

**Aviso:** [2024-07-22 12:17] este documento é uma impressão do portal Ciência-IUL e foi gerado na data indicada. O documento tem um propósito meramente informativo e representa a informação contida no portal Ciência-IUL nessa data.

## Catarina Roseta-Palma

### Professora Associada

Departamento de Economia (IBS)

### Investigadora Integrada

BRU-Iscte - Business Research Unit (IBS)  
[Grupo de Economia]



## Contactos

<b>E-mail</b>	catarina.roseta@iscte-iul.pt
<b>Gabinete</b>	D5.35
<b>Telefone</b>	217650529 (Ext: 220757)
<b>Cacifo</b>	379

## Currículo

Catarina Roseta-Palma é professora associada do Departamento de Economia no ISCTE-Instituto Universitário de Lisboa. Foi diretora da Sustentabilidade no Iscte (2018-2022). Os seus interesses de investigação são na gestão de recursos naturais, especialmente água, e em políticas de ambiente. Trabalhou como consultora para as ARH Alentejo e Algarve e para o INAG, bem como para o Ministério do Ambiente e Comissão Europeia. Foi membro da Comissão para a Reforma da Fiscalidade Verde (2014). É associada da European Association of Environmental and Resource Economists, em cujas conferências participa regularmente, e foi eleita EAERE Council Member para 2010-2013 (vice-presidente em 2012-2013). Entre outras, também pertence à Associação Hispano-portuguesa de Economia de Recursos Naturais e Ambiente (AERNA), a cuja Junta Diretiva pertenceu entre 2005 e 2011. Ensina Economia do Ambiente e Recursos Naturais e Microeconomia em vários níveis de ensino, além de dar formação empresarial na área da Sustentabilidade.

## Áreas de Investigação

Economia do Ambiente e dos Recursos Naturais

Gestão da Água

## Qualificações Académicas

Universidade/Instituição	Tipo	Curso	Período
Universidade Nova de Lisboa Nova School of Business and Economics	Doutoramento	Economia	2000
Faculdade de Economia - UNL	Licenciatura	Economia	1992

## Atividades Profissionais Externas

Período	Empregador	País	Descrição
2014 - 2014	Portuguese Government	--	Membro da Comissão para a Reforma da Fiscalidade Verde, nomeada por despacho conjunto do Ministro do Ambiente, Ordenamento do Território e Energia e do Secretário de Estado dos Assuntos Fiscais
2012 - 2012	Portuguese Government	--	Participação no Conselho Consultivo para a revisão da Lei de Bases do Ambiente, a convite do Ministério da Agricultura, do Mar, do Ambiente, e do Ordenamento do Território
2011 - 2013	Turin School of Local Regulation	--	Professora convidada na International Summer School on Regulation of Local Public Services
2009 - 2010	Universidade Politécnica de Madrid	--	Professora visitante
2009 - 2011	Nemus	--	Análise económica das utilizações da água nos Planos de Gestão das Bacias Hidrográficas integradas nas Regiões Hidrográficas 6 (Sado/Mira), 7 (Guadiana) e 8 (Algarve)

## Outras Atividades Profissionais

Período	Tipo de Atividade	Descrição da Atividade	Link para mais informação
2019	Coordenação de programas de formação executiva	Boost em Gestão da Sustentabilidade	Ver Mais
2017 - 2018	Atividades de consultoria	Consultant for the Portuguese Environment Agency on the impact of the plastic bag levy	--

## Atividades Letivas

Ano Letivo	Sem.	Nome da Unidade Curricular	Curso(s)	Coord
------------	------	----------------------------	----------	-------

2024/2025	2º	Ambiente, Energia e Sustentabilidade	Mestrado em Economia Portuguesa e Integração Internacional; Curso Institucional em Escola de Gestão;	Sim
2024/2025	2º	Economia e Sistema dos Media	Mestrado em Estudos de Internet; Mestrado em Gestão de Novos Media; Curso de Pós Graduação em Organização e Inovação em Media e Novos Media;	Sim
2024/2025	1º	Microeconomia	Mestrado em Economia;	Sim
2024/2025	1º	Gestão da Biodiversidade	Mestrado em Estudos do Ambiente e da Sustentabilidade; Mestrado em Estudos Sociais do Ambiente e da Sustentabilidade;	Sim
2024/2025	1º	Microeconomia	Licenciatura em Gestão Industrial e Logística; Licenciatura em Finanças e Contabilidade; Licenciatura em Gestão;	Sim
2022/2023	2º	Ambiente, Energia e Sustentabilidade	Mestrado em Economia Portuguesa e Integração Internacional; Curso Institucional em Escola de Gestão;	Sim
2022/2023	2º	Seminário em Estudos Internacionais	Doutoramento em Estudos Internacionais;	Não
2022/2023	1º	Microeconomia	Mestrado em Economia;	Sim
2022/2023	1º	Gestão da Biodiversidade	Mestrado em Estudos do Ambiente e da Sustentabilidade; Mestrado em Estudos Sociais do Ambiente e da Sustentabilidade;	Sim
2022/2023	1º	Introdução à Economia Matemática	Curso Institucional em Escola de Gestão;	Sim
2022/2023	1º	Introdução à Sustentabilidade	Curso Institucional em Competências Transversais;	Sim
2022/2023	1º	Seminário em Estudos Internacionais	Doutoramento em Estudos Internacionais;	Não
2022/2023	1º	Microeconomia	Licenciatura em Gestão Industrial e Logística; Licenciatura em Finanças e Contabilidade; Licenciatura em Gestão;	Sim
2021/2022	2º	Ambiente, Energia e Sustentabilidade	Mestrado em Economia Portuguesa e Integração Internacional; Curso Institucional em Escola de Gestão;	Sim
2021/2022	2º	Seminário de Investigação em Economia II	Mestrado em Economia;	Não
2021/2022	2º	Estratégia e Valor Público	Curso de Especialização em FORGEP - Formação em Gestão Pública;	Não
2021/2022	2º	Seminário em Estudos Internacionais	Doutoramento em Estudos Internacionais;	Não
2021/2022	2º	Comparative Sustainable Bioeconomy And Energy Resources	Programa Conjunto em SIT:School for International Training - World Learning;	Sim

