

Visão global

Editar CV

quarta-feira, 20-25-2012 :: 14:25

Dina Maria Mendes Nunes André
Terminar sessão**Visão global****1. Dados pessoais****Nome completo**

Dina Maria Mendes Nunes André

Nome sob o qual publica

Dina Nunes

Número de identificação fiscal (NIF)

108488594

Documento de identificação (BI, passaporte...)

6277699

Data de nascimento

20-08-1968

País de nacionalidade

Portugal

Sexo

F

Morada institucionalInstituto Tecnológico e Nuclear
Estrada Nacional nº 10, Apartado 21
2686-953 Sacavém
Portugal**Morada de residência**Avenida Amália Rodrigues nº 18, 2º Direito
2675-624 Odivelas
Portugal**Telefone instituição**

219946179

Telefone residência

219313930

Email

dina@itn.pt

Fax

219946185

Telemóvel

969093420

URLhttp://projects.itn.pt/Paula_Carreira/CV_Dina_Nunes_Andre.pdf**2. Formação académica****Ano:** 1995**Grau:** LICENCIATURA**Classificação:** 14**Instituição que conferiu o grau:** Universidade de Lisboa**Faculdade:** Faculdade de Ciências

Título da tese: Síntese de Diolatos de Rénio (V)

Orientador: Doutora Isabel Santos

Co-orientador: Doutora Helena Garcia

Domínio científico: Radioquímica

Anos curriculares: 5

Designação do curso: Química Tecnológica

3. Actividades anteriores e situação actual

Período	Cargo, categoria ou actividade	Instituição
a	Bolsreira do ITN	ITN
a	Técnica Superior de 2ª classe	ITN
a	Técnica Superior de 1ª classe	ITN

4. Área de actividade científica

- Preparação de amostras de água e de carbonatos para determinação das razões isotópicas d2H, d18O e d13C por espectrometria de massa.

5. Domínio de especialização

Domínio de especialização

Hidrologia Isotópica.

Actuais interesses de investigação

Paleohidrologia e Paleoclimatologia.

Outras competências/actividades

Química Inorgânica e Organometálica.

6. Experiência na orientação

7. Participação em projectos

Participação em projectos de investigação (coordenador/membro de equipas)

- INOGAZ – Isótopos, gases nobres e interacção água-rocha nas ilhas do Grupo Central do Arquipélago dos Açores: uma contribuição para a avaliação do potencial geotérmico e do risco sísmo-vulcânico – PTDC/CTE/GIN/68851, (2007-2010). Inv. Responsável J. C. Nunes (Univ. Açores), P. Carreira (ITN).
- HYDROARID – Avaliação do potencial hidrogeológico e monitorização da intrusão salina em áreas semi-áridas usando uma aproximação multidisciplinar: aplicação às ilhas de Santiago e Maio (Cabo Verde) – POCTI/CTE-AST/55399/2004, (2005-2008). Inv. Responsável F. Monteiro Santos (FCUL), P. Carreira (ITN).
- GROUNDURBAN – Gestão dos recursos hídricos subterrâneos e ambientais em áreas urbanas, Noroeste de Portugal, POCTI/CTE-GEX/59081/2004, (2005-2008). Inv. Responsável F. Rocha (Univ. Aveiro), P. Carreira (ITN).
- DISGAS – Gases dissolvidos em sistemas aquosos subterrâneos. Águas termominerais gasocarbónicas (N-Portugal), POCTI/CTA/45159/2002, (2005-2008). Inv. Responsável P. Carreira (ITN).
- Identification of interaction processes between surface waters and shallow groundwaters within Sado hydrographical basin – SW Portugal, IAEA/F3.30.15 – POR-12957 (2004-2008). Inv. Responsável T. Vitvar (IAEA), P. Carreira (ITN).
- Utilização de isótopos de azoto na avaliação do impacte da agricultura na qualidade dos recursos hídricos subterrâneos, POCTI/47223/AGG/02, (2003-2008). Inv. Responsável L. Ribeiro (IST), P. Carreira (ITN).
- HIMOCATCH – Papel das áreas montanhosas na recarga de recursos hídricos – Norte/Centro de Portugal – POCTI/CTA/44235/2002, (2005-2008). Inv. Responsável J. M. Marques (IST), P. Carreira (ITN).

