIRA N., FERREIRA SOARES A., FONSECA P., GALOPIM DE CARVALHO A., GONÇALVES R., GRANJA H., HENRIQUES M.H., KULLBERG J.C., KULLBERG M.C., LEGOINHA P., LIMA A., LIMA E., LOPES L., MADEIRA J., MARQUES J.F., MARTINS A., MARTINS R., MATOS J., MEDINA J., MIRANDA R., MONTEIRO C., MOREIRA M., MOURA D., NETO CARVALHO C., NORONHA F., NUNES J.C., OLIVEIRA J.T., PAIS J., PENA DOS REIS R., PEREIRA D., PEREIRA P., PEREIRA Z., PIÇARRA J., PIMENTEL N., PINTO DE JESUS A., PRADA S., PREGO A., RAMALHO L., RAMALHO M., RAMALHO R., RELVAS J., RIBEIRO A., RIBEIRO M.A., ROCHA R., SÁ A., SANTOS V., SANT'OVAIA H., SEQUEIRA A., SOUSA M., TERRINHA P., VALLE AGUADO B., VAZ N. (2010). The national inventory of geosites in Portugal. Abstracts Book of the International Conference on Geoevents, Geological Heritage and the Role of IGCP (First Meeting of ProGEO Regional Working Group SW Europe), Ayuntamiento de Caravaca de la Cruz, Spain, 18-24.
31. CABRAL, J., PEREA, H., FIGUEIREDO, P.M., BESANA-OSTMAN, G.M., SILVEIRA, A. B., CUNHA, P. P., GOMES, A., LOPES, F.C., PEREIRA, D. & ROCKWELL, T. (2010). Preliminary results of a paleoseismological study of the Vilariça fault (NE Portugal). Resúmenes de la 1ª Reunión Ibérica sobre Fallas Activas y Paleosismología, Sigüenza, España, 41-44.
32. CARVALHIDO, R., PEREIRA, D.I. & BRILHA, J. (2010). Património Geomorfológico do Litoral Norte de Portugal: sector Neiva-Caminha. Proceedings do V Congresso Nacional de Geomorfologia, Porto, 127-132.
33. CUNHA, P. P., LOPES, F. C., GOMES, A. PEREIRA, D.I., CABRAL, J., VICENTE, G. &

MARTINS, A. (2010). Os terraços do rio Douro como indicadores de desnivelamentos tectónicos e do soerguimento crustal (área do Pocinho, zona de falha da Vilarça). Resúmenes de la 1ª Reunión Ibérica sobre Tectónica Activa y Paleosismología, Sigüenza, España (2010).

34. FERNANDES, I., GOMES, A. & PEREIRA, D.I. (2010). Relevos quartzíticos entre Valongo e São Pedro do Sul (NW Portugal): características topográficas e principais sectores geomorfológicos. Proceedings do V Congresso Nacional de Geomorfologia, Porto, 465-470.
35. NOBRE, J.L., CLAMOTE, V. & PEREIRA, D.I. (2010). Diversidade de microformas no património geomorfológico da Serra das Mesas. Proceedings do V Congresso Nacional de Geomorfologia, Porto, 493-497.

