

**EDITORIAL**

Para compor esse volume pesquisas importantes dentro das problemáticas atuais como recursos hídricos e mudanças climáticas, resultando em grande contribuição para a Revista Geociências UNG disponibilizando artigos com temas tão importantes na área da Geociências e Meio Ambiente.

A revista com grande preocupação com o meio ambiente traz artigos relacionados a caracterização de bacias hidrográficas para entendimento de sua dinâmica hídrica superficial e subterrânea para melhores processos de planejamento e gestão com o uso do Geoprocessamento (Sistema de Informação Geográfica - SIG). Ainda dentro dos recursos hídricos artigos que demonstram a preocupação no tratamento de efluentes resultantes do uso desse importante recurso natural que é a água.

Não menos valioso, mas um dos assuntos ambientais mais destacados atualmente, a grande preocupação com as mudanças climáticas trazendo um artigo que discute o papel dos agroecossistemas e sua importância na sustentabilidade ambiental.

A revista reitera agradecimentos a Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), Universidade Estadual da Paraíba (UEPB), Universidade Federal do Vale do São Francisco (UNIVASF) e Universidade Estadual de Londrina (UEL) pela disponibilidade de suas pesquisas e um agradecimento em especial a Universidade Save, Universidade Pedagógica de Maputo e ao Instituto Superior Politécnico de Gaza presentes em Moçambique pela confiança em nossa revista.

Desta forma, espera-se que o leitor tenha prazer na leitura e no encontro das informações técnico-científicas publicadas nesse volume e nos próximos que estarão por vir.

Dra. Marisa Vianna Mesquita  
Editora da Revista Geociências UNG SER