

**FACULTAD DE
INGENIERÍA ORGANIZA
PRIMER CONCURSO
DE INVENTIVA PARA
LA JUVENTUD**

**LA MAYOR SEMANA
MASCOTA**

**ESCUELA DE
AGRONEGOCIOS,
CREAN EN MENDOZA
FADESS Y U.
MAYOR**

**CREADO CENTRO DE
EX-ALUMNOS DE
ARQUITECTURA**

**PARA EL CAMPUS
HUECHURABA Y SEDE
AMÉRICO VESPUCIO,
NUEVAS
DEPENDENCIAS**



UNIVERSIDAD MAYOR

"CREADA CLÍNICA VETERINARIA DE LA UNIVERSIDAD MAYOR"

Una moderna y equipada Clínica Veterinaria perteneciente a la Universidad Mayor, cuyo principal objetivo es apoyar la práctica de sus alumnos de Medicina Veterinaria, ha sido recientemente instalada en un inmueble, ubicado en Avda. Ossa 1139. En sus dependencias se cuenta con consultas de atención, sala de hospitalización y tratamiento, pabellón quirúrgico, dormitorio para los alumnos internos y una amplia y cómoda sala de espera.

Dicha Clínica, que en un corto plazo ofrecerá un servicio de urgencia las 24 horas, entrega una atención integral, que considera cirugía, traumatología, ecografía, medicina general, desparasitación, vacunación y servicio a domicilio.

Asimismo, como servicios anexos, se ofrece peluquería, baños de belleza, baños sanitarios y venta de accesorios y alimentos.

Los objetivos que motivaron a la Universidad Mayor a la formación de esta Clínica, es como se señalara, apoyar a la enseñanza de sus alumnos participando en su formación profesional. Otros objetivos, es el otorgar asistencia a la comunidad, a través de los servicios con que cuenta: insertarse en la labor de salud pública, colaborando con los organismos encargados de los programas relativos al tema; y desarrollar un programa de extensión sobre el particular.

En este contexto cabe ya destacar el análisis de viabilidad de un Programa de Educación e Higiene Ambiental y Control de la Natalidad de la población canina y felina, en los sectores de bajos recursos de la Comuna de Peñalolén; éste, será llevado a cabo por el mencionado Centro de Atención en conjunto con alumnos de la Escuela de Medicina Veterinaria de la Universidad Mayor.

En esta Clínica trabajan en forma permanente los Médicos Veterinarios, Pablo Contreras y Sandra Lekschas; la Doctora titulada de la Universidad Mayor, Carolina de Miguel; y la egresada de la carrera, Erika Schumacher.

Finalmente, cabe informar que a la instalación de esta primera Clínica Veterinaria de la Universidad Mayor, se le sumará otra en la Comuna de Vitacura.



En un inmueble de dos pisos, ubicado en Avda Ossa 1139, funciona la primera Clínica Veterinaria de la Universidad Mayor.



La Clínica, entre otras dependencias, cuenta con pabellón quirúrgico y consultas de atención.

INAUGURACIÓN

Con un acto de índole interno, al que asistieron directivos, académicos y alumnos, fue inaugurada la nueva Clínica Veterinaria de la Universidad Mayor.



"NOMBRAMIENTO DEL DECANO DE MEDICINA"

La Dirección de Presupuesto del Ministerio de Hacienda, ha seleccionado al Decano de la Facultad de Medicina de la Universidad Mayor, Doctor Juan Giaconi G., como integrante del Panel de Evaluación del "Programa de Salud y Atención Médica" del Ministerio de Educación - JUNAEB.



Ello, en el marco del proceso de selección de expertos que ha llevado a cabo el Programa de Evaluación de Proyectos Gubernamentales.

La participación del Decano Giaconi en este proceso de evaluación de proyectos, es una manera concreta de mantener a la Universidad Mayor en contacto con la realidad nacional.

"REDESIGNACIONES Y REELECCIONES

EN CARGOS DEL DIRECTORIO DE LA UNIVERSIDAD MAYOR"

Como integrantes del Directorio de la Universidad Mayor, fueron redesignados por un nuevo período, Ricardo García Rodríguez y Jorge Prado Aránguiz.

Asimismo, García Rodríguez y Mario Arnello Romo, fueron reelectos en sus cargos de Presidente y Vicepresidente, respectivamente, por un nuevo período. Estas redesignaciones y reelecciones, fueron acordadas por unanimidad por el Directorio, en sesión especialmente convocada para tales efectos.



Ricardo García Rodríguez



Mario Arnello Romo



Jorge Prado Aránguiz.

"IMPORTANTES DONACIONES A LA U. MAYOR EFECTÚAN EMPRESAS PRIVADAS"

En el marco de la Ley de Donaciones, diversas empresas privadas han efectuado durante este período donaciones a la Universidad Mayor.

Cabe destacar, a modo de ejemplo, la donación otorgada por la Empresa Softland Ingeniería Ltda., consistente en un Software, para la enseñanza de Contabilidad en la Escuela de Ingeniería Comercial.

Asimismo, Los Quillayes Ltda, entregó dos servidores COMPAQ Pentium Pro de 200 Mhz.

COLEGIO DE INGENIEROS DE EJECUCIÓN RECONOCE CARRERAS DE LA U. MAYOR

Su reconocimiento oficial a las carreras de Ingeniería de Ejecución que imparte la Universidad Mayor, otorgó el Colegio de Ingenieros de Ejecución de Chile Asociación Gremial, según consta en carta enviada por su Presidente Carlos Avendaño Ramos, al Decano de la Facultad de Ingeniería, Dr. Carlos Martínez Pavez.

En ella, se manifiesta textualmente que es "un honor para el Colegio acceder al reconocimiento de los planes de estudios de la Universidad Mayor, para las carreras de Ingeniería de Ejecución en las Especialidades de Industrial, Electrónica y Computación e Informática".

Por lo anterior, se especifica en dicha carta que este Colegio queda dispuesto para finiquitar el Convenio CIE - Universidad Mayor.

