

ARTIGOS PUBLICADOS 2016

ISSN	Título da Produção	Título do Periódico	Autor Principal	Qualis
1413-7054	AGRICULTURAL WATERSHED MODELING: A REVIEW FOR HYDROLOGY AND SOIL EROSION PROCESSES	CIÊNCIA E AGROTECNOLOGIA (UFLA)	CARLOS ROGERIO DE MELLO	A2
0022-1694	ARTIFICIAL INTELLIGENCE TECHNIQUES COUPLED WITH SEASONALITY MEASURES FOR HYDROLOGICAL REGIONALIZATION OF Q90 UNDER BRAZILIAN CONDITIONS	JOURNAL OF HYDROLOGY (AMSTERDAM)	SAMUEL BESKOW	A1
0341-8162	ASSESSMENT OF LAND COVER CHANGE ON THE HYDROLOGY OF A BRAZILIAN HEADWATER WATERSHED USING THE DISTRIBUTED HYDROLOGY-SOIL-VEGETATION MODEL	CATENA (CREMLINGEN)	LIVIA ALVES ALVARENGA	A2
1980-993X	AVALIAÇÃO DE MODELO DE BALANÇO HÍDRICO COM BASE NA ESTIMATIVA DA RECARGA POTENCIAL	REVISTA AMBIENTE & ÁGUA	LUCAS MACHADO PONTES	B1
1808-3765	DESEMPENHO DE MÉTODOS DE CÁLCULO DO COEFICIENTE DE TANQUE PARA ESTIMATIVA DA EVAPOTRANSPIRAÇÃO DE REFERÊNCIA	IRRIGA (UNESP. CD-ROM)	ALAN DELON ANDRADE	B1
1414-3984	DETERMINAÇÃO DA VELOCIDADE ECONÔMICA EM ADUTORAS SOB DIFERENTES CONDIÇÕES DE CUSTO E FUNCIONAMENTO	ENGENHARIA NA AGRICULTURA (IMPRESSO)	ANDRE LUIZ DIAS CALDAS	B3
2317-2606	DIAGNÓSTICO AMBIENTAL DA ÁREA DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE NO ALTO CURSO DO Córrego Dois Irmãos em Gurupi-TO	ENCICLOPEDIA BIOSFERA	VIRGILIO LOURENCO DA SILVA NETO	B5
1809-4457	DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DA EROSIÃO POTENCIAL E ATUAL DO SOLO NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO SAPUCAÍ, MG	ENGENHARIA SANITÁRIA E AMBIENTAL (ONLINE)	MATHEUS FONSECA DURAES	B1
2317-2606	EFEITO DE DIFERENTES TENSÕES DE ÁGUA NO SOLO SOBRE O DESENVOLVIMENTO INICIAL DO TOMATEIRO	ENCICLOPEDIA BIOSFERA	ROGERIO RANGEL RODRIGUES	B5
1519-1125	ESTIMATIVAS DE PRECIPITAÇÃO DERIVADAS DO SATÉLITE TRMM PARA A BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO PARAPEBA, MG	SCIENTIA AGRARIA (UFPR. IMPRESSO)	JOSE DE OLIVEIRA MELO NETO	B2
2318-0331	EVAPORATION FROM CAMARGOS HYDROPOWER PLANT RESERVOIR: WATER FOOTPRINT CHARACTERIZATION	REVISTA BRASILEIRA DE RECURSOS HÍDRICOS	EDUARDO DE OLIVEIRA BUENO	B5
1981-8858	FITOSSOCIOLOGIA E DISTRIBUIÇÃO DIAMÉTRICA DE UMA ÁREA DE CERRADO SENSU STRICTO, Dueré-TO	RCA. REVISTA DE CIÊNCIAS AMBIENTAIS (UNILASALLE)	VIRGILIO LOURENCO DA SILVA NETO	B5
1678-992X	GEOMORPHOMETRIC TOOL ASSOCIATED WITH SOIL TYPES AND PROPERTIES SPATIAL VARIABILITY AT WATERSHEDS UNDER TROPICAL CONDITIONS	SCIENTIA AGRICOLA	CARLOS ROGERIO DE MELLO	A1
1088-1697	HOUSEHOLD SOLID WASTE: INFLUENCE OF CITY SIZE AND ECONOMIC CLASS IN SOUTHERN MINAS GERAIS, BRAZIL	THE JOURNAL OF SOLID WASTE TECHNOLOGY AND MANAGEMENT	CAMILA SILVA FRANCO	B2
1981-1829	HYDRODYNAMIC BEHAVIOR OF A COMBINED ANAEROBIC-AEROBIC SYSTEM EMPLOYED IN THE TREATMENT OF VINASSE	CIÊNCIA E AGROTECNOLOGIA (ONLINE)	FATIMA RESENDE LUIZ FIA	A2
1809-4430	HYDROLOGICAL MODELING OF TRIBUTARIES OF CANTAREIRA SYSTEM, SOUTHEAST BRAZIL, WITH THE SWAT MODEL	REVISTA ENGENHARIA AGRÍCOLA (ON-LINE)	MARCELO RIBEIRO VIOLA	B1
1981-1829	HYDROLOGICAL RESPONSES TO CLIMATE CHANGES IN A HEADWATER WATERSHED	CIÊNCIA E AGROTECNOLOGIA	LIVIA ALVES ALVARENGA	A2
1981-1829	HYDROLOGICAL SIMULATION AS SUBSIDE FOR MANAGEMENT OF SURFACE WATER RESOURCES	CIÊNCIA E AGROTECNOLOGIA	CARLOS ROGERIO DE MELLO	A2