Proceedings

1. PEREIRA, D. INSUA & BRILHA, J. (1999) - Clay mineralogy of sedimentary rocks with mafic and ultramafic sources (NE Portugal). *Proc. Euroclay 1999*, Cracóvia, Polónia, p. 120.
2. PEREIRA, D. INSUA (1999) - Valorização de ocorrências singulares de rochas sedimentares a norte do Douro: o conglomerado de Cortes (Monção) e a Formação de Vale Álvaro (Bragança). *I Seminário sobre Património Geológico, Comunicações*. I.G.M. Lisboa.
3. ALVES, M.I.C. & PEREIRA, D.I. (2000) - Sedimentology of Cenozoic continental deposits in the Northern region of Douro river (Portugal). *Actas do 31st International Geological Congress*, editadas em CD-ROM, Rio de Janeiro. (Brasil).
4. ALVES, M. I. CAETANO & PEREIRA, D. INSUA (2000) - Tertiary and Quaternary north of the Douro river (Portugal) – The geologic record and the geomorphologic setting. *Actas das II Jornadas do Quaternário*, Fac. Letras Univ. Porto.
5. AIRES, C., PEREIRA, D. I. & AZEVEDO, T. (2000) – Inundações do rio Douro: dados históricos e hidrológicos. *Actas das II Jornadas do Quaternário da APEQ*, FCUP, Porto.
6. AZEVÊDO, T.M.; PEREIRA, D.I.; RAMOS, C.; AIRES, C. & NUNES, E.V. (2000) - Comparative study of the floods of the Tagus and Douro rivers, in Portugal. Abstracts. V Congreso Geológico de España. Alicante, Spain.
7. CUNHA, P.P.; PIMENTEL, N.L. & PEREIRA, D.I. (2000) - Elementos para el analisis de la Falla de Messejana-Plasencia en Portugal. V Congreso del Grupo Español del Terciario, Soc. Geol. España, Univ. Barcelona, Espanha. Resumos.
8. FERREIRA, N., PEREIRA, D. I., ALVES, M. I. C., CASTRO, P., BRILHA J., & DIAS. G. (2001) – Aspectos Geomorfológicos da Região de RibaCôa: Contributo para o conhecimento do Património Geológico do Parque Natural do Douro Internacional. *Resumos do Congresso Internacional sobre Património Geológico e Mineiro*, 185-186.
9. DIAS, G., ALVES, M. I. C., BRILHA, J., PEREIRA, D. I., SIMÕES, P., MENDES, A., PEREIRA, E., BARBOSA, B., FERREIRA, N., MEIRELES, C., CASTRO P. & MOUTINHO Z. (2001) – O Património Geológico dos Parques Naturais de Montesinho e do Douro Internacional (NE Portugal): um projecto em desenvolvimento. *Resumos do Congresso Internacional sobre Património Geológico e Mineiro*, 187-188.
10. MEIRELES, C., PEREIRA, D. I., ALVES M. I. C. & PEREIRA P. (2001) - A Geomorfologia da Região de Aveleda-Baçal (Bragança) como Património Geológico do Parque Natural de

Montesinho *Resumos do Congresso Internacional sobre Património Geológico e Mineiro*, 197-198.

11. PEREIRA, D. INSUA (2002) - Dos aspectos gerais a algumas particularidades da geomorfologia do Nordeste Transmontano e do Alto Douro. *Resumos do Encontro sobre a Geomorfologia do Noroeste Peninsular*, Faculdade de Letras da Universidade do Porto, 1-3.
12. PEREIRA, P., MEIRELES, C., PEREIRA, D. I. & CAETANO ALVES, I. (2002) - Geomorfologia em áreas protegidas. Um painel de leitura da paisagem a norte de Bragança (Parque Natural de Montesinho). *Resumos do Encontro sobre a Geomorfologia do Noroeste Peninsular*, Faculdade de Letras da Universidade do Porto, p. 35.
13. PEREIRA, D. I., MEIRELES C., ALVES, M. I. C., PEREIRA, P., BRILHA, J. & DIAS, G. (2002) - The geology of the Montesinho Natural Park (NE Portugal). How to read the landscape with an interpretative panel. *Natural and Cultural Landscapes, the Geological Foundation Abstracts*, Dublin Castle, Dublin, Irlanda, p. 66.
14. ALVES, M. I., MONTEIRO, A., FERREIRA, N., DIAS, G., BRILHA J. & PEREIRA. D. I. (2002) - Landscape as a support for biodiversity: the Arribas do Douro case study. *Natural and Cultural Landscapes, the Geological Foundation Abstracts*, Dublin Castle, Dublin, Irlanda, p. 18.
15. PEREIRA, D. I. (2003) - Depósitos terciários de Macedo de Cavaleiros: enquadramento morfotectónico e evolução paleoambiental. *Ciências da Terra* (UNL), nº esp. V, 42.
16. ALVES, A. M. C., ALVES, M. I. C., PEREIRA, D. I. & GONÇALVES, M. C. (2003) – Aluviões de Bertandós (Ponte de Lima): estudo preliminar para a reconstituição ambiental holocénica no Entre-Douro-e-Minho. *Ciências da Terra* (UNL), nº esp. V, 2.
17. BETTENCOURT, A. M. S., ALVES, A. M. C., DINIS, A., CRUZ, C., PEREIRA, D. I., SILVA, I. S., & ALVES, M. I. C. (2003) – A reconstituição paleoambiental do Entre Douro e Minho durante o Holocénico (III e II milénios AC): um projecto multidisciplinar. *Ciências da Terra* (UNL), nº esp. V, 93-94.
18. DIAS, G.; BRILHA J.; ALVES, M. I. C.; PEREIRA, D. I.; FERREIRA N.; MEIRELES, C.; PEREIRA, P. & SIMÕES, P. (2003) - Contribuição para a valorização e divulgação do património geológico com recurso a painéis interpretativos: exemplos em áreas protegidas do NE de Portugal. *Resumos do VI Congresso Nacional de Geologia, Ciências da Terra*, nº esp. V, 107-108.
19. FERREIRA, N., BRILHA, J. B., DIAS, G., CASTRO, P., ALVES, M. I. C. & PEREIRA, D. (2003) – Património geológico do Parque Natural do Douro Internacional (NE de Portugal): caracterização de locais de interesse geológico. *Ciências da Terra* (UNL), nº esp. V, 140-142.
20. GONÇALVES, L., ALVES, M. I. C. & PEREIRA, D. I. (2003) – Depósitos Cenozóicos do Planalto Mirandês (Trás-os-Montes): potencialidades dos recursos minerais não metálicos. *Ciências da Terra* (UNL), nº esp. V, 73-74.
21. MEIRELES, C.; PEREIRA, D. I.; ALVES, M. I. C. & PEREIRA, P. (2003) - Inventariação e caracterização do Património Geológico na área do Parque Natural de Montesinho (PNM, NE de Portugal) - contributo para o seu Plano de Ordenamento, *Ciências da Terra*, nº esp. V, 109.

