

Semana con sobresaltos: CONICET, INTA, Parques Nacionales

¿A dónde vamos?

«El CONICET no cierra», afirmó Juan Carlos Del Bello, Secretario de Ciencia y Técnica (SECyT) e interventor del CONICET, en un intento por bajar la temperatura de un sector castigado por alarmantes versiones.

La semana pasada, un centenar de investigadores ocupó la sede del CONICET en protesta por un proyecto que establece la no renovación de casi la mitad del actual plantel de becarios.

Hace tres años que el CONICET mantiene cerrado el ingreso a la Carrera de Investigador, de manera que fue creciendo el número de becarios hasta trepar a 1800.

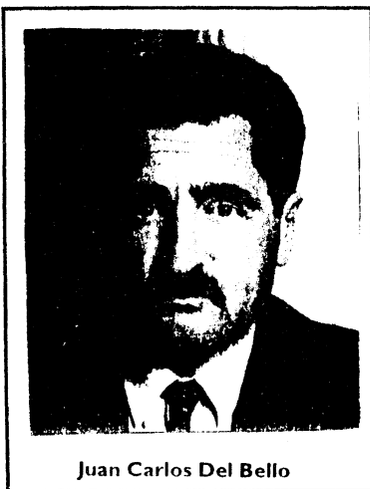
A la incertidumbre de los becarios se le sumó un reclamo del personal administrativo del CONICET, quienes se movilizaron ante la difusión de una lista con personal que pasaría a disponibilidad en las próximas semanas.

Ante tantos reclamos (ver *Reclamos del Foro*), Del Bello señaló que «los becarios no tienen por qué incorporarse automáticamente a la carrera de investigador». Según el secretario de la SECyT, los becarios «fueron víctimas de expectativas erróneas, siendo las universidades y los institutos quienes deberían absorber a la masa de becarios del CONICET».

Sin eufemismos, Del Bello cuestionó a quienes sostienen que «el hecho de ser investigador compromete una relación de contratación laboral con el CONICET» y puntualizó que,

«de aquí en adelante, se considerarán integrantes de la carrera a quienes tengan proyectos de investigación».

Respecto de los becarios, Del Bello adelantó que en sus planes se encuentra duplicar la cantidad de becarios, pero «cumpliendo estrictamente plazos de dos o cuatro años de duración».



Juan Carlos Del Bello

Índice

¿A dónde vamos? Reclamos del foro

Págs. 1 y 3

Proyectos de cooperación científica y tecnológica

Pág. 2

Gremiales: Plenario de CoNaDU

Pág. 5

Becas y pasantías para investigación en cambio global

Pág. 6

Agujero de ozono en la Antártida

Pág. 7

Parques Nacionales

«El manejo de los Parques Nacionales, Reservas Nacionales y Monumentos Naturales es misión indelegable del Estado Nacional y se lleva a cabo a través de técnicos, administrativos y guardaparques de esta administración», expresó mediante un comunicado la dirección de Parques Nacionales.

La aclaración apuntaba a despejar dudas ante el rumor aparecido en los medios que presagiaban la privatización parcial de Parques Nacionales.

INTA: más dudas

Luis Felipe Solá, Secretario de Agricultura Pesca y Alimentación, presentará esta semana un proyecto de reestructuración del INTA.

La semana pasada, el diario *La Nación* difundió el borrador del proyecto que prevé la creación del Consejo de Tecnología Agropecuaria, de seis centros regionales, de un Comité Técnico Asesor y otro de Coordinación que transformarán al INTA en red de entes públicos no estatales.

Con los cambios también se modificaría la forma de financiamiento del instituto, pero por lo pronto sólo se sabe con certeza que el Tesoro Nacional seguiría participando del financiamiento del INTA.

Reclamos del Foro

Dos meses después de la asunción del Licenciado Juan Carlos del Bello como Secretario de Ciencia y Tecnología e interventor del CONICET, persiste la situación de

(sigue en la página 3)

Pág. 1 Cable

Los recomendados del Cable

(Por Jorge Benito)

Lunes 9

Buffet Froid, de Bertrand Blier, por Film & Arts.

Cazador blanco, cazador negro, de Clint Eastwood, por Warner.

Martes 10

Hotel, de David Lynch, por Space.

El terrible Joe Moran, con James Cagney, por CV30.

Miércoles 11

Fellini-Roma, de Federico Fellini por Cinecanal.

El hombre ilustrado, con Rod Steiger, (sobre el libro de Ray Bradbury).

