

# NOTICIAS

## Universidad Católica de Córdoba



AÑO XV Nro. 177

01 JUN 2000

12 de mayo de 1994

### Convenio con el Ejército

El pasado 23 de Abril, el Rector de nuestra Universidad, R.P. Miguel A. Moreno, S.J. y el Comandante del Tercer Cuerpo de Ejército, General de División Carlos Alberto Quevedo, suscribieron un convenio por el cual se comprometieron a estrechar lazos entre nuestra casa de altos estudios y el Hospital Militar Córdoba.

La firma del acta se llevó a cabo en dependencias del Tercer Cuerpo, oportunidad en que además estuvieron presentes el Decano de la Facultad de Medicina Dr. Victor Hugo Croce, el director del Hospital Militar Teniente Coronel Ricardo Kelmy otras autoridades militares.

Conforme con el convenio de colaboración mutua, ambas instituciones acordaron desarrollar conjuntamente tareas académicas de pre y post grado en diversas áreas de la medicina, así como a fomentar el intercambio de personal docente de nuestra Universidad con médicos y profesionales del equipo de salud del Hospital Militar, en áreas como educación médica continua, cursos de actualización, programas de

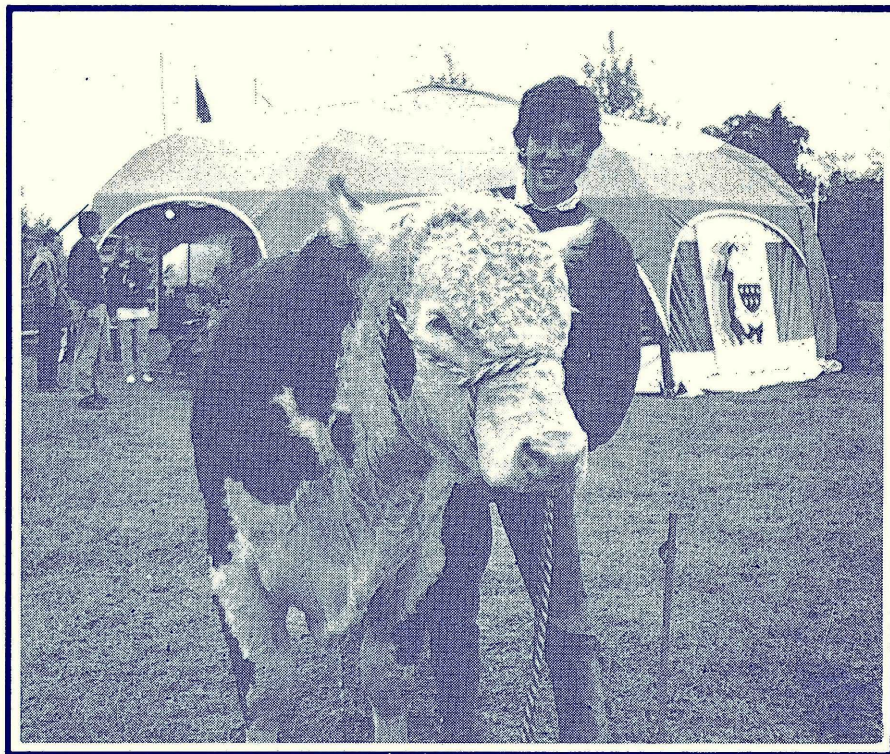
### Agronomía en el FITAG

Del 3 al 8 de mayo, en el Predio Ferial Córdoba, la Fac. de Cs. Agropecuarias presentó un stand donde se exhibieron animales Fleckvieh Simmental y Polled Hereford de la cabaña y llamas del plantel experimental de la UCC.

También se expusieron paneles didácticos e informativos

Fleckvieh a campo, plan camélicos argentinos domésticos y la maqueta del futuro centro de inseminación artificial que va a funcionar en uno de los campos de la Universidad.

