



NOTICIAS

2006 - Ano 14 - Número 02

Editorial 1

Informações da Comissão Diretora 2

Novidades em publicações 6

Coleções e Ensino 7

Eventos 8

Associados 10



Órgão oficial de divulgação da
Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología



Asociación
Latinoamericana
de Paleobotánica
y Palinología

Gestão 2005 - 2008

Comissão Diretora

Presidente:	Paulo Alves de Souza (UFRGS)	(paulo.alves.souza@ufrgs.br)
Vice-presidente:	Roberto Iannuzzi (UFRGS)	(roberto.iannuzzi@ufrgs.br)
Secretário:	Cristina Moreira Félix (UFRGS)	(cmfelixrs@yahoo.com.br)
Tesoureiro:	Soraia Girardi Bauermann (ULBRA)	(soraia.bauermann@ulbra.br)
Editor:	Tânia Lindner Dutra (UNISINOS)	(tdutra@unisinos.br)

Delegados Regionais

Argentina:	Mirta E. Quattrocchio (UNS)	(mquattro@criba.edu.ar)
Brasil:	Maria Judite Garcia (UnG)	(mgarcia@ung.br)
Chile:	Sylvia Palma-Heldt (UC)	(sypalma@udec.cl)
Cuba:	Sonia Machado (IES)	(smachado48@yahoo.com.mx)
México:	Javier Helenes (CICESE)	(jhelenes@cicese.mx)
Panamá/E.U.A.	Carlos A. Jaramillo (SI)	(jaramillo@si.edu)
Uruguai:	Angeles Beri (UDELAR)	(beri@fcien.edu.uy)
Venezuela:	Luis Mata García (PDVSA)	(lmata2000@yahoo.com)

Endereço (gestão 2005-2008):

Paulo Alves de Souza / ALPP
Departamento de Paleontologia e Estratigrafia
Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Av. Bento Gonçalves, 9500, CEP 91.540-000, Porto Alegre, RS
Brasil
email: alpp@ufrgs.br
<http://www.ufrgs.br/alpp>

Noticias é um órgão oficial de divulgação semestral da
Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología,
destinada a difusão de informações de interesse da Comissão Diretora e dos associados.
O título *Noticias* foi cunhado originalmente em língua espanhola.

Esta publicação não tem validade para fins nomenclaturais.

La presente publicación no tiene validez para propósitos nomenclaturales.

This publication is not deemed to be valid for nomenclatural purposes.



EDITORIAL

Boa vontade e espírito de confiança na construção de novas propostas de desenvolvimento da paleobotânica e palinologia latino-americana

Este número do *Noticias* traz informações a respeito das últimas decisões deliberadas na Assembléia Geral Ordinária realizada durante o *XIII Simpósio Argentino de Paleobotánica y Palinología*, com grandes implicações para o futuro próximo da ALPP. A atual Comissão Diretora (CD) empenhou esforços na tentativa de encontrar a melhor forma para o registro jurídico de nossa Associação. Contudo, em virtude de que a sede, representada pela CD, não tem endereço fixo, mudando de país praticamente a cada quatro anos, a análise dos associados é de que se deveria manter a associação tal como está. Embora a falta de registro traga alguns ônus, ressalta-se que, como muito bem expressou o presidente da 3a. gestão da CD, Dr. Rafael Herbst, a ALPP sempre funcionou com base na boa vontade e espírito de confiança dos associados, fatores que garantiriam sua continuidade, no caso de impedimento de sua oficialização.

A crescente produção da comunidade científica mundial tem resultado em novos tipos de veículo de publicação, com destaque ao meio eletrônico da rede internacional de computadores, cujo acesso é, praticamente, geral e irrestrito. Nesse contexto, a ALPP deverá lançar, em curto prazo, a *Revista Eletrônica da ALPP*, para abrigar artigos originais de cunho paleobotânico e palinológico, aberta aos associados e à comunidade científica geral, decisão também deliberada em Assembléia. Em breve, a CD irá consultar os associados para garantir a livre e qualificada participação de todos na construção das bases da revista: nome da revista, editores, corpo editorial, finalidade, funcionamento e formato, dentre outros aspectos.

Umas das proposições da atual gestão da CD foi a de apresentar um catálogo das instituições de ensino e pesquisa em paleobotânica e palinologia (p&p) da América Latina. Com sucesso, obteve-se aprovação e liberação de recursos para a implantação da *RESCCEPP - Rede Sul-americana de Coleções e Ensino em Paleobotânica e Palinologia*, em edital público lançado e julgado pelo CNPq (Brasil). Em breve, teremos a oportunidade de divulgar as estratégias de desenvolvimento das atividades da rede, que visa, sobretudo, preservar e divulgar as coleções de p&p sul-americanas, garantindo sua utilização otimizada na pesquisa e a adequada formação de recursos humanos.

Convidamos o leitor a adentrar no *Noticias*, que traz ainda informações a respeito de novas publicações em p&p, o balanço financeiro da tesouraria relativo ao ano de 2006, calendário de eventos afins, e a relação atualizada de associados. Mantemos o convite a todos os associados e à comunidade em geral de oferecerem suas sugestões e contribuições para as próximas edições deste veículo de comunicação, com o intuito máximo de aprimorar o conhecimento e a prática da paleobotânica e da palinologia latino-americana.

***Paulo Alves de Souza
Presidente***



NOTICIAS, Ano 14, Número 02

© 2006 Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología

INFORMAÇÕES DA COMISSÃO DIRETORA

Seção destinada a divulgar as ações administrativas, atividades e informes gerais da Comissão Diretora (CD).

Informes da última Assembléia Geral Ordinária (síntese da Ata 124)

Por ocasião do *XIII Simpósio Argentino de Paleobotánica y Palinología (XIII SAPP)*, Bahía Blanca, Argentina, entre 22 a 25 de maio de 2006), foi realizada uma Assembléia Geral Ordinária da ALPP da qual participaram membros da Comissão Diretora (CD) e associados presentes no evento, oportunidade que permitiu a discussão de diversos assuntos e a deliberação de decisões vitais à manutenção da Associação, conforme sintetizado a seguir.

