

NOTICIAS

UNIVERSIDAD CATOLICA DE CORDOBA



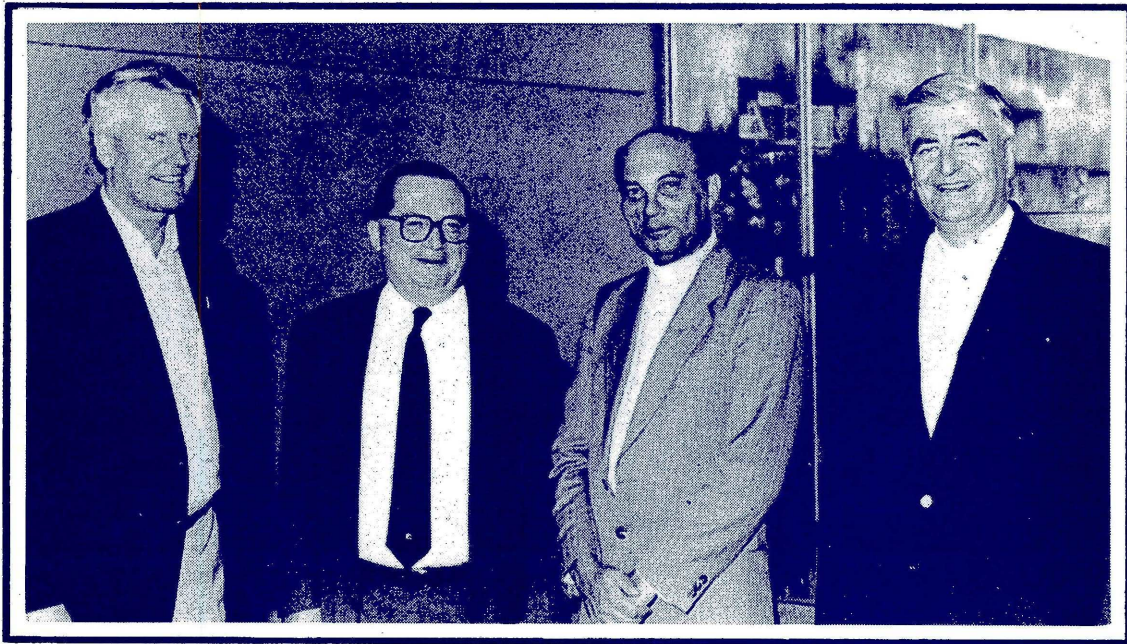
AÑO XIII

Nro. 161

24 de Octubre de 1991

HEMEROTECA VISITA DEL PADRE MC DOWELL, S.J.
CAMPUS

01 JUN 2000



R.P. Miguel Petty, S.J., Ing. Oscar Sartori, R.P. Joao A. McDowell, S.J. R.P. Ignacio Garcia-Mata, S.J.

El pasado 10 de Octubre visitó nuestra Universidad el Asistente del P. General de los Jesuitas por América Latina Meridional, R.P. Dr. Joao A. McDowell., S.J.

El P. McDowell asiste al P. General en los asuntos concernientes a América Latina del Sur (El P. General tiene aproximadamente uno o dos asistentes por continente y cuatro Asistentes Generales, que cubren distintos ámbitos de acción de la Compañía).

El visitante ilustre fue acompañado por el P. Provincial de Argentina, quien es la máxima autoridad de los Jesuitas en Argentina y Vice-Can-

ciller de nuestra Universidad.

(Muchas veces al hacer esta mención nos preguntan ¿Y quién es el Canciller? Para los que no lo sepan, el Canciller es el Arzobispo de Córdoba, Cardenal Raúl Francisco Primatesta).

El P. McDowell tuvo diversas reuniones con las autoridades de la Universidad, visitó el Campus, Trejo y la Facultad de Medicina. Los que lo acompañaron en su visita quedaron impresionados por su capacidad de asimilar todo lo que observaba. Quedó positivamente impresionado de la tarea que se realiza en la Universidad.

Le agradecemos su visita.

VIAJE DEL DECANO DE INGENIERIA

H
378.4 NOT-UCC



H-001643/1991v13n161

El viaje al extranjero del Decano de la Facultad de Ingeniería, Ing. Oscar A. Sartori, arrojó una

serie de saldos sumamente positivos.

