

# Francisco Carlos Lira Pessoa

## List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/5504891/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

13  
papers

27  
citations

2258059

3  
h-index

2053705

5  
g-index

13  
all docs

13  
docs citations

13  
times ranked

29  
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Identification of homogeneous regions based on rainfall in the Amazon River basin. International Journal of Climatology, 2022, 42, 6092-6108.	3.5	3
2	Regionalization of flow duration curves in the Amazon with the definition of homogeneous regions via fuzzy C-means. Anais Da Academia Brasileira De Ciencias, 2021, 93, e20190747.	0.8	3
3	Variabilidade da precipitação e sua relação com a produtividade agroindustrial do dendê no município do Acará, Estado do Pará, Brasil. Research, Society and Development, 2021, 10, e39310212134.	0.1	0
4	Relationship between water quality parameters and land use of a small Amazonian catchment. Sustainable Water Resources Management, 2020, 6, 1.	2.1	1
5	Regionalização de vazões mínimas da bacia hidrográfica do Rio Mearim no estado do Maranhão. Research, Society and Development, 2020, 9, e114962651.	0.1	1
6	Health indicators in Amazonian cities: case study in the State of Pará, Brazil. Research, Society and Development, 2020, 9, e635973531.	0.1	0
7	Análise do potencial energético no estuário Amazônico. Revista Ibero-americana De Ciências Ambientais, 2020, 11, 390-400.	0.1	0
8	ANÁLISE MORFOMÉTRICA, HIDROLÓGICA E PLUVIOMÉTRICA DA BACIA DO RIO PIRIÁ-PA. Journal of Hyperspectral Remote Sensing, 2020, 10, 45.	0.1	0
9	Estação de tratamento de esgoto compacta para tratamento de efluentes de banheiros quânticos: Um estudo de caso sobre eficiência do sistema, em uma obra executada em Bom Jesus das Selvas - MA. Research, Society and Development, 2020, 9, e803997842.	0.1	0
10	Identification of homogeneous precipitation regions via Fuzzy c-means in the hydrographic region of Tocantins-Araguaia of Brazilian Amazonia. Applied Water Science, 2019, 9, 1.	5.6	10
11	Análise de séries pluviométricas no estado do Acre por meio de testes não-paramétricos. Journal of Hyperspectral Remote Sensing, 2019, 9, 288.	0.1	0
12	Delineation of homogeneous regions for streamflow via fuzzy c-means in the Amazon. Water Practice and Technology, 2018, 13, 210-218.	2.0	5
13	ANÁLISE PLUVIOMÉTRICA NO ESTADO DO PARÁ: COMPARAÇÃO ENTRE DADOS OBTIDOS DE ESTAÇÕES PLUVIOMÉTRICAS E DO SATÉLITE GPCC. Revista Brasileira De Climatologia, 0, 26, .	0.3	4