Así, este es un nuevo logro para la Facultad de Ingeniería, al contar en la actualidad con el reconocimiento pleno de sus Carreras de Ingeniería Civil y de Ejecución, lo que representa mayores oportunidades para sus egresados en la perspectiva de las futuras moviidades profesionales por la adscripción de Chile a los tratados de integración.

"RAPA NUI, CAPTADA EN FOTOGRAFÍAS DE GEORGE MUNRO"

Una atractiva exposición con fotografías de George Munro, titulada "Rapa Nui: La Morada de Los Sueños", estuvo abierta al público en el Hotel Radisson, organizada por dicho Hotel y la Universidad Mayor.

Respecto a esta muestra fotográfica, su autor señala "EL misterio y la belleza se juntan en Isla de Pascua, la que solamente no es un lugar atractivo por sus paisajes, volcanes, peces, playas, islotes y sus místicos atardeceres; sino también por lo enigmático de su raza y sus figuras megalíticas mundialmente conocidas. Para un fotógrafo - agrega - la luz multifacética, su gente y su espiritualidad fueron más que suficiente para hurgar en mi alma y trataré de manifestar esos sentimientos aprehendidos por mis pupilas".

Y George Munro - un incansable retratista de Chile - acota "Me reencontré con valores tan vitales para el hombre de hoy como la ternura, el respeto por las tradiciones, la cultura y la paz, que estén latentes en esta iluminada isla chilena, transformándola así en el único patrimonio de la humanidad y museo arqueológico vivo abierto al mundo, predicadora de su misteriosa historia y protectora de la morada de los sueños".



Collin Turner, Gerente General del Hotel Radisson; René Salamé, Vicerrector Académico de la Universidad Mayor y el artista George Munro.



Maeva Riroroco y Ana María de la Puente.



Luis Bolton, Pablo Rossel, Presidente del Centro de Alumnos de Agronomía de la Universidad Mayor; Mónica Meléndez, Directora de Biblioteca de esta Corporación y el Decano de la Facultad de Odontología, Hernán Barahona.



Sergio Codau; George Munro y Drina Rendic.



Carol Urzúa; Erick Prenzel; Evelyn Munro y Joel Solarza.



Jaime Munro, María Teresa Cañas y Adolfo Ballas.

José Vicente Gajardo; Osvaldo Peña; Carolina Abell, Periodista de Artes y Letras de Diario El Mercurio, quien presentó esta exposición; y Samuel Valenzuela.

Ana María Varela; Jaime Matas, Decano de la Facultad de Arquitectura, Arte y Diseño de la Universidad Mayor; Marcela Guzmán y Luis Nawrath.



Mario Agliati; Gina Zuanic y Horacio Marín, Director del Centro de Extensión y Educación Continua de la Universidad Mayor.



U. MAYOR Y DIRECTORES DE COLEGIOS MUNICIPALIZADOS DEL PAÍS:

"ACUERDAN PROGRAMA CONJUNTO DE CAPACITACIÓN"



El convenio fue suscrito por el Rector de la Universidad Mayor, Rubén Covarrubias G. y el Presidente de la Asociación, Fernando Navarro O.

La realización de un extenso programa de capacitación para Directores de enseñanza básica y media municipalizada del país, a desarrollar entre la Universidad Mayor y la Asociación Nacional de Directores de Establecimientos Municipalizados de Chile, fue acordado mediante un Convenio suscrito entre ambas entidades.

Lo anterior, considerando que con motivo de la reforma Educacional que ha impulsado el Supremo Gobierno, a los Directores de Establecimientos Educativos les corresponde asumir diversas funciones de orden académico, administrativo académico y de gestión en general; para ello, estos docentes requerirán conocimientos de los que actualmente carecen o requieren de su actualización. Es así que mediante este convenio amplio de colaboración entre ambas instituciones, se establecerán las necesidades específicas de Cursos de Perfeccionamiento, Licenciaturas, Post Grados y Posttítulos que requieran los miembros de la Asociación. Dichos Programas serán impartidos por la Universidad Mayor, en forma presencial, semipresencial y a distancia.

"DECANO

CARLOS MARTÍNEZ,
EDITOR DE LIBRO
SOBRE COOPERACIÓN
UNIVERSIDAD -
EMPRESA"

El Decano de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Mayor, Dr. Carlos Martínez Pavez, en su calidad de Director del Programa de Gestión Tecnológica del Centro Interuniversitario de Desarrollo (CINDA) y Coordinador Técnico del Proyecto "Gestión de la Cooperación Universidad - Empresa", ha editado recientemente un interesante libro titulado "Cooperación Universidad - Empresa: Visiones de Europa y América Latina".

Dicho Proyecto que cuenta con la participación de cuatro universidades europeas y siete latinoamericanas, se desarrolla desde 1995 entre instituciones de la Red "Cooperación en Políticas y Mecanismos sobre Gestión tecnológica y Transferencia de Tecnología". Ello, con el propósito de conocer tipos de estructuras adecuadas para fomentar la cooperación y la transferencia tecnológica de la universidad a la empresa y promover el desarrollo de capacidades de emprendimiento y de creación de nuevas empresas tecnológicas.

Respecto al citado libro, en él se integra el material elaborado por los Coordinadores Institucionales de la Red, académicos y empresarios que han participado en las actividades del Proyecto.

Asimismo la primera parte de este libro, que está dirigida a analizar el desarrollo científico-tecnológico y la competitividad internacional, fue desarrollada por el Decano Martínez Pavez.