El Ingeniero inició su viaje pasando por Cuba, donde asistió a dos eventos: un curso pre-congreso sobre Sistemas Expertos Aplicados a la Enseñanza, que es de particular importancia en las materias básicas de Ingeniería y luego en el Con-

(sigue en la Página 4)

PREMIO EN ARQUITECTURA

Han sido distinguidos con el PRIMER PREMIO, un grupo de arquitectos egresados de nuestra Facultad de Arquitectura, en el BIENAL DE ARQUITECTURA 91, que se realizó en Buenos Aires del 30 de Setiembre al 4 de Octubre.

Los arquitectos galardonados son: Esteban Bondone, Gustavo Ompre, todos egresados de la Facultad y los alumnos María Cecilia Cherubini (4to. año) y Marcela Leyría (3er. año). Ellos han intervenido en el concurso del diseño del stand de la firma OSRAM.

Felicitaciones.

TITULO HONORIFICO

Se otorgó el título de VISITANTE DISTINGUIDO al Dr. Rafael Camerini Dávalos, Prof. Titular de Endocrinología de la Universidad de New York, (U.S.A.)

El Dr. Camerini Dávalos es argentino, reside en EE.UU. desde hace más de 30 años y sus investigaciones sobre Diabetes son publicadas permanentemente en todo el mundo, siendo postulado uno de sus trabajos recientes para el Premio Nobel de Medicina.

El Dr. Camerini Dávalos fue invitado por la cátedra de Medicina II (Prof. Dr. Jesús R. Giraud) para dictar una conferencia magistral y en esa oportunidad el Sr. Decano de la Facultad de Medicina, Prof. Dr. Victor Hugo Croce le hizo entrega de la citada distinción.

QUE EN PAZ DESCANSEN

Han fallecido en la paz del Señor el Dr. Franklin Emilio Lima, Prof. Adj. de Fisiología Humana, (el 25.8.91) y el Dr. Lorenzo Angel Nuñez, Prof. Adj. de Deontología Médica, Medicina del Trabajo y Medicina Legal (el 30.9.91).

MAS PREMIOS PARA ARQUITECTURA

Alumnos de arquitectura obtuvieron los dos primeros premios en un concurso de maquetas. Una firma de diseño de nuestra ciudad lo organizó. Obtuvieron el primer premio el trabajo de Francisco Ghilardi (3er año) y segundo, el de Alfredo Tapia y Julio Estarguet (5to año).

Excelentes trabajos, felicitaciones arquitectos!

JORNADAS DE INVESTIGACION EDUCATIVA

Tuvo excelente respuesta la convocatoria del REDUC, de la Facultad de Filosofía y Humanidades, al V ENCUENTRO de INVESTIGACION EDUCATIVA, realizado los días 16, 17 y 18 de Octubre.

Este encuentro ya se viene realizando todos los años en la tercera semana de Octubre.

Los tres oradores principales fueron: el Dr. Dino Carelli, ex funcionario de la UNESCO y del Banco Mundial, el Dr. Benno Sander, Representante de la OEA para la Argentina, y el Prof. Norberto Fernández Lamarra, Director Nacional de Planeamiento e Investigación Educativa.

El tema tratado de diversas maneras por los distintos autores fue el de la gestión educativa, cobrando éste particular relieve a partir de la iniciativa del gobierno nacional de descentralizar las escuelas secundarias.

Pero el segundo día del encuentro, como ya es tradicional, se dedicó a la presentación de trabajos realizados por otros investigadores. Se presentaron un total de 20 trabajos en dos mesas que funcionaron simultáneamente todo el día.

Asistieron un total de 85 personas: cantidad récord.

Ya se planea para el año que viene el próximo encuentro de investigación educativa.

NOTICIAS U.C.C.

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

REDACTORES: Marcelo Visconti, Fabián Reynolds, Francisco Lorenzo, Nahuel Bustos, Lucio Juarez y Javier Oviedo

FOTOGRAFO: Alejandro Gurí.

IMPRESION: Pianella y Cia. FOTOMECANICA: Zamudio.

