

H-510

UNIVERSIDAD CATOLICA DE CORDOBA  
BIBLIOTECA  
SECCION INVENTARIO

# NOTICIAS U.C.C.

UNIVERSIDAD CATOLICA DE CORDOBA



UNIVERSIDAD CATOLICA DE CORDOBA

Año VI N°68

01 JUN 2000

10 de Mayo de 1984

HEMEROTECA

CAMPUS

## SAN JOSE DE LOS RIOS

A 18 kms. de Cosquín, en la dirección del camino que parte para Tanti, en el límite sur de la Pampe de Olaen y bordeando el Río Yuspe, se encuentra el predio que recientemente ha sido donado por una Fundación a la Compañía de Jesús (Padres Jesuitas), quienes lo facilitan a la Universidad para ser usado durante el año académico, como lugar de encuentros y retiros.

La belleza natural del lugar, su aislamiento, el pequeño pero nutrido bosque, lo constituyen en un lugar ideal para reflexionar y orar en paz. Las instalaciones son todavía algo precarias, pero se está trabajando en una serie de arreglos a fin de que pueda ser habilitado debidamente con agua corriente y luz eléctrica.

Por ahora las facilidades incluyen un comedor, living, cocina, dormitorios y galpones varios. Las personas que deseen aprovechar las instalaciones para un fin de semana, un retiro o un encuentro, deberán dirigirse a la Secretaría de Promoción, Trejo 323, 1er piso.

## RESIDENCIAS MEDICAS 1984

Excelentes resultados han sido conseguidos por los egresados de la Facultad de Medicina al presentarse a concurso para las Residencias Médicas 1984. Es importante destacar que todos los que se presentaron las obtuvieron, lo cual pone en evidencia el buen nivel que han alcanzado los graduados en esa facultad. Publicamos a continuación una lista que incluye a los egresados del 83 y 84 que han ganado residencias :

### Hospital Privado

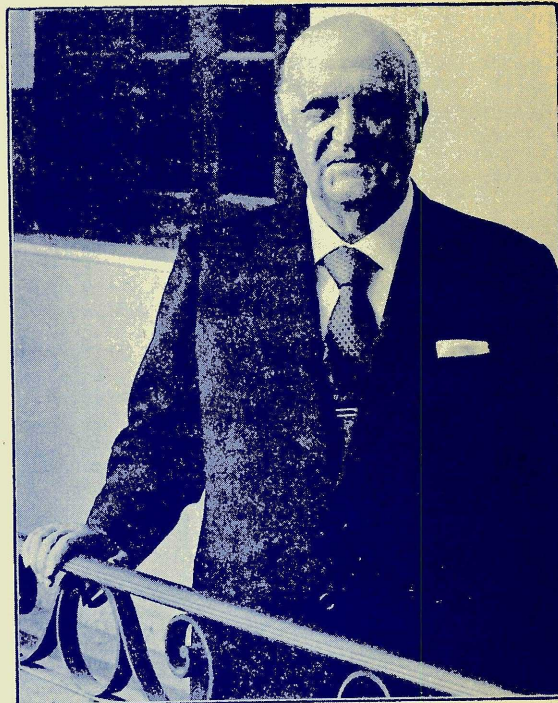
Silvia AZCONA, 1° en Gastroenterología.  
Luis F. SAAVEDRA, 1° en Cardiología.  
Mario R. LEONI, 1° en Obstetricia.  
Liliana B. VAN DER HOEVEN, 2° en Pediatría.

### Residencias Provinciales

Enrique José HERRERA, 1° en Neurocirugía.  
Daniel Ervaldo MAZZUGCO, 1° en Obstetricia.  
Daniel Oscar DI GIORGIO, 1° en Radiología.  
Ricardo A. FERNANDEZ, 1° en Cl. Pediátrica.  
Luis Carlos BALSÁ, 2° en " "  
Néstor Hernán PEROTTI, en " "  
Mario Roberto LEONI, en Cl. Obstétrica.  
Alejandro Ramón LANARO, en Medicina General.  
Eduardo Alejandro MARSHALL, en Cirugía.  
Urbano Héctor DI CORPO, en Cirugía.  
Carlos DIAZ, en Cirugía.  
Osvaldo BAZAN, en Traumatología.  
Jorge Adolfo LANTER, en Traumatología.  
Gonzalo MORALES, en Traumatología.  
Guillermo Oscar BRITOS, en Medicina General.

