

**NUEVA GENERACIÓN DE
ALUMNOS EN LA U.
MAYOR**

**MEDIANTE CONVENIOS,
COOPERANDO CON LA
COMUNIDAD**

**UN SISTEMA DE
BIBLIOTECAS DE
VANGUARDIA**

**RECONOCIMIENTO
INTERNACIONAL PARA
MEDICINA VETERINARIA**

**DEBUTA ESPACIO DE
COMUNICACIÓN:
LINE@BIERT@**

**BIENVENIDA DE FIESTA EN
SEMANA MASCOTA 1999**

AUTONOMA
DESDE
1996



UNIVERSIDAD MAYOR

ORGANIZADO POR LA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD MAYOR

Ultimos Avances de la Odontología Estética, en Seminario Internacional

FUE DICTADO POR UNO DE LOS MÁXIMOS ESPECIALISTAS DEL MUNDO,
EL DOCTOR ESTADOUNIDENSE GORDON J. CHRISTENSEN.

Ante la asistencia de 850 participantes de todo el país, se llevó a efecto en el Hotel Hyatt el seminario internacional "Nuevos Procedimientos y Materiales en Odontología Estética", organizado por la Facultad de Odontología de la Universidad Mayor, que fue dictado por uno de los más destacados especialistas del mundo, el doctor estadounidense Gordon J. Christensen.

A través de 10 charlas, el Dr. Christensen, de reconocida trayectoria internacional, dio a conocer las más novedosas técnicas y herramientas de la odontología actual.

Este especialista es cofundador y consultor Senior del Clinical Research Associates, CRA, institución que desarrolla investigaciones en todas las áreas de la Odontología y las relaciona a la práctica clínica. Además, es fundador y Director de The Practical Clinical Courses, entidad con 18 años de experiencia en la entrega de programas teórico-prácticos de perfeccionamiento odontológico.

Entre sus muchos logros, el Dr. Christensen destaca por su carrera docente en las Universidades de Washington, Kentucky, Utah y Colorado; y por sus títulos como DDS, en la Universidad de Southern California; MSD en Washington y PhD en la Universidad de Denver. Autor de numerosas publicaciones, ha dictado diversos cursos alrededor del mundo; el último impartido en Chile se llevó a efecto en 1995.



Numerosos profesionales, académicos y estudiantes del área, concurren a este interesante curso, dictado por el destacado especialista estadounidense Gordon J. Christensen y que fue organizado por la Facultad de Odontología de la Universidad Mayor.



Seminario de Odontología



Alumnos de la Escuela de Odontología de la Universidad Mayor, asistentes a este encuentro académico, en una foto junto al Doctor Christensen, el Decano Hernán Barahona y el Director de la Escuela, Doctor Antonio Aguirre.



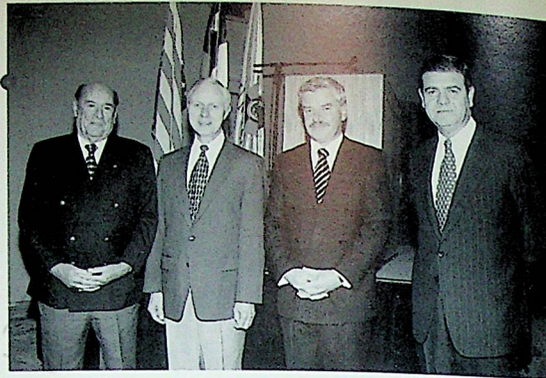
Los doctores Francisco Pérez, Claudio Valdivia, Antonio Aguirre y Daniel Mardones, Decano de la Facultad de Odontología de la Universidad de Temuco.



Ingrid Walther, Claudia Marín y Katherine Slater, las tres Cirujanas Dentistas.



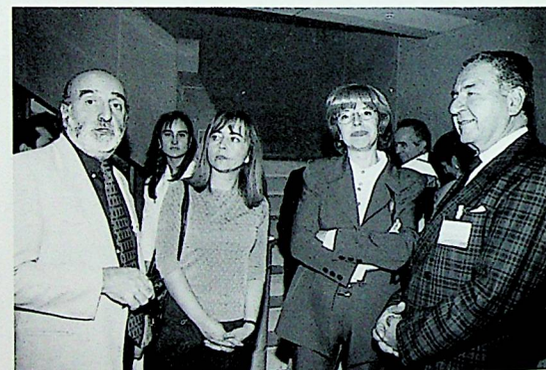
Doctor Mauricio Vivanco; Soledad Cepeda y Carolina Díaz, Alumnas de Odontología de la Universidad de Valparaíso y el Doctor Dámaso González, Académico de la Universidad Mayor.



Hernán Barahona Justiniano, Decano de la Facultad de Odontología de esta Corporación; el Doctor Gordon J. Christensen; el Rector Rubén Covarrubias Giordano, y René Salame Martín, Vicerrector Académico de la Universidad Mayor.



Gordon J. Christensen, junto a los Doctores integrantes de la comisión organizadora de este curso internacional: Eugenio Ruiz D., Mónica Fernández De La Peña; Vladimír Valenzuela A.; Rodrigo Trucco A.; y Alejandro Iglesias.



Los Doctores Alfredo Apip, Elizabeth Araya, Georgina Toro y Caupolicán Muñoz.



Los cirujanos dentistas Fernando Salinas, Alice Stelecznik y María Luisa Pérez.



Una amplia variedad de vestimentas, representativas de las culturas latinoamericanas, formaron parte del Museo Folclórico Americano Itinerante, exhibido en la Galería de Arte de la U. Mayor.



Diplomáticos y personalidades de la cultura nacional asistieron a la presentación del libro del Embajador de Ecuador, Jaime Marchán, "Destino Estambul".



El Rector, Rubén Covarrubias G., el Embajador Jaime Marchán, y el creador y director del Museo, Mario Valdebenito.



Manuel Salazar Echeverry, Embajador de Colombia, Gudela de Carrillo, Marta Lyon de Covarrubias y Hugo Carrillo Corleto, Embajador de El Salvador.

EN EL CENTRO DE EXTENSIÓN DE LA UNIVERSIDAD MAYOR Museo Folclórico Americano y Lanzamiento de Libro de Embajador Ecuatoriano

El lanzamiento de un libro del Embajador de Ecuador en Chile, Jaime Marchán, y la inauguración de una atractiva exposición multinacional de vestimentas folklóricas y de artesanía latinoamericana, se llevó a efecto en la Galería de Arte de la Universidad Mayor.

La novela titulada «Destino Estambul», presentada por el escritor y crítico de arte Fernando Hemmerich, confirma la destreza narrativa demostrada por el escritor - diplomático Jorge Marchán en su anterior obra, consolidando así su quehacer literario.