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

NUEVO CONVENIO PARA MEDICINA

Como parte del plan de la Facultad de Medicina que tiene como objetivo poner en contacto a los estudiantes del último año con Centros Asistenciales de nuestro país, próximos a zonas rurales se ha firmado un convenio con la Provincia de Santa Fe.

En una reunión celebrada en la Gobernación de la Provincia de Santa Fe, presidida por el Sr. Gobernador Dr. Reviglio y a la que asistieron el Sr. Decano de nuestra Facultad de Medicina, prof. Dr. Victor Hugo Croce, el Subsecretario de Salud de esa Provincia, Dr. Mohamed Jalid y el Subdirector del Hospital de Reconquista, Dr. Valentín Cisera, se firmó un convenio que permitirá la asistencia de alumnos de sexto año a ese

Hospital para rotar por la Residencia de Medicina Generalista.

Este Convenio es similar al firmado con el Hospital Plaza de la Provincia de La Rioja.

Aquí también podrán enfrentar patologías prevalentes y ejercitar actitudes vinculadas a la atención primaria de la salud.

Por otra parte, nuestra Facultad de Medicina concurrirá al Hospital de Reconquista con grupos de docentes y dictará tres módulos anuales, cursos de actualización sobre tópicos de interés para médicos de toda la zona de influencia del hospital.

LA COMPUTADORA AL SERVICIO DEL DISEÑO ARQUITECTONICO

Nuestra Facultad de Arquitectura ha sido equipada con cuatro unidades de computadoras profesionales PC:AT y del programa Auto CAD (Diseño Asistido por Computadora).

El paquete AutoCAD es una excelente herramienta de dibujo, ya que permite a los diseñadores producir exacta y rápidamente sus dibujos, corregir con facilidad y reproducirlo - sin tener que volver a dibujar - con altísima precisión y virtualmente idéntico al realizado a mano, según las características del equipo de impresión.

La Facultad ha implementado este sistema como una alternativa de trabajo para las exigencias curriculares de primer año hasta la tesis, en las materias de diseño y expresión, completando así el laboratorio de computación para cálculo de construcciones y estructuras con el que ya contaba.

Todo esto significa un gran avance en términos de tiempo, precisión, visualización y presentación.

DESPEPIDA

Con este número se despide hasta el año que viene el equipo de NOTICIAS UCC. Les deseamos todo éxito en los exámenes, felices fiestas y unas estupendas vacaciones. Deseamos que el

MEDICOS FESTEJAN SUS 26 AÑOS DE EGRESADOS

Los días 11 y 12 de Octubre se reunieron los médicos egresados que cumplieron 26 años desde que recibieron sus títulos. Lograron juntar un 70 % de la promoción, viniendo de Estados Unidos, Santa Fe, Mar del Plata, Bahía Blanca y Capital Federal.

El 11 de Octubre el P. Cesar Azúa, S.J. celebró una Misa en Acción de Gracias y luego asistieron a una clase magistral a cargo del Prof. Dr. Miguel Manzur.

El día 12 todos asistieron a un GRAN ASADO en el Hotel Golf de Ascochinga, acompañados por sus familiares.

Los residentes en Córdoba prometieron reunirse anualmente y con el resto de los compañeros planificaron reunirse para festejar los 30 años de egreso.

ELECCIONES EN EL CENTRO DE ESTUDIANTES DE CS. POLITICAS

Los días 17 y 18 de Octubre se llevaron a cabo las elecciones para renovar las autoridades en el citado Centro de Estudiantes.

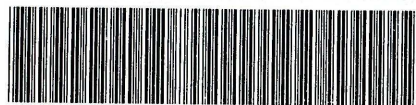
Después de dos días de votaciones, el escrutinio arrojó los siguientes resultados:

FRANJA MORADA e independientes, 141 votos.
COINCIDENCIA-AUI-UPAU, 100 votos.

Damos la bienvenida al nuevo cuerpo directivo.

UNIVERSIDAD CATOLICA DE
SANTA FE
HEMEROTECA

H CAMPUS
378.4 NOT-UCC



H-001643/1991v13n161

(viene de la Página 1.)

