

# ALINE MEIGUINS DE LIMA

## List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/2679055/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

33

papers

66

citations

1937685

4

h-index

1588992

8

g-index

33

all docs

33

docs citations

33

times ranked

61

citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Multitemporal Analysis of Land Use and Land Cover within an Oil Block in the Ecuadorian Amazon. ISPRS International Journal of Geo-Information, 2021, 10, 191.	2.9	22
2	Multitemporal Analysis of Deforestation in Response to the Construction of the Tucuruí-Dam. ISPRS International Journal of Geo-Information, 2020, 9, 583.	2.9	21
3	What Is the Socioeconomic Impact of the Tucuruí-Dam on Its Surrounding Municipalities? Sustainability, 2022, 14, 1630.	3.2	6
4	FOUR DECADES OF HYDROLOGICAL PROCESS SIMULATION OF THE ITACAIÁS RIVER WATERSHED, SOUTHEAST AMAZON. Boletim De Ciencias Geodesicas, 2019, 25, .	0.3	4
5	A sustentabilidade hídrica na bacia do rio Guamá, Amazônia Oriental/Brasil. Sociedade & Natureza, 0, 32, 141-160.	0.0	3
6	Temporal Analysis of the Mangrove Forest at the Mocajuba River Hydrographic Basin-Pará. Floresta E Ambiente, 2021, 28, .	0.4	2
7	DESAFIOS DA ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL EM TERRITÓRIO INSULAR: PROPOSTA DE PLANEJAMENTO PARA GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS SOB A PERSPECTIVA DOS MORADORES DA ILHA DO COMBU, BELÉM. Brazilian Journal of Environmental Sciences (Online), 2019, , 62-78.	2	
8	Reconstituição espacial-temporal do Alagado do Piry de Jussara, Belém-PA: evolução e impacto na urbanização. Revista Cerrados, 2021, 19, 113-139.	0.1	1
9	Análise da relação entre a paisagem e a hidrogeoquímica da bacia hidrográfica do rio Moju, Amazônia Oriental-Brasil. Agua Y Territorio, 2021, , 131-150.	0.1	1
10	Índice de sustentabilidade nas sedes municipais da bacia hidrográfica do rio Marapanim (Pará/Brasil). Revista De Gestão Ambiental E Sustentabilidade, 2021, 10, e18300.	0.2	1
11	Benthic macroinvertebrates as bioindicators of environmental quality of Pará River estuary, a wetland of Eastern Amazon. Brazilian Journal of Environmental Sciences (Online), 2021, 56, 111-127.	0.4	1
12	HIDROGEOLOGIA DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO GUAMÁ- AMAZÔNIA ORIENTAL - BRASIL. Revista Brasileira De Geomorfologia, 2020, 21, .	0.2	1
13	Space-Time Dynamics of Land Use in the Municipality of Goianésia Do Pará, Brazil. ISPRS International Journal of Geo-Information, 2022, 11, 146.	2.9	1
14	ZONAS HIDRO-AGRÍCOLAS DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO CAPIM, AMAZÔNIA ORIENTAL, BRASIL. Geosaber, 0, 12, 1.	0.0	0
15	The use of environmental indicators in the characterization and definition of wetlands in the Eastern Amazon. Revista Ibero-americana De Ciências Ambientais, 2021, 12, 718-736.	0.1	0
16	Influências pluviométricas no mapeamento das características da paisagem de um sítio arqueológico com a aplicação de métodos geofísicos e geoestatísticos. Ciência E Natura, 0, 43, e19.	0.0	0
17	AS MUDANÇAS DE COBERTURA DA TERRA EM BACIA HIDROGRÁFICA SOB PRESSÃO DOS SISTEMAS DE USO E OCUPAÇÃO DO TERRITÓRIO NA AMAZÔNIA ORIENTAL. InterEspaço, 2021, 7, 202105.	1.3	0
18	Susceptibilidade à erosão hídrica do solo: bacia hidrográfica do rio Capim (MA-PA). Ciência E Natura, 0, 43, e55.	0.0	0

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
19	Voôlhorocas urbanas e protocolo de avaliaôo de risco geoambiental aplicado em Aôailândia-MA. Revista Brasileira De Geografia Física, 2021, 14, 492.	0.1	0
20	Dinâmica do hidroterritoôrio da Região Metropolitana de Belém (PA). Research, Society and Development, 2021, 10, e25620514723.	0.1	0
21	Môodo de dimensionamento espacial aplicado para vazamentos hipotôicos de depôsitos de rejeitos de mineraôo. Research, Society and Development, 2021, 10, e11210917606.	0.1	0
22	Oscilaôes hidroclimânicas associadas às condiôes ambientais: bacia hidrogrâfica do rio Canoas-SC. Ciênciâ Natura, 0, 43, e62.	0.0	0
23	ANÂLISE DO USO E COBERTURA DA TERRA NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO MOCAJUBA-PA. InterEspaço, 2020, 5, 12215.	1.3	0
24	Vulnerabilidade ambiental da costa oeste da Região Salgado Paraense (Estado do Pará, Norte do Brasil) /Overlock 10 Tf 500.0	0.0	0
25	Amazônia Oriental e Andina segundo o âœbarômetro da sustentabilidadeâ Esmeraldas (Equador) e Braganâa (Brasil). Revista Brasileira De Desenvolvimento Regional, 2020, 8, 33.	0.0	0
26	Turismo e Seguranâa Hâdrica: desafios na Ilha do Combu, Pará. Turismo E Sociedade, 2020, 13, .	0.0	0
27	Anâlise do NVDI em uma ârea de transiôo de cerrado e vegetaôo secundâria no municâpio de Vigia-Pará-Brasil. Research, Society and Development, 2022, 11, e7411325804.	0.1	0
28	Reflexões sobre o processo de ocupação do território amazônico por grandes empreendimentos sob a perspectiva da legitimidade ambiental do espaço ocupado. Campo - Território, 2021, 16, 444-469.	0.0	0
29	Vulnerabilidade econômica: produto da erosão costeira em Ajuruteua - Braganâa/PA. Research, Society and Development, 2021, 10, e109101623822.	0.1	0
30	Voôlhorocas urbanas e protocolo de avaliaôo de risco geoambiental aplicado em Aôailândia-MA. Revista Brasileira De Geografia Física, 2022, 15, 721-735.	0.1	0
31	Dinâmica multitemporal da urbanização na região metropolitana de Belém: evidências de antropismo em um cenário Amazônico. Revista Ibero-americana De Ciências Ambientais, 2022, 12, 258-272.	0.1	0
32	Os mâticos usos da Águia na bacia do tapajôs na Amazônia Brasileira. Revista Ibero-americana De Ciências Ambientais, 2022, 12, 562-581.	0.1	0
33	FRAGILIDADE AMBIENTAL POTENCIAL E EMERGENTE DA BACIA DO RIO MOCAJUBA – PA. Revista Brasileira De Geografia Física, 2022, 15, 1417-1433.	0.1	0