

## Ciência\_Iscte

Perfil Público

**Aviso:** [2025-04-15 04:05] 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.

## Susana Figueiredo do Nascimento

#### Investigadora Associada

CIES-Iscte - Centro de Investigação e Estudos de Sociologia (ESPP) [Educação e Ciência ]

Contactos	
E-mail	Susana.Nascimento@iscte-iul.pt
Telefone	217903997 (Ext: 722011)

Atividades Profissionais Externas			
Período	Empregador	País	Descrição
Desde 2015	European Commission, Joint Research Centre		Policy Analyst
2013 - 2015	European Commission, Joint Research Centre		Scientific Project Officer

Total de Citações		
Web of Science®	66	
Scopus	78	

# Publicações

- Revistas Científicas
- Artigo em revista científica

1	Nascimento, S. & Pólvora, A. (2018). Maker cultures and the prospects for technological action. Science and Engineering Ethics. 24 (3), 927-946 - N.º de citações Web of Science®: 42 - N.º de citações Scopus: 30
2	Nascimento, S. & Pólvora, A. (2016). Social sciences in the transdisciplinary making of sustainable artifacts.  Social Science Information. 55 (1), 28-42  - N.º de citações Web of Science®: 8  - N.º de citações Scopus: 8
3	Nascimento, S., Pólvora, A., Paio, A., Oliveira, S., Rato, V., Oliveira, M. JSousa, J. P. (2016). Sustainable technologies and transdisciplinary futures: from collaborative design to digital fabrication. Science as Culture. 25 (4), 520-537  - N.º de citações Web of Science®: 5  - N.º de citações Scopus: 8  - N.º de citações Google Scholar: 11
4	Nascimento, S. & Pólvora, A. (2013). Opening up technologies to the social: between interdisciplinarity and citizen participation. Design Issues. 29 (4), 31-40 - N.º de citações Web of Science®: 11 - N.º de citações Scopus: 9
5	Nascimento, S. & Pólvora, A. (2011). Towards participations of social sciences and humanities in the oractical realms of technology. International Journal of Technology, Knowledge and Society. 7 (5), 61-72
6	Cardoso, G., Cunha, C. & Nascimento, S. (2006). Bridging the e-democracy gap in Portugal: MPs, ICTs and political mediation. Information, Communication & Society. 9 (4), 452-472  - N.º de citações Scopus: 7  - N.º de citações Google Scholar: 20
7	Cardoso, G., Cunha, C. & Nascimento, S. (2004). Ministers of parliament and information and communication technologies as a means of horizontal and vertical communication in Western Europe. Information Polity. 9 (1-2), 29-40  - N.º de citações Scopus: 11  - N.º de citações Google Scholar: 32
8	Cardoso, G., Cunha, C. & Nascimento, S. (2003). O parlamento português na construção de uma democracia digital. Sociologia, Problemas e Práticas. 42, 113-140 - N.º de citações Scopus: 5 - N.º de citações Google Scholar: 36
9	Cardoso, G. & Nascimento, S. (2002). Online/offline: can you tell the difference?: Portuguesse views on Internet Mediated Communication. Comunicazioni sociali: rivista di media, spettacolo e studi culturali. 24 (1), 41-50 - N.º de citações Google Scholar: 2

### • Livros e Capítulos de Livros

#### - Capítulo de livro

Nascimento, S., Alexandre Pólvora, Patrício, M.T. & Oliveira, L. (2015). Looking into Policy Options of Electric Mobility. In Alfredo Agustoni, Mara Maretti (Ed.), Energy and Society: Public Opinion, Policies and Sustainable Development. (pp. 1-10). Bloomington, IN: Author House.

2	Nascimento, S. (2012). Engaging Citizens and Communities in Scientific and Technological Processes. In Gisela Welz, Franziska Sperling, and Eva Blum (Ed.), Negotiating Environmental Conflicts: Local Communities, Global Policies. (pp. 63-80). Frankfurt: Frankfurt Institute of Cultural Anthropology and European Ethnology.
3	Nascimento, S. (2012). Aproximar a Mundos Concretos: Um Pensar da Técnica e Suas Existências. In Fernando Bessa Ribeiro, Manuel Carlos Silva e Ana Paula Marques (Ed.), O Trabalho, as Técnicas e o Mundo. (pp. 243- 260). Vila Nova de Famalicão: Edições Humus.
4	Nascimento, S. (2011). Lewis Mumford. In Julie Newman, Geoffrey J. Golson (Ed.), Green Ethics and Philosophy. Newbury Park: Sage.
5	Nascimento, S. (2011). Technology Autonomy. In Paul Robbins (Ed.), Green Technology. Newbury Park: Sage.

