

Diamante, 20 de septiembre 2022

Acta 161

Los integrantes de la Comisión Directiva (CD) 2021-2024, Mercedes di Pasquo (Presidente), Claudia Da Silva (Vice-presidente), Noelia Nuñez Otaño (Secretaria), Agustina Yañez (Webmaster), Juan Di Nardo (Tesorero) y Marcelo Martínez (Editor), se reunieron en forma virtual a las 10 hs del corriente día, para atender y discutir un temario presentado por la Presidente, y sus resultados son detallados en la presente acta.

1. INSTITUCIONAL

1.A REUNIONES ALPP, RCPol y NEPAL

La presidente y vicepresidente de la ALPP junto con Soraia Girardi Bauermann, coordinadora general de RCPol 2020-2021, y Silane Caminha y Carlos D'Apolito, responsables de NEPAL (2020-2021), Ana Carolina Mezzonato Pires y Cintia Neves de Souza responsables de NEPAL (2021-2022), participaron de reuniones periódicas hasta julio del corriente año, con el objetivo de tratar temas vinculados con el proyecto RCPol. Entre los temas tratados se listan:

- Opciones para mantener activa la RCPol: se decidió transferir la base de datos RCPol y su curadoría al servidor del Museo Nacional/Universidad de Río de Janeiro (UFRJ), dado que durante 7 años estuvo alojada en el servidor de la Universidad de Sao Paulo (USP). En conmemoración de sus 10 años, la institucionalización de RCPol en el Museo Nacional es un paso importante para mantener la colección vinculada a la UFRJ bajo la responsabilidad de un Laboratorio de Palinología (responsable Álvaro Xavier Moreira), donde podrá albergar colecciones de otras instituciones. Se espera que la migración se concrete en lo que resta del año de tal manera que se pueda tener acceso para incorporar nuevos datos en la base de datos aportados por colaboradores. Además, se continuarán realizando las tareas necesarias para ampliar y fortalecer nuestra red de colaboradores. En este sentido, se presentará una comunicación sobre el estado actual y futuro de la red en el Simposio Argentino de Paleobotánica y Palinología (Jujuy, 28-30 septiembre).
- Estatuto de RCPol: se espera concretar un nuevo estatuto de RCPol en el marco de la institucionalización que se lleva adelante.



- Búsqueda de recursos para mantener activa la RCPol: se evaluaron diversos llamados a presentación de proyectos (*editales*) en Brasil y Argentina, sin embargo no resulta simple encontrar el proyecto (*edital*) adecuado.
- Incorporación de RCPol en instituciones: se ha logrado incorporar el link de RCPol en la base de datos Flora do Brasil REFLORA, perteneciente a la institución Jardín Botánico de Río de Janeiro.

 $\frac{http://reflora.jbrj.gov.br/reflora/listaBrasil/PrincipalUC/PrincipalUC.do\#CondicaoTaxonCP.}{$

- Propuesta de institucionalización de RCPol en CONICET-Argentina

En Anexo (al final) se transcribe la nota escrita y enviada por la presidente M. di Pasquo a Patricia Maccagno, responsable del Área de Proyectos en CONICET después de la reunión que ella mantuvieron en la sede central, en la fecha de la carta. En dicha reunión se brindó mayor detalle de la propuesta de institucionalizar la RCPol como parte de las colecciones digitales del CONICET y de esa forma, contar con el apoyo del personal de sistemas para mantener actualizada la base de datos RCPol. Sería P. Maccagno quien realizaría la gestión ante la presidente de CONICET, abajo mencionada. Sin embargo, no se concretó debido a que al mismo tiempo la gestión que se había iniciado y permanecido incierta en el Museo de Río de Janeiro, se retomó favorablemente justo en la misma fecha de la gestión iniciada en CONICET. Por ello, la presidente se contactó con P. Maccagno luego de enviarle la carta y le solicitó que deje en suspenso la gestión hasta tanto se contara con información más precisa sobre la gestión en Brasil.

