

INVESTIGACIÓN ES ÚNICA EN EL PAÍS

# Centro Tecnológico del Álamo comienza tercer proyecto gracias a FONDEF

■ La iniciativa que dirige el académico Francisco Zamudio se embarcará en su tercer proyecto, encaminado a encontrar híbridos del género *Populus* útiles para uso industrial.

■ La especie que estudia el CTA fue introducida a Chile a principio del siglo XIX desde Mendoza, Argentina, y proviene originalmente del hemisferio norte.

(Pág. 5)



## Adultos mayores “se ponen las pilas” con la actividad física

“Vida al adulto mayor” es el nombre de este programa que comenzó a desarrollar el Departamento de Deportes de la Universidad de Talca, a cargo de la profesoras Magdalena Alliende, Matilde García y Alejandra Rojas.

Las actividades se desarrollan los martes, miércoles y jueves, en el gimnasio del Campus Lircay, y contemplan clases de pilates, baile, gimnasia y acondicionamiento físico.

No sólo los mayores pueden beneficiarse de estos programas, pues alumnos, funcionarios administrativos y personas externas a nuestra Corporación pueden acceder también a clases de aeróbica, baile y pilates.

(Pág. 6)

## Destacados

### Estudiantes de Kinesiología atenderán a público

Comenzó a funcionar la Clínica Docente de la Escuela de Kinesiología, en la que se realizarán las clases prácticas para los alumnos desde Segundo a Cuarto Año de la carrera, cuyos servicios estarán abiertos a la comunidad.

Pág. 3

### “El Juegos de los Átomos” fue visitada por miles de estudiantes

La muestra de Explora-Conicyt recibió a unos 10 mil escolares maulinos durante las tres semanas que permaneció abierta al público en el Centro de Extensión “Pedro Olmos”.

Pág. 3

### Los Bunkers, Sinergia, Difuntos Correa y Reggeton Boys amenizarán Semana Mechona

Los estudiantes de Primer Año serán recibidos por las Federaciones de Estudiantes con un nutrido programa de actividades que además de la música, incluye fiestas, competencias y teatro, entre otras.

Pág. 8

## EMPRESA FIRMÓ CONVENIO CON NUESTRA UNIVERSIDAD

# Factoring Logros S.A. renovó compromiso con la cultura y las artes en el Maule

■ El presidente del directorio de la entidad privada manifestó su satisfacción por poder respaldar iniciativas gratuitas para la comunidad, como es el Programa Cultural de nuestra Casa de Estudios.

La empresa Logros S.A. y la Universidad de Talca firmaron un compromiso de intención que oficializa el apoyo de esa entidad privada al desarrollo del nutrido calendario de actividades de la Dirección de Extensión Cultural y Académica de nuestra Corporación.

Con este acto se sella el compromiso de Logros S.A. –por segundo año consecutivo– con una serie de iniciativas para este año que son gratuitas para el público de la Región del Maule, como un ciclo de conciertos, exposiciones plásticas, teatro, cine, lanzamientos de libros, conferencias, la Feria del Libro, explicó la directora de Extensión Cultural y Académica, María Teresa Guerra.

La directora agradeció a la empresa por respaldar el aporte que nuestra Universidad hace al desarrollo cultural del Maule, que cada vez amplía más su campo de

acción buscando nuevos soportes, como es el caso del Museo Audiovisual (MAVUT) que próximamente estará en la web.

Por su parte, el presidente del directorio de Logros S.A. Marcelo Zaror recalzó que como empresario talquino “estamos identificados con la ciudad y sentimos el compromiso de ayudar y colaborar con Talca, y por eso financiamos estas actividades y estamos muy agradecidos de la Universidad de Talca”.

A su juicio, la posibilidad de llevar al público el arte y la cultura gratuitamente “es algo especial, que estos espectáculos lleguen a

todo el mundo. Estoy muy contento, con ganas de seguir ayudando, para el próximo año también”.

El compromiso de intención fue firmado por el rector Juan Antonio Rock; el presidente del directorio, Marcelo Zaror, y el gerente general de la empresa Jorge Pérez.

Factoring Logros S.A. es una empresa de servicio de préstamos nacida en Talca que está presente entre la Cuarta a la Décima regiones. Además de este compromiso, la empresa ha comprometido su respaldo en la misma línea con entidades como el Teatro Regional del Maule.



El rector Juan Antonio Rock y representantes de Logros S.A. oficializaron por segundo año consecutivo el apoyo de la entidad privada al Programa Cultural universitario.

