

GEOGRAFIA, SISTEMAS E ANÁLISE AMBIENTAL: ABORDAGEM CRÍTICA

Vanda de Claudino Sales

Universidade Federal do Ceará. Departamento de Geografia

DOI: <https://doi.org/10.11606/issn.2179-0892.geousp.2004.73959>

Palavras-chave: Geossistemas, análise ambiental, sistemas, Geografia Física, Epistemologia da Geografia

RESUMO

A ascensão mundial da problemática ambiental resulta em grande número de pesquisas de cunho ambiental no âmbito da Geografia. Tal abordagem é considerada como capaz de produzir a sutura teórica entre sociedade e natureza, colocando-se como Geografia Unitária e concretizando o processo iniciado pela Geografia Crítica, de eliminação da Geografia Física. A análise ambiental, porém, pautada em geossistema, naturaliza a sociedade, por nivelar a ação social aos demais elementos do meio. Por outro lado, ele não considera tempo e evolução na dinâmica processual, natural ou social. Nestes termos, a consolidação do caráter social da Geografia estaria sendo costurada em função de uma abordagem acrítica. Tal paradoxo é pautado pela busca de uma identidade para a Geografia, mas também pela defesa de mercado de trabalho, o que demonstra ausência de percepção dos limites entre ciência básica e prática profissional na comunidade geográfica.

DOWNLOADS

BIOGRAFIA DO AUTOR

Vanda de Claudino Sales, Universidade Federal do Ceará. Departamento de Geografia

Professora Doutora do Departamento de Geografia e Mestrado em Geografia da Universidade Federal do Ceará.



PDF

PUBLICADO

2004-12-30

COMO CITAR

SALES, V. de C. GEOGRAFIA, SISTEMAS E ANÁLISE AMBIENTAL: ABORDAGEM CRÍTICA. *GEOUSP Espaço e Tempo (Online)*, [S. l.], v. 8, n. 2, p. 125-141, 2004. DOI: 10.11606/issn.2179-0892.geousp.2004.73959. Disponível em: <http://www.periodicos.usp.br/geousp/article/view/73959>. Acesso em: 13 nov. 2020.

Fomatos de Citação

Autores que publicam nesta revista concordam com os seguintes termos:

1. Autores mantêm os direitos autorais e concedem à revista o direito de primeira publicação, com o trabalho com licença de uso da atribuição CC-BY, que permite distribuir, remixar, adaptar e criar com base no seu trabalho desde que se confira o devido crédito autoral, da maneira especificada por CS.
2. Autores têm autorização para assumir contratos adicionais separadamente, para distribuição não exclusiva da versão do trabalho publicada nesta revista (ex.: publicar em repositório institucional ou como capítulo de livro), com reconhecimento de autoria e publicação inicial nesta revista.
3. Autores têm permissão e são estimulados a publicar e distribuir seu trabalho *online* (ex.: em repositórios institucionais ou em sua página pessoal) a qualquer altura antes ou durante o processo editorial, já que isso pode gerar alterações produtivas, bem como aumentar o impacto e a citação do trabalho publicado (Veja [O Efeito do Acesso Livre](#)).

□

IDIOMA

[English](#)

[Español \(España\)](#)

[Português \(Brasil\)](#)

[Français \(France\)](#)

ENVIAR SUBMISSÃO

PALAVRAS-CHAVE

INFORMAÇÕES

[Para Leitores](#)

[Para Autores](#)

[Para Bibliotecários](#)

DOAJ DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS

Crossref

doi DIGITAL OBJECT IDENTIFIER

latindex

Signatory of DORA

.periodicos.

REDIB Red Iberoamericana de Innovación y Conocimiento Científico

turnitin

LatinREV Google Scholar

GEOUSP - Espaço e Tempo (On-line) - ISSN 2179-0892

Departamento de Geografia - Av. Prof. Lineu Prestes, 338
Cidade Universitária - CEP: 05508-000 - Caixa Postal 72042 - São Paulo

Platform &
workflow by
OJS / PKP

Start by marking "Análise Avançada das Demonstrações Contábeis - Uma Abordagem Crítica" as Want to Read: Want to Read saving... Want to Read. Este livro destaca-se pela abordagem diferenciada do conteúdo. Mostrar a real potencialidade de cada indicador de desempenho econômico e financeiro e evidenciar suas limitações à luz de diversos fatores são seus principais objetivos. A análise das demonstrações contábeis é realizada sob a ótica do usuário externo, que tem como informações para avaliação e tomada de Este livro destaca-se pela abordagem diferenciada do conteúdo. Mostrar a real potencialidade de cada indicador de desempenho econômico e financeiro e evidenciar suas limitações à luz de diversos fatores são seus principais objetivos Geografia E Análise Ambiental. 1,542 likes · 49 talking about this. A geografia é a ciência do meio ambiente. See more of Geografia E Análise Ambiental on Facebook. Log In. or. Create New Account. See more of Geografia E Análise Ambiental on Facebook. Log In. Forgotten account? Contact Geografia Ambiental Crítica on Messenger. Education. Page transparency See More. Facebook is showing information to help you better understand the purpose of a Page. See actions taken by the people who manage and post content. Page created – 5 February 2015. People. Geografia Ambiental Crítica. 29 September at 17:14 · Despacho afirma que medidas aprovadas pelo ministro Ricardo Salles ferem 'direito constitucional a meio ambiente ecologicamente equilibrado'. oglobo.globo.com. Justiça Federal suspende revogação de normas do Conama que derrubavam proteção a restingas e manguezais. Despacho afirma que medidas aprovadas pelo ministro Ricardo Salles ferem 'direito constitucional a meio ambiente ecologicamente equilibrado'. View Análise Ambiental Research Papers on Academia.edu for free. Geoprocessamento E Análise Espacial, Análise Ambiental. Avaliação da qualidade paisagística para o uso turístico do parque do ingá, maringá (PR) evaluation of the landscape quality for touristic purpose at ingá park, maringá, brazil. Water resources, Sistema de informações geográficas, Análise Ambiental, Gestão de Águas. Historicidade e contemporaneidade do conceito de paisagem. Geografia Física, Análise Ambiental. " Matriz de suporte à análise ambiental " aplicada ao uso e ocupação da terra em londrina (paraná. Save to Library. Download. As abordagens da geografia da saúde e das geotecnologias são utilizadas para desenvolver dispositivos de compartilhamento de conhecimento multidisciplinar e de sistemas de monitoramento e de alerta para ajudar no controle dos efeitos dos eventos espaciais na saúde humana. [more]. View project. Article. GeoSeastems: an innovative tool to map global shipping flows. Application to the Mediterranean regio January 2017. César Ducruet.