Jueves 12

El macho, con Carlos Monzón, por Space.

Mientras la ciudad duerme, de Fritz Lang, por TNT.

Más allá de toda duda razonable, de Fritz Lang, por TNT.

Viernes 13

El túnel, de Luis Saslavsky (sobre la novela de Ernesto Sábato), por Space.

Directo de Hollywood, con Dan Aicroyd, por Cinecanal.

El club del terror, con Vincent Price, por Space.

Sábado 14

Sahara, con Humphrey Bogart, por Sony.

Los tres chiflados en órbita, por Warner.

Escape de Nueva York, de John Carpenter, por TNT.

Domingo 15

El jinete pálido, de Clint Eastwood, por HBO.

El ocaso de una vida, con Billy Wilder, por CV5.

Infierno 17, con Billy Wilder, por CV5.

Cable Pág. 2

Proyectos de cooperación científica y tecnológica

El próximo 12 de septiembre a las 12.00 hs. cierra la convocatoria para la presentación de proyectos de cooperación científica y tecnológica de la Unión Europea con países en desarrollo, IV Programa MARCO (1994-1998).

Modalidades de cooperación: Proyectos conjuntos de investigación; acciones concertadas; talleres y seminarios; estudios; redes; formación y movilidad dirigidas en el campo de la investigación; difusión y valorización de los resultados; acciones del tipo «manténgase en contacto» ("Keep-in-touch actions").

Destinatarios: Investigadores, centros, universidades, empresas u otras organizaciones científico-tecnológicas de la Argentina asociados con instituciones similares de países miembros de la Unión Europea. En cada proyecto participarán al menos dos socios establecidos en diferentes Estados miembros de la UE y uno o más socios establecidos en diferentes países en desarrollo.

Áreas temáticas: Gestión sustentable de los recursos naturales renovables; mejora sustentable de la producción agrícola y agroindustrial; salud; información y tecnología de las comunicaciones; energía no nuclear; Biotecnologías y Tecnología de los materiales y de la producción.

La Dirección a la que debe enviarse la propuesta completa es: Comisión Europea, Dirección General de Ciencia, Investigación y Desarrollo (XII), Dirección B, Programa

INCO-DC, Square de Meêus, 8, B-1050 Bruselas

La presentación de la propuesta corresponde al coordinador europeo y deberá indicar lo siguiente: "Confidencial: Propuesta para el Programa INCO-DC, Parte C: Cooperación científica y tecnológica con países en desarrollo".

A los investigadores argentinos se les solicita remitir una copia de la solicitud a la Secretaría de Ciencia y Tecnología, Dirección Nacional de Asuntos Internacionales, Av. Córdoba 831, 4to. piso, (1054) Capital.

Los interesados podrán solicitar los formularios al Centro de Documentación de la Delegación de la Comisión Europea en Argentina, lunes a jueves de 11.00 a 13.00 y 14.00 a 16.30 hs. Para solicitar mayor información dirigirse a Lic. Marcela A. Gorla, Ayacucho 1537, Capital. Tel. 805-3759/61/63, Fax 801-1594 y a Lic. Mónica Silenzi, Secretaría de Ciencia y Tecnología, Dirección Nacional de Asuntos Internacionales, Córdoba 831, 4° Piso, Telefax: 313-7125 / 315-3288.

Enviar e-mail a: emserver@ofasin.gov.ar que en el mensaje diga

Tomar noticias Conv96.txt
Tomar noticias instruct.uue
Tomar noticias formproj.uue
Tomar noticias formacti.uue
Para mayor información sobre el servidor automático puede enviar un e-mail en blanco con la palabra "HELP" a la misma dirección.

CONFERENCIA

La División Higiene, Seguridad y Protección Ambiental de la Asociación Química Argentina invita a la conferencia sobre Normas ISO 14.000.

Expondrá el Lic. Juan Carlos Troiano, jefe del Departamento de Química y Salud de I.R.A.M. a cargo de los subcomités de Medio Ambiente, Aire, Agua y Suelo, y representante de I.R.A.M. ante las reuniones de ISO.

La conferencia se realizará el 18 de septiembre a las 18.00 hs. en Sánchez de Bustamante 1749, Buenos Aires. Entrada libre y gratuita.

(viene de la pág. 1)

Reclamos del Foro

extrema gravedad de la ciencia argentina, denunciada por el Foro de Sociedades Científicas y la Coordinadora del Personal de Ciencia y Técnica en comunicados anteriores.

