



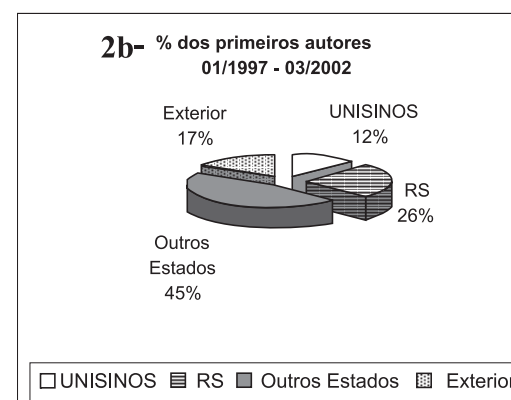
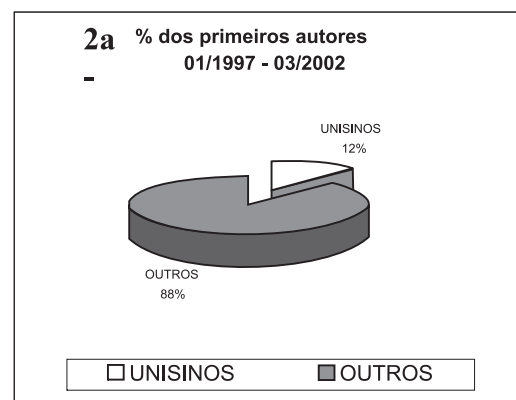
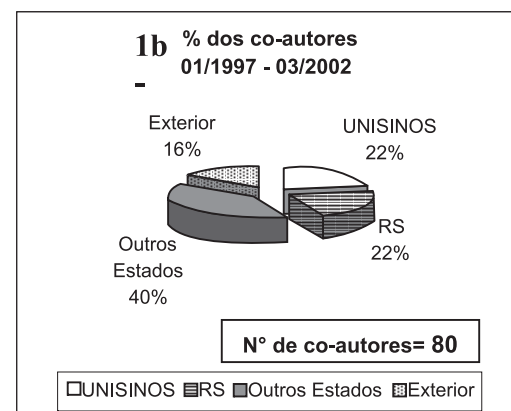
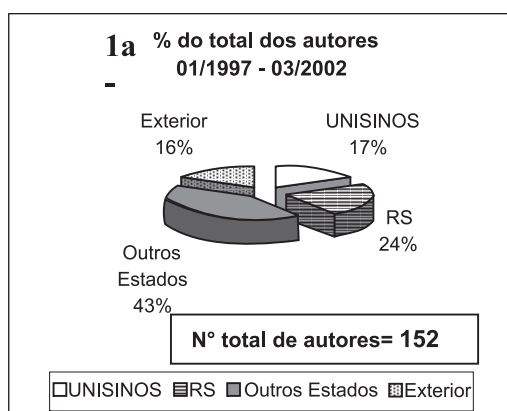
À Comunidade das Geociências

Este é o primeiro número de GAEA, a nova revista que apresentamos à comunidade e que esperamos possa merecer sua aprovação e confiança pela qualidade científica e capacidade de divulgação ampla das pesquisas realizadas em Geociências. Sua responsabilidade é grande. Vem substituir a ACTA GEOLOGICA LEOPOLDENSIA (AGL), um periódico que, por quase 30 anos, reuniu contribuições que a alcaram a periódico Nacional B (QUALIS, COI-CAPES), título máximo que podia almejar em sua categoria.

A AGL foi criada em 1976 pela

iniciativa de dois dos professores do Curso de Geologia da UNISINOS na época, Hardy Jost e Carlos Henrique Nowatzki, a quem dedicamos esta nova revista, como agradecimento pela visão de futuro e pelo entusiasmo que até hoje mantém pelas geociências. Nesse período manteve-se como um periódico bi-anual, que reuniu o resultado da investigação nacional e internacional e contou com um Corpo Consultivo e consultores *ad hoc* amplamente reconhecidos. A estes também agradecemos o auxílio e espírito científico que mantiveram a AGL como periódico reconhecido pela comunidade.

A Acta Geologica Leopoldensia nos últimos oito anos, publicou 16 edições e cinco Séries Mapa. Recebeu, ao longo de sua história, trabalhos apresentados em diferentes eventos, tais como, do XIII e XV Congressos Brasileiros de Paleontologia, I International Meeting on Paleoarthropodology, IV Simpósio de Geologia (núcleo RS/SC/PR). Em diferentes ocasiões, foi veículo para as Publicações Especiais do Núcleo RS-SC da Sociedade Brasileira de Geologia. Manteve permuta neste período com 62 bibliotecas nacionais e do exterior, imprimia 150 exemplares de cada número e seus autores recebiam 30





separatas de seu trabalho para distribuição.

Os gráficos acima fornecem um balanço da origem dos autores que contribuem com a AGL nos últimos anos.

Graças ao trabalho de seus Editores, a AGL, que pertencia à série Estudos Tecnológicos do Centro de Ciências Exatas da UNISINOS, foi incluída no Sistema Internacional de Dados sobre Publicações Seriadas (ISDS), do programa UNISTIST (Sistema Mundial de Informação Científica da UNESCO) e indexada no Guia Internacional de Periódicos Ulrich's, com ISSN 0101 5303.

GAEA nasce com o compromisso de manter essas conquistas, mas também

de atender aos novos apelos, levando o trabalho realizado em geociências no Brasil e América Latina para um âmbito mais amplo e almejando a participação da comunidade internacional através de sua produção mais aprimorada, de modo a contribuir para o desenvolvimento geocientífico de nossos estudantes e pesquisadores.

Seu nome, oriundo da deusa que entre os gregos seria a responsável pela conformação do Planeta, busca informar sobre a universalidade dos temas de que irá se ocupar, os mesmos que originaram o termo Geologia. Ao mesmo tempo, une a isto, a busca pelos métodos e procedimentos que a tornaram a ciência que se ocupa da gênese e das transformações da Terra, da

formação de suas riquezas e de seu uso sustentável. A expressão destes objetivos é atestada pela diversidade e respeito científico de seu Corpo de Consultores, a quem desde já, deixamos nossos agradecimentos pelo entusiasmo e disposição em colaborar, e em sua nova concepção visual e qualidade de impressão.

Esperamos que GAEA seja bem recebida por todos e torne realidade suas metas, fazendo jus ao conceito sob o qual nasce.

Gratos,

Dra. Tânia Lindner Dutra
Dr. Fernando Althoff
Dr. Ubiratan Ferruccio Faccini
Comissão Editorial