

# Wanderson Cleiton Schmidt Cavalheiro

## List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/7830390/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

34  
papers

49  
citations

2258059

3  
h-index

2053705

5  
g-index

34  
all docs

34  
docs citations

34  
times ranked

28  
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	ANTROPOGEOMORFOLOGIA DA MICROBACIA DO RIO TERRA NOVA, AMAZÃO, BRASIL. Recima21: Revista Científica Multidisciplinar, 2022, 3, e311039.	0.0	2
2	HIDROGEOMORFOMETRIA E DINÂMICA DA COBERTURA DO SOLO DA MICROBACIA DO RIO SANTA INÊS, AMAZÃO, BRASIL. Recima21: Revista Científica Multidisciplinar, 2022, 3, e311012.	0.0	1
3	CARACTERÍSTICAS HIDROGEOMORFOMÉTRICAS E DINÂMICA DA COBERTURA DO SOLO NA MICROBACIA PROSPERIDADE, AMAZÃO, BRASIL. Recima21: Revista Científica Multidisciplinar, 2022, 3, e311019.	0.0	1
4	CARACTERÍSTICAS DA PAISAGEM PARA SUBSIDIAR O MANEJO DOS RECURSOS NATURAIS NA MICROBACIA DO RIO JABUTI, AMAZÃO, BRASIL. Recima21: Revista Científica Multidisciplinar, 2022, 3, e321184.	0.0	2
5	MICROBACIA DO RIO CACHARA: CARACTERÍSTICAS HIDROGEOMORFOMÉTRICAS E DINÂMICA DA COBERTURA DO SOLO COMO SUBSÍDIOS PARA O PLANEJAMENTO E A GESTÃO DOS RECURSOS NATURAIS. Recima21: Revista Científica Multidisciplinar, 2022, 3, e341306.	0.0	1
6	APLICAÇÃO DAS GEOTECNOLOGIAS PARA ANÁLISE DA PAISAGEM DA MICROBACIA DO RIO BOA SORTE, RONDÔNIA, BRASIL. Recima21: Revista Científica Multidisciplinar, 2022, 3, e341343.	0.0	2
7	CARACTERÍSTICAS DA PAISAGEM DA MICROBACIA DO RIO TAMANDUÁ, AMAZÃO, BRASIL. Recima21: Revista Científica Multidisciplinar, 2022, 3, e341387.	0.0	1
8	GEOTECNOLOGIA APLICADA NA ANÁLISE HIDROGEOMORFOMÉTRICA DA MICROBACIA DO RIO ANTA ATIRADA, AMAZÃO, BRASIL. Recima21: Revista Científica Multidisciplinar, 2022, 3, e351449.	0.0	0
9	DINÂMICA DA COBERTURA DO SOLO NA MICROBACIA DO RIO ANTA ATIRADA, AMAZÃO, BRASIL. Recima21: Revista Científica Multidisciplinar, 2022, 3, e351480.	0.0	1
10	HIDROGEOMORFOMETRIA E DINÂMICA DE COBERTURA DE SOLO DA MICROBACIA PARDAL, AMAZÃO, BRASIL. Recima21: Revista Científica Multidisciplinar, 2022, 3, e351472.	0.0	0
11	CARACTERÍSTICAS HIDROGEOMORFOMÉTRICAS DA MICROBACIA DO RIO LAGARTIXA, AMAZÃO, BRASIL. Recima21: Revista Científica Multidisciplinar, 2022, 3, e361473.	0.0	1
12	CARACTERIZAÇÃO DA PAISAGEM DA MICROBACIA DO RIO TRANQUILIDADE, RONDÔNIA- BRASIL. Recima21: Revista Científica Multidisciplinar, 2022, 3, e361598.	0.0	1
13	CASCUDINHO E FRANGOS DE CORTE: PARÂMETROS HEMATOLÓGICOS E BIOQUÍMICOS. Recima21: Revista Científica Multidisciplinar, 2022, 3, e361507.	0.0	0
14	CASCUDINHO E FRANGOS DE CORTE: INFLUÊNCIA NO DESEMPENHO PONDERAL. Recima21: Revista Científica Multidisciplinar, 2022, 3, e361508.	0.0	0
15	CARACTERIZAÇÃO HIDROGEOMORFOMÉTRICA DA MICROBACIA DO RIO VITÓRIA, RONDÔNIA, AMAZÃO, BRASIL. Recima21: Revista Científica Multidisciplinar, 2022, 3, e361576.	0.0	2
16	CARACTERÍSTICAS HIDROGEOMORFOMÉTRICAS E ANÁLISE DA COBERTURA DO SOLO DA MICROBACIA DO RIO BODÁ, AMAZÃO, BRASIL. Recima21: Revista Científica Multidisciplinar, 2022, 3, e361493.	0.0	1
17	HIDROGEOMORFOMETRIA E DINÂMICA DA COBERTURA DO SOLO NA MICROBACIA DO RIO CAUBÁ, AMAZÃO, BRASIL. Recima21: Revista Científica Multidisciplinar, 2022, 3, e371646.	0.0	2
18	Caracterização hidrogeomorfológica da microbacia do rio Gavião, Amazônia Ocidental, Brasil. Research, Society and Development, 2021, 10, e47910111844.	0.1	6