Atividades da CD: o presidente relatou as atividades da CD entre 2005 e 2006, conforme apresentado na última edição do *Noticias* (ano 14, número 1, 2006, p. 2-4).

Apresentação e aprovação da versão do estatuto em língua portuguesa: a versão foi aprovada por unanimidade. O estatuto original, em língua espanhola, e sua versão, em português, foram divulgados na última edição do *Noticias* (p. 11-16) e estão publicados permanentemente no sítio da ALPP na Internet (www.ufrgs.br/alpp).

Sítio da ALPP na internet: o sítio foi apresentado, ressaltando-se agradecimentos a Angeles Beri, pela tradução da versão em língua espanhola. A CD lançou perspectivas de que curto prazo providenciaria sua confecção em língua inglesa.

Escolha de delegados regionais: o nome de Mirta E. Quattrocchio foi sugerido e aceito como representante pela Argentina. Outros nomes foram propostos para representação pelo Chile e Colômbia, havendo necessidade de confirmação direta com os mesmos.

Secretaria: fichas de recadastramento de antigos e novos associados foram disponibilizadas no sítio da Internet e distribuídas durante o *XIII SAPP*. Como resultado, várias novas inscrições e recadastramentos foram acolhidos. Foi anunciada a substituição de Karen Adami Rodrigues da secretaria, por motivo de mudança de endereço profissional. A secretaria passou a ser ocupada por Cristina Moreira Félix, doutoranda da UFRGS em Porto Alegre, cidade que concentra a maior parte dos membros da CD.

Tesouraria: a tesoureira informou que o valor da anuidade permanece inalterado, correspondendo a US\$ 12.00 (doze dólares norte-americanos). O recebimento das anuidades dar-se-á em pagamento diretamente à tesoureira e, na sua falta, aos membros da CD, por ocasião de encontros de pesquisa e eventos. Recebimentos poderão ser feitos através de depósito bancário, conforme consta no relatório das atividades da CD desta edição.



INFORMAÇÕES DA COMISSÃO DIRETORA

Seção destinada a divulgar as ações administrativas, atividades e informes gerais da Comissão Diretora (CD).

Revista eletrônica da ALPP: a CD apresentou proposta de criação de uma revista eletrônica para a ALPP , com formatação similar às revistas eletrônicas conhecidas (e.g., *Palaeontologia Electronica*). Após discussão e esclarecimentos, a proposta de criação foi colocada em votação, com 35 votos a favor e 01 voto contrário. A CD ficaria responsável por detalhar melhor a proposta com relação ao seu corpo editorial, incluindo mandato, normas de publicações e outros detalhes de cunho editorial para submissão aos associados.

Oficialização jurídica da ALPP: a tesoureira apresentou as propostas para oficialização da ALPP, pois não tendo sido registrada em Cartório, a Associação não existe sob ponto de vista jurídico. A primeira opção para regularização jurídica da ALPP inclui o resgate da ata de fundação original da Associação com todas as assinaturas dos sócios fundadores à qual se adicionaria uma ata de ratificação. A segunda possibilidade prevê a confecção de uma nova ata de fundação, incluindo o histórico da ALPP e a assinatura de todos os sócios fundadores. Diversos associados manifestaram que a obrigatoriedade da assinatura de todos os sócios fundadores da ALPP tornaria estas duas opções inviáveis. Uma terceira opção seria a elaboração de uma nova ata de fundação com o histórico da ALPP e a assinatura apenas dos atuais membros da CD. Esta última possibilidade permitiria que a ALPP fosse criada e destituída, em cada país sede da CD, tantas vezes quanto forem necessárias. Vários associados se manifestaram, expressando as dificuldades de criação e encerramento de uma instituição registrada juridicamente, tanto no Brasil (dificuldades de encerramento), quanto na Argentina (dificuldades de criação: muito tempo de espera). Dr. Rafael Herbst, presidente da 3^a. gestão da ALPP, ressaltou que a ALPP sempre funcionou com base na boa vontade e espírito de confiança dos associados, fatores que garantiam sua continuidade, no caso de impedimento de sua oficialização. Dessa forma, decidiu-se por unanimidade na manutenção da ALPP tal como existe atualmente.

Revisão dos estatutos (novo assunto de pauta, incluído durante a discussão do item anterior): Aldo R. Prieto considerou necessária a revisão dos estatutos, de modo a torná-lo atualizado e apto às mudanças futuras de natureza jurídica, se assim a ALPP necessitasse. A proposta foi aceita e o presidente convidou os associados para uma discussão inicial sobre a forma de revisão dos estatutos durante a cerimônia de encerramento do XIII SAPP, na qual ficou decidido que a CD coordenaria as atividades de revisão com a colaboração dos delegados regionais.



NOTICIAS, Ano 14, Número 02

© 2006 Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología

INFORMAÇÕES DA COMISSÃO DIRETORA

Secretaria

Por ocasião do *XIII SAPP*, a Comissão Diretora da ALPP realizou com sucesso o recadastramento de antigos participantes e recebeu novas propostas de associados. A lista completa dos atuais associados é apresentada nas últimas páginas desta edição e no sítio da ALPP na Internet. A fim de mantermos nosso cadastro sempre atualizado, solicitamos que seja comunicada qualquer divergência ou mudança de dados.

Além disso, lembramos aos antigos associados que ainda não fizeram seu recadastramento, que podem utilizar o “**formulário 1**”. Propostas de novos associados serão bem-vindas, para as quais é necessário o preenchimento do “**formulário 2**”. Ambos formulários estão disponíveis no sítio da ALPP (www.ufrgs.br/alpp) e podem ser enviados por correio ao endereço da CD ou por email como documento anexo ao endereço alpp@ufrgs.br.

Tesouraria: informes fiscais

A campanha de revitalização financeira da ALPP obteve boa receptividade na comunidade de paleobotânicos e palinólogos, sendo que vários participantes do *XIII SAPP* quitaram suas anuidades. Lembrando que a principal fonte de sustento da ALPP provém da arrecadação das anuidades. Por isso, convidamos a todos a efetuarem o pagamento das mesmas (US\$12,00, doze dólares norte-americanos).

