



**Dezembro de 2021 - Nº 2 - União da Geomorfologia Brasileira**

O ano de 2021 foi definitivamente um ano desafiador. A persistência da pandemia de COVID-19 foi muito além de desafios relacionados à saúde pública, em que muitas vezes a condução do problema e tomadas de decisão pareceram não ser as mais apropriadas para se reduzir as mais de 600.000 mortes, e amenizar o sofrimento dessas perdas. De toda a forma, especificamente às sociedades científicas, foi necessário encontrar novas formas de se comunicar, novos formatos de encontros, com o objetivo de manter e fortalecer a Ciência brasileira. Com essa ideia, atravessamos o ano de 2021 com novas atividades remotas, novas edições da RBG, e principalmente com o SINAGEO. Assim, a UGB pôde dar continuidade à sua missão de divulgar a ciência geomorfológica. Que 2022 seja um novo ano, de vento em popa para a ciência e a sociedade brasileira.

### **XIII SINAGEO Juiz de Fora, MG**

O Simpósio Nacional de Geomorfologia (SINAGEO) foi realizado em ambiente virtual pela primeira vez, no período de 16 a 19 de novembro de 2021, e esperamos que seja a única. O evento promovido pela UGB e pelo Grupo TERRA (Temáticas Especiais Relacionadas ao Relevo e à Água) da UFJF reuniu 670 participantes, entre pesquisadores de todas as regiões brasileiras e alguns pesquisadores internacionais, de grande relevância para a pesquisa geomorfológica. Ocorreram 5 conferências internacionais, 12 mesas de debate, além de 15 minicursos com 113 inscritos. Foram também realizadas sessões de comunicações orais e painéis, assim como apresentações em espaços de diálogos e debates. Foram apresentados um total de 451 trabalhos, dos quais 3 receberam o Prêmio de Relevância Acadêmica, uma inovação promovida pela comissão organizadora do SINAGEO. Estes trabalhos foram escolhidos por meio de avaliação externa, da comissão organizadora e do público. Um dos momentos de destaque do evento foi o II Workshop de Cartografia Geomorfológica – que teve como tema principal o Sistema Brasileiro de Classificação de Relevo (SBCR), contando com 8 GTDs (Superfícies Rebaixadas, Montanhas, Planaltos, Tabuleiros, 2o. Táxon, Subsistema Fluvial, Subsistema Relevo Tecnogênico, Subsistema Costeiro). Durante o evento, a UGB entregou o Prêmio Professor Aziz Nacib Ab'Saber de melhor tese para Breylla Campos Carvalho (UERJ), intitulada “Variabilidade da resposta da linha de costa aos condicionantes hidrodinâmicos e às oscilações do nível do mar no litoral sul fluminense” e melhor dissertação para Jandessa Silva de Jesus (USP), intitulada “Evolução do Médio Rio Tocantins durante o Quaternário Tardio”, enquanto o “Prêmio Jovem Geomorfólogo 2020: Getúlio Vargas Barbosa” foi concedido ao Fábio Corrêa Alves (INPE). A UGB ainda contemplou com Apoio Financeiro os seguintes geomorfólogos - Graduados: Diego Hiroshi Tanikawa e Inocêncio de Oliveira Borges Neto; Mestres: Fábio Corrêa Alves e Jeovanes Lisboa da Silva Filho; e Doutores: Breylla Campos Carvalho e Davi do Vale Lopes. Na Assembleia Geral da UGB, mais uma vez foi apresentada a temática do próximo XIV SINAGEO: “Interação Planalto - Planície: mudanças ambientais e áreas úmidas”, que ocorrerá em 2023 no estado do Mato Grosso do Sul (UFMS), mais especificamente em Corumbá, organizado pelo professor Aguinaldo Silva. Foi com satisfação também que o XV SINAGEO foi definido por unanimidade para a UFRN em 2025, na cidade de Natal, com a proposta do Prof. Marco Tulio Diniz, da UFRN. O XIII SINAGEO ocorreu durante cinco dias e foi com grande satisfação que as atividades propostas elevaram o intercâmbio entre diferentes instituições no âmbito de teorias e análises geomorfológicas, que fortaleceram a ciência brasileira interessada no tema. Nos vemos no Pantanal, em 2023.