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
19	Análise hidrogeomorfológica da microbacia do rio Mutum: informações para auxiliar o manejo de recursos hídricos na Amazônia Ocidental. Research, Society and Development, 2021, 10, e21810212448.	0.1	4
20	Características hidrogeomorfológicas da microbacia Três Galhos, Amazônia Ocidental, Brasil. Research, Society and Development, 2021, 10, e20910212408.	0.1	4
21	Hidrogeomorfometria da microbacia do rio Paraíso: informações para auxiliar o manejo dos recursos naturais na Amazônia Ocidental. Research, Society and Development, 2021, 10, e41410313367.	0.1	2
22	Características hidrogeomorfológicas da microbacia do rio Águas Claras, Amazônia Ocidental, Brasil. Research, Society and Development, 2021, 10, e21110313363.	0.1	3
23	Características da paisagem da sub-bacia do rio Escondido, Amazônia sul-ocidental, Brasil. Research, Society and Development, 2021, 10, e22210313253.	0.1	0
24	Caracterização morfológica da Sub-bacia do Rio Ribeirão, Amazônia Ocidental, Brasil. Revista Em Agronegocio E Meio Ambiente, 2021, 14, e7225.	0.1	0
25	Hidrogeomorfometria da microbacia do rio Cutia, Amazônia Sul-Occidental, Brasil. Research, Society and Development, 2021, 10, e23810514964.	0.1	0
26	Morfometria e desmatamento da microbacia do rio Pirarara, Cacoal, Rondônia. Research, Society and Development, 2021, 10, e3310917266.	0.1	1
27	POTENCIAL DAS GEOTECNOLOGIAS PARA MONITORAMENTO DO IMPACTO DA COLONIZAÇÃO NA FLORESTA NATIVA NA MICROBACIA DO RIO ENGANADO, AMAZÔNIA OCIDENTAL, BRASIL. Recima21: Revista Científica Multidisciplinar, 2021, 2, e27588.	0.0	1
28	Potencial de imagens do Sentinel-2 na estimativa da biomassa de <i>Tectona grandis</i> L.f. a Amazônia Ocidental. Research, Society and Development, 2021, 10, .	0.1	1
29	As reservas particulares de patrimônio natural são eficientes para conservação florestal no Estado de Rondônia?. Research, Society and Development, 2021, 10, .	0.1	0
30	Características hidrogeomorfológicas da microbacia do rio Maritaca, Rondônia, Brasil. Research, Society and Development, 2021, 10, e313101119549.	0.1	0
31	Hidrogeomorfometria e Índice de desmatamento da microbacia Rio dos Veados, Amazônia Ocidental, Brasil. Revista Ibero-americana De Ciências Ambientais, 2021, 12, 399-411.	0.1	1
32	ANÁLISE DA PAISAGEM NA MICROBACIA RIO DAS ALMAS, RONDÔNIA, AMAZÔNIA OCIDENTAL, BRASIL. Recima21: Revista Científica Multidisciplinar, 2021, 2, e211982.	0.0	2
33	CARACTERÍSTICAS DA PAISAGEM NA MICROBACIA DO RIO DAS GARÇAS, AMAZÔNIA OCIDENTAL, BRASIL. Recima21: Revista Científica Multidisciplinar, 2021, 2, e211984.	0.0	1
34	Potencial de produção de biodiesel com espécies oleaginosas nativas de Rondônia, Brasil. Acta Amazonica, 2016, 46, 81-90.	0.7	5