2021/2022	2º	Microeconomia	Licenciatura em Gestão Industrial e Logística; Licenciatura em Finanças e Contabilidade; Licenciatura em Gestão;	Sim
2021/2022	1º	Microeconomia	Mestrado em Economia;	Sim
2021/2022	1º	Gestão da Biodiversidade	Mestrado em Estudos do Ambiente e da Sustentabilidade; Mestrado em Estudos Sociais do Ambiente e da Sustentabilidade;	Sim
2021/2022	1º	Seminário de Investigação em Economia I	Mestrado em Economia;	Não
2021/2022	1º	Introdução à Sustentabilidade	Curso Institucional em Competências Transversais;	Sim
2021/2022	1º	Estratégia e Valor Público	Curso de Especialização em FORGEP - Formação em Gestão Pública;	Não
2021/2022	1º	Seminário em Estudos Internacionais	Doutoramento em Estudos Internacionais;	Não
2021/2022	1º	Comparative Sustainable Bioeconomy And Energy Resources	Programa Conjunto em SIT:School for International Training - World Learning;	Sim
2021/2022	1º	Microeconomia	Licenciatura em Gestão Industrial e Logística; Licenciatura em Finanças e Contabilidade; Licenciatura em Gestão;	Sim
2020/2021	2º	Ambiente, Energia e Sustentabilidade	Mestrado em Economia Portuguesa e Integração Internacional; Curso Institucional em Escola de Gestão;	Sim
2020/2021	2º	Seminário de Investigação em Economia II	Mestrado em Economia;	Não
2020/2021	2º	Estratégia e Valor Público	Curso de Especialização em FORGEP - Formação em Gestão Pública;	Não
2020/2021	2º	Microeconomia	Licenciatura em Gestão Industrial e Logística; Licenciatura em Finanças e Contabilidade; Licenciatura em Gestão;	Sim
2020/2021	1º	Microeconomia	Mestrado em Economia;	Sim
2020/2021	1º	Gestão da Biodiversidade	Mestrado em Estudos do Ambiente e da Sustentabilidade; Mestrado em Estudos Sociais do Ambiente e da Sustentabilidade;	Sim
2020/2021	1º	Introdução à Economia Matemática	Curso Institucional em Escola de Gestão;	Sim
2020/2021	1º	Seminário de Investigação em Economia I	Mestrado em Economia;	Não
2020/2021	1º	Introdução à Sustentabilidade	Curso Institucional em Competências Transversais;	Sim
2020/2021	1º	Estratégia e Valor Público	Curso de Especialização em FORGEP - Formação em Gestão Pública;	Não

2020/2021	1º	Microeconomia	Licenciatura em Gestão Industrial e Logística; Licenciatura em Finanças e Contabilidade; Licenciatura em Gestão;	Sim
2019/2020	2º	Ambiente, Energia e Sustentabilidade	Mestrado em Economia Portuguesa e Integração Internacional; Curso Institucional em Escola de Gestão;	Sim
2019/2020	2º	Estratégia e Valor Público	Curso de Especialização em FORGEP - Formação em Gestão Pública;	Não
2019/2020	2º	Microeconomia	Licenciatura em Gestão Industrial e Logística; Licenciatura em Finanças e Contabilidade; Licenciatura em Gestão;	Sim
2019/2020	1º	Microeconomia	Mestrado em Economia;	Sim
2019/2020	1º	Gestão da Biodiversidade	Mestrado em Estudos do Ambiente e da Sustentabilidade; Mestrado em Estudos Sociais do Ambiente e da Sustentabilidade;	Sim
2019/2020	1º	Introdução à Economia Matemática	Curso Institucional em Escola de Gestão;	Sim
2019/2020	1º	Tópicos em Economia do Ambiente		Sim
2019/2020	1º	Microeconomia	Licenciatura em Gestão Industrial e Logística; Licenciatura em Finanças e Contabilidade; Licenciatura em Gestão;	Sim

## Orientações

### • Teses de Doutoramento

#### - Em curso

	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Estado	Instituição
1	Gonçalo Alves Lourenço Martins dos Santos	A fiscalidade Verde em Portugal	Português	Em curso	ISCTE-IUL

#### - Terminadas

	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Instituição	Ano de Conclusão
1	Hou Zheng	Technological Change, Efficiency and Energy	Inglês	ISCTE-IUL	2021
2	Ricardo Emanuel Sarmiento Correia	Behavioural water resource economics: behavioural applications to the residential water sector	--	ISCTE-IUL	2016
3	Cátia Sofia Duarte Lobo de Sousa	CO2 emissions and economic growth: an assessment of the power and transport sectors	--	ISCTE-IUL	2015

### • Dissertações de Mestrado

**- Terminadas**

	<b>Nome do Estudante</b>	<b>Título/Tópico</b>	<b>Língua</b>	<b>Instituição</b>	<b>Ano de Conclusão</b>
1	Zin Win Htet Aung	Valor Económico dos Serviços do Ecosistema dos Matos de Portugal Continental	Inglês	ISCTE-IUL	2023
2	Ana Rita Baleiras Rebelo	Taxa sobre sacos de plástico leves e proibição da disponibilização gratuita de sacos de caixa: perceções e impacto nos hábitos de consumo dos portugueses	Português	ISCTE-IUL	2023
3	Fabian Zeller	Análise custo-benefício de Jardins Chuva e a sua Alternativa Cinzenta em Salónica, Grécia	Inglês	ISCTE-IUL	2022
4	Ângela Filipa Silva Pereira Ferreira	Análise económica comparativa entre cenários de gestão de biomassa e mitigação de risco de incêndio em áreas de rewilding	Português	ISCTE-IUL	2022
5	Bernardo da Gama Sena São Pedro Batista	As Soluções de Base Natural como forma de mitigação e adaptação às alterações climáticas na agricultura	Português	ISCTE-IUL	2022
6	Cláudia Maria Tavares Pires Cheio	Desafios de Introduzir os Serviços de Ecosistema Marinhos no Sistema de Contas Nacionais	Português	ISCTE-IUL	2022
7	Marina Albuquerque de Andrade Fleury	Políticas de implementação do Objetivo de Desenvolvimento Sustentável 13, sobre mudanças climáticas, no Poder Judiciário Brasileiro	Português	ISCTE-IUL	2022
8	Vitor Manuel Guerreiro Cardoso	Financiar a sustentabilidade e a transição energética	Português	ISCTE-IUL	2021
9	Clara Portugal Betencourt Adão	Análise custo-benefício do Corredor Verde de Monsanto num contexto de alterações climáticas.	Português	ISCTE-IUL	2021
10	Ana Marta Rodrigues da Graça Fernandes	Impactos económicos e sociais das Soluções de base Natural no ciclo urbano da água	Português	ISCTE-IUL	2021
11	Riley Benjamin Chapman	Energia solar na América Latina: Uma análise dos quatro principais mercados	Inglês	ISCTE-IUL	2021
12	Daniel Alexandre Azevedo Veríssimo	Renaturalizar com o Castor em Portugal Uma análise Económica	Inglês	ISCTE-IUL	2020
13	Matteo Cervelli	Análise do marco regulatório da energia solar fotovoltaica no Brasil: sucessos e atrasos de uma política de energia renovável	Inglês	ISCTE-IUL	2020

14	Anke Katrin Jensen	Uma análise das estratégias de recuperação de resíduos alimentares de varejistas de alimentos: desafios, oportunidades e aprendizados no mercado alemão	Inglês	ISCTE-IUL	2020
15	Alexandra Cabeleira Pereira Braz	Aplicação do Modelo de Limites Planetários no meio empresarial português: oportunidades e desafios	Português	ISCTE-IUL	2020
16	Sorahya Elaine Sacramento	Papel das Instituições de Ensino Superior na construção de um futuro sustentável	Português	ISCTE-IUL	2019
17	Hanja Larissa Runge	Oceano Plástico - Ameaças e Opções de Ação	Inglês	ISCTE-IUL	2019
18	Arnaud Terrisse	Sobrepesca - Uma análise empírica das pescas e apelo à acção	Inglês	ISCTE-IUL	2019
19	Joana Filipa Costa Tavares	Economic analysis of pharmaceutical water pollution abatement in nursing home effluents	Inglês	ISCTE-IUL	2019
20	Emanuel Gomes de Gouveia	Impactos da Fiscalidade Ambiental na Economia Portuguesa	Português	ISCTE-IUL	2018
21	Julia Ruth Schnetzer	Food and Sustainability: The Sustainable Food System Index	Inglês	ISCTE-IUL	2018
22	Catarina Alexandra Paixão Reis	Análise da utilização dos subprodutos da Indústria de Pasta, de Papel e de Cartão portuguesa, na ótica dos princípios de economia circular e da promoção da competitividade do setor.	Português	ISCTE-IUL	2017
23	Nikolai Sebastian Witulski	Competitive Sustainability of Nations - An empirical analysis	Inglês	ISCTE-IUL	2017
24	Etheling Alicia Alexandre Barajas	Do Green Institutions Matter? Na Empirical Analysis of Environmental Performance in Latin American and Caribbean Countries	Inglês	ISCTE-IUL	2016
25	Ana Margarida Roque dos Santos	Rede de Cidades Resilientes em Portugal, no Contexto das Alterações Climáticas.	Português	ISCTE-IUL	2016
26	Duarte Gonçalves Dias da Silva	Preferences, Behavior and Needs	Inglês	ISCTE-IUL	2016
27	João Carlos Correia Palminhas	The Degrowth of Consumption as an Economic Strategy: Is Sustainable Development a fading adage?	Inglês	ISCTE-IUL	2015
28	David José Barradas Mota	Green tax reforms: an application to the Portuguese economy?	Inglês	ISCTE-IUL	2015
29	Filipe Miguel Moreira Alves	Cost-benefit analysis in climate change adaptation: the use of participatory methodologies	Inglês	ISCTE-IUL	2015

