

CREADA
FACULTAD DE
ODONTOLOGÍA

PINTURAS, ESCULTURAS,
FOTOGRAFÍAS Y LIBROS,
EN EL CENTRO DE
EXTENSIÓN

“CALIDAD PAÍS” EN
SEMINARIO
INTERNACIONAL DE LA
FACULTAD DE
INGENIERÍA

EN SEMINARIO:
INNOVACIONES
METODOLÓGICAS

PRESENCIA DE
ARQUITECTURA Y
DISEÑO

CURSO DE MEDICINA Y
CIRUGÍA DE EQUINOS

EL DEPORTE,
TRIUNFADOR DEL AÑO 97

RECEPCIÓN DE
ACADÉMICOS EN
FOTOGRAFÍAS



UNIVERSIDAD MAYOR PARA ESPIRITUS EMPRENDEDORES

EN SU CAMPUS HUECHURABA, DESDE EL PRÓXIMO MES DE MARZO:

“UNIVERSIDAD MAYOR IMPARTE LA CARRERA DE MEDICINA”

Desde marzo de 1998, la Universidad Mayor impartirá la carrera de Medicina, la que funcionará en su Campus Huechuraba, hecho que ubica a esta Corporación en una posición de liderazgo dentro de la educación superior privada del país.

El Directorio de la Universidad ha tomado esta importante decisión considerando diversos aspectos: la necesidad de consolidar definitivamente a la Universidad Mayor como la única del área privada que sólo dicta carreras del ámbito científico - tecnológico; el desarrollo experimentado por el país y la creciente necesidad de profesionales del área de la salud; conscientes de la valiosa experiencia lograda con la creación de la carrera de Odontología y considerando los laboratorios altamente especializados que dispone la Universidad en el área de ciencias básicas y de la salud.

Como Decano de la futura Facultad de Medicina, ha asumido el destacado médico cirujano, especialista en Medicina Interna y Magister por la Universidad de Londres, Dr. Juan Giaconi Gandolfo, ex Ministro de Salud. El Dr. Giaconi se ha desempeñado entre otros numerosos cargos, como Director del Hospital Clínico de la Universidad Católica y Director del Departamento de Salud Pública de esa Corporación.

Por su parte, la Dirección de la Escuela estará a cargo de la Dra. Gabriela Venturini Ramírez, Médico Cirujano, especialista en salud pública, de dilatada trayectoria docente y administrativa. Por muchos años, la Dra. Venturini, ha sido profesora de la Universidad de Chile en donde ocupó además numerosos cargos docentes, entre los que se destacan los de Directora del Departamento de Salud Pública del Campus Oriente, Secretaria de la Facultad de Medicina y Decana de la Facultad de Medicina Norte. También se desempeñó como Secretaria Regional Ministerial de Salud de la Región Metropolitana.

(Continúa en la pág. 2)



La carrera de Medicina se impartirá en el Campus Huechuraba de la Universidad.

“FONDO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO”

(Viene de la pág. 1)

El Dr. Giaconi y la Dra. Venturini han conformado un destacado grupo de profesionales y académicos, que serán los responsables de formar a estos futuros médicos cirujanos.

La carrera, que se impartirá en horario diurno, tiene una duración de 7 años, su Título Profesional es de Médico Cirujano y su Grado Académico, el de Licenciado en Medicina.



El Decano de la Facultad de Medicina, Dr. Juan Giaconi Gandolfo.



La Directora de la Escuela de Medicina, Dra. Graciela Venturini Ramírez.

Con recursos del Fondo de Investigación y Desarrollo, el profesor de la Facultad de Ingeniería, Luis Briceño, asistió al XII Congreso de Ingeniería Eléctrica, efectuado en noviembre en la ciudad de Temuco.

En la oportunidad, el prof. Briceño presentó el trabajo “Cartografía Cerebral Electroencefalográfica conjunto Referencial de Individuos Sanos 50 a 70 años Ambos Sexos”, que produjeron campos de ingeniería de esta Universidad con personal de servicio de Neurología del Hospital Militar.

Por otra parte, un grupo de 12 alumnos de la Escuela de Ingeniería Comercial - Diurno y Vespertino-, asistieron a las XVIII Jornadas Nacionales de Estudiantes de Ingeniería Comercial, que organizadas por la Escuela de Negocios Universidad Adolfo Ibáñez, tuvieron lugar en Valparaíso.

Tales alumnos son los siguientes: Daniela Guerra; Carolina Belmar; María José Avila; Catalina Pérez; Paz Mardóñez; Cristián Kullthmann; Jorge Valderrama; Carolina Donoso; Pía Díaz; Pablo Müller; Paula Muñoz; y Carlos Moreno.

También con financiamiento de este Fondo, los profesores de la Facultad de Ingeniería, Ismael Gutiérrez y Ramón Hernández, participaron en el “XI Congreso Chileno de Educación en Ingeniería”, realizado en la Universidad Central.

Finalmente, tres profesores y 5 estudiantes de la Escuela de Agronomía, concurren al Encuentro Nacional de Economistas Agrarios, desarrolladas en la Universidad de Talca, ocasión en que presentaron interesantes trabajos de investigación.

El profesor Gastón Bruna Day, junto al alumno Jorge García van Gein, expusieron su estudio relativo al “Mercado de los quesos de leche de oveja”. Por otra parte, “Segmentación de los consumidores en el mercado de Champiñones del Gran Santiago”, se denomina el trabajo desarrollado por el profesor Manuel Saavedra Correa y el alumno Juan Eduardo Zarhi Salim - Hanna.

Al igual este académico, Saavedra Correa, con el estudiante Marcelo Soto Montenegro, presentaron la investigación referente a la “Medición de los grados de sustitución en las preferencias por hortalizas de los consumidores de Santiago”.

Asimismo, los alumnos José Alfonso Camus Abbott y Carmen Gálvez Mena, dieron a conocer su estudio “Factibilidad técnica - económica de una planta procesadora de papas prefritas congeladas, papas chips y escamas de papas deshidratadas para la X Región”; éste fue realizado con el profesor Víctor Aguilera A.

A este encuentro nacional también concurre el profesor José Galmez de Pablo.

Asimismo, en el contexto de participación de profesores y alumnos en eventos académicos, el docente de la Escuela de Agronomía de la Universidad Mayor, el Ingeniero Agrónomo Manuel Saavedra, participó en el Seminario “Manejo y Comercialización de Ajos y Cebollas”, efectuado en Rengo bajo la organización de INDAP.

En la ocasión expuso respecto al tema “El mercado de Ajos y Cebollas en relación al Mercosur”.

MEDICINA VETERINARIA

“CONVENIO CON EL PARQUE METROPOLITANO DE SANTIAGO”

Un convenio de intercambio docente profesional, docente de servicios y otras relacionadas con las actividades propias de la Escuela de Medicina Veterinaria y del manejo de animales, fue suscrito entre la Universidad Mayor y el Parque Metropolitano de Santiago.

Ello, por cuanto ambas entidades están conscientes de la necesidad de aunar esfuerzos en pro de mejorar, por una parte la docencia con actividades prácticas y por la otra, contribuir al cuidado y protección de los recursos naturales con que cuenta el Parque, y además facilitar el acceso e la comunidad al conocimiento de los mismos.

Así, el Parque - por intermedio del Departamento Zoológico- recibirá alumnos en práctica de la Carrera de Medicina Veterinaria. Por su parte, la Universidad Mayor establecerá un sistema de intercambio con el parque, que permita desarrollar programas de educación, de prevención, investigación conjunta, prácticas, etc., en las diversas áreas relacionadas con la Carrera de Medicina Veterinaria y que tiendan al cumplimiento de los objetivos educacionales que ambas



El convenio fue suscrito por el Rector Rubén Covarrubias Giordano y la Directora Subrogante del Parque Metropolitano de Santiago, Teresa Rey Carrasco.

instituciones tienen. Dentro de las actividades conjuntas se comprenden el desarrollo de tesis de grados, investigaciones, apoyo técnico mutuo, etc. incluyendo prácticas con estudiantes de nivel básico y avanzado.

“CREADA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA”



Haciendo uso de la palabra, el Decano de la Facultad de Odontología, Dr. Hernán Barahona Justiniano. En la testera se observa de izq a der: el Rector de la Universidad, Rubén Covarrubias Giordano; el Presidente del Directorio, Ricardo García Rodríguez; el Vicerrector Académico, René Salamé Martín y el Secretario General de la Universidad, Eduardo Castro Stone.

En una solemne ceremonia, presidida por las máximas autoridades de la Universidad, fue creada la Facultad de Odontología de la Universidad Mayor.



El Decano Dr. Hernán Barahona, el Rector Rubén Covarrubias, el Presidente del Colegio de Dentistas de Chile, Dr. Leopoldo Stuardo, y el Presidente del Directorio de la Universidad, Ricardo García.



Al acto, efectuado en el Campus Huechuraba, concurrieron directivos, académicos, alumnos e invitados especiales.



Luego de la ceremonia, se efectuó un recorrido por los laboratorios de anatomía humana.



“DESIGNADO NUEVO DIRECTOR DE LA UNIVERSIDAD MAYOR”

El destacado Ingeniero Agrónomo y ex Ministro de Estado, Alfonso Márquez de la Plata Irrarzával, ha sido designado nuevo integrante del Directorio de la Universidad Mayor.

Marquez de la Plata, ha sido Ministro de Agricultura, del Trabajo, Secretario General de Gobierno y de Minería. Asimismo, este conocido agricultor, es en la actualidad director de diversas e importantes empresas.

Así en el Directorio de la Universidad Mayor, que es presidido por Ricardo García Rodríguez, Alfonso Márquez de la Plata ocupa su nuevo cargo junto a Rubén Covarrubias, René Salamé, Erich Villaseñor, Mario Amello, Jorge Prado, Yerko Torrejón, Francisco Varela y Eduardo Castro.



“PRESENTADO LIBRO DE GRACIELA LEÓN”

El libro de poemas titulado “Pequeño Salmo Profano”, escrito por Graciela León Rogers, fue presentado en una ceremonia efectuada en el Centro de Extensión y Educación Continua de la Universidad Mayor.



De izq a der: Rubén Covarrubias Giordano, Rector de la Universidad Mayor; Graciela León Rogers; Alejandro Foxley Riosco, quien presentó el libro; y Horacio Marín García, Director de Centro de Extensión y Educación Continua de la Universidad Mayor



Un aspecto de la ceremonia.



Gerardo Nuñez, Francisco Frei y Ana María Parada



Enka Stengl, Rómulo García, María Luisa Arenas y Ricardo Peña.

PINTURAS

EXPOSICIÓN DE OLEOS

La Exposición de Oleos de María Inés Rentería V. (medalla internacional) y Yolanda Benítez L. (alumna) fue exhibida al público en el Centro de Extensión y Educación Continua de la Universidad Mayor.



