

***Boletín del
Museo Argentino
de Ciencias Naturales
"Bernardino Rivadavia"***

Año I N° 1/00

Contenido

- ❖ Entrega de plaquetas en reconocimiento a la labor desarrollada en el Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia"
- ❖ Convenio con Prefectura Naval Argentina
- ❖ Estación Hidrobiológica de Puerto Quequén
- ❖ Aprender Jugando: Actividad del Museo en vacaciones
- ❖ El Museo en la Web
- ❖ Sala de Computación del Museo.
- ❖ Visitas guiadas, audiovisuales y experiencias didácticas en el Museo
- ❖ Hanta virus
- ❖ Premio Investigación
- ❖ Dinosaurios de Rusia
- ❖ Congreso Iberoamericano de Biodiversidad y Zoología de Vertebrados. Información

ENTREGA DE PLAQUETAS EN
RECONOCIMIENTO A LA LABOR
DESARROLLADA EN EL MUSEO
ARGENTINO DE CIENCIAS
NATURALES "BERNARDINO
RIVADAVIA"

El 28 de Diciembre del pasado 1999 en el salón de actos de nuestro Museo se entregaron plaquetas en reconocimiento a los años de labor dedicados a la institución a las siguientes personas:

1) Personal entre 25 y 40 años de servicio

Sr. RICARDO BARBETTI (28 años 5 meses)
Sr. PABLO CABAÑA (34 años 3 meses)
Sr. OLEGARIO CABRERA (28 años 5 meses)
Prof. MARTA CACCAVARI (28 años 5 meses)
Sra. JUANA A. CRISPO (28 años 9 meses)
Sra. HERA A. FLORIS (34 años 4 meses)
Prof. HUGO R. IRIGOYEN (28 años 6 meses)
Sra. SUSANA C. LEDESMA (26 años 5 meses)
Lic. JOSÉ MARTINEZ MACCHIAVELLO (28 años 11 meses)
Prof. CELINA MATTERI (28 años 5 meses)
Dra. ELENA MOSTAJO (28 años 5 meses)
Sr. PASCUAL NÍSTICO (28 años 4 meses)
Sra. MARTA F. RUBÍES (27 años 10 meses)
Sra. BERTA B. SABATINO (27 años 9 meses)
Srs. JUANA B. SABATINO (28 años 6 meses)
Sr. ELÍAS VILLALBA (29 años 3 meses)
Dr. WOLFGANG VOLKHEIMER (28 años 6 meses)
Sra. ESTELA WRIGHT (26 años 11 meses)

2) Personal entre 40 y 50 años de Servicio

Dr. AXEL BACHMANN (40 años 6 meses)
Dr. NORBERTO BELLISIO (48 años 6 meses)
Prof. MARÍA ELENA GALIANO (48 años 6 meses)
Dra. GABRIELA G. HASSËL (43 años 11 meses)

3) Personal con más de 50 años de Servicio

Dra. MARÍA CLARA ETCHICHURY (52 años 7 meses)
Sr. RUBÉN O. MONTIEL (52 años 5 meses)
Dr. JORGE R. NAVAS (52 años 7 meses)
Sr. RODOLFO A. PALLOCCHI (50 años)
Lic. CARMEN PUJALS (52 años 6 meses)

CONVENIO

El 15 de Diciembre de 1999 se firmó EL CONVENIO DE COOPERACIÓN Y COLABORACIÓN INSTITUCIONAL ENTRE LA PREFECTURA NAVAL ARGENTINA Y EL MUSEO ARGENTINO DE CIENCIAS NATURALES "BERNARDINO RIVADAVIA" E INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES DE LAS CIENCIAS NATURALES

Dicho convenio favorecerá las tareas de los investigadores que realicen trabajos en zonas relacionadas.

La firma del convenio se efectuó en nuestro Museo celebrándose con un brindis.

Concurrieron a la celebración el Director de Protección del Medio Ambiente, Prefecto General Don Pedro Alberto Cuesta (firmante) junto con profesionales y oficiales jerárquicos de prefectura.