## TENOR GONZALO TOMCKOWIACK Profesor de Música actuó con Cristina Gallardo-Domas

El académico de la Escuela de Música y del Conservatorio de la Universidad de Talca Gonzalo Tomckowiack cantó junto a la soprano Cristina Gallardo-Domas en el concierto gratuito al aire libre que ofreció en el Parque de las Esculturas en Providencia ante 7.000 personas.



El tenor acompañó a la destacada intérprete en “E Lucevan le stelle”, de “Tosca” de Puccini, que formaba parte de un repertorio que incluyó también “Suor Angélica”, del mismo autor, además de “La Traviata” y “Aida”, de Giuseppe Verdi.

Tomckowiack tiene una destacada trayectoria nacional e internacional. Estudió Pedagogía y Licenciatura en Educación Musical en la Universidad de La Serena de donde egresó en 1993. Posteriormente viajó a Bélgica para estudiar Canto en el Conservatorio Real de Bruselas, desde donde comenzó con una escalada de logros en el extranjero.

Actualmente, el tenor se encuentra en un muy buen momento de su carrera, pues está a cargo de roles protagónicos en óperas de la temporada del Teatro Municipal y en varios países de Sudamérica.

## Agenda

### SEMANA MECHONA

Entre el lunes 9 y el jueves 12 de abril se desarrollarán las actividades recreativas de bienvenida a los nuevos alumnos de la Universidad. Organizan FEDEUT Talca y FEDEUT Curicó.

### INSERCIÓN LABORAL

El rector Juan Antonio Rock

firmará un convenio con 20 instituciones públicas que recibirán el apoyo del Programa “Jóvenes Profesionales” del Centro de Inserción Laboral. Martes 10 de abril a las 17:00 horas, Salón “Emma Jauch”, Casa Central.

### EXPOSICIÓN COLECTIVA

Martes 10 de abril, 20:00 horas,

se inaugura exposición colectiva en Centro de Extensión “Pedro Olmos”. Exponen Mireya Larenas, Miguel Gómez Hassan y Augusto Barcia.

### CONFECENTALCA

La FEDEUT será la anfitriona del próximo cónclave de la Confederación de Federaciones de

Estudiantes de Chile en dependencias de nuestra Casa de Estudios. Sábado 14 de abril, todo el día.

### CANCHAS SINTÉTICAS

A las 12:00 del jueves 12 se inauguran las canchas sintéticas ubicadas en el acceso

norte del Campus Lircay.

### CONVENIO HOSPITAL

El rector Juan Antonio Rock firmará un convenio específico que regula la Colaboración Docente Asistencial con el Hospital Regional de Talca. Viernes 13 de abril, 12:00 horas, Casa Central.

SEMANARIO

UNIVERSIDAD de TALCA

Representante Legal:  
Juan Antonio Rock Tarud  
Rector de la Universidad de Talca.

Secretario General:  
Prof. Ricardo Sánchez Venegas

Periodistas  
María Elena Arroyo  
José Arroyo Mancilla  
Carolina González López  
Carla Ortega Sazo

Fotografías:  
Alejandro Aravena Muñoz

Dirección:  
2 norte 685 – Teléfono 200160-200105  
Talca, Chile/ Publicación de la  
Universidad de Talca/ Edición de 800  
ejemplares /Correo electrónico  
prensa@utalca.cl

Impresión:  
Impresora La Discusión S.A.  
18 de Septiembre 721 - Chillán.

# Escuela de Kinesiología abre nueva clínica docente-asistencial

Comenzó a funcionar la Clínica Docente de la Escuela de Kinesiología, ubicada en el Campus Lircay, en la que se realizarán las clases prácticas para los alumnos desde Segundo a Cuarto Año de la carrera.

Las instalaciones se ubican en el ex edificio del Centro Tecnológico de la Vid y del Vino (CTVV), que se habilitó con financiamiento MECESUP y de la institución.

Según manifestó el director de la Escuela, Ramón Valdés, esta clínica tiene una orientación docente y en tal sentido soluciona el requerimiento de espacio adecuado para el trabajo práctico de los estudiantes, previo a la atención de pacientes. Pero también tendrá un componente asistencial que partiría a más tardar el segundo semestre.

Con ese fin se está desarrollando la plataforma informática, que permita contar con un sistema de control de atención de los pacientes. “Una vez terminado este trabajo, se realizará la presentación al Servicio de Salud para obtener la autorización de funcionamiento”, expresó.

La clínica funcionará de 11:00 a 17:00 horas, sólo con docencia, en tanto que las actividades asistenciales se llevarán a cabo entre las 8:00 y las 11:00 y de 17:30 a 20:00 horas.