Por tal motivo, solicitamos que se tomen con urgencia las siguientes medidas:

1. Prorrogar hasta marzo de 1997 todas las becas de los jóvenes investigadores que expiran en el transcurso del presente año.

2. Llamar a concurso público para el ingreso a la Carrera del Investigador Científico y Tecnológico del CONICET, sin cupo, fundamentado exclusivamente en el mérito académico del postulante.

3. El plazo del llamado a concurso debe evitar discontinuidades en la percepción de remuneraciones de los becarios del CONICET.

4. Abrir el concurso público para todas las categorías de beca en los niveles actualmente vigentes.

5. Todos los concursos deben ser evaluados por comisiones asesoras cuyos miembros sean designados a través de un mecanismo de consulta amplio a las instituciones representativas de la comunidad científica.

6. Aumentar el presupuesto del CONICET a fin de poder cumplir con sus objetivos institucionales.

7. Investigar y dar a publicidad la ejecución de los presupuestos otorgados al CONICET en las gestiones precedentes y explicar la ejecución programada para el futuro.

Buenos Aires, 6 de setiembre 1996

Prácticas rentadas en el exterior

El Comité Argentino del IAESTE (*The International Association for the Exchange of Students for Technical Experience*) informa que hasta el 18 de octubre está abierta la inscripción para acceder a las prácticas rentadas en el exterior, en 1997.

Los beneficiados tendrán la posibilidad de trabajar en empresas industriales o instituciones académicas en especialidades afines con sus carreras por un período que va de dos meses a un año.

El estudiante se hace cargo de su pasaje de ida y vuelta y de un seguro contra todo riesgo. La empresa, por su lado, le abona un sueldo para cubrir gastos de alojamiento, comida y movilidad.

Los aspirantes deben cumplir con los siguientes requisitos:

Tener cuarto año aprobado de cualquier carrera de Exactas, buen nivel de inglés, francés o alemán, promedio mínimo de 7 puntos. Edad máxima: 30 años.

La planillas de inscripción deben ser solicitadas en Leandro N. Alem 1067, 7mo. piso, Buenos Aires, de 9.00 a 11.30 hs. hasta el 4 de octubre.

Citogenética molecular

El Departamento de Ciencia y Tecnología de la Fundación Banco Patricios ofrece un curso de **Citogenética Molecular Fish**, que se dictará del 25 al 27 de septiembre, de 17.00 a 21.00 hs.

Docentes: Dras. Irma Slavutsky e Irene Larripa (Instituto de Investigaciones Médicas) y Mariano Castex (Academia Nacional de Medicina).

El curso está destinado a médicos, bioquímicos, químicos, biólogos, biotecnólogos y estudiantes avanzados de carreras biomédicas.

Arancel: \$250. Se otorgan certificados de asistencia.

Informes e inscripción: Callao 312, Buenos Aires. Tel.: 374-5094/4977/372-9197/5651/375-6776.

Almafuerte 701, Buenos Aires. Telefax; 911-3417/6354. FAX: 912-5623, de 8.00 a 18.00 hs. E-mail:

fibio@sinectis.com.ar

II Jornadas de Informática Médica

Del Hospital Italiano

El Comité de Informática Médica del Departamento de Docencia e Investigación del Hospital Italiano de Buenos Aires realizará durante los días 25, 26 y 27 de setiembre, en el horario de 9 a 16 horas, las II Jornadas de Informática Médica. Gascón 450 primer piso, Buenos Aires Argentina.

Temario principal: Sistema de información en la gestión local de servicios de salud, informatización hospitalaria sistemas de información perinatales, educación en informática médica, formación del profesionales. Telemedicina (Telediagnóstico y diagnóstico por imágenes, telecirugía. Internet, etc.). Estándares de información médica. Informatización de unidades de cuidados intensivos. Informatización en la atención médica primaria. Informatización en laboratorios bioquímicos hospitalarios.

Cupos limitados. Se entregaran certificados de concurrencia.

Informes: Sociedad Italiana de Beneficencia en Buenos Aires, HOSPITAL ITALIANO informed@hosita.sld.ar Departamento de Docencia e Investigación, Gascón 450 (1181) Buenos Aires. Comité de Informática Médica. Tel.: 959-0200, int. 8477.

Posgrado en enzimología

La Asociación Bioquímica Argentina ofrece un curso de posgrado sobre **Actualización en Enzimología Clínica** que se dictará del 23 de septiembre al 4 de octubre, los días lunes, miércoles y viernes.