LA UNIDAD DE PROYECTOS ESPECIALES DE LA U. MAYOR:

"REALIZA ESTUDIO DE FACTIBILIDAD
DE ESTACIONAMIENTOS SUBTERRANEOS
EN COMUNA DE VITACURA"

El Estudio de Factibilidad Técnico - Económico y Anteproyectos de Estacionamientos Subterráneos en bienes nacionales de uso público de la Comuna de Vitacura, está siendo desarrollado por la Unidad de Proyectos Especiales de la Universidad Mayor. Dicha Unidad, que ha sido creada recientemente por esta Casa de Estudios Superiores - bajo la Dirección del Ingeniero Civil Francisco Villaseñor M. -, ganó por licitación pública la realización de este interesante estudio, que se desarrollará en siete meses y el cual posibilitará suprimir los estacionamientos en superficies y en definitiva liberar pistas de circulación, incrementando la oferta vial para circulación.

El objetivo principal de la primera parte de dicho estudio, es realizar un análisis Básico de la comuna de Vitacura, evaluando desde el punto de vista cualitativo y cuantitativo las actividades que se desarrollan en los principales centros de servicios y las condiciones de estacionamientos que éstos poseen.

Otros objetivos guardan relación con localizar potenciales estacionamientos subterráneos; analizar la factibilidad técnica - económica de tales estacionamientos seleccionados; ejecutar anteproyectos de arquitectura y estudio paisajístico; y finalmente apoyar al Municipio en el proceso de licitación de la ejecución del o los estacionamientos subterráneos.

Cabe resaltar que en la realización de este estudio, se encuentran colaborando alumnos de la Facultad de Ingeniería.

De esta forma la Universidad Mayor, a través de su Unidad de Proyectos Especiales, se encuentra desarrollando todo un interesante quehacer que va en beneficio directo de la comunidad y que a la fecha, en estos seis meses del año, ha ganado proyectos que superan los \$110.000 millones de pesos, de ingreso para la Universidad.



A modo de ejemplo, en la fotografía un sector de Vitacura factible para la construcción de estacionamientos subterráneos.

"EN TERRENO, RESULTADOS PRÁCTICOS DE
PROYECTO AGRONÓMICO"



Los resultados prácticos del proyecto de Producción Orgánica de Pimentón, desarrollado por la Facultad de Ciencias Silvoagropecuarias de la Universidad Mayor, fueron demostrados en terreno durante un día de campo, a productores de la zona de Teno.

Dicho proyecto, bajo la dirección del Decano Alonso Bravo Martínez, cuenta con el financiamiento de la Fundación para la Innovación Agraria (FIA) del Ministerio de Agricultura.

A esta interesante actividad de extensión realizada en la séptima región, asistieron más de cuarenta productores de la zona.

"TÍTULOS A DIPLOMADOS EN RELACIONES ECONÓMICAS INTERNACIONALES"



Los alumnos Diplomados, junto al Director de Prochile y de este Programa Académico, Héctor Casanueva Ojeda y la Decano de la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales de la Universidad Mayor, Verónica González Gil.



Patricio Parraguez, Iván Bakovic, Esperia Bonilla y René Salamé, Vicerrector Académico de la Universidad Mayor.



El Rector Rubén Covarrubias, junto a los alumnos de la Universidad Mayor participantes en este Diplomado: David Alvarez, Carola Díaz - Muñoz y Gunther Hansen.



Verónica González Gil, Decano de la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales de la Universidad Mayor, el Embajador de Panamá, Bruno Garisto e Ivonne Davis de Casanueva

ORGANIZADO POR LA FACULTAD DE INGENIERÍA

"PRIMER CONCURSO DE INVENTIVA PARA LA JUVENTUD"

Consciente de la necesidad de crear instancias activas y motivantes de participación para la juventud, la Facultad de Ingeniería de la Universidad Mayor organizará para el próximo mes de noviembre, el "PRIMER CONCURSO DE INVENTIVA PARA LA JUVENTUD", con el fin de incentivar la creatividad, la innovación y el emprendimiento en el campo tecnológico.

En este concurso podrán participar alumnos de terceros y cuartos años de enseñanza media, de establecimientos educacionales de la Región Metropolitana. Podrán hacerlo en tres áreas: Computación e Informática, Medio Ambiente y Electrónica y Robótica.

Los alumnos interesados deberán presentar sus antecedentes y anteproyectos (explicación en una extensión de dos páginas), a más tardar el 26 de junio en la propia Facultad de Ingeniería.

Posteriormente, una Comisión conformada por Directivos de dicha Facultad y personalidades del ambiente científico - tecnológico nacional, realizará una selección de los Anteproyectos que calificarán para ser desarrollados y competir en este primer Concurso de Inventiva para la Juventud.

Asimismo, un jurado integrado por destacadas personalidades del ambiente científico - tecnológico determinará los proyectos ganadores por cada una de las tres áreas de participación, considerando los aspectos de creatividad, aplicabilidad y grado de optimización.

Cabe destacar que los Anteproyectos seleccionados por la Comisión de la Facultad de Ingeniería, deberán ser desarrollados por los alumnos y presentados en una Muestra que se realizará en el mes de noviembre, en dicha Facultad.

NUESTROS LABORATORIOS



LABORATORIO DE TECNOLOGÍA ODONTOLÓGICA

Un moderno laboratorio, para la enseñanza y práctica de tecnologías odontológicas, ha instalado recientemente la Universidad Mayor, en su Campus Huechuraba, al servicio de sus alumnos de la Facultad de Odontología.

En el amplio recinto, se dispone de mesones -cada uno para seis estudiantes- para atender a un total de sesenta alumnos simultáneamente; tales mesones están dotados de unidades individuales de conexión para jeringas

de triple acción agua - aire; turbina de alta velocidad y micromotores. Cada alumno dispone de luz individual halógena y mechero de gas. La comodidad de trabajo se complementa con pisos rodantes con respaldo.

Anexo al gran laboratorio, se ubican en cubículos separados las áreas de vaciado, pulido y encerado como la cerámica. Cada una de estas secciones dispone de hornos para desencerado; recortadoras de yeso; motores de pulido; micromotores de alto torque; máquinas arenadoras; hornos para cerámica; máquina de vacío y centrifuga para colado.