30	Carlos Pinto Coelho Amaral Netto	Renewable energy policies in Portugal	Inglês	ISCTE-IUL	2013
31	Rui Gonçalo Dias Ferreira	Vale a pena ser "verde"? Uma aplicação com Dados Europeus à Indústria da Celulose e Papel	Português	ISCTE-IUL	2012
32	Filipa Inês Gil Silva	The Impact of Renewable Energy Sources on Economic Growth and CO2 Emissions: Evidence from Iberian Peninsula	Inglês	ISCTE-IUL	2012
33	Joana Paula Marques da Silva Neto	Racionalidade Económica e Comportamento na Separação de Resíduos	Português	ISCTE-IUL	2012
34	Cristina Landeiro Rodrigues	Avaliação de conformidade dos tarifários aplicados aos utilizadores finais domésticos com as recomendações tarifárias publicadas pela ERSAR	Português	ISCTE-IUL	2012

## • Projetos Finais de Mestrado

### - Terminadas

	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Instituição	Ano de Conclusão
1	Marta Pereira de Melo da Cunha Brazão	A reutilização de recursos como forma de promoção da economia circular no contexto universitário: o caso do Iscte	Português	ISCTE-IUL	2020
2	Ana Catarina Queirós Estrela Pires	Caminho para a Prosperidade: O papel do ISCTE-IUL como uma Instituição de Ensino Superior	Inglês	ISCTE-IUL	2020
3	Rita Conceição da Silva	Os tarifários de água para consumo humano aplicados aos utilizadores não-domésticos	Português	ISCTE-IUL	2012

## Total de Citações

Web of Science®	420
Scopus	451

## Publicações

### • Revistas Científicas

#### - Artigo em revista científica

1	Zheng, H., Roseta-Palma, C. & Ramalho, J.J.S. (2024). Can operational efficiency in the Portuguese electricity sector be improved? Yes, but... Energy Policy. 190, 114146
---	---



2	Eduardo Cardadeiro, Roseta-Palma, C. & Tito Laneiro (2023). Encouraging household waste separation: can social comparison help?. ERBE- European Review of Business Economics. III (1)
3	Veríssimo, D. & Roseta-Palma, C. (2023). Rewilding with the beaver in the Iberian Peninsula - Economic potential for river restoration. Nature-Based Solutions. 3 - N.º de citações Google Scholar: 3
4	Zheng, H., Roseta-Palma, C. & Ramalho, J. J. S. (2021). Does directed technological change favor energy? Firm-level evidence from Portugal. Energy Economics. 98 - N.º de citações Web of Science®: 13 - N.º de citações Scopus: 12
5	Luís, S., Roseta-Palma, C., Matos, M., Lima, M. L. & Sousa, C. (2020). Psychosocial and economic impacts of a change in lightweight plastic carrier bags in Portugal: Keep calm and carry on?. Resources, Conservation and Recycling. 161 - N.º de citações Web of Science®: 12 - N.º de citações Scopus: 13 - N.º de citações Google Scholar: 20
6	Zheng, H., Roseta-Palma, C. & Ramalho, J. J. S. (2020). Directed technological change, energy and more: a modern story. Environment and Development Economics. 26 (6), 611-633 - N.º de citações Web of Science®: 5 - N.º de citações Scopus: 6 - N.º de citações Google Scholar: 10
7	Berbel, J., Borrego-Marin, M. M., Exposito, A., Giannoccaro, G., Montilla-Lopez, N. M. & Roseta-Palma, C. (2019). Analysis of irrigation water tariffs and taxes in Europe. Water Policy. 21 (4), 806-825 - N.º de citações Web of Science®: 51 - N.º de citações Scopus: 58 - N.º de citações Google Scholar: 79
8	Roseta-Palma, C. & Yiit Salam (2019). Downside risk in reservoir management. Australian Journal of Agricultural and Resource Economics. 63 (2), 328-353 - N.º de citações Web of Science®: 1 - N.º de citações Scopus: 1 - N.º de citações Google Scholar: 2
9	Luís, S., Lima, M. L., Roseta-Palma, C., Rodrigues, N., Sousa, L. P., Freitas, F....Poulos, S. (2018). Psychosocial drivers for change: understanding and promoting stakeholder engagement in local adaptation to climate change in three European Mediterranean case studies. Journal of Environmental Management. 223, 165-174 - N.º de citações Web of Science®: 25 - N.º de citações Scopus: 25 - N.º de citações Google Scholar: 42
10	Koundouri, P., Roseta-Palma, C. & Englezos, N. (2017). Out of sight, not out of mind: developments in economic models of groundwater management. International Review of Environmental and Resource Economics. 11 (1), 55-96 - N.º de citações Web of Science®: 18 - N.º de citações Scopus: 20 - N.º de citações Google Scholar: 28
11	Luís, S., Freitas, F. E. P., Rodrigues, N., Nogueira, A. J. A., Roseta-Palma, C., Lima, M. L.... Lillebo, A. I. (2017). Beliefs on the local effects of climate change: causal attribution of flooding and shoreline retreat. Journal of Integrated Coastal Zone Management. 17 (1), 19-35 - N.º de citações Scopus: 2 - N.º de citações Google Scholar: 5