El curso estará coordinado por la Dra. María Castresana.

Informes e inscripción: Venezuela 1823, 3er. piso, Buenos Aires. Telefax: 381-2907 y 384-7415, de 14.00 a 19.00 hs.

Premio Houssay

La Sociedad Argentina de Biología llama a concurso del premio «Bernardo A. Houssay - Sociedad Argentina de Biología», que será adjudicado al mejor trabajo de investigación original en el área de las biociencias, realizado íntegramente

Concurso en Química Biológica

El Departamento de Química Biológica llama a concurso regular en las áreas: **Análisis biológicos** (1 JTP y 3 ayudantes de 1ra. con dedicación parcial), **Química biológica** (6 JTP, 7 ayudantes de 1ra. y 7 ayudantes de 2da. con dedicación parcial), **Microbiología** (4 JTP, 8 ayudantes de 1ra. y 2 ayudantes de 2da. con dedicación parcial) y **Toxicología** (2 JTP y 3 ayudantes de 1ra. con dedicación parcial).

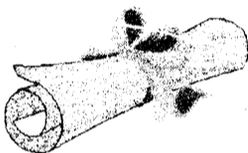
Inscripción hasta el 11 de septiembre en la Secretaría del Depto. de Química Biológica, 4to. piso del pabellón 2, de 8.30 a 17.00 hs.

en el país en los últimos cinco años. Los trabajos deberán ser inéditos y sus autores, menores de 40 años a la fecha de cierre de inscripción: 15 de noviembre.

El premio consiste en diploma, medalla de oro y U\$S 3000, y será entregado en acto académico público el 23 de diciembre.

Los trabajos deberán tener una extensión no mayor de 100 páginas mecanografiadas a doble espacio, incluyendo figuras, y en 5 ejemplares.

Informes: Secretaría de la Sociedad Argentina de Biología, Vuelta de Obligado 2490, 1428, Buenos Aires. Tel.: 783-2869, 784-3262 y 785-4880. FAX: 786-2564.



Inventario de plazas y parques

La Cátedra de Planificación de Espacios Verdes de la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires, invita a participar en el Inventario Nacional de Plazas y Parques que está realizando con la

Aves en primavera

Del 10 de septiembre al 8 de octubre, la Asociación Ornitológica del Plata ofrece un curso de observación de aves silvestres "Aves en Primavera".



El curso está dirigido a todos los aficionados a la naturaleza que deseen iniciarse en el conocimiento del mundo de las aves.

Horario: martes y jueves de 19.00 a 21.00 hs. más una práctica de campo el sábado 5 de octubre.

Informes: lunes a viernes, de 14.00 a 20.00 hs. en 25 de Mayo 749, 2do. piso, Buenos Aires. Tel.: 312-8958 y 312-1015.

colaboración de la Revista "Todo es Historia".

Si la plaza de su barrio o el parque de su ciudad son especiales para usted en algún aspecto, (indique cuál: diseño, vegetación, monumentos, hechos históricos, recuerdos personales, etc.), envíe los datos que figuran abajo para incorporar su ejemplo al inventario que estamos preparando. Si es posible, envíe una foto y/o plano por correo; también puede agregar la ficha, o usar el correo electrónico. Si desea contar más cosas, agregue texto al final.

Nombre de la plaza o el parque (oficial y/o popular); ubicación: provincia, ciudad, localidad, calles circundantes, superficie aproximada; fecha de inauguración; proyectista y/o constructor; nombre, dirección, edad y ocupación.

Enviar a: Dra. Sonia Berjman - Ing. Agr. Gustavo Nizzero, Cátedra de Planificación de Espacios Verdes, Facultad de Agronomía, Universidad de Buenos Aires, Avda. San Marín 4453, (1417) Buenos Aires postmast@plaber.agro.uba.ar; postmast@planiz.agro.uba.ar; postmast@placsp.agro.uba.ar

Correlatividad en Biología

Por resolución 712, el Consejo Directivo de esta Facultad determinó modificar las correlatividades de la asignatura «Biometría», de tal forma que para cursarla, deberá aprobarse Introducción a la Zoología o Introducción a la Botánica y Análisis Matemático I e Introducción a la Biología Molecular y Celular.

Dicha resolución entra en vigencia a partir del primer cuatrimestre del año lectivo de 1997.

Ecología del comportamiento

La Universidad Nacional de Luján y la Organización Profauna organizan un curso teórico-práctico denominado **Una aproximación a la selección de recursos desde la ecología del comportamiento** (cómo eligen los vertebrados lo que necesitan del ambiente).