No Brasil, os associados devem fazer depósito diretamente em conta corrente. Fora do Brasil, também é possível realizar o depósito através de banco, mas sugere-se o pagamento diretamente ao delegado regional que repassará o montante à CD. Os associados que fizerem depósito bancário devem transmitir mensagem à CD confirmado o pagamento, com cópia do comprovante.

Banco do Brasil S.A. (001)
Agência 2626-3 (ULBRA)
C/C 24.096-6
Av. Farroupilha, nº 8001, São José, CEP 92.425-900, Canoas, RS, Brasil
Depósito em nome de Soraia Girardi Bauermann (CPF 395.411.000-82)

Apresentamos o informe financeiro de 2006 (01 de janeiro a 31 de dezembro) no intuito de manter os associados a par dos recursos recebidos e das despesas efetuadas, cumprindo assim obrigação estatutária.

Recebimentos:	R\$ 162,00	repasse da gestão anterior
	<u>R\$ 744,00</u>	anuidades
Total	R\$ 906,00	
Despesas:	R\$ 61,20	material de escritório e outras despesas
	<u>R\$ 250,00</u>	confecção do sítio da ALPP na internet
Total	R\$ 311,20	
Saldo total:	R\$ 754,00	(equivalente a US\$ 311.20)



NOTICIAS, Ano 14, Número 02

© 2006 Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología

INFORMAÇÕES DA COMISSÃO DIRETORA

O XIII Simpósio Argentino de Paleobotánica y Palinología

Entre 22 e 25 de maio de 2006, a CD teve o prazer de participar do *XIII SAPP*, que ocorreu em Bahía Blanca, Argentina. Sob o comando fraterno de *Mirta Quattrocchio*, que coordenou uma simpática e eficiente comissão organizadora, paleobotânicos e palinólogos da Argentina, pesquisadores do Brasil, Chile, Uruguai, Venezuela, México, Panamá, E.U.A. e Inglaterra (além de colaboradores como autores e co-autores de outros países) puderam apreciar e apresentar trabalhos, participar de conferências de altíssimo nível, e da visita à gelada Sierra de La Ventana, além de confraternizações marcantes. A CD parabeniza mais uma vez a *Mirta Quattrocchio* e a sua equipe pelo sucesso na organização e agradece a acolhida sempre tão simpática e gentil de todos os amigos argentinos.



XIII SIMPOSIO ARGENTINO DE PALEOBOTANICA Y PALINOLOGIA

22 al 25 de Mayo de 2006

Bahía Blanca Argentina

En memoria de William A.S. Sarjeant (1935-2002)

La historia de las Reuniones Científicas de Paleobotánica y Palinología en Argentina se remonta a la ciudad de Córdoba, entre el 28 y 30 de septiembre de 1978 donde se realizó la *III Convención Argentina de Paleobotánica y Palinología* organizada por la cátedra de Paleontología de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de la Universidad Nacional de Córdoba y auspiciada por la Academia Nacional de Ciencias. Quien presidió la reunión fue el Dr. Mario A. Hünicken y contó con la presencia, por parte de Argentina, de los Dres. Sergio Archangelsky, Raúl Leguizamón, Oscar Arrondo y Rafael Herbst y de Brasil concurrió Iraja Damián Pinto de la Universidade Federal do Rio Grande do Sul (Porto Alegre). En dicha convención se decidió dar continuidad a las reuniones periódicas sobre Paleobotánica y Palinología y se estableció que la próxima reunión sería en noviembre de 1980, en Córdoba, bajo el nombre de *IV Simposio Argentino de Paleobotánica y Palinología*.

Del 22 al 25 Mayo de 2006 se realizó en la ciudad de Bahía Blanca, organizado por el Departamento de Geología de la Universidad Nacional del Sur, el *XIII Simposio Argentino de Paleobotánica y Palinología*. Se presentaron en el mismo 137 trabajos en forma oral y poster. Los trabajos completos serán publicados en la *Revista del Museo Argentino de Ciencias Naturales*. Creemos que los Simposios constituyen un ámbito propicio para estrechar vínculos científicos entre todos los interesados en estas disciplinas y bregamos por su prolongación en el tiempo para así poder discutir las direcciones futuras de su desarrollo, tanto en Argentina como en el resto de Latinoamérica.

Comisión Organizadora del XIII SAPP



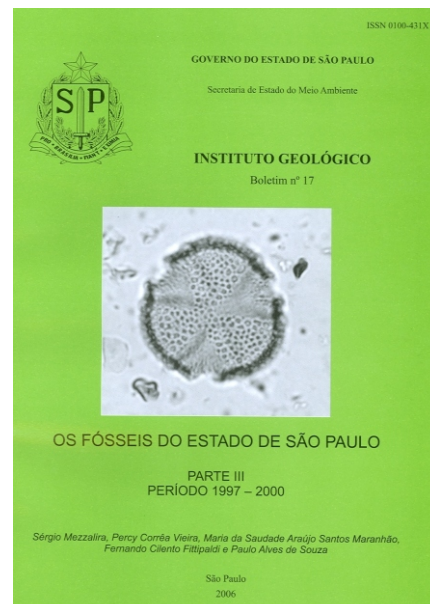
NOTICIAS, Ano 14, Número 02

© 2006 Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología

NOVIDADES EM PUBLICAÇÕES

Esta sessão é aberta aos membros da ALPP e a pesquisadores interessados para a comunicação de uma súmula de seus trabalhos, em especial aqueles cujo cunho represente uma inovação ao conhecimento estabelecido nas áreas da paleobotânica e palinologia ou novas concepções na reconstituição dos ambientes, dos climas e da paleogeografia, bem como da bioestratigrafia. A eleição de novos táxons, ou modificações taxonômicas e os resultados de teses ou dissertações naquilo que represente novidade científica poderão igualmente ser comunicados, ampliando sua divulgação à comunidade científica. As súmulas devem ser apresentadas em texto de linguagem direta e objetiva e que vise, de modo sucinto, a comunicação do fato novo. Poderá vir acompanhado de uma figura que ilustre o assunto abordado ou amplie a informação. Não é aceita a simples transcrição do resumo ou abstract do trabalho original. Associados e autores que desejam anunciar nesta seção devem enviar os materiais pertinentes conforme formatação deste número (máximo de uma página, com ou sem figura).