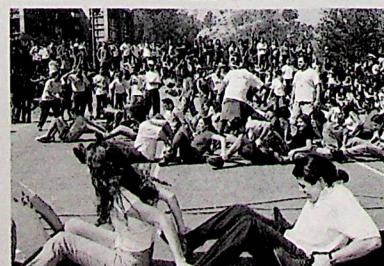
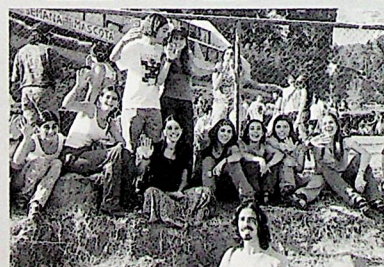
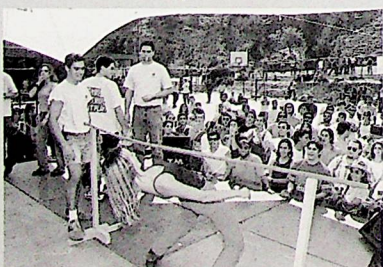
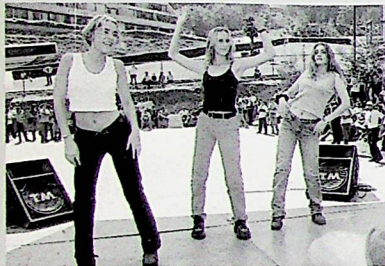
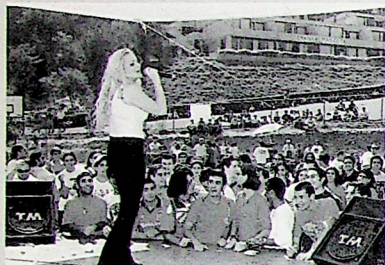
... SEMANA MASCOTA 1998

En la agenda estudiantil 1998 del alumno de la Universidad Mayor, está impresa con negritas: 2, 3 y 4 de abril, **Semana Mascota**. Es ya una tradición; portando alegría, compañerismo, fuerzas, ingenio, ritmo, creatividad y muchos otros ingredientes, los alumnos (nuevos y antiguos) una vez más se reunieron a celebrar este acontecimiento. Las "canchas" para su accionar, las ubicaron en el Campus Huechuraba, en el Estadio del Banco Central, en el Apumanque o en Las Brujas. Unidos en alianzas, con sus respectivas candidatas a Reinas y Reyes Feos, fueron sumando puntos gota a gota con el sudor de sus frentes. Pero en definitiva no hubo un sólo ganador, todos lo fueron; pues el **PREMIO MAYOR DE LA AMISTAD**, lo obtuvieron todos por igual.

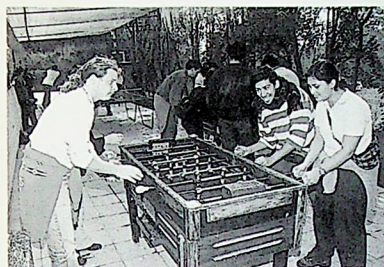
LA ACCIÓN SOCIAL, SE CANALIZÓ A TRAVÉS DE LA MUNICIPALIDAD DE HUECHURABA



EL DÍA JUEVES, EN EL CAMPUS HUECHURABA, SE VIVIERON INSTANTES COMO LOS CAPTADOS EN ESTAS FOTOS.

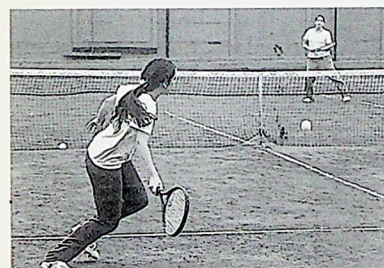


"PORTADORA DEL MAYOR TROFEO: LA AMISTAD"



EL DEPORTE, EL DÍA VIERNES, SE VIVIÓ A SUS ANCHAS EN LAS CANCHAS DEL BANCO DEL ESTADO

PARA FINALIZAR, EL DOMINGO EN LAS BRUJAS, LA FIESTA FINAL; Y POR CIERTO A ELLA SE LLEGÓ CON UNA CARAVANA TRIUNFAL.



"REUNIÓN DE CONECIF"

La Comisión Universitaria Conecif, de la Escuela de Ingeniería Forestal de la Universidad Mayor, participó en la XI Reunión Plenaria de la Corporación Nacional de Estudiantes de Ciencias Forestales (Conecif), efectuada en el mes de abril bajo la organización de la Universidad de Chile.

En la oportunidad se plantearon más de diez temas de análisis, siendo algunos de ellos la presentación de planes de trabajo de la Junta Directiva y de Comisiones Universitarias; presentación de proyectos de las comisiones zonales; y los Trabajos Forestales de Verano. Al igual, en el marco de un acercamiento de esta Agrupación con el Colegio de Ingenieros Forestales, se informaron las conversaciones ya sostenidas al respecto, quedando de manifiesto la buena acogida por parte del Colegio en pro de alcanzar tales fines.

En la ocasión también asumió la nueva directiva de la Comisión Universitaria de la Universidad Mayor, cuyos cargos e integrantes son: Director, Pablo Valdera P. (V año); Secretaria, Caroline Reid V. (II año); Tesorero, Iván Dousangg M (II año).

A través de estas líneas se reitera la invitación a los alumnos de Ingeniería Forestal de nuestra Universidad, a participar en esta Agrupación y por ende en sus enriquecedoras actividades. ¡ Infórmate en tu Escuela e intégrate a Conecif!

Y TAMBIÉN OCURRIÓ EN DEPORTES

RODEO: Los alumnos Emiliano Ruiz (Medicina Veterinaria) y Fernando Fleege (Agronomía), participaron exitosamente en el Champion de Chile, corrido en la Medialuna de Rancagua.

RUGBY: Los alumnos Julio Besoain y Fernando Errázurriz, integraron la Selección Chilena de Rugby, que participó en la Campeonato Mundial realizado en Tolouse - Francia.