El curso está dirigido a estudiantes avanzados y profesionales en biología y disciplinas afines y se dictará entre los días 23 y 28 de septiembre de 15.00 a 21.00 hs. en Avda. del Libertador 1800, San Fernando.

Arancel: \$60 para estudiantes; \$80 para graduados.

Informes: Mónica Galante, Depto. de Ciencias Básicas, UNLu. Tel.: (0323) 2-3171/3979, int. 273.

Laura Guichón: Tel. 792-1191. E-mail: lali@noticias.com.ar

Plagas en INTA

El 30 de septiembre vence la inscripción para participar del **Tercer Curso Latinoamericano sobre Control Microbiano de Insectos** que se realizará en el Instituto de Microbiología y Zoología Agrícola, CICA-INTA Castelar, del 11 al 22 de noviembre.

El curso está dirigido a biólogos, agrónomos o profesionales de carreras afines, preferentemente con experiencia previa en este campo del control de plagas y con conocimientos de inglés.

Arancel: U\$S 300. Vacantes: 25.

Informes e inscripción: IMYZA-CICA-INTA, CC 25 (1721) Castelar. Telefax: 54 (1) 621-0670. E-mail: sciocco@castelar.gov.ar

Farmacia

La Escuela de Graduados de la Facultad de Farmacia y Bioquímica ofrece un curso de actualización y perfeccionamiento denominado: *Structural determination of natural products by NMR spectroscopy* que se dictará del 18 al 20 de septiembre.

Informes: lunes, martes, jueves y viernes, de 13.00 a 18.00 hs. en Junín 956, planta principal, Buenos Aires. Tel.: 964-8214. FAX: 962-5341. <http://www.ffyb.uba.ar>

Gremiales

Plenario de CoNaDU

El sábado 7 de septiembre se reunió, en la ciudad de La Plata, el plenario de la CoNaDU. El plenario, que reúne a un representante de cada asociación de base, acordó los siguientes puntos:

* Impulsar el apagón y cacerolazo convocado por los partidos de oposición para el jueves 12 de septiembre de 20.00 a 20.05 hs.

* Convocar al paro de 36 hs. organizado por la CGT para los días 26 y 27 de septiembre.

* Acompañar la movilización de SUTIBA el día 12 de septiembre.

* Acompañar la movilización de CETERA y FUA que se llevará a cabo el 16/9 en conmemoración de «La noche de los lápices».

* Convocar a elecciones de

La Facultad de Ciencias Biológicas de la Universidad Nacional del Altiplano Puno - Perú, la Asociación de Estudiantes de Biomédicas y la Red Latinoamericana de Estudiantes de Ciencias Biológicas (RLECB) organizan el **III Congreso Latinoamericano de Estudiantes de Ciencias Biológicas (III-CLECB)**.

El Congreso tendrá lugar del 27 de octubre al 2 de noviembre 1996 en el C.U. Puno - Perú, a orillas del Lago Sagrado de los Incas, sobre los 3 812 m de elevación.

Tema del encuentro: "**Desarrollo tecnológico y medio ambiente, biodiversidad, deforestación y contaminación**".

Participarán estudiantes universitarios de Biología, Bioquímica, Farmacia, Medicina, Veterinaria, Enfermería, Odontología, Nutrición,

Biólogos a Perú

Obstetricia, Química, Farmacia, Psicología, Ecología, Ciencias Agrarias y Forestal, Física y Química, Ingeniería de Alimentos, Ingeniería Industrial, Ingeniería Pesquera, Educación y otras afines a las Ciencias Biológicas.

Los temas seleccionados para la presentación de trabajos se enmarcan en las siguientes áreas:

Acuicultura, Inmunología, Microbiología Básica, Cirugía, Parasitología, Biología Celular Clínica, Educación, Biología Molecular Bioquímica, Genética, Botánica, Histología, Pesquería, Ecología Embriología, Zoología, Hidrobiología, Hematología, Fisiología

El plazo para la presentación de trabajos vence el 15 de setiembre.

Informes: Comité Organizador (III-CLECB), Facultad de Ciencias Biológicas, Universidad Nacional del Altiplano, Puno, Perú. Tel.: 51-(54)-35-2021/ 51-(54)-355004. FAX: 51-(54)-352992

Email: clecb@unap.edu.pe

Elecciones de

CoDep en Biología

En la semana del 9 al 13 de septiembre se llevarán a cabo las elecciones para designar consejeros estudiantiles en el **Consejo Departamental (CoDep) de Ciencias Biológicas**.