**ESTACIÓN
HIDROBIOLÓGICA DE
PUERTO QUEQUÉN**

El 17 de Diciembre de 1999 se inauguró la Estación Hidrobiológica de Puerto Quequén

Durante el año 1999 se realizaron obras de restauración y remodelación de la Estación que concluyeron en Diciembre de 1999 con un acto inaugural.

El Dr. Luis Capozzo dirigió toda la tarea recibiendo colaboración del Prof. Gustavo Carrizo, Dr. Guido Pastorino y de estudiantes entusiastas que trabajaron *ad honorem* para lograr la restauración del Museo de Fauna Regional

APRENDER JUGANDO

En el mes de enero y hasta el 15 de Febrero el Museo organizó distintas actividades participativas dirigidas a niños de 6 a 12 años. En cada actividad se intentó que los niños aprendieran jugando en las distintas salas del Museo y en sus jardines. Estas actividades fueron llevadas a cabo por docentes guía.

Vamos a divertirnos al
Museo de Ciencias
Naturales en las vacaciones!!!

EL MUSEO EN LA WEB

La SECYT cede al MACN un espacio para publicar su Home Page.

El Lic. Alejandro Tablado y el Dr. Gabriel Zunino confeccionaron una nueva página de Internet que todos pueden consultar en la dirección:

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

La misma fue expuesta por primera vez en Septiembre de 1999.

LLAMADO A LA SOLIDARIDAD

Se ruega a todos los investigadores, técnicos del CONICET y personal de planta del MACN entregar la información personal o de servicio que desean publicar en la página del Museo.



Aquellos que brindan servicios por favor colocar e-mail o TE al cual deba comunicarse el cliente.

La recepción de la misma la realiza el Lic. Alejandro Tablado (tablado@mail.retina.ar).

SALA DE COMPUTACIÓN

La sala de computación que funciona en el Museo hace ya más de un año, diseñada y acondicionada por el Dr. Gabriel Zunino, está a disposición de todo el personal de la Institución, no así de agentes externos que no estén debidamente autorizados.

Se ruega a todos los usuarios seguir las instrucciones de manejo de las PC para evitar daños y/o complicaciones en el funcionamiento de la red. Ante cualquier duda o intención de instalar programas, etc. consultar al Sr. Marcelo Servinatti, quien se halla actualmente a cargo de la sala.

VISITAS GUIADAS PARA ESCUELAS, AUDIOVISUALES Y EXPERIENCIAS DIDÁCTICAS

Se pueden solicitar informes sobre estas actividades en el horario de 9 a 17 hs. al TE/FAX: 4982-4982 o 4982-4494

E-MAIL: visguia@musbr.org.secyt.ar

Duración aproximada de todas las actividades 1 hora 15 min. a 1 hora 30 min.

EXPERIENCIAS DIDACTICAS EN EL MUSEO

1. Paleontología / Acuario (Nivel Inicial – Preescolar)
2. Visita Guiada General (Nivel Inicial – Preescolar)
3. Dónde Viven y Como se Mueven(2ºgrado)
4. Antes y Ahora (2ºgrado)
5. A Defederse (3ºgrado)
6. El Día y La Noche (3ºgrado)
7. Panorama Ecológico (4º, 5º y 6º grado)
8. El Universo, La Tierra y Sus Secretos (5º grado en adelante)
9. Huellas (6º y 7º grado)

El Museo también ofrece actividades para educación especial: “La vida en el Mar Argentino.”