22. PEREIRA, P., PEREIRA, D. I., ALVES, M. I. C. & MEIRELES, C. (2003) - Geomorfologia do Parque Natural de Montesinho: controlo estrutural e superfícies de aplanamento. *Ciências da Terra*, nº esp.V, 42-43.
23. POÇAS, E, PEREIRA, D. & PAIS, J. (2003) – Análise palinológica preliminar da Formação de Vale Álvaro (Bragança, NE Portugal). *Ciências da Terra* (UNL), nº esp. V, 17-18.
24. PEREIRA, P., PEREIRA, D. I., ALVES, M. I. C. & MEIRELES, C. (2003) - A geomorfologia enquanto património do Parque Natural de Montesinho: medidas para a sua valorização. *Librillo Preliminar del IV Congreso Internacional sobre Patrimonio Geológico y Minero*, Utrillas (Teruel), p. 9.
25. PEREIRA, D. I., PEREIRA P. & RODRIGUES L. (2004) - Geomorfologia periglaciária da Serra da Cabreira: percurso com interesse e valor geológico. *Resumos das II Jornadas BioGeo*, Universidade do Minho, p. 17.
26. PEREIRA, D. ÍNSUA (2004) – Da origem e evolução do rio Minho à sua valorização patrimonial e geoturística. *Actas do Congresso Internacional sobre o Rio Minho*, Melgaço, 17-19.
27. PEREIRA D. I., PEREIRA P., ALVES M. I. C. & BRILHA J. (2004) - Geomorphological frameworks in Portugal - a contribution for the characterization of the geological heritage. *32nd International Geological Congress*, Florença (Itália), *Abstracts*.
28. PEREIRA P., PEREIRA D. I., ALVES M. I. C. & MEIRELES C. (2004) - Promoting Geomorphological Heritage in protected areas: initiatives on the Montesinho Natural Park (Portugal). *32nd International Geological Congress*, Florença (Itália), *Abstracts*.
29. PEREIRA, D. I. & ALVES, M.I.C. (2004) – Late Neogene alluvial fácies of northern Portugal. *Actas do 23rd IAS Meeting of Sedimentology – Sedimentology and Society*, Universidade de Coimbra, p. 217.
30. PEREIRA P., PEREIRA D. I. & ALVES M. I. C. (2004) - Património geomorfológico: da actualidade internacional do tema ao caso português. *Resumos do V Congresso da Geografia Portuguesa*, Universidade do Minho, Guimarães, 6 -7.
31. QUINTAS, J., PEREIRA, D. I. & BRILHA, J. (2004) - A problemática do Geoturismo no município de Macedo de Cavaleiros. *Resumos do V Congresso da Geografia Portuguesa*, Universidade do Minho, Guimarães, p. 73.
32. PEREIRA D. I., PEREIRA P., ALVES M. I. C. & BRILHA J. (2004) - Inventariação temática do património geomorfológico português. *Resumos do II Congresso Nacional de Geomorfologia*, Universidade de Coimbra, p.31-32.
33. PEREIRA P., PEREIRA D. I. & ALVES M. I. C. (2004) - Instrumentos para a divulgação do património geomorfológico de áreas protegidas. o caso do Parque Natural de Montesinho. *Resumos do II Congresso Nacional de Geomorfologia*, Universidade de Coimbra, p.33.
34. PEREIRA P., PEREIRA D. I. & ALVES M. I. C. (2004) - Paisagens culturais portuguesas como património geomorfológico. *Resumos do II Congresso Nacional de Geomorfologia*, Universidade de Coimbra, p.67.

