

# UNIVERSIDAD MAYOR

Santiago, Chile , N° 18 Septiembre/Octubre de 1993

INFORMATIVO

## "MODERNA TECNOLOGIA EN NUEVOS LABORATORIOS DE INGENIERIA"

Con moderno equipamiento de alta tecnología cuentan los nuevos laboratorios de la Escuela de Ingeniería de la Universidad Mayor, primera Entidad de Educación Superior privada del país que imparte exclusivamente carreras del área científica y tecnológica.

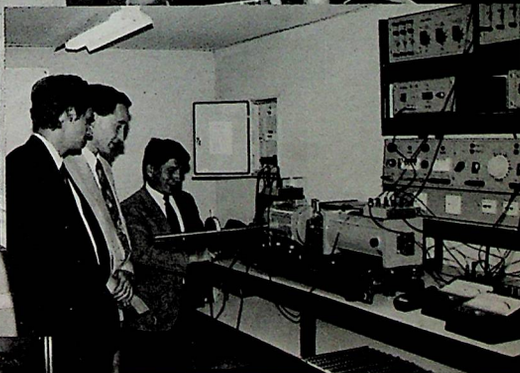
Estos nuevos laboratorios, inaugurados en un acto efectuado en la Casa Central de la Corporación, están destinados a las Carreras de Ingeniería Civil - Industrial, Electrónica y en Computación e Informática-, Ejecución y Plan Especial de Ing.. Civil Industrial para Ingenieros de Ejecución Titulados.

*Continúa en página 5*

El Vicepresidente del Consejo Superior de Educación, Iván Lavados Montes, en uno de los nuevos laboratorios recientemente inaugurados, junto al Rector Rubén Covarrubias, al Director de la Escuela de Ingeniería, Dr. Carlos Martínez Pavez y al Vicerrector de Administración y Finanzas, Erich Villaseñor M.



Dos aspectos del Laboratorio de Conversión Electromecánica y Medidas Eléctricas.



Alberto Gigli y Carlos Yañez, Contralor y Gerente de Ventas Electrónicas de Importadora Jansenn, en el laboratorio de Control Automático.

## PARTICIPARON en

- El Doctor Joaquín Ipinza, Académico de la Escuela de Medicina Veterinaria, participó en el XXIII International Ethological Conference, efectuado desde el 1 al 9 de Septiembre en Torremolinos, España. En la ocasión, su trabajo "Phylogenetic distance and Closure of ant Societies", basado en los resultados de su Proyecto Fondecyt 92 0959.

Posteriormente, viajó en calidad de Profesor invitado al Laboratoire d' Ethologie Experimentale y Comparée de la Université XIII Paris Nord, para trabajar en el reconocimiento de Hidrocarburos cuticulares a través de cromatografía en fase gaseosa. Su permanencia en dicho laboratorio tuvo lugar desde el 15 de septiembre al 29 de Octubre.

- En el Curso Taller "Políticas e Instrumentos para el Desarrollo Forestal y la Industria Maderera", organizado por CONAF y el Instituto Forestal, participó como Expositor el Director de la Escuela de Ingeniería Forestal, Rafael Avaria Larrañaga. Invitado por tales Organismos, en la oportunidad dictó una Charla referente al Tema "La Formación de Profesionales Forestales".

- "Modelo basado en el sistema HACCP para el mejoramiento continuo de la calidad sanitaria y comercial de bovino", fue el tema desarrollado por el Dr. Gustavo Amtmann, Académico de la Escuela de Medicina Veterinaria, en el Seminario "Innovación, Tecnología y sus Proyecciones en la Industria Alimentaria Regional". El encuentro, organizado por el Departamento de Agroindustrias de la Universidad del Bío-Bío, se llevó a efecto en Chillán los días 14 y 15 de Octubre.

- Invitados por la Sociedad Chilena de Exploración y en representación de la Universidad Mayor, los Académicos de la Escuela de Medicina Veterinaria, Enrique Bergqvist y Arturo Mann, dictaron en dicha entidad una Charla referente a "Gestión ambiental y el Reconocimiento de la Flora y Fauna de Chile.

- Por su parte, el Profesor de Avicultura y Patología Aviar de la mencionada Escuela, Dr. Ricardo Gallardo, participó en el XIII Congreso Latinoamericano de Avicultura, efectuado desde el 12 al 15 de octubre en República Dominicana.