Horacio Marín, Director del Centro de Extensión y Educación Continua de la Universidad Mayor; Yolanda Benítez; María Inés Rentería y Hernán Barahona, Decano de la Facultad de Odontología de la Universidad Mayor.



Gisela Gübeli; Abelardo Mella, Rosa Rubio y Manuel Beytia.



José Cardoch; Marta y Juan Iglesias.



Paulette Aubry; Andrés Larraín y Odette Doklhaie

“CURSO DE CAPACITACIÓN EN LA SERENA”

Un curso de Capacitación sobre “Derecho Sindical en el Sector Público”, orientado a los dirigentes gremiales del Ministerio de Educación de la IV Región, se llevó a efecto en La Serena, a través del Centro de Educación Continua de la Universidad Mayor.

A este curso, que contó con el patrocinio de la Asociación Gremial de los Funcionarios del Ministerio de Educación, ANDIME, asistieron 25 dirigentes gremiales, incluyendo invitados de otras Asociaciones del sector público pertenecientes a la ANEF.

Los temas tratados en la oportunidad fueron “Las bases constitucionales sobre el derecho de asociación y las normas vigentes para los funcionarios de la Administración Pública”; “Fases de una Negociación”; “El Liderazgo” y “Las Bases de Modernización del Estado”.

EN LA UNIVERSIDAD MAYOR:

“NOTICIAS DE TRES PINTORES”

Y

“MUERTE PARA UNA VIDA”

Las obras de tres periodistas pintores - José Gay, Nicolás Luco y Samuel Valenzuela - fueron exhibidas en la Universidad Mayor en una Muestra Colectiva, organizada por el Centro de Extensión y Educación Continua de esta Corporación y la Galería de Arte “Los Arcos de Bellavista”.



Nicolás Luco, Editor de la Revista Siglo XXI de EL Mercurio; Rubén Covarrubias, Rector de la Universidad Mayor; José Gay, Editor Nacional de “Las Últimas Noticias”; y Samuel Valenzuela, Jefe de Cultura de “Las Últimas Noticias”.

Estos tres expositores tienen en común una profesión (el periodismo) y una inquietud artística (la pintura) que dejó atrás, hace tiempo, la superficial categoría de “hobby” para convertirse en un medio importante y necesario para expresarse ante el mundo. Esta vez se unieron en la mencionada exposición que mostró parte de sus últimas creaciones. Por otra parte, en la ceremonia inaugural de esta exposición, también fue presentado el libro “Muerte para una Vida”, de Patricio Lago Yáñez.



Horacio Marín, Director del Centro de Extensión y Educación Continua de la Universidad Mayor; el Rector Rubén Covarrubias; y Patricio Lago Yáñez, autor del libro “Muerte para una Vida”.



Fené Salamé, Vicerrector Académico de la Universidad Mayor y Juan Carlos Lillo.



Una panorámica de la ceremonia inaugural.



Humberto Ovalle; Ellen Seemann; Bettina Schröder y Lilian Aubele.



Matías Luco; Verónica Luco; Nicolás Luco y Sharon Reid.



Alberto Arce; Carmen Escobar; Lucía Izquierdo y Hugo Lea Plaza.



Pilar Montory de Lago; Marta Lyon de Covarrubias; Loreto Vera Junemann y Soledad Lago.



Claudio Hasenberg; María Elisa Ruiz- Tagle; Ximena Mora; Verónica de Hasenberg e Italo Traverso.



Pablo Valenzuela; Mónica Guerra y Daniel Matas.



Alicia Vidal; Ana González y Carmen Espinoza.

“VIAJES ATEMPORALES”

Una Exposición Colectiva de Pinturas, con obras de alumnos de la Escuela de Arquitectura de la Universidad Mayor, fue exhibida al público en el Centro de Extensión y Educación Continua de la Universidad Mayor.

Los alumnos - artistas, fueron Daniel Alvarez, René Cetty, Daniel Guimpert, Francisco Romero y José Pablo Segura.



Daniel Alvarez San Martín y Horacio Marín García, Director del Centro de Extensión y Educación Continua de la Universidad Mayor.



El Director de la Escuela de Arquitectura de la Universidad Mayor, Uwe Rohwedder Gremler y Daniel Guimpert Gurdí.



Jaime Matas, Decano de la Facultad de Arquitectura, Arte y Diseño de la Universidad Mayor, Daniel Alvarez San Martín y René Cetty Donoso.



El Rector Rubén Covarrubias, junto a los alumnos expositores.



Verónica Reyes; Roberto Mardonez; René Cetty; Michel Cetty; Amelia Donoso de Cetty y René Salame.



José Pablo Segura Torrejón; René Salame Martín, Vicerrector Académico de la Universidad Mayor y Francisco Romero Cruz.



Francisco Romero, Marina Cruz, María Teresa Cruz e Isabel Margarita Cruz.



Eugenia de Rengifo; Antonia Sierralta y Graciela Morales.

“FOTOGRAFÍAS DE ALUMNOS DE ENSEÑANZA MEDIA”

Cerca de 220 fotografías, captadas por estudiantes de enseñanza media de colegios de la Región Metropolitana, participaron en el segundo Salón Metropolitano de Fotografía.

Este concurso fue organizado por la Secretaría Ministerial de Educación de esta Región, a través de su Departamento de Cultura, en conjunto con la Universidad Mayor y Foto Cine Club de Chile.

Sus objetivos fueron brindar al estudiante al posibilidad de mostrar sus aptitudes creativas en el arte de la fotografía y desarrollar la capacidad de expresión con el lenguaje de las imágenes.

La exposición de los trabajos participantes y la ceremonia de premiación se llevó a efecto en el Centro de Extensión y Educación Continua de la Universidad Mayor.



El primer y segundo lugar recayeron en las imágenes “¿Y la Bencina?” y “Sin Título”, del alumno Marcelo Díaz, del Colegio Sagrados Corazones de la Comuna de Santiago. Hizo entrega de los premios, el Rector de la Universidad Mayor, Rubén Covarrubias.



El tercer lugar lo obtuvo el alumno del Liceo José V. Lastarria, Felipe Sepúlveda, con su trabajo “Fruto del Esfuerzo”. Le entrega su premio, el Jefe del Departamento de Cultura de la Secretaría Ministerial de Educación, Pablo Vrotsky.



Menciones Honoríficas obtuvieron los alumnos Marcelo Orellana, del Liceo Experimental Artístico; Mariela Pino y Paola Alvarado, ambas del Liceo Francisco Frías Valenzuela.

EXPOSICION DE ESCULTURAS:

“ESCUELA ARTESANOS DE LA PIEDRA”

Una exposición de esculturas, realizadas por los alumnos de primer y segundo nivel de la Escuela de Artesanos de la Piedra”, dirigida por la escultora Hilda Rochnna, estuvo abierta al público en el Centro de Extensión y Educación Continua de la Universidad Mayor, bajo la organización de esta Corporación y la Fundación Nacional de la Cultura. En esta ocasión se expusieron 18 piezas, obras creadas por 13 alumnos expositores, los que además recibieron sus correspondientes certificados de estudios, obtenidos en esta escuela que es la única en Chile en su género.



Hilda Rochnna, René Salamé, Vicerrector Académico de la Universidad Mayor, Lucía Pinochet Hiriart, Presidenta de la Fundación Nacional de la Cultura y Horacio Marín, Director del Centro de Extensión y Educación Continua de la Universidad Mayor.



Alan Barria; Narciso Poblete y Andrés Rodríguez.



Enrique Rochnna, Horacio Salah; Bianca Schulz; Bessie Strick y Gianella Soto.



Jorge Macan, Ingrid Gredig y Nocalás Macan.



Manuel Castro; Teresa Santa María y Alfonso Veliz.

PINTURAS

“EXPOSICIÓN DE TALLER DE ARTE”

Las obras creadas por 39 alumnas del Taller de Arte, dirigido por la Licenciada Patricia Muratsuka Fernández, formaron parte de una exposición realizada en el Centro de Extensión y Educación Continua de la Universidad Mayor.



El Diputado Alberto Espina, quién hizo la presentación oficial de la exposición, la Directora del Taller Patricia Muratsuka Fernández y el Rector Rubén Covarrubias.



Marta Lyon de Covarrubias; la expositora Adela Berguecio y Jaime Rodríguez.



Rafael Barriga; Ayde Domic Tomich, artista participante en la exposición, y el Premio Nacional de Ciencia, Eric Goles.



Mariano Donoso, Elena Peña de Donoso, Francisca Espina y la artista expositora María Elena Donoso de Espina.



Las expositoras Lucy Hasbún y Francisca Ossa; Paula Ossa y Ximena Ilabaca de Ossa.



Marcelo Guerrero; Gabriela Ward, artista expositora y Mónica Cabello.

“CONVENIO CON CORPORACIÓN MUNICIPAL DE LA VI REGIÓN”

Un convenio amplio de colaboración, entre la Universidad Mayor y la Corporación Municipal de Salud, Educación y Menores de San Fernando, fue acordado el pasado mes de octubre.

Por este acuerdo, ambas partes han estipulado establecer un amplio marco de colaboración de asistencia en temas de interés común. Es así como se desarrollarán programas y proyectos conjuntos, que se orienten al área de la capacitación, desarrollo social, educacional y en general a realizar acciones de mutuo interés y beneficio.

Dicho convenio fue suscrito en San Fernando, por el Rector de la Universidad Mayor, Rubén Covarrubias G. y el Alcalde de esa Comuna y Presidente de la mencionada Corporación, Néstor Cornejo C.

“CONFERENCIA EN MEDICINA VETERINARIA”



Una Conferencia dirigida a los alumnos de Medicina Veterinaria de la Universidad Mayor, dictaron los doctores especialistas Rainer Von Schultendorff y Enzo Bosco. El tema abordado fue “Enfermedades del disco Intervertebral. Abordaje Clínico y Quirúrgico”. Este encuentro académico fue organizado por el Centro de Alumnos de la Carrera.

“XXVIII FERIA CIENTÍFICA JUVENIL”

Con el auspicio de la Universidad Mayor, en el mes de octubre se llevó a efecto la XXVIII FERIA Científica Juvenil, organizada por el Museo Nacional de Historia Natural.

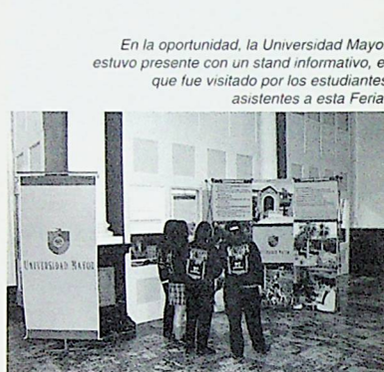
El objetivo tradicional de esta feria, es incentivar a los estudiantes del país a participar con una investigación sistemática, asesorados por sus profesores, en las áreas de las Ciencias Naturales y Exactas, con aplicación del método científico y el uso de un pensamiento reflexivo y crítico; asimismo, busca ofrecer un espacio preestablecido donde reunirse para encauzar las vocaciones y permitir la interrelación e intercambio de experiencias.

