

Revista do Departamento de Geografia e do Programa de Pós-Graduação em Geografia IGC-UFMG *Julho - Dezembro vol. 9 nº 2 2013*

**ISSN 1808-8058 (versão impressa)**

**ISSN 2237-549X (versão online)**

# Geografias

# Geografias

Publicação do Departamento de Geografia e do  
Programa de Pós-graduação em Geografia do IGC  
Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG

## Comissão Editorial

Carlos Henrique Jardim  
Carlos Lobo  
Cristina Helena Ribeiro Rocha Augustin  
Ricardo Alexandrino Garcia

## Conselho Editorial

Allaoua Saadi (IGC/UFMG)  
Antônio Pereira Magalhães Júnior (IGC/UFMG)  
Carlos Walter Porto Gonçalves (UFF)  
Cássio Eduardo Viana Hissa (IGC/UFMG)  
Cristina Helena Ribeiro Rocha Augustin (IGC/UFMG)  
Ester Limonad (UFF)  
Geraldo Magela Costa (IGC/UFMG)  
Jupira Gomes Mendonça (Escola de Arquitetura/UFMG)  
Lúcia Helena de Oliveira Gerardi (UNESP)  
Weber Soares (ICG/UFMG)  
Maria Encarnação Beltrão Sposito (UNESP)  
Maria Geralda de Almeida (UFG)  
Ralf Edmundo da Silva Matos (IGC/UFMG)  
Roberto Célio Valadão (IGC/UFMG)  
Rogério Haesbaert (UFF)  
Selma Simões de Castro (UFG)  
Sérgio Donizete Faria (IGC/UFMG)  
Sérgio Manuel Merêncio Martins (IGC/UFMG)  
Silke Kapp (Escola de Arquitetura/UFMG)

## Colaboradores

Altair Sancho Pivoto dos Santos (IGC/UFMG)	Leandro Cardoso (EE/UFMG)
André Velloso Batista Ferreira (IGC/UFMG)	Luiz Felipe Soares Cherem (UFG)
Antônio Tadeu Ribeiro de Oliveira (IBGE)	Lussandra Martins Gianasi (IGC/UFMG)
Bernardo Machado Gontijo (IGC/UFMG)	Márcio Roberto Toledo (UFSJ)
Carlos Henrique Jardim (IGC/UFMG)	Marcos Antônio Nunes (IGA-SECTES)
Claúdia Lamounier Freitas (IGC/UFMG)	Maria Giovana Parizzi (IGC/UFMG)
Cristiane Valéria de Oliveira (IGC/UFMG)	Maria Luiza Grossi Araújo (IGC/UFMG)
Denis Richter (IESA/UFG)	Reinaldo Onofre dos Santos (IGC/UFMG)
Eberval Marchioro (UFES)	Ricardo Alexandrino Garcia (IGC/UFMG)
Fábio Soares de Oliveira (IGC/UFMG)	Rodrigo Nunes Ferreira (Secretaria de Planejamento/PBH)
Janise Bruno Dias (IGC/UFMG)	Teresa Cristina de Miranda Mendonça (UFRRJ)
Jorge Batista de Souza (PUC Minas)	
José Antônio Souza de Deus (IGC/UFMG)	

# Sumário

## Contents

Editorial	5	Notas do editor Carlos Lobo
Artigos	8	Aspectos Teóricos sobre Migração de retorno no Brasil Emerson Augusto Baptista
	21	Estudo da dinâmica da água infiltrada com o auxílio de método geofísico - Gouveia, Espinhaço Meridional, Minas Gerais, Brasil Maira Lopes Nogueira, Paulo Roberto Antunes Aranha, Cristina Helena Ribeiro Rocha Augustin
	38	Identificação dos sistemas atmosféricos responsáveis por inundações e deslizamentos no município de Belo Horizonte: análise dos períodos chuvosos de 2011-2012 e 2012-2013 Prof. Wellington Lopes Assis, Maria Giovana Parizzi, Samuel Matos Ribeiro
	56	A evidência de práticas orientalistas como instrumento do imperialismo no pós-11 de Setembro Leonardo Luiz Silveira da Silva
	75	Seca no Nordeste e a transposição do rio São Francisco Edmilson Soares
	87	Escala espacial e Geografia: pela transposição da região Célio Augusto da Cunha Horta
	97	Reflexões metodológicas sobre a relação rural-urbano a partir da teoria e de evidências socioespaciais da RMBH Geraldo Magela Costa, Reinaldo Onofre dos Santos, Heloisa Soares de Moura Costa
Resenha	122	Em busca de um elo entre geografia e saúde Suellen Silva Araújo Magalhães, Carla Jorge Machado
Dissertações	126	Dissertações defendidas no Programa de Pós-graduação em Geografia/UFMG no segundo semestre de 2013
Teses	136	Teses defendidas no Programa de Pós-graduação em Geografia/UFMG no segundo semestre de 2013

---

Geografias: Revista do Departamento de Geografia/Programa de Pós-graduação em Geografia, Departamento de Geografia do Instituto de Geociências, UFMG - v. 9 n. 2 (jul./dez.) 2013 - Belo Horizonte: UFMG, Departamento de Geografia, 2013

v. : il; 20 x 25 cm.