8. Prémios e Distinções

Ano	Prémio ou distinção	Entidade promotora
-----	---------------------	--------------------

9. Publications

Capítulos de livros

- P.M. Carreira, J.M. Marques, A. Pina, A. Mota Gomes, E. Almeida, R. Gonçalves, D. Nunes & F. Monteiro Santos. Characterization of Groundwater Resources Degradation at Santiago Island (Cabo Verde) Ascribed to Isotopic and Geochemical Signatures. WIT Transactions on Ecology and the Environmental. Vol. 111, Water Pollution IX. Section 2 - Groundwater and Aquifer Issues. ISBN 978-1-84564-115-3, 139-148, (2008).
- P.M. Carreira, J.M. Marques, M.R. Carvalho, F.A. Monteiro Santos, H. Matias, R. Luzio & D. Nunes. Fluid/mineral Equilibrium Calculations, Isotopes and Geophysics as a Multidisciplinary Approach to the Characterization of Monção Hydrothermal System (NW-Portugal). Aquifer Systems Management: Darcy's Legacy in a World of Impending Water Shortage: IAH Selected Papers on Hydrogeology 10. Editors: Laurence Chery & Ghislain de Marsily. Capítulo 27, 365-378, (2007).

Artigos em revistas de circulação internacional com arbitragem científica

- D. Nunes, A. Domingos, A. Paulo, L. Patrício, I. Santos, M.F. Carvalho, A.J.L. Pombeiro – Synthesis, Characterization and Study of the Redox Properties of Rhenium(V) Diolates. *Inorganica Chimica Acta*, 271, 65-74, (1998).
- T. Pinheiro, M.F. Araújo, P.M. Carreira, P. Valério, D. Nunes, L.C. Alves – Pollution Assessment in the Trancão River Basin (Portugal) by PIXE, EDXRF and Isotopic Analysis. *Nuclear Instruments and Methods in Physics Research*, B150, 306-311, (1999).
- P.M. Carreira, J.M. Marques, M. Andrade, H. Matias, R. Luzio, F. Monteiro Santos, D. Nunes – Isotopic, Geochemical and Geophysical Studies to Improve Caldas de Monção Thermomineral Waters Conceptual Circulation Model (NW Portugal). *Caderno Lab. Xeológico de Laxe. Coruña*, 29, 147-170, (2004).
- P.M. Carreira, J.M. Marques, F. Monteiro Santos, M. Andrade, H. Matias, R. Luzio, D. Nunes – Role of Geophysics, Geochemistry and Environmental Isotopes in the Assessment of Caldas de Monção Low-temperature Geothermal System (Portugal). *Geothermal Resources Council Transactions*, Vol. 29, 209-213, (2005).
- P.M. Carreira, D. Nunes, P. Valério, M.F. Araújo – A 15-year Record of Seasonal Variation in the Isotopic Composition of Precipitation Water Over Continental Portugal. *J. Radioanal. Nucl. Chem.* 281, 153-156, (2009).
- P.G. Fernandes, P.M. Carreira, D. Nunes - Environmental Isotopes (15N and 18O) in the Assessment of Groundwater Degradation: Aveiro Quaternary Aquifer (NW Portugal). *J. Radioanal. Nucl. Chem.* 281, 157-160, (2009).
- J.M. Marques, H.G.M. Eggenkamp, H. Graça, P.M. Carreira, M.J. Matias, B. Mayer, D. Nunes - Assessment of Recharge and Flowpaths in a Limestone Thermomineral Aquifer System Using Environmental Isotope Tracers (Central Portugal). *Isotopes in Environmental and Health Studies*, Vol. 46, No. 2, 156-165, (2010).

Artigos em revistas nacionais com arbitragem científica

- M.J. Maciel, J.M.P. Cabral, D. Nunes – Baixo-Relevo em Mármore com Representação de um Grifo. *Trabalhos de Antropologia e Etnologia*, 42 (1-2), 193-202, (2002).
- M.J. Maciel, J.M.P. Cabral, D. Nunes – Os Sarcófagos Tardo-Romanos do Museu Nacional de Arqueologia. *Novos Dados para a sua Interpretação. O Arqueólogo Português, Série IV*, 20, 161-176, (2002).
- M.J. Maciel, J.M.P. Cabral, D. Nunes – O Sarcófago Romano das Musas (Valado, Alfezeirão). *Nova Leitura Iconográfica e Análise do Mármore. Arqueologia e História, Secção de História*, 55, 63-70, (2003).
- M.J. Maciel, J.M.P. Cabral, D. Nunes – A Estátua de Apolo da Villa do Álamo (Museu Nacional de Arqueologia). *O Arqueólogo Português, Série IV*, 24, 349-367, (2006).
- M.J. Maciel, J.M.P. Cabral, D. Nunes – Cinco Esculturas Romanas em Mármore Importado, Achadas no Algarve e em Mértola. *Arte Teoria. Revista do Mestrado em Teorias da Arte da Faculdade de Belas-Artes da Universidade de Lisboa. nº 11*, 75-87, (2008).