12	<p>Luís, S., Pinho, L., Lima, M. L., Roseta-Palma, C., Martins, F. C. &amp; Almeida, A. B. (2016). Is it all about awareness? The normalization of coastal risk. <i>Journal of Risk Research</i>. 19 (6), 810-826</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Web of Science®: 41</li> <li>- N.º de citações Scopus: 32</li> <li>- N.º de citações Google Scholar: 58</li> </ul>
13	<p>Sousa, C., Roseta-Palma, C. &amp; Martins, L. F. (2015). Economic growth and transport: on the road to sustainability. <i>Natural Resources Forum</i>. 39 (1), 3-14</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Web of Science®: 18</li> <li>- N.º de citações Scopus: 17</li> <li>- N.º de citações Google Scholar: 22</li> </ul>
14	<p>Pinto, R., Cunha, M. C., Roseta-Palma, C. &amp; Marques, J. C. (2014). Mainstreaming sustainable decision-making for ecosystems: integrating ecological and socio-economic targets within a decision support system. <i>Environmental Processes</i>. 1 (1), 7-19</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Web of Science®: 13</li> <li>- N.º de citações Scopus: 19</li> <li>- N.º de citações Google Scholar: 19</li> </ul>
15	<p>Ferreira-Lopes, A., Sequeira, T. N. &amp; Roseta-Palma, C. (2013). On the Effect of Technological Progress on Pollution: An Overlooked Distortion in Endogenous Growth. <i>Oxford Economic Papers</i>. 65 (2), 394-416</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Web of Science®: 3</li> <li>- N.º de citações Scopus: 5</li> <li>- N.º de citações Google Scholar: 10</li> </ul>
16	<p>A. Xepapadeas &amp; Roseta-Palma, C. (2013). Instabilities and robust control in natural resource management. <i>Portuguese Economic Journal</i>. 12 (3), 1-20</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Web of Science®: 5</li> <li>- N.º de citações Scopus: 5</li> <li>- N.º de citações Google Scholar: 17</li> </ul>
17	<p>Roseta-Palma, C., Monteiro, H., Coutinho, P. B. &amp; Fernandes, P. A. (2013). Analysis of water prices in urban systems: experience from three basins in Southern Portugal. <i>European Water</i>. 43, 33-45</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Google Scholar: 8</li> </ul>
18	<p>Ferreira-Lopes, A., Roseta-Palma, C. &amp; Sequeira, T. N. (2012). When sociable workers pay off: can firms internalize social capital externalities?. <i>Structural Change and Economic Dynamics</i>. 23 (2), 127-136</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Scopus: 5</li> <li>- N.º de citações Google Scholar: 9</li> </ul>
19	<p>Monteiro, H. &amp; Roseta-Palma, C. (2011). Pricing for scarcity? An efficiency analysis of increasing block tariffs. <i>Water Resources Research</i>. 47 (W0651), 0-0</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Web of Science®: 49</li> <li>- N.º de citações Scopus: 48</li> <li>- N.º de citações Google Scholar: 85</li> </ul>
20	<p>Alves, M. R., Rodríguez, M. &amp; Roseta-Palma, C. (2011). Sectoral and regional impacts of the European Carbon Market in Portugal. <i>Energy Policy</i>. 39 (5), 2528-2541</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Web of Science®: 10</li> <li>- N.º de citações Scopus: 5</li> <li>- N.º de citações Google Scholar: 17</li> </ul>
21	<p>Roseta-Palma, C., Ferreira-Lopes, A. &amp; Sequeira, T. N. (2010). Externalities in an endogenous growth model with social and natural capital. <i>Ecological Economics</i>. 69 (3), 603-612</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Web of Science®: 21</li> <li>- N.º de citações Scopus: 25</li> <li>- N.º de citações Google Scholar: 65</li> </ul>

22	Cunha-e-Sá, M.A., A. Balcão-Reis & Roseta-Palma, C. (2009). Technology adoption in nonrenewable resource management. <i>Energy Economics</i> . 31 (2), 235-239 - N.º de citações Web of Science®: 1 - N.º de citações Scopus: 1 - N.º de citações Google Scholar: 3
23	Roseta-Palma, C. & M. Meireles (2008). Indicadores de Sustentabilidade. <i>Prospectiva e Planeamento</i> . 15, 177-206 - N.º de citações Google Scholar: 3
24	Roseta-Palma, C. & Xepapadeas, X (2004). Robust control in water management. <i>Journal of Risk and Uncertainty</i> . 29 (1), 21-34 - N.º de citações Web of Science®: 52 - N.º de citações Scopus: 57 - N.º de citações Google Scholar: 106
25	Roseta-Palma, C. (2003). Joint quantity/quality management of groundwater. <i>Environmental and Resource Economics</i> . 26 (1), 86-106 - N.º de citações Web of Science®: 31 - N.º de citações Scopus: 34 - N.º de citações Google Scholar: 71
26	Roseta-Palma, C. (2002). Groundwater management when water quality is endogenous. <i>Journal of Environmental Economics and Management</i> . 44 (1), 93-105 - N.º de citações Web of Science®: 49 - N.º de citações Scopus: 44 - N.º de citações Google Scholar: 93

## • Livros e Capítulos de Livros

### - Capítulo de livro

1	Rato, V., Roseta-Palma, C., Simaens, A. & Ramalho, N. (2022). O mercado de trabalho no desenvolvimento sustentável. In <i>Mercado de Trabalho em Portugal - Do Teletrabalho ao Salário Mínimo.</i> : Actual Editora.
2	Roseta-Palma, C., Carvalho, M. & Emanuel-Correia, R. (2020). Nonlinear Pricing with Reference Dependence. In <i>Oxford Research Encyclopedia of Global Public Health</i> . - N.º de citações Google Scholar: 4
3	Roseta-Palma, C. (2019). Uma legislação ambiciosa com impactos muito aquém do desejado. In Ricardo Paes Mamede, Pedro Adão e Silva (Ed.), <i>O estado da nação e as políticas públicas 2019: menos reformas, melhores políticas</i> . (pp. 30-36). Lisboa: IPPS-ISCTE (Instituto para as Políticas Públicas e Sociais).
4	Emanuel-Correia, R. & Roseta-Palma, C. (2014). Behavioral Economics in Water Management. In A. Ulph and D. Southerton (Ed.), <i>Sustainable Consumption: Multi-disciplinary Perspectives In Honour of Professor Sir Partha Dasgupta</i> . (pp. 196-223). Oxford/UK: Oxford University Press. - N.º de citações Google Scholar: 15
5	Roseta-Palma, C. (2006). Conjunctive Use of Surface and Groundwater with Quality Considerations. In Renan-Ulrich Goetz, Dolores Berga (Ed.), <i>Frontiers in Water Resource Economics</i> . (pp. 225-241): Springer. - N.º de citações Web of Science®: 2 - N.º de citações Google Scholar: 8

6	<p>Antunes, L., Balsa, J., Urbano, P., Moniz, L. &amp; Roseta-Palma, C. (2006). Tax compliance in a simulated heterogeneous multi-agent society. In Lecture Notes in Computer Science (including subseries Lecture Notes in Artificial Intelligence and Lecture Notes in Bioinformatics). (pp. 147-161).: Springer.</p> <p>- N.º de citações Scopus: 17</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 38</p>
---	---

## • Conferências/Workshops e Comunicações

### - Publicação em atas de evento científico

1	<p>Belchior-Rocha, H., Ramalho, V. &amp; Roseta-Palma, C. (2022). Introduction to sustainability as a transversal competence in higher education. In Gómez Chova, L., López Martínez, A., and Candel Torres, I. (Ed.), EDULEARN22 Proceedings . (pp. 10115-10121). Palma: IATED Academy.</p>
2	<p>Farelo, C., Velada, R., Matias, C., Roseta-Palma, C., Costa, J. , Santos, S....Simaens, A. (2019). O sistema de gestão ambiental do ISCTE-IUL: um modelo de integração-qualidade-sustentabilidade. In Manuel Duarte Pinheiro (Ed.), SGA 19 - Sustentabilidade na Gestão Ambiental. Inovação e Desafios para os Países de Língua Oficial Portuguesa. Atas das Conferência Internacional. (pp. 149-156). Lisboa: FUNDEC/IST.</p>