1.B Carta enviada a autoridades Rectoria/ à Reitoria de/da Universidade do Vale do Rio dos Sinos (UNISINOS)

La ALPP envió carta a las autoridades (Rectoría) de la UNISINOS solicitando que revisen la decisión de discontinuar numerosos programas de pós-graduação en Geologia (PPGGeo) y Biologia (PPGGBio), ya que dicha decisión perjudica a la comunidad educativa y científica. Consultar la carta enviada en el Blog ALPP https://alpaleobotanicapalinologia.blogspot.com/2022/07/carta-de-apoyoenviada-la-rectoria.html









Ao Prof. Dr. Sergio Eduardo Marlucci, SJ Magnifico Reitor da Universidade Vale do Rio dos Sinos

Carta Aberta a Reitoria da UNISINOS

A Rede de Catálogos Polínicos On-line (RCPol), a Asociación Latinoamericana da Paleobotánica y Palinología (ALPP) e o Núcleo de Especialistas em Palinologia (NEPAL) vem a público manifestar sua inconformidade com a decisão tomada por esta Reitoria. Os Programas de Pós-Graduação em Geologia (PPGGeo) e em Biologia (PPGGBio) desta Universidade são motivo de orgulho para os pesquisadores e para a ciência do Brasil, contribuíndo em muito para a melhoria da sociedade brasileira e internacional.

Estes programas foram responsáveis pela formação de inúmeros professores e pesquisadores que elevam o nível da pesquisa nacional e internacional além de captarem recursos que promovem a formação de recursos humanos para as novas gerações.

Esperamos que esta decisão possa ser revertida para que esta Universidade continue contribuindo para o desenvolvimento científico nacional e internacional.

Saudações,

Profa. Dra. Soraia Girardi Bauermann Coordenadora da Rede de Catálogos Polínicos On-line (RCPol) https://rcpol.org.br/pt/home/

Profa, Dra. Mercedes di Pasquo
Presidente de la Asociación Latinoamericana da Paleobotánica y Palinología (ALPP)
http://alpaleobotanicapalinología.blogspot.com.ar

Profa. Dra. Ana Carolina Mezzonato Pires Coordenadora do Núcleo de Especialistas em Palinologia (NEPAL) https://www.facebook.com/groups/776235019100888



1.C Se mantiene vigente el Mensaje de Paz incorporado en el Blog ALPP como lema de nuestra Asociación





1.D Obituario

Se compartió la triste noticia de la pérdida del Dr. Sergio Archangelsky el día 10 de julio, y se envió una reseña sobre su trayectoria, incluida a continuación.





2. INFORME DE TESORERÍA

2.A PAGO CUOTAS ANUALES 2022

Después de dos años de pago voluntario acordado por la CD debido a la pandemia COVID-19, se decide dejar sin efecto los pagos de cuotas adeudados pre-2020, y se invita a todos a mantener su membresía de socio activo, realizando el pago de cuota anual desde el año 2022 en adelante.

1- Valores membresía

Se estableció mantener el valor de la cuota anual societaria establecido desde 2011, a saber:

Profesionales (incluye a los estudiantes de posgrado): U\$12 por año

Estudiantes de grado: U\$6 por año Honorarios (Jubilados): sin cargo

2- Forma de pago

- Miembros en Argentina

Realizar **transferencia bancaria** del valor anual USD 12 al cambio del día promediando valor compra/venta dólar oficial del Banco Nación. Enviar por mail a la



presidente Mercedes di Pasquo **medipa@cicyttp.org.ar**, el cupón de transferencia e informar dicho valor de conversión usado en la transferencia.

Titular: di Pasquo Lartigue Maria

Alias de la cuenta: medipaNacionCA

CBU: 0110241530024171768083

Caja de Ahorro 16702417176808

- Miembros de Brasil

El pago de la membresía anual se realiza por transferencia bancaria a Gisele Primam, miembro de la ALPP. Por favor, solicitar los datos de dicha cuenta bancaria a Mercedes di Pasquo medipa@cicyttp.org.ar

- Miembros de otros países

Se solicita que prioricen realizar su pago en moneda DÓLAR en los simposios SAPP y SBPP u otros eventos científicos, o a través de colegas que viajen a Argentina (pueden contactarse con la presidente para coordinar).

La presidente dispuso suspender los pagos a través del sistema Pay-U, deshabilitando su acceso en la página http://alpaleobotanicapalinologia.blogspot.com

Esto se debe a la pérdida de valor transaccional dólar-pesos-dólar y pago de ganancias en Argentina, además del cobro de comisión.