(sigue en pag. 5)

## NUEVO ENFOQUE SOBRE LA INQUISICION



DR. JOAQUIN PEREZ VILLANUEVA

El conocido catedrático español, Dr. Joaquín Pérez Villanueva, disertó en la Facultad de Filosofía y Humanidades sobre los principios actuales de la investigación histórica en España y su aplicación al difícil tema de la Inquisición. En primer lugar señaló la importancia que reviste la incorporación de la Demografía, la Historia Económica, el uso de la computadora para analizar fenómenos históricos y acceder a información en archivos nunca analizados con anterioridad. Actualmente es posible un análisis histórico mucho más minucioso sobre las situaciones económicas, las ideologías y en fin, sobre la vida de un pueblo. Antes, la historia se limitaba mucho más a la secuencia de personajes ilustres, batallas, catástrofes, etc. En segundo lugar señaló cómo los archivos de la inquisición son de un valor inestimable para conocer la vida, las creencias, los modos de pensar, etc. particularmente de los siglos XVI, XVII de España. (sigue en pag. 4)

H  
378.4 NOT-UCC



H-001643/1984v6n68

## ACADEMICAS

NUEVOS APORTES DE LA BIOLOGIA

En la Universidad Católica de Córdoba funciona desde 1979 el Centro de Microscopía Electrónica. Se trata de un grupo de docentes y técnicos que durante 5 años han realizado tareas de investigación en distintos campos de la Biología, y que actualmente se cuentan entre los grupos que hacen ciencia en forma activa en Córdoba. La Universidad se beneficia con su labor, ya que allí se forman docentes, se dictan cursos de postgrado, se mantiene una biblioteca actualizada en los distintos temas, se establecen relaciones con otros Centros de investigación en el país y al extranjero, etc. Todo ello beneficiando en último término a los estudiantes de la Universidad, a la que prestigian y hacen conocer. Es una labor continuada, cuyos frutos se recogen tanto en lo inmediato como en el futuro.

La directora del Centro, Dra. I. N. de Halac, acaba de regresar de una estadía en la República Federal de Alemania y Suiza, donde trabajó en un programa de intercambio con la Universidad de Colonia (República Federal de Alemania), que cuenta con el auspicio de la Fundación Volkswagenwerk.

En el marco de dicho proyecto, la Universidad ya había recibido importantes equipos e instrumental para la microscopía de barrido y la visita de una catedrática alemana, la Prof. Dra. Cornelia Härte, que el año pasado dictó un curso de post-grado sobre "Biología del Desarrollo". Durante su estadía en Alemania y Suiza, la Dra. Halac, efectuó investigaciones en el Instituto Max Planck de Mejoramiento Vegetal de Colonia sobre desarrollo del óvulo de trigo en cultivo de tejidos. Participó además en un curso de la Organización Europea de Biología Molecular de 2 semanas, sobre el tema "Protoplastos y genética somática en plantas superiores". Este curso se dictó para científicos de los países de Europa y consistió en trabajos prácticos sobre las modernas técnicas de la preparación de protoplastos a partir de tejidos vegetales, la recuperación y el cultivo de los mismos y su regeneración hasta el estado de planta adulta. Ade-

más se trataron las microtécnicas de fusión y electrofusión, la microinyección, la preparación de liposomas, los tests de reconocimiento de plantas con T-DNA inyectado, etc. En síntesis, todas las técnicas que se están desarrollando para obtención de variedades de plantas mejoradas con utilización de la tecnología del gen. Se realizó un "workshop" o taller, en el cual los más importantes científicos de la materia en Europa expusieron sobre sus trabajos.

En el "Biozentrum" de Suiza, donde permaneció una semana en el Laboratorio de Microscopía Electrónica, se dedicó a practicar una nueva técnica para el reconocimiento de moléculas en cortes de células y tejidos, la "enzima oro-coloidal". Dicha técnica es una innovación muy importante hoy en día, permite ubicar el sitio de acción de las enzimas y también de los anticuerpos por medio de la microscopía electrónica.