### - Editor de atas de evento científico

1	<p>Mouro, C., Roseta-Palma, C., Boager, E., Figueiredo, M., Fernandes-Jesus, M., Raposo, M....Batel, S. (2022). Book of Abstracts – 27th IAPS Conference. Lisboa. ISCTE.</p>
---	--

### - Comunicação em evento científico

1	<p>Lopes, A. L., Roseta-Palma, C. &amp; Simaens, A. (2023). Os Objetivos do Desenvolvimento Sustentável no ensino superior: uma abordagem de machine-learning. 5ª Conferência Campus Sustentável.</p>
2	<p>Lopes, A. L., Roseta-Palma, C. &amp; Simaens, A. (2023). A machine learning approach for a CRIS research outputs' SDG classifications. euroCRIS Strategic Membership Meeting.</p>
3	<p>Lopes, A. L., Roseta-Palma, C. &amp; Simaens, A. (2023). The Sustainable Development Goals in higher education: a machine-learning approach. 10th Responsible Management Education Research Conference.</p>
4	<p>Roseta-Palma, C. (2022). O potencial económico do Rewilding . Simpósio de Rewilding.</p>
5	<p>Ramalho, V., Belchior-Rocha, H. &amp; Roseta-Palma, C. (2022). Introduction to sustainability as a transversal competence in higher education. Edulearn 2022 - 14th annual International Conference on Education and New Learning Technologies.</p>
6	<p>Mesquita, C., Roseta-Palma, C., Fonseca, Rui Pedro &amp; Carvalho, M. (2022). Pegada de Carbono das Refeições na Universidade: Caso do Bar da AE do Iscte-Iul. 4ª Conferência Campus Sustentável.</p>
7	<p>Simaens, A., Roseta-Palma, C. &amp; Farelo, C. (2021). Fechar o círculo: o plano de ação para a prosperidade no Iscte. 3ª Conferência Campus Sustentável.</p>
8	<p>Roseta-Palma, C. &amp; M. Cunha-e-Sá (2021). The pitfalls of efficiency in irrigation modernization . 15º Congresso da Água.</p>

9	Veríssimo, D. & Roseta-Palma, C. (2021). Rewilding with the beaver in the Iberian Peninsula - Economic Potential for River Restoration. AERNA 2021.
10	Roseta-Palma, C., Tavares, J. & André, F.J. (2021). Economic Analysis of Pharmaceutical Water Pollution Abatement in Nursing Home Effluents. AERNA 2021.
11	Roseta-Palma, C., Farelo, C. & Simaens, A. (2020). Não basta ser: reporte e comunicação através de um Relatório de Sustentabilidade. 2ª Conferência Campus Sustentável (CCS).
12	Rato, V., Roseta-Palma, C., Simaens, A., Farelo, C., Velada, R. & undefined (2020). Go together and you will go far: the QualEnv - Change the Climate project. 2ª Conferência Campus Sustentável (CCS).
13	Roseta-Palma, C. & M. Cunha-e-Sá (2019). The Pitfalls of Efficiency in Irrigation Modernization. Environment Economics Seminar .
14	Roseta-Palma, C. (2019). Managing water: technology, economics and nature. Encontro Ciência.
15	Roseta-Palma, C., Rato, V., Farelo, C. & Simaens, A. (2019). Walk the Talk: Implementing ISO 14001:2015 at a Portuguese University. 1ª Conferência Campus Sustentável.
16	Roseta-Palma, C., Rato, V., Farelo, C. & Simaens, A. (2019). Walk the Talk: Implementing ISO 14001:2015 at a Portuguese University. 2nd World Symposium on Sustainability Science and Research.
17	Zheng, H., Roseta-Palma, C. & Ramalho, J.J.S. (2019). A stochastic frontier analysis: how is directed technological change biased at macro level?. INFER Workshop: Economic Development thinking the Environment.
18	Zheng, H., Roseta-Palma, C. & Ramalho, J.J.S. (2019). Firm-level evidence on directed technological change involving energy input in Portugal. 4th Annual APEEN Conference.
19	Roseta-Palma, C. & Tavares, J. (2018). Economic Analysis of Pharmaceutical Water Pollution Abatement in Nursing Home Effluents. INNOVEC'EAU meeting.
20	Roseta-Palma, C. (2018). Managing water: technology, economics and nature [INV]. EDGE Conference on Digitalization and Smart Green (R)evolution.
21	Roseta-Palma, C. (2018). Circular economy: old or new, useful or pointless?. Summer School on Energy Transition.
22	Roseta-Palma, C. (2018). Managing water: technology, economics and nature [INV]. Journées Jeunes Chercheurs & Ingénieurs du Département INRA SAE2.
23	M. Cunha-e-Sá & Roseta-Palma, C. (2018). The pitfalls of efficiency in irrigation modernization. X Congresso Ibérico sobre Gestão e Planeamento de Água.
24	Simaens, A., Roseta-Palma, C., Farelo, C. & Rato, V. (2018). Looking at scientific research of HEI through the lens of the SDGs. 8th International Conference on Sustainability and Responsibility.
25	Simaens, A., Rato, V., Roseta-Palma, C. & Farelo, C. (2018). Looking at scientific research of HEI through the lens of the SDGs. 5th Responsible Management Education Research Conference.

26	Simaens, A., Farelo, C., Roseta-Palma, C. & Rato, V. (2018). The Diffusion of Scientific Knowledge from HEI through the Lens of the SDGs. Encontro Ciência '18.
27	Witulski, N., Dias, J. G. & Roseta-Palma, C. (2017). Relationship between sustainability and competitiveness of nations: a macro level analysis. XXIV Jornadas de Classificação e Análise de Dados.
28	Witulski, N., Roseta-Palma, C. & Dias, J. G. (2017). Three or Four Pillars of Sustainability? An Empirical Analysis. SIBR Conference on Interdisciplinary Business & Economic Research.
29	Roseta-Palma, C. (2017). Sustentabilidade ambiental e políticas fiscais. Fórum das Políticas Públicas.
30	Luís, S., Lima, M. L. & Roseta-Palma, C. (2017). Is it all about awareness? The normalization of coastal risk. XIV Congresso de Psicologia Ambiental -PSICAMB.
31	Roseta-Palma, C. & Carvalho, M. (2017). Preference modelling with behavioral effects: Tools for environmental economists [FRS]. Seminar at Helsinki Center of Economic Research.
32	Fabiana E. P. Freitas, Rodrigues, N., Lisa P. Sousa, Luís, S., Roseta-Palma, C., Lima, M. L....Lima, M. L. (2017). Baixo Vouga Lagunar: how does local populations perceive planning adaptation to climate changes? . 26th Society for Risk Analysis-Europe.
33	Roseta-Palma, C. (2017). Efficiency in irrigation: news from Portugal [INV]. Efficiency-oriented water management – From panaceas to actual solutions.
34	Roseta-Palma, C. (2016). Economia dos recursos naturais, revisitada. Seminário PNPOT   Território e Economia Circular.
35	Roseta-Palma, C. (2016). Economia circular: o que traz de novo?. Greenfest.
36	Roseta-Palma, C. & Emanuel-Correia, R. (2016). Nonlinear pricing with loss aversion. Workshop “Industrial Organization”.
37	Roseta-Palma, C., Tidball, M. & Tomini, A. (2016). Groundwater and agroecosystems with backstop availability. Conferência da Associação Hispano-Portuguesa de Recursos Naturais e Ambiente (AERNA).
38	Baills, A., Ana I. Lillebø, Parinama, T., Camille Parrod, Luís, S., Jolivet, V....Roseta-Palma, C. (2015). Current adaptation practices: case studies in France, Portugal and Greece. Our Common Future Under Climate Change.
39	Luís, S., Fabiana E. P. Freitas, Rodrigues, N., Nogueira, A. J. A., Roseta-Palma, C., Lima, M. L....Roseta-Palma, C. (2015). Perceção e crenças sobre alterações climáticas: Atribuição causal de inundações e recuo de linha de costa. Congresso sobre Planeamento e Gestão Integrada das Zonas Costeiras dos Países de Expressão Portuguesa.
40	Luís, S., Lima, M. L., Roseta-Palma, C., Rodrigues, N., Lisa P. Sousa, Fátima L. Alves...Roseta-Palma, C. (2015). Using the theory of planned behaviour to understand and promote stakeholder engagement in local adaptation to climate change. Our Common Future Under Climate Change.
41	Roseta-Palma, C., Iglesias, E. & Köppl-Turyna, M. (2015). Illegal groundwater pumping. 59th conference of the Australian Agricultural and Resource Economics Society. - N.º de citações Google Scholar: 7