«Destino Estambul» ha sido presentada en Madrid, Viena y Quito; además, en Ginebra, con el respaldo del Club del Libro en Español de las Naciones Unidas y la Misión permanente del Ecuador.

Por su parte, el Museo Folclórico Americano Itinerante, creado y dirigido por el profesor normalista y pedagogo en Educación Física, Mario Valdebenito, es una muestra que reúne numerosas vestimentas y artesanías representativas de 17 países latinoamericanos. Así, se proyectan costumbres, leyendas y cultura de naciones como Perú, Bolivia, Ecuador, México, Guatemala, entre otras.



Jaime Campusano, Horacio Rojas, Verónica Blackburn, María Eugenia Larrea y el Embajador Santiago Benadava.



René Salame M., Vicerrector Académico de la Universidad Mayor, Mario Valdebenito, Paquita Alvarado y Eduardo Carvallo.

Nuestros Académicos:

María Gabriela Díaz Silva

UNA VIDA DEDICADA A LA DOCENCIA

Una cátedra que cuenta, fundamentalmente, con la participación activa de los alumnos de la carrera de Medicina, es la que imparte la profesora de la asignatura de Fisiología Humana, María Gabriela Díaz Silva.

Se tituló como Profesora de Fisiología de la Universidad de Chile, con especialidad en las áreas de Fisiología de Sistemas, Neurofisiología y Drogadicción. Desde entonces, ha sido profesor titular de diversas Escuelas e Institutos de las más importantes universidades de nuestro país, tanto en la asignatura de Fisiología, como en Etimología Griega, Neuropsicofisiología, Biología, Morfofisiología, Matemáticas y Bioestadística.

La asignatura de Fisiología, que imparte a los alumnos de Medicina de la Universidad Mayor, sirve de soporte al estudio de las disciplinas preclínicas y clínicas. La Fisiología estudia el funcionamiento normal del organismo humano. Con este conocimiento, el futuro médico podrá distinguir y comprender el funcionamiento del organismo alterado por la enfermedad y así tratar de mejorarlo, haciéndolo funcionar normalmente. Entre las funciones fisiológicas generales, explica la profesora Díaz, se cuentan la temperatura corporal y el metabolismo energético; mientras que a nivel más específico, se distinguen el funcionamiento de los sistemas circulatorio, sanguíneo, respiratorio, digestivo o renal, entre otros.

Esta académica tiene una vasta experiencia en las aulas, pues se ha desempeñado en las más importantes universidades del país desde 1955, tanto en la carrera de Medicina como

en Enfermería, Educación Física, Odontología, Licenciatura en Biología, Tecnología Médica y Kinesiterapia, entre otras. Justamente es el plano docente el que prefiere, ya que se trata de "la actividad que más me satisface en la vida profesional", destaca.

La profesora Gabriela Díaz asigna una especial importancia al rol académico para la formación de profesionales de la Medicina. Explica que tanto la docencia como la investigación motivan un afán por transmitir conocimientos y experiencias. Es por esa importancia que otorga a la labor docente que la profesora pone especial énfasis en la formación teórico-práctica. Sus clases destacan por la activa participación de los alumnos, el constante diálogo, las preguntas y actividades prácticas con respaldo en CD Roms, seminarios y trabajos en seres vivos.

Como resultado de todo esto, Gabriela Díaz espera que los futuros médicos de la Universidad Mayor destaquen por su formación ética acorde con el progreso de las ciencias médicas, sus sólidos conocimientos de Medicina General y un enfoque integral del ser humano, asumido como un todo, en términos orgánicos, psicológicos y sociales.

A través de su larga trayectoria como docente, también ha cultivado su pasión por escribir. Diez obras publicadas confirman esta afición. Otras tantas, en conjunto con otros académicos, han servido de texto guía en la docencia universitaria, sobrepasando el interés exclusivo de su profesión y las fronteras de nuestro país. Por ejemplo, "Sistema Estomatognático", editado en 1983 y adoptado por la Organización Panamericana de la Salud (OPS) como texto de su programa. En "Etimología Griega del Vocabulario Científico", editado hace 6 años en Brasil, toma una vertiente más cercana a lo lingüístico, ya que la gran mayoría de los términos médicos y del área científica-biológica son de origen griego, por lo que su investigación ha sido de gran utilidad para las ciencias médicas en Chile y otros países de la región. El último de sus libros se titula "Drogadicción", publicado hace dos años. Surgió de su interés por el funcionamiento del sistema nervioso como docente del área de la psicología.

Con toda esta labor académica y de publicación de valiosos textos de estudio, la profesora Gabriela Díaz no exige demasiado a la hora de pensar en cómo le gustaría que sus alumnos la recordaran: "como alguien que les marcó una huella en cuanto a superación personal y profesional permanentes".



Los importantes convenios suscribió recientemente la Universidad Mayor con el Instituto Profesional Escuela de Comunicación Mónica Herrera y la Confederación Bancaria de Chile, con el fin de desarrollar diversas acciones conjuntas.

En el primer caso, en el marco de un convenio amplio, se desarrollarán líneas de trabajo específicas, siendo una de ellas la realización de una Licenciatura en Ciencias de la Comunicación durante el presente año. Este curso - de dos semestres - contempla materias como Gestión Estratégica, Enfoques Tecnológicos de la Comunicación, Ética y Comunicación, entre otros, y está destinado a ex alumnos del Instituto Profesional.

Con respecto a la Confederación Bancaria de Chile, la Universidad Mayor se compromete a otorgar facilidades para el ingreso de los trabajadores afiliados a los Sindicatos que integran la entidad, a sus cónyuges e hijos; a diversas carreras impartidas por esta Corporación.

Suscritos Convenios de Cooperación



UNIVERSIDAD MAYOR

CLINICA VETERINARIA

CIRUGIA

TRAUMATOLOGIA

CARDIOLOGIA

ECOGRAFIA

MEDICINA GENERAL

DESPARASITACION

VACUNACION

SERVICIO A DOMICILIO

PELUQUERIA

BAÑOS DE BELLEZA

BAÑOS SANITARIOS

VENTA DE ACCESORIOS

Y ALIMENTOS



Avda. Ossa 1139 La Reina
Fono: 226 0020 Fono Fax: 226 0019

Avda. Padre Hurtado 1169 Vitacura
Fono: 342 2230 Fono Fax: 342 2243

Obras Finalizadas en la Universidad Mayor

ANUNCIOS YA CONCRETADOS

Al iniciar este año académico 1999, informábamos que durante el período de vacaciones la Universidad Mayor prosiguió su programa de constante renovación de los elementos disponibles, tanto tecnológicos como físicos. Con esta estrategia, la corporación busca modernizar la infraestructura, para un mejor desempeño de los alumnos en su quehacer académico y de investigación.