Como resultado de su estadía en Europa, se abren nuevas perspectivas para el grupo de trabajo del Centro de Microscopía Electrónica, ya que los contactos efectuados permiten suponer que se obtendrán nuevos apoyos de organizaciones internacionales para subvencionar los trabajos del Centro, dado que los medios de la Universidad sólo no son suficientes para solventar los trabajos científicos.

Hacer ciencia en la Argentina de hoy es una tarea ineludible para su justa colocación en el concierto de las Naciones. Sin embargo las dificultades materiales no son las únicas con que tropiezan los que se dedican a esa profesión. No es fácil comprender la importancia que tiene la continuidad de los grupos de trabajo, la lenta formación de los recursos humanos, el establecimiento de políticas de apoyo y promoción de esa actividad, la necesidad de canalizar los esfuerzos hacia los programas de investigación que más falta hacen al desarrollo del país. Es por ello que resulta de la mayor importancia aunar los esfuerzos de las distintas instituciones de planificación y promoción científica y los de las universidades para lograr compensar el estancamiento en que se encuentran muchas áreas ineludibles.

BIBLIOTECA EN MEDICINA

Pronto será inaugurada la pequeña Biblioteca de Medicina, concretada después de muchos años de espera. Esta realidad responde al inestimable esfuerzo y dedicación de un grupo de estudiantes de VI año y con el aporte del resto de sus compañeros y del Centro Gregorio Marañón. Se han adaptados las antiguas salas que pertenecían a Anatomía Patológica, allí se ubicaron todos los libros pertenecientes al área de Medicina de Biblioteca Mayor. La atención de la misma será realizada por alumnos.

ESTACION AGROMETEOROLOGICA

Se ha comenzado a montar una estación agrometeorológica en la entrada del Campus, frente al Campo de deportes. La finalidad de esta, es la de determinar y facilitar datos tanto meteorológicos como biológicos que ayuden a estudiar las relaciones entre el tiempo y la vida de las plantas y los animales.

Ya se encuentran instalados un pluviómetro y el abrigo meteorológico, al que se le irán incorporando en la medida que se pueda los elementos necesarios para su buen funcionamiento.

## NOTICIAS U.C.C.

DIRECTOR : R.P. Miguel Petty, S.J.

REDACTORES : Carlos Ortíz, Luis A. de la Colina, César E. Speranza, Sergio Bordón, Gabriel Medina, Italo Di Buono.

IMPRESION EN OFFSET : Pianella y Cía.

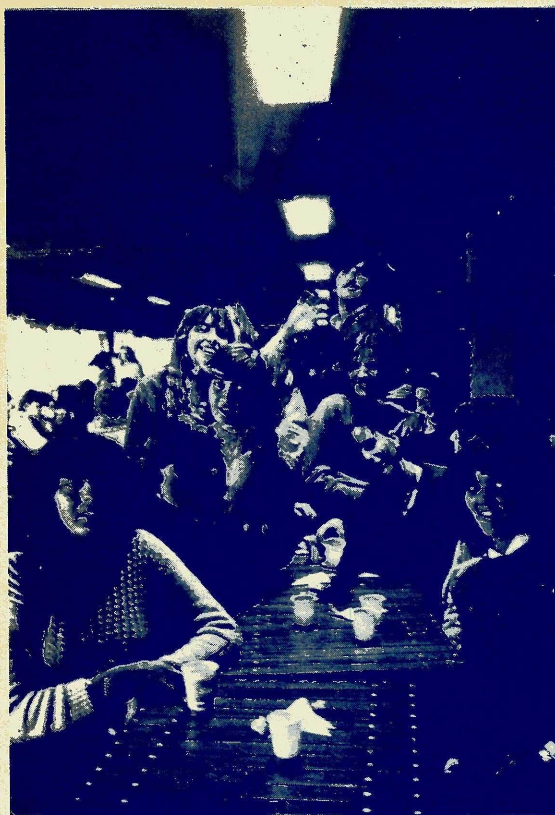
FOTOMECANICA : De Paul Hnos.