2.B RESUMEN DE CUENTAS

Marzo – septiembre 2022

HABER

1. Total pago cuotas 2022 de socios de Argentina x transferencia = AR\$ 42938

LA PRESIDENTE REALIZÓ EL CAMBIO A MONEDA DÓLAR EL DÍ A 21/8/2022 – COTIZACIÓ N AR\$ 295 = USD 145

2. Total pago cuotas 2022 de socios de Brasil x transferencia para G. Lima= R\$ 491



- 3. Pagos recibidos en AASP meeting Manizales agosto 2022 = USD 215
- **4.** La presidente realizó el cambio a dólar de AR\$ 40.113 (cuotas 2021 realizadas por transferencia bancaria informado en ACTA 160) el día 7 de abril (cotización dólar no oficial de dicho día) = USD 200

TOTALES HABER

Total USD 7311 (Acta 160) + 200 + 145 + 215 = 7871

Total Reales: Reais 632 (Acta 160) + Reais 491 (Acta 161) = 1123

DEBE

- 1. Página Web del Simposio PP 2022 JUJUY La presidente envió por transferencia a Liliana Lupo el monto de \$AR 6.475 (comprobante adjuntado por Liliana Lupo de transferencia a Agustina Machado en 2 de mayo 2022)
- 2. International Federation of Palynological Societies IFPS

La presidente entregó a Charles Wellman en Manizales el dinero correspondiente al pago de cuotas anuales de la ALPP a la IFPS, según se detalla:

Total = **USD** 300 (años 2019, 2020/2021 (ambos x pandemia), 2022, 2023, correspondiendo a 50 socios activos por año = USD75 x 4 años)

3. Participación de Claudia da Silva, responsable de RCPol, en SAPP 2022

Como vicepresidente de ALPP y principal responsable de la RCPol, Claudia da Silva presentará un charla sobre el estado actual y futuro de la RCPol en el SAPP Jujuy 2022. Para ello, la presidente de ALPP le entregó a A. Bitencourt en Manizales, la suma de USD 1100 para reintegrar a Claudia da Silva el costo de sus pasajes (Brasil-Jujuy-Brasil) y también de allí se descontaron los siguientes gastos realizados con el fin de entregar de manera gratuita catálogos impresos entre 2020 y 2022 (ver foto en ANEXO) a miembros de la ALPP. El costo de envío fue reintegrado por la ALPP a Ana Bitencourt (gastos ocasionados por el transporte de una caja de libros en su equipaje de avión desde Brasil hasta Manizales, Colombia) y a Claudia da Silva (quien envío varias cajas de 10 y 20 libros por correo a varios miembros, entre ellos A. Bitencourt y Soraia Bauermann).



4. Premios ALPP en AASP 2022

Se entregaron premios solamente a dos miembros presentes en Manizales por valor de USD 50 para cada uno. **Total USD 100**

TOTALES HABER - DEBE

Total USD 7311 (Acta 160) + 200 + 145 + 215 = 7871 - 1500 = USD 6371

FONDO SPP

2022- USD 790 = La presidente transfirió el día 5 de septiembre la suma de AR\$230.000 al tesorero de la Comisión organizadora SAPP Jujuy 2022, Gonzalo Torres. Para ello, se realizó la venta de USD 830 (cotización USD 275). Al finalizar el evento se realizará la rendición y justificación de los gastos efectuados, teniendo en cuenta que algunos gastos corresponden al festejo del aniversario 50 de la ALPP y podrán ser descontados de la cuenta ALPP.

2023- Reais 1.000 = este dinero se encuentra en posesión de la responsable de la Comisión Organizadora SBPP 2023.

3. SOCIOS Y DELEGACIONES

La asociación se compone de 270 socios profesionales y estudiantes y 15 Honorarios.

3.A Socios

Nuevos socios 2022

Todos fueron incluidos en el mailing (MailChimp) por Mercedes (26-8-2022).

Brasil

Souza, Cintia Neves

D'apolito, Carlos

Argentina

Chalabe, Amira Celeste (Bahí a Blanca)

Xillovich, Juan Bautista (Bahí a Blanca)



Agliano, Florencia (Córdoba)

Agüero, Luis (Bahí a Blanca) Gallardo, Silvana Carola (Jujuy)

Velazquez, Nadia Jimena (Mar del Plata)

Colombia

Castañeda, Ivonne Marcela

Giraldo, Maria Jimena

Monsalve, Marín Carlos A.

Cárdenas, Damián

Rodriguez Foicio, Guillermo (Ecopetrol)

Torres Torres, Vladimir

Bogotá-Angel, Raúl Giovanni

Sanchez Botero, Carlos Andres

Pardo Trujillo, Andrés

Plata, Angelo

Cárdenas, Karen

México

Aragón Moreno, Alejandro

Perú

Ochoa, Diana

Montenegro, Juan Felipe

Orosco Arango, Brenda Leidy

Tejada Fajardo, Axel Adrian

3B. Delegados y delegaciones



Se cuenta con la importante colaboración de los delegados cumpliendo con las tareas principalmente de difusión, conexión y pago de cuotas.