En ese contexto, se llevaron a cabo diversas remodelaciones en las Sedes de Américo Vespucio, el Claustro y en el Campus Huechuraba.

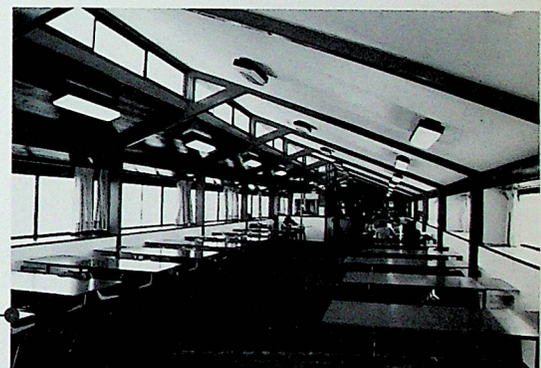
Hoy, en fotografías, una muestra de algunas de las obras construidas.



La biblioteca y laboratorios de la Sede del Claustro, recibieron a sus alumnos con sus rostros remodelados.



En el Campus Huechuraba, una playa de 500 estacionamientos y una nueva cafetería son algunas de las obras terminadas en este período.



EN REUNIÓN DE DIRECTIVOS SUPERIORES

Un permanente Análisis del quehacer de la Universidad

En las agendas de trabajo del Rector y los Vicerrectores, se contemplan diversas reuniones con los integrantes del Directorio y los Decanos de las distintas Facultades. En estos encuentros periódicos se analizan el avance y las proyecciones de los planes de la Corporación.



Aspectos de las reuniones sostenidas con los integrantes del Directorio y Decanos de las diversas Facultades de la Universidad.



Importante Respaldo Internacional a su quehacer

Un nuevo reconocimiento internacional consiguió la Universidad Mayor recientemente. La Escuela de Medicina Veterinaria de esta corporación, que dirige la Dra. Macarena Vidal, fue integrada como miembro permanente de la Federación Panamericana de Facultades de Ciencias Veterinarias, que agrupa a las universidades tradicionales (estatales) de toda la región.

La Universidad Mayor fue, así, la primera corporación privada en recibir una invitación por parte de los integrantes de la Federación para integrarse a esta instancia regional.

Esta entidad panamericana se reunió en el marco del 1er. Seminario Internacional de Educación Superior en Ciencias Veterinarias en Valdivia, Chile, desarrollado en Valdivia, y a la que fue invitada como moderadora la Dra. Vidal.

La Federación está integrada por Facultades y Escuelas Veterinarias de más de 50 países, destacando entre otras las Universidades de Buenos Aires, La Plata, La Salle (Colombia), de Guadalajara y Autónoma de México, de Chile, Concepción, Austral de Chile y los Colegios Veterinarios de España, Virginia Maryland (Estados Unidos), entre otros.

Este reconocimiento avala el quehacer desarrollado por la Escuela de Medicina Veterinaria de la Universidad Mayor, ampliando su labor en el ámbito internacional.



Ingenieros Forestales y Parque Metropolitano acuerdan acciones conjuntas

Una importante oportunidad para el desarrollo de actividades prácticas y de investigación abrieron la Universidad Mayor y el Parque Metropolitano a los alumnos de Ingeniería Forestal de la Corporación.

El Rector Rubén Covarrubias G. y la Directora del Parque, Teresa Rey C. firmaron un convenio de cooperación que permitirá a las partes realizar actividades conjuntas de asistencia técnica, desarrollar proyectos y ejecutar planes de formación y capacitación en el ámbito de las Ciencias Silvoagropecuarias.

Así, el Parque Metropolitano, compuesto por 722 hectáreas, con recursos naturales como suelos, vegetación nativa y exótica, entre otros, estará abierto, ofreciendo una serie de posibilidades, a los futuros ingenieros forestales para realizar en terreno actividades docentes, de investigación y prácticas propias de su carrera.

Por contraparte, la Universidad Mayor facilitará dependencias físicas, personal académico y alumnos para la realización de acciones conjuntas que serán coordinadas a nombre de esta corporación por la Directora de la Escuela de Ingeniería Forestal, Verónica González Barraza.



Suscribieron este acuerdo, el Rector Rubén Covarrubias G. y la Directora del Parque Metropolitano, Teresa Rey C.

El Primer Día

de una Nueva Etapa

Algunos temerosos, otros con todas sus ganas. Pero en general, todos inquietos por esta nueva etapa que inician en sus vidas, los nuevos alumnos de la Universidad Mayor, del proceso de Admisión 1999, debutaron en las aulas de la corporación.

En ceremonias plenas de emotividad y buenos deseos, realizadas en cada sede de la Universidad, directivos, académicos y funcionarios de la Corporación, encabezados por el Rector Rubén Covarrubias Giordano, dieron una cálida bienvenida a los nuevos estudiantes, que inician así un extenso camino, lleno de sorpresas y también de esfuerzo para llegar a ser profesionales de primer nivel. "Espíritus Emprendedores" de la Universidad Mayor.



El Rector Rubén Covarrubias y el Decano de la Facultad de Arquitectura, Arte y Diseño, junto a los Directores de las respectivas Escuelas, dieron la bienvenida a los nuevos alumnos en la sede El Claustro.



Andrés Alvarado (Richard Montgomery High School) y Magdalena Saxton (Clerc) eligieron Diseño; Felipe Labra (Verbo Divino) optó por Arquitectura.



Todos de la Scuola Italiana y todos son de Arquitectura: Leonardo Tiso, Juan Pablo Duch, Nicolás Ferrari y Nicolás Opazo.



De Diseño: Francia Zebil (Campus College), Claudia Pumarino (Colegio Internacional SEK), Daniela Mellado (San Esteban) y Dominique Gentillon (Colegio Alemán).

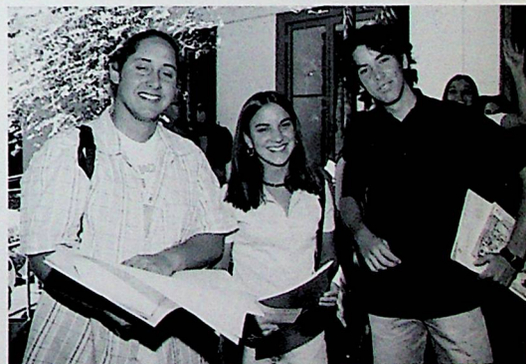


Lorena Fariás (Colegio Santa Rosa), Marcela Valdatara (Pedro de Valdivia) y Carolina Fano (San Pablo de Apoquindo), iniciando su formación como diseñadoras.