Por otra parte, el director de la Escuela de Kinesiología precisó que 34 alumnos de Quinto Año se encuentran realizando su internado en distintos establecimientos asistenciales, como la Mutual de Seguridad en Santiago, la Clínica Las Condes, el

Hospital Félix Bulnes, la Teletón y el hospital de CAPREDENA. También en el centro comunitario Ayudando a Crecer de Chimbarongo y en distintos hospitales y consultorios de la Región del Maule, como también en Chillán y Concepción, agregó que próximamente se sumará el Centro Teletón de Talca.

Indicó también que un estudiante de Quinto Año se encuentra en intercambio, en España, y otros dos parten con igual destino en el segundo semestre.

Al mismo tiempo, junto con manifestar su preocupación por la dificultad de acceso a campos clínicos, destacó que entre 40 y 50 estudiantes de la carrera de nuestra Universidad cumplen con 30 semanas de clases en el hospital de Talca.



La clínica funcionará de 11:00 a 17:00 horas, sólo con docencia, en tanto que las actividades asistenciales se llevarán a cabo entre las 8:00 y las 11:00 y de 17:30 a 20:00 horas. "En la imagen, la Facultad de Ciencias de la Salud".

## PROYECTOS EXPLORA-CONICYT

### Miles de estudiantes visitaron exposición “El Juego de los Átomos”

El Centro de Extensión “Pedro Olmos” se convirtió en el punto de atracción de miles de estudiantes de enseñanza básica y media de la Región del Maule que visitaron la muestra interactiva “El Juego de los Átomos, nuevos materiales”, durante las tres semanas que permaneció abierta.

La Coordinación Regional del Programa Explora-Conicyt, que convocó y organizó la visita de los escolares, estimó que alrededor de 10.000 estudiantes participaron en las visitas guiadas, recorrieron los 20 módulos de la muestra, vieron y tocaron los nuevos materiales, hicieron preguntas y muchos de ellos volvieron para hacer tareas sobre los temas expuestos.

La piel artificial, los polímeros superabsorbentes, los superconductores y semiconductores y la madera petrificada, fueron algunos de los materiales que despertaron más curiosidad en los visitantes a la exposición, destinada a dar a conocer qué son, para qué sirven y dónde están los nuevos materiales

en nuestra vida.

Esta exposición la construyó el Programa Explora con el apoyo de un grupo de científicos de las universidades de Chile, de Concepción, de Santiago de Chile, Técnica Federico Santa María, de Talca, el Museo Chileno de Arte Precolombino, el Museo Interactivo Mira-

dor y contó con la especial colaboración de la Iniciativa Científica Milenio. La Universidad de Talca también estuvo presente a través de investigadores encabezados por José Luis Giordano. Además, estudiantes de la Facultad de Ingeniería, Campus Curicó, se desempeñaron como monitores de la muestra.



Piel artificial, polímeros superabsorbentes, superconductores y semiconductores y madera petrificada, fueron algunos de los materiales que despertaron más curiosidad en los visitantes.

## CENTRO DE ESTUDIOS DE DERECHO PENAL INVITA

### Académico Kai Ambos presenta libro “Estudios de Derecho Penal y Procesal Penal”

Con una conferencia en el auditorio del Centro de Estudios de Derecho Penal del Campus Santiago de nuestra Universidad, se presentará el próximo miércoles 11 de abril el libro del profesor Kai Ambos.

El documento reúne un conjunto de estudios monográficos, la mayoría inéditos, escritos por el catedrático de Derecho Penal y Procesal Penal de la Universidad de Göttingen, Alemania. Algunos de los temas de derecho penal desarrollados en este libro son la imputación objetiva y el derecho penal internacional; el principio de la legalidad a la luz de la Convención Europea de Derechos Humanos, además de estudios comparados de la legislación penal de drogas en distintos ordenamientos jurídicos europeos.

Las monografías de derecho procesal penal abordan el estudio de los procedimientos abreviados y la reforma en América Latina, el rol del fiscal desde el punto de vista del derecho comparado, y el control de la policía por el fiscal versus el dominio policial de la instrucción.

El autor plantea los problemas jurídicos existentes y la necesidad de regulación, para analizar luego las distintas soluciones que han dado la doctrina comparada y la jurisprudencia.

La invitación la extiende Raúl Carnevali Rodríguez, Subdirector del Centro de Estudios de Derecho Penal de la Universidad de Talca, y Patricio Rojas Olmedo, Gerente General de la Editorial Jurídica de Chile. La presentación estará a cargo de Claudia Cárdenas Aravena, investigadora del centro de Estudios de Derecho Penal de la Universidad de Talca.



## DOCENTE DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN VÍCTOR SANTANDER

# “Para crear un software para una empresa, hay que entender su contexto”

■ El académico, recientemente integrado a la Facultad de Ingeniería, explica los aspectos que se deben tener en cuenta al crear un programa computacional en una organización.

