

Aviso: [2024-04-26 14:29] 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.

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

Sérgio Paulo de Jesus Moreira

Publicações

• Revistas Científicas

- Artigo em revista científica

1	Lima, M. L., Moreira, S. & Marques, S. (2012). Participatory community involvement in planning processes of building project - a social psychological approach. <i>Umweltpsychologie</i> . 16 (1), 68-87 - N.º de citações Google Scholar: 15
---	--

• Conferências/Workshops e Comunicações

- Publicação em atas de evento científico

1	Gaspar, R., Mata, A., Marques, S., Moreira, S., Dalila Antunes & Palma-Oliveira, J.M. (2004). A case study on psychosocial impact monitoring. In Proceedings of the VIII Congreso de Psicología Ambiental.
2	Mata, A., Gaspar, R., Moreira, S., Marques, S., Palma-Oliveira, J.M. & Antunes, D. (2003). Highway from hell: A case study on psychosocial impact monitoring. In In Tony Craig (Ed.), Crossing boundaries - The value of interdisciplinary research: Proceedings of the EPUK network meeting. Aberdeen: The Robert Gordon University. - N.º de citações Google Scholar: 2
3	Gaspar, R., Mata, A., Palma-Oliveira, J.M., Dalila Antunes, Moreira, S. & Marques, S. (2003). Do the evolution: Psychosocial impact studies methodology. In In Tony Craig (Ed.), Crossing boundaries - The value of interdisciplinary research: Proceedings of the EPUK network meeting. Aberdeen: The Robert Gordon University. - N.º de citações Google Scholar: 2

- Comunicação em evento científico

- | | |
|---|--|
| 1 | Lima, M. L. , Moreira, S. & Marques, S. (2011). Gestão inclusiva das paisagens no planeamento e construção de barragens. Congresso Luso-Afro-Brasileiro de Ciências Sociais. |
|---|--|