

**Aviso:** [2026-07-01 10:27] este documento é uma impressão do portal Ciência\_Iscte e foi gerado na data indicada. O documento tem um propósito meramente informativo e representa a informação contida no portal Ciência\_Iscte nessa data.

**Informação Desatualizada:** A informação contida neste perfil público poderá estar desatualizada.

## Sofia Correia Brito Ramos



### Qualificações Académicas

Universidade/Instituição	Tipo	Curso	Período
Université de Lausanne	Doutoramento	Finanças	2003
ISCTE-IUL - Instituto Superior Ciências Trabalho e da Empresa	Mestrado	Ciências Empresariais	1997
ISCTE-IUL - Instituto Superior Ciências Trabalho e da Empresa	Licenciatura	Organização e Gestão de Empresas	1994

### Orientações

#### • Teses de Doutoramento - Terminadas

	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Instituição	Ano de Conclusão
1	Diptes Chandrakante Prabhudas Bhimjee	3 essays on the global financial crisis	--	Iscte	2014

2	DIPTES CHANDRAKANTE PRABHUDAS BHIMJEE	?THREE ESSAYS ON THE GLOBAL FINANCIAL CRISIS OF 2007-2008?	Inglês	Iscte	2013
3	António Aníbal Alves	Ensaio sobre risco de concentração nas carteiras de crédito	Português	Iscte	2011
4	António Aníbal Contreiras Alves	O risco de concentração nas carteiras de crédito	Português	Iscte	2011

## • Dissertações de Mestrado

### - Terminadas

	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Instituição	Ano de Conclusão
1	Luc Benjamin Van Haaren	Socially Responsible Investing: Flow-Performance Sensitivity of Ethical Investors	Inglês	Iscte	2014
2	Dimpal Rameschandre Samgi	Determinantes da estrutura de capital - Um estudo às empresas do setor energético	Português	Iscte	2014
3	Alberto Miguel Dias Teixeira	Fundos Made in China: Teste à Hipótese da Atenção do Investidor em Investimentos nos BRIC	Português	Iscte	2014
4	João Tiago Coelho de Almeida	R&D Investment in New Product Development Within the Technology Sector	Inglês	Iscte	2014
5	Rui Manuel Martins Monteiro	Abenomics: O efeito no retorno dos ETF e Contratos Futuros sobre o YEN, uma evidência de smart money?	Português	Iscte	2014
6	Menglin Guan	Loss Aversion and the Disposition Effect Around the World	Inglês	Iscte	2014
7	João Pedro Alves Pereira	ETF or CEF, Which one is the best?	Inglês	Iscte	2014
8	Yingwen Yu	Industry classification Benchmark and Industries, Predictive Ability	Inglês	Iscte	2014
9	Sofia Alexandra Alves Garcia da Silva Lourenço	Análise de índices especulativos nos futuros sobre commodities	Português	Iscte	2013
10	Marcelo Gomes Raposo dos Santos Pereira	The Cyclical Behavior of Commodities and their Investment Benefits	Inglês	Iscte	2013
11	Inês Raquel Nunes Miguel	Style Analysis of Portuguese Equity Funds	Inglês	Iscte	2013
12	Filipe André Machado Correia	Capacidade de Replicação dos Exchange Traded Funds: O caso do EUR/USD	Português	Iscte	2013

13	Pedro Jorge Carvalho Latoeiro	Pesquisar para decidir: O Google como barómetro da atenção do investidor	Português	Iscte	2012
14	Jaime Contreras de Passos Homem de Sá	Corporate Governance - Demutualization of Stock Exchanges; An Analysis of Its Benefits.	Português	Iscte	2009
15	Marta Soraia Gomes Flor de Oliveira	Modelos de Financiamento da Habitação Social: Portugal VS. USA.	Português	Iscte	2009
16	Simão de Cadete Duarte e Marcelino Ambrósio	Previsibilidade dos Retornos: O Mercado Accionista Inglês.	Inglês	Iscte	2009
17	Marta de Jesus Matias	Determinantes da Rendibilidade das Acções das Empresas Petrolíferas da Zona Euro.	Português	Iscte	2009