AUDIOVISUALES

Duración entre 45 min. y 1 hs. 30 min. Los temas tratados se debaten y se aclaran dudas directamente con los disertantes

1. El Mundo que perciben los insectos –Lic. Marcela Cosarinsky
2. Con los delfines y las ballenas –Liliana San Gril
3. Antes y después de los dinosaurios –Dr. Fernando Novas
4. Sapos, ranas... una melodía nocturna que debemos salvar- Dra. Isabel Mercadal-y Sr. Alfonso Barrios
5. Monos -Lic. Aldo Giudice
6. Gigantes del Mar –Sr. Gustavo Chiamonte y Sr. Fabián Pérez

Hanta virus

La Dra. Martha Piantanida fue invitada por el Instituto de Salud Dr. Carlos G. Malbrán para participar como docente en el Curso –Taller “**Procedimientos en el manejo de roedores silvestres**“ entre el 5 y 7 de Julio de 1999, donde trató temas relacionados con la taxonomía y distribución geográfica de los roedores involucrados con el *Hanta virus*, que habitan las zonas afectadas del país.

La mencionada Dra. actúa como referente científica para la determinación de roedores relacionados con el *Hanta virus* para las siguientes instituciones: Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas “Laboratorio de Referencia para el Diagnóstico e Investigación de *Hanta virus*” e Instituto Nacional de Enfermedades Virales Humanas “Dr. Julio I. Maiztegui” dependiente de la Administración Nacional de Laboratorios e Institutos de Salud Dr. Carlos G. Malbrán y el Instituto de Zoonosis “Luis Pasteur” dependiente de la Municipalidad de la Ciudad de Buenos Aires.

En Noviembre del mismo año presentó el trabajo “**Mejoramiento del pelaje de ratas Sprague-Dawley alimentadas con Spirulina platensis (Cyanobacteria)**” realizado en conjunto con un grupo de investigadores de la F.C.E. y N., en la novena reunión mensual “Investigación en Dermatología” que se llevó a cabo en la Asociación de Dermatología, sede de Buenos Aires ubicada en la calle México 1720.

PREMIO AL MEJOR POSTER POR NEUROBIOLOGÍA

La Lic. Mónica Spinelli ganó el Premio al Mejor Póster de Neurociencia por el trabajo de Investigación “**Del Cerebro Fóbico al Temerario. Estudio Interdisciplinario de las Fobias**” realizado en conjunto con el Med. Neu. Luis López Pasquali y la Pintora Evelyn Traetta. El mismo fue presentado en el **24º Congreso Argentino de Neurociencias** llevado a cabo entre el 22 al 24 de Mayo de 1999 en la ciudad de Mar del Plata.

XVI CONGRESO INTERNACIONAL DE BOTÁNICA

El Dr. Sergio Archangelsky fue invitado como Vicepresidente Honorario y participó de los Actos Oficiales.

Previo al Congreso participó de las Reuniones sobre el Código Internacional de Nomenclatura Botánica (ICBN). A su finalización fue confirmado como integrante titular de la Subcomisión de Plantas Fósiles por el siguiente período. En dichas reuniones se produjeron importantes cambios al Código, los que fueron dados a conocer en diferentes publicaciones internacionales y nacionales (ver nota en Ameghiniana 36(4); 489-490 sobre Código Internacional de Nomenclatura Botánica [ICBN])

AÑO 2000

DINOSAURIOS DE RUSIA

El Monasc Science Centre, Melbourne, AUSTRALIA; The Queen Victoria Museum, Lancaster, AUSTRALIA; y el Paleontological Institute of the Russian Academy of Sciences en conjunto con el Museo Argentino de Ciencias Naturales “Bernardino Rivadavia” presentarán al público una exhibición de dinosaurios de Rusia

“Ghosts of the Great Russian Dinosaurs Exhibition”

IX CONGRESO IBEROAMERICANO DE BIODIVERSIDAD Y ZOOLOGÍA DE VERTEBRADOS

A realizarse del 24 al 27 de Abril del 2000 en el Museo.

A los interesados comunicarse con el Dr. Julio R. Contreras o el Lic. Hugo F. Castello por Fax: 4555-3779 o e-mail: verte@fcen.uba.ar
Aquellos que no se hayan inscripto aún podrán hacerlo hasta el 24-4-00

Edición: Abril 2000
Editor: Mónica Spinelli