Publicações em actas de encontros científicos

- M.F. Carvalho, D. Nunes, A. Paulo, A.J.L. Pombeiro, I. Santos – Study of the Redox Properties of Tetrakis (pyrazolyl)borate Rhenium(V) Complexes. *Portugaliae Electrochimica Acta*, 13, 305-308. *Proceedings of the "VII Encontro da Sociedade Portuguesa de Electroquímica – III Encontro Ibérico de Electroquímica". Abstract V*. 184, Faro, Portugal, (1995).
- P.M. Carreira, M.F. Araújo, P.M. Valério, D. Nunes, T. Pinheiro, L.C. Alves – Métodos Isotópicos e de Análise Multielementar na Identificação de Poluentes. Exemplo: A Bacia do Trancão. *Actas II Congresso Ibérico de Geoquímica/XI semana de Geoquímica, Lisboa, Portugal*, 367-370, (1999).
- P.M. Carreira, D. Nunes, M.E. Macedo – Estudo Hidrogeológico dos Sistemas Aquíferos da Bacia do Baixo Tejo e Baixo Sado. *Actas II Congresso Ibérico de Geoquímica/XI semana de Geoquímica, Lisboa, Portugal*, 205-208, (1999).
- A.S. Lima, M.O. Silva, P.M.M. Carreira, D. Nunes – Estudo Isotópico (d18O e d2H) da Precipitação e das Águas Subterrâneas do NW de Portugal: Estimativa da Altitude Média de Recarga. *Actas II Congresso Ibérico de Geoquímica/XI semana de Geoquímica, Lisboa, Portugal*, 249-252, (1999).
- A.S. Lima, M.O. Silva, P.M. Carreira, D. Nunes – An Isotopic Study of Groundwater in Granitic Terrains (Northwest Portugal). In *Ninth Annual V. M. Goldschmidt Conference*. 171-172, (1999).
- S.S. Gomes, P.M.M. Carreira, D.M. Nunes – Estudo do Comportamento Isotópico (2H e 18O) das Águas de Precipitação em Portugal Continental. In *Actas do VI Congresso de Geoquímica*, 542-545, (2001).
- P.A.G. Fernandes, P.M. Carreira, M.O. Silva, D.M. Nunes – Use of Hydrochemistry and Isotopes as Tracers in the Sado-Sines Sedimentary Basin (S Portugal). *Proceedings of the XXXI International Association of Hydrogeologists Congress, New Approaches to Characterizing Groundwater Flow*, (ed. Klaus-Peter Seiler & Stefan Wöhrlich) A. A. Balkema Publishers Munich, Germany, Vol.1, 65-69, (2001).
- M.F. Araújo, P.M. Carreira, P. Valério, T. Barbosa, C. Correia, D. Nunes – Environmental Geochemistry and Isotope Hydrology: Case Studies at Instituto Tecnológico e Nuclear – Portugal. *6th Euroconference on Environmental Analytical Chemistry. New Horizons for Environmental Analytical Chemistry Through Miniaturisation and Nanotechnology. Peer, Bélgica*, 18-22 de Outubro, 28, (2002).