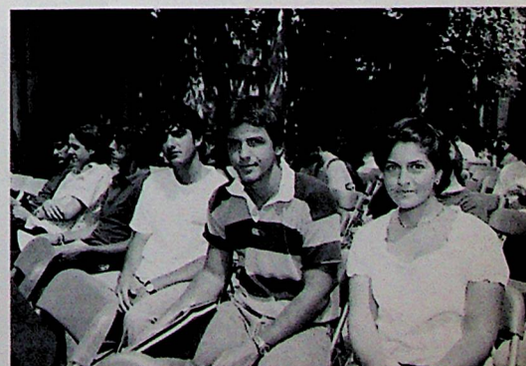
Tres futuros arquitectos: Alan Turner (San Francisco de Asís), Nicolás Astaburuaga (The Newland School) y Carolina Resk (Luis Katunar)



Loreto Reyes, del Colegio Lasalle (Diseño), Johanna Bunney, del Colegio Arabe (Arquitectura), Tritzie Torrejón, del Liceo Tajamar (Diseño), Patricia Maldonado, del Colegio Santa María de La Florida (Arquitectura) y María Loreto Barrales, del Internacional SEK (Arquitectura), descansan luego de reconocer sus nuevas salas.

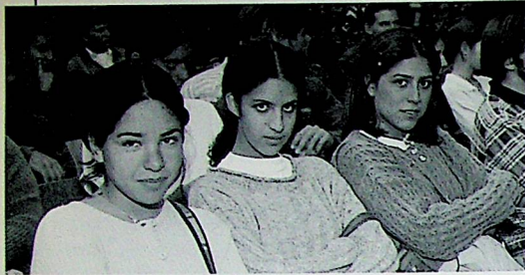


En su debut como estudiantes de Diseño: Daniel Abramovich (Instituto Hebreo), Amaya García (Juanita de Los Andes) y Tomás Gleixner (Inmaculada Concepción).

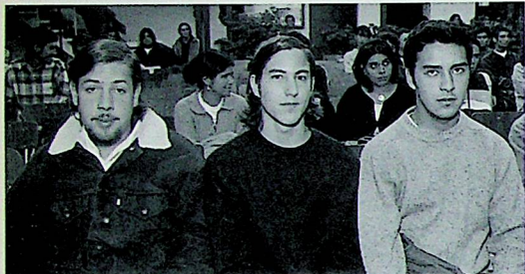


El Primer Día

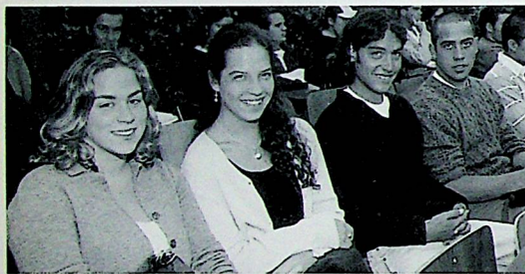
de ...



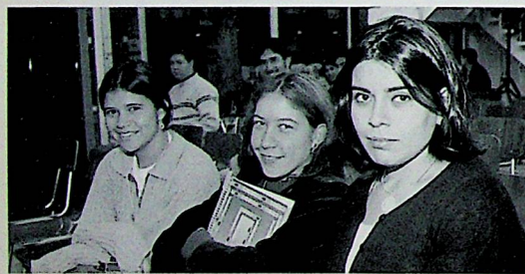
De Ingeniería Comercial, Francisca Chávez y M^a Isabel Campos (Wenlock), y de Ing. de Ejecución en Administración de Empresas, Maricarmen Valenzuela (San Marcos).



En la ruta de la Ing. Civil, Matías Rivera y Fernando Strube (San Pedro Nolasco); y de Ing. de Ejecución en Computación e Informática, Rodrigo Ponce (Colegio Marambio de Melipilla).



De Ing. Comercial: Carolina Bonczos (Instituto Inglés), Verónica Brevis (Coya) - ambas de Rancagua - y Antonio Aldunate (Inst. CEAC) de Ing. Comercial. Junto a ellos, Claudio Jayo (Manuel de Salas) de Ing. de Ejecución en Administración de Empresas.

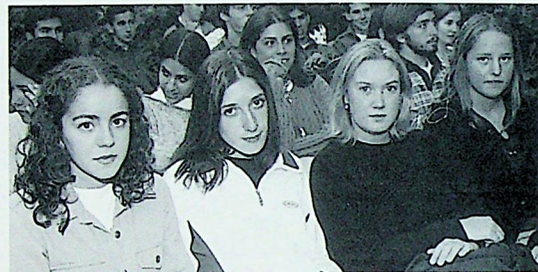


Karen Alarcón (Liceo Carmela Carvajal), de Ing. de Ejecución en Administración de Empresas; Viviana Silva (Saint Johns Villa Academy), de Ing. Comercial y Macarena Medina (Liahona de La Florida), de Ing. de Ejecución en Computación e Informática



Francisco Martínez (Ingeniería de Ejecución Industrial), Francisco Pérez (2^o año de Ing. Comercial) y Erick Boulben (Ing. de Ejecución en Computación e Informática), los tres estudiantes de jornada vespertina.

En dos ceremonias, los alumnos de las jornadas diurna y vespertina de las Facultades de Ingeniería y de Ciencias Económicas y Empresariales, fueron recibidos por los Decanos y Directores de Escuela respectivos, junto al Rector y el Vicerrector Académico.



M^a Francisca Sepúlveda (Nuestra Sra. del Pilar) Ing. Civil; Denisse Hernais (Scuola Italiana) y Francisca Koppenberger (Pedro de Valdivia) Ing. Comercial; y Carolina Pizarro (Colegio Alemán), Ing. de Ejecución en Administración de Empresas.



Mauricio Rivas (Escuela Militar) eligió Ing. de Ejecución Industrial; y Gonzalo Ahumada (San Luis de Antofagasta), Alfredo Andonaegui (Sagrados Corazones de Viña del Mar) y Zvonko Kuzmicic (Universitario Salvador), Ing. Civil Industrial.



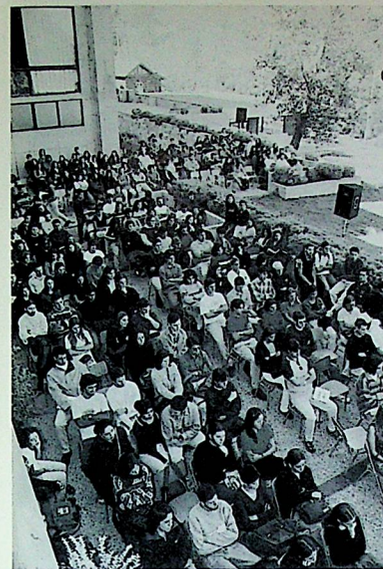
Todos Ing. Comercial vespertino: Rodrigo Huera, Paola Anduaga y Vivian Godoy.