DIRECCION : Obispo Trejo 323. 5000 -Córdoba.

TELEFONOS : 38389 - 39620 - 42210

NOTICIAS U.C.C. SE FINANCIA CON EL APOYO DE BIENHECHORES Y AMIGOS DE LA UNIVERSIDAD. SI UD. DESEA COLABORAR LE ROGAMOS SE COMUNIQUE CON LA DIRECCION.

## QUIMICA DE FIESTA



Nos llegó el siguiente informe sobre la fiesta: "Y se hizo nomás en el cálido ambiente del bar de Cs. Económicas la fiesta de bienvenida al Primer Año de la Facultad de Cs. Químicas, el Sábado 5 de Mayo.

Todo empezó alrededor de las 13 hs, cuando el R. Carranza dió la bienvenida a los presentes y en especial a los nuevos de Primer Año. Luego de sus palabras, vino lo que fue, quizás, el mejor momento de la tarde, y fue cuando se le anunció a cada uno de los ingresantes quienes serían su padrino o madrina, según los casos Cabe destacar que esta idea de "bautizar" a los nuevos químicos fue recibido con mucha aceptación por parte de sus pares de los cursos superiores.

Acto seguido llegaron los choripanes acompañados con abundantes jugos y vino para alegrar a todos. A la hora de los postres (un superhelado de frutilla) se comenzaron a armar los grupos para la búsqueda del tesoro. Ganó este juego de manera brillante el grupo No 2, comandado por el Dr. Ing. Pierre Hick y secundado por un grupo de bulliciosas alumnas de primer año.

Luego el plato fuerte de la jornada: fue cuando se presentaron los "CANTANIÑOS" de cuarto año de Farmacia, apoyados por un hermoso equipo de Video Cassette (gracias Ale!) en el cual quedó registrado para la posteridad el transcurso de la fiesta. Se llevaron un merecido aplauso de los concurrentes.

Después de los sorteos y como gran final de la fiesta, actuó otra vez "Pirucho" Sucarí como en años anteriores, regalándonos sus notables imitaciones.

Cuando nos dimos cuenta eran como las 7 de la tarde y todavía estábamos bailando.

Para terminar, cabe destacar el clima de amistad que reinó en esta reunión y por lo tanto la satisfacción de sus organizadores que tuvieron siempre como principal objetivo lograr un acercamiento entre los alumnos de nuestra querida facultad de Cs. Químicas."

## CINE DEBATE

Continuando con el ciclo "CINE Y POLITICA", el grupo de Cine Debate proyectará el Viernes 11 de Mayo a las 22 hs. en el auditorio del Obispo Mercedillo (frente a la Plaza San Martín), el film: "EL FACTOR HUMANO" del Director ucraniano Edward Dmytryk.

La película tiene como tema central el problema

del terrorismo, azote del mundo entero. El protagonista es un científico que trabaja en computación para la NATO en su sede de Nápoles. Allí se le complica la vida!

Viernes 22 a las 22 hs., en el Obispo Mercedillo-Bono contribución \$a 20. Esperamos tu asistencia y participación en el debate.

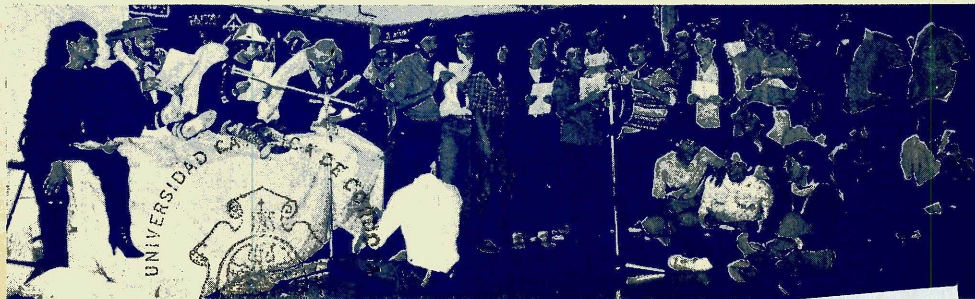
## ASADO DE BIENVENIDA EN MEDICINA

Como ya es tradición en Medicina, el sábado 28 de Abril se realizó la bienvenida a 1º año, en el bar multiuso del Campus.

