

Paulo Roberto Megna Francisco

List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/4819269/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

46
papers

95
citations

1936888

4
h-index

1588620

8
g-index

46
all docs

46
docs citations

46
times ranked

135
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Köppen's and Thornthwaite Climate Classification for Paraíba State. Revista Brasileira De Geografia Fisica, 2015, 8, 1006-1016.	0.0	30
2	Classificação climática e zoneamento agroclimático Para o município de Amarante - PI. Revista Brasileira De Agricultura Irrigada, 2013, 7, 170-180.	0.2	13
3	Estimativa da evapotranspiração de referência para a cidade de Areia, Paraíba. Revista Brasileira De Agricultura Irrigada, 2011, 5, 37-47.	0.2	8
4	Mapeamento das Terras para Mecanização Agrícola - Estado da Paraíba. Revista Brasileira De Geografia Fisica, 2012, 5, 233.	0.0	5
5	APTIDÃO CLIMÁTICA DA CULTURA DO FEIJÃO COMUM (Phaseolus vulgaris) PARA O ESTADO DA PARAÍBA (APTITUDE CLIMATE OF CULTURE BEAN (Phaseolus vulgaris) FOR THE STATE OF PARAÍBA). Revista Brasileira De Climatologia, 0, 19, .	0.3	4
6	MAPPING OF PEDOLOGICAL POTENTIAL OF SOILS FOR CULTIVATION OF THE SUGAR CANE (Saccharum spp) IN PARAÍBA STATE USING GEOTECHNOLOGIES. Journal of Hyperspectral Remote Sensing, 2017, 7, 306-314.	0.1	4
7	Oscilações pluviométricas dentre os regimes diferenciados de precipitação no estado da Paraíba. Revista Brasileira De Agricultura Irrigada, 2015, 9, 360-371.	0.2	4
8	EVAPOTRANSPIRAÇÃO DE REFERÊNCIA MENSAL E ANUAL PELO MÉTODO DE THORNTHWAITE PARA O ESTADO DA PARAÍBA. Revista Brasileira De Climatologia, 0, 20, .	0.3	4
9	Avaliação das condições hídricas por meio do panorama de mudanças climáticas em cabaceiras-pb. Revista Brasileira De Agricultura Irrigada, 2012, 6, 227-239.	0.2	2
10	Water balance and erosivity on climate change function in the state of Paraíba. Revista Brasileira De Geografia Fisica, 2015, 8, 1068-1084.	0.0	2
11	Analysis and mapping of moisture indices, water and aridity through the BHC for the Paraíba state. Revista Brasileira De Geografia Fisica, 2015, 8, 1093-1108.	0.0	2
12	Análise espectral e avaliação de Índices de vegetação para o mapeamento da caatinga. Revista Verde De Agroecologia E Desenvolvimento Sustentável, 2015, 10, 01.	0.1	2
13	Variabilidade da Temperatura Média do Ar no Estado da Paraíba-Brasil (Variability of the Temperature) Tj ETQq1 1 0,784314 rgBT / 0,0 2	0,0	2
14	Discriminação de Cenários Pluviométricos do Estado da Paraíba Utilizando Distribuição Gama Incompleta e Teste Kolmogorov-Smirnov. Revista Brasileira De Geografia Fisica, 2016, 9, 047-061.	0.0	2
15	POTENCIAL PEDOLÓGICO DAS TERRAS DO ESTADO DA PARAÍBA PARA O CULTIVO DO FEIJÃO CAUPI (Vigna) Tj ETQq1 1 0,784314 rgBT / 0,1 1	0,1	1
16	ZONEAMENTO AGRÍCOLA DE RISCO CLIMÁTICO DA REGIÃO DO MÉDIO CURSO DO RIO PARAÍBA / ZONING OF CLIMATIC RISK OF THE MIDDLE CURSE OF RIO PARAÍBA REGION. Brazilian Journal of Development, 2021, 7, 25275-25294.	0.0	1
17	Classificação e aptidão climática para as culturas da banana e abacaxi no estado da Paraíba. Revista Brasileira De Geografia Fisica, 2018, 11, 1651-1663.	0.0	1
18	Potencial Pedoclimático do Estado da Paraíba para a Cultura do Algodão Herbáceo (Gossypium) Tj ETQq0 0 0 rgBT / Overlock 10 Tf 0	0.0	1