En la segunda quincena de marzo se integró al cuerpo académico de la Facultad de Ingeniería el académico Víctor Santander Araya, quien se desempeñará en el área de Ingeniería de Software en el Departamento de Ciencias de la Computación.

El profesor Santander vivió en Brasil desde los siete años, donde se desempeñó como académico hasta hace poco más de un mes, cuando llegó a Chile. Según explicó, su trabajo se orientará específicamente a la ingeniería de requerimientos, al

diseño, construcción, prueba y mantención de software.

La idea es que el software solucione un problema de una organización o de una empresa, precisó, para lo cual se debe detectar el problema, definir alternativas y estudiar la factibilidad o viabilidad de la solución, a través de principios de ingeniería, estimar la factibilidad económica, técnica, de tiempo y la viabilidad operacional, para de esta manera dar una solución efectiva al requerimiento.

Todo esto por medio de técnicas orientadas hacia la ten-

dencia mundial de trabajar a partir del paso de objetos a agentes inteligentes utilizando una nueva técnica llamada i-star, desarrollada en la Universidad de Toronto, Canadá.

Esta técnica facilita el proceso de construcción de software, pues según Santander, “si tú quieres desarrollar un software para una empresa, primero debes entender el mundo de la empresa, sus actores, colocando además un actor llamado software. Ahí se colocan las dependencias entre

los actores en relación al software y entre ellos. El primer paso es entender el contexto organizacional”.

El docente agrega que, hasta ahora, sólo se habían preocupado de la parte programación y de diseño, sin prestarle atención de manera adecuada al entendimiento de la organización y de sus requerimientos. Se debe primero entender los requerimientos, sistematizar, especificar y validarlos esos requerimientos para después ir a la parte de programación. “Por eso es que queremos comenzar a crear en el alumno esa visión, que tiene que pri-

mero entender lo que va a hacer, si se entiende bien el problema ahora recién se pueden implementar soluciones y para eso esta la técnica i-star, para ayudar a la comprensión y poder trabajar de manera más segura, evitando así malos entendidos”, sostuvo.

Para lograr este entendimiento, Santander enfatizó en la necesidad de que las carreras de Ingeniería también tengan ramos asociados a la comunicación y la psicología, porque los problemas a veces no son de técnica, sino de comunicación y entendimiento.

## EN CAMPUS SANTIAGO

### Matrículas del Magíster de Derecho Penal estarán abiertas hasta el 31 de mayo

El Centro de Estudios en Derecho Penal, de la Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales de la Universidad de Talca, tiene abiertas las inscripciones para que los profesionales del área se sumen a la versión 2007 Magíster en Derecho Constitucional.

El plazo para postular se extiende hasta el 31 de mayo, en tanto que las clases comienzan el 19 de junio próximo.

Según el perfil que define el programa, el graduado del magíster será capaz de dar cuenta del estado actual de la discusión científica en los aspectos fundamentales del Derecho Penal; realizar presentaciones orales para las audiencias propias del proceso penal; presentar recursos de nulidad frente a sentencias definitivas, susceptibles de ser admitidos por la Corte Suprema o una Corte de Apelaciones, entre otros aspectos.

Para acceder al curso existen diversos descuentos y varias

formas de pago. Asimismo, se informa que se cuenta con becas de trabajo para alumnos nacionales y extranjeros a tiempo completo.

Estas dos becas cubren el 25 por ciento de descuento del arancel, lo que contempla que el becario realice labores de ayudante de biblioteca 20 horas a la semana, durante la duración del Programa.

Los directores del programa son los profesores Jean Pierre Matus Acuña y Jesús María Silva Sánchez, en tanto que el coordinador académico es el académico Raúl Carnevali Rodríguez.

Para postular se requiere el grado de Licenciado en Derecho, Ciencias Jurídicas y Sociales u otro equivalente, otorgado por una universidad reconocida por el Estado de Chile o debidamente convalidado o en proceso de con-



validación.

Para más informaciones, comunicarse al teléfono (56-2) 209 1010, al fax (56-2) 209 3030 y al correo electrónico [director@mdpsantiago.cl](mailto:director@mdpsantiago.cl)

### Campus Curicó cumplió con “mechoneos creativos”

Tal como lo planeó la FEDEUT de Curicó, las bienvenidas dentro del Campus curicano se destacaron por ser particularmente sanas y orientadas a integrar a los estudiantes de Primer Año.

Así con entretenidos juegos y competencias que les permitieron disfrutar de un momento agradable muy lejos de convertirse en una experiencia traumática.

No se realizaron actos denigrantes ni ningún tipo de abuso de parte de los alumnos antiguos, informó la dirigencia estudiantil.