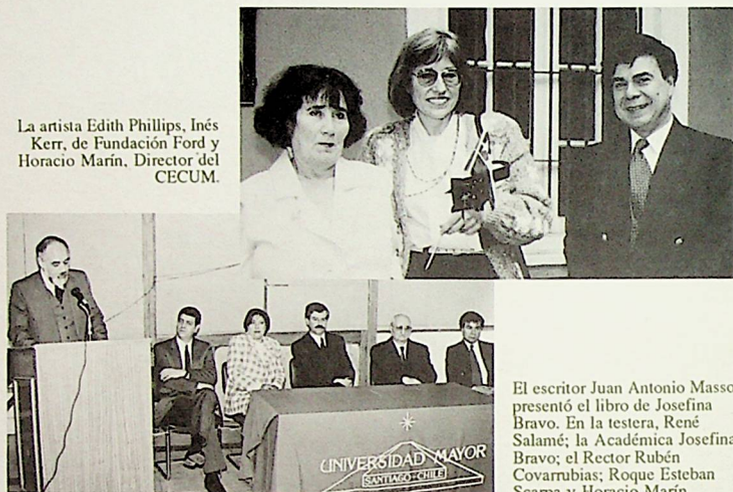
*La interesante Exposición Fotográfica "AL SUR DE LA INDIA", de Pablo Levalle Gastaldy, fue expuesta al público en la Casa Central de la Universidad, durante el mes de septiembre.*

# "LA UNIVERSIDAD

*Dando inicio al Programa de Actividades Culturales correspondiente a estos dos meses, el 4 de septiembre se realizó la presentación oficial del Libro "HACIA LA POETICA DE ROQUE ESTEBAN SCARPA", de la Académica Josefina Bravo Urrea.*

*De igual forma, ese día fue Inaugurada la Exposición Fotográfica de la Artista Edith Phillips, titulada "ARTES Y OFICIOS"*

La artista Edith Phillips, Inés Kerr, de Fundación Ford y Horacio Marín, Director del CECUM.



El escritor Juan Antonio Massone presentó el libro de Josefina Bravo. En la testera, René Salamé; la Académica Josefina Bravo; el Rector Rubén Covarrubias; Roque Esteban Scarpa y Horacio Marín

## "OBRAS DE ARTE DEL PALACIO DE TAIPEI Y BONSAI, EN EL PARQUE ARAUCO"

*Una selección de piezas de reproducciones de obras de arte del Museo Nacional de Palacio de Taipei y una colección de Bonsai de Patsy Saavedra, fueron expuestas en el Parque Arauco desde el 7 al 17 de octubre, organizadas por este Shopping Center y la Universidad Mayor.*



Rubén Covarrubias; la Expositora Patsy Saavedra; Cecilia Fernández Vial, Productora de Eventos del Parque Arauco; y el Director General de la Oficina Económica y Cultural de Taipei, Embajador Steven F. Wang.



Mary Rose Mac-Gill de Jarpa; Liliana Toro de Stange y René Salamé Martín.

# MAYOR Y LA CULTURA"



Diversas e interesantes actividades culturales desarrolló la Universidad Mayor, a través de su Centro de Educación Continua, durante los meses de septiembre y octubre.

No estuvieron ausentes las Presentaciones de Libros; Exposiciones Fotográficas; de Obras de Arte del Palacio de Taipei; de Bonsai; Conciertos de Arpa Paraguaya; y las Presentaciones de Ballet. Muchas de ellas, en el marco del Programa «Santiago Capital Iberoamericana de la Cultura».

Numeroso fue el público que en la Casa Central, o en la Sede Santo Domingo de esta Corporación, en el Teatro Municipal de Viña del Mar, o en el Parque Arauco, fue partícipe de este quehacer cultural, que hoy recordamos a través de estas líneas y fotografías.

## "RETROSPECTIVA DE LA FOTOGRAFIA PERIODISTICA EN CHILE"

Más de 130 fotografías formaron parte de la Exposición "Retrospectiva de la Fotografía Periodística en Chile", que organizada por la Universidad Mayor y la Unión de Reporteros Gráficos y Camarógrafos de Chile, estuvo expuesta al público desde el 25 de septiembre al 10 de octubre, en la Sede Santo Domingo.

Tan interesante muestra, reunió fotografías captadas desde 1938, por más de 70 reporteros gráficos y camarógrafos, referidas a temas como espectáculo, política, deporte, policía, arte y publicidad.



