



Revista Gеоaraguaia



Geografia



UFMT Araguaia

ISSN 2236-9716
Barra do Garças - MT
v.9, n.2. Agosto/ 2019



Vista geomorfológica da Porteira dos Infernos, localizada na estrada Dom Aquino/Poxoréo.
Foto: Mônica Souza Pereira (2018).



<http://periodicoscientificos.ufmt.br/ojs/index.php/geo>



<http://periodicoscientificos.ufmt.br/ojs/index.php/geo>

CONSELHO EDITORIAL

1. Dra. Ana Monteiro

Universidade do Porto, Portugal

2. Dra. Maria Del Carmen Minguez Garcia

Universidad Complutense de Madrid, Espanha

3. Dra. Selma Simões de Castro

Universidade Federal de Goiás, Brasil

4. Dr. Jorge Luiz Gonzalez

Universidad de Tolima/Colômbia, Colômbia

5. Dr. Francisco Dario Maldonado

Universidad Autonoma de Entre Rios, Argentina

6. Dr. Arioaldo Umbelino de Oliveira

Universidade de São Paulo, Brasil

7. Dr. Carlos Walter Porto-Gonçalves

Universidade Federal Fluminense, Brasil

8. Dr. Samuel do Carmo Lima

Universidade Federal de Uberlândia, Brasil

9. PhD. Edson Eyji Sano

Instituto Brasileiro de Meio Ambiente e Recursos Naturais, Brasil



CONSELHO CIENTÍFICO

Composto por pesquisadores de doutores de instituições nacionais e internacionais.

A lista completa encontra-se no site

<http://periodicoscientificos.ufmt.br/ojs/index.php/geo/about/editorialTeam>

CONTATO

Universidade Federal de Mato Grosso – Araguaia

Curso de Geografia

Avenida Valdon Varjão, nº 6.390

CEP: 78.600-000

Barra do Garças-MT

E-mail: revistageoaraguaia@yahoo.com.br

APOIO

CODEX Araguaia

CODEX/ PROCEV



QUALIS CAPES 2013-2016

Periódicos		
ISSN	Área de Avaliação	Classificação
2236-9716	Administração Pública e de Empresas, Ciências Contábeis e Turismo	B4
2236-9716	Biodiversidade	C
2236-9716	Biotecnologia	B5
2236-9716	Ciências Agrárias I	B5
2236-9716	Ciências Ambientais	B4
2236-9716	Engenharias I	B4
2236-9716	Ensino	B4
2236-9716	Geociências	B5
2236-9716	Geografia	B3
2236-9716	Interdisciplinar	B2
2236-9716	Matemática / Probabilidade e Estatística	C
2236-9716	Psicologia	B4



SUMÁRIO

MAGMATIC DIFFERENTIATION EVIDENCES AND SOURCE CHARACTERISTICS USING MINERAL CHEMISTRY IN THE TORUD INTRUSION (NORTHERN IRAN)	6
PETROLOGY AND THE ORIGIN OF THE INTRUSIVE MASSES OF THE EAST OF JIROFT	22
INVESTIGATING AMOUNT OF LEAKAGE, SEDIMENT AND DURABILITY IN GEOSYNTHETIC COVER OF PUMPING CHANNEL 3 AT IRRIGATION NETWORK OF MOGHAN	37
MAPEAMENTO DE ÁREAS SUSCEPTÍVEIS À EROSÃO LAMINAR NO ALTO CURSO DO RIO BANABUIÚ-CE	49
DELIMITAÇÃO DE UNIDADES GEOAMBIENTAIS DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO SUBAÚMA-BA (BAHIA, BRAZIL)	66
O AGRONEGÓCIO NO SUDESTE PARAENSE E AS RELAÇÕES DE TRABALHO	85
EVOLUÇÃO DO PROCESSO DE USO E OCUPAÇÃO DA TERRA ENTRE AS DÉCADAS DE 1970 A 2010 NO BAIXO CURSO DO RIO JIQUIÁ, RECIFE – PE	105
O RELEVO PARA SE PENSAR GEOGRAFICAMENTE NA ESCOLA BÁSICA: a importância do diálogo entre as escalas e o seu exercício ao longo da Depressão Cuiabana	123