Los candidatos son:

- * Fernando "Mordi" Guerrieri
- * Sebastian Kadener
- * Amaicha Depino.

Dónde está

Luis Carmelo de la Vega

Estudiante. Secuestrado el 1ro. de agosto de 1977.

Becas y Pasantías para investigación en Cambio Global

El Instituto Interamericano para la Investigación del Cambio Global (IAI) llama a aspirantes para becas y pasantías dentro del marco del Proyecto RLA/92/G34: Actividades de Cooperación Regional en Apoyo a la Investigación sobre Cambio Global en los Países del IAI. Este Proyecto es financiado por el Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM), y tiene como Agencia Ejecutora a la Organización Meteorológica Mundial (OMM). Su objetivo general es mejorar la capacidad de los países participantes, tanto para realizar investigaciones sobre Cambio Global, como para utilizar datos, resultados científicos y otros productos de tales investigaciones en el tratamiento de las cuestiones de política sobre estos temas.

Uno de los objetivos inmediatos es mejorar y ampliar las capacidades profesionales científicas y técnicas en los países del IAI en áreas relacionadas a problemas del Cambio Global. Por eso se ha previsto la capacidad posgrado para científicos que estén desarrollando actividades de investigación en temas relacionados con la Agenda Científica del IAI, así como pasantías en temas relacionados con el Proyecto.

Capacitación Posgrado

Se ofrecen becas de hasta 6 meses de duración cada una. Las mismas podrán desarrollarse en cualquiera de los países del Continente Americano. Los aspirantes deberán poseer título universitario y estar desarrollando actividades de investigación relacionadas con las temáticas del Cambio Global. En el momento de presentar la aspiración, los candidatos deberán incluir carta de admisión (o acuerdo) de la institución de investigación elegida para desarrollar la beca, así como la propuesta de actividades a cumplir durante el período de capacitación. Se dará prioridad a aquellos investigadores vinculados a proyectos que formen

parte o coadyuven al desarrollo de la Agenda Científica del IAI.

Pasantías

Se ofrecen pasantías de hasta 2 meses de duración cada una a ser desarrolladas en el Instituto Brasileño de Investigaciones Espaciales (INPE) durante el período de noviembre de 1996 hasta junio de 1997.

Las mismas tienen por objeto capacitar a personal de institutos de investigación de los países signatarios del Proyecto en el uso del Sistema de Información Geográfica SPRING.

Los candidatos deberán poseer título universitario o en su defecto antecedentes curriculares suficientes que acrediten conocimiento en Sistemas de Información Geográfica.

En el momento de presentar la aspiración los candidatos deberán incorporar la propuesta de trabajo a ser desarrollada durante el período de entrenamiento.

Podrán aspirar a las becas y/o pasantías especialistas pertenecientes a cualquiera de los países signatarios del Proyecto RLA/92/G34, es

decir: Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Costa Rica, Cuba, Ecuador, República Dominicana, México, Panamá, Paraguay, Perú y Uruguay.

Los formularios deberán ser requeridos y completados por los candidatos nominados por cada país, y remitidos al representante argentino ante el IAI, Lic. Carlos Eduardo Ereño, a la dirección siguiente:

Servicio de Hidrografía Naval, Av. Montes de Oca 2124, (1271) Buenos Aires. E-mail: iainews@serhi.mil.ar Fax: 303-2299

El plazo para presentar las solicitudes ante la Dirección del Proyecto, vence el 20 de septiembre de 1996. Los candidatos finalmente seleccionados por el IAI recibirán la notificación correspondiente en octubre de 1996. La fecha de inicio de las actividades de capacitación será a partir de noviembre de 1996, en función de los arreglos con la institución de contraparte que sea elegida, en el caso de la capacitación posgrado y en función del cronograma acordado entre IAI e INPE en el caso de las pasantías.

Las becas que serán otorgadas incluyen pago de pasaje de ida y vuelta del país del candidato hasta el país seleccionado, en clase económica, un estipendio mensual, seguro de salud y misceláneos.

CAMPAÑA DE VACUNACIÓN

Curso de formación de vacunadores. Programa ampliado de inmunizaciones

Una vez más, se realiza este año una campaña de vacunación. Esta vez se realizará en Villa 31, en octubre.

Para poder participar de la campaña es necesario hacer el curso de Vacunador del PAI (programa ampliado de inmunizaciones), que fue diseñado por la OMS (Organización Mundial de la Salud), y que habilita como vacunador.