O Instituto Geológico da Secretaria do Meio Ambiente do Estado de São Paulo acaba de publicar seu boletim número 17 "Os Fósseis do Estado de São Paulo - Parte III - Período 1997-2000", que contém o material descoberto e descrito no espaço de tempo acima citado, no território deste Estado. A autoria é de Sérgio Mezzalira, Percy Corrêa Vieira, Maria da Saudade Araújo Santos Maranhão, Fernando Cilento Fittipaldi e Paulo Alves de Souza. Esse volume completa outros, de autoria de Sérgio Mezzalira "Os Fósseis do Estado de São Paulo" (Série Pesquisa, Secretaria do Meio Ambiente, 1989) e "Os Fósseis do Estado de São Paulo - Parte II Período 1987 (Parcial) - 1996" (Boletim número 15 do Instituto Geológico, 2000).



Os fósseis são mencionados do período geológico mais velho para o mais novo, embora haja controvérsias sobre a idade de algumas unidades litoestratigráficas. Inicia-se com Palinologia/Vegetalia, prosseguindo com macrofósseis vegetais, animais invertebrados e finalizando com os animais vertebrados, sempre que possível, a partir dos seres da organização biológica inferior para os de maior complexidade. Foi dado prosseguimento ao Anexo sobre a Bacia de Santos da Plataforma Continental Brasileira, com a listagem de fósseis e, por vezes, com as classificações específicas. As denominações geográficas permanecem atualizadas e obedecem às indicações constantes nos trabalhos de seus autores.

Com a intensificação das pesquisas e a ampliação do quadro de novos pesquisadores paleontólogos, verificou-se, no período em pauta: a) um aumento considerável no conhecimento da palinologia do Paleozóico e do Cenozóico; b) idem quanto à paleobotânica do Paleozóico; c) ibidem quanto à paleozoologia, incluindo-se nova Paleontomofauna do Paleozóico, do Mesozóico e, principalmente, do Cenozóico; d) uma correção na extensão da Formação Rio Claro, que se prolongaria para outras áreas das províncias geomorfológicas da Depressão Periférica e do Planalto Atlântico; e) a reposição estratigráfica dos sedimentos dolomíticos do Município de Santa Rosa do Viterbo contendo mesossaurídeos e crustáceos (principalmente *Liocaris*), da Formação Corumbataí para o Subgrupo Iratí.

Percy Corrêa Vieira



NOTICIAS, Ano 14, Número 02

© 2006 Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología

COLEÇÕES E ENSINO

Seção destinada a divulgar cursos especiais e atividades relacionadas às coleções científicas e ao ensino da Paleobotânica e Palinologia na América Latina.

É com muita satisfação que a CD informa a aprovação e a liberação de recursos advindos do CNPq (Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, Brasil), para a constituição da *RESCEPP - Rede Sul-americana de Coleções e Ensino em Paleobotânica e Palinologia*. Por estar enquadrada em modalidade específica de financiamento do CNPq (Edital PROSUL), a *RESCEPP* tem âmbito sul-americano, tendo sido inicialmente formada por pesquisadores do Brasil, Argentina, Uruguai e Venezuela. Contudo, pode e deverá receber contribuições e interagir com pesquisadores de outros países da América Latina e de outros continentes.

As principais atividades previstas visam a preservação e a divulgação das coleções de paleobotânica e palinologia sul-americanas, garantindo sua utilização otimizada na pesquisa, e a adequada formação de recursos humanos para os setores acadêmico, de pesquisa e técnico. Tais objetivos deverão ser obtidos através do desenvolvimento das seguintes ações listadas abaixo.

A implantação da rede está programada para os próximos três anos (2007-2009) e a abordagem inicial é para materiais do pré-Quaternário. A *RESCEPP* é coordenada por *Paulo Alves de Souza*, com a colaboração de *Roberto Iannuzzi* e *Tânia Lindner Dutra* (vice-coordenadores) e representantes de várias instituições sul-americanas em p&p.

REDE SUL-AMERICANA DE COLEÇÕES E ENSINO EM PALEOBOTÂNICA E PALINOLOGIA



RESCEPP

1. Estimular e aprimorar os sistemas de inventariamento das coleções científicas em paleobotânica e palinologia (p&p);
2. Tornar público o inventário das coleções científicas em p&p, de modo a facilitar o intercâmbio de informações para trabalhos de análise e divulgação científica;
3. Promover um fórum de discussão sobre o ensino de p&p em diversos níveis (graduação, pós-graduação e treinamento especializado), setores de ensino e de produção, a fim de estimular a troca de experiência, otimizar recursos, desenvolver novas estratégias e aprimorar o conhecimento, garantindo a adequada formação de recursos humanos e a divulgação dos temas para sua melhor aplicação no setor produtivo;
4. Dotar as instituições envolvidas de coleções científicas didáticas mais completas possíveis, através do intercâmbio de amostras (paleobotânica) e de lâminas (palinologia).



NOTICIAS, Ano 14, Número 02

© 2006 Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología

EVENTOS



I Simpósio Venezolano de Paleontología y Bioestratigrafía

Los Teques, Venezuela

7 a 11 de maio de 2007

<http://www.pdvsa.com>

O Quaternário do Rio Grande do Sul: integrando conhecimentos

20 a 22 de junho de 2007

Canoas, Rio Grande do Sul, Brasil

Informações: Soraia G. Bauermann (soraia.bauermann@ulbra.br) e Ana Maria Ribeiro (ana.ribeiro@fzb.gov.br)



XVI International Congress on the Carboniferous and Permian

Nanjing, China

21 a 24 de junho de 2007

<http://www.iccp2007.cn>



4a. Reunión Europea sobre Paleontología y Estratigrafía de Latinoamérica

Madrid, Espanha

12 a 14 de setembro de 2007

<Http://www.igme.es/4empsla>

9th International Symposium on Fossil Algae

Zagreb, Croácia

19 a 20 de setembro de 2007

Informações: alisa Martek (alisa.martek@hgi-cgs.hr)/Tonći Grgasović (tonci.grgasovic@hgi-cgs.hr)



American Association of Stratigraphic Palynologists

40th Annual Meeting

8 a 12 de setembro de 2007

Panamá

<http://striweb.si.edu/aasp07>



XX Congresso Brasileiro de Paleontologia

Búzios, Rio de Janeiro, Brasil

21 a 26 de outubro de 2007

<http://www.xxcongressobrasileirodepaleontologia.com>



NOTICIAS, Ano 14, Número 02

© 2006 Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología

EVENTOS



XII International Palynological Congress

Bonn, Alemanha

2008 (data a definir, com previsão para setembro)

<http://www.geo.arizona.edu/palynology/ ipc12.html>



XII Simpósio Brasileiro de Paleobotânica e Palinologia

“a RPP brasileira”

Local e data a definir, com previsão para o último trimestre

de 2008, em Florianópolis, Santa Catarina.



