

Jomil Costa Abreu Sales

List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/1783757/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

17

papers

44

citations

2258059

3

h-index

2053705

5

g-index

17

all docs

17

docs citations

17

times ranked

41

citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Application of fuzzy systems to support the development of a socioenvironmental sustainability index applied to river basins. International Journal of River Basin Management, 2023, 21, 99-111.	2.7	3
2	Creation of an environmental sustainability index for water resources applied to watersheds. Environment, Development and Sustainability, 2023, 25, 11285-11305.	5.0	4
3	Reflexos Ambientais do Desenvolvimento e Expansão das Atividades Humanas sobre a Qualidade da Água. Revista Brasileira De Geografia Física, 2022, 15, 175-198.	0.1	3
4	Relação entre a integridade da mata ciliar e a distribuição de renda na Bacia Hidrográfica do Rio Una. Scientia Plena, 2021, 17, .	0.2	1
5	ANÁLISE ESPACIAL DA AVIFAUNA E SUA CORRELACIONAL COM INDICADORES AMBIENTAIS NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO UNA (SP). Boletim De Geografia, 2020, 37, 202-217.	0.1	0
6	Análise espacial do custo de reposição de nutrientes do solo em uma bacia hidrográfica. Revista Em Agronegocio E Meio Ambiente, 2020, 13, 189-212.	0.1	1
7	Proposal of methodology for spatial analysis applied to human development index in water basins. Geo Journal, 2019, 84, 813-828.	3.1	7
8	Valuation methodology of laminar erosion potential using fuzzy inference systems in a Brazilian savanna. Environmental Monitoring and Assessment, 2019, 191, 624.	2.7	5
9	LOSSES ON THE ATLANTIC MATA VEGETATION INDUCED BY LAND USE CHANGES. Cerne, 2018, 24, 121-132.	0.9	5
10	A IMPORTÂNCIA DO PROFISSIONAL HABILITADO E OS RISCOS ASSOCIADOS AO CADASTRO AMBIENTAL RURAL. Revista Gestão & Sustentabilidade Ambiental, 2018, 7, 4.	0.1	0
11	Use of morphometric indicators as tools for assessment watershed. Revista Brasileira De Geografia Física, 2016, 9, 627-642.	0.1	2
12	AVALIAÇÃO DO IMPACTO AMBIENTAL CAUSADO PELAS ALTERAÇÕES ESPAÇO-TEMPORAL DO USO DO SOLO DA COBERTURA VEGETAL UTILIZANDO O MODELO DAS CADEIAS DE MARKOV. Ciência E Natura, 2016, 38, .	0.0	2
13	METODOLOGIA PARA SELEÇÃO DE ÁREAS APTAS À INSTALAÇÃO DE ATERROS SANITÁRIOS CONSORCIADOS UTILIZANDO SIG. Ciência E Natura, 2015, 37, .	0.0	1
14	Development of a methodology for evaluation of the remaining forest fragments as a management tool and environmental planning. Ambiente, 2014, 10, .	0.1	4
15	IDENTIFICAÇÃO DE ÁREAS COM PERDA DE SOLO ACIMA DO TOLERÁVEL USANDO NDVI PARA O CÁLCULO DO FATOR C DA USLE. RA'E GA - O Espaço Geográfico Em Análise, 0, 42, 72.	0.1	4
16	Proposta de autocorrelação espacial da relação entre as condições socioeconômicas na Região Metropolitana de Sorocaba, SP, Brasil. Ciência E Natura, 0, 43, e42.	0.0	1
17	Application of geostatistical and deterministic interpolators applied for analysis of the spatial distribution of soil ph in Sorocaba city (São Paulo state). Scientia Agraria Paranaensis, 0, , 7-14.	0.1	1