

EUROPEAN
CURRICULUM VITAE
FORMAT



PERSONAL INFORMATION

Name MARIA DE FATIMA NUNES

Address EVORA UNIVERSITY
SOCIAL SCIENCES SCHOOL
IHC - UNIT RESEARCH – RESEARCH GROUP SCIENCE – CEHFCi-UNIVERSITY OF EVORA

LINK-
[http://www.uevora.pt/pessoas/\(id\)/4779](http://www.uevora.pt/pessoas/(id)/4779)

<https://uevora.academia.edu/MARIADEFATIMANUNES>

<http://www.ihc.fcsh.unl.pt/pt/ihc/investigadores/item/1210-mfnunes>

<https://www.facebook.com/fatima.nunes.562329>

E-mail **mfn@uevora.pt**

Nationality Portuguese

Date of birth 1958.MARCH.24TH

WORK EXPERIENCE

• Dates 1987- onwards

• Name and address of employer University of Évora

• Type of business or sector Teaching and Reserching

• Occupation or position held Full Professor («professora catedrática»)

• Main activities and responsibilities Teacher of History, History of Cutlure and History of Science (18th-221th centuries) - **1st, 2nd and 3trd Bologna cycles.**
Supervises PhD students, Master Students;
Scientific Coordination of 1st cycle: history and sources methodologies work;
Scientific Director of Phd History and Philosophy of Science – Museology, at Evora University
Scientific coordinator Science Group at IHC FCT Unit Research – EXCELLENT
<http://www.ihc.fcsh.unl.pt>

Past: Director and scientific coordination of the Unit Research (R&D) History and Philosophy of Science Unit (CEHFCi)
President of the Advanced Research Scientific Board (IIFA) – Évora University (2010_1013)
Co_coordination of the network **History & Science** with the IHC (Institute of Contemporary History-UNL)

EDUCATION AND TRAINING

- Dates (from – to) [Add separate entries for each relevant course you have completed, starting with the most recent.]
 - Name and type of organisation providing education and training
 - 1981:** Graduation in History – F. L. – Lisbon University
 - 1985:** Master in Political and Cultural History – FCSH-UNL
 - 1994:** PhD Cultural History; (University of Evora)
 - 2001:** Associated Professor
 - 2002:** Aggregation Degree: Contemporary History - Scientific Culture thematic University of Evora – History Department; research is supported by the CEHFCi unit (R&D)
 - 2013:** Full Professor position. University of Evora
 - Principal subjects/occupational skills covered
Comparative perspective and transnational view in main fields: History of Culture, Scientific Culture, Public Understanding of Science; Education and Museum Studies; Contemporary History
 - Title of qualification awarded.
PhD Modern and Contemporary Cultural History, 1994
Aggregation – Contemporary History – scientific culture, 2002
- Dates 1981, 1985, 1994; 2002; 2013

Recent contributions (2016-17)

NUNES, Maria de Fátima, SALDANHA, A. Rita (2016), “Zoologia & Caricaturas Científicas em Congresso Internacional. Viagem a Lisboa em 1935 de Mello-Leitão”, [SBHC - Sociedade Brasileira de História da Ciência. Boletim Eletrônico da Sociedade Brasileira de História da Ciência](http://sbhc.org.br/revistas/boletim-eletronico-da-sociedade-brasileira-de-historia-da-ciencia) [submetido Setembro 2016]
<http://hdl.handle.net/10174/20036>
<http://hdl.handle.net/10174/20036>

Ferreira, Jorge, Nunes, Maria de Fátima (2016), “Da ocupação do território à degradação ambiental: o caso da exploração mineira em S. Domingos”, *CEM/Cultura, Espaço & Memória*. Porto: CITCEM/Edições Afrontamento, nº 7, 2016. Dossier temático «Cruzar fronteiras: ligar as margens da história ambiental/Crossing Borders: connecting edges of environmental history». Dir. Maria Cristina Almeida e Cunha; Editores do dossier temático Inês Amorim, Luís Sousa Silva, Sara Pinto: 131-140.
<http://www.citcem.org/publicacoes/revistas> .
<http://hdl.handle.net/10174/20042>

Nunes, Maria de Fátima (2016), “Cultura física, cultura técnica e modernidade em Luís António Verney. Verney e a leitura de modernidade no século XVIII e no século XXI”, *Luís Antyónio Verney e a Cultura Luso-Brasileira do seu tempo*, coord. António Braz Teixeira, Octávio dos Santos, Renato Epifânio, Lisboa, Ed. Movimento Internacional Lusófono; pp. 53-65.
<http://hdl.handle.net/10174/20043>

NUNES, Maria Fátima de (2016), “ **Ciência e cultura, coleções e museus: olhares sobre um «Portugal e a cultura europeia», no século XX...**”, *Revista de História das Ideias* Vol. 34. 2ª série (2016): 267-286
https://doi.org/10.14195/2183-8925_34.
<http://hdl.handle.net/10174/20050>

Nunes, Maria de Fátima (2016), “Congressos Internacionais: práticas científicas e culturais”, Perspetivas sobre Construir Ciência - Construir o Mundo, Coord. Isabel Malaquias, António Andrade, Vitor Bonifácio, Helmuth Malonek, Aveiro, Ed. Universidade de Aveiro, 2016; pp. 11-17.
<http://hdl.handle.net/10174/20082>

PIRES, Ema Ribeiro e NUNES, Maria de Fátima. Práticas científicas e colonialismo tardio em Portugal: acerca da (in)visibilidade de género em narrativas sobre quotidianos asiáticos. *Cad. Pagu* [online]. 2017, n.49 [citado 2017-01-25], e174911.