René Salamé, Vicerrector Académico de la Universidad Mayor; Anita González y Patrick Vyvyan, del Instituto Chileno Británico de Cultura.



En el acto inaugural hace uso de la palabra el Alcalde de Santiago, Jaime Ravinet; junto a él, de Izq. a Der.: Samuel Mena O., Presidente de la Unión de Reporteros Gráficos y Camarógrafos de Chile; Ricardo García R., Presidente de la Junta Directiva de la Universidad Mayor y el Rector Rubén Covarrubias.



De Izq. a Der: Jaime Matas, Director de la Escuela de Arquitectura y Diseño de la Universidad Mayor; Samuel Mena; Alberto Cardemil y el Premio Nacional de Teatro, Benjamin Morgado.

El libro "AQUI ESTOY OTRA VEZ", de Alicia Santaella, fue presentado con un acto realizado el día 25 de septiembre, en la Sede Santo Domingo de esta Casa de Estudios Superiores.



Oswaldo Rivera y Mario Garfias, junto a la Escritora Alicia Santaella.

La Universidad Mayor ofreció a cerca de 1000 alumnos de enseñanza media de la V Región, una función de Ballet en el Teatro Municipal de Viña del Mar. Jóvenes artistas, pertenecientes a la Escuela de Ballet "Viña del Mar", presentaron en la ocasión la obra " Salvemos Nuestra Tierra".

A esta función especial asistieron el Rector Rubén Covarrubias y el Vicerrector Académico René Salamé, quien a nombre de esta Casa de Estudios Superiores, les dio la bienvenida a los alumnos concurrentes.

PARTICI

● El Doctor Joaquín la Escuela de Me participó en el



Dr. Peter Budihardjo, Senior Manager, Network Engineering de la BNR, Inc, USA.



Iván Vera, Gerente de Operaciones de INVERTEC IGT y Arsenio Gacitúa, Jefe Dpto de Planificación y Estudios de la Subsecretaría de Telecomunicaciones.



El Senador Miguel Otero, expuso el tema "Política Nacional de Telecomunicaciones: Legislación para el Desarrollo".

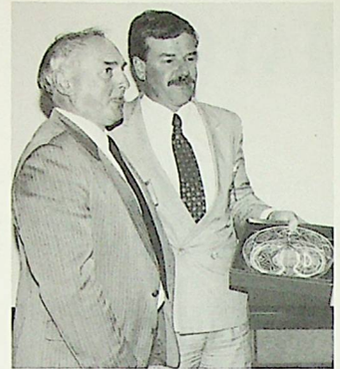
## "SEMINARIO INTERNACIONAL DE TELECOMUNICACIONES"

Destacadas personalidades vinculadas al mundo de las Telecomunicaciones, tanto nacionales como extranjeras, estuvieron presente en el Seminario Internacional de Telecomunicaciones "Perspectivas para la creación de Empresas Tecnológicas", organizado por la Escuela de Ingeniería de la Universidad Mayor, contando con el importante apoyo de alumnos de la Carrera.

Tan interesante encuentro, efectuado los días 21 y 22 de octubre en el Hotel Santiago Park Plaza y al que asistieron 150 personas, contó con el auspicio de AT&T - NCR Chile S.A., Empresa AT&T.



En la Sesión Inaugural: Raimundo Bordagorry, Director de Gobierno y Telecomunicaciones de la NCR/ AT&T; Roberto Plischoff, Subsecretario de Telecomunicaciones; Rubén Covarrubias, Rector de la U. Mayor y el Dr. Carlos Martínez, Director de la Escuela de Ingeniería.



El Dr. Eric Beatty, fue portador de un testimonio a la Escuela de Ingeniería - Objeto de Cristal Tallado de Tyrone, Irlanda del Norte-, que como símbolo de amistad hacia la Universidad Mayor, enviara el Vice-Chancellor de la Queen's University of Belfast, Reino Unido.



Hernán Pérez, Jefe Dpto de Planificación de ENTEL-CHILE; Raimundo Beca, Gerente de Planificación Estratégica de Compañía de Teléfonos de Chile; Dr. Carlos Martínez; Dr. Eric Beatty, Director del Centro de Tecnología de la QUB de Gran Bretaña; y el Dr. Brian Worrall, Consultor Internacional del Parque Tecnológico de la Universidad Warwick, Gran Bretaña.

