

## **EDITORIAL**

*A Revista Mirante pertenceu anteriormente ao NUGAC – Núcleo Geográfico de Aulas de Campo (2006 – 2009), da UEG – Universidade Estadual de Goiás, Unidade Universitária de Pires do Rio (GO), também esteve vinculada à Seção de Geologia e Paleontologia - SEGEP (2013-2017), atualmente, ou melhor, 2018, pertence ao Grupo de Pesquisa do CNPq “SAMA - Solo, Água e Meio Ambiente”, da UEG – Universidade Estadual de Goiás, Campus de Ciências Exatas e Tecnológicas Henrique Santillo, Anápolis / GO, sendo este o órgão oficial de divulgação da revista. Com periodicidade semestral, tem a finalidade de divulgar a produção científica de diferentes áreas do saber. Reconhecida e registrada mediante cadastro ISSN (International Standard Serial Number) - 1981-4089.*

*O objetivo da Revista Mirante é o de estimular a produção do conhecimento desenvolvida nos diversos campos temáticos das Engenharias, Ciências Agrárias, Ciências Ambientais, Biodiversidade, Ciências da Religião e Teologia, Ensino, Planejamento Urbano e Regional, Geociências, Geografia, História e inserção futura em novas áreas do saber conforme a avaliação Qualis/Plataforma Sucupira.*

*Em seu número oito do volume onze, de dezembro de 2018, esta revista traz dezessete artigos, sendo: dois da Engenharia, quatro das Ciências Ambientais, quatro das Ciências Agrárias, dois das Geociências, um da Matemática, um da História e três da Geografia. A maioria dos manuscritos apresentam abordagens disciplinares e/ou transversais (interdisciplinar/multidisciplinar/transdisciplinar), proporcionando a constituição de um saber rico e balizado por temáticas que privilegiaram a dualidade do simples e complexo, do particular e do geral. Após a apreciação dos artigos, os leitores verificarão que a Revista Mirante é um veículo de valorização das atividades de pesquisa, de ensino e extensão, possuindo como público-alvo pesquisadores, docentes e estudantes de graduação e pós-graduação.*

*Esperamos que a confiança depositada nesta revista, como um dos meios para a socialização das pesquisas desenvolvidas, se renove, propiciando uma maior visibilidade à produção acadêmica.*

**Prof.<sup>a</sup>. Dr.<sup>a</sup>. Sandra Máscimo da Costa e Silva**

*Cursos de Bacharelado em Engenharia Agrícola e Especialização em Gestão Ambiental da UEG - Universidade Estadual de Goiás, Campus Henrique Santillo, Anápolis / GO  
sandramascimo@hotmail.com*