42	Roseta-Palma, C. & Emanuel-Correia, R. (2015). Nonlinear Pricing with Loss Aversion. Applied Economics Seminar Series.
43	Monteiro, H., Roseta-Palma, C. & Rita Martins (2014). Sabe quanto paga pela água?. 12.º Congresso da Água.
44	Monteiro, H., Roseta-Palma, C. & Rita Martins (2014). Do you know how much you pay for water?. International Water Association World Water Congress. - N.º de citações Google Scholar: 1
45	Roseta-Palma, C., Iglesias, E. & Köppl-Turyna, M. (2014). Illegal groundwater pumping. Congresso da Associação Hispano-Portuguesa de Recursos Naturais e Ambiente (AERNA).
46	Roseta-Palma, C. (2014). Fiscalidade ambiental: porquê, como, para quê?. Colóquio Fiscalidade Ambiental e Desenvolvimento Sustentável.
47	Roseta-Palma, C., Iglesias, E. & Köppl-Turyna, M. (2014). Illegal groundwater pumping. World Congress of Environmental and Resource Economists.
48	Roseta-Palma, C. (2014). Preference modeling with behavioral effects: tools for environmental economists. Workshop on the Economics of Complex Systems.
49	Roseta-Palma, C., Monteiro, H., Coutinho, P. B. & Fernandes, P. A. (2013). Analysis of Water Prices in Urban Systems: Experience from Three Basins in Southern Portugal. 8.º Congresso Ibérico de Gestão e Planeamento da Água.
50	Roseta-Palma, C., Monteiro, H., Coutinho, P. B. & Fernandes, P. A. (2013). Analysis of Water Prices in Urban Systems: Experience from Three Basins in Southern Portugal. 8th International Conference of the European Water Resources Association "Water Resources Management in an Interdisciplinary and Changing Context".
51	Roseta-Palma, C., Monteiro, H., Coutinho, P. B. & Fernandes, P. A. (2012). Análise económica das utilizações da água pelos sistemas urbanos: a experiência dos planos de gestão das bacias hidrográficas integradas nas regiões hidrográficas 6 Sado/Mira, 7 Guadiana e 8 Ribeiras do Algarve. 11.º Congresso da Água.
52	Fernandes, P. A., Coutinho, P. B., Silva, F. G., Roseta-Palma, C. & Monteiro, H. (2012). Formulação de cenários prospetivos e análise custo-eficácia de medidas ambientais: a experiência dos planos de gestão das bacias hidrográficas integradas nas regiões hidrográficas 6 Sado/Mira, 7 Guadiana e 8 Ribeiras do Algarve. 11.º Congresso da Água.
53	Roseta-Palma, C. (2012). Nonlinear pricing with loss aversion. Congresso da Associação Hispano-Portuguesa de Recursos Naturais e Ambiente (AERNA).
54	Roseta-Palma, C. (2012). Nonlinear pricing with loss aversion. Annual Conference of the European Association of Environmental and Resource Economists (EAERE).
55	Roseta-Palma, C. (2012). Behavioral Economics in Water Management. Consumption ? a multidisciplinary point of view.
56	Roseta-Palma, C. (2012). Sustainability and Happiness. Sustainability and the Green Economy.
57	Roseta-Palma, C. (2012). Behavioral Economics in Water Management. 13th Mediterranean Research Meeting.

58	Roseta-Palma, C. (2011). Análise Económica da Água: o que mudou em Portugal. Conferência Política da Água: da progressiva harmonização do quadro legal e institucional à operacionalização das estratégias de intervenção?.
59	Roseta-Palma, C. (2011). Regulation of Water, Wastewater and Municipal Solid Waste in Portugal. Fondazione per l'Ambiente.
60	Monteiro, H. & Roseta-Palma, C. (2009). Pricing for Scarcity: An Analysis of Increasing Block Tariffs. 10th Annual Global Conference on Environmental Taxation.
61	Monteiro, H. & Roseta-Palma, C. (2008). Evolução dos tarifários de água em Portugal 1998-2005. Seminário do IRAR Instituto Regulador de Águas e Resíduos.
62	Monteiro, H. & Roseta-Palma, C. (2008). Evolução dos tarifários de abastecimento de água e saneamento em Portugal. 9.º Congresso da Água, realizado pela Associação Portuguesa de Recursos Hídricos.
63	Monteiro, H. & Roseta-Palma, C. (2008). Déficit tarifário: Evolução dos tarifários de água em Portugal 1998-2005. 9.ª Grande Conferência do Jornal Água e Ambiente Sustentabilidade Económica e Financeira do Sector do Ambiente?.
64	Roseta-Palma, C. & Monteiro, H. (2008). Pricing for Scarcity. 3.º Congresso da AERNA Associação Hispano-Portuguesa de Economia dos Recursos Naturais e do Ambiente.
65	Roseta-Palma, C. & Monteiro, H. (2007). Pricing for Scarcity. ENVECON 2007, organizada pela UKNEE United Kingdom Network of Environmental Economists.
66	Roseta-Palma, C. & Monteiro, H. (2007). Pricing for Scarcity. ESEE 2007 7th International Conference of the European Society for Ecological Economics Integrating Natural and Social Sciences for Sustainability.
67	Roseta-Palma, C. & Monteiro, H. (2007). Pricing for Scarcity. EAERE 2007 European Association of Environmental and Resource Economists.
68	Monteiro, H. & Roseta-Palma, C. (2007). Caracterização dos tarifários de abastecimento de água e saneamento em Portugal. 2.ª Conferência Nacional da Água, PEAASAR 2007-2013: Novos Rumos para a Política da Água em Portugal, realizada pelo jornal Água & Ambiente.
69	Roseta-Palma, C. & Monteiro, H. (2007). Pricing for Scarcity. E-CReW 2007 Environmental and Resource Economics Early Career Researcher Workshop, realizado pelo Institute for Land, Water and Society, Charles Sturt University.
70	Roseta-Palma, C. & Monteiro, H. (2006). Tarifários eficientes e tarifários reais para a água. Seminário DINÂMIA - Centro de Estudos Sobre a Mudança Socioeconómica.
71	Roseta-Palma, C. & Monteiro, H. (2006). Tarifários eficientes e tarifários reais para a água. V Congresso Ibérico sobre Gestão e Planeamento de Água, organizado pela Fundação Nova Cultura da Água e pela Universidade do Algarve.
72	Monteiro, H. & Roseta-Palma, C. (2006). Pricing for Scarcity. RESER 2006 XVIth International Conference of RESER Services Governance and Public Policies.

