

# UNIVERSIDAD DE TALCA

AÑO VIII | NÚMERO 511

SEMANA DEL 25 AL 31 DE JULIO DE 2016

## Universidad entregó a los primeros médicos formados en sus aulas

Tras siete años de esfuerzos y sueños, 37 egresados de la Escuela de Medicina recibieron sus títulos de médicos cirujanos y juraron consagrar su vida al servicio de la humanidad. Esta primera promoción marcó un nuevo hito para la Casa de Estudios. (PÁG. 3)



Escanea este código y revisa nuestro sitio web

4 ACADEMIA

### Debate delineó un nuevo régimen de gobierno

Representantes de la academia y del mundo político analizaron, en un seminario del Cecoch, las ventajas y desventajas de un régimen de go-

bierno semi-presidencial para Chile del siglo 21, en momentos en que se discute en el país sobre una nueva Constitución Política.

12 VINCULACIÓN

### Gran impacto causó conferencia de Alfredo Jaar

Su gran calidad como arquitecto y artista dejó en claro Alfredo Jaar, Premio Nacional de Artes Plásticas 2013, quien mostró aspectos

del proceso creativo de sus obras sobre la realidad internacional y también destacó el rol de la Universidad en el ámbito cultural.

35 AÑOS  
UNIVERSIDAD DE TALCA

# VGEA desarrolló jornada de trabajo en Campus Curicó

**En la oportunidad los funcionarios pudieron plantear también sugerencias con el fin de mejorar procedimientos de orden administrativo.**

La incorporación del sistema SAP y el modelo de competencias laborales, fueron dos de los principales aspectos que la Vicerrectoría de Gestión Económica y Administración (VGEA) abordó en una jornada de trabajo orientada a funcionarios — académicos y no académicos — del Campus Curicó. Participaron cerca de 30 personas que conocieron la labor que desempeña la VGEA y los proyectos que está llevando a cabo, que son de gran importancia para el funcionamiento de nuestra Corporación en materia administrativa y que se relacionan con algunas de las líneas del Plan Estratégico Institucional. “Queremos dar a conocer a la comunidad universitaria nuestros ámbitos de acción y saber cuáles son las principales preocupaciones y comentarios de las distintas



Alrededor de 30 personas participaron en la jornada de trabajo de la VGEA en Curicó

unidades, como también recibir sugerencias para mejorar nuestros procedimientos y mejorar los servicios”, explicó el vicerrector, Hugo Salgado.

La Vicerrectoría encabeza dos proyectos fundamentales. Uno es la implementación del sistema SAP que, de acuerdo a la autoridad, moderniza la gestión administrativa y financiera interna, de acuerdo a las exigencias del desarrollo institucional de una Universidad compleja.

El avance de esta iniciativa está de acuerdo con la planificación realizada y se espera esté operativo en enero de 2017. “Este es un proyecto muy grande, que implica modificar la forma en que se administra y gestiona nuestra Universidad”, indicó la autoridad.

Al mismo tiempo, Hugo Salgado destacó que con la in-

corporación de SAP la UTALCA se instala como una de las pioneras en Chile en adoptar este sistema, lo que significa tener un estándar similar a casas de estudio de alto prestigio en el extranjero, como las Universidades de Toronto, Kentucky y Boston, entre otras.

El segundo proyecto se refiere a la modernización de la gestión de personas, mediante la implementación de un modelo por competencias laborales que considera la definición de perfiles específicos para los diversos cargos, remuneraciones de entrada, brechas de remuneraciones y la definición de las características ideales de los distintos cargos, entre



**“Queremos dar a conocer a la comunidad universitaria nuestros ámbitos de acción y saber cuáles son las principales preocupaciones”.**

**HUGO SALGADO**  
VICERRECTOR GESTIÓN ECONÓMICA Y ADMINISTRACIÓN

otros aspectos. Implica, además, definir retribuciones y capacitaciones por parte de la institución.

“La idea es gestionar el talento de las personas de una mejor manera, optimizar la calidad de vida laboral, y tener funcionarios que se sienten más a gusto en los cargos que ocupan. Así logramos que la organización sea un mejor lugar donde trabajar”, puntualizó Salgado.

Los miembros de la comunidad universitaria agradecieron la información entregada que acerca a la Vicerrectoría con el personal de Curicó. “Es una excelente iniciativa que ayuda a entender el funcionamiento y formas de trabajo de la VGEA, es un aporte al trabajo que realizamos día a día”, señaló la administradora del Campus, Ingrid Ruiz.