Tales objetivos fueron altamente logrados, por cuanto en la oportunidad se dieron cita numerosos estudiantes de enseñanza básica y media de todo el país, quienes expusieron novedosos e interesantes trabajos de investigación científica.

Al respecto, el Premio Nacional de Ciencias Naturales Nibaldo Bahamonde N, expresó “el desarrollo de esta FERIA Científica Juvenil, permite a la juventud estudiosa vivir la Ciencia y comprender que esta importante disciplina contribuye al desarrollo humano, y que sus impactos gravitan en todos los aspectos del quehacer del hombre para mejorar su calidad de vida”.



En la ceremonia inaugural, de izq a der: Nibaldo Bahamonde N., Premio Nacional de Ciencias Naturales; el Rector de la Universidad Mayor, Rubén Covarrubias G.; Haydee Domic, Directora del Proyecto EXPLORA - CONICYT; y Alberto Carvacho B., Director del Museo Nacional de Historia Natural.



En la oportunidad, la Universidad Mayor estuvo presente con un stand informativo, el que fue visitado por los estudiantes asistentes a esta FERIA.

PARTICIPACION

“ALUMNOS DE MEDICINA VETERINARIA COLABORARON PROFESIONALMENTE EN EXPOSICIÓN DE MASCOTAS”

Una activa e importante participación tuvieron alumnos de la Escuela de Medicina Veterinaria de la Universidad Mayor, en el evento “El Mundo de las Mascotas”, realizado en Casa de Piedra.

Cabe destacar que la Universidad Mayor fue especialmente invitada, por los organizadores del encuentro, a estar presente.

Y los alumnos lo hicieron en dos importantes aspectos. Estuvieron tanto en un Stand de la Universidad, como colaborando activamente en las labores desarrolladas en una particular granja educativa.

Allí, con su asistencia profesional, apoyaron el cuidado de animales tales como alpacas,

terneros, ovejas, cabras, y chivos; además, entregaron interesante información sobre el particular, al numeroso público asistente a esta feria, principalmente alumnos de colegios.



ORGANIZADO POR LA FACULTAD DE INGENIERÍA:

“CALIDAD PAÍS: AVANZANDO HACIA UN SISTEMA NACIONAL DE CALIDAD”

Un importante Seminario internacional sobre el contingente tema de los Sistemas de Calidad, organizado por la Facultad de Ingeniería de la Universidad Mayor y PROCATEC, se llevó a efecto durante tres días en el mes de octubre en el Hotel Santiago Park Plaza, contando con la asistencia de destacados expositores nacionales y extranjeros.

La llave de las estrategias para la correcta gestión en la empresa y organizaciones de toda índole, es la Calidad. En esta perspectiva, los temas abordados en el Seminario “Calidad País. Avanzando hacia un Sistema Nacional de Calidad”, entregó a los asistentes las bases para dar inicio en sus respectivas organizaciones, a la creación o perfeccionamiento de los Sistemas de Calidad.

Fueron patrocinadores de este Seminario, las Municipalidades de Santiago y Providencia; el Colegio de Ingenieros de Chile A. G. y el Instituto Nacional de Normalización. Sus auspiciadores, Diario El Mercurio; CTC S.A.; CTC Mundo; Radio Horizonte; ORSAN S.A.; ARCAN Chile S.A.; TECNOMUNDO y el Instituto de Investigaciones y Control del Ejército.



Hernán Parodi, de CTC S.A.; Marisol Contreras y William Neilson, de CTC Mundo.



Karen Kelchtermans, alumna belga en práctica en PRODALAM S.A.; Orlando Ramírez; y el expositor Dr. Américo Albala.



Miguel Villarroel, de FAMA E; Sergio Alfaro, de THEMCO S.A.; y Alejandro Opitz, de INPROMAS.

El Presidente Nacional del Colegio de Ingenieros de Chile A.G., Carlos Andreani, dictó la Clase Inaugural “Visión de la Ingeniería Chilena y el Desarrollo del País”



En el acto inaugural, de izq a der: Carlos Martínez Pavez, Decano de la Facultad de Ingeniería; el Rector de la Universidad Mayor, Rubén Covarrubias Giordano; Ricardo García Rodríguez, Presidente del Directorio de esta Corporación; Carlos Andreani, Presidente Nacional del Colegio de Ingenieros de Chile A.G. y Orlando Ramírez, Gerente General de PROCATEC.



Miguel Ramírez Flores; Luis Solar Wilson y el expositor José Leñero González, pionero de la filosofía gerencial de Calidad Total en Centroamérica.



Participando en el Panel “Calidad en la Formación del Recurso Humano”, se observa de izq a der: Iván Lavados M., Vicepresidente del Consejo Superior de Educación; el Decano Carlos Martínez P., Moderador del Panel; al Diputado Jorge Ulloa A.; y a Elias Arze L., Consejero Nacional del Colegio de Ingenieros de Chile A.G.



El Decano Carlos Martínez P., el Rector Rubén Covarrubias G., el Alcalde de la I. Municipalidad de Providencia, Cristián Labbé G., quien participó en el Panel “Calidad en el Servicio Público”; y René Salame M., Vicerrector Académico de la Universidad Mayor.



El Director de Ingeniería Civil Industrial de la Universidad Mayor y Coordinador del Seminario, Juan Carvajal Guerra, junto al grupo de alumnos de esta Casa de Estudios Superiores que colaboraron en el desarrollo del encuentro, Katherina Caselli; Mary Pérez B.; Cristián De Caso N.; Carolina Valdivia C.; y Heidi Morgan F.



En el Panel “Avances Hacia un Sistema Nacional de Calidad”, participaron: de izq a der, Alvaro Díaz P., Jefe de División Desarrollo Productivo del Ministerio de Economía, Enrique Román G., Director Ejecutivo del Centro de Productividad Integral, el Diputado Patricio Melero; el moderador del panel, Orlando Ramírez; y Mario Waissbluth, Director Ejecutivo de INVERTEC IGT.



Miguel Ramírez, de PROCATEC; el Ingeniero brasileño y expositor del Seminario, Marcelo Macedo; Robert Tremaine, de Arze Recine y Asoc. Ing. Consultores; y Hugo Torres, de la Comisión de Energía Nuclear.



El Decano Carlos Martínez P., junto a un grupo de alumnos de la Universidad Mayor asistentes al Seminario.

PROFESOR RICARDO NAPADENSKY BAUZÁ

“LA ESTRUCTURA, ES PARTE DEL LENGUAJE ARQUITECTÓNICO”

Arquitecto titulado el 75 de la Universidad de Chile y Master en Diseño Estructural, siendo alumno del primer y único master que se ha dictado en el país en esa especialidad. Es más, en el mundo de la arquitectura nacional, no son más de 15 los arquitectos estructuralistas. Ello, sumado a todos los cursos que ha tomado, fácil en el curriculum de Ricardo Napadensky Bauzá se suman dos doctorados. En evidencia queda la profundidad de su especialización.

Por ejemplo, su tesis de título - formulando un modelo teórico para estudiar el hormigón armado en determinado tipo de esfuerzo - le ocupó la corta suma de cinco años.

Y haciendo un recuento, a los 16 años ingresa a Arquitectura, carrera que lo atrapa, siendo hoy una persona plenamente realizada con su profesión y por cierto... con su especialización. Observamos latente y la palabra estructura, que la entiende como una herramienta fundamental para el diseño arquitectónico. Tras una definición, acota “es la parte de la arquitectura que permite el sustento de la forma, que la forma sea lo que es”; y enfatiza, “no puede haber arquitectura sin estructura, siendo el manejo de la variable estructural, fundamental para el aspecto creativo. El manejo del espacio, de la forma, van asociados indisolublemente a la estructura”. Pero aclara, “la estructura para el arquitecto no tiene nada que ver con las estructuras del ingeniero, pues son dos cosas distintas”.

Este es un tema que lo apasiona y el mensaje que inculca como profesor. Inicia su labor docente el 67, aún siendo alumno y el 70, ya es profesor titular de estructura y académico jornada completa en la U. de Chile. El 81 se

aleja de ella; el 82 ingresa a la Central y el 88 a la Mayor. Y así han sido 30 años dedicados a la docencia, donde formar gente ha sido toda una vida para él.

En nuestra Universidad -creador de esta línea estructural - imparte 4 estructuras; a los alumnos de 2do, 3er, y 4to año y a los de 5to, Taller de Arquitectura integrado. Y en este punto, por lo novedoso, por ser una innovación metodológica, se detiene a explicar. “Siempre la estructura es un camino paralelo, que no se integra, que no forma parte del lenguaje. Hace 3 años nosotros sí lo estamos haciendo; el taller de diseño estructural y el taller de diseño arquitectónico, se fundieron en un solo taller integrado y creo que ello ha sido tremendamente exitoso. Además, el tema de la integración en el taller, es el gran tema; es una aspiración de las mallas curriculares de todo el mundo y lo estamos haciendo”. Asimismo, se están gestando nuevas generaciones que sí van a estar muy interesados en el área estructural”.

Tras un consejo para sus alumnos frente al “temor” por las estructuras, nos señala “hay que entender que ellas son una parte fundamental de la arquitectura y entender cuál es la potencialidad que le da a un arquitecto el manejo de los modelos estructurales en su creación arquitectónica. Si logran entender eso, y se meten en el estudio con esa visión, van a desaparecer absolutamente los temores”. Si sumamos el comprender de que es una disciplina rigurosa, con una formación científica, un lenguaje estricto, que es de comprensión más que de estudio, y de que no le teman a las matemáticas, las van a alcanzar con éxito.

Desde el punto de vista de apoyo documental, para esta nueva malla curricular, lo encontramos frente a una gratísima dificultad: en el mundo no existe nada sobre el particular, no hay textos, material todo hay que hacerlo. Y pese a su temor por no contar con el tiempo necesario, tiene el propósito de hacerlo. “Eso nos va a permitir estar en la cabeza, en el top de las mallas curriculares”.

Respecto a su profesión, siempre la ha ejercido en forma particular, lo que es muy importante. Aún alumno de 3er año, empezó a trabajar profesionalmente junto a su hermano también arquitecto, desarrollando stands para la FISA. Y desde ahí continuó proyectando, calculando y construyendo casas, edificios, industrias.

Junto a los arquitectos Carlos Maldonado y Edith Frindt, formaron una oficina y desde el 73 al 81, múltiples fueron los proyectos desarrollados, como por ejemplo las viviendas ubicadas en Bilbao y Marchant Pereira, el Conjunto Habitacional Parque Inés de Suárez, ó el Edificio Padre Mariano.

Y hoy lo encontramos dedicado a su oficina de proyectos, tanto de arquitectura como de calculo, pensando en incursionar en una etapa nueva... participar en algunos concursos de edificios institucionales, siendo ese un nuevo desafío profesional. Pero de la mano camina impregnada su labor docente, en que siempre está en una renovación no sólo metodológica sino que humana.