Disponível em: http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0104-83332017000100303&lng=pt&nrm=iso
.Epub 23-Jan-2017. ISSN 1809-4449. <http://dx.doi.org/10.1590/18094449201700490011>
<https://dx.doi.org/10.1590/18094449201700490011>

Research Projects: participation /coordination

1. The Victorian and the reinvention of the world; a botanical perspective - , FCT / PTDC/HIS-HCT/111048/2009. IR: Luís Carvalho (CEHFCi); **MFN – membro equipa**
2. The Victorian and the reinvention of the world; a botanical perspective - , FCT / PTDC/HIS-HCT/111048/2009. IR: Luís Carvalho (CEHFCi); **MFN – membro equipa**
3. Reconstruction and model simulations of past climate in Portugal using documentary and early instrumental sources (17th-19th century) – Klimhist - , (FCT - AAC-CLI/119078/2010). IR: Maria João Alcoforado (CEG-GIOT –UL). **MFN – membro equipa.**
4. Centenário da Universidade de Lisboa (1911- 2011) - memória digital. Coordenação J.P: Sousa Dias (UL). **MFN – membro equipa.**
5. HISTÓRIA DA CIÊNCIA NA UNIVERSIDADE DE COIMBRA (1547-1933), HC/0119/2009. IR: Carlos Fiolhais; **MFN _ membro equipa.**
6. Projecto HC/0077/2009: A Investigação científica em Portugal no período entre as duas guerras mundiais e a JEN - IAC ; IR: Augusto Fitas; **MFN – membro equipa.**
7. Os *Bonecos de Santo Aleixo no passado e presente do teatro em Portugal* – FCT - (POCTI/EAT/60520/2004) ; IR: Christine Zurbach, (CHAIA); **MFN-membro equipa.**
8. *OS LIVROS E AS BIBLIOTECAS NO ESPÓLIO BIBLIOGRÁFICO DE D. FREI MANUEL DO CENÁCULO (1724-1814)*; POCTI/HEC/56279/2004.; IR: Francisco Vaz; **MFN_membro equipa.**
9. *Conhecimento da Natureza – construção de um repositório digital de memória científica*, financiado pela Fundação Calouste Gulbenkian (processo nº 94724)-2008-09. IR: Augusto Fitas; **MFN – membro equipa**
10. Projecto de C M.Albufeira / Universidade de Évora - *Da Republica à actualidade - práticas políticas, práticas culturais e práticas de ciência pública pela documentação de presidentes de câmara. 2007-2009.* **IR MFN**
11. *Estudos Históricos sobre a Física Moderna em Portugal do século XX* (POCTI/HCT/37742/2001) - IR: Augusto Fitas (CEHFCi), **MFN -membro equipa .**
12. Sinais de Futuro: a observação e cometas e o debate cosmológico no Portugal da contra Reforma (POCTI/HCT/37709/2001) –IR: Luís Miguel Carolino.; **MFN -membro equipa_ .**
13. *História e Filosofia da Ciência – PHYSIS Portuguese History and Philosophy of Science* – **MFN: coordenadora** científica deste Projecto do Centro de História e Filosofia da Ciência, de acordo com a matriz de organização da FCT (2003-2012-).
14. Projecto Sapiens 99/POCTI 2000, apresentado à Fundação da Ciência e Tecnologia em Janeiro de 2000 - *Estudos Históricos sobre Imagens da Ciência em Portugal, séculos XVII-XVIII e XIX-XX (Historical Studies on Scientific Images in Portugal, XVII-XX th Centuries)*, aprovado pela FCT em Janeiro de 2001 e contratualizado para Out. 2001-Nov. 2004. **IR: MFN**
15. *Memória Digital da Biblioteca Nacional – Memória da Ciência* – <http://bnd.bn.pt> – **IR: MFN.**

16. *O Livro e a Leitura*, Projecto do Centro de História da Cultura da UNL, desde 1994, inicialmente sob a coordenação científica do Professor Doutor José Esteves Pereira e presentemente sob a coordenação do Prof. Doutor João Luís Lisboa. **MFN - Membro de equipa.**
17. *ADVANCE – Annual to Decadal Variability in Climate in Europe* - ENV4 – CT95 – 0129, financiado pela CEE, sediado na Universidade de East Anglia, Norwich (Inglaterra). 1995-1998
18. *Dicionário do Pensamento Filosófico Português* – Projecto Praxis XXI do Centro de Filosofia da Faculdade de Letras da UL , com início em 1998, (colaboração no volume de História e Filosofia da Ciência, XX). **MFN - Membro de equipa.**
19. Projecto Praxis XXI - *Fontes para a História da Ciência em Portugal, séculos XVII ao 1º quartel do século XX – 2/ 2.1/ CSH/ 768/ 95* (com a Universidade do Minho – parceiro institucional). **IR: MFN**
20. Projecto do Programa Ciência - *Sociedades, Associações Agrícolas e Industriais em Portugal, no século XIX* , PCSH / C/ HIS/ 344 / 92. Tendo começado por um subsídio foi posteriormente obtido financiamento através de um contrato de I&D entre 1994-96. . **IR: MFN**

Ph_D Supervision: Orientação de Doutoramentos

*_ Bolseiros de doutoramento FCT.