## INICIATIVA YA LLEVA UNA DÉCADA

# Investigación del CTA sobre estudio del álamo es única del país

- Este nuevo proyecto que dirige el profesor Zamudio busca encontrar híbridos del género *Populus* útiles para uso industrial, que permitan a agricultores y forestadores mejorar el uso de los suelos.
- La especie fue introducida a Chile a principio del siglo XIX desde Mendoza, Argentina, y proviene originalmente del hemisferio norte.

La Universidad de Talca es la única entidad del país que se dedica al estudio genético del álamo, a través de su Centro Tecnológico del Álamo (CTA), que ya suma una década de investigaciones y ensayos que están entregando alentadores resultados en directo beneficio del uso industrial de la madera.

“No existe ningún otro esfuerzo de esta magnitud en la historia forestal del país de una institución o grupo humano, que se oriente específicamente al mejoramiento de las variedades de álamo en el país”, afirmó el director del CTA, Francisco Zamudio, el pasado 30 de marzo, en la inauguración del proyecto del Fondo de Fomento al Desarrollo Científico y Tecnológico (FONDEF) D04I1027, “Selección de nuevos híbridos de Álamo para uso industrial. Etapa II. Evaluación clonal basada en las características de la madera juvenil”.

La hipótesis de este proyecto postula que la diversidad genética de álamo, introducida por el CTA, permitirá encontrar híbridos con características de la madera formada por los primeros años de crecimiento, útiles para usos industriales, los que ayudarán a agricultores y forestadores a mejorar el uso de los suelos.

El profesor Zamudio explicó que este tercer proyecto, significará el comienzo del desarrollo industrial del álamo. “Durante el primer proyecto nosotros elegimos una enorme cantidad de variedades de álamo, más de 2.500, y en un segundo proyecto FONDEF empezamos a establecer una red de ensayos la cual permitió ver qué variedades eran las más adaptables en los distintos tipos de suelos y climas a lo largo de gran parte del territorio nacional, entre la Sexta y Novena regiones”, señaló.

“En este tercer proyecto estamos haciendo un estudio mucho más avanzado sobre propiedad de la madera, orientado a seleccionar aquellas variedades que se puedan utilizar con fines industriales y aprovechamiento de la madera”, añadió el académico.

Estos estudios permiten además tomar decisiones rápidas y efectivas acerca de qué y dónde deben ser plantadas las especies de acuerdo a sus características y las del medioambiente.

Durante la ceremonia de inauguración de esta etapa del proyecto, también expuso el vicerrector de Docencia de Pregrado de la Universidad, Iván Chacón, quien destacó que por tercera vez en una década se reunieron con motivo de la inauguración oficial de un proyecto FONDEF en la línea de la investigación aplicada del álamo en Chile.

La primera vez fue 1999, con ocasión del primer proyecto álamo cuyo objetivo fue importar desde Estados Unidos y Francia el material genético que permitió iniciar una serie de ensayos en terreno para estrechar el cerco entorno a aquellos híbridos con más potencial de crecimiento y calidad para las condiciones chilenas. La idea era transformar a los álamos en la tercera posibilidad industrial sobre la cual sustentar y diversificar la economía forestal chilena, planteó.

Asimismo, agradeció la confianza de las antiguas y actuales autoridades de la Universidad, de FONDEF, de Greenwood y la Universidad Católica de Temuco.

## BENEFICIOS

Los híbridos seleccionados serán registrados según la normativa vigente y se posicionarán en el mercado a través del plan de transferencia tecnológica del proyecto, con un impacto en los forestadores y la industria de proce-



El profesor Francisco Zamudio explicó que esta experiencia es única en el país.

samiento de la madera.

Se espera que en año 2020 se comiencen a procesar los primeros rodales con las nuevas variedades, lo cual provocará un aumento de la madera del álamo de alta calidad, la incorporación de tierras sin uso o subutilizadas en la producción, el mejoramiento económico en el uso o subutilizadas en la producción, el mejoramiento económico en el uso de

tierras agrícolas deprimidas, la diversificación de la producción forestal e industrial, y un mejoramiento del ambiente entre otros beneficios.

Cabe recordar que aunque la especie es parte de nuestra geografía, y del campo chileno, es originaria del hemisferio norte y fue introducida a nuestro país aproximadamente en 1810 desde Mendoza.



El grupo asistente visitó las plantaciones y viveros de álamo del CTA ubicadas en el Campus Lircay.



Representantes de FONDEF, de la Universidad Católica de Temuco y de Greenwood recorrieron las instalaciones del CTA.

## PROGRAMA DE DEPORTES

# Adultos mayores mejoran calidad de vida con ayuda de la UTalca

Como una contribución a mejorar la calidad de vida de los adultos mayores, el Departamento de Deportes de nuestra Corporación inició el programa destinado a este segmento de la población de Talca, con clases de pilates, baile, gimnasia y acondicionamiento físico.