El curso será dictado por el personal del Servicio de Epidemiología del Hospital de Niños Ricardo Gutiérrez.

Se entregará un certificado a tal efecto.

El curso se dictará en Uriburu 950, en el Auditorio, los días 11, 12 y 13 de septiembre. No se pueden tener inasistencias. Es gratuito.

Las vacantes están reducidas a 50.

La inscripción es en las Planillas que hay en el "Local de al Lado" (planta baja Pab. II) o en la mesa instalada a tal efecto.

Agujero de ozono en la Antártida

En los primeros veinte días de agosto el ozono total de la atmósfera declinó, en la región polar limitada por los 65 de latitud Sur, hasta un 25% por debajo de los valores normales anteriores al agujero de ozono; observando valores situados entre las 220 y 240 UD.

Los sondeos de ozono efectuados en las Bases Marambio, Neumayer y Syowa, muestran en la baja estratósfera, situada entre los 16 y 20 Km de altura, una disminución de la presión parcial ejercida por el ozono desde valores de 140 nanobar a valores entre 80 y 100 nanobar.

La disminución del ozono observada es coincidente con la pronosticada destrucción fotoquímica ocasionada por el efecto de la presencia de productos que contienen Halones y CFC (clorofluorocarbonos) que producen condiciones que hacen que se incremente la insolación y la presencia de temperaturas inferiores a los 80 Celsius, en la baja estratósfera, durante la mayor parte del tiempo que dura el agujero de ozono.

A su vez, en el cinturón latitudinal comprendido entre los 40 y 60 Sur, alrededor del Continente Antártico, los valores de ozono total observados se hallaban entre las 350 y 400 UD, los que se encuen-

tran ligeramente por debajo de los valores medios normales para la época.

Durante la segunda quincena de agosto último la cantidad de ozono total reportada por las estaciones antárticas resultó ser un 30% inferior a los valores promedios previos al agujero de ozono. Esta situación es muy similar a la del año pasado cuando se registraron valores tan bajos como nunca dados anteriormente para la misma época. Los rangos en los desvíos negativos resultaron ser: desde un 25% en Vernadsky y Syowa, inferiores al 30% en Dumont D urville y hasta un 40% en Marambio y Halley. Asimismo estas tres últimas estaciones y Neumayer han registrado, durante las últimas semanas de agosto, valores inferiores a las 200 UD. A su vez, las estimaciones realizadas a partir de la información provista por los TOVS y TOMS, indican que una significativa área de la Antártida se encuentra, los primeros días de setiembre, bajo los efectos del agujero de ozono.

Los sondeos de ozono efectuados en las Bases Marambio, Neumayer y Syowa muestran en la capa de la estratósfera situada entre los 15 y 18 Km de altura, una disminución de la cantidad de ozono de un 40 y

hasta un 50% con respecto a los valores normales de la época, lo que concuerda con la explicación científica en lo que respecta a la acción fotoquímica sobre la destrucción del ozono como consecuencia directa del incremento de compuestos del cloro y del bromo originados a través de la acción del hombre que consume productos que contienen Halones y CFC (clorofluorocarbonos).

En la estratósfera, entre los 50 y 70 Hpa se registran temperaturas entre los menos 80 y 85 grados Celsius, cubriendo completamente la Antártida, estas temperaturas tan bajas facilitan las reacciones que se producen y que llevan a la destrucción de la capa de ozono como puede verse a partir de los datos reportados desde el continente.

A su vez, sobre el cinturón de latitudes medias, en algunos pocos lugares, continúan dominando valores que alcanzan las 400 UD los que resultan ser aproximadamente normales para esta época del año. El Servicio Meteorológico Nacional (SMN), informa respecto a la situación del ozono antártico, basado en los datos provistos por las estaciones de la Vigilancia de la Atmósfera Global (VAG) y el Sistema Mundial de Observación de Ozono (SMO03) operados por los siguientes países: Argentina / Finlandia (Centro Meteorológico Antártico «Vicecomodoro Marambio»), Francia (Dumont D'Urville), Alemania (Neumayer), Japón (Syowa) y Rusia (Mirny).

Además, se han tenido en cuenta los datos suministrados por los satélites norteamericanos de la serie TIROS, y las temperaturas estratosféricas del Centro de Análisis Climático, provistos por la *National Oceanic and Atmospheric Administration* (NOAA).