PROYECTO

DISEÑADO POR ALUMNOS DE ARQUITECTURA DE LA U. MAYOR:

“LA CALLE ESMERALDA, UN NUEVO PASEO PEATONAL”

La calle Esmeralda, entre Miraflores y San Antonio, se prepara para su renovación urbana; será un paseo semipeatonal, cuyos trabajos comenzarán en el próximo mes de mayo.

Y la noticia de nuestro interés radica en que el diseño, que servirá de base para un proyecto detallado y técnico, fue elaborado por siete estudiantes de Arquitectura de la Universidad Mayor, encabezados por la arquitecta y académica de esta Casa de Estudios Superiores, Verónica Schlegel.

Tales alumnos son Renato Barrientos, Carlos Burgos, Rodrigo Lorca, Verónica Espina, Sandra Sofías, Paula González y Rodrigo Díaz; ellos, en el ramo de Taller Urbano, trabajaron la idea de convertir a Esmeralda en un paseo semipeatonal.

A modo de resumen, la base del cambio es que la actual calle se convertirá en un paseo, en el cual sólo se permitirá el paso de vehículos particulares entre lunes y sábado hasta las 14.00 hrs. El fin de semana, la arteria será del peatón.

Como ejes, el Instituto Goethe y la Posada del Corregidor protagonizarán la vida cultural del paseo. A ello se agrega la idea de restaurantes al aire libre, exposiciones y diversas actividades que potencien el barrio. El costo de este proyecto será cercano a los 250 millones de pesos.

“EN CONGRESO, PARTICIPARON ACADÉMICOS DE LA ESCUELA DE ODONTOLOGÍA”

Los profesores de Anatomía Humana de la Escuela de Odontología, Doctores. Dámaso González Espinosa y Sergio Rodríguez Riquelme, participaron en el XVIII Congreso Chileno de Anatomía, efectuado en Valparaíso y al que concurrieron destacados Anatomistas y especialistas de universidades chilenas y sudamericanas, como Argentina y Brasil. En la oportunidad, los académicos de la Universidad Mayor expusieron el trabajo de investigación Anatómico -Clínico titulado “Anatomía Aplicada a la Implantología Mandibular”.

“INNOVACIONES METODOLÓGICAS Y MEJORAMIENTO DE LA DOCENCIA UNIVERSITARIA”



El encuentro académico, realizado en la Sede del Claustro, fue inaugurado por el Rector Rubén Covarrubias y el Vicerrector Académico René Salamé.



Académicos debaten respecto de los temas tratados.

Un aspecto del seminario.



Con la participación de los académicos de la Universidad Mayor, se llevó a efecto el segundo Seminario relativo a Innovaciones Metodológicas y Mejoramiento de la Docencia Universitaria. En la oportunidad, se dieron a conocer innovadores proyectos que, para el mejoramiento de la docencia, han realizado a través del “Fondo de Investigación y Desarrollo” académicos de esta Corporación.

Otros objetivos de este encuentro, fue dar a conocer los fundamentos técnicos de los procesos de innovación metodológica y expe-

riencias innovadoras en enseñanza de las matemáticas y sus resultados; permitir el intercambio de experiencias entre los académicos participantes, a través de talleres que aborden acciones específicas ya realizadas o deseadas, de modo de incentivarlos a sumarse a este tipo de iniciativas; e ir perfilando acciones sistemáticas en las materias señaladas.

Durante la jornada, además se dictaron conferencias a cargo de los especialistas Doctores Clifton Chadwick y Gricelda Gallegos y se llevaron a efecto interesantes talleres.

Académicos de la Universidad Mayor expusieron sus innovadores proyectos; uno de ellos, el efectuado por el profesor de la Facultad de Ingeniería, Luis Solar Wilson.



ESTUDIO

PLANTEA LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN DE LA U. MAYOR:

“LAS HORMIGAS, ¿UNA POSIBLE SOLUCIÓN PARA CONTROLAR TERMITAS?”

Frente a la reciente plaga de termitas, el Laboratorio de Zoología y Etología de la Facultad de Ciencias Silvoagropecuarias de la Universidad Mayor, dirigido por el Prof. Dr. Joaquín Ipinza-Regla, Médico Veterinario, presenta una alternativa para ayudar, de alguna manera, al control de la plaga.

Versiones de algunos expertos en control de plagas mencionan que uno de los métodos biológicos para el control de estos Isoptera serían las hormigas; en efecto, frente a un brote de estos insectos en la ciudad de Antofagasta, realizaron un control biológico con hormigas ponerinas (*Heteroponera carinifrons*), las cuales paliaron en parte el problema, pero desgraciadamente estos formídeos ocasionaron un problema sanitario en la población humana.

No obstante lo anterior, el Dr. Ipinza, cuya especialidad científica aborda aspectos conductuales y sociobiológicos, usando como modelo de estudio las hormigas, se encuentra realizando en su laboratorio una investigación piloto en la cual “enfrentará” especies de hormigas que se encuentran en la zona precordillerana cerca de la Región Metropolitana, las cuales no causan problemas secundarios a las personas, contra poblaciones de termitas traídos de diferentes focos ubicados en algunas comunas de Santiago.

Para ello, trabaja con dos especies de “hormigones” comunes en la zona mencionada: *Camponotus morosus* y *Camponotus chilensis*, hormigas que según el Dr. Ipinza -Regla son herméticas frente a individuos homo o heteroespecíficos provenientes de otros nidos y frente a otras especies de insectos sociales. Los resultados obtenidos serán entregados a los expertos en control de plagas y extrapolar esta miniexperiencia en el terreno.

Refiriéndose a las termitas, el Dr. Ipinza -Regla acota “son insectos que aparecieron en la tierra hace aproximadamente 300 millones de años, siendo los primeros insectos sociales que poblaron la tierra. En un período posterior aparecieron las hormigas con un alto grado de sociabilidad, que en parte controlaron a termitas”.

Respecto a las plagas, el Director del Laboratorio de Zoología y Etología de la Universidad Mayor, reconoce que estos individuos forman parte de ecosistemas, por lo tanto si son controladas por otros organismos, no constituirían un peligro para la comunidad. Por lo anterior, enfatiza “no es conveniente exterminar una plaga, pero sí controlarla”.



Por último a la consulta ¿Cuáles son los métodos clásicos de control de plagas? Ipinza -Regla responde “Según los especialistas en control de plagas, mencionan tres métodos principales: el control químico, utilizando biocidad recomendados por los expertos y a la venta en el comercio. El segundo es el control biológico, en los cuales intervienen otros organismos que regulan las poblaciones de los individuos considerados plagas y por último, está el control integrado, que es la utilización conjunta de los dos anteriores”. Finalmente, el investigador de la Universidad Mayor sugiere el control integrado, cuya metodología la deben aportar los especialistas en control de plagas.

“EN EL PARQUE ARAUCO, ARQUITECTURA Y DISEÑO DE LA UNIVERSIDAD MAYOR”

Por tercer año consecutivo, los alumnos de las Escuelas de Arquitectura y Diseño de la Universidad Mayor, expusieron diversos proyectos en una Muestra efectuada en el Parque Arauco Shopping Center de Las Condes.

En la exhibición de arquitectura, titulada “La Vivienda. Una Visión del Habitar en la Historia del Futuro”, estuvieron presente trabajos académicos realizados el 1er semestre de este año, cuyo tema general giró en torno a la Vivienda y la Habitabilidad.

La muestra contuvo conceptos de búsqueda arquitectónica e mágen contemporánea, como también a través de la historia se pudo recorrer nuestro pasado. El equilibrio entre estos elementos, permitirá al arquitecto ser más útil a nuestros requerimientos actuales.

Por su parte, la exhibición de la Escuela de Diseño, bajo el título de “Diseño Mayor”, incluyó proyectos de alumnos de 4to año de Diseño Gráfico e Industrial, cuya temática fue la Remodelación y Equipamiento de coche comedor y carros para la Empresa de Ferrocarriles del Estado. En Diseño textil, se presentaron los proyectos de título “Diseño de Telas Inspirados en Piedras Chilenas”, de la alumna Paula Troncoso M. y “Diseño de estampados basados en la Cultura Chancay”, de la alumna María Josefina Montt M.



Observando un proyecto de diseño, el Director de la Escuela, Eduardo Pérez; el Rector Rubén Covarrubias; el Vicerrector Académico, René Salamé y el Decano Jaime Matas.



Ante numerosos asistentes, el Decano de la Facultad de Arquitectura, Arte y Diseño, Jaime Matas Colom, inauguró esta exhibición.



René Morales, Presidente del Colegio de Arquitectos; el Decano Jaime Matas; y el arquitecto Héctor Mery.



Los profesores Ricardo Napadensky y Oscar Segovia, junto al Director de la Escuela de Arquitectura, Uwe Rohwedder.



Eduardo, Patricio y Eduardo Assel.



Enrique Bustos; Juan Carlos Román y Osvaldo Muñoz.



Gloria Alvarez; Joaquín Zañartu; Sergio Costa y Rebeca San Martín



Pilar Martínez; Alain Saintard y Cristián Wolleter.



Patricia Massardo; Francisca Darrigrandi; Patricia Peirano; Rodrigo Musalem; Francisca Decebal-Cuza y Ana María Yanine.



Los alumnos del Colegio Tabancura, Andrés Laborde y Pedro Castillo, junto a Paula Villagra y Ljubica Kiringin.



Antú Pérez; María Teresa Romelli; Francisco Rivera y Jorge Guerra.



El profesor de Arquitectura, Sandro Marziano; Tania Yurie, Directora Docente de la Escuela de Arquitectura y Paola Molina.



Eduardo Zapata; Sebastián Lelly y Constanza Maturana.



Los profesores de la Escuela de Arquitectura, Alberto Sandoval y Sergio Stange y las alumnas Francisca Sagües y Paola Molina.



Martín Correa y Paolo Porcu.

El profesor de Diseño, Luis López, junto a los alumnos de la Universidad Mayor, Claudia Lazzerini de Medicina Veterinaria; David Murray, de Diseño y Hector Mendoza, de Ingeniería Civil.



María Cristina Lamas; Paz Rojas y Martín Olas.



Tatiana Yañez; Loreto Arcuch y Constanza Maturana.