También se brindó información al público sobre las carreras de Agronomía y Veterinaria que se dictarán el próximo año,



Matías Cabido nos presenta uno de los reproductores frente al stand de la UCC en el FITAG

sobre los trabajos de investigación y proyectos que está desarrollando la Facultad. Entre ellos podemos citar el mejoramiento de gramíneas, evaluación de leguminosas, manejo integrado de plagas, labranza conservacionista, maderas autóctonas, selección de reproductores, prueba de toros

como así también acerca de las residencias rentadas en los campos de la Universidad a fin de lograr la inserción laboral de los recién egresados.

Cabe destacar la sobresaliente tarea llevada a cabo por las autoridades, profesores y alumnos de la Facultad.





# Programa de Becas "mutis"

Las "becas mutis" están destinadas a la realización de los programas de Doctorado, Maestrías, Cursos de Especialización y Programas de Formación continuada dentro de las siguientes especialidades:

- Agronomía.
- Biología Molecular y Celular.
- Ciencia y Tecnología de los Alimentos.
- Ciencia y Tecnología de los Materiales.
- Ciencia de la Computación.
- Ciencia del Mar.
- Contaminación Ambiental y Energías Renovables.
- Física de la Materia Condensada y Física de Partículas.
- Flora y Fauna Tropical, Andina y Patagónica.
- Genética.
- Ingeniería Civil, Eléctrica, Electrónica e Industrial.
- Química Orgánica e Inorgánica.
- Recursos Agroforestales y Tecnologías de la Conservación y Gestión de los Recursos Naturales.
- Derecho Internacional, Constitucional, Administrativo y Derechos Humanos.

- Economía Aplicada, Análisis Económico y Alta Investigación en Organización y Administración de Empresas.

- Salud Pública, Medicina Tropical y Altas Técnicas Quirúrgicas.

La presentación de solicitudes puede hacerse en el Consulado de España hasta el 15 de mayo.

La extensión de la beca será de uno o dos cursos académicos.

Requisitos: nacionalidad de cualquier país iberoamericano, título universitario, buenas notas, aptitud psico-física para realizar los estudios proyectados.

Un Comité en España realizará la preselección de candidatos.

Para las becas de larga duración, el Gobierno español abonará la cantidad de 100.000 pesetas mensuales.

El alumno deberá pagar el 50 % de la matrícula más pasaje aéreo de ida y vuelta.

En las mismas condiciones se ofrecerán becas para estudios en la Argentina, Brasil, Chile, Perú, Venezuela, Colombia, Costa Rica, Portugal, Uruguay, Bolivia, Cuba y Ecuador.

Para más informes dirigirse al P. Petty S.J., Trejo 323, 1er. piso.

## † DR. EDMUNDO CHAPPUIS

El 3 de abril falleció el Dr. Edmundo Juan Chappuis, Profesor Adjunto de Clínica Dermatológica de nuestra Facultad de Medicina desde hacía casi un cuarto de siglo.

Médico de vocación, hombre de fe profunda, alegre y comunicativo, no daba espacios para que

se dudara de sus principios arraigados.

Era el presidente de la Sociedad Dermatológica de Córdoba. Presidente de Cursos de Cristianidad, esposo y padre ejemplar, hizo de su "pequeña iglesia doméstica" un lugar preferencial para el cultivo de su laicado comprometido.



## NOTICIAS

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

**REDACTORES:** Javier Oviedo, Daniel Vega, Alejandro Fernández, Ana Bustos, Hernando Arias.

**FOTOGRAFO:** Ezequiel Moreno.

**IMPRESION:** Pianella y Cía. **FOTOMECANICA:** Victor Zamudio.

**DIRECCION:** Obispo Trejo 323 (5000) Córdoba, Argentina.



## Cincuenta Universitarios misionando en la Patagonia

Como todos los años, cincuenta universitarios del Centro Universitario Católi-

co de Calle Independencia 1142 estuvieron durante todo este enero misionando en las

parroquias de Esquel y Trevelin.