“Vida al adulto mayor” es el nombre de esta actividad, que se desarrolla los martes, miércoles y jueves, en el gimnasio del Campus Lircay, y está a cargo de las profesoras Magdalena Allende, Matilde García y Alejandra Rojas.

Alegres y entusiastas se mostraron los adultos mayores –hombres y mujeres– que se incorporaron a este programa, compartiendo espacios que a menudo sólo ocupan los estudiantes.

Según informó la directora del Departamento de Deportes, Matilde García, adicionalmente al aporte para mejorar la calidad de vida de los adultos mayores talquinos, la contribución a la comunidad este año se expresará, además, en



la realización de una “Feria de Estilos Saludables”, conducentes a la práctica de actividad física y nutrición adecuada, a lo que se suma un programa de multifitness –que incluye pilates, baile entretenido y gimnasia aeróbica. Este ya partió y se encuentra dirigido a alumnos, funcionarios de la Universidad y a personas externas, con aeróbica los lunes, baile los

miércoles y pilates los martes y jueves, en horarios de 18:00, 19:00 y 20:00 horas.

Otras actividades de extensión que se llevarán a cabo durante el año, como las escuelas deportivas para niños –en fútbol, gimnasia y tenis–, los viernes y sábado y los campeonatos

de futbolito para cuartos medios, y de futbolito y tenis interempresas. Se agregan los campeonatos de futbolito y tenis para funcionarios y un conjunto de actividades orientadas a los alumnos.

En relación a estas últimas, Matilde García dio a conocer que, aparte de los créditos deportivos –en acondicionamiento físico, gimnasia aeróbica, fútbol, básquetbol, vóleibol, judo y tenis– existen cursos especiales para tratar problemas de sobrepeso, obesidad y minusvalía detectados en los alumnos. Por otra parte, miles de estudiantes participan en los torneos interescuelas y las competencias de las selecciones universitarias.

Respecto a los torneos interescuelas, la semana anterior se llevó a efecto la reunión de delegados de todos los equipos que participan en este torneo, en las disciplinas de ajedrez, fútbol, bás-

quetbol, babyfútbol, futbolito damas, gimnasia aeróbica, baile entretenido, vóleibol y tenis. En la oportunidad, discutieron las bases generales y recibieron las especificaciones de cada disciplina. Las competencias parten el 16 de abril con el torneo de fútbol.

De acuerdo con las bases, la escuela que obtiene la mayor cantidad de puntos sumados los de las diferentes disciplinas, se adjudica el campeonato, logro que obtuvo el año pasado Agronomía, ganador de la Copa Universitaria.

Asimismo, las selecciones de la Universidad inician su participación en el torneo de la Liga Universitaria del Sur (Unisur), el 27 de abril, con la Universidad Federico Santa María, en Concepción. Finalmente, está programada la realización del Torneo Liga Universitaria de Talca y Curicó, entre las selecciones de ambos campus.

## PARA PREPARAR SEGUNDO ENCUENTRO NACIONAL

### En Campus Lircay se reúnen directores de escuelas de Psicología

Este lunes se efectuará la segunda reunión de la red de directores de Escuelas de Psicología de las universidades pertenecientes al Consejo de Universidades Estatales (CUE), a partir de las 11:30 horas, en la Escuela de Psicología.

Dicha agrupación, que preside el director de esta unidad académica, Emilio Moyano, está organizando el Segundo Congreso Nacional de Psicología, cuya sede fue solicitada por la Universidad de Santiago.

En la reunión se adoptarán acuerdos sobre los temas del congreso, cuya primera versión se realizó el año pasado en la Universidad de Talca y contó con una asistencia de más 1.500 estudiantes, pertenecientes a las escuelas de las universidades de Chile, Santiago, Talca, La Serena, Tarapacá, La Frontera y Valparaíso.

## FUNCIONARIOS ADMINISTRATIVOS

### Club de Pesca lanzó sus anzuelos en Laguna del Maule

Todo un éxito resultó la jornada deportiva que el Club de Pesca de la Universidad de Talca efectuó a la Laguna del Maule los días 17 y 18 de marzo.

Integrado por funcionarios que cumplen diferentes labores al interior de nuestra Casa de Estudios, el equipo de expertos demostró gran experiencia a la hora de lanzar los anzuelos, aunque muchos quedaron enredados al fondo de las cristalinas y gélidas aguas cordilleranas.

De regreso a la realidad, algunos recomendaron repetir prontamente la experiencia que, además, fue rica en con-



versaciones alrededor de la fogata, bajo las estrellas.