ARTIGOS PUBLICADOS 2016

	AT THE MORTES RIVER BASIN	(ONLINE)		
1983-4071	INCERTEZA E ANÁLISE DE SENSIBILIDADE DOS PARÂMETROS DO MODELO STREETER PHELPS APLICADO A UM TRECHO DE UMA MICROBACIA URBANA	CIÊNCIA & ENGENHARIA	JOAO PAULO CUNHA DE MENEZES	B5
1983-2443	INDICADORES HIDROLÓGICOS PARA A GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO MANUEL ALVES DA NATIVIDADE, TOCANTINS	SCIENTIA AGRARIA (ONLINE)	JESSICA ASSAID MARTINS RODRIGUES	B2
1678-4596	INFLUENCE OF THE WIND ON WATER APPLICATION UNIFORMITY OF A MECHANICAL LATERAL MOVE IRRIGATION EQUIPMENT USING ROTATING PLATE SPRINKLERS	CIENCIA RURAL	LESSANDRO COLL FARIA	B1
1983-2443	INFLUÊNCIA DA IMPERMEABILIZAÇÃO E DAS ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE NO VOLUME DO ESCOAMENTO SUPERFICIAL E VAZÃO DE PICO, NA BACIA DO CÓRREGO DAS LAJES - UBERABA, MG.	SCIENTIA AGRARIA (ONLINE)	JOYCE SILVESTRE DE SOUSA	B2
1982-7679	LÂMINAS DE IRRIGAÇÃO E DOSES DE NITROGÊNIO EM ROSEIRAS CULTIVADAS COM TÉCNICAS DE PRODUÇÃO INTEGRADA	REVISTA BRASILEIRA DE AGRICULTURA IRRIGADA	EDUARDO CARVALHO OLIVEIRA	B3
1982-7679	MANEJO DA IRRIGAÇÃO EM DIFERENTES FASES FENOLÓGICAS DA PIMENTA CAYENNE CULTIVADA EM AMBIENTE PROTEGIDO	REVISTA BRASILEIRA DE AGRICULTURA IRRIGADA	ANDRE LUIZ DIAS CALDAS	B3
1991-637X	METHOD AND PHENOLOGICAL CHARACTERIZATION OF THE STADIUMS AND PHASES OF THE DEVELOPMENT OF CASTOR BEAN PLANTS	AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH	LUIZ GONSAGA DE CARVALHO	B2
1808-0251	MOBILITY OF HEAVY METALS IN SOILS OF ARRANGEMENT MUNICIPAL SOLID WASTE	AMBIÊNCIA	JOAO PAULO CUNHA DE	B4
1984-3909	MODELAGEM AGROMETEOROLÓGICA PARA A PREVISÃO DE PRODUTIVIDADE VICTORINO, E. C. ET AL. DE CAFEIROS NA REGIÃO SUL DO ESTADO DE MINAS GERAIS	COFFEE SCIENCE	EULER CIPRIANI VICTORINO	B1
1808-0251	MONTHLY AND ANNUAL PRECIPITATION AND MAXIMUM DAILY PRECIPITATION DISTRIBUTION AT THE FORMOSO RIVER BASIN, TOCANTINS	AMBIÊNCIA	KAIO CESAR CARDOSO DE LIMA FONSECA ALVES	B4
0264-8377	NETWORK ANALYSIS TO SUPPORT ENVIRONMENTAL RESOURCES MANAGEMENT. A CASE STUDY IN THE CERRADO, BRAZIL	LAND USE POLICY	MARCELO RIBEIRO VIOLA	A1
1984-3909	OPÇÃO DE CULTIVO INTERCALAR DE CAFEIEIRO IRRIGADO COM MILHO NO SEMIÁRIDO MINEIRO	COFFEE SCIENCE	LUIZ ANTONIO LIMA	B1
1414-3984	PIMENTÃO CULTIVADO EM AMBIENTE PROTEGIDO SOB DIFERENTES TENSÕES DE ÁGUA NO SOLO	ENGENHARIA NA AGRICULTURA (IMPRESSO)	JACINTO DE ASSUNCAO CARVALHO	B3
0006-8705	POTENTIAL OF CALCIUM SILICATE TO MITIGATE WATER DEFICIENCY IN MAIZE	BRAGANTIA (SÃO PAULO, SP. IMPRESSO)	DOUGLAS JOSE MARQUES	B1
1806-6690	QUANTITATIVE ANALYSIS OF GROWTH IN COFFEE PLANTS CULTIVATED WITH A WATER-RETAINING POLYMER IN AN IRRIGATED SYSTEM	REVISTA CIÊNCIA AGRONÔMICA (UFC. ONLINE)	ANTONIO JACKSON DE JESUS SOUZA	B1
1809-4457	RELAÇÃO ENTRE PADRÕES DE USO E OCUPAÇÃO DO SOLO E QUALIDADE DA ÁGUA EM UMA BACIA HIDROGRÁFICA URBANA	ENGENHARIA SANITÁRIA E AMBIENTAL (ONLINE)	JOAO PAULO CUNHA DE MENEZES	B1
2317-2606	RELAÇÃO INTENSIDADE-DURAÇÃO-FREQUÊNCIA (IDF) PARA PRECIPITAÇÃO EXTREMA EM GUARÁITO	ENCICLOPEDIA BIOSFERA	MARCELO RIBEIRO VIOLA	B5