## • Projetos Finais de Mestrado

### - Terminadas

	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Instituição	Ano de Conclusão
1	Ana Filipa de Oliveira Luís	The Impact of Brand Value on Shareholder Value	Inglês	Iscte	2014
2	Pedro Manuel Duarte Antunes Luís	An Analysis of us Clean Energy Indexes Risk Factors	Inglês	Iscte	2014
3	Iryna Kovinska	Gold as Safe Haven or Speculative Investment	Inglês	Iscte	2014
4	Rui Miguel Domingues da Cunha	The Tracking Ability of Oli and Gas Exchanged Traded Funds (ETFs)	Inglês	Iscte	2013
5	Andreia Pinto Santos	Asset Allocation and Portfolio Performance in Pensions Plans	Inglês	Iscte	2013
6	David José Pinto dos Santos	Investing Over Market Crashes	Inglês	Iscte	2013
7	Linn Kristin Aasheim	The Effect of Morningstar Rating on Fund Flow in the Norwegian Mutual Fund Market	Inglês	Iscte	2013
8	Carla Patrícia Antunes Penetra	Exchange Traded Funds: O caso do ouro e da prata	Português	Iscte	2012
9	Joana Filipa da Cruz Marcos	Fundos de Titularização de Crédito em Portugal: Perspectiva do emitente e investidor	Português	Iscte	2012
10	João Tiago Silveira Gomes Cabeçana	--	--	Iscte	2011
11	Bernhard Waldmüller	Analysis of the Market for Insurance - Linked - Securities.	--	Iscte	2011

12	Rafael André Gagnard Pires Belo	Pricing numa Instituição Financeira.	Português	Iscte	2010
13	Isabel Rodrigues Martinho	O Preço do Petróleo como Factor Global: Análise sectorial.	Português	Iscte	2010
14	Ana Júlia Aires da Rocha	O Comportamento dos Fundos de Investimento durante a OPA do BCP ao BPI.	Português	Iscte	2009
15	Susana Martins Conde e Sousa	Aplicação dos Modelos Downside Risk e Drawdown na Avaliação de Carteiras.	Português	Iscte	2009
16	Sofia Raquel Pestana de Carvalho	Mercados de Derivados - Weather Derivatives.	Português	Iscte	2009
17	Bernardo Maria de Henriques Lebre Franco Lacerda	Sistemas Alternativos de Negociação - O Caso Europeu.	Português	Iscte	2009

## Total de Citações

<b>Web of Science®</b>	1223
<b>Scopus</b>	1053

## Publicações

### • Revistas Científicas

#### - Artigo em revista científica

1	Ramos, S., Taamouti, A. & Veiga, H. (2025). Investigating the impact of consumption distribution on CRRA estimation: Quantile-CCAPM-based approach. <i>Studies in Nonlinear Dynamics and Econometrics</i> . 29 (1), 39 -52
2	Aasheim, L., Miguel, A. F. & Ramos, S. (2022). Star rating, fund flows and performance predictability: evidence from Norway. <i>Financial Markets and Portfolio Management</i> . 36, 29-56 - N.º de citações Web of Science®: 9 - N.º de citações Scopus: 7 - N.º de citações Google Scholar: 8
3	Ramos, S., Latoero, P. & Veiga, H. (2020). Limited attention, salience of information and stock market activity. <i>Economic Modelling</i> . 87, 92-108 - N.º de citações Web of Science®: 36 - N.º de citações Scopus: 25 - N.º de citações Google Scholar: 113
4	Ferreira, M. A., Keswani, A., Miguel, A. F. & Ramos, S. B. (2019). What determines fund performance persistence? International evidence. <i>Financial Review</i> . 54 (4), 679-708 - N.º de citações Web of Science®: 19 - N.º de citações Scopus: 20