Argentina

Bahía Blanca - UNS-CONICET - Elina Cornou

Ciudad Buenos Aires – MACN - Sol Noetinger

La Plata – UNLP - Agustina Yañez

Jujuy - San Salvador de Jujuy - UNJ-FCA - Fabio Flores

Entre Ríos - Diamante - CICYTTP - Noelia Nuñez

Mendoza - IANIGLA- Paula Liliana Narváez

Tucumán-INSUGEO-UNT- Lucía Aráoz

Corrientes - UNNE - CECOAL - Valeria Leiva Verón

Tierra del Fuego - CADIC-CONICET - Damián Fernández

Brasil

Porto Alegre – UFRGS - Cristina M. Félix

Sao Paulo- USP/MUSEO - Marcelo Carvalho

Salvador de Bahia – delegado en la región nordeste - Hilder Magalhães

Perú

Lima - Instituto Geológico, Minero y Metalúrgico (INGEMMET) - Luz Marina

Tejada-Medina

Lima - Luis Huaman Mesía, representante regional.

Uruguay

Montevideo - Angeles Beri, representante regional

Chile

Marcela Acuña Prado, representante regional

Convocatoria permanente a nuevos delegados.

Se convoca a nuestros MIEMBROS que deseen asumir la tarea de delegado (por país, regional o de institución), nos envíen un mail expresando su interés y la información de sus representados (medipa@cicyttp.org.ar).

4. NOTICIAS SOBRE EVENTOS CIENTÍFICOS

Consultar ACTAS previas en Blog http://alpaleobotanicapalinologia.blogspot.com.ar)



- **Encuentro Anual AASP-TPS**, se realizó en Manizales, Colombia, 7-11 agosto 2022. Reunión de tipo híbrida (en-persona/online) AASP-TPS https://palynology.org/54th-annual-meeting-of-aasp-the-palynological-society-manizales-colombia-august-7th-11th-2022-54-encuentro-anual-de-la-sociedad-palinologica-de-aasp-tps-manizales-colombia-agosto-7/">https://palynology.org/54th-annual-meeting-of-aasp-the-palynological-society-manizales-colombia-august-7th-11th-2022-54-encuentro-anual-de-la-sociedad-palinologica-de-aasp-tps-manizales-colombia-agosto-7/

La ALPP como co-organizadora entregó 2 premios (certificado y USD 50 a cada uno) a las mejores presentaciones ORAL y POSTER de un miembro de la asociación presente en el evento (cuota 2022 al día). Fueron entregados libros llevados a Manizales por A. Bitencourt y volúmenes SAPP 2018 llevados por Mercedes (presidente). La entrega fue realizada de manera selectiva por la presidente, a saber:

Se entregaron premios solamente a miembros presentes en Manizales (véanse Figuras 1 y 2 en ANEXO).

Premio trayectoria a Hernando Dueñas (2 catálogos)

Premio trayectoria a Carlos Jaramillo (2 catálogos + volumen SAPP2018)

Premio mejor presentación Oral a Marcelo Carvalho (libro J. Baronesa + volumen SAPP 2018)

Premio mejor presentación Poster a Ana Luisa Bitencourt (volumen SAPP 2018)

Libros entregados a otros miembros de la Comision Organizadora AASP y participantes asociados a la ALPP en el evento:

Ingrid Romero – 2 catálogos + volumen SAPP 2018 + catálogo de Bahía (comprado por ALPP en 2016)

Pardo Trujillo + Angelo Plata – 2 catálogos + volumen SAPP 2018 + catálogo de Bahía (comprado por ALPP en 2016)

Bogota Giovanni – 2 catálogos

Mercedes di Pasquo- 2 catálogos + J. Baronesa + Catálogo MEB

- XVIII Simposio Argentino de Paleobotánica y Palinología

Se realizará en forma presencial solamente. Se difunde la información a través del sitio http://www.sapp2022.com.ar





XVIII Simposio Argentino de Paleobotánica y Palinología

"Los enfoques ecológicos y paleoecológicos, a diferentes escalas espaciales y temporales, desde la paleobotánica y la palinología"

28 al 30 de septiembre del 2022 Jujuy-Argentina

5. Boletín ALPP (ISSN 0325-0121)

5.A Status del Boletín ALPP (ISSN 0325-0121)

La presidente propuso cambiar el nombre del Boletín de ALPP, en la Asamblea ALPP realizada en el marco del SBPP 2019 (Cuiabá). Se pondrán a consideración propuestas de otros posibles nombres en la Asamblea de ALPP en el SAPP 2022. De esa forma se procederá a solicitar un nuevo registro ISSN-e digital. **Objetivo pendiente** iniciar el trámite para incorporar la revista al núcleo Scielo.