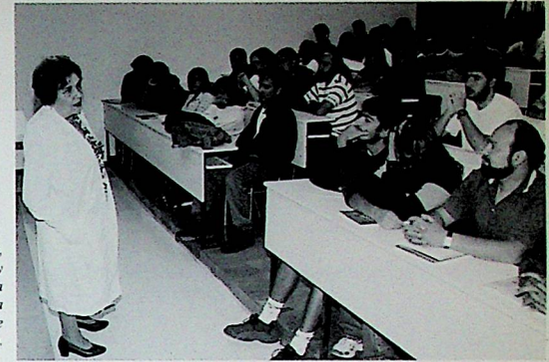
Ing. Comercial, Bernardino Morales; Ing. Civil Industrial, Rubén Ramírez; e Ing. de Ejecución en Computación e Informática, Juan Ernesto Lora.

El Primer Día

de ...



El bello entorno del Campus Huechuraba acogió a los nuevos alumnos de las Facultades de Ciencias Silvoagropecuarias, Odontología y Medicina.



Las Directoras de Medicina, Gabriela Venturini Ramírez, y de Ingeniería Forestal, Verónica González Barraza, dan la bienvenida a los alumnos de ambas carreras.



El Colegio San Benito representado por Sebastián Edwards y Andrés Olivos, Agronomía; y Anita Morgan y M^a Constanza Hertz, Odontología.



Bárbara Araya (Divina Pastora) Odontología; Francisca Pacheco (Newton College de Perú) Med. Veterinaria; y Nannia Villagrán (Liceo 7) Ing. Forestal.



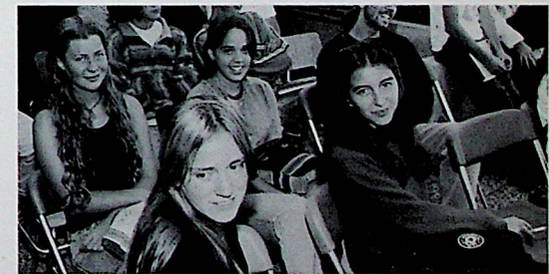
De Enfermería, Francisca Santos (San Esteban Diácono); Medicina, Alfredo Cardemil (British High School); y Odontología, Viviana Izquierdo (Bradford).



¿Algún parentesco? Rafael (Odontología) y Santiago Baena (Medicina), ambos de la Scuola Italiana; junto a Paulina Brito (Medicina), del Inst. Teresiano.



De Med. Veterinaria, Rodrigo Fornés y Paulina Lara (Manuel de Salas); y de Agronomía, Cristóbal Rojas (Manuel de Salas) y Klaus Eichler (Extremadura).



Elisa Finlay (W. Killpatrick) y Daniela Pérez (Saint George) eligieron Med. Veterinaria; Daniela Guesalaga (Saint George), optó por Odontología; y Melani Rojas (Liceo 7), Enfermería.



Recién llegados desde el sur de nuestro país, Fernando Opitz (Colegio Germania de Puerto Varas) y Alejandro Sanz (Universidad Austral de Valdivia). Junto a ellos, Luis Felipe Ibieta (Colegio La Abadía). Todos futuros agrónomos.



El Rector Rubén Covarrubias y el Vicerrector Académico René Salamé alentaron a las reinas y reyes feos de cada alianza al inicio de la Semana Mascota.



Semana Mascota 1999: Con la Camiseta de la Amistad

La entrega de una corona a la más linda de la nueva generación, una fiesta llena de bailes y alegría, o el máximo esfuerzo físico por defender a su alianza en las distintas disciplinas deportivas desarrolladas en este evento, marcaron los cinco días de diversión y relajó de la Semana Mascota 1999 de la Universidad Mayor.

Unos debieron soportar la "pintura de guerra" con que los recibieron "los más viejos", pero la tradicional semana de bienvenida a los nuevos estudiantes, organizada por los Centros de Alumnos y la Vicerrectoría Académica de la Universidad, se caracterizó por entretenidas actividades deportivas, baile y canto, fiesta y entretenimiento, donde el único afán fue compartir y hacer sentir "como en casa" a los recién llegados.



No pararon de bailar y cantar. Animados por "Adrián y Los Dados Negros" y una entretenida batucada, los alumnos dieron la bienvenida a este nuevo año en la noche inaugural de la Semana Mascota, celebrada en la discoteque Elephant.

Semana Mascota 1999: Competencias y Deportes en el Campus Huechuraba



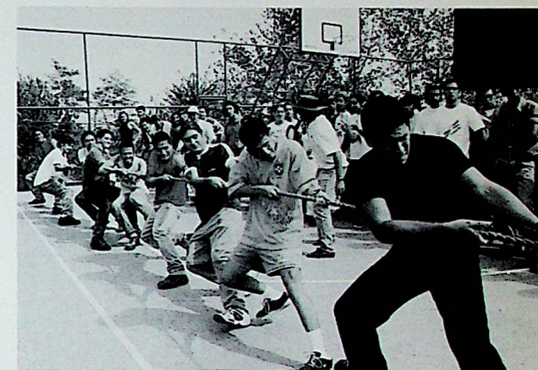
Competidores y organizadores de esta Semana Mascota 1999 terminaron exhaustos, pero satisfechos, las actividades recreativas.



El Vicerrector Académico, René Salamé, da el vamos a estas actividades deportivas y recreativas.



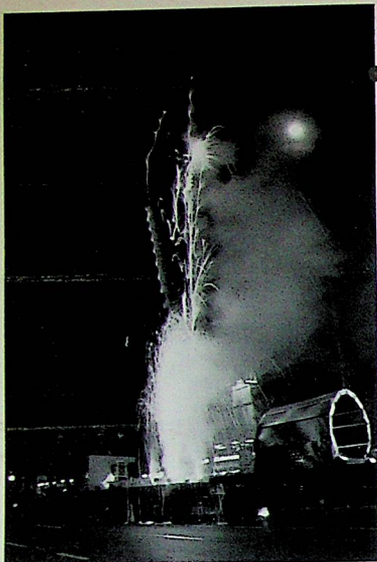
Los representantes de cada alianza debieron probar su fuerza y destreza tirando la cuerda y en el taca taca.



Básquetbol, Babyfútbol, voleybol y gimnasia aeróbica fueron algunas de las competencias deportivas de esta alegre jornada.

Semana Mascota 1999:

La Noche Final



El "broche de oro" final de esta Semana Mascota comenzó con un show pirotécnico y el recorrido del carro alegórico, que trasladó a los monarcas de cada alianza, desde El Faro de Apoquindo hasta la discoteca Las Brujas.