5	<p>Ramos, S. B., Taamouti, A., Veiga, H. &amp; Wang, C.-W. (2017). Do investors price industry risk? Evidence from the cross-section of the oil industry. <i>Journal of Energy Markets</i>. 10 (1), 79-108</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Web of Science®: 12</li> <li>- N.º de citações Scopus: 11</li> <li>- N.º de citações Google Scholar: 23</li> </ul>
6	<p>Bhimjee, D., Ramos, S. &amp; Dias, J. G. (2016). Banking industry performance in the wake of the global financial crisis. <i>International Review of Financial Analysis</i>. 48, 376-387</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Web of Science®: 31</li> <li>- N.º de citações Scopus: 26</li> <li>- N.º de citações Google Scholar: 49</li> </ul>
7	<p>Martín-Barragan, B., Ramos, S. &amp; Veiga, H. (2015). Correlations between oil and stock markets: a wavelet-based approach. <i>Economic Modelling</i> . 50, 212-227</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Web of Science®: 73</li> <li>- N.º de citações Scopus: 75</li> <li>- N.º de citações Google Scholar: 98</li> </ul>
8	<p>Dias, J. G. &amp; Ramos, S. (2015). An analysis of industry regimes synchronization in the eurozone. <i>JCMS: Journal of Common Market Studies</i>. 53 (2), 255-273</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Web of Science®: 1</li> <li>- N.º de citações Scopus: 1</li> <li>- N.º de citações Google Scholar: 1</li> </ul>
9	<p>Dias, J. G., Vermunt, J. K. &amp; Ramos, S. (2015). Clustering financial time series: new insights from an extended hidden Markov model. <i>European Journal of Operational Research</i>. 243 (3), 852-864</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Web of Science®: 101</li> <li>- N.º de citações Scopus: 94</li> <li>- N.º de citações Google Scholar: 145</li> </ul>
10	<p>Dias, J. G. &amp; Ramos, S. (2014). Dynamic clustering of energy markets: an extended hidden Markov approach. <i>Expert Systems with Applications</i>. 41 (17), 7722-7729</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Web of Science®: 24</li> <li>- N.º de citações Scopus: 23</li> <li>- N.º de citações Google Scholar: 31</li> </ul>
11	<p>Dias, J. G. &amp; Ramos, S. (2014). Energy price dynamics in the U.S. market. Insights from a heterogeneous multi-regime framework. <i>Energy</i>. 68, 327-336</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Web of Science®: 11</li> <li>- N.º de citações Scopus: 10</li> <li>- N.º de citações Google Scholar: 13</li> </ul>
12	<p>Dias, J. G. &amp; Ramos, S. (2014). The aftermath of the subprime crisis a clustering analysis of world banking sector. <i>Review of Quantitative Finance and Accounting</i>. 42 (2), 293-308</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Scopus: 13</li> <li>- N.º de citações Google Scholar: 23</li> </ul>
13	<p>Dias, J. G. &amp; Ramos, S. (2014). Heterogeneous price dynamics in US regional electricity markets. <i>Energy Economics</i>. 46, 453-463</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Web of Science®: 8</li> <li>- N.º de citações Scopus: 9</li> <li>- N.º de citações Google Scholar: 15</li> </ul>

14	<p>Dias, J. G. &amp; Ramos, S. B. (2013). A core-periphery framework in stock markets of the euro zone. <i>Economic Modelling</i>. 35, 320-329</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Web of Science®: 6</li> <li>- N.º de citações Scopus: 5</li> <li>- N.º de citações Google Scholar: 6</li> </ul>
15	<p>Ferreira, M. A., Keswani, A., Miguel, A. F. &amp; Ramos, S. (2013). The Determinants of Mutual Fund Performance: A Cross Country Study. <i>Review of Finance</i>. 17 (2), 483-525</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Web of Science®: 335</li> <li>- N.º de citações Scopus: 250</li> <li>- N.º de citações Google Scholar: 710</li> </ul>
16	<p>Ramos, S. B. &amp; Veiga, H. (2013). Oil price asymmetric effects: answering the puzzle in international stock markets. <i>Energy Economics</i>. 38 (July), 136-145</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Web of Science®: 90</li> <li>- N.º de citações Scopus: 89</li> <li>- N.º de citações Google Scholar: 162</li> </ul>
17	<p>Ferreira, Miguel A., Keswani, A., Miguel, A. F. &amp; Ramos, S. B. (2012). The flow-performance relationship around the world. <i>Journal of Banking and Finance</i>. 36 (6), 1759-1780</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Web of Science®: 248</li> <li>- N.º de citações Scopus: 175</li> <li>- N.º de citações Google Scholar: 418</li> </ul>
18	<p>Ramos, S., Vermunt, J. K. &amp; Dias, J. G. (2011). When markets fall down: are emerging markets all the same?. <i>International Journal of Finance and Economics</i>. 16 (4), 324-338</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Web of Science®: 21</li> <li>- N.º de citações Scopus: 20</li> <li>- N.º de citações Google Scholar: 37</li> </ul>
19	<p>Ramos, S. &amp; Veiga, H. (2011). Risk factors in oil and gas industry returns: international evidence. <i>Energy Economics</i>. 33 (3), 525-542</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Web of Science®: 126</li> <li>- N.º de citações Scopus: 115</li> <li>- N.º de citações Google Scholar: 221</li> </ul>
20	<p>Ramos, S. B. (2009). Competition and stock market development. <i>European Journal of Finance</i>. 15 (2), 231-247</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Web of Science®: 2</li> <li>- N.º de citações Scopus: 1</li> </ul>
21	<p>Ramos, S. (2009). The size and structure of the world mutual fund industry. <i>European Financial Management</i>. 15 (1), 145-180</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Web of Science®: 32</li> <li>- N.º de citações Scopus: 29</li> </ul>
22	<p>Ramos, S. B. &amp; von Thadden, E.-L. (2008). Stock exchanges competition in a simple model of capital market equilibrium. <i>Journal of Financial Markets</i>. 11 (3), 284-307</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Web of Science®: 11</li> <li>- N.º de citações Scopus: 3</li> </ul>
23	<p>Ehling, P. &amp; Ramos, S. B. (2006). Geographic versus industry diversification: constraints matter. <i>Journal of Empirical Finance</i>. 13 (4-5), 396-416</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N.º de citações Scopus: 22</li> </ul>