### • Outras Publicações

### - Artigo sem avaliação científica

Nascimento, S. (2014). Critical Notions of Technology and the Promises of Empowerment in Shared Machine Spaces. Journal of Peer Production. 5

#### - Relatório

1	Nascimento, S., Bock, A.K., Bontoux,L., Szczepanikova, A., Martens, B., Biagi, FCelikel Esser, F. (2016). The European Collaborative Economy: A research agenda for policy support.
2	Nascimento, S., Bock, A.K., Bontoux,L. & Szczepanikova, A. (2016). The Future of the EU Collaborative Economy: Using Scenarios to Explore Future Implications for Employment.
3	Nascimento, S., Marichiara Tallacchini, Philip Boucher & Angela Pereira (2014). Emerging ICT for Citizens' Veillance: Theoretical and Practical Insights.
4	Nascimento, S., Philip Boucher, Angela Pereira & Lucia Vesnic Alujevic (2014). Ethics dialogues. Experiencing Ethics through 'things': Open IoT, Civil Drones and Wearable Sensors.

### • Conferências/Workshops e Comunicações

#### - Comunicação em evento científico

1	Nascimento, S., Rubio-Iglesias, J.M., Shanley, L., Owens, R., Herbst, C., Montani, ESchade, S. (2016). Citizen Science as an Input for Better Policy Formulation and Implementation. ECSA / European Citizen Science Association Conference.
2	Nascimento, S., Smith, A., Light, A., Kimbell, L. & Oprunenco, A. (2016). Innovating Policy: Transdisciplinary Practice and the Politics of Co-Construction in Policy Labs. SPRU / Science and Policy Research Unit 50th Anniversary Conference.
3	Nascimento, S., Alexandre Pólvora, Balestrini, M., Seiz, G., Capron, G., Van Boheemen, PBetten, W. (2016). Thinking and Acting with Open and DIT Science and Technology: From Participatory Sensing to Biohacking Experiments. 4S/EASST Conference.
4	Nascimento, S. (2016). Innovative Policy Making: The Case of the EU Policy Lab. Open Innovation 2.0 Conference.

5	Nascimento, S. (2015). Knowledge Production and Sustainability Practices in Maker Cultures. How Can Makerspaces, FabLabs and Hackerspaces Help Cultivate Sustainable Developments?.
6	Nascimento, S., Angela Pereira & Ghezzi, A. (2015). From Citizen Science to DIY Science. OuiShare Fest.
7	Nascimento, S., Alexandre Pólvora, Paio, A., Oliveira, S. & Rato, V. (2014). Back and Forth Between Social and Technical: A Collective Experience in the Transdisciplinary Making of Sustainable Artifacts. 5th STS Italia Conference, A Matter of Design. Making Society through Science and Technology.
8	Nascimento, S., Angela Pereira & Lucia Vesnic Alujevic (2014). From Do-It-Yourself (DIY) Movements to Citizen Science: The Case of Wearable Sensors in Healthcare. EASST / European Association for the Study of Science and Technology Conference.
9	Nascimento, S., Angela Pereira & Alexandre Pólvora (2014). Ethical and Social Values, Public Engagement, and Responsible Innovation in Digital Fabrication Platforms. FAB10 / 10th International Fab Lab Conference.
10	Nascimento, S. (2014). IoT and the Maker Trend: Empowering Through Technology. IoT Week London – Best Practices for Involving Communities in European IoT Projects.
11	Cunha, C., Nascimento, S. & Cardoso, G. (2003). "MP and Information Communication Technologies as a Means of Horizontal and Vertical Communication in Seven West European Countries." . Second European Conference on E-Government.
12	Cunha, C., Nascimento, S. & Cardoso, G. (2003). "Parliamentary Elites and Information Communication Technologies in Portugal.". Democratic Governance and Information Communication Technologies .
13	Cunha, C., Nascimento, S. & Cardoso, G. (2003). "The e-Democracy Gap in Portugal: Citizen's and MP's role on Information Communication Technologies' Political Mediation." . Information, Communication, Society Research Symposium .

Projetos de Investigação			
Título do Projeto	Papel no Projeto	Parceiros	Período
Experimentar a Fabricação Interdisciplinar de Objetos Quotidianos	Coordenadora Global	CIES-Iscte - Líder	2013 - 2014
Sociologia na tecnologia: para um laboratório/incubadora de ideias sociais, criações tecnológicas e empreendedorismo	Investigadora	CIES-Iscte - Líder	2010 - 2013