

Editorial

A Revista do Instituto Geogebra Internacional de São Paulo (IGISP), ISSN 2237-9657, de regularidade semestral, é uma publicação eletrônica do Instituto GeoGebra de São Paulo com sede na Faculdade de Ciências Exatas e Tecnologia da Pontifícia Universidade Católica de São Paulo (PUC/SP), Brasil.

De acesso livre, tem por objetivo oferecer um espaço para divulgação e circulação de pesquisas e trabalhos desenvolvidos com o uso do *software* GeoGebra principalmente na América Latina.

Este primeiro número da revista Revista do Instituto GeoGebra de São Paulo é dedicado aos trabalhos apresentados na 1a. Conferência Latino Americana de GeoGebra realizada de 13 a 15 de novembro de 2011 e avaliados pelo Comitê Científico do evento.

Está organizado em artigos e relatos de experiência e procuram abarcar as diferentes possibilidades e caminhos com que o GeoGebra pode ser investigado. Porém, cada estudo realizado evidencia a necessidade de novas pesquisas a esse respeito.

Quarenta e hum trabalhos, dos noventa e nove apresentados no evento, compõem este número e foram organizados em quinze artigos e vinte e seis relatos de experiência para que o leitor possa, ao mesmo tempo em que se apropria das teorias e metodologias que deram suporte aos autores, possa conhecer a diversidade de conteúdos matemáticos passíveis de serem pesquisados com o uso do GeoGebra.

Deste modo, esperamos que a revista IGISP seja um espaço de divulgação de novas pesquisas com o uso do GeoGebra para que professores e pesquisadores sempre encontrem, em publicações de qualidade, o suporte para o seu trabalho.

Expressamos nossos agradecimentos a todos os avaliadores, internos e externos, que contribuíram para a realização deste volume da revista e para a produção acadêmica da Educação Matemática.

As Editoras

Editorial

The Journal of the International GeoGebra Institute of São Paulo (IGISP), ISSN 2237-9657, is a biannual electronic publication of GeoGebra Institute of São Paulo based in the Faculty of Exact Sciences and Technology at the Pontifical Catholic University of São Paulo (PUC / SP), Brazil.

Free of charge, it aims to offer a space for the dissemination and circulation of research and work developed with the use of the software GeoGebra, mainly in Latin America.

The first issue of the Journal of GeoGebra Institute of São Paulo is dedicated to papers presented at the First GeoGebra Latin American Conference held from 13 to 15 November 2011 and evaluated by the event's scientific committee.

The Journal includes articles and experience reports which approach different possibilities and ways that GeoGebra can be investigated. However, each study highlights the need for further research in this regard.

Forty-one papers, of ninety-nine presented at the event, are included in this issue and divided into fifteen articles and twenty-six experience reports. This way, the reader can learn about the diversity of mathematical content which can be researched with the use of GeoGebra and, at the same time, understand the theories and methods used by the authors.

Therefore, we expect the IGISP Journal to be a channel of dissemination of new research on the use of GeoGebra and enabling teachers and researchers to find, through quality content, support for their work.

We express our gratitude to all reviewers, internal and external, that contributed to this issue and to the academic research of Mathematics Education.

The Editors