- P.G. Fernandes, P.M.M. Carreira, D. Nunes André, M.O. Silva – Modelo de Funcionamento do Sistema Aquífero da Bacia do Sado: Resultados Isotópicos e Físico-Químicos. Actas Jornadas Luso-Espanholas sobre as Águas Subterrâneas no Sul da Península Ibérica, APRH, Cd-Rom, 149-158, (2003).
- P.M. Carreira, J.M. Marques, M. Andrade, D. Nunes, F. Monteiro Santos – Evolução Hidrogeoquímica e Isotópica das Águas termominerais de Caldas de Monção. 7º Congresso da Água/Água – Qualidade de Toda a Vida, Cd-Rom, (2004).
- P.M. Carreira, P. Valério, D. Nunes, M.F. Araújo – Temporal and Seasonal Variations of Stable Isotopes (d2H and d18O) and Tritium in Precipitation Over Portugal. International Conference on Isotopes in Environmental Studies – Aquatic Forum 2004, Monte Carlo, Monaco, 370-373, (2004).
- P.M. Carreira, P.A. Galego Fernandes, D. Nunes, M.F. Araújo, M.O. Silva – Contribution of Environmental Isotopes in the Identification of Groundwater Salinization Mechanisms in the Lower Tagus – Lower Sado Basin - Portugal. Proceedings of an International Conference on Isotopes in Environmental Studies – Aquatic Forum 2004, Monte Carlo, Monaco, 203-207, (2004).
- P.M. Carreira, M.F. Araújo, D. Nunes – Isotopic Features in Atmospheric Water Vapour and Precipitation Events of Lisbon Region. XIV Semana de Geoquímica/ VIII Congresso de Geoquímica dos Países de Língua Portuguesa, Aveiro, 365-368, (2005).
- P.M. Carreira, J.M. Marques, M. Andrade, D. Nunes – Geoquímica Isotópica na Caracterização do Sistema Termomineral de Caldas de Monção (NW-Portugal). XIV Semana de Geoquímica/ VIII Congresso de Geoquímica dos Países de Língua Portuguesa, Aveiro, 369-372, (2005).
- P.M. Carreira, J.M. Marques, M.R. Carvalho, F.A. Monteiro Santos, H. Matias, R. Luzio, D. Nunes – Fluid/mineral Equilibrium Calculations and Chemical Geothermometry of Monção Thermal Waters (NW-Portugal): a Tool to Estimate the Deep Thermal Water Composition. International Symposium – Aquifers Systems Management, Cd-Rom, (2006).
- P.G. Fernandes, P.M. Carreira, D. Nunes - Hidrologia Isotópica no Instituto Tecnológico e Nuclear (ITN) – Casos de Estudo - Seminário sobre Águas Subterrâneas, Boletim nº1, APRH, Cd-Rom, (2007).
- P.M. Carreira, J.M. Marques, M.R. Carvalho, G. Capasso, F. Grassa, D. Nunes, O. Neves, M. Antunes da Silva - A New Contribution to the Isotopic and Geochemical Characterization of the Gas Phase Ascribed to the CO₂-rich Mineral Waters (N-Portugal). Advances in Isotope Hydrology and its Role in Sustainable Water Resources Management (IHS-2007) Proceedings (I.A.E.A., eds). 2 Vol. ISBN 978-92-0-110207-2, 547-555.
- P.G. Fernandes, P.M. Carreira, D. Nunes, M.T. Condeso de Melo, & M.A. Marques da Silva - Assessing the Impacts of Anthropogenic Activities on Groundwater Quality Using Nitrogen Isotopes – Aveiro Quaternary Aquifer (Portugal). Advances in Isotope Hydrology and its Role in Sustainable Water Resources Management (IHS-2007) Proceedings (I.A.E.A., eds). 2 Vol. ISBN 978-92-0-110207-2, 417-423.
- P.M. Carreira, J.M. Marques, A. Pina, A. Mota Gomes, E. Almeida, R. Gonçalves, D. Nunes, F. Monteiro Santos - Assessment of Groundwater Salinization Mechanisms in Santiago Island – Cabo Verde: an Environmental Isotopic Approach. Advances in Isotope Hydrology and its Role in Sustainable Water Resources Management (IHS-2007) Proceedings (I.A.E.A., eds). 2 Vol. ISBN 978-92-0-110207-2, 435-443.