Nos cuentan que visitaron el 80% de las familias de esas ciudades y además, estuvieron en los lugares rurales y/o reservas indígenas de Nahuelpan, Colán Conhue, Epulef, Cerro Centinela, Lago Rosario, Corcovado y Carrenleufú.

El acto más novedoso fue el "Festival para Jóvenes" que convocó a más de mil jóvenes en el gimnasio de la Ciudad de Esquel. Esta nota es una invitación a los jóvenes de esta Universidad que quieran anotarse para la misión de 1995, para la cual necesitaremos sesenta misioneros.



Misioneros en Esquel

## Asado de Bienvenida - Medicina

El 30 de abril pasado se llevó a cabo el tradicional asado de bienvenida, el cual contó con una gran concurrencia.

Todo comenzó alrededor de las 11 hs con fútbol, voley y basquet para luego pasar a compartir el almuerzo.

Después comenzó la fiesta con baile a cargo de grupos musicales.

El día fue inmejorable, todo se realizó sin mayores inconvenientes y la buena onda fue el sinónimo común.

¡Bienvenido primer año!

## AGROASADO 1994

Como todos los años, el pasado 16 de abril se realizó el tradicional Agroasado en el galpón de la cabaña del Campus.

Asistieron alumnos de la Facultad de Agronomía, algunas autoridades y profesores. Más tarde llegaron alumnas de la Fac. de Cs. Químicas que también festejaban la bienvenida de los ingresantes al primer año.

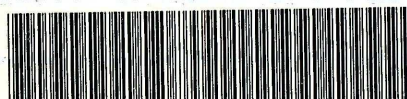
Comieron un buen asado preparado por los de 5to. año, los alumnos fueron sometidos al tradicional bautismo en el barro y luego comenzó el baile.



Algunos de los "asadores" de 5to año de Agronomía

HEMEROTECA

H  
378.4  
CAMBIO  
No. 1 Succ



H-001643/1994v15n177



---

# LA GUERRA Y LA PAZ

El pasado 21 de abril se llevó a cabo la conferencia "Israel en las Negociaciones de Paz" a cargo de la Agregada Cultural de la Embajada de Israel Srta. Alona Kamm Fischer, licenciada en Ciencia Política, en el aula magna de la Facultad de Ingeniería.

Después de brindar un marco global, señaló que el conflicto lleva más de 100 años, habiéndose iniciado en 1883 con el surgimiento de las comunidades sionistas

Antes de ello existieron algunos conflictos que dejaron como secuelas ciertas asperezas. Una de ellas fue la desmembración de la URSS, quien fuera la gran proveedora de armas de los árabes. Cuando éstos no tuvieron más respaldo (de armas subsidiadas) procuraron llegar a una solución política para recuperar un territorio, dado que la guerra ya no era factible.

Decía además que el mundo en su conjunto quiere eliminar el conflicto, el cual es una preocupación para los restantes países. Hoy esto es posible debido a que Israel era el gran aliado de EE.UU., y los árabes de la URSS, y al desaparecer esta última ya no era realizable.

La desmembración antes descrita llevó a que la Guerra del Golfo fuera posible porque no había oposición. Esta guerra cambió la opinión pública de Israel, y su gran influencia era para los palestinos, quienes cometieron el grave error político que fue de apoyar a Saddam Hussein, con lo cual perdieron mucho prestigio.

Además les causó una profunda crisis económica ya que los árabes, antes hermanos, no los apoyaron más y se inclinaron a favor del enemigo.

La OLP pierde fuerza y no pueden ofrecer nada a los palestinos. La guerra dejó de ser una opción. La OLP podía aislarse o reconocer a Israel, inclinándose por esto último, ya que era la forma de que pueda sobrevivir. Esta decisión política llevó a la constitución de grupos extremistas dentro de sus fuerzas.

Israel muestra a sus vecinos (árabes) su gran potencial económico y comienza con una nueva política de inmigración, poblando los territorios ocupados. Se hace necesaria la negociación.