Consultados por qué el grupo no integra a alguna mujer, expli-

caron que no tienen problemas, que las puertas están abiertas, sólo que primero deben darles clases particulares.



## Rector brindó almuerzo de despedida a funcionarios de la Universidad

Un merecido reconocimiento recibieron cuatro funcionarios de nuestra Corporación, por parte de su máxima autoridad, el rector Juan Antonio Rock, luego de cumplir sus años de servicio y acogerse a jubilación.

Los homenajeados fueron Norma Martínez (secretaria Curicó), Luis Morales (mayordomo Talca), Guacolda Pérez (secretaria Talca) y Ernesto Acevedo (auxiliar Talca). El almuerzo se realizó, el jueves 29 de marzo, en la sala de reuniones de Rectoría ubicada en la casa central.



## Director de Contador Público se reunió con alumnos nuevos

El director de la Escuela de Contador Público Auditor, José Salas, sostuvo una reunión informal con los nuevos estudiantes de la carrera y con los de Segundo Año, para darles una cálida bienvenida y para presentarles a la directiva del Centro de Alumnos (CAA).

Luego de presentarse, conversar brevemente con los jóvenes y desearles un muy buen recibimiento por parte de los compañeros, el académico los dejó con los dirigentes.

En la ocasión, la directiva les manifestó la idea de realizar un acto de apadrinamiento para que cada uno de los nuevos integrantes de la carrera se pueda apoyar en un compañero con más experiencia, iniciativa que fue acogida positivamente.



## Decano de Ciencias Forestales asume vocería de campaña "Bosques para Chile"

El destacado profesional del sector forestal chileno y actual decano de la Facultad de Ciencias Forestales de la Universidad de Talca, Juan Franco de la Jara, asumió formalmente la vocería de la campaña "Bosques para Chile", siendo su primera actividad formal, la presentación ante el intendente, Alexis Sepúlveda. Actualmente, la coordinación de la campaña está preparando el plan de trabajo del año 2007.



## CENTRO DE INSERCIÓN LABORAL Microempresarios se reúnen con intendente Alexis Sepúlveda

La Asociación de Microempresarios de Talca (Asemit) sostendrá este lunes una reunión protocolar con el intendente de la Región del Maule, Alexis Sepúlveda, para darle conocer la composición de su nueva directiva y su plan de trabajo para 2007.

Esta actividad es parte del trabajo de asesoría del Programa Jóvenes Profesionales del Centro de Inserción Laboral de nuestra Universidad, que en este caso consiste en posicionar a la entidad, labor que está a cargo de la ingeniera comercial Rita Rojas.

De acuerdo con el programa de la asesoría, la directiva encabezada por Luis Véjares, se presentará ante diversas autoridades regionales y comunales vinculadas con su quehacer.

Este martes 10 de abril, la Universidad firmará los convenios con las otras 20 instituciones públicas que reciben el apoyo de los profesionales del Programa Jóvenes Profesionales, en una ceremonia a la que asistirán sus representantes y autoridades universitarias.



### RELACIONES INTERNACIONALES

## Una nueva forma de conceptuar e interpretar...

El poder conocer realidades, ya significa un aprendizaje y un intercambio de experiencias, y eso es lo que se más rescata y extrae de una movilidad estudiantil. El establecer vínculos con distintas personas y conocer variadas formas de analizar los cambios que hoy en días nos acompañan, nos hace partícipes de un movimiento intercultural, como forma de construir sistemas más interactivos y dinámicos.

Mi experiencia en estos primeros meses en la ciudad y Universidad de Valencia ha sido muy enriquecedora, he conocido gente de distintos lugares y he tenido la oportunidad de estar haciendo mi práctica como estudiante de último año de Fonoaudiología en un centro de laringectomizados y una institución educativa que atiende a niños con necesidades educativas especiales. Ambas instituciones en situaciones y procesos que

son distintos, pero que sin embargo, no son ajenos a la formación que uno ha adquirido. En este sentido, el acceso a la información y temáticas son similares, sin embargo los contextos de intervención difieren a la realidad que uno conoce y esto es lo que de alguna manera contribuye a nueva forma de conceptuar e interpretar los eventos.

\* Alumno de Fonoaudiología.

\*Por Felipe Henríquez Valenzuela



DEL 9 AL 12 DE ABRIL EN TALCA Y CURICÓ

# Con Los Bunkers y otras bandas de rock universitarios celebrarán Semana Mechona

Las Federaciones de Estudiantes de la Universidad de Talca, Campus Talca y Curicó, han organizado una serie de actividades culturales y recreativas, para celebrar la tradicional Semana Mechona 2007, que se desarrollará desde este lunes 9 hasta el jueves 12 de abril.