Dicha festichola se caracterizó en primer lugar por un fluir constante de buen humor, vino, asado, y canciones. Acto seguido comenzó una segunda etapa que incluyó excelentes sketches presen-

tados por los distintos cursos, con excepción del quinto, el cual según versiones "está en otra" (rescatamos la mejor). Estas actuaciones derrocharon imaginación y talento con un humor implacable.

"Todo estuvo muy bueno", así opina "el preso" (nuestro fotógrafo).



SKETCH DE VI AÑO DE MEDICINA

MEMOROTECA  
378.4 NOT-UCC  
CAMPUS



H-001643/1984v6n68

UN JAPONES EN CORDOBA

A través del programa de intercambio Argentino-Japonés entre las Universidades de Sophia y nuestra Universidad se encuentran entre nosotros HIDEO MAKINOSE y TSUTOMU ARAI.

En una breve entrevista con TSUTOMU obtuvimos la siguiente información. Durante cuatro años Tsutomu ha estudiado en la Facultad de Estudios Hispánicos de Sophia. Como una prolongación de dichos estudios y también como una forma de aprender y comprender nuestra cultura, idiosincrasia e idioma, ha venido a Córdoba a estudiar en nuestra Universidad. Particularmente se ha interesado por materias como Historia del Arte, en la Facultad de Filosofía y Humanidades, y también por Historia Argentina II y Problemas Sociales y Políticos de Latinoamérica dentro de la Facultad de Ciencia Política.

Lléva apenas dos semanas en nuestra ciudad, y ya ha encontrado con agudeza algunas diferencias entre los cordobeses y los japoneses.

Le cuesta, por ejemplo, acostumbrarse a nuestros hábitos de comidas, debido a los cuales siempre está con hambre o sobrealimentado! Así también el hecho de que no nos saquemos los zapatos para entrar en nuestras casas lo desorienta un poco. Pero a pesar de todas las diferencias Tsutomu ha encontrado muy agradable el trato con la gente y dice que aquí, "aunque dos personas no se conozcan, pueden mantener una conversación en una parada de ómnibus o en cualquier lugar". Agregó que esto nunca ocurre en el Japón y que los Argentinos son "muy simpáticos".

A lo largo de este año Tsutomu Arai espera poder hacer muchos amigos y llegar a producir un intercambio fecundo entre su cultura y la nuestra.

BUSCANDO FAMILIAS

Para implementar mejor el programa de intercambio entre la Universidad de Sophia y la nuestra se procura que los estudiantes japoneses compartan ese año en el seno de una familia. Por ello se está procurando elaborar una lista de familias que se ofrezcan a recibir a estudiantes extranjeros por el periodo de un año:

¿Nunca ha probado compartir un mate o una cuchara de dulce de leche con un estudiante que nunca en su vida hubiera probado cosa semejante?

Si desea anotarse como voluntario para recibir a un estudiante japonés, comuníquese con el Padre Jean Sonet en Trejo 323.

¿CANTA EL CORO?

Ya ha comenzado sus actividades normales el coro de la Universidad. Se reúne todos los lunes y jueves a las 21.30 hs. en Trejo 323, 3º Piso. En total ya son más de 40 los cantores de la Universidad. Solo falta fijar la fecha del primer concierto!

GRAVE ACCIDENTE

Érenda Gitrón, santafesina, estudiante del 2do año de Ingeniería sufrió un gravísimo accidente automovilístico el sábado 28 de Abril en la República del Paraguay. Actualmente se encuentra hospitalizada en la ciudad de Resistencia en delicado estado.

El lunes 7 de mayo se celebró una misa por su salud en la capilla del Campus.

LA PARTICIPACION ESTUDIANTIL

Muchos estudiantes han manifestado su inquietud por saber cómo se orienta la participación estudiantil en la Universidad, particularmente en función de las elecciones estudiantiles que han tenido lugar en las Facultades de Ciencia Política y Derecho.