NOTICIAS, Ano 14, Número 02

© 2006 Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología

ASSOCIADOS

Última atualização em 07 de fevereiro de 2007. Solicitamos o envio de alterações a fim de mantermos o cadastro sempre atualizado, de modo a facilitar a comunicação entre os associados.

Aldo Raúl PRIETO

Universidad Nacional de Mar del Plata, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Biología.
Funes, 3250, Mar del Plata (7600), Buenos Aires, Argentina.
(aprieto@mdp.edu.ar)

Alicia Isabel LUTZ

Universidad Nacional del Nordeste - UNNE, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y
Centro Ecología Aplicada, Paleontología. Av. Libertad, Corrientes (3400), Argentina.
(alutz@cecoal.com.ar)

Ana Luisa Outa MORI

Departamento de Paleontologia e Estratigrafia, Instituto de Geociências, Universidade
Federal do Rio Grande do Sul. Av. Bento Gonçalves, n.º 9500, Agronomia, CEP 91.540-000,
Porto Alegre, RS, Brasil.
(luisaouta@yahoo.com.br)

Ana Luisa Vietti BITENCOURT

Departamento de Ciências Biológicas, Campus Diadema, Universidade Federal de São Paulo.
Av. Prof. Artur Ridel, n.º 275, Bairro Jd. Eldorado, CEP 09.972-270, Diadema, SP, Brasil.
(viettib@gmail.com)

André JÁSPER

Setor de Botânica e Paleobotânica do Museu de Ciências Naturais, UNIVATES. Av. Avelino
Tallini, 171, Bairro Universitário, CEP 95.900-000, Lajeado, RS, Brasil. (ajasper@univates.br)

André Soares KLEY

Departamento de Paleontologia e Estratigrafia, Instituto de Geociências, Universidade
Federal do Rio Grande do Sul. Av. Bento Gonçalves, n.º 9500, Agronomia, CEP 91.540-000,
Porto Alegre, RS, Brasil.
(soareskley@yahoo.com.br)

Andréa Walau SOUTO RIBEIRO

PETROBRÁS, Centro de Pesquisas e Desenvolvimento Leopoldo A. M. Mello, PDEXP/BPA
Bioestratigrafia e Paleoecología Aplicada. Av Um, Quadra 07, Cidade Universitária, Ilha do
Fundão, CEP 21941-598. Rio de Janeiro, RJ, Brasil.
(andreawsr@petrobras.com.br)

Ángeles BERI

Facultad de Ciencias, Sección Paleontología. Iguá, nº 4225, Malvia Norte 1 (código postal
1200), Montevideo, Uruguay.
(beri@fcien.edu.uy)

Carlos A. JARAMILO

Smithsonian Tropical Research Institute. CTPA. Balboa, Alcón, Panamá.
(jaramillo@si.edu)

Carlos L. AZCUY

Facultad Ciências Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires. Pabellón 2, Ciudad
Universitaria (1428), Buenos Aires, Argentina.
(azcuy@ciudad.com.ar)

Cássio Aranovich de ABREU

Departamento de Paleontología e Estratigrafía, Instituto de Geociências, Universidade
Federal do Rio Grande do Sul. Av. Bento Gonçalves, n.º 9500, Agronomia, CEP 91.540-000,
Porto Alegre, RS, Brasil. (cassioaa@terra.com.br)



NOTICIAS, Ano 14, Número 02

© 2006 Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología

ASSOCIADOS

Última atualização em 07 de fevereiro de 2007. Solicitamos o envio de alterações a fim de mantermos o cadastro sempre atualizado, de modo a facilitar a comunicação entre os associados.

Cecilia Rodriguez AMENÁBAR

Facultad Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires. Pabellón 2, Ciudad Universitaria (1428), Buenos Aires, Argentina.
(amenabar@gl.fcen.uba.ar)

Cecilia Cunha LANA

PETROBRÁS, Centro de Pesquisas e Desenvolvimento Leopoldo A. M. Mello, PDEXP/BPA Bioestratigrafia e Paleoecologia Aplicada. Av Um, Quadra 07, Cidade Universitária, Ilha do Fundão, CEP 21941-598, Rio de Janeiro, RJ, Brasil.
(lana@petrobras.com.br)

Cristina Moreira FÉLIX

Departamento de Paleontologia e Estratigrafia, Instituto de Geociências, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Av. Bento Gonçalves, n.º 9500, Agronomia, CEP 91.540-000, Porto Alegre, RS, Brasil.
(cmfelixrs@yahoo.com.br)

Cristina Reneé Salgado LAURENTI

Universidad Nacional Del Nordeste UNNE, Facultad de Ciencias Agrarias, Botânica y Ecología, Av. Sargento Cabral, nº 2131 (3400), Corrientes, Argentina.
(polenenmiel@agr.unne.edu.ar)

Cristina do Socorro Fernandes de SENNA

Museu Paranaense Emílio Goeldi. Av. Magalhães Barata, 376, São Braz, CEP 66.401-170, Belém, PA, Brasil.
(csenna@museu-goeldi.br)

Daiana Rockenback BOARDMAN

Departamento de Paleontologia e Estratigrafia, Instituto de Geociências, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Av. Bento Gonçalves, n.º 9500, Agronomia, CEP 91.540-000, Porto Alegre, RS, Brasil.
(daiana.boardman@gmail.com)