### NUESTROS ACADEMICOS

#### Profesor Carlos Beyzaga Medel

#### «CODIFICANDO CLARAMENTE LOS MENSAJES»

Descodificar mensajes relativos a computación e informática, y por ende comprenderlos, para algunos no es fácil; el poder lograrlo radica en cómo lo codifica el emisor. Si él es experto en el área y transmite los conocimientos con lenguaje claro, ameno y profundo entusiasmo, la tarea se facilita y se alcanza el objetivo.

Y así ocurre, sin tropiezos ni «ruidos», cuando el mensaje es emitido por Carlos Beyzaga Medel, Coordinador del Área de Computación e Informática de la Escuela de Ingeniería.

En su título de Profesor Licenciado en Educación Matemática y Ciencias de la Computación, obtenido en la Universidad de Santiago, radican las bases de las dos áreas a que se ha dedicado con real profesionalismo, entusiasmo y carisma: la educación y la computación.

Avanzan paralelas. Para él hoy no guardan reserva los lenguajes Pascal o Prolog C, pues es conocedor de más de 20; ni por cierto el desarrollo de sistemas de información extremadamente complejos, ya que no son pocos los que ha ejecutados. Sin embargo no olvida aquel viejo equipo Apple que encontró abandonado; lo reparó y ese fue el gestor de su afición por la computación.

Doce años trabaja en la Universidad de Santiago, labor que inicia siendo aun alumno, en el Depto. de Investigaciones Científicas y Tecnológicas; luego, en la Vicerrectoría Académica y como Profesor de la Escuela de Ingeniería de la Facultad de Ciencias, impartiendo el Curso de Licenciatura en Matemáticas y Computación. Ha dirigido más de 40 Tesis; son muchas sus

publicaciones; pero tampoco olvida sus inicios como docente de matemática en un colegio de la región, donde al corto tiempo fue elegido el «Profesor del Año».

En 1989 se integra a la Universidad Mayor, donde junto a su cargo de Coordinador, imparte las Cátedras de Programación y Estructura de Datos. Aquí, sin esfuerzos se ha granjeado el aprecio de sus alumnos, pues sabe conjugar la exigencia con el diálogo; el respeto con la amistad; sus conocimientos con el consejo, e inculcándoles siempre la clave del éxito: el profesionalismo, la honestidad, proponiéndose ser el mejor.



**"MODERNA TECNOLOGIA...."**

Tales nuevas instalaciones consideran Laboratorios Integrados de Transferencia y Mecánica de Fluidos; de Conversión Electromecánica y Medidas Eléctricas; de Control Automático y Sistemas Digitales; de Electrónica y Telecomunicaciones; de Interfases; de Sistemas de Información Geográfica y de Física.

Todos ellos cuentan con moderno equipamiento, que responden a la concepción de ofrecer a los alumnos y académicos de la Escuela de Ingeniería, que dirige el Dr. Carlos Martínez Pavez, instrumental científico, equipamiento didáctico, soportes computacionales y apoyo de software de últimas tecnologías. Ello, en pro de formar profesionales con sólidos y modernos conocimientos prácticos.

De esta forma, con tal implementación que se suma a la ya existente, y junto a su cuerpo académico, la Universidad Mayor se inserta en el ámbito de la Educación Superior en Ciencia y Tecnología, ofreciendo a los egresados de enseñanza media una oportunidad real para su formación profesional en Ingeniería.

**"Laboratorio de Electrónica y Telecomunicaciones"**



Un aspecto de la Ceremonia Inaugural de los nuevos Laboratorios de la Escuela de Ingeniería.



Orientadoras de Establecimientos Educativos, asistentes al Acto, dialogan con el Rector Rubén Covarrubias.



El Director de la Escuela de Ingeniería, Dr. Carlos Martínez Pavez, junto a alumnos de la carrera.

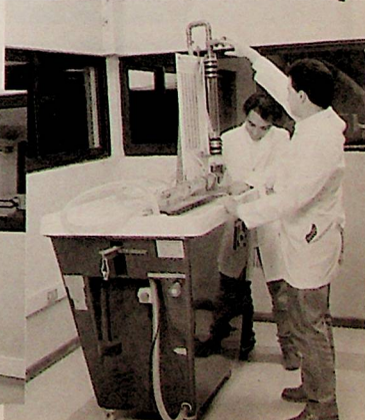
**"Laboratorio de Integrados"**



Equipo de Perfiles de Velocidad.



Intercambiador de calor.



Equipo de Medición de Fluidos.