ANDINISMO: Con gran entusiasmo y asistencia se dio inicio al Seminario teórico - práctico de andinismo básico.

ROLLER - HOKEY: Con la concreta intención de promocionar y formar una Selección de este deporte al interior de la Universidad, se iniciaron los entrenamientos de esta especialidad.

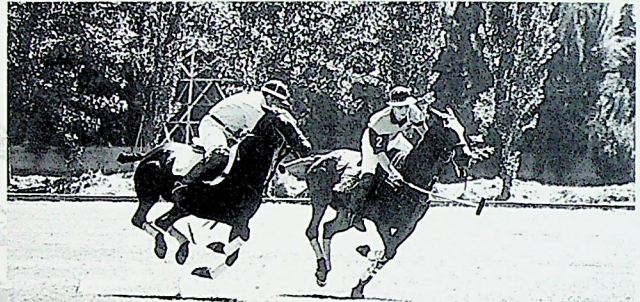
CURSOS ESPECIALES: A los alumnos se están ofreciendo cursos en las siguientes especialidades: Equitación, Polo, Buceo, Tai - Chi, Paracaidismo.

Tales cursos se realizan de acuerdo a convenios especiales con instituciones privadas.

VOLEIBOL: Campeón Metropolitano de Vóleibol duplas, organizado por la Universidad Católica. En el encuentro participaron 16 equipos, en representación de 8 Universidades. El equipo estuvo formado por Matías Scherpf (Medicina Veterinaria) y Victor Fernández (Ingeniería de Ejecución)

CAMPEONATOS ADUPRI: Se iniciaron los Campeonatos Metropolitanos en los siguientes deportes: Vóleibol damas y varones, Fútbol y Basquetbol.

El profesor de Educación Física, Alejandro Cornejo, asumió la Dirección Técnica de la Selección de Basquetbol.



NUESTROS TITULADOS

ROBERTO ARAYA ANDAUR, ARQUITECTO.

Ingresa a la Universidad Mayor en 1992, titulándose en enero del 98 con máxima distinción. Defiende su proyecto de Título "Centro Clínico Hospitalario en Maipú", bajo el estudio "Arquitectura para la Salud", temática que impuso una suerte de motivación por el servicio público y los problemas sociales, en la labor del arquitecto y su inserción en la sociedad.

Durante su carrera, Roberto Araya Andaur participa en seminarios, congresos nacionales e internacionales, aportando así un complemento importante en su visión de arquitecto.

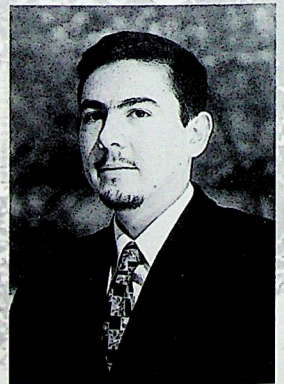
A partir de 1997, como estudiante y recién egresado, se desempeña en el control y supervisión de obras en ejecución para la Empresa Constructora Corinto Ltda. Allí, - entre otros

proyectos habitacionales -destaca su intervención en sucursales de los Bancos Sud Americano y de Crédito e Inversiones, en la comuna de Santiago, aportando así una primera aproximación a la vida profesional.

Este año, en su calidad de arquitecto recientemente titulado, se suma a su curriculum el encargo, control y supervisión del proyecto de Remodelación y habilitación de las oficinas principales de TBS Chile S.A.

Y en el mes de mayo, optando en concurso público, ha obtenido la adjudicación del cargo para desempeñarse como Arquitecto en el Servicio de Vivienda y Urbanización (Serviu) Región Metropolitana; en la Subdirección de Vivienda y Equipamiento, desarrolla labores de revisión y ejecución de proyectos de equipamiento de viviendas y áreas verdes.

A menos de un año de obtenido su título, Roberto Araya se perfila en el campo de vivienda social, apoyando así la reestructuración de este servicio público, para comenzar una nueva etapa llena de proyecciones; ella, sostenida sobre fuertes bases de motivación por dignificar la problemática social en el campo habitacional y urbano, en busca de elevar la calidad de vida de los sectores más afectados.



UNIVERSIDAD MAYOR

CLINICA VETERINARIA

EL MAYOR CUIDADO
A NUESTRO REINO ANIMAL

CIRUGIA
TRAUMATOLOGIA
CARDIOLOGIA
ECOGRAFIA
MEDICINA GENERAL
DESPARASITACION
VACUNACION
SERVICIO A DOMICILIO

PELUQUERIA
BAÑOS DE BELLEZA
BAÑOS SANITARIOS
VENTA DE
ACCESORIOS Y
ALIMENTOS



AVENIDA OSSA 1139 · LA REINA
FONO FAX: 2660020 · 2660019

TURISMO



MUNDO
GRANDE



75-5-0048-2

WASHINGTON
PARANDO EN NUEVA YORK

POR SOLO
U\$ 960
POR PERSONA
CUPOS LIMITADOS

¡HAGA SUS RESERVAS YA!
TARIFAS VALIDAS PARA SEPTIEMBRE

PARA MAYOR INFORMACION DIRIGIRSE A:
AV. Libertador Bernardo O'Higgins N° 108 L. 127 - L. 130
Fono: 638 6421 - Fax: 638 6438
Santiago - Chile

"FORMADO CENTRO DE

EX-ALUMNOS DE ARQUITECTURA"

Recientemente ha sido creado el Centro de Exalumnos de la Escuela de Arquitectura de la Universidad Mayor, siendo una de sus finalidades principales, el facilitar el contacto permanente entre sus miembros.

Dicho Centro estará integrado por quienes fueron alumnos de dicha Escuela, hayan egresado de ella y hayan recibido el Grado Académico de Licenciado en Arquitectura o el Título Profesional de Arquitecto otorgado por esta Universidad y que por cierto manifiesten su voluntad de adherirse a él.