**Andrea Montoya**

**“Los participantes se interiorizaron de la labor que desempeña la VGEA y las iniciativas que está llevando a cabo en beneficio de la Corporación y de su personal”.**



**MISIÓN** / LA UNIVERSIDAD DE TALCA TIENE COMO MISIÓN LA FORMACIÓN DE PERSONAS DENTRO DE UN MARCO VALÓRICO. BUSCA LA EXCELENCIA EN EL CULTIVO DE LAS CIENCIAS, LAS ARTES, LAS LETRAS, Y LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA Y ESTÁ COMPROMETIDA CON EL PROGRESO Y BIENESTAR REGIONAL Y DEL PAÍS, EN PERMANENTE DIÁLOGO E INTERACCIÓN CON EL ENTORNO SOCIAL, CULTURAL Y ECONÓMICO, TÁNCO LOCAL COMO GLOBAL.

**REPRESENTANTE LEGAL:** ÁLVARO ROJAS MARÍN, RECTOR DE LA UNIVERSIDAD DE TALCA **SECRETARIA GENERAL:** MARÍA FERNANDA VÁSQUEZ PALMA **DIRECTORA DE COMUNICACIONES:** LILIANA GUZMÁN PINCHEIRA **JEFE DE PRENSA:** DIEGO PÉREZ DE CASTRO CANALES **EDITORA SEMANARIO:** MARÍA ELENA ARROYO **PERIODISTA TALCA:** JAVIER GUERRA ORTEGO **PERIODISTA CURICÓ:** ANDREA MONTOYA MACÍAS **PERIODISTA SANTIAGO:** MARICEL CONTRERAS BARRA **FOTOGRAFÍAS:** ALEJANDRO ARAVENA MUÑOZ - CLAUDIO MANCILLA NARVÁEZ **DISEÑO Y DIAGRAMACIÓN:** CLAUDIO VALENZUELA MUÑOZ **DIRECCIÓN:** 2 NORTE 685 **TELÉFONOS:** 2 201636 - 2 200119 TALCA - CHILE **PARA ENVÍO DE INFORMACIÓN** SOLICITAMOS CONTACTAR A LOS SIGUIENTES CORREOS: PRENSA@UTALCA.CL | LILIANAGUZMAN@UTALCA.CL **PUBLICACIÓN** DE LA UNIVERSIDAD DE TALCA **EDICIÓN:** 1.500 **EJEMPLARES IMPRESIÓN:** IMPRESORA CONTACTO - TALCA

# Universidad entregó primera generación de médicos al país

**Los primeros 37 egresados de la Escuela de Medicina tienen en común siete años de esfuerzo por sacar adelante sus estudios y una reconocida excelencia académica.**

La culminación de una historia y el inicio de una nueva etapa de enormes perspectivas profesionales, marcó la ceremonia de titulación de los primeros médicos cirujanos formados en nuestra Universidad. El acontecimiento fue igualmente de gran significado para la Casa de Estudios que dio nuevas muestras de su evolución y desarrollo.

El Aula Magna del Espacio Bicentenario fue el lugar escogido para la entrega de sus títulos a 37 nuevos médicos que acompañados de sus familiares y de autoridades de la Corporación y, tras siete años de esfuerzo, vivieron uno de los momentos más esperados en sus vidas. Sin ocultar su satisfacción, el rector, Álvaro Rojas, destacó que “el egreso de los primeros estudiantes de la carrera marca el fin de una etapa que partió con la creación de la Escuela de Medicina, en 2009”. Agregó que para los jóvenes, este fue un tiempo “de esfuerzo por superar las barreras que implica estudiar Medicina, por la complejidad de la carrera”. Destacó, asimismo “el esmero que han puesto en cada uno de sus cursos y en sus prácticas

**“Alrededor de un tercio, un porcentaje muy importante, obtuvo becas primarias y, por lo tanto, es un orgullo para nosotros, para todos los que participamos en su formación”**



El director Claudio Cruzat entregó el premio Espíritu Escuela de Medicina a María Ignacia Fuentes.

profesionales” y puso de relieve la responsabilidad que adquieren al iniciar su vida profesional. De igual modo observó que en estos siete años, la Universidad también creció al llevar adelante su proyecto de formación de médicos.

El rector afirmó que es un orgullo para la Universidad graduar a sus primeros médicos y, junto con hacer notar este hito, observó que responde a uno de los propósitos de la Corporación “tener una Facultad de Ciencias de la Salud poderosa, igual que

la Facultad de Ciencias de la Educación, como las tuvimos en el pasado”.

“Nos propusimos reconstituir estas Facultades porque si hay algo en que la Universidad puede aportar de manera sustantiva a la región, a su desarrollo, es en estas dos áreas que presentan mayores necesidades en todas las comunas y en todas las regiones”, remarcó.

De igual forma, el director de la Escuela de Medicina, Claudio Cruzat, dijo que tanto para la Escuela como para la Institución el evento es “absolutamente significativo” porque resume el esfuerzo que se ha desplegado para desarrollar la carrera. A la vez, resaltó la excelencia académica de los egresados.