El 31/10/91 se inició la mesa de negociaciones, encontrándose presentes Siria, Líbano, Palestina e Israel. El hecho de sentarse a dialogar en una mesa fue un gran avance para Israel, dado que de esta forma Siria reconoce a Israel como Estado.

Anteriormente las negociaciones se hacían por vía de organismos internacionales y países aliados; así Siria no tenía diálogo directo con Israel.

El problema árabe-israelí no es sobre los territorios ocupados, porque antes de la Guerra de los Seis Días, en la que Israel ocupa los territorios, ya había muchas discrepancias entre ellos.

Irán (de origen musulmán y no árabe) es el único que no reconoce a Israel.

La lic. Kamm Fischer agregó además que el Estado de Israel tiene un trato distinto con cada uno de los países árabes, y estos últimos tienen un interés distinto a tratar con Israel.

Con Jordania no hay odio ni desconfianza, hay sólo un problema político. Por eso las conversaciones son más fáciles.

Con el Líbano no hay conflicto político porque no hay problema territorial; lo que existe es un problema de seguridad. Israel está ocupando el sur del Líbano sólo para proteger su territorio y opina que serían devueltos estos territorios si existiera seguridad. Esta última radica en que el Líbano es un país débil políticamente siendo así presa de los terroristas y enemigos de Israel en contra de esta última.

Siria tiene una posición muy dura: no conceder demasiado. Un problema con ella es las alturas del Golan, punto estratégico de defensa. Israel está dispuesta a hacer concesiones e incluso la retirada en un futuro. Siria exige esto último. La paz ofrecida por Siria es una "no guerra", Israel cedería si la paz fuera completa. La OLP reconoce el Estado de Israel.

Comienzan las negociaciones a partir del 13 de setiembre de 1993 con la firma de los principios de Washington. Se plantea que las diferencias estarán resueltas en los próximos cinco años. Mientras, al haber gran desconfianza mutua, no se pueden negociar temas claves como los asentamientos de los judíos en los territorios, el retorno de los palestinos que escaparon, qué va a pasar con la identidad palestina (ellos quieren ser un país independiente), siendo el tema principal y más difícil de solucionar el de Jerusalén, corazón de todos los pueblos y cuna de todas las religiones involucradas.

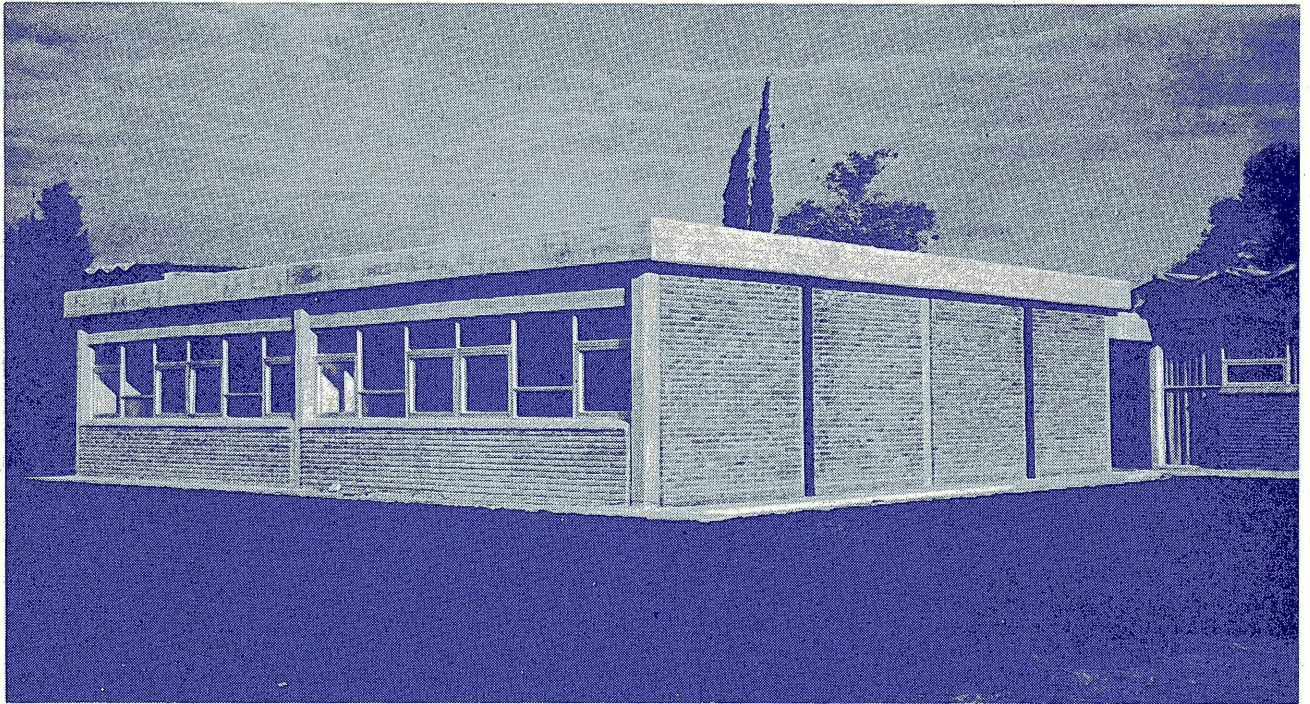
Israel procura elevar el nivel de vida de los territorios para que la gente sepa cómo es vivir en paz, dado que nunca lo había hecho con anterioridad.