# SEMANA DEL DISEÑO

"CON ARTE Y ENTUSIASMO, ALUMNOS DE DISEÑO CELEBRARON SU SEMANA"



Anunciando la Semana.

## Diferentes Aspectos de la Exposición "Semana del Diseño"

En el Acto Inaugural, hace uso de la palabra la alumna Patricia Luengo. En la testera: Eduardo Pérez T., Subdirector Esc. de Diseño; Ximena Pérez F., Subdirectora Esc. de Arquitectura; el Vicerrector Académico René Salamé M. y la Directora de Comunicaciones de la U. Mayor, Isabel Corvalán M.



René Salamé y Eduardo Pérez observan uno de los trabajos realizados por los alumnos.

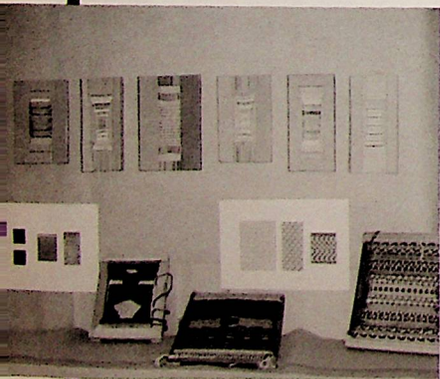
Con diversas e interesantes actividades - como exposiciones, encuentros y actos culturales-, los alumnos de la Escuela de Diseño desarrollaron en septiembre "La Semana del Diseño".

Inaugurada ante la presencia del Vicerrector Académico René Salamé, en la ocasión hubo Exposiciones Plásticas de alumnos y profesores, y de trabajos académicos correspondientes a las tres menciones que imparte la Carrera: **Textil, Gráfica e Industrial.**

Asimismo, los temas "Diseño en Chile, reseña histórica", "Perfil del Diseñador", y "Diseño en la Universidad Mayor", fueron abordados en un Encuentro de profesores y alumnos, al que asistieron invitados destacados diseñadores como Rodrigo Walker y Oscar Ríos. La música, la plástica, la danza y el teatro estuvieron presentes en un Acto Cultural; y concursos de volantes y campeonatos por alianza, en una Convivencia en el Parque Intercomunal de La Reina, con la que se dio término a esta Jornada.

Así, con arte y entusiasmo, los alumnos de la Escuela de Diseño celebraron su Semana, respondiendo plenamente a las palabras pronunciadas por su Subdirector, Eduardo Pérez Tobar, en el acto inaugural: "Nuestro quehacer se basa en la creatividad; activamos una metodología que comprende el desarrollo mental - visual y manual, para lo cual nos hemos dado una estructura curricular que comprende el arte, la ciencia y la técnica.

"Queremos - agregó - formar diseñadores que den respuesta a las necesidades del hombre, pero por sobre todo queremos que sean personas; es por eso que hoy, al ver este entusiasmo por hacer Escuela, no cabe duda que lograremos nuestro propósito".



## «EQUIPO DE LA UNIVERSIDAD MAYOR, GANADOR DEL I CAMPEONATO NACIONAL DE EQUITACION DE LA EDUCACION SUPERIOR»

La Universidad Mayor resultó Campeón por equipo - con 113 puntos-, del I Campeonato Nacional de Equitación de la Educación Superior, que organizado por esta Casa de Estudios y la Escuela Militar, se llevó a efecto los días 23 y 24 de Octubre.

Desarrollado en el Centro Ecuestre de la Escuela Militar, en él participaron 50 jinetes - alumnos de 10 entidades de educación superior, y 115 caballos, contando con el patrocinio de la Digered y la Federación Ecuestre de Chile.

El 2do lugar por equipo lo obtuvo la Escuela Militar, con 93 puntos, prosiguiéndole la Universidad Gabriela Mistral, con 40 puntos en el 3er lugar.

Por su parte, el Campeón Individual de este atractivo certamen, fue Sergio Iturriaga de la Escuela Militar, que montando La Nueva alcanzó 23 puntos. El segundo lugar fue compartido por los alumnos de la Universidad Mayor, Juan Carlos Zegers y Carola Milthaler, en Santelmo y Kentucky, con 16 puntos.

En la oportunidad compitieron jinetes de todas las categorías,

estudiantes de las Universidades Gabriela Mistral, Adolfo Ibañez, Central, Finis Terrae, Iberoamericana y Mayor; de los Institutos Profesionales Inacap y Zipter; y de la Escuela Militar y de Carabineros.