5.B Volumen 2022

En el marco de los **50 años** de nuestra Asociación (1972-1922), se invitó a numerosos miembros y responsables de grupos de investigación - docencia de Palinología, Paleobotánica y Botánica a participar del volumen 2022 de la revista de la ALPP (**Boletín de la ALPP ISSN 0325-0121**, digital) sobre Colecciones de Palinología, Paleobotánica y Herbarios. El volumen 2022 "**50 Años ALPP**" será publicado a fin de diciembre y contendrá los resúmenes del SAPP y trabajos completos recibidos y evaluados durante el corriente año.

Se recuerda que nuestra revista tiene como prioridad publicar monografías o catálogos de especies paleobotánicas y palinológicas, en general vinculadas a trabajos de tesis doctorales, y trabajos relacionados a Colecciones de Palinología, Paleobotánica y Herbarios y técnicas realizadas en laboratorios de nuestras especialidades.



INVITAMOS A TODOS A ENVIAR SUS MANUSCRITOS HASTA **30 DE OCTUBRE**

2022, dirigido a M. di Pasquo (<u>medipa@cicyttp.org.ar</u>), siguiendo el formato de la revista detallado en las normas editoriales publicadas en el volumen 2021

(https://www.palino.com.ar/alpp/BoletinesALPP/Volumen-ALPP-boletin-2021.pdf).

6. DIFUSIÓN

Se difundieron diversas noticias entre 2021 y junio 2022 a través de nuestro mail, entre ellas se destacan:

1- Invitación por parte de Jiri Bek, editor del volumen especial Review of Paleobotany and Palynology, *Reproductive organs of fossil plants and their in situ spores and pollen: Aspects, trends and perspectives* para enviar trabajos sobre plantas fósiles con estructuras reproductivas y polen y esporas, hasta fin de julio de 2022.

https://www.sciencedirect.com/journal/review-of-palaeobotany-and-palynology/about/call-for-papers#reproductive-organs-of-fossil-plants-and-their-spores-and-pollen-aspects-trends-and-perspectives

- 2- Invitación del Dr. Ramesh K. Saxena, editor de The Palaeobotanical Society, Lucknow, para participar enviando manuscritos al GOLDEN JUBILEE VOLUME OF GEOPHYTOLOGY, a ser publicado en Agosto 2022.
- 3- La Sociedad Argentina de Botánica y la Red de Herbarios de Argentina comparten con la comunidad los talleres realizados sobre "Herbarios Emergentes" y "Digitalización y publicación de datos en GBIF".

Los primeros videos ya se encuentran en el <u>canal de youtube</u> https://www.youtube.com/channel/UCJy9iiE0Xfny0U5dUENPHGw

4- Cursos online de Transmitting Science

Pueden asistir a diferentes Temas: bioinformática, evolución, biogeografía, genética, ver en www.transmittingscience.com

5- Palynodatabase



Compartimos la noticia enviada el martes 6 de septiembre de 2022, por la CIMP (Gilda Lopes, mailto:cimp.palynology@gmail.com; mrbean@gli.cas.cz), en la cual solicitan ayuda o colaboración para poder retomar la carga de información de taxones del Paleozoico en la "Palynodatabase", proyecto propuesto por Steemans y Breuer (2007, véase ANEXO). Se planea incorporar información de taxones originalmente definidos en trabajos pioneros, siguiendo los principios y formato de Wikipedia, por lo tanto, será de libre uso y a la que todos podremos contribuir con nuevas especias, diagnosis, sinonimias, y fotografías, junto con información de ocurrencias bioestratigráficas y geográficas (Ordovician/Silurian cryptospores, Devonian cryptospores, Ordovician/Silurian spores, Devonian spores, Mississippian spores, Pennsylvanian spores and Palaeozoic pollen). Es un servicio y un gran beneficio a nuestra comunidad palinológica.