La conclusión que nos dejó fue que un acercamiento aportaría muchos beneficios a la zona en general, dado que: Israel tiene contactos muy directos con EE.UU. y la C.E.E., los árabes tienen gran poder económico como consecuencia del petróleo y la región es de una gran atracción turística.

Las consecuencias del acuerdo serían magníficas.



## Talleres en Arquitectura



*La nueva ampliación de la Facultad de Arquitectura*

Se han terminado de construir dos talleres en la Facultad de Arquitectura que permitirán realizar trabajos de carpintería, herrería, modelado, vaciado en hormigón y yeso, efectuar modelos en gran escala de estructuras, encuentros de vigas, columnas, losas y tabiques, etc.

Con este taller se podrá llevar a cabo una práctica constructiva de indudable valor pedagógico y formativo.

La plástica, tecnología, instalaciones, estructuras

y materialización del diseño tienen aquí el campo propicio para concretar una etapa siempre ambicionada, pero nunca lograda.

Los próximos pasos serán ir gradualmente equipando estos talleres, y que profesores y alumnos encuentren en ellos la posibilidad de pasar del plano ideativo a la materialización, con la consiguiente valorización de las decisiones adoptadas en el proyecto.

## Evaluación de pasturas de leguminosas tropicales y subtropicales en el centro-norte de la Provincia

Con miras a mejorar el sistema productivo y la conservación de suelos, la Cátedra de Edafología de la Facultad de Ciencias Agropecuarias a cargo de la Ing. Agr. Florencia Barbero está llevando a cabo una investigación con leguminosas de la zona y de otros países como Australia y Sudáfrica. Se evalúan 25 géneros, 60 especies y 177 accesiones de plantas.

Partiendo de la base que los suelos tienen baja disponibilidad de nitrógeno, se impone una severa limitación sobre la producción de pasturas gramíneas y se incrementa la necesidad potencial de leguminosas. Por todo esto, se está trabajando en la búsqueda de la leguminosa que mejor se adapte y mantenga la estabilidad del suelo.

El trabajo se está realizando en el Campus con siembra en pequeñas cantidades y en áreas reducidas. El mismo se comenzó el 12 de Noviembre de 1993.

## GRUPO MISIONERO SAN FRANCISCO JAVIER

El grupo Misionero San Francisco Javier se viene reuniendo todos los viernes a partir de las 21 hs. en Trejo 323, primer piso, oficina P.Petty.