## - Editor de livro

1	Ramos, S. (2014). The Interrelationship Between Financial and Energy Markets. Berlim. Springer. - N.º de citações Scopus: 2
---	--

## - Capítulo de livro

1	Ramos, S., Veiga, H. & Wang, C.W. (2014). Risk factors in the oil industry: un upstream and downstream analysis. In Sofia B.Ramos and Helena Veiga (Ed.), The Interrelationship Between Financial and Energy Markets. (pp. 3-32). Berlim: Springer. - N.º de citações Google Scholar: 8
2	Dias, J. G. & Ramos, S. (2014). An overview of electricity price regimes in the U.S. wholesale markets. In The Interrelationship Between Financial and Energy Markets. (pp. 215-232). - N.º de citações Google Scholar: 1
3	Ramos, S., Dias, J. G. & Vermunt, J.K., (2010). Mixture Hidden Markov Models in Finance Research. In , Advances in Data Analysis, Data Handling and Business intelligence. (pp. 451-459). Berlim: Springer. - N.º de citações Scopus: 28 - N.º de citações Google Scholar: 56
4	Ramos, S. (2009). Mixture Hidden Markov Models in Finance Research. In Andreas FinkBerthold LausenWilfried SeidelAlfred Ultsch (Ed.), Advances in Data Analysis, Data Handling and Business Intelligence. (pp. 451-459). Berlin, Heidelberg: Springer Berlin Heidelberg. - N.º de citações Web of Science®: 27
5	Ramos, S. (2005). Competition and Reforms on Stock Exchanges. In Stock Exchanges, IPO's and Mutual Funds. (pp. 1-12). NEW YORK: Nova Science Publishers.

## • Conferências/Workshops e Comunicações

### - Publicação em atas de evento científico

1	Miguel, A., Ramos, S. & A. Keswani (2014). Lazy Investors, Lazy Fund Managers, Lousy Performance: National Culture and Mutual Fund Management. In FMA. Nashville, Tennessee - N.º de citações Google Scholar: 7
2	Miguel, A., Ramos, S. & A. Keswani (2014). Lazy Investors, Lazy Fund Managers, Lousy Performance: National Culture and Mutual Fund Management. In FMA . Maastricht - N.º de citações Google Scholar: 7
3	Miguel, A., Ramos, S., Miguel A. Ferreira & Aneel Keswani (2011). What Explains Mutual Fund Persistence? International Evidence. In FMA - Denver 2011 . (pp. 0-0). Denver - USA
4	Miguel, A., Ramos, S., A. Keswani & Miguel A. Ferreira (2011). What Explains Mutual Fund Performance Persistence? International Evidence . In FMA Porto. (pp. 0-0). Porto
5	Ramos, S. & Veiga, H. (2011). The puzzle of asymmetric effects of oil: new results from international stock markets. In 8th International Conference on the European Energy Market. (pp. 0-0).