- P.M. Carreira, J.M. Marques, A. Pina, A. Mota Gomes, R. Gonçalves, E. Almeida, D. Nunes, F. Monteiro Santos - A Multidisciplinary Approach to Groundwater Systems Characterization at Santiago Island (Cabo Verde). XXXV Congress of the International Association of Hydrogeologists, Groundwater and Ecosystems, Proceedings (Ribeiro, L.; Chambel, A. & Condeso de Melo M.T.Eds.): ISBN 978-989-95297. (CD R 11pp).
- J.M. Marques, H. Graça, P.M. Carreira, M.J. Matias, R.C. Graça & D. Nunes - Updating Caldas da Rainha Thermomineral Waters Conceptual Model (Central Portugal): a Preliminary Isotopic (18O, 2H and 3H) Approach. Symposium on Thermal and Mineral Waters in Hard Rock Terrains. Proceedings (MARQUES, J.M.; CHAMBEL, A. & RIBEIRO, L. Eds). ISBN 978-989-95297-1-7, 131-144, (2007).
- P.M. Carreira, D. Nunes, P. Valério, M.F. Araújo - Variações Sazonais na Composição nas Águas de Precipitação em Portugal Continental – 15 Anos de Registo. XV Semana de Geoquímica e VI Congresso Ibérico de Geoquímica. Actas do Congresso, CD-R, 434-437, (2007).
- P.G. Fernandes, P.M. Carreira, D. Nunes, M. Bahir - Balanço de Massas e Análise de Componentes Principais no Estudo dos Recursos Hídricos da Bacia de Essaouira (Marrocos). Actas do 7º Seminário sobre Águas Subterrâneas, 5, (2009).
- J.M. Marques, H. Graça, H.G.M. Eggenkamp, P.M. Carreira, M.J. Matias, B. Mayer, D. Nunes, V.N. Trancoso - Avaliação da Qualidade das Águas Termais das Caldas da Rainha (Portugal): Contribuição de Traçadores Geoquímicos e Isotópicos. Actas do 7º Seminário sobre Águas Subterrâneas, 17, (2009).
- P.M. Carreira, J.M. Marques, D. Nunes, A. Pina, A. Gomes Mota, F. Monteiro Santos - Aplicação de Isótopos Ambientais na Identificação de Salinização dos Aquíferos Costeiros da Ilha de Santiago - Cabo Verde. Actas do 7º Seminário sobre Águas Subterrâneas, 29, (2009).
- M.R. Carvalho, P.M. Carreira, M.C.R. Silva, A. Vieira da Silva, D. Nunes - Caracterização Geoquímica e Isotópica de Águas do Maciço Ígneo de Sintra (Portugal): Contribuição para a Definição de Circuitos Subterrâneos. Actas do 7º Seminário sobre Águas Subterrâneas, 30-31, (2009).
- J.M. Marques, H. Graça, H.G.M. Eggenkamp, P.M. Carreira, M.J. Matias, B. Mayer, D. Nunes, V.N. Trancoso - Karst Groundwater Quality Based on Geochemical and Isotopic Tracers: Caldas da Rainha Thermomineral Water System (Central Portugal). HydroEco 2009. Proceedings of the 2nd International Multidisciplinary Conference on Hydrology and Ecology: Ecosystems Interfacing with Groundwater and Surface Water, 75-78, (2009).
- M.R. Carvalho, P.M. Carreira, M.C.R. Silva, A. Vieira da Silva, D. Nunes - Geochemical and Isotopes Approach on the Characterization of Groundwater Paths in Sintra Massive (Portugal). Proceedings of Goldschmidt 2009 - "Challenges to Our Volatile Planet", A196, (2009).
- J.M. Marques, H. Graça, H.G.M. Eggenkamp, P.M. Carreira, M.J. Matias, B. Mayer, D. Nunes, V.N. Trancoso - Groundwater Recharge and Storage Assessment in a Thermomineral Karst System Using Environmental Isotope Tracer Data (Central Portugal). Proceedings of the 8th International Symposium on Applied Isotope