Nerviosos, reyes y reinas esperaron el cómputo final de cada alianza... El título, después de cinco días de haber "mojado la camiseta", se lo llevó la Alianza de Ingeniería... Corona para la Reina de la Semana Mascota, Maricarmen Valenzuela, y trofeo para su galante Rey, Felipe Cifuentes.



Y finalmente, todos a bailar!...



Bibliotecas en la U. Mayor:

un libro abierto

Una infraestructura a toda prueba y más de 17 mil ítemes escritos a disposición de los usuarios caracterizan al sistema de Bibliotecas de la Universidad Mayor. Los recursos bibliográficos y computacionales están a la altura de las instituciones más modernas y la organización de los materiales permite obtener la información deseada en tiempo reducido, siempre pensando en un mejor servicio a los alumnos y académicos.

El Sistema de Bibliotecas, que dirige la bibliotecaria Mónica Meléndez Cánepa, cuenta con monografías, publicaciones periódicas, videos, cartas topográficas, CD - Rom, diskettes, diapositivas y láminas con información en las más diversas áreas del conocimiento humano. Además, dispone de una infraestructura computacional y de comunicaciones que contribuye a la gestión automatizada de las bibliotecas de cada sede de la Universidad. De esta forma, en las salas existe un terminal de acceso a los textos y otros materiales de todo el sistema, los cuales se pueden ubicar con sólo un dato básico (autor, título o materia).

Mónica Meléndez resalta que todos los estamentos de la corporación pueden acceder al material de cualquiera de las sedes. Así, por ejemplo, un alumno de la Facultad de Ingeniería puede obtener a préstamo un libro sobre literatura (disponible en la sede del Centro de Extensión y Educación Continua, CECUM); o un profesor de Medicina Veterinaria recurrir a textos sobre arte de la Facultad de Arquitectura. "Las áreas temáticas de cada biblioteca cubren prácticamente todos los campos del conocimiento", afirma la Directora de Bibliotecas.

Un Mundo de Servicios

El sistema de bibliotecas de la Universidad Mayor ofrece un servicio de préstamo de los libros y materiales disponibles a cualquier alumno o profesor de esta corporación. En el primer caso, basta con que el estudiante presente su carné de biblioteca para acceder a este sistema. Sin embargo, esto requiere poner especial atención en reglamentos básicos (agenda universitaria). Uno de los principales a tener en cuenta es que el número de ejemplares disponibles de un mismo texto es siempre alto, pero en cada sede se mantiene uno que se denomina "libro en sala". Este ejemplar es el único que no se entrega a préstamo y sólo es posible consultarlo en la misma biblioteca, asegurando que los ítemes estén siempre disponibles con un ejemplar. Y como generalmente antes de una prueba, la demanda por los textos que contienen ese material es alta, los alumnos pueden reservar con antelación el documento requerido.

Otro de los servicios es una charla informativa que se entrega en cada biblioteca, detallando a los alumnos horarios de funcionamiento, servicios a los cuales tienen acceso, aspectos básicos del reglamento, entre otros. Sin embargo, cada vez que requieran información, los bibliotecarios estarán apoyándolos. Desde la Unidad de Fomento de días pasados, hasta los textos disponibles sobre alguna materia.

Además, existen otras bases de datos más específicos. Por ejemplo, los alumnos y académicos de la Escuela de Agronomía disponen de una base del Instituto de Investigaciones Agropecuarias (INIA), contenido en un CD - Rom, al cual pueden acceder en cualquier biblioteca de la Universidad. También es posible acceder a otras instituciones, nacionales y extranjeras, ya que todas las bibliotecas del Sistema están conectadas a internet. Asimismo, existe la Guía para la Redacción de Citas Bibliográficas, que se entrega a alumnos que realizan su tesis de título.

La principal característica del sistema de bibliotecas es nunca descansar: frecuentemente están adquiriendo nuevos textos y reciben más de cien publicaciones periódicas para ampliar las temáticas y obras disponibles. En algunos casos, como la biblioteca del Campus Huechuraba, los usuarios cuentan con una videoteca, donada hace un año por la Escuela de Medicina Veterinaria. Y la Facultad de Arquitectura, Arte y Diseño estrenó este año una sala con diez computadores conectados a internet, para abrir aún más las posibilidades.

Un proyecto muy anhelado por Mónica Meléndez está pronto a cumplirse: un espacio propio para el Sistema de Bibliotecas, dentro de la página web de la Universidad (www.umayor.cl). Ahí se mostrará a los visitantes las principales características de este sistema que, en comparación con muchas universidades del país, está muy por sobre las expectativas.

Bibliotecas del Sistema de la Universidad Mayor

Facultad de Ingeniería y Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales

Bibliotecaria procesos técnicos:	Mireya Torres S.
Horario:	Lunes a Viernes 08:30 - 22 horas Sábado 09:00 - 13:00 horas
Áreas Temáticas:	Administración - Economía - Electrónica Física - Química - Matemáticas Contabilidad - Computación - Ingeniería Comercio - Estadística - Marketing Dibujo Técnico

Facultad de Arquitectura, Arte y Diseño

Bibliotecaria:	Pamela García Z.
Horario:	Lunes a Viernes 08:30 - 19:15 horas
Áreas Temáticas:	Administración - Arte - Arquitectura Computación - Construcción - Derecho Diseño - Economía - Filosofía - Física Fotografía - Marketing - Matemáticas Urbanismo

Campus Huechuraba

Bibliotecaria:	Soledad Díaz de los Reyes
Horario:	Lunes a Viernes 08:30 - 17:30 horas Sábado 09:00 - 13:00 horas
Áreas Temáticas:	Agricultura - Silvicultura - Medicina Medicina - Veterinaria - Odontología Geografía - Topografía - Cartografía Matemáticas - Biología - Estadística Administración - Química - Física

Centro de Extensión

Horario:	Martes a Sábado 11:00 - 20:15 horas
Áreas Temáticas:	Educación - Literatura - Historia Psicología - Filosofía - Administración

Buscando Soluciones

para el Nuevo Milenio

Max von Dessauer está ocupado con la problemática del año 2000 y sus efectos en la Informática. Desde fines del año pasado, este Ingeniero Civil Electrónico forma parte del grupo Bechtel en Latinoamérica - líder en el área de las telecomunicaciones y la computación- en la sección Y2K, que se encarga del cambio de milenio. Tiene a su cargo todos los equipos de telecomunicaciones, en voz y datos, que se verán afectados por este efecto. Paralelamente, desarrolla diversos cursos de capacitación de Comunicaciones, Internetworking, entre otros. "La idea es convertirme en un apoyo en el área de telecomunicaciones para todos los proyectos desarrollados en la región", explica.



