

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