Diana Luz CABRERA LEANDRO

PDVSA INTEVEP, Gerencia de Exploración y Producción, Sector el Tambor (1201), Los Teques, Miranda, Venezuela.
(cabrerad@pdvsa.com)

Eduardo Aldo MUSACHIO

UNPSJB, Laboratório de Bioestratigrafia, Facultad de Ciencias Naturales, Ciudad Universitaria, Km 4 (9000), Comodoro Rivadavia, Chubut, Argentina.
(emusacchio@yahoo.com / aldo@unpbib.edu.ar)

Eduardo Guillermo OTTONE

Facultad Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires, Pabellón 2, Ciudad Universitaria (1428), Buenos Aires, Argentina.
(ottone@gl.fcen.uba.ar)

Eduardo PREMAOR

Departamento de Paleontologia e Estratigrafia, Instituto de Geociências, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Av. Bento Gonçalves, n.º 9500, Agronomia (CEP 91.540-000), Porto Alegre, RS, Brasil.
(eduardopremaor@yahoo.com.br)



NOTICIAS, Ano 14, Número 02

© 2006 Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología

ASSOCIADOS

Última atualização em 07 de fevereiro de 2007. Solicitamos o envio de alterações a fim de mantermos o cadastro sempre atualizado, de modo a facilitar a comunicação entre os associados.

Elisabete Pedrão FERREIRA

PETROBRÁS, Centro de Pesquisas e Desenvolvimento Leopoldo A. M. Mello, Gerência Bioestratigrafia e Paleoecologia, Quadra 07, Prédio 20, sl. 1116 B, Cidade Universitária, Ilha do Fundão, CEP 21941-598, Rio de Janeiro, RJ, Brasil.
(elizabete@petrobras.com.br)

Federico CERNUSCHI Rudilosso

Facultad de Ciencias, Laboratório de Palinologia, Departamento de Geología, Iguá, nº 4225, Malvía Norte (código postal 11400), Montevideo, Uruguay.
(fcersnuchi@fcien.edu.uy)

Federico Exequiel ARCE

Universidad Nacional Del Nordeste UNNE, Facultad de Ciencias Exatas y Naturales y Agrimensura, Av. Libertad (código Postal 3400), Corrientes, Argentina.
(arcefed@hotmai.com)

Georgina Marisa Del FUEYO

Museu Argentino de Ciências Naturais "B. Rivadavia", Paleobotânica, Av. Angel Gallardo, nº 470 (código postal 1405), Buenos Aires, Argentina.
(gmdelfueyo@macn.gov.ar)

Gloria DANERS

Facultad de Ciencias, Departamento de Evolución de Cuencas, Iguá, nº 4225, Malvía Norte (código postal 11400), Montevideo, Uruguay.
(glo@fcien.edu.uy)

Graciela Pereira TYBUSCH

Departamento de Paleontologia e Estratigrafia, Instituto de Geociências, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Av. Bento Gonçalves, n.º 9500, Agronomia, CEP 91.509-900, Porto Alegre, RS, Brasil.
(gracielatybusch@yahoo.com.br)

Hugo Alfredo CARRIZO

Sección Paleobotánica, Instituto de Paleontología, Fundación Miguel Lillo, Av. Miguel Lillo, n.º 251 (código postal 4000), San Miguel de Tucumán, Tucumán, Argentina.
(hugocarrizo5@yahoo.com.ar)

Javier HELENES

Centro Investigação Científica e de Educação Superior de Ensenada, CICESE, Ensenada, México.
jhelenes@cicese.mx

Javier J. VASQUEZ F.

PDVSA Exploración, Av. Igor Rodrigues, Lab. Geológico y Nucleotécnicas, Puerto da Cruz (código postal 6014), Anzoátegui, Venezuela.
(vasquezjd@pdvsacom.ar)

José Henrique Gonçalves de MELO

PETROBRÁS, Centro de Pesquisas e Desenvolvimento Leopoldo A. M. Mello, PDEXP/BPA Bioestratigrafia e Paleoecologia Aplicada, Av Um, Quadra 07, Cidade Universitária, Ilha do Fundão (CEP 21.941-598), Rio de Janeiro, RJ, Brasil.
(jhmelo@petrobras.com.br)



NOTICIAS, Ano 14, Número 02

© 2006 Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología

ASSOCIADOS

Última atualização em 07 de fevereiro de 2007. Solicitamos o envio de alterações a fim de mantermos o cadastro sempre atualizado, de modo a facilitar a comunicação entre os associados.

Karen ADAMI-RODRIGUES

Universidade Federal do Acre, Centro de Ciencias Biológicas e da Natureza.
Rua Paraná, 860 Eletro Acre, CEP 69.980. Cruzeiro do Sul, AC, Brasil.
(karenar@ufac.br)

Karin Elise Bohns MEYER

Departamento de Geologia, Instituto de Geociências, Centro de Pesquisa Professor Manoel Teixeira da Costa, Universidade Federal de Minas Gerais UFMG, Av. Antônio Carlos, n.º 6627, Pampulha, CEP 31.270-901, Belo Horizonte, MG, Brasil.
(bohnsmeyer@yahoo.com.br)

Katty M. R. CABEZÓ

PDVSA INTEVEP Gerencia de Exploración y Producción, Urbanización Santa Rosa, Sector el Tambor (código postal 1201), Los Teques, Miranda, Venezuela.
(ramirezkp@pdvsa.com)

Larissa Paludo SMANIOTTO

Departamento de Paleontologia e Estratigrafia, Instituto de Geociências, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Av. Bento Gonçalves, n.º 9500, Agronomia (CEP 91.540-000), Porto Alegre, RS, Brasil.
(lari-paludo@yahoo.com.br)

Leandro Carlos Alcides MARTINEZ

Museu Carmen Funes, Av. Córdoba, nº 55 (código postal 8318), Neuquén, Argentina.
(gesagui@gmail.com)

Lezilda Carvalho TORGAN

Fundação Zoobotânica do Rio Grande do Sul, Museu de Ciências Naturais, Seção de Botânica de Criptógamas. Rua Salvador França, 1427, Jardim Botânico, CEP 90690-000, - Porto Alegre, RS, Brasil
(lezilda.torgan@fzb.rs.gov.br)