1. Luís Miguel Carolino, Bolseiro Praxis XXI. Domínio: História, especialidade: História da Cultura Moderna e Contemporânea. **Tema** : *Filosofia e Cultura Científica em Portugal nos séculos XVII e XVIII. Ciência, Astrologia e Cultura Popular. “Agantne Corpore Coelestia in sublunarem mundum”*. *História Antropológica de uma Questão Científica* (2001) *
2. João Carlos Brigola, (Co-Orientadora com Professor Catedrático da FC da UL - F. Bragança Gil, Director do Museu de Ciência da UL) Domínio: História, especialidade: História Moderna e Contemporânea. *Colecções, Gabinetes e Museus em Portugal no século XVIII* (2001)
3. Paula Cristina Galvão Mateus Miranda, Bolseira Praxis XXI. Domínio: História, especialidade: História da Cultura Moderna e Contemporânea. *As origens da imprensa de massas em Portugal: o Diário de Notícias. Séculos XIX e XX*¹ . (2005). *
4. Hugo Fernandez (em co-orientação com Professor Silvério Marques da Universidade de Évora – Departamento de Gestão). Domínio Sociologia. **Tema** - *Discurso Político Na Elaboração Da Constituição De 1822. Ideias Igualitárias No 1º Liberalismo Português*. (2009).
5. Francisco Pinheiro, Doutoramento História. – *A imprensa desportiva no século XX – nacionalismo e saberes em Portugal* (2009) *.
6. José Luís Assis (em co-orientação com Professor António Pedro Vicente FCSH da UNL). Doutoramento História. *Periódicos Científicos Militares (1849-1918: Trocas e circulação de saberes técnico-científicos* (2011).
7. Aline Gallish Hall, Doutoramento História, *A Cenografia e a ópera em Portugal no século XVIII. Os Teatros Régios, 1752-1793* (co-orientação - com Rui Vieira Nery) (2012) *
8. POS-DOC- **SUPERVISORA CIENTIFICA**: Emília Vaz Gomes, A Junta de Educação Nacional e a investigação científica em Portugal. (c/ A. Fitas e I. Malaquias) *
9. Ana Paula Silva – estagio de programa de doutoramento : *Investigação_PhD_bolsa Internacional: Doutoranda em Ensino, Filosofia e História das Ciências Universidade Federal da Bahia/ Universidade Estadual de Feira de Santana Ana Paula dos Santos Lima - Bolsista de doutoramento Estágio no exterior para Coordenação e Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior CAPES Ministério da Educação Brasil Período da Bolsa no CEHFCi: 15 de Julho 15 de Dezembro de 2011*

¹ A primeira parte do Programa de Doutoramento é constituída pelo Mestrado de Estudos Históricos Europeus.

Em Curso: Programas de Doutoramento História e Filosofia da Ciência / História

10. Quintino Lopes, PhD HFC, *A Junta de Educação Nacional (1929/36) e a Investigação Científica em Portugal* *
11. Elisabete Pereira, PhD HFC_Museologia, *Comunicação pública das ciências e colecionismo: arqueologia e antropologia no contexto da cultura científica de finais do século XIX e primeira metade do século XX em Portugal* (c/ Maria Margaret Lopes).
12. Cármen Almeida, PhD HFC, *A divulgação da Fotografia no Portugal Oitocentista: Protagonistas, práticas e redes de circulação do saber*
13. Ana Carvalho PhD HFC_Museologia, *Diversidade cultural e museus no séc. XXI: o emergir de novos paradigmas* (c/ Paulo Rodrigues, Filipe Themudo Barata). *
14. Alexandra Marques, PhD- HFC, *O Instituto Bacteriológico Câmara Pestana: Ciência Médica, Tecnologia Biológica e Cuidados de Saúde. Finais do Século XIX e primeira metade do Século XX* (c/ José Pedro Sousa Dias)
15. Alice Pereira: PhD História, *História e História da Cultura Científica século XX* . Rómulo de Carvalho (c/ Mariana Valente)
16. **Supervisora Científica:** Programa de Ciências de Educação [História da Educação], *O ENSINO DAS CIÊNCIAS EXPERIMENTAIS NO LICEU, EM PORTUGAL, NA I REPÚBLICA (1910-1926)* [Hugo Rebelo] *

21 th century_ PUBLICATIONS:

Books

1. A. Fitas & J.P.Príncipe & MFN & M.C Bustamante (coord.), *A Atividade da Junta de Educação Nacional*, Lisboa, Ed. Caleidoscópio/Cehfci, 2012.
2. J.M.Brandão & MFN (Editors), *Ciência, Crise e Mudança, Livro de Resumos ENHCT2012*, (3º Encontro Nacional de História das Ciências e da Tecnologia, Évora, 26, 27 e 28 Setembro, CEHFCi, 2012.
3. A. Fitas & J.P.Príncipe & MFN & M.C Bustamante (coord.), *A Junta de Educação Nacional (1929-1936)*, Lisboa, Ed. Caleidoscópio/Cehfci, 2012
4. *Albufeira, uma Janela Aberta para a Europa, Da Republica à Democracia do II Milénio*, C. M. Albufeira, 2010.
5. *José Silvestre Ribeiro: 1807 - 1891. De Idanha-a-Nova às vivências da cultura europeia. Imaginários, prática liberal, memória nacional*, C.M. Idanha.Nova, 2009
6. *Da Europa para Évora e de Évora para o Mundo A Universidade Jesuítica de Évora 1559-1759* (coordenação de Fatima Nunes e Augusto da Silva), Évora, Instituto Superior Económico e Social de Évora, 2009 // *Da Europa para Évora e de Évora para o Mundo A Universidade Jesuítica de Évora 1559-1759* (coordenação Maria de Fátima Nunes e Augusto da Silva), Évora, Instituto Superior Económico e Social de Évora, 2009 / «ECONOMIA E SOCIOLOGIA», nº 88-89 (temático), Évora, 2009, Gabinete de Investigação e Acção Social do Instituto Superior Económico e Social de Évora
7. A.Fitas & M. Rodrigues & MFN, *Filosofia e História da Ciência em Portugal no século XX*, Lisboa, Caleidoscópio, 2007.
8. *Elementos para a caracterização de Núcleos Urbanos do Parque Natural de Sintra Cascais* (coord. científica de Maria de Fátima Nunes), Relatório de trabalho para Miguel Amado - , GEOTPU_FCT – UNL, Regional and Urban Planning Research Group) . 2006

9. *Imagens da Ciência em Portugal: séculos XVIII-XX, Estudos Históricos* (Editor) Lisboa, Ed. Caleidoscópio, 2005.
10. MFN & V. Guelha, *A ideia científica de Europa. Metrologia, memória e ciência em Évora*, Lisboa, Ed. Caleidoscópio, 2004.
11. *História da História da Ciência em Portugal: 1872-1953. Da construção cultural de uma memória à identidade da comunidade científica em Portugal*, Síntese da lição para obtenção de título de agregado em História Cultural e das Mentalidades Contemporânea I e II, Universidade de Évora, 2002.
12. *A imprensa periódica científica em Portugal (1772-1851). Leituras de «sciencia agrícola»*, Lisboa, Estar Ed., 2001.

Books chapters

1. M. Alcoforado & MFN & J.C. Garcia & M. Barriendos, *18th century instrumental meteorological series in the Iberian Peninsula. General Characteristics and climate utility*, Sep. “Toaldo’s Proceedings. Science and Enlightenment”, Ed. Observatorio Astronomico di Padova, 2000, 9pp. (*)
2. A. Fitas & M. Rodrigues & MFN, *Filosofia da Ciência em Portugal no século XX*, “O Pensamento Filosófico Português no século XX”, vol. V, tomo II, Lisboa, Ed. Caminho, 2000; pp.423-585.
3. MFN & M. Carolino, *Alguns traços do impacto da Cosmografia cartesiano universo de Inácio Monteiro*, “Seminário sobre O Cartesianismo. Actas do 4º Encontro de Évora sobre História e Filosofia da Ciência”, Universidade de Évora, 2000, pp. 375-396.
4. MFN & P. Miranda, *Imagens do Brasil na Cultura Portuguesa (1880-1900)*, “Actas do Congresso Luso Brasileiro «Portugal - Brasil: Memórias e Imaginários»”, Comissão Nacional dos Descobrimentos Portugueses / Ministério da Educação, 2000, vol. I, pp. 697-703.
5. *O III Congresso Internacional de História das Ciências – 1934: Porto – Coimbra – Lisboa». Impacto e imagens na imprensa periódica português.*, “Livro de Resumos - 1º. Congresso Luso-Brasileiro de História da Ciência e da Técnica”, Universidade de Évora / Universidade de Aveiro, Outubro 2000, pp. 167-168. (*)
6. MFN & A. Fitas & M. Rodrigues, *A Filosofia da Ciência em Portugal no século XX*, “Livro de Resumos do 1º. Congresso Luso-Brasileiro de História da Ciência e da Técnica”, Universidade de Évora / Universidade de Aveiro, Outubro 2000, pp. 131-132. (*)
7. MFN & R. N. Rosa, *A Ciência e a Técnica na construção do Estado no século XVIII*, “Livro de Resumos - 1º. Congresso Luso-Brasileiro de História da Ciência e da Técnica”, Universidade de Évora / Universidade de Aveiro, Outubro 2000, pp. 21-22.
8. MFN & R. N. Rosa *Técnica e Instrumentação em Portugal no século XVIII*, “Livro de Resumos - 1º. Congresso Luso-Brasileiro de História da Ciência e da Técnica”, Universidade de Évora / Universidade de Aveiro, Outubro 2000, pp. 27-28.
9. *Rómulo de Carvalho historiador da Ciência em Portugal. Apontamentos de Leitura*, Pedra Filosofal. Rómulo de Carvalho / António Gedeão, Lisboa, Museu de Ciência da Universidade de Lisboa, 2001; pp. 21-25.
10. *Difusão agrícola na imprensa científica do liberalismo: as novas culturas.*”Congresso Internacional D. Pedro, Imperador do Brasil, Rei de Portugal do Absolutismo ao Liberalismo, Lisboa, Comissão Nacional para Comemorações dos Descobrimentos Portugueses, 2001, pp.197-211.
11. *As Ciências da Natureza e os Oceanos na Bibliotheca do Povo e das Escolas. Propaganda de instrução para portugueses e brasileiros (1881-1912)* «Estudios de Historia das Ciencias e das Técnicas, VII Congreso de la SEHCYT», coordinación Marí Alvarez Lires et all, Pontevedra, 2001, tomo I: 221-231. (*)
12. *Professor Mário Silva da Universidade de Coimbra (1901-1977)*. “Congresso Internacional «Pombal e a sua Época»”, Câmara Municipal de Pombal, [2001]; pp: 397-406. (*)