Ante todo cabe destacar que la participación estudiantil está regida por disposiciones del ESTATUTO ACADEMICO de la Universidad en sus artículos 59 y 60. Estos estatutos están reglamentados por el Honorable Consejo Académico de la misma Universidad.

Sería muy largo transcribir todos los puntos de dicha reglamentación, pero a continuación señalaremos algunos de los puntos más importantes. Cualquiera que desee obtener mayor información la podrá obtener en la Secretaría de su Facultad.

Los estudiantes pueden formar ASOCIACIONES ESTUDIANTILES, que deberán regirse por Estatutos o reglamentos previamente aprobados por el Rectorado de la Universidad, sin cuyo requisito no tendrán reconocimiento. Las Asociaciones tendrán fines culturales, religiosos, o deportivos, excluido todo carácter político, gremial o lucrativo. Puede haber una o más Asociaciones por Facultad. Siempre debe ser libre la afiliación de los estudiantes a las asociaciones y las mismas deberán organizarse democráticamente. Las actividades no deberán ir en desmedro de la normal actividad académica.

Se ofrece a todos los que lo soliciten un "ESTATUTO TIPO" que puede servir de modelo para la confección de Estatutos.

Finalmente, y como noticia, la Asociación Estudiantil Dr. Dalmacio Vélez Sarsfield ha presentado ya su Estatuto y ha sido aprobado por el Rectorado. Otros grupos están por presentar las suyas en los próximos días. Cabe señalar la importancia para el logro cabal de los objetivos de una auténtica participación que se cumpla con los requisitos a los cuales todos debemos atenernos.

(viene de pág. 1)

NUEVO ENFOQUE SOBRE LA INQUISICION

De ninguna manera se trata de justificar los procedimientos de la inquisición, pero debe hacerse una lectura de esa historia dentro de su contexto, teniendo presente que sus procedimientos no eran extraños a la época y se empleaban en toda Europa. Sobre un tema que despierta tanta polémica es sin duda difícil ser objetivo y realista. Pero debemos agradecerle al Dr. Villanueva, quien sin duda es una eminente autoridad sobre el mismo, quien nos ha brindado el testimonio de un auténtico historiador, imparcial, objetivo y sereno. En momento era difícil distinguir entre su entusiasmo por el tema como historiador, y su rechazo de los procedimientos como persona, dada la extrema complejidad del tema. Pero a través de las diversas preguntas que le formularon los asistentes, quedaron resueltas favorablemente todas las inquietudes que se presentaron.

(viene de pág. 1)

#### RESIDENCIAS MEDICAS 1984

Ana Mabel RODRIGUEZ, 1° en Cardiología.  
Graciela Viviana ORTOLANI, en Anatomía Patológica.

#### Sanatorio GUEMES

Guillermo Oscar BRITOS, en Oncología.  
Luis Fernando SAAVEDRA, en Cirugía Cardiovascular.

#### Curso de Postgrado en Pediatría de la Universidad Nacional de Córdoba.

Alejandro LOZANO, 1°.  
María Cristina MINERVINI de CIBILS, 3°.

Jefe de Residentes en Traumatología del Hospital Córdoba : Méd. Juan Antonio SANCHEZ PULGAR.

#### FESTEJOS FILOSOFICOS

El día 13 de Abril se celebró la Santa Misa en la Facultad de Filosofía, inaugurando de esta manera el presente año lectivo. Con posterioridad se organizó un pequeño festejo de bienvenida a los alumnos de primer año, no faltando en el mismo abundantes empanadas y discursos de circunstancia. (NOTA: lamentamos no haber incluido esta nota en el número anterior de NOTICIAS UCC pero más vale tarde que nunca).

#### VIDEO COMPUESTO

Gracias a el envío de los cabezales que ha hecho el Ing. Juan Borgia desde el Japón se ha podido comenzar el arreglo del equipo de Video de la Universidad. El mismo es un equipo AKAI VK 300 para proyección en blanco y negro. Está siendo reparado por el taller del Ing. Alfredo Gelfo. Esperamos que próximamente pueda utilizarse otra vez para la actividad docente.  
El Ing. Pirard está actualmente a cargo de la compostura.