En su carácter de Centro de Concentración y Distribución de Datos de Ozono y Radiación para los países del Cono Sur, el SMN continuará emitiendo informes periódicos basados en el análisis de información propia, la procedente del SMO03 y de la OMN.

Muestra

La universidad del '66 vista desde la Prensa

Selección de artículos periodísticos sobre universidad que abarcan el periodo comprendido entre mayo y octubre de 1966.

Hall central del Pabellón II

Argentina con tonada

Argentina con tonada es una entidad de bien público que intenta «reencontrar el gusto de nuestro acento y vivir nuestra cultura con mate y todo». Para ello se reúnen los segundos sábados de cada mes y, entre rueda de cantores y empanadas, aúnan esfuerzos para difundir y disfrutar la cultura latinoamericana.

Para el encuentro de este sábado 14 de septiembre se convoca bajo el



Berni en el ICI

Durante todo el mes de septiembre continuará la muestra antológica "Cuadernos de viaje y otras anotaciones" de Antonio Berni, compuesta por bocetos y dibujos inéditos para el público.

La investigación ha sido realizada por Cecilia Rabossi y Laura Buccellato y se expone en Florida 943, Capital.

título de «Como astilla del mismo palo». Para testimoniar con su presencia la vigencia de la tradición oral transmitida de padres a hijos, actuarán Pedro Farías Gómez y sus hijos; la Familia Airala; la Familia Vicenti; Juan Cuello y su hijo, y Jorge Chanal e hijos.

Además, se proyectará un video del taller «El mate», realizado por los chicos del barrio y se exhibirán las exposiciones «Dibujos de San Isidro» de Héctor Airala y «Fotografías de Vicente López» de Cristina Mirabelle.

La cita es en Av. San Martín 1565, Vicente López, Mutual de Arquitectura de la Provincia de Buenos Aires (Av. Maipú al 1500). Teléfonos: 794-4968 y 790-2331.

La última tentación de Cristo

Jueves 12 de septiembre

14.00 hs.

Salón Roberto Arlt
P.B. - pabellón 2 (al lado del bar)

CLASIFICADOS

OPTICA

Telescopios. Directo de importación. Más de 15 modelos, con manuales en castellano. Accesorios y repuestos. Teléfono 311-8352, M.T. de Alvear 626. Capital

VENTAS

Sillones de algarrobo, dos. Vendo por \$150. Tel.: 543-4608 Cecilia o Jorge, después de las 19.00 hs.



Cable Semanal - Hoja informativa editada por la Oficina de Prensa de la FCEyN (Sec. Extensión Universitaria) con la colaboración del Centro de Divulgación Ciencia y Técnica. Director: Carlos Borches. Redacción: María Fernanda Giraud y Patricia Olivella. Fotografía: Juan Pablo Vittori. Impreso en el Taller de Impresiones de la FCEyN- Sub. de Publicaciones.

Para comunicarse con la redacción dirigirse a la Oficina de Prensa, Planta Baja del Pabellón II (frente al kiosco), Cdad. Universitaria (1428), Buenos Aires. Teléfonos 784-8092 o 781-5020 al 29 internos 371 y 464, FAX 782-0620. E-mail: cable@de.fcen.uba.ar Se dispone de un buzón para recibir mensajes ubicado junto a la puerta del aula 12 del Pabellón II.

Cable Pág. 8

Lo que vendrá

Miércoles 11

19.00 hs CURSO «Género y literatura» Sexo, texto y sucesos en la literatura argentina, a cargo de Lic. Gabriela Mizraje. En la Facultad de Filosofía y Letras de la UBA, Puán 480, 2do. piso. Teléfono 432-0218, int. 103. e-mail seube@filo.uba.ar

Jueves 12

14.00 hs. CINE "La última tentación de Cristo". En el Salón Roberto Arlt, P.B. del pabellón 2 (al lado del bar).

Viernes 13

21.30 hs. TEATRO "Otros paraísos", dirigida por Lorenzo Quinteros. En la Sala Casacuberta del TMGSM, Corrientes 1530, Buenos Aires.

Sábado 14

21.00 hs. DANZA "Hombres en juego", "Reflejos", y Pléyades", por el Ballet Contemporáneo del TMGSM. En la Sala Martín Coronado del TMGSM, Corrientes 1530, Buenos Aires.

Domingo 15

18.30 hs. MÚSICA Raúl Malosetti (fusión). En el hall central, Sala Carlos Morel, del TMGSM, Corrientes 1530, Buenos Aires.



Oficina de prensa