13. *O «público entendimento da Ciência» nos Congressos da Associação para o Progresso das Ciências: Portugal e Espanha. Estratégias e realidades institucionais.* “Relações Portugal-Espanha. Uma história paralela, um destino comum?” Zamora, (Edits. Fernando de Sousa / Celso Almuiña), Ed. Fundación Rei Afonso Henriques, Série Monografias y Estudios, 2002, pp. 241-243.
14. *Portuguese Sources of History of Science in the 18 th century. The instrumental meteorological observations, Institutions and Societies for teaching, research and popularisation»,* Ed. By André DESPY-MEYER, Bruxelles, Ed. Brepolis, 2002; pp. 153-159. (*)
15. *O VIII Congresso do Mundo Português - «História da Actividade científica Portuguesa». Para uma arqueologia do discurso da comunidade científica portuguesa na primeira metade do século XX,* “Ciência em Portugal na primeira metade do século XX. Actas do 6º Encontro de Évora sobre História e Filosofia da Ciência”, Évora, Ed. Universidade de Évora, 2002; pp. 307-348.
16. *A Fotografia como abordagem à Cultura contemporânea – da Inovação científica às Novas Fontes Históricas,* “Didácticas e Metodologias da Educação. Percursos e Desafios, Évora, Ed. Departamento de Pedagogia e Educação da Universidade de Évora, 2003; vol. I, pp. 253-258.
17. *O «Público entendimento da Ciência» nos congressos da Associação para o Progresso das Ciências: Portugal e Espanha. Estratégias e realidades institucionais,* «Elites e Poder. A Crise do Sistema Liberal em Portugal e Espanha (1918-1931) / Elites y Poder. La Crisis del Sistema Liberal en Portugal y en España (1918-1931)», Lisboa, Ed. Colibrí – CIDEUHS.UE, 2003, pp. 379-393.
18. *A Imprensa Especializada na 2ª Metade do século XIX em Portugal,* «Homenagem ao Prof. Doutor António de Oliveira Ramos», Porto, Ed. Faculdade de Letras da Universidade do Porto, 2003; pp. 809-816.
19. *As Observações meteorológicas na Academia das Ciências: uma leitura científica de Lamego (1770-84),* Alcipe e as Luzes, Ed. Casa Fronteira/Colibri, 2003; pp. 241-250.
20. *As Observações meteorológicas na Academia das Ciências: uma leitura científica de Lamego (1770-84),* Alcipe e as Luzes, Ed. Casa Fronteira/Colibri, 2003; pp. 241-250.
21. MFN & /F. Ramos, *A Leitura dos orientadores da tese...*, Ema C. PIRES, *O baile do turismo. Turismo e propaganda no Estado Novo,* Lisboa, Ed. Caleidoscópio, 2003, pp. IX-X.
22. MFN & N. Cunha, «Memória da (Boa) Natureza Ensaio para um trajecto de ideias, (coordenadores)», *Imagens da Ciência em Portugal: séculos XVIII-XX, Estudos Históricos,* Lisboa, Ed. Caleidoscópio, 2005.
23. MFN, *A imprensa cultural e científica local na primeira metade do século XX – um discurso de cultura científica para o País global,* «O Centro e a Edição. O poder local em tempo de globalização», Coimbra, Centro História da Sociedade e da Cultura/ Palimage Ed. 2005: 320-336
24. Carolina Michaelis de Vasconcelos - a construção científica nas Ciências Humanas na esfera do Positivismo, Género, Diversidade e Cidadania, Colibri, Chideus, 2007, pp.89-100. (*)
25. *La Sinfonia del nuevo mundo: Periodismo científico en Portugal (1834-1852),* in «Maquinismo Ibérico Tecnologia y Cultura en la Península Ibérica, siglos XVII-XX (coord. A. Lafuente, Tiago Saraiva, y A. C. Matos) , Madrid, 2007, pp. 249-276. (*)
26. *Rómulo de Carvalho: um historiador da ciência. Percurso e poética,* António Gedeão & Rómulo de Carvalho. Novos poemas para um homem novo (coord. Célia Oliveria & Isabel Rio Novo), Maia, ISMAI/ CEL [2008]: 27-33.
27. «O papel da engenharia militar em Portugal: práticas científicas, práticas de ciência europeia. Das Luzes ao Liberalismo», *Os Militares, a Ciências e as Artes,* Lisboa, Ed. Comissão Portuguesa de História Militar, 2009: 83-102.
28. “Augusto da Silva Carvalho (1861-1957): História da Ciência e Práticas Culturais no Século XX”, *Transformações estruturais do campo cultural português (1900-1950),* Coimbra, Ceis20, 2009; pp. 79-103. (*)
29. “Metrologia e memória de ciência. Uma ideia científica de Europa”, *A História das Disciplinas de Matemática e de Ciências. Contributos para um campo de pesquisa* (Org. J. Pintasilgo; A, Teixeira, C. Beato, I.C. Dias), Lisboa, Escolar Editora, 2009: 113-129 (*).