#### QUE EN PAZ DESCANSEN

- El domingo 29 de Abril, a la edad de 78 años, falleció en Bélgica el Sr. Paul Sonet, hermano de nuestro Vicerrector de Desarrollo. Fue socio fundador de la Asociación de Amigos Belgas de la U.C.C., fiel y generoso benefactor de ella.

La Compañía de Jesús le había otorgado las "Cartas de Hermandad". tanto a él como a su hijo, Charles, miembro activo de la asociación belga.

- Hacemos llegar nuestras más sinceras condolencias al Arq. César Naselli por el fallecimiento de sus tíos Alfredo Berretoni, Josefina de Berretoni y Rodolfo Aragón, en un trágico accidente carretero ocurrido el pasado jueves 19 de Abril.

- La semana pasada fallecieron dos ex-profesores de la Facultad de Medicina, el Dr. Rodolfo Funes Campins, ex-profesor titular de Farmacología en los años 1960 a 1975 y el Dr. Gumer Carlos de Jesús Camussi, egresado, ex-profesor titular de Fisiología de 1959 hasta 1974.

## **DEPORTES**

### FATO...MADE IN U.C.C.

Una actividad deportiva se incorpora a nuestra Universidad, se trata del tradicional juego del Pato. Los integrantes del equipo son :Antonio Nores, Agustín Soler, Pablo Pérez, Gabriel y Jerónimo Ottonello, de agronomía y Marcelo Pérez de abogacía, capitaneados por el Arq. Efraín Agustinoy, quienes tendrán por rival a un equipo de la Universidad Nacional de Córdoba, el lugar del encuentro es en la Ciudad Universitaria, en lugar y hora a confirmar el próximo sábado 19 de Mayo. Les deseamos mucha suerte y a no caerse.

### MISIONEROS DE SITON

El grupo de misioneros de Sitón tiene algunas características propias. Realizan su misión en el Dto. TOTORAL, prov. de Cba. y no desean superar la cantidad de 14 integrantes.

Su labor comenzó hace tres años con muy buenos resultados. Se dedican a las siguientes actividades:

- 1) EVANGELIZACION: Catequesis de niños, jóvenes y adultos, actos litúrgicos, procesiones, vía crucis por las calles, visitas a las familias, audiovisuales religiosos, mejoramiento integral del templo.
- 2) PROMOCION HUMANA: Mejoramiento del dispensario más la presencia permanente de un médico. Construcción de casas para los más humildes, como una forma eficiente de combatir el Chagas. Estudios parasitológicos con análisis de sangre de todos los habitantes. Fumigación de todos los ranchos.

VER, PLANEAR, ACTUAR: Los integrantes del grupo atienden los problemas de la profesión en que se están especializando en la Universidad. Sus reuniones son los domingos a las 16.30 hs.

REQUISITOS: responsabilidad, continuidad, ideas, deseos de trabajar y ser universitario (desde 2° año).

Informes en el SAP; el P. Carlos Carranza S.J. es el asesor del grupo.

Se invita a todos al audiovisual que se proyectará el Domingo 13 de Mayo a las 17.30 hs. en O. Trejo 323. Te esperamos.

### CIGUEÑALES

Por la Facultad de Agronomía la cigüeña tuvo bastante trabajo : al hogar del Ing. Agr. Fernando Carranza, Profesor de las Cátedras de Forrajes y Nutrición Animal, le llegó la 3a nena; el Ing. Ho racio Rimondi, titular de Matemáticas, ya le está enseñando a sumar a Juan Pablo; el Ing. Agr. Vercesi, J. de Prácticos de Hidráulica, también tuvo una incorporación en su familia y por último un egresado, el Ing. Agr. Walter Zorzenon casado con la Lic. en C. Política Cecilia Grunauer, también de nuestra Universidad, tuvieron una hermosa niñita en la localidad de Villa María.

