

## (Des)Encuentros de marzo o Cómo Sentirse Muy Lejos del Primer Mundo

La Secretaría de Extensión Universitaria organizó en Buenos Aires el capítulo local de los llamados **March Meetings** (encuentros de marzo). Esta actividad fue concebida originalmente por la **European Youth Foreign Action (EYFA)**, Organismo No Gubernamental (ONG) con sede en la Selva Negra alemana, con el objetivo principal de debatir durante tres días temas relacionados con el Medio Ambiente entre grupos alejados geográficamente unos de otros. Para poder lograr esta suerte de teleconferencia se disponía del fax y del correo electrónico. En los EEUU los organizadores fueron los jóvenes de la **Student Environment Action Coalition (SEAC)** ONG con fuertes raíces en las universidades estadounidenses. Los documentos de base a discutir fueron los que, del 2 de marzo al 3 de abril, debatía en New York la cuarta Comisión Preparatoria (PrepCom IV) de la Conferencia de Naciones Unidas para el Medio Ambiente y Desarrollo (CNUMAD). La relevancia de los Encuentros de Marzo radicaba, justamente, en que las conclusiones de los mismos podrían ser llevadas a la PrepCom IV porque recién estaba comenzando y de ese modo participar del proceso de definiciones de CNUMAD.

Estas son las razones por las que la SEU tomó la decisión de organizar en Buenos Aires los Encuentros de Marzo. Para ello contó con la coorganización de la Red de Jóvenes Investigadores Interesados en Medio Ambiente (REJIMA), grupo de investigadores de la UBA nucleados en el CEA y la de Los Jóvenes Construyendo el Futuro (YBF), ONG internacional con miembros surgidos del ámbito universitario estudiantil. Y dado que para nosotros los llamados internacionales son sumamente costosos, optamos por utilizar el correo electrónico, para lo cual solicitamos apoyo a la Red Académica Nacional (RAN) de modo tal que un miembro de la misma estuviera siempre presente durante las tres jornadas que empezaban el viernes 6 y ter-

minaban el domingo 8 de marzo.

Dimos difusión del evento por medio de la prensa que también prometió participar del mismo. Se inscribieron unas 150 personas mostrando una respuesta inesperada a nuestras expectativas. Como los documentos de base no eran accesibles fácilmente para el público general (alguna vez debe remos contar la historia de cómo los conseguimos nosotros, también muy ligada a los desencuentros de marzo), les dimos facilidades a los participantes para que antes del evento pudieran estudiarlos. Pusimos a disposición de los participantes un par de PC con una impresora para que pudieran redactar sus mensajes. Todo estaba OK y esperamos

el fin de semana con ansiedad.

La mecánica de participación era muy libre. Solamente pusimos como límites las 10:00 Hs y las 20:00 Hs. Pero dentro, cada participante podía reunirse con otros o trabajar en forma solitaria, estudiar los documentos, redactar sus propuestas, o leer los mensajes recibidos del exterior. Aproximadamente del total de 150 sólo unos 50 quedaron trabajando. El viernes terminamos de emitir a las 22:00 Hs. A esa entrada hora nocturna y a pesar de que Europa nos lleva unas 5 Hs de adelanto, todavía no habíamos recibido ningún mensaje. No quisiera, por aburridas, relatar las tribulaciones de los organizadores para conseguir

(continúa en la página de atrás)

### Oswaldo Reig

Falleció el 13 de este mes un científico argentino dedicado a lo largo de su vida a la paleontología y más tarde a la biología evolutiva. Fue un científico de proyección mundial, como lo ha reconocido en su última sesión de 1991 la Universidad de Buenos Aires, en la resolución que lo nombra Dr. honoris causa.

En 1961 fue designado por concurso profesor titular con dedicación exclusiva pese a no haberse graduado todavía, en mérito, exclusivamente, a sus numerosos trabajos científicos en sus 33 años.