# BOLETIM INFORMATIVO UGB

Dezembro de 2021 - Nº 2 - União da Geomorfologia Brasileira

## 1º curso prático remoto da UGB

Em outubro de 2021, foi realizado o primeiro curso prático da UGB, que teve como tema: “Aplicações de Aeronaves Remotamente Pilotadas (ARPs) em Geomorfologia”. O curso, totalmente remoto, foi ministrado pelos Professores André Faria (UFV), Rúbson Pinheiro (UFC) e Thiago Pereira (UERJ), e foi dividido em duas partes, sendo a parte teórica aberta à comunidade geomorfológica, disponibilizada em nosso canal no youtube, e a segunda parte prática, apenas para os regularmente inscritos. O tema escolhido foi uma demanda discutida pela Diretoria Executiva e o Conselho, que identificou a necessidade da UGB promover cursos práticos, a partir de métodos emergentes e de mais fácil acesso, sobre a representação da geomorfologia de detalhe aos estudantes, principalmente de pós-graduação. A UGB agradece sinceramente aos Professores e monitores envolvidos na ação.

## International Association of Geomorphologists (IAG)

O décimo evento da Associação Internacional de Geomorfologia (IAG) irá ocorrer entre os dias 12 e 16 de setembro de 2022, em Coimbra, Portugal, com o tema “Geomorphology and Global Change” (ver detalhes em <https://www.icg2022.eu/>). A UGB está com todos os pagamentos regularizados para o IAG, e, portanto, todos os associados adimplentes com a UGB poderão se inscrever com descontos. O período de submissão dos resumos é entre 14 de janeiro e 14 de março de 2022, e a data limite para o credenciamento é 31 de maio de 2022. O IAG também irá promover o Geomorphology Week, entre os dias 28 de fevereiro e 4 de março de 2022. Mais informações podem ser obtidas no endereço eletrônico, clicando no link.

<http://www.geomorph.org/international-geomorphology-week-2022/>

## Participação no XIV ENANPEGE

A UGB foi convidada a participar do XIV ENANPEGE, realizado totalmente remoto, compondo a mesa: “As Associações Científicas da Geografia: Perspectivas e Desafios frente à Conjuntura Atual”. A mesa de debates contou também com a participação da recém criada Associação Brasileira de Geografia Física (ABGF), da Associação Brasileira de Climatologia (ABCLima) e da Associação Brasileira de Biogeografia (ABBIOGEO), além de representantes da Associação Brasileira de Geografia (AGB) e do Consejo Latinoamericano de Ciencias Sociales (CLACSO). A partir da iniciativa da ANPEGE de convidar diferentes associações científicas para debater os rumos da pós-graduação em geografia no Brasil, a UGB apresentou suas principais ações, que muito se assemelham às diferentes associações brasileiras participantes do debate, incluindo principalmente uma revista de referência (Revista Brasileira de Geomorfologia) e a promoção de eventos científicos regulares, como o SINAGEO.

## Livro Revisões de Literatura em Geomorfologia

O livro organizado pela UGB, editado por Osmar Abílio de Carvalho Junior (UnB), Maria Carolina Villaça Gomes (UDESC), Roberto Arnaldo Trancoso Gomes (UnB) e Renato Fontes Guimarães (UnB), foi disponibilizado em uma versão pré-impressão. A versão final será definitivamente disponibilizada pela editora da UnB, seguindo a ideia de revisão por pares, conforme preconizado pelos editores. A versão pré-impressão está disponível em <http://lsie.unb.br/ugb/livros>, e a versão definitiva estará disponível em 2022.

## Grupo de Trabalho (GT) para revisão do estatuto da UGB

No dia 21 de dezembro de 2021 foi realizada uma reunião entre a Diretoria Executiva e o Conselho da UGB para definição do Grupo de Trabalho que irá propor mudanças no Estatuto da UGB. Na reunião foi definido que o GT irá estudar diferentes estatutos e mesmo regimentos internos de outras associações para construir uma proposta de modernização do atual estatuto. A proposta será devidamente encaminhada para os associados e debatida na assembleia geral a ocorrer durante o SBGFA, a ser realizado no Rio de Janeiro em 2022, provavelmente no mês de novembro.