6	Ramos, S., Dias, J. G. & Vermunt, J.K., (2008). Heterogeneous hidden markov models. In Brito, P. (Ed.), Compustat 2008 . (pp. 0-0): Physica/Springer-Verlag. - N.º de citações Google Scholar: 19
---	--

### - Comunicação em evento científico

1	Buchwalter, B., Dias, J. G. & Ramos, S. (2018). The cyclical behavior of cryptoassets. I Workshop on FinTech and Cryptofinance.
2	Miguel, A., A. Keswani & Ramos, S. (2015). Lazy Investors, Lazy Fund Managers, Lousy Performance: National Culture and Mutual Fund Management. Institutional and Individual Investors: Saving for Old Age.
3	Miguel, A., Ramos, S. & A. Keswani (2014). Lazy Investors, Lazy Fund Managers, Lousy Performance: National Culture and Mutual Fund Management. Financial Management Association Annual Meeting Europe.
4	Miguel, A., Ramos, S. & A. Keswani (2014). Lazy Investors, Lazy Fund Managers, Lousy Performance: National Culture and Mutual Fund Management. Financial Management Association Annual Meeting.
5	Ramos, S., Miguel, A. & A. Keswani (2014). Lazy Investors, Lazy Fund Managers, Lousy Performance: National Culture and Mutual Fund Management. 2014 Portuguese Finance Network .
6	Dias, J. G. & Ramos, S. (2014). Clustering European industries using longitudinal data. XXI Jornadas de Classificação e Análise de Dados.
7	DIPTES BHIMJEE, Ramos, S. & Dias, J. G. (2014). Banking responses in the wake of the global financial crisis. XXII Finance Forum.
8	DIPTES BHIMJEE, Ramos, S. & Dias, J. G. (2014). Banking responses in the wake of the global financial crisis. Econometric Methods for Banking and Finance.
9	Marcelo Pereira, Ramos, S. & Dias, J. G. (2014). The cyclical behavior of commodities and their investment benefits. Portuguese Finance Network Conference.
10	Bhimjee, D, Ramos, S. & Dias, J. G. (2014). Banking responses in the wake of the global financial crisis. 12th INFINITI Conference on International Finance.
11	Miguel, A., Ramos, S. & A. Keswani (2014). Lazy Investors, Lazy Fund Managers, Lousy Performance: National Culture and Mutual Fund Management. IFABS.
12	Miguel, A., Ramos, S. & A. Keswani (2014). Lazy Investors, Lazy Fund Managers, Lousy Performance: National Culture and Mutual Fund Management. Southern Finance Association Conference.
13	Miguel, A., Ramos, S. & A. Keswani (2014). Lazy Investors, Lazy Fund Managers, Lousy Performance: National Culture and Mutual Fund Management. European Financial Management Association.
14	Ramos, S., Veiga, H. & Martin-Barragan, Belen (2013). Correlations between oil and stock markets: a wavelet-based approach. European Economic Association Conference.
15	Ramos, S., Veiga, H. & Latoero, P. (2013). Predictability of stock market activity using Google search queries. Financial Management Association –International Meeting .