Semestral

ISSN 1808-8058 (versão impressa)

ISSN 2237-549X (versão online)

1. Geografia – Periódicos. I. Universidade Federal de Minas Gerais. Departamento de Geografia II. Universidade Federal de Minas Gerais. Programa de Pós-graduação em Geografia.

---

Catálogo na publicação: Biblioteca do Instituto de Geociências - UFMG

#### **Reitor da UFMG**

Clélio Campolina Diniz

#### **Diretora do Instituto de Geociências**

Tânia Mara Dussin

#### **Chefe do Departamento de Geografia**

Carlos Lobo

#### **Coordenador do Programa de Pós-graduação em Geografia**

André Augusto Rodrigues Salgado

#### **Projeto Gráfico e Capa**

Glória Campos, Clô Paoliello (*Mangá*)

#### **Editor Chefe**

Carlos Lobo

#### **Assistente de Edição**

Aline Lúcia Nogueira Medeiros

#### **Editor Eletrônico**

Lucas Mello de Souza

#### **Diagramação e Formatação dos Originais**

ABMídia Soluções Digitais e Editoração Ltda

#### **Correção Ortográfica e Normas de formatação**

Legulus - Leitura e Escrita Revisões e Cursos

#### **Impressão**

Imprensa Universitária da UFMG

#### **Apoio**

Pró-Reitoria de Pós-Graduação da UFMG

Pró-Reitoria de Pesquisa da UFMG

#### **Apoio Financeiro**

Fundação de Amparo à Pesquisa do estado de

Minas Gerais (Fapemig)

Pró-Reitoria de Pesquisa da UFMG

#### **Revista Geografias**

Departamento de Geografia - IGC/UFMG

Av. Antônio Carlos, 6627, Pampulha, CEP 31270-901

Belo Horizonte, Minas Gerais, Brasil

Fone: 5531 3409 5421 Fax: 5531 3409-5410

revistageografias@yahoo.com.br

www.igc.ufmg.br/geografias

www.cantacantos.com.br/revista

As opiniões contidas nos artigos são de inteira responsabilidade dos autores

Neste número, a revista Geografias apresenta sua 17ª edição, composta por um conjunto de sete artigos de diversas áreas da/na Geografia, torna público resultados de pesquisas e reflexões que envolvem um amplo leque de temáticas. A essa característica multi e transdisciplinar, típica dos estudos geográficos, acrescenta-se a variada formação acadêmica e filiação dos autores, o que enriquece e fortalece a pluralidade da Geografias. Além da coletânea de artigos, são também apresentados os resumos de teses e dissertações defendidas no Programa de Pós-Graduação em *Geografia* do IGC/UFMG.

No primeiro artigo, intitulado “*Aspectos Teóricos sobre Migração de retorno no Brasil*”, o autor procura discutir alguns aspectos relevantes para os estudos sobre migração de retorno, incluindo a apresentação de uma revisão sucinta de algumas das principais abordagens teóricas em migração. No trabalho “*Estudo da dinâmica da água infiltrada com o auxílio de método geofísico - Gouveia, Espinhaço Meridional, Minas Gerais, Brasil*” os autores buscam obter e analisar informações mais precisas sobre a dinâmica subsuperficial da água de infiltração em parcelas experimentais, utilizando o método geofísico Caminhamento Geoelétrico. Os resultados demonstram clara diferença no modo como a água infiltra nos dois diferentes tipos de solos da área, revelando a influência da forma da vertente e ainda a eficácia da metodologia utilizada. O terceiro artigo, intitulado “*Identificação dos sistemas atmosféricos responsáveis por inundações e deslizamentos no município de Belo Horizonte: análise dos períodos chuvosos de 2011-2012 e 2012-2013*” tem como objetivo identificar os sistemas atmosféricos responsáveis pelos eventos pluviométricos extremos ocorridos no município de Belo Horizonte (MG) nos períodos chuvosos de 2011-2012 e 2012-2013. Os resultados apontaram a Zona de Convergência do Atlântico Sul e as Linhas de Instabilidade como os principais sistemas atmosféricos responsáveis pela ocorrência de alagamentos, inundações e deslizamentos na capital mineira durante o período analisado. Como uma tentativa de mostrar que os discursos hegemônicos estão a serviço de causas menos nobres que se transvestem de pretensos valores universais, o quarto artigo, cujo título é “*A evidência de práticas orientalistas como instrumento do imperialismo no pós-11 de Setembro*”, artigo tem como objetivo apontar indícios do resgate orientalista no mundo contemporâneo como forma de justificativa moral para o imperialismo. O trabalho “*Seca no Nordeste e a transposição do rio São Francisco*” discute o significado e controvérsias de um dos maiores projetos de infraestrutura executado pelo estado, em que são apresentadas soluções pela transposição do rio São Francisco, que levaria água à população carecida, promovendo o desenvolvimento regional. No artigo “*Escala espacial e Geografia: pela transposição da região*” comparecem algumas reflexões sobre escala espacial, com o foco, especialmente, na região. Busca-se, dessa forma, contribuir para o desenvolvimento de leituras multiescalares de região. No último artigo, denominado “*Reflexões metodológicas sobre a relação rural-urbano a partir da teoria e de evidências socioespaciais da RMBH*”, discute-se a pertinência das análises sobre a diferenciação entre rural e urbano no atual momento do movimento do capital no tempo e no espaço.

