

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	What Is the Socioeconomic Impact of the Tucuruí-Dam on Its Surrounding Municipalities?. Sustainability, 2022, 14, 1630.	3.2	6
2	Análise do NVDI em uma área de transição de cerrado e vegetação secundária no município de Vigia-Pará-Brasil. Research, Society and Development, 2022, 11, e7411325804.	0.1	0
3	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
4	Voçorocas urbanas e protocolo de avaliação de risco geoambiental aplicado em Açu-Paraná-MA. Revista Brasileira De Geografia Física, 2022, 15, 721-735.	0.1	0
5	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
6	Os múltiplos usos da água na bacia do tapajós na Amazônia Brasileira. Revista Ibero-americana De Ciências Ambientais, 2022, 12, 562-581.	0.1	0
7	FRAGILIDADE AMBIENTAL POTENCIAL E EMERGENTE DA BACIA DO RIO MOCAJUBA “ PA. Revista Brasileira De Geografia Física, 2022, 15, 1417-1433.	0.1	0
8	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
9	Reconstituição espaço-temporal do Alagado do Piry de Jussara, Belém-PA: evolução e impacto na urbanização. Revista Cerrados, 2021, 19, 113-139.	0.1	1
10	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
11	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
12	Voçorocas urbanas e protocolo de avaliação de risco geoambiental aplicado em Açu-Paraná-MA. Revista Brasileira De Geografia Física, 2021, 14, 492.	0.1	0
13	Dinâmica do hidroterritório da Região Metropolitana de Belém (PA). Research, Society and Development, 2021, 10, e25620514723.	0.1	0
14	Método de dimensionamento espacial aplicado para vazamentos hipotéticos de depósitos de rejeitos de mineração. Research, Society and Development, 2021, 10, e11210917606.	0.1	0
15	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
16	Temporal Analysis of the Mangrove Forest at the Mocajuba River Hydrographic Basin-Pará. Floresta E Ambiente, 2021, 28, .	0.4	2
17	Índice de sustentabilidade nas sedes municipais da bacia hidrográfica do rio Marapanim (Pará/Brasil). Revista De Gestao Ambiental E Sustentabilidade, 2021, 10, e18300.	0.2	1
18	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

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
19	Vulnerabilidade ambiental da costa oeste da Região Salgado Paraense (Estado do Pará, Norte do Tj ETQq1 1 0.784314 rgBT /Overl	0.0	0
20	Reflexões sobre o processo de ocupação do território amazônico por grandes empreendimentos sob a perspectiva da legitimização ambiental do espaço ocupado. Campo - Território, 2021, 16, 444-469.	0.0	0
21	Vulnerabilidade econômica: produto da erosão costeira em Ajuruteua - Bragança/PA. Research, Society and Development, 2021, 10, e109101623822.	0.1	0
22	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
23	ANÁLISE DO USO E COBERTURA DA TERRA NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO MOCAJUBA-PA. InterEspaço, 2020, 5, 12215.	1.3	0
24	Amazônia Oriental e Andina segundo o conceito de sustentabilidade: Esmeraldas (Equador) e Bragança (Brasil). Revista Brasileira De Desenvolvimento Regional, 2020, 8, 33.	0.0	0
25	Turismo e Segurança Hídrica: desafios na Ilha do Combu, Pará. Turismo E Sociedade, 2020, 13, .	0.0	0
26	HIDROGEOMORFOLOGIA DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO GUAMÁ- AMAZÔNIA ORIENTAL - BRASIL. Revista Brasileira De Geomorfologia, 2020, 21, .	0.2	1
27	FOUR DECADES OF HYDROLOGICAL PROCESS SIMULATION OF THE ITACAIASNAS RIVER WATERSHED, SOUTHEAST AMAZON. Boletim De Ciencias Geodesicas, 2019, 25, .	0.3	4
28	DESAFIOS DA ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL EM TERRITÓRIO INSULAR: PROPOSIÇÃO DE PLANEJAMENTO PARA GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS SOB A PERSPECTIVA DOS MORADORES DA ILHA DO COMBU, BELÉM/PA. Brazilian Journal of Environmental Sciences (Online), 2019, , 62-78.	0.4	2
29	ZONAS HIDRO-AGRÍCOLAS DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO CAPIM, AMAZÔNIA ORIENTAL, BRASIL. Geosaberes, 0, 12, 1.	0.0	0
30	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
31	Suscetibilidade à erosão hídrica do solo: bacia hidrográfica do rio Capim (MA-PA). Ciência E Natura, 0, 43, e55.	0.0	0
32	Oscilações hidroclimáticas associadas às condições ambientais: bacia hidrográfica do rio Canoas-SC. Ciência E Natura, 0, 43, e62.	0.0	0
33	A sustentabilidade hídrica na bacia do rio Guamá, Amazônia Oriental/Brasil. Sociedade & Natureza, 0, 32, 141-160.	0.0	3