Han ingresado varios nuevos para la misión del '95, en la zona de Aguada Guzmán (Dep. El Cuy, Prov. de Río Negro) y localidades aledañas, pero todavía faltarían algunos más. Si Ud. tiene ánimo y ganas de hacer cosas, no deje de asomarse al grupo. Tal vez le guste, y después...

Necesitamos tener un grupo de aproximadamente veinticinco personas.

Además este domingo tendremos una convivencia en el Campus y a comienzos del mes que viene haremos Ejercicios Espirituales en las sierras. Te esperamos!

## NOTICIAS UCC

Se publica aproximadamente a mediados de todos los meses, mientras duren las clases. Se distribuye en el Campus, en la Facultad de Medicina y en Trejo 323.

Ud. puede hacernos llegar noticias, eventos, becas, deportivas, etc.

*Ayude a difundir la revista! Gracias.*



# DEPORTES

El sábado 14 de mayo se realizará la segunda fecha del campeonato de fútbol organizado por el Departamento de Deportes de nuestra Universidad.

Dentro del calendario se detallan los siguientes encuentros:

## CATEGORIA "A"

Administr. II vs. Medicina "D"

SRL Juventus vs. Ing. Mecánica III

Cs. Econ. "los Guachis" vs. Cs. Químicas

Ing. "los troncos" vs. Cs. Econ. Armenia

## CATEGORIA "B" y "C"

Ing. Veloz vs. Ing. Sistemas

Cont. con Coca vs. Cont. Picapiedras

Admin. "los Gerentes" vs. Agro "los cachis"

Juv. Católica vs. Cs. Econ. "la Resaca"

Derecho III vs. Ducaleros

## CATEGORIA "D"

Economía II vs. Admin. "titanes F.C."

Medicina I-II vs. Derecho "Vida Silvestre"

Ing. "Virgenes" vs. Abogacía I

## TABLA DE POSICIONES CATEGORIA "D"

	PUNTOS
Abogacía I	2
Economía II	2
Adm. "titanes F.C."	2
Medicina I-II	0
Derecho "Vida Silvestre"	0
Ing. "Los Virgenes"	0



*El equipo de Agronomía que ascendió a la categoría "C" este año y a pesar de su derrota, sus integrantes lucen contentos la nueva camiseta.*

## BASQUET

Se recuerda a todos los interesados que las prácticas se realizan los días sábados desde las 14:30 hs. en el Campus, como parte de la

preparación del equipo que nos representará en los encuentros amistosos con otras entidades.

## POR TERCERA VEZ CONSECUTIVA

Desde el año 1991, la Facultad de Ingeniería, tiene graduados en Ingeniería Industrial y en Sistemas.

El Consejo Profesional de la Ingeniería Industrial de la República Argentina, con asiento en Buenos Aires, instituye anualmente el premio al mejor egresado en Ingeniería Industrial.

La selección se hace entre las 15 Universidades del país que otorgan el título de Ingeniero Industrial. Los postulantes deben reunir además del mejor promedio de su promoción, otras condiciones según lo estipula el reglamento emitido a tal efecto, aprobado por Resolución de dicho Consejo Profesional.

Hemos logrado en los tres últimos años, la obtención de dicha distinción para nuestra Fa-

cultad. Nuestros graduados premiados son:

1991 - Ing. Gabriel Buffa

1992 - Ing. Adrián Dolgonos

1993 - Ing. Rodolfo Rivera Alcántara

Por otra parte, por primera vez la Academia Nacional de Ingeniería otorgó el 10/12/93 en Buenos Aires el premio al mejor graduado de Ingeniería al Ing. de Sistemas Gabriel Moyano, lo cual también es una distinción para la Universidad.

Vayan nuestras felicitaciones por el esfuerzo y la meta alcanzada, de estos noveles Ingenieros, y además un reconocimiento a sus profesores que supieron transmitir y plasmar los conocimientos.