35. PEREIRA P., PEREIRA D. I. & RODRIGUES L. (2004) - Pseudoestratificação granítica na Serra da Cabreira: geoformas com influência climática e estrutural. *Resumos do II Congresso Nacional de Geomorfologia*, Universidade de Coimbra, p.67-68.
36. RODRIGUES L., PEREIRA D. I., PEREIRA P. & CAMPOS A. (2004) - Percorso pedestre com interesse geomorfológico: as *lousas* graníticas da Serra da Cabreira. *Resumos do II Congresso Nacional de Geomorfologia*, Universidade de Coimbra, p.36-37.
37. PEREIRA P., ALVES M. I. C. & PEREIRA D. I. (2004) - Importância da cartografia geomorfológica no ordenamento de áreas protegidas: o caso do Parque Natural de Montesinho. *Resumos do II Congresso Nacional de Geomorfologia*, Universidade de Coimbra, p.35.
38. RIBEIRO C., DIAS G., ALVES M.I.C. & PEREIRA D.I. (2005) - Determinação de chumbo em amostras de sedimentos fluviais por espectrometria de absorção atómica em forno de grafite (GFAAS) usando como modificador químico o dihidrogenofosfato de amónio. XIV Semana de Geoquímica/VIII Congresso de Geoquímica dos Países de Língua Portuguesa, Aveiro, Actas, Volume 2, 727-730.
39. DIAS G., BRILHA J., PEREIRA D.I., ALVES M.I.C., PEREIRA P., PEREIRA E., FERREIRA N., MEIRELES C., CASTRO P. & MOUTINHO Z. (2005) - Geologia e património geológico dos Parques Naturais de Montesinho e do Douro Internacional (nordeste de Portugal): resultados de um projecto de investigação. Resumos do Encontro Ibérico sobre Património Geológico Transfronteiriço na Região do Douro, Universidade dos Trás-os-Montes e Alto Douro, 89-93.
40. ARAÚJO, E. & PEREIRA, D.I. (2005) - Geotourist guide to support the fluvial cruises on the Douro river Porto-Pinhão sector. IV International Symposium ProGEO on the Conservation of the Geological Heritage Abstracts, University of Minho, 81.
41. PEREIRA P., PEREIRA D.I., ALVES M.I.C. & BRILHA J. (2005) - Geology, landscape and geomorphology: finding the place of geomorphological heritage. IV International Symposium ProGEO on the Conservation of the Geological Heritage Abstracts, University of Minho, 10.
42. DIAS G., ALVES M.I.C., BRILHA J., CASTRO P., FERREIRA N., MEIRELES C., PEREIRA D.I., PEREIRA E., PEREIRA P. & PEREIRA Z. (2005) - Geodiversity and geological heritage characterisation in protected areas from NE Portugal: methodology and results. IV International Symposium ProGEO on the Conservation of the Geological Heritage Abstracts, University of Minho, 30.
43. PEREIRA P., ALVES M.I.C. & PEREIRA D.I. (2005) - Geomorphological mapping of Montesinho Natural Park (Portugal): a tool to the promotion of geomorphological heritage. 6th International Conference on Geomorphology, Abstracts Volume, International Association of Geomorphologists, Zaragoza, 492.
44. PEREIRA P., PEREIRA D.I. & ALVES M.I.C. (2005) - The geomorphological heritage approach in protected areas: geoconservation vs. geotourism in Montesinho Natural Park (Portugal). 6th International Conference on Geomorphology, Abstracts Volume, International Association of Geomorphologists, Zaragoza, 485.
45. PEREIRA P., PEREIRA D.I. & ALVES M.I.C. (2005) - Particularidades da morfologia

granítica da Serra de Gamoneda-Montesinho (Espanha-Portugal). Resumos do X Colóquio Ibérico de Geografia, Universidade de Évora, 202-203.