30. “O III Congresso Internacional de História da Ciência. Portugal, 1934. Contextos científicos, contextos culturais e políticos”, *Caminhos de Cultura em Portugal* (coord. Fernando Machado), Braga, Ed. Húmus, 2009: 130-160. (*)
31. «A Imprensa, opinião pública e instituições culturais na viragem do século XIX. Discursos e representações da realidade», *Política Diplomática, Militar e Social do Reinado de D. Carlos no Centenário da sua morte*, Lisboa, Ed. Comissão Portuguesa de História Militar, 2009:367-237.
32. «Práticas comemorativas – práticas científicas: o ciclo de 1937, Lisboa», *Jornadas de Física por ocasião da Jubilação de Rui Namorado Rosa*, Published by Évora University, 2010:149-162 (*)
33. Instituições científicas em trânsito: Portugal-Brasil, 1808-1821 (internacional referee), *Portugal, Brasil e a Europa Napoleónica* (Org.: J.L.Cardoso& N.G. Monteiro & J.V. Serrão), Lisboa, ICS, 2010:297-321 (*)
34. As sociabilidades médico-científicas», *Corpo, Estado, Medicina e Saúde no tempo da I Republica*, [Coord. Rita Garnel), Lisboa, Centenário da Republica, 2010:65-74
35. «Cientistas em Acção: Congressos,Práticas Culturais e Científicas (1910-1940)», *Republica Universidade e Academia* (Coord. Vítor Neto), Coimbra Almedina, 2012; 291-312(*)
36. **ENTRADAS:** «Augusto José da Cunha»; «José Joaquim Mendes Leal»;« Libânio António Fialho Gomes»; «Inácio Francisco Silveira da Mota»; «Roque Joaquim Fernandes Tomás», *Os Presidentes do Parlamento Português (1910-1926)* (coord. Fernando Sousa, Conceição Meireles Pereira) [ISBN 978-972-556-561-] (2 vols).
37. **ENTRADAS:** «Associações e Sociedades Científica»; «Cientistas»; «Indústria, imprensa / jornais e revistas»; «Sociedade, Congressos e Exposições», *Dicionário da. I República e. Republicanismo* (Coord.: Fernanda Rollo), Lisboa, Assembleia da República, 2011-2012 [em publicação]. ISBN: 978-972-556-557-5
38. **MFN** &, J. L. Assis & M.M: Lopes, «Exposições, Congressos e troca de conhecimentos técnico_científicos entre o positivismo e o republicanismo na imprensa militar», 100 anos do Regime Republicano: políticas, rupturas e continuidades; Lisboa, Ed. Comissão Portuguesa de História Militar, 2011: 587-622.[<http://hdl.handle.net/10174/4501>]
39. «A revista «Brotéria»:entre a igreja e a Reepública. Referentes de cultura científica», *Igreja e Republica: Mito(s) e História (s)*, Lafões, Ed. Associação Amigos s. Cristovão Lafões; 2011:87-95 <http://hdl.handle.net/10174/4181>
40. «Introdução», *A Atividade da Junta de Educação Nacional*, (Coord. Augusto Fitas et all), Lisboa, Ed. Caleidoscópio/Cehfci , 2012.
41. M. Lopes, & MFN & M.E.Pina, «Cruzando fronteiras: a construção de uma tradição para o I Congresso Nacional de Ciências Naturais (1941)», *A Atividade da Junta de Educação Nacional*, (Coord. Augusto Fitas et all), Lisboa, Ed. Caleidoscópio/Cehfci, 2012; pp. 115-131.
42. M.E. Pina & MFN, «1906 e 1930 – Congressos científicos na imprensa: análise comparativa (Working in progress), *A Atividade da Junta de Educação Nacional*, (Coord. Augusto Fitas et all), Lisboa, Ed. Caleidoscópio/Cehfci, 2012; pp: 133-147.
43. «Entre a JEN e o ISA: um eixo colonial na política científica do Estado Novo?», *Junta de Educação Nacional (1929-1936)*, (coord. Augusto Fitas et all), Lisboa, Ed. Caleidoscópio/Cehfci., 2012 (in print) (20 pp)
44. **MFN**, M.J. Alcoforado, J. Santos, R. Machete, «The KLIMHIST Project A NEW PROJECT ON HISTORICAL CLIMATOLOGY IN PORTUGAL»: *Proceedings XV International Conference of Historical Geographers, 6-10 August 2012, Prague, Czech Republic.*
45. *Portugal-Brasil, 1808. Trânsitos de Saberes*. Ensaios de História das Ciências no Brasil. Das Luzes à nação independente (Lorelaai Kury & Heloisa Gesteira, orgs), Rio de Janeiro, Ed. UERJ, 2012 (267-279)
46. MEP & **MFN**, “O XV Congresso Internacional de Medicina de 1906: Viagem e Ciência”, *Colóquio Arte & Viagem*, Coordenação Margarida Acciaiuoli e pela Doutora Ana Duarte Rodrigues, Instituto de História de Arte, Estudos de Arte Contemporânea, 2012: 67-77.