## • Outras Publicações

- Entrada/Posfácio/Prefácio



1	Roseta-Palma, C. (2014). Ambiente e território. A Economia Portuguesa na União Europeia: 1986- 2010. 423-426
---	--

#### - Working paper

1	Monteiro, H. & Roseta-Palma, C. (2008). Pricing for Scarcity. Working Paper n.º 2008/65. 1-28
2	Monteiro, H. & Roseta-Palma, C. (2007). Caracterização dos tarifários de abastecimento de água e saneamento em Portugal. Working Paper n.º 2007/58. 1-44 - N.º de citações Google Scholar: 9

#### - Outras publicações

1	Zheng, H., Roseta-Palma, C. & Ramalho, J.J.S. (2022). Technical Efficiency Improvements in the Portuguese Electricity Sector.
2	Monteiro, H. & Roseta-Palma, C. (2007). Tarifários de abastecimento de água e saneamento em Portugal. Tecnologia da Água. 4, 2-10

#### - Relatório

1	Roseta-Palma, C., H. Monteiro, M. Meireles, G. Sugahara & F. Mestre (2006). Strategic Evaluation of Environment and Risk Prevention National Evaluation Report Portugal. - N.º de citações Google Scholar: 6
---	---

## Projetos de Investigação

Título do Projeto	Papel no Projeto	Parceiros	Período
NETWORK ON WATER-ENERGY-FOOD NEXUS FOR A LOW-CARBON ECONOMY IN EUROPE AND BEYOND, CA20138	Coordenadora Local	BRU-Iscte (Economia), University Thessaly - Líder (Grécia)	2021 - 2025

2021	Change the Climate: Assuring the Quality of Environmental Strategies in Latin-American Higher Education	Investigadora	ISTAR-Iscte (DLS) - Líder, BRU-Iscte (Economia), BRU-Iscte (M&M), PUCRS - Coordenador Técnico (Brasil), Universidad del Norte - (Colômbia), UCR - (Costa Rica), UNA - (Costa Rica), ULima - (Peru), UNISABANA - (Colômbia), UP - (Peru), UDG - (México), BUAP - (México), UFSC - (Brasil), UNISUL - (Brasil), POLITO - (Itália), GU - (Suécia), SULITEST - (França)
2020 - 2022	2020	BRU-HORIZON 2020: Raising the International Profile and Scalability of BRU's Research Activities	Investigadora
BRU-Iscte - Líder	2019 - 2020	2019	Taxa sobre os sacos de plásticos leves: Impactes económicos e sociais
Investigadora	CIS-Iscte (H4A), BRU-Iscte	2017 - 2018	2017
RESIDUS MEDICAMENTEUX DANS LES REJETS D'ETABLISSEMENTS POUR PERSONNES AGEES (EHPAD ET RESIDENCES SENIORS) : RISQUES, OUTILS D'ANALYSE INNOVANTS ET PROCEDES DE TRAITEMENTS DURABLES	Investigadora	CIS-Iscte (H4A), BRU-Iscte (Economia), Université de Perpignan Via Domitia - Líder (França), Université de Nîmes - (França), UCM - (Espanha), Instituto Pedro Nunes - (Portugal), Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas - (Espanha), Institut National Polytechnique de Toulouse - (França), DropSens, S.L - (Espanha)	2016 - 2019
2016	Adaptation to Climate Change from a natural and social science perspective: Water in coastal Mediterranean areas	Investigadora	BRU-Iscte (Economia), MEDDE - Líder (França), MKF - (Grécia), FCT - (Portugal)

2013 - 2015	2013	Preços e respostas comportamentais no sector da água	Investigadora Responsável
-------------	------	--	---------------------------

## Cargos de Gestão Académica

Membro (Docente) (2021 - 2025)  
Unidade/Área: Conselho Geral

Coordenador (2021 - 2025)  
Unidade/Área: Grupo de Economia

Coordenador (2020 - 2021)  
Unidade/Área: Grupo de Economia

Director (2016 - 2019)  
Unidade/Área: Departamento de Economia

Presidente (2016 - 2019)  
Unidade/Área: Comissão Científica

Membro (Docente) (2016 - 2019)  
Unidade/Área: Comissão Científica

Membro (Docente) (2016 - 2019)  
Unidade/Área: Plenário da Comissão Científica

Membro (Docente) (2015 - 2017)  
Unidade/Área: Plenário do Conselho Científico

Director (2015 - 2017)  
Unidade/Área: [B110] Economia

Director (2013 - 2015)  
Unidade/Área: [B110] Economia

Director (2012 - 2013)  
Unidade/Área: [B110] Economia

Membro (Docente) (2010 - 2013)  
Unidade/Área: Plenário da Comissão Científica

Membro (Docente) (2010 - 2014)  
Unidade/Área: Comissão Científica

Membro (2010 - 2014)  
Unidade/Área: Comissão Científica

## Prémios

ISCTE-IUL Pedagogical Award (1st Prize, ISCTE Business School) (2016)

Turnovsky Fellow na Victoria Business School (University of Wellington) (2015)

## Associações Profissionais

Associação Portuguesa de Economia da Energia (Desde 2015)

Associação Hispano-Portuguesa de Economia dos Recursos Naturais e Ambientais (AERNA) (Desde 2002)
Associação Portuguesa dos Recursos Hídricos (APRH) (Desde 2000)
European Association of Environmental and Resource Economists (EAERE) (Desde 1998)

## Organização/Coordenação de Eventos

<b>Tipo de Organização/Coordenação</b>	<b>Título do Evento</b>	<b>Entidade Organizadora</b>	<b>Ano</b>
Membro de comissão científica de evento científico	5ª Conferência Campus Sustentável	Rede Campus Sustentável	2023
Membro de comissão científica de evento científico	2023 Conferência Anual EAERE	EAERE	2023
Coordenação geral de evento científico (com comissão científica) no ISCTE-IUL	Natureza e Pessoas no Nexus	BRU-Iscte and NexusNet	2023 - 2024
Membro de comissão científica de evento científico	4ª Conferência Campus Sustentável	Rede Campus Sustentável	2022
Membro de comissão organizadora de evento científico	27ª Conferência da International Association People-Environment Studies (IAPS)	ISCTE-IUL	2022
Membro de comissão científica de evento científico	2022 Conferência Anual EAERE	EAERE	2022
Membro de comissão organizadora de evento não científico	A Natureza nas Cidades e as Cidades na Natureza	United Nations Environment Programme and the Portuguese Presidency of the Council of the European Union (EU)	2021
Membro de comissão científica de evento científico	2021 Conferência Anual EAERE	EAERE	2021
Membro de comissão organizadora de evento científico	15º Congresso da Água	APRH	2021
Membro de comissão científica de evento científico	5ª Conferência APEEN Transição energética e sustentabilidade	APEEN	2021
Membro de comissão científica de evento científico	2ª Conferência Campus Sustentável	Rede Campus Sustentável	2020
Membro de comissão científica de evento científico	8ª Conferência AERNA	AERNA, IPP-CSIC	2018
Membro de comissão científica de evento científico	Congresso Mundial de Economia do Ambiente e dos Recursos	EAERE, AERE	2018
Membro de comissão organizadora de evento não científico	A transição energética na Península Ibérica	APEEN, ISCTE-IUL	2017
Membro de comissão científica de evento científico	EAERE 2017	EAERE, Athens Univ Econ. Bus. (AUEB)	2017