ARTIGOS PUBLICADOS 2016

1808-3765	RENDIMENTO DE ROSAS CULTIVADAS EM AMBIENTE PROTEGIDO SOB DIFERENTES NÍVEIS DE IRRIGAÇÃO	IRRIGA (UNESP. CD-ROM)	EDUARDO CARVALHO OLIVEIRA	B1
1679-0359	RESPONSE OF BROCCOLI TO SOIL WATER TENSION UNDER DRIP IRRIGATION	SEMINA. CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ONLINE)	GERALDO MAGELA PEREIRA	B1
1982-7679	RESPOSTA DO MELÃO TIPO GÁLIA A DIFERENTES TENSÕES DE ÁGUA NO SOLO	REVISTA BRASILEIRA DE AGRICULTURA IRRIGADA	ELVIS MARCIO DE CASTRO LIMA	B3
1571-5124	SEDIMENT YIELD IN PARAPEBA RIVER BASIN - MG, BRAZIL	INTERNATIONAL JOURNAL OF RIVER BASIN MANAGEMENT	MATHEUS FONSECA DURAES	B1
0341-8162	SOIL EROSION RISK ASSOCIATED WITH CLIMATE CHANGE AT MANTARO RIVER BASIN, PERUVIAN ANDES	CATENA (CREMLINGEN)	Sly Wongchuig Correa	A2
0378-1127	SPATIAL INTERPOLATORS FOR IMPROVING THE MAPPING OF CARBON STOCK OF THE ARBOREAL VEGETATION IN BRAZILIAN BIOMES OF ATLANTIC FOREST AND SAVANNA	FOREST ECOLOGY AND MANAGEMENT	HENRIQUE FERRACO SCOLFORO	A1
1678-992X	SPATIAL PREDICTION OF SOIL PROPERTIES IN TWO CONTRASTING PHYSIOGRAPHIC REGIONS IN BRAZIL	SCIENTIA AGRICOLA	CARLOS ROGERIO DE MELLO	A1
0341-8162	SPATIAL PREDICTION OF SOIL-WATER TRANSMISSIVITY BASED ON FUZZY LOGIC IN A BRAZILIAN HEADWATER WATERSHED	CATENA (CREMLINGEN)	LEANDRO CAMPOS PINTO	A2
1980-055X	TRENDS IN THE HYDROMETEOROLOGICAL REGIME ON AN ISLAND IN THE SOUTH ATLANTIC OCEAN (TENDÊNCIAS NO REGIME HIDROMETEOROLÓGICO EM UMA ILHA OCEÂNICA NO OCEANO ATLÂNTICO SUL)	REVISTA BRASILEIRA DE CLIMATOLOGIA	MATHEUS FONSECA DURAES	B5
1981-8203	UTILIZAÇÃO DO LISÍMETRO DE DRENAGEM PARA OBTENÇÃO DO -KC- DA MAMONEIRA EM PLANTIO ADENSADO	REVISTA VERDE DE AGROECOLOGIA E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL	LUIZ GONSAGA DE CARVALHO	B4