

El Carnotaurus

Boletín del Museo Argentino de Ciencias
Bernardino Rivadavia - Año IV - Número 1 - enero 2003

Indice

- Volver a Empezar
- Reunión de la Red de Museos
- IV Expo Educativa 2003
- Efemérides
- Carlos Germán Burmeister
- Citas
- Museando en la web
- Agenda
- Cursos
- Premio Rolex

Volver a Empezar

Después de una necesaria pausa para recobrar energías, retomamos la grata tarea de comunicarnos con todos ustedes.

Además, nos llena de satisfacción poder iniciar con esta entrega, el cuarto año consecutivo de edición de este boletín.

Esperamos cumplir satisfactoriamente la tarea que nos ha sido encomendada, para la cual es indispensable vuestra colaboración. De ser así, la continuidad y crecimiento de este espacio estará asegurada por muchos años.

Reunión de la Red de Museos

El pasado 12 de diciembre se realizó la última reunión del año 2002 en la flamante sede del CENTRO DE MUSEOS DE BUENOS AIRES, situado en la Avenida de los Italianos 851, Costanera Sur.

El MACN asistió al encuentro donde se debatieron las propuestas de trabajo para el año entrante.

El eje de la charla se fijó en el tema "MUSEOS Y ESCUELAS", contexto dentro del cual se destacó el papel ejemplar de nuestra institución y del Museo de Artes Plásticas "Eduardo Sívori" por haber asumido los proyectos "ABC" (por el cual los maestros cumplen el rol de guías y se proveen de microómnibus con la ayuda del programa) y "El aula en el Museo" (que tiene por objetivo trasladar el aula entera al museo).

Por otra parte, se propuso estimular a las escuelas para que realicen recorridos que abarquen varios museos, y se invitó a las entidades a elegir un día del mes en el cual el horario de visita sea más prolongado (hasta las 10 de la noche, para permitir un mayor acceso que beneficie a las escuelas de adultos o de turno tarde). También se planteó la necesidad de expandir los proyectos interdisciplinarios.

Otra idea asentada durante el encuentro fué promover el contacto con compañías de turismo y empresas de radiotaxi para brindar las direcciones exactas de los museos. Además, se propuso que cada institución haga llegar por internet, los temas que desee tratar en las futuras reuniones.

Finalmente, durante el cierre de la reunión se delinearon las pautas para el camino a emprender en el año 2003. Aquí, los integrantes acordaron continuar con los pasos ya iniciados: realizar variados talleres, posiblemente orientados a construir un programa para jóvenes y elegir un día del mes donde se permita una mayor participación por parte de la comunidad. Por último, invitar a personas de distintas disciplinas y docentes con el fin de enriquecer las reuniones y definir un isologo para la Red de Museos.



IV Expo Educativa 2003

Mediante la Expo Educativa 2003, el colegio Northlands, reafirma su compromiso con la educación de nuestro país y ofrece la oportunidad de compartirlo con más de 50 instituciones relacionadas con el quehacer educativo y cultural.

Nuestro Museo tuvo el privilegio de estar entre los elegidos, y como consecuencia participará gustosamente de las jornadas , los días 19 y 20 de febrero, mediante el montaje de un stand.

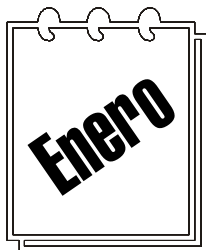
El objetivo de la IV Expo Educativa es acercar a la comunidad educativa, todo el material didáctico, de apoyo y novedades existentes en el mercado.

“El Carnotaurus” entrevistó a la señora directora del EGB; Mary Dudarski, en el espléndido edificio y hermosos jardines que el colegio posee en la calle Roma de Olivos. “Este año, la exposición se desarrollará bajo el lema Siembra y Responsabilidad”, comentó muy gentilmente, Dudarski a esta redacción

Seguramente, será una muy buena ocasión para dar a conocer todas las actividades que se llevan a cabo en nuestro Museo.

Efemérides

**Carlos
Germán
Burmeister**



Naturalista pionero de nuestro museo

Este notable naturalista nació en Alemania el 5 de enero de 1807, y murió en Buenos Aires el 2 de mayo de 1892.

Se graduó en la Facultad de medicina de la Universidad de Halle el 4 de noviembre de 1829; muy poco tiempo después obtuvo en la facultad de Filosofía de la misma ciudad, un segundo título doctoral, con lo cual demostró su alta capacidad intelectual y sus dotes de estudioso.

Cuando llegó a la Argentina en 1861, Burmeister era ya un científico mundialmente conocido por sus trabajos paleontológicos y zoológicos, en especial sobre insectos. Los cinco tomos del Handbuch der Entomologie (Manual de Entomología) fueron publicados en 1832 y traducidos al inglés. Su obra Historia de la Creación, (1849) le dió fama entre los científicos y sus seis ediciones fueron traducidas a cinco idiomas.

Desde 1856 hasta 1860 recorrió Argentina, Uruguay y Chile. Fruto de esos viajes escribió varios libros, unos de los cuales dedicado íntegramente a nuestro país. La atracción que esta región ejercía sobre él, unida a cierto desencanto producido por motivos políticos en su patria lo llevaron a aceptar el cargo de director del Museo de Buenos Aires.

Mientras ocupaba ese cargo, incorporó al país un primer núcleo de profesores para crear la Academia de Ciencias de Córdoba, que se fundó en 1873, de la cual Burmeister fue su primer director.

Aunque este notable científico fue especialmente zoólogo y paleontólogo, su labor fue muy variada y a veces de contornos enciclopédicos, como la "Descripción física de la República Argentina" en la que pretendía describir exhaustivamente la fauna, flora, geología y paleontología del país.