46. ARAÚJO, E. & PEREIRA, D. (2006) - Geoturismo: da conceptualização à aplicação no Vale do Douro. Abstracts (Coord. José Mirão & Ausenda Balbino). VII Congresso Nacional de Geologia, Pólo de Estremoz da Univ. Évora, Estremoz, Vol. III, 917-920.
47. VIEIRA M., CASTRO L., PAIS J. & PEREIRA D. (2006). Estudo palinológico do Pliocénico de Vale do Freixo. In J. Mirão & A. Balbino (Coord.) VII Congresso Nacional de Geologia, Universidade de Évora, 673-675.
48. VIEIRA M., CASTRO L., PAIS J., PEREIRA D. (2006) - Palynological study of Vale do Freixo Pliocene (Pombal, Mondego Basin, Portugal). 7th European Palaeobotany-Palynology Conference, Prague, Czech Republic, Book of Abstracts, p.151.
49. VIEIRA M., PAIS J. & PEREIRA D. (2006). Contribution of the palynology to the understanding of Portuguese Pliocene. IV Encuentro de Jóvenes Investigadores en Paleontología, Salamanca, Espanha, Book of Abstracts, p.121-122.
50. VIEIRA, M., PAIS, J. & PEREIRA, D. (2007). Pollen and spores from the Anadia Basin (west Portuguese coastal margin) as stratigraphic and environmental indicator. *Palynology*, 32 (2008) ISSN 0191-6122, p.271-272.
51. PEREIRA, P., BRILHA, J. E PEREIRA, D. I. (2007). Particularidades do Património Geológico em Áreas Cársicas. Resumos do Simpósio Ibero-americano sobre Património Geológico, Arqueológico e Mineiro em Regiões Cársicas, 25-26. Batalha, Portugal.
52. BRILHA, J., DIAS G., PEREIRA D.I. (2008) – A geoconservação como uma oportunidade para a cooperação entre países lusófonos: a experiência da Universidade do Minho. Conferência Internacional “As Geociências no Desenvolvimento das Comunidades Lusófonas” (Coimbra, Portugal).
53. CARVALHIDO, R. & PEREIRA, D. (2008). Diversidade geomorfológica no sector peri-atlântico da bacia do rio Lima. Proceedings of IV Congresso Nacional de Geomorfologia, Braga, 13.
54. CARVALHIDO, R., PEREIRA, D. & BRILHA, J. (2008). Inventariação do património geomorfológico do litoral do concelho de Viana do Castelo. Proceedings of IV Congresso Nacional de Geomorfologia, Braga, 64.
55. PEREIRA, D. (2008). Geoturismo em Portugal: valores e ameaças. Proceedings of IV Congresso Nacional de Geomorfologia, Braga, 55.
56. PEREIRA, D., TORRES, M. & PEREIRA, P. (2008). From selection to ranking: proposal of a geosite assessment method. Proceedings of 5th International ProGEO Symposium on Geoconservation of the Geological Heritage, 62-63, Rab, Croatia.
57. PEREIRA, P. & PEREIRA, D. (2008). Geomorfologia Glaciária e Periglaciária em Portugal: contributo para a inventariação do património geológico português. Proceedings of IV Congresso Nacional de Geomorfologia, Braga, 63.
58. PEREIRA, P., ALVES, M. & PEREIRA, D. (2008). Unidades geomorfológicas e áreas homogéneas no Parque Natural de Montesinho. Proceedings of IV Congresso Nacional de Geomorfologia, Braga, 18.