Lilia René MAUTINO

CECOAL, Paleontología, Ruta 5, Km 2,5 (código postal 3400), Corrientes, Argentina.
(liliamautino@yahoo.com.ar)

Liliana Mônica VILLAR de SEOANE

Museo Argentino de Ciencias Naturales "B. Rivadavia", Paleobotánica, Av. Angel Gallardo, nº 470 (código postal 1405), Buenos Aires, Argentina.
(lilianaseo@yahoo.com.ar)

Luis Mata GARCIA

Petroleos de Venezuela S.A., Exploración, Divisão Oriente, Av. Igor Rodriguez (código postal 6001), Anzoategui, Venezuela.
(lmata2000@yahoo.com)

Luis Ricardo da Silva Lôbo do NASCIMENTO

Departamento de Geología, Centro de Tecnología e Geociências, Universidade Federal de Pernambuco, Rua Acadêmico Hélio Ramos, s/n.º, 5º andar, sala 504, Cidade Universitária, CEP 50740-530, Recife, PE, Brasil.
(ppgeoc@ufpe.br)



NOTICIAS, Ano 14, Número 02

© 2006 Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología

ASSOCIADOS

Última atualização em 07 de fevereiro de 2007. Solicitamos o envio de alterações a fim de mantermos o cadastro sempre atualizado, de modo a facilitar a comunicação entre os associados.

Luisa Matilde ANZÓTEGUI

UNNE, Facultad Ciencias Exactas y Naturales, Departamento de Biología, Ruta 5, Km 2,5
(código postal 3400), Corrientes, Argentina.
(luisaanzotegui@arnet.com.ar)

Maira BARBERI

Universidade Católica de Goiás, Laboratório de Paleoecologia. Rua 232, n. 128, Setor Universitário, CEP 74.210-000, Goiânia, GO, Brasil.
(mairabrb@hotmail.com)

Maria Cristina de Castro FERNANDES

Departamento de Geociências, Laboratório de Palinologia e Paleobotânica, Universidade de Guarulhos, Praça Teresa Cristina, n.º 01, Centro, CEP 07023-070, Guarulhos, SP, Brasil.
(mcfernandes@uol.com.br)

Maria Judite GARCIA

Departamento de Geociências, Laboratório de Palinologia e Paleobotânica, Universidade de Guarulhos, Praça Teresa Cristina, n.º 01, Centro, CEP 07023-070, Guarulhos, SP, Brasil.
(mgarcia@ung.br)

Maria del Milagro VERGEL

Universidad Nacional de Tucumán, Facultad de Ciencias Naturales, Miguel Lillo, n.º 205
(código postal 4000), San Miguel de Tucumán, Tucumán, Argentina.
(maverge@csnat.unt.edu.ar)

Maria Lúcia ABSY

Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, Ministério da Ciência e Tecnologia. Av. André Araújo, 2936, Petrópolis, CEP 66.011-970, Manaus, AM.
(luciabsy@inpa.gov.br)

Maria Luisa LORSCHETTER

Departamento de Botânica, Instituto de Biociências, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Av. Bento Gonçalves, n.º 9500, Agronomia (CEP 91.540-000), Porto Alegre, RS, Brasil.
(mlorsch@uol.com.br)

Mary Elizabeth Bernardes de OLIVEIRA

Departamento de Geociências, Laboratório de Palinologia e Paleobotânica, Universidade de Guarulhos, Praça Teresa Cristina, n.º 01, Centro, CEP 07023-070, Guarulhos, SP, Brasil.
(maryeliz@usp.br)

Mauricio Javier RONDANELLI REYES

Universidad de Concepción, Laboratorio de Palinologia, Av. Ruan Antonio Coloma, nº 0201
(código postal 317), Los Angeles, Chile.
(mrondane@udec.cl)

Mercedes Di PASQUO

Facultad Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires. Pabellón nº 2, Ciudad Universitaria (1428), Buenos Aires, Argentina.
medipa@gl.fcen.uba.ar

Mirta Elena QUATTROCCHIO

Universidad Nacional Del Sur, Departamento de Geología, San Juan, nº 670 (código Postal 8000), Bahía Blanca, Buenos Aires, Argentina.
(mquattro@criba.edu.ar)



NOTICIAS, Ano 14, Número 02

© 2006 Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología

ASSOCIADOS

Última atualização em 07 de fevereiro de 2007. Solicitamos o envio de alterações a fim de mantermos o cadastro sempre atualizado, de modo a facilitar a comunicação entre os associados.

Mitsuru ARAI

PETROBRÁS, Centro de Pesquisas e Desenvolvimento Leopoldo A. M. Mello, PDEXP/BPA
Bioestratigrafia e Paleoecologia Aplicada, Av. Jequitibá, 950, Cidade Universitária, Ilha do Fundão, CEP 21.941-598, Rio de Janeiro, RJ, Brasil.
(arai@petrobras.com.br)

Nelsa CARDOSO

Departamento de Paleontologia e Estratigrafia, Instituto de Geociências, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Av. Bento Gonçalves, n.º 9500, Agronomia, CEP 91.540-000, Porto Alegre, RS, Brasil.
(nel_paleobot@yahoo.com.br)

Ortrud Mônica BARTH SCHTZMAYR

Fiocruz, Instituto Oswaldo Cruz, Departamento de Virologia, Laboratório de Ultra-estrutura Viral, Av. Brasil, nº 4365, Manguinhos, CEP 21.940-900, Rio de Janeiro, RJ, Brasil.
(barth@ioc.fiocruz.br)

Patrícia Silvina VALLATI

Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco, Laboratorio de Bioestratigrafía, Ciudad Universitaria, Km 4 (código postal 9005), Comodoro Rivadavia, Chubut, Argentina.
(patricia.vallati@gmail.com)

Paula Andréa SUCERQUIA RENDÓN

Departamento de Geociências, Laboratório de Palinologia e Paleobotânica, Universidade de Guarulhos, Praça Teresa Cristina, n.º 01, Centro, CEP 07023-070, Guarulhos, SP, Brasil.
(psucerquia@igc.usp.br)

Paulo Alves de SOUZA

Departamento de Paleontologia e Estratigrafia, Instituto de Geociências, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Av. Bento Gonçalves, n.º 9500, Agronomia, CEP 91.540-000, Porto Alegre, RS, Brasil.
(paulo.alves.souza@ufrgs.br)