SALDOS MUY POSITIVOS

greso Mundial sobre la Enseñanza de la Ingeniería. A dicho congreso asistieron representantes de 21 países y se presentaron 120 ponencias. Este evento resultó particularmente interesante para la formación de nuestros docentes y la vinculación con el sector productivo. Finalmente en Cuba visitó al Instituto Politécnico Superior "Esteban Echevarría" situado en el Campus Universitario de La Habana. En esta universidad al igual que en la mayoría de las Universidades europeas visitadas, observó la importancia acordada en la formación del ingeniero, a las pasantías de alumnos de larga duración y totalmente programadas (3 a 6 meses por año) en empresas e industrias y organismos de servicios. Luego pasó una semana, del 15 al 22 de setiembre en Estados Unidos y Canadá. En Montreal visitó la empresa Harris Farinon, cuyo presidente es el Ing. Ricardo Díaz, egresado nuestro. Además de obtener asesoramiento para las actividades en el área de microelectrónica quedó en profundizar las excelentes relaciones que ya existen con la empresa. También visitó la firma AUTOMATIC, quienes nos podrían ayudar en el montaje de laboratorios de electrónica.

En Ottawa, entre otras actividades, visitó a los hermanos Miguel y Fernando Arrufat, egresados de nuestra Facultad. Miguel puso a su disposición su auto para todos los viajes en los países del norte.

En Toronto visitó la empresa Cartologic que desarrolla software en Sistemas de Información Geográfica. Estos contactos podrían ser de gran provecho para egresados nuestros. Luego se pudo juntar con los Ing. Eduardo Pontoriero y Enrique Vergara, egresados nuestros también, que trabajan en la empresa Digital. El Ing. Pontoriero donó a la Facultad libros y manuales y puso a

nuestra disposición su correo electrónico para consultas que quisieramos hacerle.

En Boston se reunió con los Ing. Carlos Baradello y Jorge Schuhmacher, con quienes visitó a las Universidades de Harvard, M.I.T., y Boston University.

Desde el 25 de setiembre hasta el fin del mes estuvo en Bélgica. Allí su visita fue íntegramente preparada por el presidente de la Asociación de Amigos Belgas de la U.C.C., embajador Henry H. Wenmaekers quien lo acompañó en todas las entrevistas y reuniones.

En la Universidad de Nuestra Señora de la Paz de Namur, la Universidad de Lieja y la Universidad de Lovaina La Nueva tuvo encuentros con

autoridades sobre temas de colaboración con nuestra universidad. También visitó la empresa Samtech, y visitó a nuestros egresados Ing. Lancioni y Sappia.

Participó luego, en carácter de observador en la Asamblea de la Asociación de Amigos Belgas que tuvo lugar en Bruselas. Al finalizar la reunión hizo una exposición sobre la Facultad y ellos prometieron ayudar en la medida de sus posibilidades.

En Francia realizó también gestiones entre otras cosas, para obtener material de microelectrónica para la Facultad.

Mantuvo una reunión de trabajo con el Prof. Jean Michel autor de múltiples trabajos sobre la enseñanza de la ingeniería, con quien se prevee mantener contactos en el futuro.

Finalmente en España visitó la Escuela de Puentes, Caminos y Puertos y se reunió con la directora del Instituto de Ciencias de la Educación, especializada desde hace 20 años en la enseñanza de la ingeniería. la Dra. Rosa González Tirao, Directora, se mostró muy dispuesta a visitarnos durante una semana. Tuvo también contactos con nuestro egresado Ing. Daniel Fernández, con quien trató la problemática de la enseñanza de la informática.

Sin duda, un viaje muy provechoso.



Ing. Oscar Sartori, Decano de Ingeniería

ING. CARLOS BARADELLO

El Ing. Carlos Baradello, egresado en nuestra Facultad de Ingeniería ha sido elegido para formar parte del Cuerpo Consultivo (Advisory Board) de la Carnegie Mellon Research Institute (CMRI).

El Ing. Baradello trabaja en Digital creando productos y servicios de software en el area de desarrollo y manejo de datos, bibliotecas matemáticas, y sistemas operativos para arquitecturas de sistemas de alto rendimiento tolerantes a fallas.