Su trayectoria y los cientos de trabajos publicados, editados en 1989 en un folleto por la Universidad Autónoma de Barcelona al designarlo Dr. honoris causa, ocuparon más de 40 páginas. Su producción alcanzaba entonces a 218 publicaciones, de las cuales 121 eran trabajos completos en revistas especializadas (en su mayor parte del exterior), folletos, libros y capítulos de libros y 68 comunicaciones y presentaciones en congresos y seminarios.

Su carrera se inició en el cargo de secretario del Museo de Ciencias Naturales de Mar del Plata, cuando sólo tenía 20 años. Continuó, entre otros, en los cargos de profesor coordinador del grupo de biología evolutiva de vertebrados de FCEyN de la UBA (1963-1966), al que reconstituyó al retornar al país en 1983 identificándolo con las siglas GIBE, que dirigió aún desde su lecho días antes de su muerte; de Research Fellow en el Dpto. de zoología del University College de la Univ. de Londres (1971-1972); Investigador del Programa Nacional de Genética de la OEA, en Chile (1972-1973); jefe de la sección de Biología de la Fauna Silvestre en la Universidad S. Bolívar en Venezuela (1981-1983); hasta el actual, saltando muchos otros, de investigador científico y tecnológico del Conicet (1983 a la fecha).

Después de pasar largos años de su vida en el exterior y haber ejercido la docencia como profesor titular en la Universidad S. Bolívar, volvió al país en 1983 al retornar el ejercicio de las instituciones democráticas.

Su doctorado universitario lo obtuvo en 1973 en la Universidad de Londres. Luego de ser contratado como profesor visitante por la Universidad Autónoma de Barcelona, ésta le otorga en 1989 el grado de Dr. honoris causa. Ha sido uno de los pocos argentinos distinguidos con la designación de miembro asociado de la Academia Nacional de las Ciencias de los Estados Unidos (1986). También fue miembro de una sección de la Academia de Ciencias de la Ex Unión Soviética y de la Academia de Ciencias del Tercer Mundo.

## Para Matemáticos

Con el auspicio de las Adoradoras de la Bola Compacta y del Club Social y Deportivo Alaoglu, todos los jueves se realizan charlas de matemática a cargo de estudiantes de la carrera homónima.

Según sus promotores, la idea es establecer un espacio donde la gente que quiera pueda contar las cosas que estudia, desde problemas elementales hasta tesis.

Por el momento, honraron el ci-

### Pasión de Multitudes

Como se veía venir, la lucha por el Campeonato Interdepartamental de fútbol se planteó entre los matemáticos y los de Campomar, pero cuando todos esperaban el superbowl, estos últimos perdieron con el equipo de biología. Por lo tanto, la cosa quedó así:

Matemática	24 puntos
Campomar	22 puntos
Kekule (Orgánica)	21 puntos
IAFE	19 puntos

A los demás equipos que participaron en el torneo interdepartamental tan sólo los mencionamos dajando de lado su colocación en la tabla de posiciones (para que no haya depresiones): Biología, INGEBI, Inorgánica, Geología y Meteorología, aunque estos dos últimos jugaron dos partidos solamente.

A continuación damos los integrantes de las escuadras victoriosas:

**Matemática:** Gustavo Corach, Alejandro Varela, Pablo Solerno, Ernesto (Coquito) Gil, Darío Consoli, Álvaro Corvalán, Mauricio Da Rocha, Enrique Pujals, Ricardo Martini, Esteban Andrucho, Jimmy Pe-tean, Juan Pablo Bes

**Campomar:** Alejandro Rabossi, Alfredo Cura, Eduardo Cafferata, Carlos La Briola, Antonio Loira, Adrián Vojnov, Pablo Wappner, Marcelo Souza, Miguel Ballicora, Guido Pollevick y Fernando Ardilo.

clo Don Julio Rossi y Don Gustavo Piñeiro quienes expusieron sobre los teoremas de Stampachia y Lax Millgran en primer término y sobre los problemas que llevaron a la definición de Ideales a cargo de Piñeiro. Para mayores informes se sugiere una convergencia (aunque sea débil) frente a la cartelera de Matemática, aula magna del Pabellón I

(viene de la página anterior)

saber qué pasaba con los men-sajes que sabíamos nos estaban enviando. Junto a la gente de la RAN el sábado 7 permanecimos hasta las 20:00 hs. y, a pesar de tener pocas esperanzas, el domingo aún insistíamos a las 18:00 hs. Pero a esa hora ya era inútil recibir nada, por un lado porque los grupos se habían desarmado y por el otro porque el evento estaba terminando. Nunca recibimos nada y NO por culpa de la RAN.