Además, inició la publicación de los Anales del Museo Público de Buenos Aires en 1864, que incluía descripciones de mamíferos fósiles de la formación pampeana con admirables ilustraciones propias y trabajos sobre insectos, peces, aves y mamíferos.

Este científico alemán era un decidido antagonista de la teoría de la evolución darwiniana, razón por la cual mantenía incompatibilidad científica con Florentino Ameghino, aunque el tiempo le daría la razón a este último.

Burmeister murió en 1892, a los 85 años, como consecuencia de heridas producidas por un accidente en el Museo, luego de dirigir durante treinta años esta institución.



Citas

"Nadie puede ser perfectamente libre hasta que todos lo sean".

Herbert Spencer.

"Sé justo en el momento preciso. Toda justicia que tarda es injusticia".

Marcel Schwob.

"El hombre es un ser falible, no puede estar nunca seguro de no equivocarse".

Mahatma Gandhi.

"El primer deber de un hombre es pensar por sí mismo".

José Martí.

"El hombre que no teme a las verdades nada tiene que temer de las mentiras".

Thomas Jefferson.

Museando en la web

www.mz.usp.br/menu.htm

Esta página ofrece una variada oferta de links para acercarse al Museo de Zoología de San Paulo. Brinda acceso a información referente a los laboratorios e investigaciones, los docentes e investigadores, la biblioteca, la estación biológica, las publicaciones y las colecciones zoológicas del Museo, entre las cuales se destaca la mayor colección de reptiles de Latinoamérica.

www.elacuaria.com

"El Sitio Web Latinoamericano de Acuariofilia y Disciplinas afines", nos invita a sumergirnos en las aguas de la red para conocer guías de peces y plantas, o secciones como Acuarismo, Ciencias, Comercios y aficionados. Además, posee un buscador para páginas afines, novedades del mes y foros de discusiones, con un alto grado de tratamiento de imágenes y contenidos.

www.redargentina.com/fotos

Para todos aquellos que deseen contemplar los paisajes de nuestro país y viajar sin tener que moverse de su oficina, la Red Argentina les da la oportunidad de disfrutar de imponentes fotografías de regiones como la Antártida, las pampas o Iguazú, acceder a mapas, enviar postales, utilizar el chat o participar de foros temáticos y de argentinos.

Agenda

Actividades en el MACN

XII Simposio Argentino de Paleobotánica y Palinología

Buenos Aires, abril 7 al 9 de 2003

Museo Argentino de Ciencias Naturales
"Bernardino Rivadavia"

Dedicado a la obra del doctor Joaquín Frenguelli.

Informaciones:

Comisión Organizadora del XII Simposio Argentino de Paleobotánica y Palinología.
MACN. División Paleobotánica.

Av. Angel Gallardo 470; C 1405 DJR. Buenos Aires. Argentina.

Tel.: 4982-6595

Fax: 4982-4494

E-mail: simposio@muanbe.gov.ar

CURSOS

Estación Biológica Corrientes. EBCO
Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia"
CONICET
Dirección de Recursos Naturales y Gestión Ambiental
Provincia de Corrientes

3 al 7 de marzo

"Comportamiento en Primates"

10 al 14 de marzo

"Sistemática y Filogenia de los Primates Neotropicales"

17 al 24 de agosto (a confirmar)

"Primates Neotropicales : Genética, Ecología y Comportamiento"

Información y Programas de los Cursos en :

<http://ar.geocities.com/yacarehu>

Informes e Inscripción: Gabriel E. Zunino:

gezunino@ebco.cyt.edu.ar

Secretaría del MACN

Tel./Fax: 011-4982-4494/1154/5243



infomacn@yahoo.com.ar

Premios

Convocatoria a la 11° Edición de los Premios Rolex a la Iniciativa.

Plazos más amplios para presentación de proyectos.

Rolex convoca a toda persona emprendedora de cualquier edad, nacionalidad o estrato social a inscribirse en el programa que apoya proyectos innovadores en las áreas de Ciencia y Medicina, Tecnología e Innovación, Exploración y Descubrimiento, Medio Ambiente y Patrimonio Cultural.

Todos los proyectos deben tener como fin principal una mejora para la humanidad y, sobre todo, deben demostrar el excepcional espíritu de iniciativa del aspirante.

Los cinco primeros ganadores de la nueva serie se darán a conocer en una ceremonia que se llevará a cabo en París en setiembre de 2004. Cada uno de ellos recibirá 100.000 dólares; un cronómetro Rolex de oro especialmente grabado para la ocasión y la difusión internacional de su proyecto, el que deberá responder al criterio del programa: originalidad, viabilidad y potencial incidencia en la sociedad.

Vencimiento para presentación de Proyectos: Africa y Continente Americano (zona 2): 31 de julio de 2003.

Los potenciales candidatos pueden completar el formulario oficial de participación en la página web de los Premios Rolex:

www.rolexawards.com y enviar sus proyectos vía internet.

Para mayor información conectarse con Rolex Argentina S.A.

Suipacha 1111. Piso 24. C1008AAW. Buenos Aires.

Tel.4311-9232 /9219

E mail: rolex@arnet.com.ar

Nuestra página Web

<http://www.macn.secyt.gov.ar>

Museo Argentino de Ciencias Naturales “Bernardino Rivadavia”

Angel Gallardo 490 (C1405DJR) Buenos Aires - ARGENTINA

Tel./FAX: 4982-5243 ó 4982-4494 - Director: Dr. Edgardo J. Romero

e-mail: macn@musbr.org.secyt.ar - Página Web: www.macn.secyt.gov.ar

Editor: Marina Drioli (marinad@muanbe.gov.ar)

Colaboración: Graciela Godoy, Elías D. Villalba.