59. PEREIRA, P., PEREIRA, D. & CASINHAS, P. (2008). Novos dados sobre a glaciação no sector Gorbelas-Junqueira (serra da Peneda). Proceedings of IV Congresso Nacional de Geomorfologia, Braga, 34.
60. RODRIGUES, M. & PEREIRA, D. (2008). Inventariação do património geológico do vale do Minho e sua valorização geoturística. Proceedings of IV Congresso Nacional de Geomorfologia, Braga, 61.
61. SILVA L., PEREIRA D. & TORRES, M. (2008). Contributo do Património Geomorfológico para a oferta turística do Parque Arqueológico do Vale do Côa (PAVC). Proceedings of IV Congresso Nacional de Geomorfologia, Braga, 62.
62. SILVA, P. & PEREIRA, D. (2008). Relevância e uso do património geomorfológico: o caso do concelho de Vieira do Minho. Proceedings of IV Congresso Nacional de Geomorfologia, Braga, 58.
63. TORRES, M., PEREIRA, D. & SILVA, L. (2008). O Património Geomorfológico do Parque Arqueológico do Vale do Côa no âmbito da inventariação do Património Geológico. Proceedings of IV Congresso Nacional de Geomorfologia, Braga, 60.
64. VIEIRA, M., PEREIRA, P., PEREIRA, D., GARCIA-AMORENA, I., & MADEJA, J. (2008). Evolução paleoambiental recente na serra da Cabreira: dados preliminares. Proceedings of IV Congresso Nacional de Geomorfologia, Braga, 14.
65. VIEIRA, M., PAIS, J. & PEREIRA, D. (2008). Palynological investigations in the Pliocene diatomites of Rio Maior (Tagus basin, Portugal), new data and interpretations. TERRA NOSTRA 2008/2 IPC-XII / IOPC-VIII Bonn, Germany 2008, Abstract Volume p.297-298.
66. BRILHA, J. BARRIGA, F., CACHÃO, M., COUTO, M.H., DIAS, R. HENRIQUES, M.H. KULLBERG, J.C., MEDINA, J., MOURA, D., NUNES, J.C., PEREIRA, D., PEREIRA, P., PRADA, S. & SÁ, A. (2009). Implementação de contextos geológicos para a inventariação do património geológico português. ABSTRACTS VIII reunion nacional de la Commission de Patrimonio Geológico (Daroca, Zaragoza, Spain), 18 a 21 de Junho de 2009.
67. PEREIRA, D., PEREIRA, P. & BRILHA, J. (2009). Estado actual da geoconservação em áreas protegidas de Portugal continental. ABSTRACTS VIII reunion nacional de la Commission de Patrimonio Geológico (Daroca, Zaragoza, Spain), 18 a 21 de Junho de 2009.
68. VIEIRA, M., PAIS, J. & PEREIRA, D. (2009). Pliocene Flora of Portugal: present knowledge. 16th OFP International Congress, p.38.
69. PEREIRA P., BRILHA J., PEREIRA D., CARCAVILLA L., AMRIKAZEMI A., BAJADA S., BARRETO J.M., BOLLATI I., BRAGA N., CANILHO S., CARVALHIDO R., CASINHAS P., CASTRO I., CUMBE A., DIAS N., ERHARTIC B., FRAGA PEREIRA R., GAIDZIK K., GUIMARÃES R., GHIRALDI L., KOZINA K., LIMA E., LOPES E., LOUREIRO C., MANTESSO V., MARTIN S., NEKOUIE-SADRY B., PEREIRA S., ROCHA J., SÁ LEMOS H., SCHILLING M., SOUSA M., TOMSA A.M., TORRES M., WELC E. & ZANOLETTI E. (2010). Subjectivity and uncertainty in geological heritage quantitative assessment from fieldwork using a predefined numerical methodology. In Mugge-Bartolovic V., Rohling H. & Wrede V. (Eds.) GeoTop (2010). Geosites for the Public, Paleontology and Conservation of Geosites. Schriftenreihe der Deutschen Gesellschaft für Geowissenschaften, 66, Hannover, 114-115.

70. PEREIRA P., BRILHA J., PEREIRA D.I. (2010). Scale issues in geoconservation. In Mugge-Bartolovic V., Rohling H. & Wrede V. (Eds.) GeoTop 2010 - Geosites for the Public, Paleontology and Conservation of Geosites. Schriftenreihe der Deutschen Gesellschaft für Geowissenschaften, 66, Hannover, 79.

Other publications

1. PEREIRA, E., RIBEIRO, A., MARQUES, F., MUNHÃ, J., CASTRO, P., MEIRELES, C., RIBEIRO, M.A., PEREIRA, D., NORONHA, F. & FERREIRA, N. (2000) - Carta Geológica de Portugal na escala 1:200000, Folha 2, Publicação do Instituto Geológico e Mineiro, Lisboa.
2. PEREIRA, D. I. (2006) – Geomorfologia in Notícia Explicativa da Folha 2 da Carta Geológica de Portugal na escala 1:200000, PEREIRA, E. (COORD). Instituto Geológico e Mineiro Lisboa (em publicação).
3. PEREIRA, D. I. (2006) – Depósitos Cenozóicos in Notícia Explicativa da Folha 2 da Carta Geológica de Portugal na escala 1:200000, PEREIRA, E. (COORD). Instituto Geológico e Mineiro Lisboa (em publicação).