Y entonces ¿quién es el culpable? Perdido en interminables sesiones de la burocracia, abroquelado detrás de la excusa larga, explicado mediante sinrazones incomprensibles, expresado en medias palabras descansa el sueño de los justos. Pero saque Ud., lector, sus conclusiones: Cancillería nos da el enlace al exterior. Los Desencuentros de Marzo lograron su objetivo, hacernos saber que estamos muy lejos del Primer Mundo, que la Aldea Global seguirá siendo un ensayo interesante de leer para nosotros que por ahora no participaremos de ella.

*Finale, ma non presto:* Diez días después se destapó la cañería y nos llegaron los mensajes de los Encuentros de Marzo (!?). Para nuestra consternación verificamos que además de Europa, EEUU y Japón participaron Bulgaria, Polonia y Sri Lanka entre otros.

Lic. G. Giménez de Castro

### IDIOTARIO

Este diálogo es una clara muestra de la lucidez intelectual de Patricia y Carlos de Prensa:

C: - ¿Lo viste a Osvaldo?

P: - ¡No, yo no le dí nada!

C: - Lo estoy buscando y me dijeron que estaba en la Facultad

P: - ¿Lo viste?

C: - ¡Qué! ¿Me está buscando?

P: - ¿Quién?

C: - Osvaldo

P: - ¿Eduardo?

C: - Osvaldo ¿Me está buscando?

P: - No, vos lo buscabas a él

.. "Porque ser falso modestamente... mejor dicho, modestamente falso."

Diego Hurtado

Cable Semanal - Hoja informativa editada por la Oficina de Prensa. Director: Carlos Borches, Subsuelo, Pabellón II. Tel: 781-5020/29 Int. 371. Impreso en el taller de Impresiones de la FCEyN.

## LO QUE VENDRÁ

ABRIL

Martes 7

CONFERENCIA "El desarrollo del Cálculo fraccional" por el Dr. Shyam Kalla. En la Academia Argentina de Ciencias Exactas. Alvear 1711, 4º piso.

MUESTRA "Video español de los 80". En el ICI, Florida 943. La muestra se extiende hasta el 13 de abril y los horarios se informan en el ICI.

Miércoles 8

18:00 hs ASAMBLEA "Crisis presupuestaria" Convocan: C.D., CECEN y AGD. En el aula Magna del Pabellón II

19:00 PLASTICA "Inauguración de la obra del artista español Dis Berlin", en el ICI, Florida 943

Lunes 27

UNIFORM'92 Inicia Foro de Sistemas Abiertos. En el Sheraton Hotel. Informes en Suipacha 190, 9º piso.

MAYO

Miércoles 20

11:00 hs. ACTO APERTURA de Unimática'92. Salón Auditorio de la Unión Industrial Argentina, Leandro N. Alem 1067, 2º subsuelo.

## Químicamente Resuelto

Aquellos doctores en Ciencias Químicas de cualquier especialidad que pidieran la matrícula en Análisis Clínicos, hasta ahora se veían frustrados frente a una reglamentación de Universidad que negaba convalidaciones de materias de una especialidad a otra.

Sin embargo, mediante la resolución del CD 1334/91 ahora es posible pedir el reconocimiento de hasta dos materias del doctorado que coincidan con el plan de estudios de otra especialidad (Análisis Clínicos, Higiene y Seguridad en el Trabajo, etc.), en tanto no superen los diez puntos en total.



Oficina de Prensa