## Notas do Editor

Carlos Lobo

Editor-chefe da revista Geografias

O artigo resgata argumentos teórico-metodológicos que deram suporte a tais análises, bem como outros surgidos das análises populacionais. Por fim, segue ainda, a resenha do Denguê no Brasil: abordagem geográfica na escala nacional', editado pela Cultura Acadêmica/Editora UNESP, que traça um panorama e apresenta um arcabouço teórico conceitual para o estudo da Dengue no Brasil. Completa esse número uma coletânea dos resumos de teses e dissertações defendidas no Programa de Pós-Graduação em Geografia do IGC/UFMG no primeiro semestre de 2013. Nesse período foram defendidas as seguintes teses: "Análise geomorfológica da bacia hidrográfica do rio Mearim-Ma a partir do quadro geológico regional"; "Expansão urbana e seus efeitos sobre a mobilidade e acessibilidade avaliada com o auxílio dos Sistemas de Informação Geográfica (SIG) em Teresina-PI"; "Morfoodinâmica e meio ambiente na porção centro-norte do Piauí, Brasil"; "A produção do espaço urbano de Juiz de Fora/Mg: dinâmicas imobiliárias e novas centralidades"; "A cidade e o rio: a navegação fluvial e o extrativismo vegetal na formação do espaço de Floriano-Pi (1890–1950)"; "Saber camponês, recursos naturais e políticas públicas: condicionantes de desenvolvimento no território da Puba/PI"; "Turismo nas ondas do litoral do Piauí e das políticas públicas"; "Gênese e dinâmica de nascentes"; e dissertações: "Gênese e desenvolvimento de cavidades naturais subterrâneas em formação ferrífera no quadrilátero ferrífero, Minas Gerais". "Paisagens culturais alternativas no Brasil contemporâneo e vivência espacial da comunidade indígena Krenak do sudeste (vale do rio Doce/MG)"; "Registros de grandes alagamentos no cânion do rio Peruaçu, Parque Nacional Cavernas do Peruaçu - PNCP, MG"; "Análise do conceito de desigualdades sócio-espaciais e sua relação com o espaço urbano"; "Agroecossistemas e sociobiodiversidade: territorialidades e temporalidades nos quilombos do Alagadiço, Minas Novas/MG [travessias...]"; "Caracterização micromorfológica de solos na borda oeste do planalto do Espinhaço Meridional – MG"; "O ensino do carste na educação básica"; "Fantasmagorias na metrópole: ensaios críticos a partir do circuito cultural praça da liberdade"; "Controvérsias geomorfológicas: dialética entre teoria e produção do conhecimento – as múltiplas perspectivas do pensar e fazer geomorfologia"; "Correlação solo-relevo-material de origem em duas topolitossequências na serra do Pinho - Catas Altas (MG)"; "Entre os limites e as fronteiras da gestão de recursos hídricos e da gestão municipal: pressões ambientais, expansão urbana e a situação hidroambiental da bacia hidrográfica Lagoa da Pampulha – Região Metropolitana de Belo Horizonte".

Aos autores que se dignaram a publicar neste periódico, aos pareceristas que com extremo zelo empenharam-se na avaliação dos manuscritos e a assistente editorial Aline Medeiros, pela presteza e dedicação na condução dos trabalhos de edição, nossos mais sinceros agradecimentos.

A comissão editorial da revista Geografias também agradece a FAPEMIG pelo apoio financeiro concedido.