

**Aviso:** [2022-08-13 03:39] 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.

**Antigo Colaborador do ISCTE-IUL:** A informação contida neste perfil público poderá encontrar-se desatualizada por se referir a um antigo colaborador do ISCTE-IUL.

## Joana Fazenda Mendes Mourão

### Total de Citações

Web of Science®	5
Scopus	7

### Publicações

#### • Revistas Científicas

##### - Artigo em revista científica

1	Marat-Mendes, T., Mourão, J. & D'Almeida, P. B. (2016). Access to water in the Lisbon region in 1900. <i>Water History</i> . 8 (2), 159-189 - N.º de citações Google Scholar: 5
2	Niza, S., Ferreira, D., Mourão, J., Lima, P. & Marat-Mendes, T. (2016). Lisbon's womb: an approach to the city metabolism in the turn to the twentieth century. <i>Regional Environmental Change</i> . 16 (6), 1725-1737 - N.º de citações Web of Science®: 5 - N.º de citações Scopus: 7 - N.º de citações Google Scholar: 15
3	Marat-Mendes, T., Mourão, J., Lima, P. & Niza, S. (2015). Água corrente (não) mata gente: caracterização do abastecimento de água, salubridade, cultivos e alimentação das dezasseis sedes de concelho da Área Metropolitana de Lisboa em 1940. <i>CIDADES, Comunidades e Territórios</i> . 30, 55-90

4	<p>Marat-Mendes, T., Mourão, J., Lima, P., Niza, S. &amp; Ferreira, D. (2014). Água dá, água leva. CIDADES, Comunidades e Territórios. 28, 56-87</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 7</p>
---	---

## • Livros e Capítulos de Livros

### - Autor de livro

1	<p>Marat-Mendes, T., Mourão, J., d'Almeida, P. Bento, Niza, S. &amp; Samuel Niza (2015). Water and Agriculture Atlas: Lisbon Region 1900-1940. Atlas da Água e da Agricultura. Região de Lisboa em 1900-1940. Lisboa. Instituto Universitário de Lisboa ISCTE-IUL.</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 2</p>
2	<p>Marat-Mendes, T., Mourão, J., d'Almeida, P. Bento &amp; Samuel Niza (2015). Water and Agriculture Atlas: Lisbon Region 1900-1940. Atlas da Água e da Agricultura: Região de Lisboa 1900-1940. Lisboa. ISCTE-IUL.</p>

## • Conferências/Workshops e Comunicações

### - Publicação em atas de evento científico

1	<p>Marat-Mendes, T., Mourão, J. &amp; d'Almeida, P. Bento (2014). The study of urban form versus water management at Lisbon Region. In itor Oliveira, Paulo Pinho, Luisa Mendes Batista, Tiago Patatas, Cláudia Monteiro (Ed.), OUR COMMON FUTURE IN URBAN MORPHOLOGY. (pp. 1024-1038). Porto: FEUP.</p>
2	<p>Marat-Mendes, T., d'Almeida, P. Bento, Mourão, J., Niza, S. &amp; Daniela Ferreira (2014). Mapping Lisbon Agriculture (1898-1911). In EAUH (Ed.), Cities of Europe, Cities of the World. Lisboa: UNL.</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 3</p>
3	<p>Niza, S., Daniela Ferreira, Marat-Mendes, T., Mourão, J. &amp; d'Almeida, P. Bento (2014). The metabolic behaviour of Lisbon Metropolitan Area from the pre-industrial period to the present. In EAUH (Ed.), Cities of Europe, Cities of the World. Lisboa: UNL.</p>

### - Comunicação em evento científico

1	<p>Marat-Mendes, T., d'Almeida, P. Bento &amp; Mourão, J. (2015). Evolução do Metabolismo Urbano da Área Metropolitana de Lisboa. Lições para um futuro urbano sustentável. WORKSHOP Dinâmicas socioeconómicas e Territoriais Contemporaneas.</p>
2	<p>Marat-Mendes, T., d'Almeida, P. Bento, Mourão, J., Niza, S. &amp; Daniela Ferreira (2014). Mapping Lisbon Agriculture (1898-1911). Cities of Europe, Cities of the World. 1</p>
3	<p>Niza, S., Daniela Ferreira, Marat-Mendes, T., Mourão, J. &amp; d'Almeida, P. Bento (2014). The metabolic behaviour of Lisbon Metropolitan Area from the pre-industrial period to the present. Cities of Europe, Cities of the World. 1</p>
4	<p>Marat-Mendes, T., Mourão, J. &amp; d'Almeida, P. Bento (2014). The study of urban form versus water management. ISUF 2014 .</p>
5	<p>Marat-Mendes, T., Samuel Niza, Leonardo Rosado, Mourão, J., d'Almeida, P. Bento &amp; Ferreira, D. (2013). The Urban Metabolism Role in the future of Urban Planning. X Biennial of European Towns and Town Planners, New Paradigms, Challenges and Opportunities for European Cities. Water, Energy and Communication.</p>

## • Outras Publicações

### - Artigo sem avaliação científica

1	Marat-Mendes, T., Mourão, J., d'Almeida, P. Bento, Samuel Niza, Niza, S. & Ferreira, D. (2014). Water giveth, water taketh away.
---	--

### - Outras publicações

1	Marat-Mendes, T., Mourão, J., d'Almeida, P. Bento, Niza, S. & Samuel Niza (2015). Água corrente (não) mata gente: Caracterização do abastecimento de água, salubridade, cultivos e alimentação das dezasseis sedes de concelho da Área Metropolitana de Lisboa em 1940.
2	Marat-Mendes, T., Mourão, J., d'Almeida, P. Bento, Samuel Niza, Niza, S. & Ferreira, D. (2014). Water giveth, water taketh away. This article reveals the opportunity to include methods of visual characterization in analysis of urban metabolism, particularly for metropolitan areas. The article exhibits the application of a model of visual characterization as implemented in the territory that corresponds to the present Lisbon Metropolitan Area (AML). The analysis has focused its study cases on the most important settlements o.
3	Marat-Mendes, T., Mourão, J. & d'Almeida, P. Bento (2014). The study of urban form versus water management.

## Projetos de Investigação

Título do Projeto	Papel no Projeto	Parceiros	Período
MEMO - Evolution of the Lisbon metropolitan area metabolism. Lessons towards a Sustainable Urban Future.	Investigadora	DINAMIA'CET-Iscte, IST-IUL - Líder (Portugal)	2014 - 2015