Otras de las finalidades de esta Agrupación guardan relación con mantener una estrecha vinculación de los exalumnos con su Escuela Matriz, con el objeto de colaborar con su proyecto de desarrollo y proyectos específicos; hacer llegar a las autoridades sus inquietudes y requerimientos de actualización, perfeccionamiento y de cursos de Postgrado y Postítulo; y el coadyuvar al establecimiento de relaciones entre la Escuela y otras Escuelas de Arquitectura del país y del extranjero, que permitan la colaboración e intercambio de profesionales, académicos y alumnos entre estas instituciones.



Para ultimar detalles de su conformación, la Directiva Provisional de este Centro sostuvo una cena de camaradería con Directivos Superiores de la Universidad y de la Facultad de Arquitectura, Arte y Diseño.

De izq. a der.: Gonzalo Verdugo; el Decano de la Facultad de Arquitectura, Arte y Diseño, Jaime Matas; la Directora de Comunicaciones de la Universidad Mayor, Isabel Corvalán; Leonardo Sacchetti; el Director de la Escuela de Arquitectura, Uwe Rohwedder; Roberto Grunwald; Gianpiero Donghi; el Vicerrector Académico, René Salame; Enrique Leddy; M. Angélica Merino; el Rector Rubén Covarrubias; Paulina Vargas; el Secretario General y Director de Asuntos Estudiantiles, Eduardo Castro; y Francisco Walter.

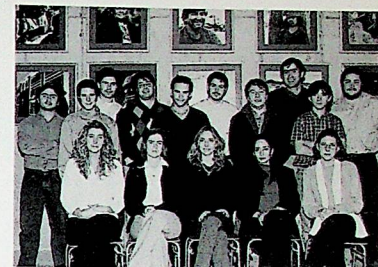
Algunos de los últimos trabajos desarrollados por los alumnos de la Universidad Mayor, para dar término a su formación profesional, son los siguientes:

CARRERA	NOMBRE ALUMNO	TITULO DEL PROYECTO	PROFESOR GUIA
Ing. Civil en Comp.- e Informática	Gino Brunetto Armijo	Sistema para el Control y Seguimiento de Presupuestos Específicos y Otros	Carlos Beyzaga
Ingeniería Electrónica	Sergio Antonio Sariego Zamora	Bases para la Construcción de un Proyecto Piloto Bajo Tecnología de Cables Ribbon	Gonzalo Téllez
Arquitectura	Claudia Delgado Bravo	Jardín Infantil para Niños Ciegos en Santiago	Orlando Sepúlveda
Arquitectura	Patricio Vasquez Ramírez	Centro de Preservación, Difusión y Restauración del Cine.	Ricardo Napadensky y Uwe Rohwedder
Diseño	Magdalena García Lizoni	Prendas Contemplativas de Tradición	Ruth Vuskovic C.
Diseño	Marcelo Schwarc Mager	Diseño Textil: Textura y Contenido	Mario Soro
Diseño	Andrea Beya Barraza	Sistema Señalético para el Club Deportivo Universidad Católica, Sede San Carlos de Apoquindo	José Azaharvich
Agronomía	José Alfonso Camus Abbott y Carmen María Gálvez Mena	Prefactibilidad técnica - económica de una planta procesadora de papas, para la elaboración de papas pre-fritas congeladas, papas chips y escamas de papas deshidratadas, ubicada en la Décima Región.	Víctor Aguilera
Agronomía	Francisco Maturana Sch.	Reconversión en el rubro ganadero: análisis de factibilidad de cambio de engorda bovina a producción de leche. Estudio de caso en la X Región	José Galmeiz
Agronomía	Jorge Saavedra Joannon	Efecto de un pre - raleo manual a caída de pétalos y el efecto del Carbaryl y Nad+ como raleadores químicos en manzanos (Malus pumilla Mill) cv. Fuji, bajo condición de alta competencia de frutos y flores.	Aurelio Villalobos y Ernesto Saavedra
Ing. Forestal	Patricia Saavedra Rebolledo	Aplicación en Vivero de Eucaliptus Globulus Labill. spp globulus, de los residuos sólidos obtenidos del proceso industrial de Forestal e Industrial Santa Fe.	Alfonso Alvarez
Ing. Forestal	Cristián Merino Cangas	Correlación de tratamientos de terminación para madera (TTM) sometidos a envejecimiento acelerado e intemperización natural.	Armín Clasing
Medicina Veterinaria	Marcela Hernández Doepking y Silvia Andrea Canales Concha	Detección de Huevos de Toxocara sp. en plazas públicas de cuatro comunas del sector Oriente de Santiago de Chile (La Reina, Las Condes, Macul y Nuñoa)	Sergio Campano

"CENTRO DE ALUMNOS

DE AGRONOMÍA

EXPONE MUESTRA FOTOGRAFICA"



En la inauguración de la primera exposición, los integrantes del nuevo Centro de Alumnos de Agronomía.

En el marco de su Programa de Trabajo y motivados por desarrollar también actividades culturales, el nuevo Centro de Alumnos de la Escuela de Agronomía ha expuesto en este último período, en el Campus Huechuraba, dos interesantes Muestras Fotográficas del destacado artista George Munro; ellas han estado abiertas a toda la comunidad estudiantil y académica.

"PROYECTOS DE TÍTULOS"

"REFORZAMIENTO EN CIENCIAS BÁSICAS PARA INGENIERÍA"

Un programa de extensión dirigido a los Trabajadores y Empleados Egresados de Enseñanza Media o Técnico Profesional, con el fin de que puedan actualizar y reforzar sus conocimientos en asignaturas de Matemáticas, Física y Computación, como una forma de prepararse para su futuro desempeño como alumno de Ingeniería, será desarrollado por la Facultad de Ingeniería de la Universidad Mayor.

Bajo el título de "Reforzamiento en Ciencias Básicas para Ingeniería, como un primer Paso a la Universidad", este programa se ha diseñado para trabajar a lo largo de períodos fijos en la Universidad y con el apoyo de su propio trabajo de auto - aprendizaje, con el fin de dotarlo de las fortalezas requeridas para su vida universitaria en las Carreras de Ingeniería de Ejecución en las Especialidades Industrial, Electrónica y Telecomunicaciones y de Computación e Informática.