## Revista Brasileira de Geomorfologia

A Revista Brasileira de Geomorfologia encerrou 2021 com mais quatro números editados, devidamente em dia, reforçando o ótimo trabalho dos editores, bolsistas e avaliadores. Em destaque estão o sucesso da nova diagramação e a criação do perfil no instagram da RBG. No total foram mais 48 artigos publicados, em que os editores tiveram a preocupação de editar primeiramente as submissões que estavam a mais tempo no sistema. Para o próximo ano haverá a migração gradual da Revista para o sistema OJS 3, que estará disponível em um novo endereço eletrônico, na Universidade Federal Fluminense. O editor chefe solicitou recursos junto ao CNPq, no Edital 15/2021, para obtenção de recursos financeiros que agilizarão a migração para o novo sistema, assim como cobrirá os custos de editoração. Foi com surpresa que a proposta não foi aprovada numa rodada preliminar, mas aguardamos a resposta da reconsideração. O resultado final ainda não está disponível no sistema do CNPq.

## Candidaturas a Geoparque UNESCO

Neste mês de dezembro foram aprovadas duas candidaturas brasileiras a Geoparque mundial UNESCO pelo Conselho Mundial de Geoparques da UNESCO, juntamente com outras seis propostas. Tais aprovações resultam de um exame minucioso, com mais de 50 avaliadores e representantes de mais de 30 Estados Membros. Assim, os Geoparques Aspirantes Caminhos dos Cânions do Sul (RS/SC) e Seridó (RN) tiveram suas propostas aprovadas e aguardarão até abril/2022 para a decisão final. A notícia foi recebida com muito entusiasmo pela comunidade Geomorfológica, pois representa mais uma etapa vencida rumo ao reconhecimento destes territórios pela UNESCO. Parabéns a todos que auxiliaram neste processo para o reconhecimento do Geoparque Seridó e Cânions do Sul, sobretudo aos geocientistas Marcos Antônio Leite do Nascimento (UFRN), coordenador científico do Geoparque Seridó, e Maria Carolina Villaça Gomes (UDESC), coordenadora do Comitê Educativo e Científico do Geoparque Cânions do Sul.

## Apoio da UGB na divulgação de eventos relacionados à Geomorfologia

A UGB vai apoiar a divulgação de eventos científicos que estejam de acordo com a missão de promover a Geomorfologia Brasileira. Para aqueles que tenham interesse neste apoio da entidade, é só preencher um rápido formulário e seguir as instruções contidas nele através do link:

[https://bit.ly/apoio\\_divulgacao\\_ugb](https://bit.ly/apoio_divulgacao_ugb)

# BOLETIM INFORMATIVO UGB

Dezembro de 2021 - Nº 2 - União da Geomorfologia Brasileira

## Lançamento do Observatório dos Direitos Humanos nas Geociências

Destacamos o lançamento do Observatório dos Direitos Humanos nas Geociências que pode ser conferido através do link:

<https://youtu.be/RKn57yIPNR8>

## Primeira edição do Delta H

Para o próximo ano contaremos com a primeira edição do Delta H, que busca reunir pesquisadores da área de Geomorfologia e Evolução de Paisagens, e promover uma imersão na vanguarda da pesquisa científica. Mais informações podem ser acessadas através do link:

<https://www.deltahbrasil.com/>

## O que vem por aí...

Dentre as ações da UGB para o próximo ano, destacamos o curso “Introdução à Geomorfologia”, ainda no formato remoto, que servirá de apoio principalmente para estudantes de graduação. Além disso, os próximos boletins informativos irão trazer entrevistas com pesquisadores nacionais e estrangeiros. Ainda no boletim, vamos escolher uma fotografia de interesse geomorfológico de um associado para compor a capa da publicação, e em breve divulgaremos as informações para os interessados em participar. Um novo endereço eletrônico está em curso. A RBG terá um número especial sobre Voçorocas.



© Oliveira Filho, Silvio  
Monumento Natural das Falésias do Morro Branco - CE.

Visite nossas redes sociais clicando nas imagens abaixo