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
19	APTIDÃO CLIMÁTICA DA MANDIOCA (<i>Maniõth esculenta</i> Crantz) PARA O ESTADO DA PARAIBA. Revista Brasileira De Agricultura Irrigada, 2017, 11, 1651-1661.	0.2	1
20	ANÁLISE TEMPORAL DA VEGETAÇÃO DE CAATINGA UTILIZANDO NDVI. Revista Educaçãõ Agrãcola Superior, 2014, 29, 3-6.	0.0	1
21	VARIABILIDADE DA UMIDADE RELATIVA DO AR E DA TEMPERATURA MÁXIMA NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO URUÁ-UIÁ-PRETO. Revista Educaçãõ Agrãcola Superior, 2014, 28, 136-141.	0.0	1
22	TECNOLOGIA DA GEOINFORMAÇÃO APLICADA NO MAPEAMENTO DAS TERRAS ã MECANIZAÇÃO AGRICOLA. Revista Educaçãõ Agrãcola Superior, 2014, 29, 45-51.	0.0	1
23	Caracterizaçãõ e aptidãõ climãtica de culturas para o municãpio de Alhandra - Pb, Brasil. Revista Brasileira De Agricultura Irrigada, 2015, 9, 183-192.	0.2	1
24	APTIDÃO CLIMÁTICA DA CULTURA DA CANA DE AÇÚCAR (<i>Saccharum</i> spp) PARA O ESTADO DA PARAIBA. Revista Brasileira De Agricultura Irrigada, 2016, 10, 676-686.	0.2	1
25	APTIDÃO CLIMÁTICA E PEDOLÓGICA DA CULTURA DO FEIJÃO CAUPI PARA AS REGIÕES DO AGRESTE E BREJO PARAIBANO. Revista Brasileira De Agricultura Irrigada, 2017, 11, 1557-1570.	0.2	1
26	Classificaçãõ de Terras para Mecanizaçãõ Agrãcola e Sua Aplicaçãõ para o Estado da Paraiba. Revista Educaçãõ Agrãcola Superior, 2013, 28, 30-35.	0.0	0
27	Metodologia para Qualificaçãõ das Decisões Produtivas em Reforma Agrãria do Assentamento Celso Furtado. Revista Educaçãõ Agrãcola Superior, 2013, 28, 3-9.	0.0	0
28	VARIABILIDADE DO BALANÇO HÁDRICO NAS ÚLTIMAS SEIS DÉCADAS EM BANANEIRAS-PB. Revista Educaçãõ Agrãcola Superior, 2014, 28, 114-119.	0.0	0
29	AVALIAÇÃO DO "LOCO" DA ATUAL SITUAÇÃO DAS ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE E DAS RESERVAS LEGAIS EM PEQUENAS PROPRIEDADES DO MUNICÍPIO DE PICUÁ-ã PB. Revista Educaçãõ Agrãcola Superior, 2014, 29, 83-88.	0.0	0
30	CLIMATOLOGIA DA PRECIPITAÇÃO DE CABACEIRAS-PB NO PERÍODO ENTRE 1926-2011. Revista Educaçãõ Agrãcola Superior, 2014, 28, 132-135.	0.0	0
31	Fluctuations Diagnosis of Rainfall in the Paraiba State. Revista Brasileira De Geografia Fisica, 2015, 8, 1017-1027.	0.0	0
32	Mapeamento da Aptidãõ Edãfica para Fruticultura Segundo o Zoneamento Agropecuãrio do Estado da Paraiba (Mapping of the edaphic suitability for fruit production). Revista Brasileira De Geografia Fisica, 2015, 8, 377.	0.0	0
33	Transformaçãõ e anãlise de dados experimentais de pesquisa agrãcola. Revista Educaçãõ Agrãcola Superior, 2015, 30, 59-65.	0.0	0
34	Discrimination of pluviometric scenarios of the Paraiba state using Gamma Incomplete Distribution and Kolmogorov-Smirnov Test. Revista Brasileira De Geografia Fisica, 2016, 9, 47-61.	0.0	0
35	Mapping of pedoclimatic potential to cultivation of Cowpea (<i>Vigna unguiculata</i> L. Walp) for the Paraiba State. Revista Brasileira De Geografia Fisica, 2016, 9, .	0.0	0
36	Pedoclimatic potential of the Paraiba state to cultivation of cotton (<i>Gossypium hirsutum</i>). Revista Brasileira De Geografia Fisica, 2016, 9, .	0.0	0

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
37	Climatic aptitude for sorghum (<i>Sorghum bicolor</i>) in Paraíba state, Brasil. <i>Revista Brasileira De Geografia Fisica</i> , 2016, 9, .	0.0	0
38	Aptidão Climática da Mamona (<i>Ricinus communis</i> L.) para o Estado da Paraíba (Climatic Aptitude for) <i>Tj ETQq0 0 0 rgBT /Overlock 10</i> 737-752.	0.0	0
39	POTENCIAL PEDOCLIMÁTICO DO ESTADO DA PARAÍBA PARA A CULTURA DO FEIJÃO COMUM (<i>Phaseolus</i>) <i>Tj ETQq1 1 0.784314 rgBT /Overlock 10</i>	0.2	0
40	MAPEAMENTO DO POTENCIAL PEDOCLIMÁTICO DA CULTURA DO MILHO (<i>Zea mays</i> L.) PARA O ESTADO DA PARAÍBA UTILIZANDO GEOTECNOLOGIAS. <i>Revista Brasileira De Agricultura Irrigada</i> , 2016, 10, 1023-1037.	0.2	0
41	Mapeamento do Potencial Pedoclimático da Cultura do Feijão Caupi (<i>Vigna unguiculata</i> L. Walp) para o Estado da Paraíba (Mapping of pedoclimatic potential to cultivation of Cowpea (<i>Vigna unguiculata</i> L.) <i>Tj ETQq1 1 0.784314 rgBT /Overlock 10</i>	0.2	0
42	Pedoclimatic potential of the Paraíba state to cultivation of sorghum (<i>Sorghum bicolor</i>). <i>Revista Brasileira De Geografia Fisica</i> , 2017, 10, .	0.0	0
43	POTENCIAL PEDOCLIMÁTICO DO ESTADO DA PARAÍBA PARA A CULTURA DA CANA DE AÇÚCAR (<i>SACCHARUM</i>) <i>Tj ETQq1 1 0.784314 rgBT /Overlock 10</i>	0.1	0
44	Potencial Pedoclimático do Estado da Paraíba para a Cultura da Mamona (<i>Ricinus communis</i> L.). <i>Scientia Agraria</i> , 2017, 18, 66.	0.5	0
45	UTILIZAÇÃO DA SÉRIE DE FOURIER PARA CARACTERIZAÇÃO PLUVIOMÉTRICA DOS MUNICÍPIOS DE LAGOA SECA-PB E ALAGOA NOVA-PB. <i>Energia Na Agricultura</i> , 2019, 34, 58-66.	0.1	0
46	Selamento superficial e formação de crosta em solos representativos do Estado da Paraíba. <i>Colloquium Agrariae</i> , 2019, 15, 79-93.	0.1	0