“GIRA ACADÉMICA DEL DIRECTOR DEL LABORATORIO DE ZOOLOGÍA Y ETOLOGÍA”

Una interesante y fructífera gira académica a Austria, Israel, y Francia, realizó el Director del Laboratorio de Zoología y Etología de la Facultad de Ciencias Silvoagropecuarias de la Universidad Mayor, Dr. Joaquín Ipinza Regla. Dicho viaje le permitió abrir mayores horizontes en su malla de investigación y dar a conocer a la Comunidad Científica Internacional la existencia de este laboratorio. En la oportunidad, el Dr. Ipinza asistió al XXV International Ethological Conference en Viena, Austria, en la que participaron más de 1.500 personas provenientes de todo el mundo. En una de las sesiones, el académico presentó su trabajo “Hydrocarbons in *Camponotus morosus* Smith, 1858 (Hymenoptera, Formicidae)”, que corresponde a resultados obtenidos del proyecto de

investigación aprobado y financiado por el Fondo de Investigación de la Universidad Mayor. Posteriormente fue invitado por el Dr. Anton Stabentheiner, del Institut für Zoologie de la Karl-Franzens-Universität de Graz, Austria, ocasión en que intercambió ideas relacionadas con su quehacer de investigación en el campo de la etología, con investigadores de dicha Universidad. Asimismo, su agenda consideró una visita a Israel, donde invitado por el Prof. Abraham Hefetz, visitó su laboratorio en la George’s Wise Faculty of Life Science de la Universidad de Tel Aviv. En Francia, visitó el Laboratoire d’Ethologie et Pharmacologie du Comportement de la Faculté des Science et Techniques de la Université de Tours, invitado por su Director, Alain Lenoir. Finalmente, en el Laboratorio de París XIII trabajó y analizó junto al Prof. Abraham Hefetz y otros investigadores de dicha Universidad, los resultados de su investigación realizada en el Laboratorio de Zoología y Etología de la Universidad Mayor. Tales aportes fueron muy interesantes, no sólo para los investigadores extranjeros, sino que a las futuras investigaciones que realizará el Dr. Joaquín Ipinza en colaboración con el Dr. Hefetz de Tel Aviv. De regreso al país, Ipinza Regla asistió XIX Congreso Nacional de Entomología, ocasión en que también presentó el trabajo “Hydrocarbons in *Camponotus morosus* Smith, 1858 (Hymenoptera, Formicidae)”.

CONFERENCIAS

“EN LA FACULTAD DE INGENIERÍA, ESPECIALISTAS DICTAN CONFERENCIAS”

Interesantes conferencias dictaron a académicos y alumnos de esta Corporación, dos especialistas internacionales invitados por la Facultad de Ingeniería. Se trata de Miguel Angel Pérez, Vicepresidente Ejecutivo del Parque Tecnológico de Galicia, Orense, España y el Ingeniero José Leñero González, pionero de la filosofía gerencial de Calidad Total en Centroamérica.

El primero se refirió al tema “Cooperación Universidad - Empresa y Desarrollo Tecnológico”; por su parte, Leñero González, dictó dos conferencias tituladas “Calidad en un Enfoque Sistemático” y “Hacia la Calidad Total”.



Miguel Angel Pérez.



José Leñero González.

CURSO DE EXTENSION

“TALLER DE MAPLE V”



Un Taller desarrollado por el Área de Matemáticas y Estadística de la Facultad de Ingeniería, y que estuvo dirigido a alumnos de las carreras de Plan Especial - Civil y Ejecución- de esa Facultad, se llevó a efecto en los laboratorios de computación. Ello, enmarcado en el Fondo de Investigación y Desarrollo de la Universidad, en que dicha Área desarrolla el proyecto “Apoyo Computacional para la enseñanza y autoaprendizaje de las matemáticas”. Como

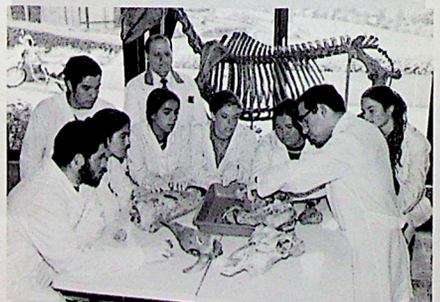
parte de este proyecto, el Área ha realizado una serie de actividades tendientes y paralelas al mismo, y que se caracterizan por el uso y aplicación de un software matemático.

NUESTROS LABORATORIOS

La anatomía, que es la ciencia de las estructuras, no es una ciencia muerta. Es un tema vivo de una constante investigación científica, siendo el fundamento de todo conocimiento biológico. Por ello, la Universidad Mayor privilegia la formación anatómica de sus estudiantes de Medicina Veterinaria, realizado un estudio directo y práctico de esta disciplina.

Ella se aprende y conoce cabalmente en el Pabellón de Anatomía frente a la preparación junto a un apoyo docente bibliográfico y audiovisual.

Esta disciplina estará presente en todas las actividades del Médico Veterinario, como Clínica, Cirugía, Reproducción, Salud Pública, Inspección de Carnes y otras; por lo tanto, su formación debe ser integral y completa para formar médicos veterinarios capaces de responder profesionalmente a la demanda del campo laboral.



ORGANIZADO POR LA U. MAYOR:

“MEDICINA Y CIRUGÍA DE EQUINOS”

Un curso internacional de Medicina y Cirugía de Equinos, se llevó a efecto en diciembre, bajo la organización de la Escuela de Medicina Veterinaria de la Universidad Mayor.

En él participaron como expositores dos destacados especialistas extranjeros; el doctor Ted S. Stashak, de la Universidad del Estado de Colorado y James T. Robertson, de la Universidad de Ohio.

Respecto a los objetivos de este encuentro, cabe señalar que en la práctica clínica de equinos, las afecciones del sistema músculo esquelético son la principal causa de invalidez funcional en el caballo de deportes. También es relevante, por repercutir directa o indirectamente en el rendimiento de los ejemplares, los cuadros respiratorios, fundamentalmente aquellos que comprometen las vías respiratorias altas.

En este contexto, queda de manifiesto que el Médico Veterinario debe mantenerse vigente respecto a las nuevas técnicas y tecnología que permitan recuperar en la mejor forma posible al paciente, con costos razonables para el propietario.

Este importante curso contó con la colaboración del Colegio Médico Veterinario de Chile A.G. Pharmacia y Upjohn Eximerk, Drag Pharma y el Centro de Alumnos de la Escuela de Medicina Veterinaria de la Universidad Mayor. Asimismo, fue auspiciado por Laboratorio Chile, Bayer, McCauley'S, Euroamérica, ATM, Fujinon y los Haras Mocito Guapo, Carioca y Portapía.



El Curso, efectuado en el Hotel Regal Pacific, fue inaugurado por el Rector Rubén Covarrubias.



Alonso Bravo, Decano de la Facultad de Ciencias Silvoagropecuarias de la Universidad Mayor; los Doctores James T. Robertson y Ted S. Stashak y el Rector Rubén Covarrubias.



René Salamé, Vicerrector Académico; Macarena Vidal, Directora de la Escuela de Medicina Veterinaria; y Claudio Terrecier, Presidente del Colegio de Médicos Veterinarios de Chile.



Arturo Bernal, Jessica Quaa; Patrick Manley y María Inés Caviedes.



José Miguel Plaza de los Reyes; Eduardo Galletti y Rodrigo Guerrero.



Matías Scherpf; Denise Vuskovic; José Luis Gatica y Francisco Olea, Presidente del Centro de Alumnos de Medicina Veterinaria de la Universidad Mayor.

“EMPRESA ERICSSON DONA EQUIPOS A FACULTAD DE INGENIERÍA”

Una donación consistente en equipos para la Facultad de Ingeniería, hizo entrega la empresa Ericsson de Chile S.A., en su calidad de filial del grupo multinacional de Empresas Ericsson. Específicamente se trata de un Sistema Radio - Enlace MINI LINK de 23 Ghz; ello consiste en un equipamiento para aplicaciones en Comunicaciones Digitales en el rango de microondas, ampliamente usado para los modernos servicios que prestan las empresas de Telecomunicaciones tanto nacionales como extranjeras.

Dicho sistema permitirá entregar a los alumnos de las carreras de Ingeniería Civil y de Ejecución Electrónica de esta Universidad, una especialización tecnológica de último nivel profesional en el campo de las Telecomunicaciones.



En el acto oficial de entrega de la donación, de izq a der: Hugo Tirado, Director de Ingeniería Civil Electrónica de la Universidad Mayor; Carlos Martínez, Decano de la Facultad de Ingeniería; Germán Pacheco, Vicepresidente Sistemas de Microondas Ericsson Chile; el Rector Rubén Covarrubias; Gonzalo Morales, Jefe de Proyectos de Microonda de Ericsson Chile; y los integrantes del Centro de Alumnos de la Escuela de Ingeniería Civil, Cristián Cuevas y Hector Mendoza.

EL DEPORTE EN LA MAYOR:

“UNA VEZ MÁS UN GRAN TRIUNFADOR”

Las diversas actividades deportivas que desarrollaron los alumnos de la Universidad Mayor durante el año 1997, finalizaron con la ya tradicional Ceremonia de Clausura., en la cual se premiaron a todos aquellos, que con la camiseta de su Universidad, llevaron su nombre a diversas canchas, tanto internas como externas.

Los logros deportivos fueron muchos; muchos los puntos y trofeos obtenidos; el compañerismo y la recreación pisaron las canchas y en definitiva, el deporte de y en la Mayor fue el ganador.

Y todo ello, una vez más canalizado por su Dirección de Deportes, que bajo la tutela de su Director Washington Urrutia y un equipo de profesores, orientan esta importante actividad a través de tres niveles: competitivo, generalizado sistemático y generalizado masivo.

Así podemos repetir, que al igual que en años anteriores, el Deporte en la Universidad Mayor fue un gran triunfador.



A los alumnos deportistas que egresan, también un agradecimiento muy especial, por los años de esfuerzo y cariño dedicados al deporte de su Universidad.

De izq a der: Paola Zlatar Ochoa, Aeróbica (Medicina Veterinaria), Cristian Csendes González, Rugby (Agronomía), Cristián Martínez Mora, Rugby (Ingeniería de Ejecución), Matias Scherpf Kuntsmann, Voleibol (Medicina Veterinaria). El Rector Rubén Covarrubias, Klaus Scherpf Kuntsmann, Voleibol (Agronomía), Juan Cristobal Hormann Swett, Fútbol (Agronomía), Justine Piña Cancino, Voleibol (Ingeniería Forestal), Marcela Aguilera Valenzuela, Voleibol (Ing. Forestal) y Fernando Galvez Iriarte, Voleibol (Ingeniería Forestal).



Una distinción especial entrega la Universidad a personas del ámbito deportivo que desarrollan y dispensan una especial atención a la causa del deporte nacional y en forma especial al deporte universitario. En este oportunidad, este premio recayó en el Director General de Deportes y Recreación, Julio Riuort Barrenechea, quien recibe la distinción de manos del Rector Rubén Covarrubias.