Tales alumnos disputaron las Pruebas «Caballos Fogueados», «Caballos Novicios», «A la Americana», «Elija su propio recorrido», «Equipo de relevo a la Americana», «5 Saltos diferentes para caballos novicios», «De Parejas», y «Gran premio Caballos Fogueados».

De esta forma, por primera vez en la historia del Sistema Universitario del país, se realizó un encuentro de esta naturaleza, a través del cual se está fomentando la participación de nuestra juventud en esta disciplina que tantas glorias ha brindado al deporte nacional.

Finalmente cabe agregar, que la organización de este atractivo torneo ecuestre, que contó con el auspicio de Milled, Royal Guard, Consejo Local de Deportes de Las Condes, Brooks, Polo-Vet, Bronson y Peugeot (Concesionario Señor Patricio Larraín), estuvo a cargo tanto de las autoridades de la Universidad Mayor y de la Escuela Militar, como de los alumnos que integran los equipos de equitación de ambas entidades. Especial reconocimiento merecen el Director de Deporte de la Universidad, Washington Urrutia y el Capitán Hugo Alvarez.



En conferencia de prensa en DIGEDER se informó del Torneo: Sergio Brotfeld, Subdirector de DIGEDER; el Rector Rubén Covarrubias; Iván Navarro, Director de DIGEDER y el Tte. Coronel Tulio Hemocilla, Subdirector de la Escuela Militar. Junto a ellos, Iván Castro, Carola Milthaler, Felipe Streitt y Enrique Rebolal de la U. Mayor y Esc. Militar.



Participando en la Prueba "De Parejas" Juan Carlos Zegers e Iván Castro.



Entre los asistentes, el Coronel Emilio Timmermann, Director de la Escuela Militar; Mario Arnello, integrante de la Junta Directiva de la U. Mayor y el Rector Rubén Covarrubias.



El Campeón Individual, Sergio Iturriaga de la Esc. Militar.



Iván Castro, José Ignacio Muñoz, Carola Milthaler y Juan Carlos Zegers, integrantes del Equipo de Equitación de la U. Mayor, Campeones por Equipo del Torneo. Además, Carola y Juan Carlos, compartieron el 2º lugar en Individual.



La Diputada María Angelica Cristi; el General Ramón Valdés y Pilar Allende.



### ¡ FELICITACIONES PARA EL EQUIPO DE LA MAYOR !

- |                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| JUAN CARLOS ZEGERS C. | <i>Agronomía</i>      |
| CAROLA MILTHALER A.   | <i>M. Veterinaria</i> |
| IVAN CASTRO F.        | <i>M. Veterinaria</i> |
| CHRISTIAN SANTIS G.   | <i>M. Veterinaria</i> |
| JOSE IGNACIO MUÑOZ L. | <i>I. Forestal</i>    |
| JEAN PAUL LATRILLE H. | <i>Agronomía</i>      |
| ISABEL GANDARILLAS H. | <i>Agronomía</i>      |
| GREGOR JURGENSEN K.   | <i>Arquitectura</i>   |
| PATRICIO LARRAIN S.   | <i>Agronomía</i>      |
| DANIELA BRAVO L.      | <i>Arquitectura</i>   |
| ALEXANDRA OTTEN B.    | <i>Agronomía</i>      |



Una demostración de Alta Escuela de Adiestramiento, efectuaron las alumnas de la U. Mayor, Daniela Bravo y Alexandra Otten, junto al Capitán Hugo Alvarez y el Teniente Marcelo Mezzano.

Los Alumnos integrantes del Club de Rodeo de la U. Mayor, quienes en el acto de clausura, ofrecieron un esquinazo a los asistentes. Junto a ellos, la Prof. Sonia Aguilera.

## «VALIOSA DONACION EFECTUO EMPRESA DIGIMAP A UNIVERSIDAD MAYOR»

Una importante donación, consistente en los Sistemas de Información Geográfica Digimap y Satmap, que ascienden a un valor cercano a los 20 mil dólares, entregó la Empresa Digimap S.A. a la Universidad Mayor.

Estos novedosos software servirán para el uso de aplicaciones docentes y de investigación de la Esc. de Ing. Forestal, principalmente, y de otras carreras que imparte esta Corporación, como son Arquitectura, Ing. Civil, Agronomía y M. Veterinaria.