47. “1918 – Ricardo Jorge and the construction of a medical and sanitation public discourse. Portugal and the scientific networks”, *A Collection Of Comparative Essays on the 1918-19 Influenza Pandemic*, Editor Ryan Davis /Isabel Porras Gallo, Center for Health, Culture and Society - University of Emory (USA), previsto 2013 (accepted).

Articles

Recent contributions (2016-17)

NUNES, Maria de Fátima, SALDANHA, A. Rita (2016), “Zoologia & Caricaturas Científicas em Congresso Internacional. Viagem a Lisboa em 1935 de Mello-Leitão”, [SBHC - Sociedade Brasileira de História da Ciência](#). *Boletim Eletrônico da Sociedade Brasileira de História da Ciência* [submetido Setembro 2016]

<http://hdl.handle.net/10174/20036>

<http://hdl.handle.net/10174/20036>

Ferreira, Jorge, Nunes, Maria de Fátima (2016), “Da ocupação do território à degradação ambiental: o caso da exploração mineira em S. Domingos”, *CEM/Cultura, Espaço & Memória*. Porto: CITCEM/Edições Afrontamento, nº 7, 2016. Dossier temático «Cruzar fronteiras: ligar as margens da história ambiental/Crossing Borders: connecting edges of environmental history». Dir. Maria Cristina Almeida e Cunha; Editores do dossier temático Inês Amorim, Luís Sousa Silva, Sara Pinto: 131-140.

<http://www.citcem.org/publicacoes/revistas>

<http://hdl.handle.net/10174/20042>

Nunes, Maria de Fátima (2016), “Cultura física, cultura técnica e modernidade em Luís António Verney. Verney e a leitura de modernidade no século XVIII e no século XXI”, *Luís Antyónio Verney e a Cultura Luso-Brasileira do seu tempo*, coord. António Braz Teixeira, Octávio dos Santos, Renato Epifânio, Lisboa, Ed. Movimento Internacional Lusófono; pp. 53-65.

<http://hdl.handle.net/10174/20043>

NUNES, Maria Fátima de (2016), “ **Ciência e cultura, coleções e museus: olhares sobre um «Portugal e a cultura europeia», no século XX...**”, *Revista de História das Ideias* Vol. 34. 2ª série (2016): 267-286

https://doi.org/10.14195/2183-8925_34

<http://hdl.handle.net/10174/20050>

Nunes, Maria de Fátima (2016), “Congressos Internacionais: práticas científicas e culturais”, *Perspetivas sobre Construir Ciência - Construir o Mundo*, Coord. Isabel Malaquias, António Andrade, Vitor Bonifácio, Helmuth Malonek, Aveiro, Ed. Universidade de Aveiro, 2016; pp. 11-17.

<http://hdl.handle.net/10174/20082>

PIRES, Ema Ribeiro e NUNES, Maria de Fátima. Práticas científicas e colonialismo tardio em Portugal: acerca da (in)visibilidade de género em narrativas sobre quotidianos asiáticos. *Cad. Pagu* [online]. 2017, n.49 [citado 2017-01-25], e174911.

Disponível em: http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0104-83332017000100303&lng=pt&nrm=iso

.Epub 23-Jan-2017. ISSN 1809-4449. <http://dx.doi.org/10.1590/18094449201700490011>