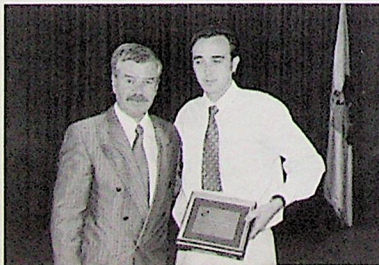
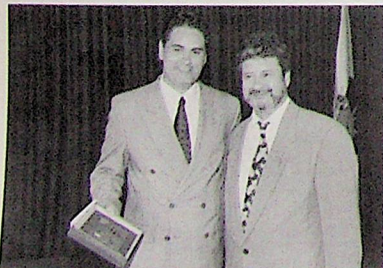
El Trofeo Universidad Mayor 1997, jugado a nivel de selecciones de Escuelas, lo obtuvo la alianza Ingeniería Civil, Ingeniería de Ejecución, Ingeniería Comercial e Ingeniería de Ejecución en Administración de Empresas. Reciben el trofeo de manos del Rector, los Presidentes de los Centros de Alumnos, Cristián Cuevas, Luis Rivera Santibañez y Sebastián Sultzter.

La ceremonia, a la que asistieron directivos, académicos, alumnos y sus familiares, se llevó a efecto en la Sede del Claustro de la Universidad.



Anualmente se disputa el Trofeo Mascota, que reservado para los alumnos de los primeros años, en 1997 se lo adjudicó la Alianza Agronomía, Ingeniería Forestal y Odontología. En representación de los ganadores, recibe el trofeo el profesor -entrenador de las selecciones de voleibol, Rodrigo Gimalt; entrega el premio, el Decano de la Facultad de Odontología, Dr. Hernán Barahona Justiniano.

El premio al "Mejor Dirigente Deportivo", que distingue al alumno que sacrifica su tiempo libre para cumplir con esta importante labor, recayó en Cristián Cuevas Vergara, Presidente del Centro de Alumnos de la Escuela de Ingeniería Civil y seleccionado de voleibol. El Decano de la Facultad de Ingeniería, Carlos Martínez Pavez, le entrega el galvano.

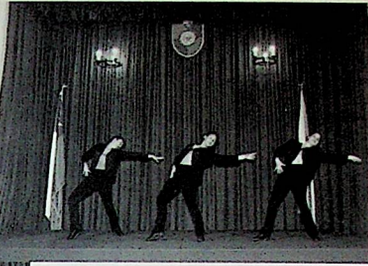


El alumno deportista de "Mejor Rendimiento Académico", fue este año el estudiante de la Escuela de Ingeniería Comercial, Patricio Delgado Barrientos, seleccionado de tenis y fútbol. Recibe su galvano de parte del Rector Rubén Covarrubias.

Un reconocimiento especial entregó a nombre de la Universidad el Vicerrector de Administración y Finanzas, Erich Villaseñor Maldonado, a la alumna de Escuela de Diseño y Seleccionada de Voleibol, Patricia Cortes Piderit. Ello, por su vocación de servicio a la comunidad, expresada en su solidaria labor en beneficio de los damnificados de Lampa durante este invierno.



Las alumnas del Curso de Danza Moderna, dirigidas por la profesora de Educación Física, Cecilia Castro Alvia, efectuaron dos presentaciones durante el desarrollo de la ceremonia.



La comunidad deportiva de la Universidad, testimonió su público reconocimiento al Vicerrector de Administración y Finanzas, Enich Villaseñor Maldonado, por la especial atención, estímulo y colaboración brindado al desarrollo deportivo. Le hicieron entrega del galvano las alumnas integrantes del curso de Danza Moderna Pamela Bravo y Andrea Darrigrande.

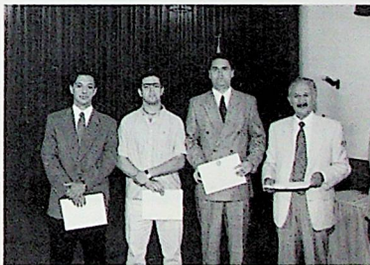


Por su excelente disposición y colaboración con las actividades deportivas, hubo un reconocimiento especial para el Administrador del Campus Huechuraba, Guillermo Álvarez Figueroa. El Vicerrector de Administración y Finanzas, Enich Villaseñor Maldonado le hizo entrega del diploma.



Verónica González Gil, Decano de la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales, hace entrega de su Diploma al representante del equipo de Tenis de Mesa, Nicolás Wasiliew.

El Condor Dorado, especial distinción para al mejor deportista de la Universidad del año 1997, fue obtenido por el alumno de la Escuela de Agronomía Klaus Scherpf Kuntsmann, capitán del equipo de Voleibol. Este galardón se le otorga al deportista que en mejor forma representa las cualidades humanas y deportivas de excelencia que nuestra Universidad insta en todo su quehacer. Por todas sus condiciones: caballeroso, creativo, emprendedor, sin claudicaciones en su accionar, Klaus Scherpf representa al "Mejor de los Mejores". Le hace entrega del premio, el Director General de Deportes y Recreación, Julio Riutort Barrenechea.



Washington Urrutia, entrega diplomas a los Centros de Alumnos que se destacaron por permanente apoyo, colaboración y participación en todas las actividades programadas durante el año. Recibieron los premios, Fernando Cabrera Onetto, Presidente del Centro de Alumnos de la Escuela de Agronomía; Pablo Pérez Bravari, de la Escuela de Arquitectura; y Cristián Cuevas Vergara, de Ingeniería Civil. También se hicieron acreedores a esta distinción, los Centros de Alumnos de Medicina Veterinaria e Ingeniería Forestal.



Klaus Scherpf Kuntsmann, Capitán del Equipo de Voleibol Varones; Alejandra Villalón Calderón, Capitana del equipo de Voleibol Damas; Rodrigo Grimalt, profesor - entrenador de ambas selecciones y el Decano de la Facultad de Ciencias Silvoagropecuarias, Alonso Bravo Martínez, quien entregó los correspondientes diplomas.

A LOS MEJORES DEPORTISTAS POR ESPECIALIDAD, LA MEDALLA "AL MÉRITO DEPORTIVO"



Andinismo: Rodrigo Debia Riquelme (Agronomía).
Gimnasia Aeróbica y Danza Moderna: Marcela Garrido Contreras (Medicina Veterinaria).
Basquetbol: Javier Zapata Vélez (Agronomía); en su representación, su madre recibió el premio.
Equitación: Marcela Díaz Leiva (Medicina Veterinaria).
Fútbol: Carlos Bocaz Polvorelli (Agronomía).
Natación: Catherine Chirgwin Brown (Medicina Veterinaria).
Rodeo: Ricardo Mohr Allen (Agronomía). El Rector Rubén Covarrubias, quien entregó las medallas correspondientes.
Rugby: José Urrutia Bucchi (Agronomía); su hermana recibió el premio.
Tenis de Mesa: Nicolás Wasiliew Sala (Diseño).
Tenis: Fernando Cabrera Onetto (Agronomía).
Voleibol Damas: Alejandra Villalón Calderón (Arquitectura).
Voleibol Varones: Francisco Oterola Amestoy (Ingeniería de Ejecución).
Polo: Felipe Labbé Prieto (Agronomía).



En Rugby, el profesor - entrenador Fernando Torres; el Capitán del equipo, Mauricio Hyslop y el Decano de la Facultad de Arquitectura, Arte y Diseño, Jaime Matas Colom.

“PARA LAS INGENIERÍAS, EL TROFEO UNIVERSIDAD MAYOR 1997”

Con puntos suspensivos dejamos en el número anterior los resultados del Trofeo Universidad Mayor 1997, por cuanto aún estaba en juego.

La alianza Ingenierías Civil, Ejecución y Comercial, se llevaron con 17.500 puntos el trofeo; y hay más, por haberlo ganado durante tres años en forma consecutiva, éste quedará en forma definitiva en poder de dicha alianza.

El segundo lugar, con 14.000 puntos, lo empataron las alianzas Agronomía/ Odontología y Arquitectura/ Diseño. A cortos pasos o puntos (13.500) quedó la de Medicina Veterinaria / Ingeniería Forestal.

Para la sumatoria de puntos tras el trofeo, recordemos que hubo que jugar Baby - fútbol, Tenis, Tenis de Mesa, Voleibol, Basquetbol, Ajedrez, Natación y Rugby; por cierto, en su mayoría, estuvieron participando hombres y mujeres.

Así, cerca de 300 alumnos deportistas compitieron en este ya tradicional Trofeo, demostrando un vivo entusiasmo, buen comportamiento y una sana rivalidad.

Finalmente, para la Dirección de Deportes, los alumnos integrantes de la Comisión Organizadora, la Alianza Ganadora y por su activa participación a las tres restantes, vayan merecidas felicitaciones.



“DE CAMARADERÍA ... UN CURANTO”

Como una actividad de camaradería, los directivos de la Universidad invitaron a los alumnos deportistas y dirigentes estudiantiles a un curanto. Por cierto la reunión alcanzó con creces los objetivos propuestos..... compartir.



“Y TAMBIÉN OCURRIÓ EN DEPORTES”



La Selección de Voleibol Damas.



La Selección de Voleibol Varones



El Equipo de Polo.

- * **Voleibol Damas**, Campeón Metropolitano y Vice-campeón Nacional Adupri.
- * **Voleibol Varones**, Campeón Metropolitano y Nacional Adupri.
- * **Rugby**, Campeón Metropolitano Adupri.
- * **Polo**, tercer lugar Campeonato Nacional Universitario.
- * **Rama de Andinismo**, una excelente demostración de Técnicas de Escalada, realizada en los muros de las Torres de Huechuraba.
- * **Rodeo**, una destacadísima participación en el Campeonato Nacional organizado por INACAP.
- * **Tenis de Mesa**, Vice-campeón Metropolitano por equipo; Tercer lugar Nacional por equipos y Vice-campeón Nacional Individual.
- * **Fútbol**, la Escuela de Ingeniería obtuvo el

tercer lugar en el Campeonato de Escuelas de Ingeniería, organizado por la USACH.

* Y finalmente, el alumno **Klaus Scherpf K.**, recibió el Premio Consejo Local de Deportes

de las Condes y Premio Adupri, por su condición de mejor deportista de la Universidad 1997.

“PROYECTOS DE ALUMNOS DE LA U. MAYOR, PRESENTES EN BIENAL DE ARQUITECTURA”

Una serie de proyectos creados por alumnos de la Escuela de Arquitectura de la Universidad Mayor, estuvieron presente en la XI Bienal de Arquitectura, efectuada en el Centro Cultural Estación Mapocho.

Cabe destacar que dicha Escuela fue invitada por el Colegio de Arquitectos de Chile, a participar por primera vez en este importante encuentro, constituyéndose así en un anhelo cumplido.

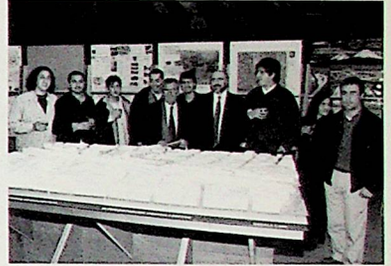
Para esta muestra de arquitectura joven, el Taller Bienal de la Universidad Mayor desarrolló un proyecto urbano de recuperación de bordes, comprendida en el sector Estación Mapocho - Vega Central y Museo de Bellas Artes.