Geochemistry, 37, (2009).

Outras publicações

- P.M.M. Carreira, M.F. Araújo, D. Nunes – Isotopic Composition of Rain and Water Vapour Samples from Lisbon Region: Characterization of Monthly and Daily Events. Isotopic Composition of Precipitation in the Mediterranean Basin in Relation to Air Circulation Patterns and Climate. IAEA – TECDOC – 1453, Outubro, 141-155, (2005).
- P.M. Carreira, P.G. Fernandes, D. Nunes, O. Margo, P. Valério – Técnicas Isotópicas em Hidrologia no Instituto Tecnológico e Nuclear (ITN): Casos de Estudo. In: Chaminé, H. I. & Carvalho, J. M. (eds.), O Valor Acrescentado das Ciências da Terra no Termalismo e no Engarrafamento da Água. Artigos seleccionados do II Fórum Ibérico de Águas Engarrafadas e Termalismo. Departamento de Engenharia Geotécnica / Laboratório de Cartografia e Geologia Aplicada, Instituto Superior de Engenharia do Porto, 383-405, (2007).

10. Comunicações

Outras comunicações orais

- I. Santos, D. Nunes, A. Paulo, A. Domingos, A. Pires de Matos – Alguns Desenvolvimentos Recentes na Química do Rénio com Ligandos Borato de Polipirazolilo. 2ª Conferência de Química Inorgânica, Monte Real, 7 e 8 de Abril (1995).
- T. Pinheiro, M. F. Araújo, P. M. Carreira, P. Valério, D. Nunes, L. C. Alves – Pollution Assessment in the Trancão River Basin (Portugal) by PIXE, EDXRF and Isotopic Methods. Comunicação apresentada na 8ª Conferência PIXE – PIXE98 (1998).
- P. Carreira, M. F. Araújo, D. Nunes – Isotopic Composition of Rain and Water Vapour Samples from Lisbon Region – Characterization of Monthly and Daily Events. Isotopic Composition of Precipitation in the Mediterranean Basin in Circulation Patterns and Climate (Research Co-ordination Meeting – IAEA), Viena, 15-19 de Março (2004).
- P. Carreira, P. Fernandes, D. Nunes – Identification of Interaction Process Between Surface Waters and Shallow Groundwater Within Sado Hydrographical Basin, Southwest Portugal. Isotopic Age and Composition of Streamflow as Indicators of Groundwater Sustainability. 1st Research Coordination Meeting – CRP F3.30.15, Viena, 15-19 de Novembro (2004).
- Paula M. Carreira, Dina Nunes, António M. Monge Soares, Manuel A. Marques da Silva - Paleoáguas como Arquivos de Alterações Climáticas: Caso de Estudo o Sistema Multiaquífero Cretácico de Aveiro. 8º Seminário sobre Águas Subterrâneas, Lisboa, 10 e 11 de Março (2011).
- Paula M. Carreira, José Manuel Marques, Maria do Rosário Carvalho, Fausto Grassa, Giorgio Capasso, Dina Nunes, João Carlos Nunes - Stable Isotope Feature of Groundwaters from Graciosa Volcanic Island (Azores) - Preliminary Results. Isotope Workshop XI, Budapest, Hungary, 4-8 July (2011).

Comunicações em painel ("poster")

- D. Nunes, C. Jana, A. Paulo, A. Domingos, A. Pires de Matos, I. Santos – Diolatos de Re(V) com o Ligando Estabilizador [B(pz)4]-. 2ª Conferência de Química Inorgânica, Monte Real, 7 e 8 de Abril (1995).
- A. Paulo, D. Nunes, L. Patrício, I. Santos – Attempts to Prepare 99mTc-diolates with Tetrakis(pyrazolyl) borate as Stabilizing ligand. The 1st Advanced Easter School in "Radiopharmaceutics", Inglaterra, 24-29 de Março, (1996).
- P. M. Carreira, J. M. Marques, M. Andrade, D. Nunes – Groundwater Flow Patterns in Caldas de Monção Thermomineral System Evaluated from Isotopic and Geochemical Data – Nw Portugal. International Workshop on the Application of Isotope Techniques in Hydrological and Environmental Studies, UNESCO, Paris, França, 6-8 de Setembro (2004).
- P. M. Carreira, J. M. Marques, F. Monteiro Santos, M. Andrade, H. Matias, R. Luzio, D. Nunes – Role of Geophysics, Geochemistry and Environmental Isotopes in the Assessment of Caldas de Monção Low-temperature Geothermal System (Portugal). Geothermal Resources Council, Reno, Nevada, USA, 25-28 de Setembro (2005).
- P. M. Carreira, P. G. Fernandes, D. Nunes, O. Margo, P. Valério – Técnicas Isotópicas em Hidrologia no Instituto Tecnológico e Nuclear (ITN): Casos de estudo. II Fórum Ibérico de Águas Engarrafadas e Termalismo, Porto (2006).
- P. M. Carreira, J. M. Marques, M. R. Carvalho, D. Nunes, M. Antunes da Silva - Isotopic and Geochemical Signatures of Melgaço CO2-Rich Cold Mineral Waters-NW Portugal. International Symposium on Isotopes in Hydrology, Marine Ecosystems, and Climate Change Studies, Oceanographic Museum of Monaco, 27 March-1 April (2011).
- P. M. Carreira, J. M. Marques, M. R. Carvalho, D. Nunes, M. Antunes da Silva - New Insights on Melgaço - Messegães CO2-Rich Cold Mineral Waters (NW Portugal) Ascribed to Isotopes and Geochemical Composition. International Conference on Groundwater in Fractured Rocks, Czech Republic, Prague, 21-24 May (2012).

11. Línguas

Língua	Leitura	Escrita	Conversação
--------	---------	---------	-------------