Los tres cursos se dictarán en horario vespertino, en la Sede de la Facultad (Avda. Américo Vespucio Sur 357), entre julio del presente año y enero de 1999; cada uno tendrá una duración de cuatro ciclos, con un total de 34 horas cronológicas por curso.

PROF. EMILIO DECINTI FERRERA

"PARA LA CARRERA DE MEDICINA, UN EXPERTO EN LA ENSEÑANZA DE LA BIOESTADÍSTICA"

"ACADÉMICO DE DISEÑO, PARTICIPA EN DIPLOMADO EN ERGONOMÍA"

El Académico de la Escuela de Diseño de esta Corporación, Luis López Toledo, se encuentra asistiendo al Diplomado en Ergonomía, impartido por el Instituto de Seguridad del Trabajo y la Universidad de Valparaíso.

Cabe destacar que los alumnos participantes -de múltiples disciplinas- tales como ingenieros, enfermeras de salud ocupacional, kinesiólogos, médicos, mostraron un alto interés por conocer cómo se considera la ergonomía, desde el punto de vista del diseño industrial.

En atención a ello, y junto al Profesor de la Universidad Mayor Georg Bialoskorski, López Toledo desarrolló una interesante presentación relativa a este tema.

Con esta exposición, acompañada de diapositivas, quedó de manifiesto el alto nivel académico y profesional de la Escuela de Diseño de esta Casa de Estudios Superiores, captando el reconocimiento y felicitaciones de los profesionales asistentes.

Es académico de la Universidad Mayor prácticamente desde su fundación, desempeñándose como Profesor de la Facultad de Ingeniería; y hoy lo encontramos poniendo en marcha la Cátedra de Bioestadística de la Carrera de Medicina, - tema de nuestro interés en estas líneas -, que comenzará a dictar a partir del segundo semestre de este año. Titulado en 1971 como Profesor de Estado en Matemática, Física y Estadística de la Universidad de Santiago (ex UTE), Emilio Decinti Ferrera cuenta con una vasta experiencia - cercana a los 25 años - como Profesor de Bioestadística y Biomatemática en la Facultad de Medicina de la U. de Chile. Dentro de su formación académica ha realizado diversos cursos y actividades de perfeccionamiento, tales como los Cursos de Metodología de Estadística Avanzada; Metodología de la Investigación I y II; Seminario de Actualización Académica; y Metodología de la Investigación Científica.

En 1978 es becado por la Organización Panamericana de la Salud (OPS) para participar en el 1er Curso Latinoamericano de Biomatemática en Argentina y el 82, prosigue el segundo curso de esta materia. Entre 1985 y 1986, participa y aprueba el Programa de Magister en Bioestadística de la Facultad de Medicina de la U. de Chile.

Durante estos años Decinti Ferrera ha participado en la docencia de pregrado en Bioestadística y Biomatemática en la carrera de Medicina y otras carreras de colaboración médica. En docencia de postgrado, se ha desempeñado como profesor en los programas de Magister en Ciencias Médicas, Magister en Bioestadística y Magister en Salud Pública.

Asimismo, en docencia superior de postítulo, ha ejercido como académico en Estadística de Salud y Registros Médicos; Métodos Estadísticos para la Investigación; y de Estadística en el Curso Internacional de Higiene Ambiental.

Por otra parte, este destacado académico ha participado como organizador y expositor de trabajos en diversos Congresos. A modo de ejemplo, figuran los Congresos Latinoamericanos de Biomatemática efectuados en Argentina, Perú y Chile. Al igual, desde 1981 al 1997, ha participado en las Jornadas de Salud Pública y en el Primer Encuentro Nacional de la Enseñanza de la Bioestadística y Biomatemática, en las carreras del área de la salud.

En el campo de la investigación y publicaciones, se pueden destacar las efectuadas respecto a la "Variación del Riesgo de Muerte por Cáncer a lo largo de la vida en Chile. 1962 - 1981" y "Magnitud de la Pérdida en años de vida provocada por grandes grupos de causas de mortalidad en Chile 1981 - 1983", presentadas en las IV y VI Jornadas de Salud Pública.

Y con todo este extenso curriculum, por cierto resumido en estas líneas, el profesor Emilio Decinti inicia su labor como Académico de la Facultad de Medicina de la Universidad Mayor, desarrollando el área que más le gusta hacer: la docencia.



"EN MENDOZA, UNIVERSIDAD MAYOR Y FADESS

Una Escuela de Agronegocios - Centro de Altos Estudios para la Capacitación Práctica en Administración y Negocios - ha instaurado en la Ciudad de Mendoza, la Fundación Argentina para el Desarrollo Sociotecnológico Sustentable - FADESS-, en convenio con la Universidad Mayor.

La creación de esta Escuela se fundamenta en el hecho de que la situación económica y social emergente de la Argentina, la creciente competitividad y el fenómeno de globalización actual, exigen la formación de ejecutivos y técnicos con sólidos conocimientos y habilidades para la toma de decisiones en empresas agroindustriales.

Y es así que para completar esta formación, la Fundación FADESS en convenio con la Universidad Mayor de Chile, diagramó diversos programas y seminarios, impartidos en el marco de esta Escuela de Agronegocios por profesores de prestigio internacional.

Los objetivos de esta Escuela son brindar las herramientas necesarias para el gerenciamiento y los factores de suceso de la gestión integrada de asistencia técnica, manejo de diagramas de producción y ventas en las empresas que estén relacionadas con actividades agropecuarias e industrias afines.

Al igual capacitar a los asistentes para: integrarse a grupos interdisciplinarios que vinculen áreas de la cadena producción - consumo;

CREAN ESCUELA DE AGRONEGOCIOS"

diseñar y elaborar planes de trabajo de optimización de recursos del sector rural; generar puestos de trabajo a partir del desarrollo de la industria agroalimenticia; y elaborar, organizar, evaluar y coordinar todo lo relacionado con el almacenamiento, transformación de recursos agrícolas y comercialización de productos generados por la agroindustria.