Esta intervención, buscó revitalizar un sector que hoy sufre ciertas degradaciones, que tiene conflictos vitales, es un tanto inhóspito y por sobre todo carece de una dimensión con escalas, tanto macro urbanas como micropeatonales.

Con el desarrollo de varios proyectos puntuales, como una nueva vega central, la piscina escolar, un centro comercial, un museo del cine, un rodoviario, varios espacios culturales y comerciales, una biblioteca puente y sobre todo, la intervención de los bordes del río, se logró una nueva imagen urbana del sector. Al igual, a través de un adecuado diseño de espacio público, se dio una dimensión más humana, que permitirá un uso más pleno y alegre de una franja vital de la ciudad.

Por otra parte, en la sección Proyectos de Títulos, esta Universidad mostró un proyecto desarrollado en el Lago Chungará, titulado “Complejo Fronterizo Chungará”.

De igual forma, los alumnos de la Universidad estuvieron presentes en la Bienal, en el área empresarial. En el stand de Pro - Cobre, se exhibió el proyecto “Una Piscina Olímpica para Santiago” y en la presentación del Corporación de Desarrollo de Santiago, estuvo el proyecto que remodela el Paseo Esmeralda.



Un proyecto urbano de recuperación de bordes, comprendida en el sector Estación Mapocho - Vega Central y Museo de Bellas Artes., fue desarrollado por alumnos de la Universidad Mayor, para ser expuesto en esta Bienal.

PREMIADOS

“EXHIBICIÓN ANUAL DE ARQUITECTURA Y DISEÑO”

En su cuarta versión, se llevó a efecto la exhibición anual de la Facultad de Arquitectura, Arte y Diseño; allí fueron expuestos los trabajos realizados por los alumnos, y en un acto académico, presidido por los directivos de la Universidad, se premiaron a los mejores.



Recorriendo la exhibición, el Vicerrector Académico René Salamé; el Rector Rubén Covarrubias; el Decano Jaime Matas; el Director de Arquitectura, Uwe Rohwedder y el Director de Diseño, Eduardo Pérez.



Los alumnos premiados de Arquitectura. De izq a der: José Manuel Madrid Stroock, (1er año, proyecto “Pabellón de Chile en Expo Lisboa”. Benjamin Murua Acuña (2do año, “Escuela Técnico Industrial”). Marco Morello Repetto (3er año, “Condominio de Viviendas”); Gonzalo Verdugo Navarrete (Mejor Proyecto de Título, “Complejo Fronterizo Chungará”), M. de los Angeles Charpentier Alvarez (4to año, “Edificio de Oficinas”). Cristian Osorio Ruiz (5to año, “Dellinano Acuario en Las Salinas”).



El Decano de la Facultad, Jaime Matas, entrega su premio a Manuela Larrain Zenteno, autora del mejor trabajo del Nivel II de Diseño Gráfico.



Javiera Topper, Macarena Palacios Contador, alumna acreedora al mejor trabajo del II Nivel de Diseño Textil; Danila y Catalina Wigdorsky.



Eduardo Pérez y Pablo Moya, alumno autor del mejor trabajo del Nivel III de Diseño Industrial.

El alumno Gonzalo Saiz Olmos, ganador del premio correspondiente al Nivel II de Diseño Industrial. Le entrega su diploma, el Director de la Escuela, Eduardo Pérez.



Pamela Salas; Carolina Ruiz, alumna ganadora de la mejor obra del Nivel III de Diseño Gráfico, y Cecilia Muñoz.



Damaris Soza Aravena, Mejor Proyecto de Título de Diseño Textil. Hace entrega del diploma, el Rector Rubén Covarrubias.

JOSÉ IGNACIO MUÑOZ LATHROP INGENIERO FORESTAL

Su tesis la inicia en marzo de 1995, bajo el título "Estudio Técnico, Social y Económico de la Creación de un Vivero de 700. 000 plantas de Eucalipto, ubicado en el camino a San Sebastián (San Antonio, V Región)"; y rinde su Examen en enero de 1996, obteniendo su título con máximo honor.

Pero ya en mayo de 1994, inicia su labor profesional ingresando a la Empresa Arrimaq S.A., ocupando el cargo de asistente comercial. Allí, participa en el desarrollo de planes comerciales y políticas de venta.

Desde Diciembre de 1995 a Abril de 1996, realiza el cargo de Gerente de Planta San Bernardo, ejecutando todo el manejo operativo y comercial de la planta, desarrollando políticas de captación de clientes y mejoras en la calidad del servicio.

En mayo de 1996 crea el área de control de operaciones, manejando el desarrollo operacional de las cuatro plantas de Arrimaq (Renca, San Bernardo, Teno y Concepción). Cabe señalar que en todos los cargos indicados, su gestión la reporta directamente al Gerente General.

Y desde agosto de 1996, desarrolla el cargo de Sub Gerente Comercial de Area de Bodegas. A cargo del área comercial de equipos electrónicos para bodegas, desarrolla el plan de capacitación de clientes y los planes comerciales y las políticas de venta para las temporadas 1997 y 1998. Adicionalmente, José Ignacio realiza asesorías preliminares en el diseño de bodegas y elección de equipos, para las distintas operaciones de movimiento de carga, en las bodegas de los clientes de la empresa a nivel nacional.

Por cierto queda a la vista la ascendente y prolifera carrera que ha tenido este Ingeniero Forestal.



DOCTORAS

"EN SALÓN DEL MUEBLE, PREMIADO ALUMNO DE LA U. MAYOR"

En el concurso "Diseño para Estudiantes", de Masisa, efectuado en el marco del V Salón del Mueble, el Premio "Centro Cultural Estación Mapocho" lo obtuvo el alumno de la Escuela de Diseño de la Universidad Mayor, Esteban Barberis Martínez. El objeto diseñado, que obtuvo esta distinción, fue un mueble señarador de ambientes (Bar Biblioteca).

"PRIMEROS MÉDICOS VETERINARIOS TITULADOS DE LA UNIVERSIDAD MAYOR"

Las alumnas Cecilia Fernández Nuñez, Francisca Peters Lobo, Carolina de Miguel Jara y Claudia Castillo Meneses, rindieron sus Exámenes de Grado obteniendo sus títulos de Médico Veterinario, convirtiéndose así en las primeras profesionales tituladas de esta carrera de la Universidad Mayor.

El proyecto de título de Cecilia Fernández, se denominó "Enfermedades metabólicas del hueso en el equino menor de 12 meses. Incidencia, etiología, patología y diagnóstico, avances en los últimos años".

Por su parte, Francisca Peters expuso su Proyecto "Avances en los últimos 10 años en las alteraciones de crecimiento y desarrollo del aparato musculoesquelético en el potrillo menor de 6 meses".

La alumna Carolina de Miguel, presentó su Proyecto "Avances en los últimos 10 años del rol de la nutrición en el desarrollo y enfermedades del sistema musculoesquelético en el quino menor de 12 meses".

Finalmente, el de Claudia Castillo se tituló "Atlas fotográfico de patologías genitales en piezas de hembras porcinas no gestadas encontradas en Planta Faenadora Lo Valledor de Santiago. Estudio de mil casos".

La Doctora Cecilia Fernández N.



Las Doctoras Francisca Peters L.; Carolina De Miguel J. y Claudia Castillo M.



“EN FOTOGRAFÍAS, INSTANTES DE UNA COMUNICACIÓN SOSTENIDA”

Manteniendo la política de comunicaciones entre los Directivos Superiores de la Universidad y los estamentos estudiantiles, durante este último período diversas han sido las reuniones sostenidas en tal contexto.

A modo de ejemplo, algunas fotografías captadas de estos encuentros.



La Directiva de los alumnos de la Escuela de Ingeniería de Ejecución, con las autoridades de la Universidad.

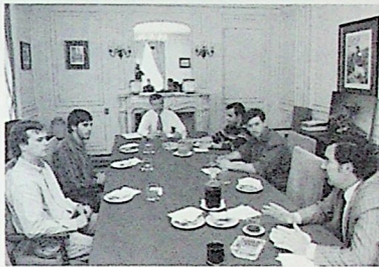


Junto al Rector, al Vicerrector Académico y al Director de Asuntos Estudiantiles, el Centro de Alumnos de la Escuela de Diseño.



También en este período se sostuvo una reunión con alumnos egresados de la Escuela de Medicina Veterinaria.

El Rector y el Vicerrector Académico, con la Directiva de la Escuela de Odontología.



En la reunión sostenida con el Centro de Alumnos de la Escuela de Ingeniería Forestal.

Dos instantáneas del encuentro con los alumnos directivos de la Escuela de Agronomía.



Con los integrantes del Centro de Alumnos de Ingeniería Comercial y de Ejecución en Administración de Empresas.



Previo a la reunión - almuerzo, una foto oficial con los dirigentes del Centro de Alumnos de Medicina Veterinaria.



En el encuentro con el Centro de Alumnos de Ingeniería Civil.



Con los integrantes de las selecciones de Voleibol Damas y Varones; junto a ellos, su entrenador Rodrigo Grimalt.



Y con los alumnos integrantes de la Selección de Fútbol, el Director de Deportes y el entrenador de la selección, Sergio Garrido.



Oswaldo Cifuentes, Editor de Economía Revista Ercilla; Ricardo García, Presidente del Directorio de la Universidad Mayor; José Gai, Editor Nacional de Las Últimas Noticias; Alicia Vidal; Samuel Valenzuela, Editor de Cultura de Las Últimas Noticias y Mireya Urbina, Periodista de Educación de La Nación.

“EN RECONOCIMIENTO A LOS PERIODISTAS”

Como ya es tradición, la Universidad Mayor ofreció una cena a periodistas de distintos medios de comunicación, como un reconocimiento al sostenido e importante apoyo brindado a la difusión de las actividades desarrolladas por esta Corporación.



Mireya Urbina, Periodista de Educación de La Nación; Nicolás Luco, Editor de Siglo XXI de El Mercurio; el Rector Rubén Covarrubias; Hernán Banda, Director de Radio Minería; y Mario Arnello, Vicepresidente del Directorio de la Universidad Mayor.



Andrés Pérez Cotapos y Cristián León, Periodistas de Diario El Mercurio; Dr. Hernán Barahona, Decano de la Facultad de Odontología; Julio Enrique de Villegas, Periodista Científico de Canal 13; el Vicerrector Académico René Salamé; Dr. Juan Giaconi, Decano de la Facultad de Medicina; Eduardo Castro, Secretario General y Maryalice Escobar, Relacionadora Pública de la Universidad Mayor



Horacio Marín, Director del Centro de Extensión y Educación Continua de la Universidad Mayor; Jaime Matas, Decano de la Facultad de Arquitectura, Arte y Diseño; Carlos Martínez, Decano de la Facultad de Ingeniería; Eugenia Martínez; Washington Urrutia, Director de Deportes de la Universidad Mayor; José Vergara, Jefe de Deportes de La Nación; Sergio Araya, Editor de Deportes de El Mercurio; Gloria Leiva y Julio Salviat, Editor de Deportes de La Tercera.