Membro de comissão científica de evento científico	Conferência Anual da APEEN (Associação Portuguesa de Economia da Energia)	APEEN, ISCTE-IUL	2017
Membro de comissão organizadora de evento científico	Society for Risk Analysis - Europe	SRA-E, ISPA, ISCTE-IUL	2017
Membro de comissão científica de evento científico	EAERE 2016	EAERE, ETH Zurich	2016
Membro de comissão científica de evento científico	4th International Conference on Multinational Enterprises and Sustainable Development MESD	ISCTE-IUL	2015
Membro de comissão científica de evento científico	EAERE 2015	EAERE, Univ Helsinki	2015
Membro de comissão científica de evento científico	World Congress of Environmental and Resource Economists	AERE, EAERE, Istanbul Technical University	2014
Membro de comissão científica de evento científico	AERNA 2014	AERNA, Univ Girona	2014
Coordenação geral de evento científico (com comissão científica) fora do ISCTE-IUL	Workshop "New Directions in the Economic Analysis of Water"	ISCTE-IUL	2013
Membro de comissão científica de evento científico	AERNA 2012	AERNA, Univ. Algarve	2012
Membro de comissão científica de evento científico	Association of Southern European Economic Theorists (ASSET)	ASSET, Univ Évora	2011
Membro de comissão científica de evento científico	GIRA 2010 - Corporate Governance, Innovation, Social and Environmental Responsibility	ISCTE-IUL	2010
Membro de comissão organizadora de evento científico	X Annual Global Conference on Environmental Taxation	GCET	2009

## Actividades de Difusão

Tipo de Actividade	Título do Evento	Descrição da Actividade	Ano
Publicação de difusão geral para a sociedade (periódicos generalista, jornais, etc.)	Coluna mensal no Jornal de Negócios	Novembro: "Cadastro e desordenamento do território"	2023
Comunicação/Conferência em encontro público de difusão para a sociedade	-	Apresentação "Descarbonizar"	2023
Comunicação/Conferência em encontro público de difusão para a sociedade	Conferência final do projeto QualEnv Change the Climate: Assuring the Quality of Environmental Strategies in Latin-American Higher Education	Apresentação "O projeto QualEnv: principais contributos para a sustentabilidade do Ensino Superior na América Latina"	2023
Comunicação/Conferência em encontro público de difusão para a sociedade	2ª conferência Sociodigital Lab Iscte	Mesa-redonda "Inclusões e transições: os desafios transversais"	2023

Comunicação/Conferência em encontro público de difusão para a sociedade	Forum Vidago	Apresentação "Regeneração: além da sustentabilidade"	2023
Publicação de difusão geral para a sociedade (periódicos generalista, jornais, etc.)	Coluna mensal no Jornal de Negócios	Outubro: "Subsídios à desertificação"	2023
Comunicação/Conferência em encontro público de difusão para a sociedade	-	Apresentação "Planting Water: the Art of Harvesting the Sun", com Associação Terra Sintrópica	2023
Publicação de difusão geral para a sociedade (periódicos generalista, jornais, etc.)	Coluna mensal no Jornal de Negócios	Dezembro: "Connosco ou contra nós"	2023
Comunicação/Conferência em encontro público de difusão para a sociedade	O futuro do Pacto Ecológico Europeu (org. Zero)	Moderação de mesa-redonda	2023
Comunicação/Conferência em encontro público de difusão para a sociedade	Fórum de discussão "Desafios da gestão universitária para a sustentabilidade ambiental" (UCR)	Apresentação e participação no Fórum de Discussão (Online)	2023
Publicação de difusão geral para a sociedade (periódicos generalista, jornais, etc.)	Coluna mensal no Jornal de Negócios	Setembro: "O verão mais quente"	2023
Comunicação/Conferência em encontro público de difusão para a sociedade	Primeira conferência GreenDeal-NET	Mesa-redonda "Climate Adaptation – What's next in the EU?"	2023
Comunicação/Conferência em encontro público de difusão para a sociedade	Do campus para o mundo: a sustentabilidade nas Instituições de Ensino Superior	Comunicação na Semana da Sustentabilidade do ISCTE	2022
Comunicação/Conferência em encontro público de difusão para a sociedade	Seminário Internacional "El aporte de las Instituciones de Educación Superior al Desarrollo Sostenible", PUCV Sostenible	Perspectivas de sostenibilidad ambiental en instituciones de educación superior latinoamericanas desde el proyecto QUALENV	2022
Participação em programa de televisão de difusão geral para a sociedade	Planeta A	Entrevista, Episódio 9, RTP	2022
Comunicação/Conferência em encontro público de difusão para a sociedade	Gerar energia para o mundo e preservar o planeta	Painel "O dilema dos combustíveis fósseis: porque cresce a sua produção?"	2022
Comunicação/Conferência em encontro público de difusão para a sociedade	III Reunião virtual sobre Sustentabilidade Ambiental	Perspectivas de sostenibilidad ambiental en instituciones de educación superior latinoamericanas desde el proyecto QUALENV	2022
Comunicação/Conferência em encontro público de difusão para a sociedade	Forum "Investigación y Desarrollo Sostenible", BUAP	Perspectivas de sostenibilidad ambiental en instituciones de educación superior latinoamericanas desde el proyecto QUALENV	2022
Comunicação/Conferência em encontro público de difusão para a sociedade	Is(c)té Verde	A Sustentabilidade no Iscte	2021
Comunicação/Conferência em encontro público de difusão para a sociedade	TEDxIscte	Palestra "A vida sob os seus pés"	2021

Comunicação/Conferência em encontro público de difusão para a sociedade	Mesa redonda: Relatório de Sustentabilidade	Relatório de Sustentabilidade no Iscte	2021
Comunicação/Conferência em encontro público de difusão para a sociedade	A certificação ISO14001 no ISCTE	Webinário da Rede Campus Sustentável	2020
Participação em programa de televisão de difusão geral para a sociedade	O financiamento do Pacto Ecológico Europeu	Entrevista à Euronews	2020
Comunicação/Conferência em encontro público de difusão para a sociedade	A multifuncionalidade das linhas de água em espaço agrícola: Benefícios económicos, sociais e ambientais	Participação em painel na EDIA (Beja)	2019
Comunicação/Conferência em encontro público de difusão para a sociedade	Ciclo de Seminários Novos Desafios do Poder Local	Comunicação "Água: Tecnologia, economia e natureza"	2019
Participação em programa de televisão de difusão geral para a sociedade	Programa "Tudo É Economia"	Participação no programa "Tudo é Economia" na RTP3, Episódio 8 (III), Fevereiro 2018	2018
Publicação de difusão geral para a sociedade (periódicos generalista, jornais, etc.)	90 segundos de Ciência	Entrevista para o programa da Antena 1 "90 segundos de Ciência", Episódio 152, Junho 2017	2017

## Actividades de Edição/Revisão Científica

Tipo de Actividade	Título da Revista	ISSN/Quartil	Período	Língua
Membro de equipa editorial de revista	Water Economics and Policy		2016 - 2020	Inglês