6- Congresos 2022

- 27° Congresso Brasileiro de Paleontologia realizado en mayo de 2022 en Cuiabá, Mato Grosso. (https://www.even3.com.br/cbp2022/). En el marco del congreso se llevó a cabo también el 1er Simposio Devónico de Gondwana "Calibrar el Devónico en América del Sur", el día 5 de mayo. Se encuentra disponible el volumen de resúmenes en la página de la Sociedad Brasilera de Paleontología https://sbpbrasil.org/publications/index.php/paleodest/issue/view/127/72
- III Encontro sobre Mineração e Patrimônio Paleontológico do estado do Rio de Janeiro acontece em 30/08/2022, presencial, nas dependências do Parque Natural Municipal Paleontológico de São José de Itaboraí (PNMPSJI). Os participantes receben certificados. Para mais informações acesse: https://iiiemperrj.wixsite.com/iii-emperrj
- Reunión de comunicaciones de la APA 2022 (RCAPA 2022), la cual se realiza de forma presencial entre los días 23 y 25 de noviembre de 2022 en la ciudad de Salta. Les recordamos que este evento es gratuito para socios y socias con la cuota al día. Fecha límite para el envío de resúmenes: 25 de septiembre.

Inscripción y Envío de resúmenes.

- VII Congreso Mundial de los Jardines Botánicos. 25 al 29 de septiembre de 2022, Australia Ir a la pagina>>
- L Congreso Argentino de Genética y II Jornadas Regionales SAG-NEA. 2 al 5 octubre de 2022, Corrientes. Ir a la pagina>>



- 72° Congresso Nacional de Botânica. 24 al 28 de octubre 2022, Brasil. Virtual.
- XIV Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía. 26 al 28 octubre de 2022, Trelew. Ir a la pagina>>
- I Congreso Científico Provincial Sobre Antártida. 19 al 21 de octubre 2022, Tierra del Fuego. Más info >> cpantartico2022@tdf.edu.ar

7- Congresos 2023 y 2024

- 4th International Congress on Stratigraphy will be held on 11th-13th July, 2023 in Lille, France. Deadline for the submission of proposals is 30st September 2022. Congress website will be available at https://stratigraphy.org
- VIII Congreso Forestal Latinoamericano V Congreso Forestal Argentino. 27 al 30 marzo de 2023, Mendoza. Ir a la pagina>>
- XIII Congreso Latinoamericano de Botánica. 24 al 28 de abril 2023, La Habana, Cuba. Ir a la pagina>>
- VIII Simposio Argentino del Jurásico del 1 al 3 de marzo 2023, en instalaciones de la Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco de la ciudad de Comodoro Rivadavia en Argentina. Información disponible referida al viaje de campo post-simposio y el formato de los resúmenes. https://sites.google.com/view/viiisaj (consultar también Asociación Argentina de Sedimentología https://www.sedimentologia.org.ar/)
- XXXIX Jornadas Argentinas de Botánica septiembre de 2023, Catamarca, Argentina. Ir a la pagina>>
- XX International Botanical Congress. 21 al 27 julio de 2024, Marid, España Ir a la pagina>>
- 8- Algunos Links para consultar otras informaciones de congresos y cursos
- PAGES Past Global Changes | International Project Office http://pastglobalchanges.org
 PAGES on social media: facebook.com/pastglobalchanges | twitter.com/PAGES IPO



- Newsletter PALYNOS (formerly published as the "Newsletter of the International Commission for Palynology (ICP)" on IFPS Webpage https://palynoifps.com/palynos/.
- International Organisation of Palaeobotany | Secretary-Treasurer | www.palaeobotany.org

Como siempre, esperamos con ansias recibir sus noticias y propuestas para compartirlas por los diferentes canales de comunicación con nuestra comunidad científica, contactarse con M. di Pasquo medipa@cicyttp.org.ar.

Comisión Directiva ALPP

Se cierra la reunión a las 12 hs.

Firman el acta

Noelia Nuñez Otaño	Mercedes di Pasquo

Secretaria Presidente

Blog http://alpaleobotanicapalinologia.blogspot.com.ar
Facebook https://www.facebook.com/groups/alpaleobotpalino



ANEXOS

- Propuesta de institucionalización de RCPol en CONICET-Argentina

17 de agosto de 2022

Presidente de CONICET

Dra. Marta Franchi

S/D

Quien suscribe, Mercedes di Pasquo (Investigadora Principal, responsable fundadora del Laboratorio de Palinoestratigrafía y Paleobotánica en el CICYTTP, Diamante, Entre Ríos), en el día de hoy estuve temprano en sede Central de Conicet con la intención de presentarle personalmente una propuesta que considero de interés científico de relevancia para varias disciplinas y por ello estoy segura que será de su interés pues tendrá relevancia para nuestra institución también.