Sin embargo, antes de ocuparse del Y2K, este ingeniero acumuló una valiosa experiencia en el extranjero. Poco después de obtener su título a mediados de 1997, Max Von Dessauer fue contratado por Bechtel Chile Ltda. Días más tarde, la empresa lo envió a Estados Unidos, para aprovechar su interés y conocimientos en el área de las telecomunicaciones. "Se suponía que eran 6 meses y terminó siendo casi un año y medio para trabajar en una nueva empresa que se había formado en Maryland, cerca de Washington", relata. Allí Max se integró al equipo de capacitación de Planta Externa, cuya misión era otorgar perfeccionamiento a los empleados de la compañía.

Casi un año más tarde, surgió otra oportunidad. Un proyecto para realizar la ingeniería de planta externa de un tendido de fibra de unos 1600 kilómetros de extensión. Aunque comenzó en Texas, Max Von Dessauer vivió en varias ciudades hasta que en diciembre del año pasado, su visa de trabajo venció, sin que pudiera seguir con un nuevo cargo que le ofrecía Bechtel: el de Gerente de Ingeniería del Proyecto. Fácil es imaginar que pese a su retorno algo forzado a Chile, poco trabajo le costó encontrar nuevos horizontes. Hoy Max Von Dessauer se ocupa de uno de los más difíciles obstáculos de los tiempos modernos: el paso del siglo XX al siglo XXI.

PROYECTOS DE TITULOS

CARRERA	NOMBRE ALUMNO	TITULO PROYECTO	PROFESOR (S) GUIA
ING.CIVIL INDUSTRIAL	Marcelo O. Arellano V. Jorge V. Poblete S.	Evaluación Económica Financiera de una Estación Full Service en la Región Metropolitana	Claudio Carreño R.
ING. DE EJECUCIÓN INDUSTRIAL	Jesús A. López T. Mauricio I. Mondaca G.	Reingeniería en la Gestión de Producción en una Empresa Procesadora de Resinas	Luis Solar W.
ING. DE EJECUCION EN COMPUTACION E INFORMATICA	José A. Saavedra H.	Sistema de Información Administrativo de Apoyo y Optimización de las Funciones del Matrn o Matrona en el Control Perinatal	Luis Ríos S.
ARQUITECTURA	Orestes J. Borghero L.	Centro de Distribución para la Ciudad de Temuco	Uwe Rohwedder G. Ricardo Napadensky B.
ARQUITECTURA	Elsa A. Villena M.	Centro Ferial, Eventos y Congresos de Chile	Angel Hernández A.
DISEÑO INDUSTRIAL	Constanza Maturana C.	Sistema de Vigilancia y Salvataje Marítimo en Actividades Públicas dentro del Territorio de Playa	Alejandro Araya E.
DISEÑO INDUSTRIAL	Tatiana Ibáñez F.	Diseño de Calzado Escolar para un Segmento de la Población Infantil	Alejandro Araya E.
DISEÑO GRAFICO	Raúl Angel M. Fernando Muñoz P.	Gestión de Diseño para Imagen de Marca Corporativa	Héctor Ochoa D.
MEDICINA VETERINARIA	Marcela Cáceres G.	Detección de Antígenos Fecales de echinococcus granulosus en perros de la Unidad Vecinal N°39, Comuna de Huechuraba.	Comuna de Huechuraba. Sergio Campano D.
AGRONOMIA	Francisco J. Echegaray M.	Valoración de Empresas Lecheras de Bovinos	José Gálmez de P.
AGRONOMIA	Leopoldo A. Schulz Z.	Sistema de Evaluación de Créditos Agrícolas: Una Propuesta Metodológica	Víctor Aguilera A. Luis Reyes R.
AGRONOMIA	Diego V. García de la Huerta S	Investigación de los Hábitos de Consumo y Motivaciones de compra de Vino en Japón	Gastón Bruna D.
AGRONOMIA	Pedro L. Palma E.	Mejoramiento del Sobrecolor de Nectarines mediante cobertura del Suelo con Polietileno reflector de la luz solar	Gamaliel Lemus S.
AGRONOMIA	Rodrigo A. Bravo T.	Estimación Econométrica del efecto de los precios internacionales sobre el Mercado nacional de Maíz, Arroz y Cebada.	Ricardo Marchant S.

Participaron

en...

Una activa participación en el IX Congreso de Estudiantes de Agronomía de Latinoamérica y El Caribe, celebrado en Lima, Perú, desarrolló la Universidad Mayor.

En representación de esta Corporación, asistieron las alumnas Bárbara Romero B. y Jennifer Wasiliew S., de la carrera de Agronomía, quienes destacaron entre sus pares de otros países por la fuerte formación en Agronegocios que reciben como estudiantes de la Universidad Mayor.

El evento, que contó con la asistencia del Presidente de Perú, Alberto Fujimori, se realizó en las instalaciones de la Universidad Agraria de La Molina, donde el profesor de nuestra corporación, Manuel Saavedra, dictó la conferencia inaugural, que trató sobre el tema "Globalización y Agricultura".

Por otra parte, el Coordinador de Clínica Mayor, dr. Miguel Peña, participó en el V Congreso Holstein de las Américas, desarrollado a mediados de abril en Santiago.

En tanto, las más modernas técnicas gráficas para prensa pudieron conocer los profesores de la Escuela de Diseño, José Azaharvich y Claudia Godoy. Los docentes participaron en el Seminario "Gráfica en Prensa Digital. Últimas Tecnologías", que realizó la empresa Omagex en Santiago.

Finalmente, una masiva presencia tuvo la Universidad Mayor en el Seminario Avionica, organizado por la Academia Politécnica Aeronáutica, realizado hace unos días en nuestra capital. Dos docentes y ocho alumnos de la Facultad de Ingeniería pudieron compartir experiencias y conocer nuevas tecnologías en el marco de este evento.

Futuros Ingenieros Forestales, en terreno

En un marco de gran belleza natural, 34 alumnos de la carrera de Ingeniería Forestal de la Universidad Mayor, desarrollaron sus prácticas estivales correspondientes al periodo 1999, en la X región de Los Lagos.

Se trata de un programa obligatorio en dos niveles que se enmarca en el plan de estudio de la carrera, cuya Escuela dirige la señora Verónica González Barraza, y que este año se realizó entre el 02 y el 20 de enero, en las instalaciones del Instituto de Educación Rural, ubicadas en Lipingue.

Como en años anteriores, un cuerpo docente de excelencia participó activamente de este plan, que también contó con la colaboración de diversas empresas forestales de importancia en el sector, como Forestal Valdivia, Bomasil, Aserraderos Arauco, Forestal San José y Masisa, entre otras.

Los alumnos de práctica I, 16 en total, constituyeron uno de los primeros grupos que pudo visitar y permanecer durante dos días en carpa en la Reserva Nacional "Valdivia", conociendo las especies milenarias que conforman nuestro bosque nativo. En el caso de práctica II, el número de estudiantes se elevó a 22.