Tan interesantes sistemas fueron entregados por los máximos directivos de Digimap a las autoridades de la Universidad, en un acto que tuvo lugar en la Casa Central de esta Corporación.



Eduardo Middleton, Director Ejecutivo y Eduardo Polanco, Gerente General de Digimap; el Rector Rubén Covarrubias y Yerko Torrejón, Integrante de la Junta Directiva de la U. Mayor.

## «ARQUITECTURA Y TECNOLOGIA»

Bajo el Título «Arquitectura y Tecnología», se llevó a efecto el Primer Ciclo de Charlas técnicas organizadas por el Centro de Alumnos de la Escuela de Arquitectura. En la ocasión, participaron 3 importantes empresas del medio profesional, cuales son «Compañía de Aceros del Pacífico», Empresa Pizarreño S.A., y Velux Chile.

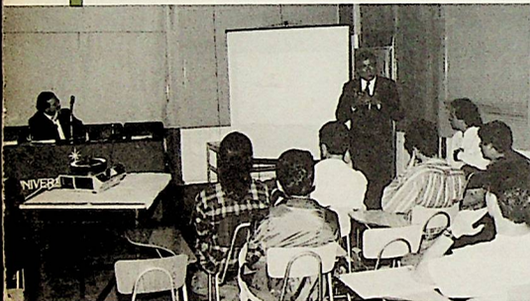
Mediante charlas, diaporamas y videos, directivos de estas empresas dieron a conocer a los asistentes- en su mayoría alumnos de Arq. y Diseño- la gran variedad de materiales y servicios que ofrecen al mercado, tema de real interés para estos futuros profesionales.

## «ESTUDIOS DE DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA EDUCACION PARA PROFESORES DE LA U. MAYOR»

La impartición de Estudios de Doctorados en Ciencias de la Educación para Licenciados y Profesores de la Universidad Mayor, fue acordada entre la Universidad Nacional de Educación a Distancia UNED (España) y nuestra Casa de Estudios Superiores.

Tan importante acción, que se realizará a través del Departamento de Teoría de la Educación y Pedagogía Social de la UNED, se centra en el Convenio General de Colaboración e Intercambio Académico, suscrito en Julio, entre la mencionada Universidad Española y la U. Mayor.

Para la realización de estos estudios de Doctorado, Catedráticos españoles propiciados por la UNED concurrirán a Chile anualmente, para impartir Talleres presenciales y tomar los exámenes correspondientes. Por su parte los candidatos a Doctores, deberán rendir sus exámenes finales y realizar la defensa de su Tesis Doctoral, en España.



Los Ejecutivos de la Compañía de Aceros del Pacífico, Carlos Navarro y Sergio Eyzaguirre, participando en este encuentro.

\* Organizada por la Universidad Mayor:

## «SE CREA COMISION PARA PROMOVER EL SECTOR FORESTAL»

Con el propósito de difundir entre el alumnado de enseñanza básica y media del país, la profesión de Ingeniero Forestal, las Instituciones que dictan la carrera y aquellas ligadas al sector, se ha formado una Comisión Interinstitucional, organizada por el Director de la Escuela de Ingeniería Forestal de la Universidad Mayor, Rafael Avaria Larrañaga.

Para tales efectos, se ha invitado a participar en ella a las principales entidades ligadas al quehacer forestal, como son el Colegio de Ingenieros Forestales, la Corporación Chilena de la Madera, la Corporación Nacional Forestal, el Instituto Forestal y las Universidades que dictan la carrera.

## PRIMEROS TITULADOS DE INGENIERIA CIVIL PLAN ESPECIAL



Los Alumnos María Angélica Mena Espinoza, Rodrigo Ignacio Eguillor Recabarren, José Sanchez Coloma y Eduardo Morales Solís, de la carrera de Ingeniería Civil Plan Especial, habiendo rendido sus exámenes finales, han sido los primeros en obtener sus grados de Licenciados y sus Títulos Profesionales.



### BOLETIN EDITADO POR :

Director Responsable y Representante Legal:  
Rubén Covarrubias Giordano  
Editor:  
Dirección de Comunicaciones

Redacción Periódística :  
Isabel Corvalán Montenegro  
Producción Gráfica:  
Kartel S.A.

### INFORMACIONES

UNIVERSIDAD MAYOR  
Avda. Américo Vespucio Sur 357  
Las Condes - Santiago. Fonos: 2289751 - 2466161  
Fax: 2286468