Debido a que me informaron que se encontraba todo el día en reunión con el Directorio, le hago llegar esta carta con copia a Patricia Maccagno, a quien pude presentarle la propuesta en detalle, y quien está dispuesta a realizar la gestión que requiera, conversando con usted en primer lugar, y con quienes usted designe para que podamos llevarla adelante en caso que así lo considere (confio y deseo que sea posible).

La propuesta en forma sintética es la siguiente:

- 1- Institucionalizar la **Red de Catálogos Polínicos online RCPol** (www.rcpol.org.br), incorporándola a la Red de bases de datos digitales de CONICET, pues se trata de una base de datos digital que ya está funcionando desde 2016, y aunque sigue activa, precisamos cambiar de institución pues concluye el primer período de 10 años en la Universidad de Sao Paulo (2013-2023). Actualmente la red es un repositorio digital de colecciones palinológicas y herbarios, una herramienta de comunicación entre investigadores y la comunidad, de fácil consulta con acceso libre para el mundo.
- 2- Solicitamos apoyo a través del CONICET para contar con un técnico en programación que permita dar continuidad al proceso de incorporación de información científica en la base de datos. La presente propuesta tal vez sea la más simple, solicitar un CPA quien bajo mi tutela se incorpore al CICYTTP con



el propósito de continuar la tarea realizada hasta la fecha por el programador de la base de datos. La principal herramienta computacional especialmente diseñada denominada "*llaves interactivas con múltiples entradas para la identificación de las especies*" http://chaves.rcpol.org.br/paleo, en la *Escola Politécnica* de la Universidad de São Paulo.

Agradeciendo desde ahora su predisposición y gentileza para atender la presente propuesta, quedo a disposición para mantener reuniones presenciales y/o virtuales con Usted y con quien designare para poder llevar adelante este proyecto entre cuyos objetivos también se espera darle mayor visibilidad y poder mantener su función en el tiempo a partir del apoyo de un CPA especializado en sistemas.

Información adicional

De manera resumida, el proyecto RCPol idealizada en 2009, se inició en 2013 a partir del primer taller llevado a cabo en la Universidad de Sao Paulo (Brasil), en el cual participé como miembro fundador junto con numerosos investigadores de diferentes universidades de Brasil, siendo la única investigadora de Argentina. Desde su inicio, la Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología, de la cual soy su presidente desde 2009 hasta el presente, fue y sigue siendo un gran apoyo para dar difusión y cohesión a la red de investigadores-colaboradores que construyeron esta base de datos. http://alpaleobotanicapalinologia.blogspot.com.ar/.

La RCPol fue oficialmente presentada a la comunidad científica internacional en el Congreso Internacional de Paleobotánica y Palinología, llevado a cabo en 2016, en la ciudad Salvador de Bahia en Brasil. Hasta el presente, la RCPol consiguió concretar numerosos desafíos y sus logros se corroboran a partir de las siguientes cifras:

- 1- Llaves disponibles cada una con su glosario de términos y su número de especímenes: Palinoecología (951, 7 instituciones), Palinotaxonomía (1286, 11 instituciones), Paleopalinología (331, instituciones 2), Pteridofita (81, instituciones 4), Interacción Insecto-planta
- 2- Total de especímenes: aproximadamente 3000
- 3- Total de instituciones: 24
- 4- Número de instituciones incluyendo aquéllas que no incorporaron datos todavía: 47 y 132 colaboradores, de 20 países.

La difusión del proyecto es realizada a través de la participación de sus miembros responsables y de colaboradores en eventos científicos y el dictado de talleres y cursos de capacitación para preparar a los colaboradores en el manejo de las herramientas requeridas para alimentar la base de datos y de la calidad de los mismos a partir de



información estandarizada y de un grupo científico que avala la información contenida en la base de datos.

La red brinda información de las instituciones y otras referencias relacionadas a las colecciones incorporadas por los colaboradores, así como referencias bibliográficas utilizadas de apoyo para nuestras bases de datos, y un área para divulgación de noticias, eventos y cursos. (https://www.15sbpp.com/minicursos; https://rcpol.org.br/pt/eventos/programacao-do-workshop-da-rcpol-no-xv-simposio-brasileiro-de-paleobotanica-e-palinologia/)

El principal logro de esta red es ser una herramienta de consulta permanente para la identificación de especies de plantas y su polen de forma más precisa, aplicado en estudios científicos en diferentes líneas de Palinología (Melisopalinología, Iatropalinología, Aeropalinología, Palinología Forense, Palinoecología) y Botánica y en especial, para la conservación de especies de insectos polinizadores.