Pedro Raul GUTIÉRREZ

Museo Argentino de Ciencias Naturales "B. Rivadavia", Paleobotánica, Av. Angel Gallardo, nº 470 (código postal 1405), Buenos Aires, Argentina.
(prgutierrez@macn.gov.ar)

Rafael HERBST

INSUGEQ Instituto Sup. Correlación Geológica, Lás Piedras, nº 201, 7º B (código postal 4000), Tucuman, Argentina.
(rafaherbst@uolsinectis.com.ar)

Rafael Afonso RAMIREZ RONDON

PDVSA Exploración, Av. Igor Rodrigues, Lab. Geológico (código postal 6014), Puerto da Cruz, Anzoategui, Venezuela.
(ramirezrwl@pdvsa.com)

Roberto IANNUZZI

Departamento de Paleontologia e Estratigrafia, Instituto de Geociências, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Av. Bento Gonçalves, n.º 9500, Agronomia, CEP 91.540-000, Porto Alegre, RS, Brasil.
(roberto.iannuzzi@ufrgs.br)



NOTICIAS, Ano 14, Número 02

© 2006 Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología

ASSOCIADOS

Última atualização em 07 de fevereiro de 2007. Solicitamos o envio de alterações a fim de mantermos o cadastro sempre atualizado, de modo a facilitar a comunicação entre os associados.

Rodrigo Rodrigues CANCELLI

Departamento de Paleontologia e Estratigrafia, Instituto de Geociências, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Av. Bento Gonçalves, n.º 9500, Agronomia, CEP 91.540-000, Porto Alegre, RS, Brasil.
(rodrigocancelli@hotmail.com)

Rosemarie ROHN DAVIES

Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP Rio Claro. Departamento de Geologia Aplicada. Av. 24^a, n. 1515, Bela Vista, CEP 13.506-900, Rio Claro, SP, Brasil.
(rohn@rc.unesp.br)

Sandra Maria VERGAMINI

Universidade de Caxias do Sul, Centro de Filosofia e Educação, Departamento de Educação, Rua Francisco Getúlio Vargas, nº 1130, Petrópolis, CEP 95.070-560, Caxias do Sul, RS, Brasil.
(smvergam@ucs.br)

Sérgio ARCHANGELSKY

Museu Argentino de Ciências Naturales "B. Rivadavia", Paleobotânica, Av. Angel Gallardo, nº 470 (Código postal: 1405), Buenos Aires, Argentina.
(sarcang@fibertel.com.ar)

Silvia Cristina GNAEDINGER

CECOAL-CONICET, Paleontología, Ruta 5, Km 2,5 (código postal 3400), Corrientes, Argentina.
(gnaedinger@uolsinectis.com.ar)

Silvia N. CÉSARI

Museu Argentino de Ciências Naturales "B. Rivadavia", Paleobotânica, Av. Angel Gallardo, nº 470 (Código postal: 1405), Buenos Aires, Argentina.
(scsesari@macn.gov.ar)

Silvina Susana GARRALA

Centro de Ecología Aplicada al Litoral, Código Postal 3400, Corrientes, Argentina.
(silgabe@gigared.com)

Sônia MACHADO

Instituto de Ecología y Sistemática. Carretera de Varona, Km 3,5, Boyeros, La Habana, Cuba.
(direccion.ies@amas.cu / smachado48@yahoo.com.mx)

Soraia Girardi BAUERMANN

Laboratório de Palinologia, Universidade Luterana do Brasil, Av. Farroupilha, nº 8001, São José, CEP 92425-900, Canoas, RS, Brasil.
(soraia.bauermann@ulbra.br)

Tânia Lindner DUTRA

Departamento de Geologia, PPG, Universidade Vale do Rio dos Sinos, Av. Unisinos, nº 950, Rio Branco, CEP 93022-000, São Leopoldo, RS, Brasil.
(tdutra@unisinos.br)

Tiago Vier FISCHER

Departamento de Paleontologia e Estratigrafia, Instituto de Geociências, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Av. Bento Gonçalves, n.º 9500, Agronomia, CEP 91.540-000, Porto Alegre, RS, Brasil.
(fischer.tiago@gmail.com)



NOTICIAS, Ano 14, Número 02

© 2006 Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología

ASSOCIADOS

Última atualização em 07 de fevereiro de 2007. Solicitamos o envio de alterações a fim de mantermos o cadastro sempre atualizado, de modo a facilitar a comunicação entre os associados.

Thomas Rich FAIRCHILD

Departamento de Geologia Sedimentar e Ambiental, Instituto de Geociências, Universidade de São Paulo. Rua do Lago, 561, Cidade Universitária, CEP 05508-080, São Paulo, SP, Brasil.
(trfairch@hotmail.com)

Vânia Gonçalves ESTEVES

Departamento de Botânica, Museu Nacional, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Horto Botânico, Quinta da Boa Vista, s/n, B. São Cristóvão, CEP 20940-040, Rio de Janeiro, RJ, Brasil.
(vesteves@acd.ufrj.br / esteves@plugue.com.br)

Viviana BARREDA

Museu Argentino de Ciências Naturales "B. Rivadavia", Paleobotânica, Av. Angel Gallardo, nº 470 (1405), Buenos Aires, Argentina.
(vbarreda@fibertel.com.ar)

Wagner Guimarães da SILVA

Departamento de Paleontologia e Estratigrafia, Instituto de Geociências, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Av. Bento Gonçalves, n.º 9500, Agronomia, CEP 91.540-000, Porto Alegre, RS, Brasil.
(wagaogs21@gmail.com)

Walter Mareschi BISSA

Museu de Arqueologia e Etnologia, Divisão Científica, Universidade de São Paulo, Av. Prof. Almeida Prado, nº 1466, Butantã, CEP 05508-900, São Paulo, SP, Brasil.
(walbissa@usp.br)



Órgão oficial de divulgação da
Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología

Publicado na página <http://www.ufrgs.br/alpp>,
em 08 de fevereiro de 2007.
(Porto Alegre, Rio Grande do Sul, Brasil)