<https://dx.doi.org/10.1590/18094449201700490011>

1. M. J. Alcoforado & MFN & J. C. Garcia & J. Taborda, *Temperature and precipitation reconstruction in southern Portugal during the Late Maunder Minimum (1675 to 1715)*, “The Holocene. An interdisciplinary journal focusing on recent environmental change”, publicado em 2000. (*).
2. LUTERBACHER J., R. RICKLI, C. TINGUELY, E. XOPLAKI, E. SCHÜPBACH, D. DIETRICH, J. HÜSLER, M. AMBÜHL, C. PFISTER, P. BEELI, U. DIETRICH, A. DANNECKER, T.D. DAVIES, P.D. JONES, V. SLONOSKY, A.E.J. OGILVIE, P. MAHERAS, F. KOLYVA-MACHERA, J. MARTIN-VIDE, M. BARRIENDOS, M.J. ALCOFORADO, **M.F. NUNES**, T. JÓNSSON, R. GLASER, J. JACOBET, C. BECK, A. PHILIPP, U. BEYER, E. KAAS, T. SCHMITH, L. BÄRRING, P. JÓNSSON, AND H. WANNER (1999) - *Reconstruction of Monthly Mean Sea Level Pressure over Europe for the Late Maunder Minimum period (1675-1715) based on Canonical Correlation Analysis*, «International Journal of Climatology», 2000 (on line) (*)
3. *Licenciatura em História – ramo de Património cultural. Artigo de Opinião*, Folhetim, Boletim do NEPEV (núcleo de estudantes de património cultural da universidade de Évora), nº 3, Janeiro, 2001, pp. 2-5pp.
4. *O pensamento judaico e a cultura portuguesa*, Universidade de Évora / Nepev / Comunidade Israelita de Lisboa, 2001[5pp].
5. *Opinião Pública, Ciência e Tecnologia. Portugal XVIII-XX*, “Cultura”, 15 (2002) Lisboa, Centro de História da Cultura; pp. 211-223 (*)
6. MFN & V. Guelha, *Astronomia e Observatórios: Real Observatório da Tapada da Ajuda (1861-1910)*, «Revista Portuguesa de História», Tomo 36, Homenagem a Luís Ferrand de Almeida de António de Oliveira, Coimbra, Faculdade de Letras de Coimbra, 2003; pp. 335-344 (vol.2).
7. MFN & A. Fitas & F. Vaz, *Apresentação*, «Dois vultos portugueses nos alvares da modernidade científica ou a marca de um quinto centenário – Anais da Universidade de Évora», 12, 2003; pp. 11-17.
8. *Verney e Moncada em 1940: em busca de uma (nova) modernidade de cultura científica para Portugal?* Sep. «Anais da Universidade de Évora – Luís António Verney», 13-14, 2003-2004.
9. MFN & F. Gonçalves, *Introdução – Verney*, «Anais da Universidade de Évora – Luís António Verney», 13-14, 2003-2004; pp. 2-4.
10. *The History of Science in Portugal (1930-1940). The sphere of action of a scientific community*, «e-journal of Portuguese History», vol.2.2 (Winter 2004) – on line a partir Março 2005. [www.brown.edu/Departments] .
11. *Arqueologia de uma prática científica em Portugal – uma história da fotografia*, «Revista da Faculdade de Letras, História», 2005, pp. 169-183.
12. «Ciência, História e Felicidade no século XVIII», *Revista da Universidade de Évora, ReVuE*, 2006, pp. 12-15.
13. *José António Madeira (1896-1976). De Loulé à Astronomia – deambulações científica ao serviço de Portugal*, «Revista do Arquivo Municipal de Loulé», nº 12, 2007:109-122
14. *Rómulo de Carvalho: um historiador da Ciência, percursos e poética*, «Revista de História das Ideias», 29, FL-UC, 2009; 703-714.
15. Christian Pfister · Emmanuel Garnier · Maria-João Alcoforado · Dennis Wheeler · Jürg Luterbacher · **Maria Fatima Nunes** · João Paulo Taborda, The meteorological framework and the cultural memory of three severe winter-storms in early eighteenth-century Europe, in *Climatic Change* DOI 10.1007/s10584-009-9784-y, Received: 19 August 2008 / Accepted: 19 November 2009, © Springer Science+Business Media B.V. 2009: Published on line Jan 2010 (101(1-2):281-310) .
16. CAMUFFO, Dario; Bertolin, C.; Barriendos, M.; Dominguez-Castro, F.;Cocheo, C.;Enzi, S.;Sghedoni, M.; Valle, A.; Garnier, E.; ALCOFORADO, M.-J.;Xoplaki, E.;Luterbacher, J.; Diodato,N.; Maugeri, M.; **NUNES, M. F.**; Rodriguez, R. (2010) -«500-year temperature reconstruction inthe Mediterranean Basin by means of documentary data and instrumental observations». *Climatic Change*, 101: 169-199.

17. MMLopes & MFN & MEP, “O XV Congresso Internacional de Medicina de 1906, Lisboa, Portugal: uma abordagem de género”, **Sep. Anais VIII Congresso Ibero Americano de Ciência, Tecnologia e Género**, Curitiba, 2010.
18. *Memória (e) História da Matemática em Portugal (1900-1940): A construção de uma identidade científica europeia*, B.S.P.M._Historia da Matemática 2011: 73-87. [<http://hdl.handle.net/10174/4229>].
19. *Construção de Identidades Europeias: os Congressos Científicos, laboratórios de construção de identidades. Breves considerações. «DEBATER A EUROPA»* Periódico do CIEDA e do CEIS20, em parceria com GPE e a RCE. N.5 Julho/Dezembro 2011 – Semestral ISSN 1647-6336 Disponível em: <http://www.europe-direct-aveiro.aeva.eu/debatereuropa/>.
20. Luís Mendonça de Carvalho & Francisca Maria Fernandes & **Maria de Fátima Nunes**, & Christopher Mill, « The Queen and the Flower Power — The Symbolic Use of Plants in the Court of St. James ’s, United Kingdom» , *Harvard Papers in Botany*, Vol. 17, No. 2, 2012, pp. 317–322. *