Isabel Corvalán, Directora de Comunicaciones de la Universidad Mayor; Hermógenes Carril, Editor de Informaciones de Radio Minería; Marcos Borkosky, Editor de Radio Chilena; Alonso Bravo, Decano de la Facultad de Ciencias Silvoagropecuarias; Miguel Ángel Moya, Periodista de Revista del Campo de El Mercurio; María Luz Parra, Editora de Radio Agricultura; Jorge Inostroza, Conductor del Programa "Hablemos de Rodeo" de Radio Agricultura; Pilar Valdés Periodista de Revista Miss 17; y José Vergara, Editor de Radio Santiago.

INTERNET

WWW.UMAYOR.CL

“COMUNICACIÓN ELECTRÓNICA CON EL RECTOR”

Cumpliendo con los principios fundacionales de la Universidad Mayor, en el sentido de mantener una estrecha comunicación entre toda la comunidad universitaria y el Rector Rubén Covarrubias, ha nacido un nuevo servicio de comunicación electrónica.

Mediante ello, tanto alumnos, apoderados, profesores e integrantes de esta comunidad académica, pueden realizar todo tipo de consultas directamente al Rector.

Esto ha sido posible, debido a la incorporación de un nuevo "link" u opción dentro de las páginas electrónicas de la Institución (Web www.umayor.cl) el cual se denomina "Converse con el Rector".

De esta forma, a través de correo electrónico y mediante la plataforma de la red Internet, el Rector de la Universidad Mayor se acerca cada vez más a toda la comunidad universitaria.





CONVERSE CON EL RECTOR
PALABRAS DEL RECTOR
PERMANENTE

Converse Con el Rector

No existen barreras entre el Rector y la comunidad Universitaria cumpliendo con los principios fundacionales de la Universidad, se ha creado un nuevo servicio de la comunicación electrónica, mediante el cual Ud. podrá efectuar todo tipo de consultas directamente al Rector de la Universidad Mayor.

Nombre:

Email:

Teléfono:

Contenido

Enviar el Mensaje
Borrar el Mensaje

“RECEPCIÓN A LOS ACADÉMICOS”

Es parte de la tradición de la Universidad Mayor, finalizar sus actividades académicas con una amena recepción a la que concurren sus directivos y docentes. El Campus Huechuraba los recibe en un ambiente de especial camaradería, donde por cierto se viven gratos momentos. En esta páginas, vaya un recuento gráfico, de algunos instantes allí vividos en la recepción correspondiente al año 1997.



El Rector Rubén Covarrubias entrega un balance de lo desarrollado por la Universidad durante el año 1997.

La música de los Red Juniors, invitó a los presentes a revivir una "nueva ola".



Enviando su mensaje, el Presidente del Directorio, Ricardo García Rodríguez.



Das panorámicas de una noche para el recuerdo.

Y sin mayores comentarios, vayan estas fotos para el recuerdo...



“CEREMONIA DE TITULACIÓN 1997”

ARQUITECTOS

CAMEL ALLE LLABUR
 DINO FRANCISCO BACIGALUPO JONES
 MIREN BRUCE DIHARASARRI
 JULIO ALBERTO BURGOS PATINO
 WALTER MARCELO CAPRIOLIO COLAICOVO
 MARCO IGNACIO CARMONA MOLINA
 RODRIGO ANDRES DIAZ DE LA RIVERA
 GIAMPIERO DONGHI ROJAS
 FABIOLA ANDREA GANDARA GODOY
 ALLAN GROSSMAN BARRAZA
 BIRGITTA DESIREE GYLLEN OHLSSON
 JUAN ENRIQUE LEDDY PEÑA
 PABLO LETELIER COURT
 MARIA BEATRIZ MATAMALA UBILLA
 MARIA ANGELICA MERINO DE LA SOTTA
 MARIA JOSE MOLINOS DAVILA
 RODRIGO ALFREDO NIÑO PARADA
 ALVARO FRANCISCO ROBLES GALAZ
 LEONARDO SACCHETTI WAGNER
 JULIO CESAR SANTOS PARADA
 CAROLINA VERONICA TOMICIC SILVA
 CRISTIAN ANTONIO TORRES SILVA
 GONZALO JULIO VERDUGO NAVARRETE
 RODRIGO ANDRES VIVES GUERRERO

DISEÑADORES

RAMUNDO COVARRUBIAS MURILLO
 MAGDALENA GARCIA LISONI
 CLAUDIA LORENA GODOY NAPOLITANO
 MARCELA PAZ LASTRA LOPEZ
 MARIA JOSEFINA MONTT MONCKEBERG
 LUCIA VALERIA NAVARRO DIAZ
 DAMARIS XIMENA SOZA ARAVENA
 ISABEL ALICIA SUAREZ VALLERINO
 FERNANDO CESAR TORO GALINDO
 PAULA LORENA TRONCOSO MILLAN

INGENIEROS CIVILES

FERNANDO RODRIGO ABREGO FLORES
 CARLA DANIELLA BERTERO WONG
 SIEGFRIED CESAR BOLIDOS FRIEDERICHS
 FARNANDO ANTONIO BOU RUIZ - ABURTO
 MANUEL ANTONIO CAMPOS MIRANDA
 MARIA BEATRIZ CARRASCO GALARCE
 DENISSE MARCELA DIAZ CARRASCO
 VICTOR HUGO FUENTEALBA CARRASCO
 VICTOR MANUEL GAETE GONZALEZ
 HERNAN ALEJANDRO HERMOSILLA VALDES
 JUAN RICARDO HERRERA BRUMMER
 JOSE IGNACIO LIRA GARCIA - PERATE
 PEDRO MARIO MANQUILEF TORO
 CARLOS ALFREDO MINDER ARAVENA
 ALFREDO HUGO OLGUIN POBLETE
 CHRISTIAN ALAN PETERSEN ORTIZ
 PEDRO FERNANDO RIOS RUZ
 FRANCISCO JAVIER RODRIGUEZ LATORRE
 ARMANDO SEGUNDO SAEZ CAMPOS
 ALAN SANTOS CORI
 ANGEL CRISTIAN SOTO ALCATRUZ
 CATALINA GENEVEVA TOBAR JUNGSMANN
 JORGE CHRISTIAN TORRES YAÑEZ
 JOSE ALEJANDRO TORRES CORTEZ
 BERNARDO ENRIQUE URZUA PEREZ
 VICTOR HUGO VALDA ANTELO
 ALEXIS CHRISTIAN VASSILIU SONDERBURG
 MARCELO ANDRES VEIGA NORAMBUENA
 RAMIRO VIRREIRA MONROY
 MAX RENE VON DESSAUER CASTELLON
 EUGENIO LUIS ZERBI CASTRO

INGENIEROS DE EJECUCION

CARLOS RODOLFO BERTOSSI FERRARI
 RAUL MANUEL DEL CAMPO RECABAL
 CHRISTIAN ANDRES DIVASTO WACHTENDORFF
 OSCAR ALEJANDRO DIVASTO WACHTENDORFF
 DAVID MARIO ELGUETA CAMPOS
 ALFREDO ANTONIO FUENTES HERNANDEZ
 LUIS ALBERTO HERNANDEZ VEJAR
 RODRIGO MIGUEL LA RIVERA POBLETE
 HOMERO ENRIQUE OBANDO ARJEL
 PEDRO ANIBAL ORELLANA CERDA
 PAMELA DEL CARMEN PEREZ DE TUDELA
 ARRIAGADA
 CECILIA MONICA RUIZ SEPULVEDA
 DERECK ANDREW STEWART SONATH



El Presidente del Directorio, Ricardo García Rodríguez, dirige su mensaje a los nuevos profesionales y asistentes al acto.



El Ingeniero Agrónomo, Miguel Luis Elissalt Herrera, hizo uso de la palabra a nombre de los nuevos titulados. Por su parte, a nombre de los Decanos, lo hizo el Decano de la Facultad de Ingeniería, Doctor Carlos Martínez Pavez.



TECNICOS UNIVERSITARIOS EN ELECTRONICA

PEDRO ALEJANDRO ORDOÑEZ RAMIREZ
 JOSE ISAMEL ROCA OLIVARES
 ALBERTO FRANCISCO AGREJON HARNISCH

INGENIEROS AGRONOMOS

ANDRES JORGE ADES BALBONTIN
 MARCELO NESTOR ALVAREZ CATALAN
 TOMAS PATRICIO CAMPOS SOTTA
 JOSE ALFONSO CAMUS ABBOTT
 YVES AGUSTIN CARDOEN BALDRICH
 JUAN LUIS CELIS DIEZ
 PABLO ALEJANDRO CROQUEVIELLE CONTRERAS
 JACK ALEJANDRO DABIKI ARMSTRONG
 MIGUEL LUIS ELISSALT HERRERA
 ALFREDO IGNACIO ESGUEP GIMENO
 SOFIA CATALINA FELMER ECHEVERRIA
 JOSE ANDRES GALMEZ COMMENTZ
 CARMEN MARIA GALVEZ MENA
 JORGE LUIS GARCIA VAN GEIN
 JOSE PABLO GOMEZ ARAYA
 HERNAN EILER HOLCH SOFFIA
 ALICIA ISABEL ORTIZ OLIVARES

FRANCISCO JOSE MITJANS REGULEZ
 PAOLA AIDA ORTIZ MENESES
 MAURICIO PEREZ LABBE
 ANGELICA PIZ RAVANAL PARADA
 XIMENA REGULEZ BRAIN
 GUILLERMO GASTON VIDAL GONZALEZ
 PABLO ANDRES VILLAGRA CUEVAS

INGENIEROS FORESTALES

LUIS FELIPE AGUAYO PIRAINO
 JORGE ALBERTO ARRIAGADA CADIEUX
 ORLANDO FRANCESCO BERTOLONE EGGER
 MAURICIO ARTURO FERNANDEZ BALTRA
 FRANCISCO JAVIER GARCIA PINOCHET
 JUAN MAURICIO LASOTA TESSER
 CRISTIAN RENATO MERINO CANGAS
 WALDO FERNANDO ROMO AVENDAÑO
 ELSA MARIANA TOLEDO PEÑA

MEDICOS VETERINARIOS

CLAUDIA SOLANGE CASTILLO MENESES
 MARIA CAROLINA DE MIGUEL JARA
 CECILIA SOLEDAD FERNANDEZ NUÑEZ
 JOANNA FRANCISCA PETERS LOBO

MAYORES INFORMACIONES

UNIVERSIDAD MAYOR: Avda. Américo Vespucio Sur 357, Las Condes, Santiago • Fono 206 6000 • Fax 228 6468
 Internet : www.umayor.cl.

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