Entre los artistas invitados destacan las bandas Sinergia, Difuntos Correa y Reggeton Boys. Además, se han preparado ferias culturales, competencias deportivas, tocatas y obras de teatro, entre otras actividades.



## Programa de actividades Semana Mechona 2007, Campus Lircay

### Lunes 09

- 10:00 horas. Feria Cultural (Escultura Agronomía).
- 12:00 horas. Inicio Actividades Deportivas.
- 13:30 horas. Ciclo de Cine.
- 13:15 horas. Inauguración Feria Cultural (Escultura Agronomía).
- Música en vivo, jarana, corte de cinta.
- 20:00 horas. Obra de Teatro (Teatro Regional) "La vida es sueño", con Héctor Noguera.
- Después: Carrete en Balmaceda Bar (con la entrada del teatro, dos cervezas por 1.600 pesos).

### Martes 10

- 13:30 horas. Tarde de la cabeza.
- 23:30 horas. Fiesta inaugural (Bronco Discoteque).
- Concursos con puntaje.
- Reggeton Boys.
- Locomoción desde las 23:15 en Plaza de Armas.

### Miércoles 11

- 13:30 horas. Arbustok - Tocatás en vivo (Cancha de Rugby).
- 20:00 horas. Festival Rock (Gimnasio Regional) Difuntos, Correa, Sinergia, Los Bunkers.
- Más tarde: Fiesta en Balmaceda Bar (con la entrada del Festival, dos cervezas por 1.600 pesos).

### Jueves 12

- 13:30 horas. El gran karrete (Cancha de Rugby).
- Juegos extremos: Taca Taca humano, futbolito gigante, bolas de hámster, ramadas.
- La Choripanada más grande de Chile.
- Gran brindis.
- Los Atletas de la Risa.
- Concierto Sol y Lluvia.
- 23:30 horas. Fiesta de Clausura (Bronco Discoteque).
- Premiación Semana Mechona.
- Sopranos.
- Sonora Tomo como Rey.
- Locomoción desde las 23:15 horas en Plaza de Armas.



La banda penquista amenizará la fiesta universitaria el martes en Curicó y el miércoles en Talca. (foto: www.losbunkers.cl)

## Programa de actividades Semana Mechona 2007, Campus Curicó

### Lunes 9

- 13:00 horas. Inicio de actividades.
- 13:15 horas. Presentación reina en casino.
- 13:45 horas. Inicio de actividades deportivas (baby fútbol, basketball y voleyball).
- 16:30 horas. Obra de teatro en el auditorio.
- 20:00 horas. Actividad a beneficio.
- 21:30 horas. Canto con alumnos antiguos (reinas).

### Martes 10

- Presentación de bandas y fiesta.
- 18:00 horas. Inicio de presentación de bandas locales.
- 20:30 horas. Show de la reina.
- 22:00 horas. Los Bunkers.
- 24:00 horas. Fiesta latina en Discotheque XCSO con Sonora caribeña y DJ Blondie.

### Miércoles 11

- Los utalinos levantan sus carpas.
- 15:00 horas. Salida de buses para actividad (lugar a confirmar).
- 22:00 horas. Fiesta con DJ Blondie.

### Jueves 12

- 12:00 horas. Desayuno.
- 14:00 horas. Regreso a Curicó.

## NUEVO BENEFICIO PARA UTALINOS

# Embajada francesa dicta por primera vez curso de idioma para universitarios en regiones

■ El objetivo de la entidad diplomática es acercar a los alumnos al francés y así despertar en ellos el interés de realizar en el futuro estadías, estudios de postgrado o ejercer su profesión en el país galo.

Una veintena de alumnos de pregrado de la Universidad de Talca son los primeros afortunados en recibir un curso de francés, totalmente gratis, el cual comenzará este lunes 9 abril.

Este beneficio se logró gracias

a una invitación que hizo llegar la Embajada de Francia a nuestra Universidad y que por primera vez se realiza con una casa de estudios de regiones. Desde el 2004 y hasta este año, la embajada, sólo capacitaba a universitarios san-

tiaguinos, así lo informó la asistente del Programa de Idiomas de la Universidad de Talca, María Teresa Garcés.

El objetivo de la entidad diplomática es acercar a los alumnos al idioma para despertar en ellos el

interés de realizar en el futuro estadías, estudios de postgrado o ejercer su profesión en el país galo.

Las clases se dictan los lunes y miércoles de 19:30 a 20:30 horas en las instalaciones del Programa

de Idiomas de nuestra Corporación, ubicadas en el Campus Lircay, y tendrán una duración de 12 semanas (60 horas).

La encargada de la capacitación es la académica y funcionaria de la Embajada francesa, Solène Robert.