También es miembro del Information Systems Business Group s System Software Engineering Management Committee y es Gerente del Comité de Ingeniería de Software de Digital.

Después de recibirse en Córdoba, Carlos sacó un título de Master en la Philips International Institute of Technological Studies en Holanda y el Doctorado en la misma disciplina del Carnegie Mellon University.

EQUIPAMIENTO EN INGENIERIA

Se ha recibido el equipamiento destinado al laboratorio de comunicaciones consistentes en instrumentos de mediciones, generadores de señales, medidores de potencias, osciladores, etc, en su mayoría marca Hewlett Packard.

Dicho equipamiento fue donado por la firma Harris Farinon Corp. de los Estados Unidos a través del Ing. Ricardo Díaz, vicepresidente de la misma y egresado de la facultad de Ingeniería. Todo este material recibido será utilizado por alumnos de 4* y 5* año de Ingeniería Electricista/Electrónica.

Además en la reciente visita realizada por el Ing. Sartori, decano de la Facultad de Ingeniería, a Harris Canadá, recibió la invitación para que docentes de esta facultad participen en el curso que se llevará a cabo en Buenos Aires en los primeros días de diciembre sobre Comunicaciones y que estará a cargo de personal de la mencionada empresa.

CUCCOR AL MASCARDI!

La tradición de los Campamentos en la Universidad Católica se ha mantenido por un grupo de alumnos que han experimentado los frutos de pasar 20 días viviendo en carpas y conociendo las más bonitas quebradas del sur argentino y sus lagos. La temporada campamentera está prevista para Enero 1991, desde el 3 ó 5 al 23 ó 25.

Se hace urgente integrarse al grupo que debe preparar el material y debe conseguir los recursos económicos.. Ya tenemos 13 anotados y nos hacen falta 10 más, con mochila y bolsa de dormir. Para informarte debes acudir al S.A.P. (junto al bar de economía) de 16 a 20 hs.

EL "NOTICIAS" SE DESPIDE

El equipo NOTICIAS UCC: (de izq. a der.) Lucio Juárez, Francisco Lorenzo, Marcelo Visconti, Nahuel Bustos, Javier Oviedo, P. Miguel Petty S.J., Fabián Reynolds y Alejandro Guri.

CAMPEONES DE LA CATEGORIA A: ARMENIA II



Spaccesi, L.; Mentrinotti, G.; Pittarello, E; Racca, D; Perlo, F.; Carballido, G.; Florida, J.; Perez, G.; Merlo, A.; Rodriguez, L.; Zakian, G.; Merlino, C.; Cuello, F.; Marquez, T.; Asis Diaz, G.; Pierobon, G.

TORNEO OFICIAL 1991.

El sábado 19 de octubre finalizó el torneo de fútbol 1991, quedando las posiciones finales de la siguiente manera:

CATEGORIA A:

- 1) Cs. Económicas ARMENIA II.
- 2) Agronomía.

CATEGORIA B:

- 1) Ingeniería "Los Troncos"
- 2) Medicina B

CATEGORIA C:

- 1) Contadores Públicos
- 2) S.R.L. Juventus

Felicitaciones a todos los equipos participantes, en especial a los que llegaron a esta fase final y consiguieron las clasificaciones anteriormente mencionadas.

TORNEO INTERUNIVERSITARIO.

El sábado 26 de octubre en el Campus de deportes de la U.N.C., se realizará un torneo relámpago. La Universidad Católica participará en los siguientes deportes: fútbol de salón y fútbol de campo.

ASCENSO DE MEDICINA B

Medicina B se despide de las gloriosas tardes de fútbol sabatino de nuestra U.C.C. . Se va pero quedarán en el recuerdo sus comienzos en 1986, el campeonato apertura de la categoría B en el año 1990, y el torneo clausura de la categoría A en el mismo año y este año ganó el ascenso a la categoría A.

Nuestros sinceros deseos de que se desempeñen



Astudillo H.; Semprino M.; Barbeito J.; Linzoain J.; Vivas C.; Castressana M.; Visconti M.; Fiola P.; Arjol C.; Gómez M.; Girardet E.; Rubio A.; Allara J.