16	Kristen, O., Dias, J. G. & Ramos, S. (2013). Modeling stock market regime-switching dynamics with internet search query data. Emerging Applications in Portfolio Selection and Management Science - Portfolio Selection (Invited session), 26th European Conference on Operational Research.
17	Dias, J. G. & Ramos, S. (2013). Regime dynamics of Euro area industries. XX Jornadas de Classificação e Análise de Dados.
18	Dias, J. G. & Ramos, S. (2013). Hierarchical market structure of Euro area regime dynamics. CLADAG 2013.
19	Dias, J. G. & Ramos, S. (2013). The regime dynamics of industries in the Euro area: a euro effect? . Annual Meeting of the Austrian Economic Association.
20	Dias, J. G. & Ramos, S. (2013). Regime dynamics of euro area industries. Emerging Applications of Finance in Economics and Environment I (Invited session), 26th European Conference on Operational Research.
21	Miguel, A. & Ramos, S. (2013). Is There Persistence After All? New International Evidence on the Berk and Green Model. Northern Finance Association - NFA 2013 Annual Meeting.
22	Miguel, A. & Ramos, S. (2013). Testing the Berk and Green model around the world. International Finance and Banking Society - IFABS 2013 5th International Conference . - N.º de citações Google Scholar: 10
23	Ramos, S. (2013). Predictability of stock market activity using Google search queries. Seminar of U.Bath.
24	Ramos, S., Veiga, H. & Wang, C.W. (2012). Asset pricing anomalies: Evidence from oil industry. 2012 European Financial Management Association.
25	Ramos, S., Veiga, H. & Wang, C.W. (2012). Asset pricing anomalies: Evidence from oil industry. 2012 Midwest Finance Association.
26	Ramos, S., Miguel, A., Ferreira, M. & Aneel Keswani (2012). What explains performance persistence? International evidence. 2012 Midwest Finance Association.
27	Dias, J. G. & Ramos, S. (2012). Modelos de mistura dinâmicos na análise do mercado energético. XX Congresso da Sociedade Portuguesa de Estatística .
28	Dias, J. G. & Ramos, S. (2012). Time series synchronization: An application to energy markets. XIX Jornadas de Classificação e Análise de Dados .
29	Dias, J. G. & Ramos, S. (2012). Dynamic mixture analysis of energy markets synchronization. Twenty-first International Conference on Interdisciplinary Mathematics, Statistics and Computational Techniques (IMSCT 2012-FIM XXI).
30	Dias, J. G. & Ramos, S. (2012). Regime switching GARCH-based clustering of financial time series. MBC2 ? An International Workshop on Model-Based Clustering and Classification.
31	Dias, J. G. & Ramos, S. (2012). Regime switching GARCH-based clustering of financial time series. CFE 2012 ? Computational and Financial Econometrics.
32	Ramos, S., Veiga, H. & Martin-Barragan, Belen (2012). Wavelet-based correlations: International evidence between stock market and oil returns. Wavelet-based correlations: International evidence between stock market and oil returns.

33	Ramos, S., Veiga, H. & Wang, C.W. (2012). Longrun asymmetric effects in the oil industry. Conference on Energy Finance 2012.
34	Ramos, S., Veiga, H. & Wang, C.W. (2012). Asset pricing anomalies: Evidence from oil industry. 2012 Portuguese Finance Network.
35	Dias, J. G. & Sofia Correia Brito Ramos (2011). Robust network analysis of European stock markets. Optimization 2011.
36	Dias, J. G. & Sofia Correia Brito Ramos (2011). The dynamics of stock market cycles in the Euro zone. FMA European Conference. - N.º de citações Google Scholar: 3
37	Dias, J. G. & Sofia Correia Brito Ramos (2011). Non-synchronicity in energy price cycles. ISCTE Business School Annual Finance Conference on Commodities & Energy Markets.
38	Bhimjee, D, Sofia Correia Brito Ramos & Dias, J. G. (2011). Heterogeneous banking responses in the wake of the global financial crisis of 2007 2008. IFABS2011 - International Finance and Banking Society Meeting.
39	Dias, J. G. & Ramos, S. (2011). Non-synchronicity in Energy Price Cycles. Energy & Finance Conference 2011.
40	Miguel A. Ferreira, Miguel, A., Ramos, S. & Aneel Keswani (2011). What explains performance persistence? International evidence. 2011 Financial Management Association Annual Meeting.
41	Ramos, S. & Veiga, H. (2011). The Puzzle of Asymmetric Effects of Oil: New Results from International Stock Markets. 17th International Conference on Computing in Economics and Finance- Society for Computational Economics*.
42	Ramos, S. & Veiga, H. (2011). The Puzzle of Asymmetric Effects of Oil: New Results from International Stock Markets. 2011 European Financial Management Association.
43	Ramos, S. & Veiga, H. (2011). The Puzzle of Asymmetric Effects of Oil: New Results from International Stock Markets. 8th International Conference on European Energy Markets.
44	Ramos, S. & Veiga, H. (2011). The Puzzle of Asymmetric Effects of Oil: New Results from International Stock Markets. 18 th Conference on the Multinational Finance Society.
45	Ferreira, M., Miguel, A., Ramos, S. & Aneel Keswani (2011). What explains performance persistence? International evidence. 2011 Financial Management Association-Europe.
46	Dias, J. G. & Sofia Correia Brito Ramos (2011). Robust network analysis of European stock markets. AIRO 2011 ? 42nd Annual Conference of the Italian Operational Research Society Conference.
47	Ramos, S. & Dias, J. G. (2010). The dynamics of stock markets cycles in the euro zone. 2010 Financial Management Association.
48	Ramos, S. & Dias, J. G. (2010). The dynamics of EMU markets cycles before and after the EMU. 17 th Multinational Finance Society Conference.
49	Ramos, S. & Dias, J. G. (2010). The dynamics of EMU markets cycles before and after the EMU. 6 th Portuguese Finance Network.