A través de esta Escuela de Agronegocios, se está ya dictando un Diplomado de dos años de duración y cuatro Seminarios - de seis meses cada uno - referidos estos últimos a temas tales como Dirección Comercial, Dirección de Operaciones, Estrategia Competitiva y Dirección Financiera.

Tales Programas son dictados por destacados profesionales en ejercicio - chilenos y argentinos y académicos de la Universidad Mayor, tales como Manuel Saavedra, José Galmes de Pablo; Leopoldo Souter; Víctor Aguilera; Carlos Martínez; Luis Solar y Gastón Bruna.

Este Diplomado y los citados Seminarios están dirigidos a profesionales, empresarios y técnicos de alto nivel, que actualmente ocupan cargos ejecutivos o que están prontos a asumir funciones de responsabilidad gerencial, en empresas agrícolas, ganaderas, agroindustriales y comerciales.

Cabe destacar que dicho Programa Académico Internacional - al interior de la Universidad Mayor- lo están desarrollando la Facultad de Ciencias Silvoagropecuarias y la Unidad de Proyectos Especiales de esta Corporación.

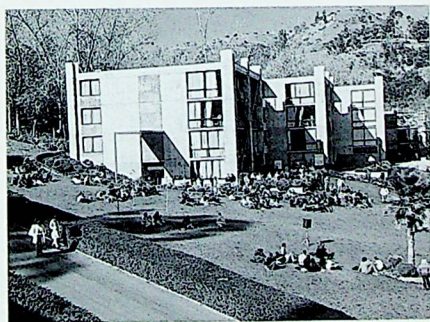
De esta forma la Universidad Mayor, traspasando las fronteras del país, está extendiendo su quehacer académico - en forma decidida y concreta - hacia el ámbito exterior.



En la Ceremonia de lanzamiento oficial de esta Escuela de Agronegocios, se observa en la testera al Rector de la Universidad Mayor, Rubén Covarrubias G. y al Director Fundador de FADESS, Dr. Aldo Biondollo.

"NUEVAS DEPENDENCIAS

EN CAMPUS HUECHURABA Y SEDE AMÉRICO VESPUCCIO"



En el Campus Huechuraba, construidos nuevos y amplios edificios.



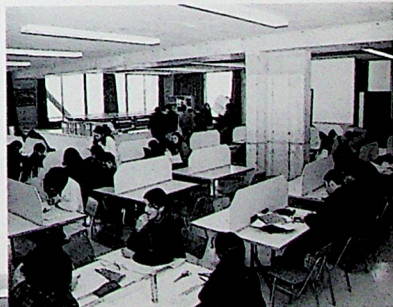
Un nuevo edificio y más amplios lugares de esparcimiento, para la Sede de Américo Vespucio.

La construcción e implementación de nuevos edificios, que vienen a incrementar la infraestructura de la Universidad Mayor, se ha concretado durante este último período.

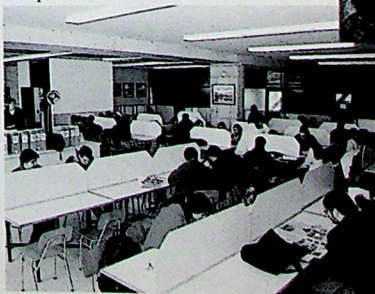
Por una parte, en el Campus Huechuraba se han construido nuevos edificios, en los cuales se sitúan un mayor número de salas de clase; y se ha readecuado la biblioteca, funcionando hoy en dos amplios pisos.

Asimismo en la Sede de Américo Vespucio, se ha incorporado a ella un nuevo inmueble ubicado en la Calle Renato Sánchez. En él funcionará la Rectoría, las Vicerrectorías Académica y de Administración y Finanzas, la Secretaría General y Dirección de Asuntos Estudiantiles, la Dirección General Académica y la Dirección de Comunicaciones.

Además en dicha Sede, gracias a estas nuevas dependencias, se ampliarán los espacios de esparcimiento para el alumnado de las Facultades de Ingeniería y de Ciencias Económicas y Empresariales.



La Biblioteca del Campus Huechuraba, hoy funciona en dos amplios pisos de uno de los nuevos edificios.



"LOS CENTROS DE ALUMNOS

EN REUNIONES CON DIRECTIVOS SUPERIORES"

El sostener una política de comunicaciones - constante y fluida - entre los Directivos Superiores y la comunidad estudiantil, ya es un hecho habitual. Y en la agenda de trabajo del Rector Rubén Covarrubias, del Vicerrector Académico René Salamé y del Director de Asuntos Estudiantiles Eduardo Castro, durante este período han quedado estipuladas diversas reuniones con los integrantes de los Centros de Alumnos de las diferentes Escuelas. En esta página, instantes de algunas de ellas.



Con el Centro de Alumnos de la Escuela de Diseño.



Los alumnos de la Directiva de la Carrera de Ingeniería Forestal



Las autoridades en reunión con el Centro de Alumnos de Ingeniería Civil.



En la reunión con los integrantes del Centro de Alumnos de Medicina.



La Directiva de la Carrera de Ingeniería de Ejecución en Administración de Empresas.



Los Directivos Superiores con los representantes de Ingeniería Comercial.



Junto a los alumnos de la Directiva de la Escuela de Odontología



La Directiva Estudiantil de la Escuela de Agronomía.



Los representantes de la Directiva de la Carrera de Arquitectura.

MAYORES INFORMACIONES

UNIVERSIDAD MAYOR: Avda. Américo Vespucio Sur 357, Las Condes, Santiago • Fono 240 3800 • Fax 228 6468
Internet : www.umayor.cl.

Editor: Dirección de Comunicaciones • Redacción Periodística: Isabel Corvalán Montenegro
Diseño y Producción Gráfica: DOMUS S.A.