# DEPORTES

## RESULTADOS

Agronomía "A"	1	Ingeniería "A"	5
CICE	0	Cs. Económicas "C"	2
Ingeniería CH"	0	Ingeniería "A"	0
Cs. Económicas "B"	1	Cs. Económicas "A"	1
Medicina "C"	0	Periodismo "B"	0
Cs. Químicas	0	Agronomía "B"	6

MEDICINA "B" 2 MEDICINA "Z" 1

El equipo de medicina "B" representando a la parte más joven de la facultad venció en vistoso, pero reñido encuentro a los representantes de la parte más experimentada de dicha facultad. El resultado fue justo y medicina "Z" ya está pensando en entrenarse mejor, ya que los años no vienen solos.

Esta vez y haciendo honor de ser la facultad mejor organizada, Medicina presentó nada menos que 4 equipos, todos de excelente nivel competitivo; es un ejemplo para imitar.

MEDICINA "A" 5 INGENIERIA "Z" 0

Por su parte Medicina "A" tras un dominio constante superó a los canarios. Estos, un tanto desplumados, pero con la frente bien alta, prometieron una mejor actuación para la próxima fecha.

PERIODISMO "A" 1 INGENIERIA ICEMA 5

El 2º equipo que presentó periodismo se vió disminuido en su plantel por problemas de índole organizativa; de todas maneras disputó honrosamente el encuentro con solamente 8 jugadores, y pese a perder por 5 a 1 demostró que está para mucho; su rival, Ing. ICEMA, se mostró como un plantel sólido, seguro y de muy buen funcionamiento técnico.

ARQUITECTURA "A" 1 CS. POLITICAS 1

Partido bueno, con ritmo intenso, los dos siempre lanzados al ataque; recién a los 15' de la segunda etapa Cs. Polít. convierte el primer gol, y a partir de ese momento el despliegue voluntarioso de Arquitectura le dió al partido una emotividad inesperada; cuando parecía que todo estaba terminado Arquitectura logra el empate mediante un tiro penal a los 45', justo premio a lo realizado en todo el partido.

## VOLEIBOL MASCULINO

PROXIMA FECHA ZONA "A"

Cs. Económicas "A"	vs.	Arquitectura	14.00 hs.
Medicina "E"	vs.	Arquitectura	14.50 hs.
Cs. Económicas "A"	vs.	Cs. Económ. "B"	15.30 hs.
Cs. Económicas "B"	vs.	Medicina "E"	16.00 hs.

ZONA "B"

Se ha clasificado ya Medicina "C".

FINAL

Medicina "C" vs. ganador Zona "A" 16.30 hs.

## TABLA DE POSICIONES - FUTBOL 1ra. FECHA

ZONA "A" J G P E Gf Gc Ptos.

Ingeniería "A"	1	1	-	-	5	1	2
Medicina "B"	1	1	-	-	2	1	2
Medicina "Z"	1	-	1	-	1	2	0
Agronomía "A"	1	-	1	-	1	5	0

ZONA "B"

Cs. Económicas "C"	1	1	-	-	2	0	2
Ingeniería "CH"	1	-	-	1	0	0	1
Ingeniería "B"	1	-	-	1	0	0	1
CICE	1	-	1	-	0	2	0

ZONA "C"

Cs. Económicas "B"	1	-	-	1	1	1	1
Cs. Económicas "A"	1	-	-	1	1	1	1
Arquitectura "A"	1	-	-	1	1	1	1
Cs. Políticas	1	-	-	1	1	1	1

ZONA "D"

Medicina "A"	1	1	-	-	5	0	2
Medicina "C"	1	-	-	1	0	0	1
Periodismo "B"	1	-	-	1	0	0	1
Ingeniería "Z"	1	-	1	-	0	5	0

ZONA "E"

Agronomía "B"	1	1	-	-	6	0	2
Ingeniería ICEMA	1	1	-	-	5	1	2
Periodismo "A"	1	-	1	-	1	5	0
Cs. Químicas	1	-	1	-	0	6	0

## VOLEY

Y

## BASQUET

Estos PETIT TORNEOS comenzarán y terminarán en el día pudiendo participar todos los equipos inscriptos hasta el sábado anterior. El equipo que gane más torneos en el año será coronado como campeón de su respectivo deporte.

## BASQUET

C. Ecón. 22 - Medic. 33

## VOLEIBOL FEMENINO

C. Pol. 2 - C. Quím. 1