Respecto a la práctica profesional, los 12 alumnos participantes pudieron desempeñarse en diferentes empresas del sector. Destaca especialmente la experiencia de los alumnos Eduardo Andrade, Stefan Belosapkin, Máximo Humbser y José María Rodríguez,

quienes viajaron al Archipiélago Juan Fernández, con el apoyo de la Corporación Nacional Forestal (Conaf) V Región, donde debieron realizar un plan de manejo que obtuvo una muy buena evaluación por parte del organismo estatal.



Line@biert@

Desde hoy, este será un espacio común y permanente de comunicación. A diario, la Universidad Mayor recibe cientos de mensajes de ex, actuales y futuros alumnos, como asimismo de autoridades nacionales, padres y apoderados, que nos visitan en nuestra página www.umayor.cl para comentarnos sus inquietudes, necesidades de información o simplemente para saludarnos. El propio Rector, Rubén Covarrubias G., responde la mayor parte de estos mensajes. Y como ese intercambio permanente de experiencias también puede ser de utilidad para el resto de la comunidad universitaria y nacional, queremos dar por inaugurado oficialmente este espacio, donde publicaremos algunos de esos muchos saludos e interrogantes.

Tutorías
Sr. Rector:

Quiero felicitarlo por la existencia de las tutorías, ya que encuentro muy buena idea este proyecto, el cual me ha ayudado, al igual que a muchos otros jóvenes, a resolver las dificultades y dudas en relación a algún ramo. No todas las universidades prestan este servicio y por eso es un gran logro que la U. Mayor ofrezca esa posibilidad de consulta.
Cristóbal Reus, Medicina Veterinaria, 1º Año

R:

Estimado Cristóbal:
Le agradezco su mensaje y felicitaciones por el programa de tutorías que la Universidad ofrece a sus alumnos. Este ha sido el resultado de las sucesivas autoevaluaciones, las que nos permiten conocer nuestras fortalezas y, por cierto, nuestras debilidades. Consideramos, sinceramente, que estos esfuerzos son parte fundamental de la vida universitaria. Sin embargo, lo más destacable es que alumnos de primer año, como usted, logren captar el verdadero sentido de estas iniciativas, por lo cual lo felicito. Esto significa que usted posee un fuerte grado de compromiso y vocación con su carrera y, ciertamente, una gran madurez.

Agradecimientos por Información

Estimado señor Covarrubias:
Estoy muy agradecida de las palabras que ha expresado en su mensaje respecto del interés de mi hijo por seguir sus estudios superiores. Anexo los datos necesarios para incorporar a mi hijo, Gino Ramírez V., en la Base de Datos de la Universidad.
Le saluda cordialmente,
Yolanda Valenzuela

Fuerte Repunte de la Universidad Mayor

Un significativo aumento en el monto del Aporte Fiscal Indirecto (AFI) asignado por el Estado a los planteles superiores del país, registró este año la Universidad Mayor respecto a 1998.

Estos fondos son entregados por el fisco a las instituciones de educación superior – tradicionales y privadas – que logran captar a los 27.500 mejores puntajes de la Prueba de Aptitud Académica, alentando una competencia en busca de la calidad de la enseñanza en los planteles.

Entre las entidades privadas del país, la Universidad Mayor se ubicó en el tercer lugar por concepto de AFI, lo que representa un total de 363 millones 367 mil pesos.

En su clasificación, el Ministerio de Educación destacó especialmente a las 15 universidades que tienen la mayor participación en el AFI de 1999, muestra en que la Universidad Mayor ocupa el duodécimo (12) lugar, dos más arriba que en 1998, lo que la ubica por encima de planteles como la Universidad Austral, del Bío Bío y de Talca.

Analizando el listado de las 50 instituciones que mayores fondos captaron este año, la Universidad Mayor sólo es seguida cinco puestos más abajo, en el lugar número 17, por otra entidad privada y con una diferencia de casi 130 mil millones de pesos en los montos asignados.

Respecto a 1998, en que la Universidad Mayor captó 275 mil 762 millones de pesos, este año la corporación vio incrementados en más de 30% los recursos.

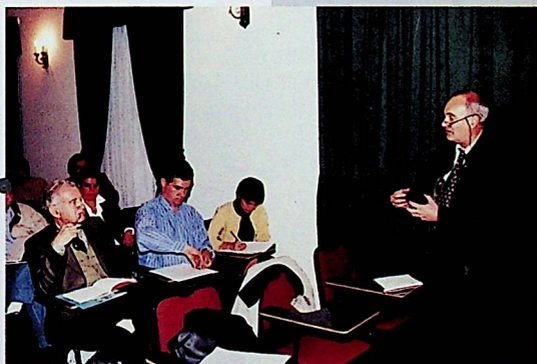
Otro aspecto a destacar sobre la distribución de este aporte es que a partir del año 1997 ha venido registrándose un sostenido aumento de la participación de las universidades privadas. Es así como del 11,9% del total del AFI que captaron dicho año, pasaron a 13,59% en el 98 y a 14,38% en el presente.

En la Facultad de Arquitectura, Arte y Diseño El Diseño Urbano, en Curso Dictado por Destacado Arquitecto Francés

Entregar una visión metodológica respecto al Diseño Urbano, aplicado a diversos ámbitos de los asentamientos del hombre, fue el objetivo del Curso de Perfeccionamiento dictado por el destacado urbanista francés Bernard Barbe, en la Facultad de Arquitectura, Arte y Diseño de la Universidad Mayor.

Dirigido a arquitectos y profesionales relacionados con materias de gestión urbana, este curso, que se inserta dentro del Programa de Perfeccionamiento Docente desarrollado por la Universidad Mayor, consideró ocho sesiones de perfeccionamiento teórico, más un Taller de trabajo colectivo.

Bernard Barbe posee una vasta experiencia en el tema del Diseño Urbano y en la relación entre los organismos privados y las instancias gubernamentales encargadas de aplicar los programas urbanos en Francia.



En el marco de su visita a Chile, además del Curso de Perfeccionamiento sobre Diseño Urbano, el urbanista francés Bernard Barbe sostuvo un encuentro con alumnos de Arquitectura de la Universidad Mayor

MAYORES INFORMACIONES:

UNIVERSIDAD MAYOR: Avda. Américo Vespucio Sur 357, Las Condes, Santiago - Chile • Fono: 2403800 • Fax: 2403905
Internet: www.umayor.cl

Editor: Dirección de Comunicaciones • Redacción Periodística: Soledad Zamorano Avendaño
Diseño y Producción Gráfica: DOMUS S.A. fono: (2) 207 1002