

# Letícia Sequinatto

## List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/1144156/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

14  
papers

107  
citations

1937685

4  
h-index

1372567

10  
g-index

14  
all docs

14  
docs citations

14  
times ranked

148  
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Adjusting the water retention curve for retractable soils. DYNA (Colombia), 2021, 88, 136-142.	0.4	0
2	VIS-NIR spectral reflectance for discretization of soils with high sand content. Semina:Ciencias Agrarias, 2019, 40, 99.	0.3	4
3	Eficiência de diferentes dispositivos em sistemas de drenagem para reduzir a erosão hídrica em estradas florestais revestidas com cascalho. Scientia Forestalis/Forest Sciences, 2019, 47, .	0.2	0
4	Nutrient losses due to water erosion using simulated rainfall in southern Brazil. DYNA (Colombia), 2018, 85, 236-241.	0.4	3
5	Mineralogia da argila e propriedades químicas de solos do Planalto Norte Catarinense. Revista De Ciencias Agroveterinarias, 2018, 17, 267-277.	0.2	5
6	Mineralogy of the Clay Fraction and Chemical Properties of Soils Developed from Sedimentary Lithologies of Pirambóia, Sanga-the-Cabral and Guarã Geological Formations in Southern Brazil. Revista Brasileira De Ciencia Do Solo, 2017, 41, .	1.3	5
7	Pedological Heterogeneity of Soils Developed from Lithologies of the Pirambóia, Sanga-do-Cabral, and Guarã Geological Formations in Southern Brazil. Revista Brasileira De Ciencia Do Solo, 2017, 41, .	1.3	1
8	Methods for Quantifying Shrinkage in Latossolos (Ferralsols) and Nitossolos (Nitisols) in Southern Brazil. Revista Brasileira De Ciencia Do Solo, 2017, 41, .	1.3	4
9	Qualidade de um Argissolo submetido a práticas de manejo recuperadoras de sua estrutura física. Revista Brasileira De Engenharia Agricola E Ambiental, 2014, 18, 344-350.	1.1	5
10	Occurrence of agrochemicals in surface waters of shallow soils and steep slopes cropped to tobacco. Quimica Nova, 2013, 36, 768-772.	0.3	33
11	Atributos físicos e químicos de um argissolo vermelho, em pomar orgânico de citros com manejo da vegetação nas entrelinhas. Revista Brasileira De Fruticultura, 2011, 33, 1127-1134.	0.5	2
12	Elasticidade do solo em função da umidade e do teor de carbono orgânico. Revista Brasileira De Ciencia Do Solo, 2008, 32, 477-485.	1.3	44
13	O ensino de solos no componente curricular de educação para a sustentabilidade. Terrae Didatica, 0, 17, e021056.	0.0	1
14	Construindo o conhecimento pedológico no ensino fundamental a partir de práticas didático-pedagógicas. Terrae Didatica, 0, 18, e022013.	0.0	0