El siguiente gran desafío es ampliar su capacidad incorporando nuevas colecciones del mundo y promover la preservación de colecciones botánicas y palinológicas de manera virtual evitando su desaparición por daños ejercidos por el paso del tiempo u otro tipo de acontecimientos.

Dra. Mercedes di Pasquo
Investigadora Principal
CICYTTP (CONICET-ER-UADER)
Diamante, Entre Ríos
Presidente ALPP 2009-2024
http://alpaleobotanicapalinologia.blogspot.com.ar



Entrega Premios ALPP en cierre de AASP Meeting en Manizales



Figura. 1. Foto grupal durante uno de los momentos de presentación de poster. 2. Entrega de Premio Trayectoria a Hernando Dueñas. 3. Foto de los Organizadores del evento y la presidente ALPP. 4. Entrega de Premio Trayectoria a Carlos Jaramillo. 5. Entrega de Premio a Marcelo Carvalho por mejor presentación oral. 6. Entrega de Premio a Ana L. Bitencourt por mejor presentación poster.







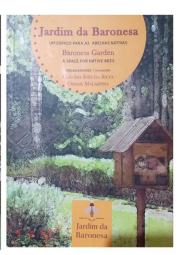


Figura 2. LIBROS - catálogos entregados en Manizales

Carnets de Géologie / Notebooks on Geology - Memoir 2007/01, Abstract 08 (CG2007_M01/08)

PalyWeb: A palynomorph database project on the web [PalyWeb : un projet de banque de données de palynomorphes sur le web]

Philippe STEEMANS¹

Pierre BREUER²

Key Words: Palynology; database; Internet

Citation: STEEMANS P. & BREUER P. (2007).- PalyWeb: A palynomorph database project on the web. In: STEEMANS P. & JAWAUX E. (eds.). Recent Advances in Palynology.- Carnets de Géologie / Notebooks on Geology, Brex. Memoir 2007/01, Abstract 08 (CC2007 M01/08)

Mots-Clefs : Palynologie ; banque de données ; Internet

Introduction

Since the sixties, palaeopalynology has been experiencing a spectacular growth. Already by the end of 1966, KREMP (*in* LENTIN *et alii*, 1996) had calculated that about 330 new articles on had calculated that about 330 new articles on palynology were published each year in more than 200 journals, and about 4200 had already been published. In a paper published during the 90's, Jansonius and McGrecok (1996) made an estimation of the number of palynological papers published each year. Although they proted that data are invented. papers published each year. Although they noted that data are incomplete, around 400 new articles are published annually. Because of this, palynology is a victim of the abundance of published information, which has created taxonomic chaos in some palynological groups. In addition, numerous palynomorphs have been published invalidly, some with redundant names. Several taxa have been described in publications with a limited distribution in other. names. Several data have been described in publications with a limited distribution in other countries or in languages not accessible to most palynologists. Therefore, palynologists were soon convinced that an urgent need existed to create catalogues, or large datasets to manage this mountain of data. The first of these were in a paper format but it rapidly became clear that

The MediaWiki technology

The MediaWiki technology
Originally written for the well-known
Wikipedia encyclopaedia, MediaWiki is free
software accessible on the Internet
(http://en.wikipedia.org/wiki/), but is now run
on other projects of the non-profit Wikimedia
Foundation (http://en.wikipedia.org/wiki/)
Wikimedia_Foundation/) and many other wikis.
The term wiki is a short form of "wiki wiki"
which means something quick or fast in
Hawaiian. On the Internet, a wiki is a website
that allows users to add, remove, or edit that allows users to add, remove, or edit content very quickly and easily.

PalyWeb is a new palynomorph database project based on MediaWiki technology. It is a web-based open-access, free-content palynological database. To our knowledge, it is alone in its mode of data acquisition and management in its mode of data acquisition and management for palynology. It is also the only one to have as an objective the presentation in one dataset of all fossilised palynomorph taxa. Its conception is similar to that of the Wikipedia encyclopaedia, so it can be considered a wiki website. The ease of interaction and operation makes a wiki website an effective tool for

Website en construcción (http://steemans-nas.synology.me/mediawiki/index.php?title=Main_Page)

Citation: STEEMANS P. & BREUER P. (2007).- PalyWeb: A palynomorph database project on the web. In: STEEMANS P. & JAVAUX E. (eds.), Recent Advances in Palynology.- Carnets de Géologie / Notebooks on Geology, Brest, Memoir 2007/01, Abstract 08 (CG2007_M01/08)