50	Ramos, S. & Dias, J. G. (2010). The dynamics of EMU markets cycles before and after the EMU. 2010 European Financial Management Association.
51	Ramos, S., Miguel, A., A. Keswani & Ferreira, M. (2010). The flow-performance relationship around the world. 2010 European Finance Association.
52	Ramos, S. & Veiga, H. (2010). The Puzzle of Asymmetric Effects of Oil: New Results from International Stock Markets. XXXV Simposio de la Asociación Española de Economía (SAEe).
53	Dias, J. G., Vermunt, J.K. & Ramos, S. (2010). Mining financial time series: New insights from model-based clustering methods. EURO XXIV ? 24th European Conference on Operational Research.
54	Ramos, S. & Veiga, H. (2010). Risk factors in the oil and gas industry: international evidence. 2010 Midwest Finance Association .
55	Dias, J. G. & Ramos, S. (2010). Outlier time series detection by heterogeneous hidden Markov models. JOCLAD2010.
56	Ramos, S. & Ferreira, M. (2009). Competition and Concentration in the mutual fund industry: International Evidence. 2009 Financial Management Association.
57	Ramos, S. & Miguel A. Ferreira (2009). Competition and Concentration in the mutual fund industry: International Evidence. 16 th Multinational Finance Society Conference.
58	Ramos, S. & Miguel A. Ferreira (2009). Competition and Concentration in the mutual fund industry: International Evidence. 3rd Meeting of the Portuguese Economic Journal.
59	Dias, J. G., Vermunt, J.K. & Ramos, S. (2008). Heterogeneous hidden Markov models. Compstat 2008.
60	Dias, J. G., Vermunt, J.K. & Ramos, S. (2008). Mixture hidden Markov models in finance research. GfKI 2008.
61	Ramos, S. & Dias, J. G. (2008). When markets fall down: are emerging markets all equal?. 5 th Portuguese Finance Network.
62	Ramos, S., Miguel, A. & Ferreira, M. (2008). The determinants of mutual fund performance: a cross-country study. 2008 th ISCTE-IUL Business School (IBS) Annual Finance Conference on ?Mutual Funds and Investment Management.

## • Outras Publicações

### - Working paper

1	Miguel, A., A. Keswani & Ramos, S. (2017). Culture and Mutual Funds. SSRN.
2	Miguel, A. & Ramos, S. (2014). The Effect of Morningstar Rating on Fund Flows in the Norwegian Mutual Fund Market. SSRN.
3	Miguel, A., Ramos, S., Ferreira, M. & A. Keswani (2013). Is There Persistence After All? New International Evidence. Is There Persistence After All? New International Evidence.
4	Miguel, A., Ramos, S., Miguel A. Ferreira & Aneel Keswani (2011). The Flow-Performance Relationship Around the World. SSRN. 0-0

5	Miguel A. Ferreira, Antonio Freitas Miguel, Aneel Keswani & Sofia Correia Brito Ramos (2011). What Explains Mutual Fund Performance Persistence? International Evidence?. 0-0
6	Miguel, A., Ramos, S., Aneel Keswani & Miguel A. Ferreira (2011). The Determinants of Mutual Fund Performance: A Cross-Country Study. SSRN. 0-0

**- Artigo sem avaliação científica**

1	Ramos, S. (2011). THE PUZZLE OF ASYMMETRIC EFFECTS OF OIL: NEW RESULTS FROM INTERNATIONAL STOCK MARKETS. 8TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON THE EUROPEAN ENERGY MARKET.
2	Ramos, S. (2003). "Les Bourses ont un gros avantage à être coteés en bourse". L'AGEFI. 1, 1-8

## Cargos de Gestão Académica

Director (2011 - 2013)  
Unidade/Área: Mestrado em Finanças

Director (2010 - 2011)  
Unidade/Área: Mestrado em Finanças

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

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