## EXCELENCIA

Cruzat recordó que desde un principio la Institución planteó ofrecer, a través de la carrera de Medicina, una alternativa de formación de alta calidad para la zona y contribuir de ese modo a disminuir los déficits de médicos en la salud pública. “Y estamos muy satisfechos porque nuestros egresados demuestran

grandes condiciones, son de alta calidad”, dijo haciendo alusión a mediciones como el Examen Único Nacional de Conocimientos de Medicina (Eunacom), que aprobó el cien por ciento de los evaluados. “Alrededor de un tercio, un porcentaje muy importante, obtuvo becas primarias y, por lo tanto, es un orgullo para nosotros, para todos los que participamos en su formación”, manifestó el director de la Escuela de Medicina.

Los nuevos médicos se mostraron felices y orgullosos de ser parte de la primera generación de egresados. Uno de ellos, Guillermo Vera reconoció la entrega y perseverancia de todos sus compañeros que pudieron sobrellevar su periodo de estudio. “Primaron las ganas para terminar la carrera y aprender a usar bien las herramientas que nos brindó la Universidad. Ahora nos estamos desempeñando en distintos centros de salud a nivel nacional y muchos se fueron a hacer becas primarias, compartiendo codo a codo con alumnos de las mejores universidades del país”, expresó.



**“El egreso de los primeros estudiantes de la carrera marca el fin de una etapa que partió con la creación de la Escuela”**

ÁLVARO ROJAS MARÍN  
RECTOR UNIVERSIDAD DE TALCA

## FELICIDAD

María Ignacia Fuentes, quien ingresó como médico a la Fuerza Aérea, relató que “en general todos los compañeros, desde la enseñanza media, queríamos ser médicos, dimos la PSU, entramos a la Universidad de Talca y pasaron siete años para concretar nuestro sueño, así que la felicidad que sentimos en estos momentos es inmensa”.

Uno de sus ex compañeros y ahora colega, Cristian Reyes, manifestó su emoción “por mí y por mi familia que hizo tanto esfuerzo. Han trabajado durante toda su vida para que yo pueda ser profesional”, enfatizó.

Entre los asistentes a la ceremonia estuvo el alcalde de Talca, Juan Castro, quien felicitó a la Casa de Estudios por su carrera de Medicina y el aporte que ésta significa para la comunidad.

Javier Guerra Ortega / María Elena Arroyo

Escanea este código y revisa más información



# Analizan régimen de gobierno para el Chile del siglo XXI



El Cecoch, la Fundación Chile 21 y la Universidad Miguel de Cervantes organizaron el debate.

Las ventajas y desventajas de implementar en Chile un sistema de gobierno semi-presidencial, fue el tema sobre el cual se desarrollaron las ponencias que dieron vida al seminario “Régimen de gobierno para un Chile del siglo XXI”, que inauguró el ciclo de presentaciones sobre esta temática, organizado, por el Centro

de Estudios Constitucionales (Cecoch) de la UTALCA, en conjunto con la Fundación Chile 21 y la Universidad Miguel de Cervantes.

La actividad se realizó en el auditorio de la Escuela de Postgrado y Centro de Extensión del Campus Santiago y fue inaugurada por el rector Alvaro Rojas, quien destacó que alber-

**Actividad forma parte de un ciclo sobre esa temática, organizado por el Centro de Estudios Constitucionales de la UTALCA.**

gar un evento de esta naturaleza, que se realiza en medio del proceso para instituir una nueva Carta Fundamental en el país, es parte de la misión que le cabe a las instituciones de educación superior.

“Nos parece relevante que una universidad como la nuestra sea anfitriona de un evento de esta naturaleza. Se dice siempre que las universidades son la conciencia crítica de la nación, nosotros queremos ejercer ese rol en este debate, que es crítico respecto a los acontecimientos sobre los cuales se está gestando hoy día la Constitución actual, valorar lo que hay que valorar, discutir lo que hay que discutir y naturalmente entregar luces respecto a como debiera ser la discusión”, dijo la autoridad.

El director ejecutivo de la Fundación Chile 21, Carlos Omiñami, expresó su confianza en cuanto a que las actividades que se desarrollarán como parte de esta alianza transcende-

rán el universo de la academia. “La idea no es solo hacer un conjunto de sesiones, sino generar un programa que pueda derivar también en resultados concretos, una cuestión que tenga una base académica muy sólida, pero que no sea solo una iniciativa de este tipo, sino que también sea un aporte relevante a la discusión constitucional que está abierta”, planteó.

Agregó que en esa tarea “a nosotros nos pareció especialmente importante hacerlo con la UTALCA que, entre las universidades regionales, es la que ha sido más dinámica en el último tiempo con una influencia naturalmente en su región pero que también se proyecta en Santiago, con lo cual aparece ya como una universidad especialmente destacada que, tiene mucho futuro”

A su turno, el rector de la U. Miguel de Cervantes, Gutemberg Martínez, expresó su satisfacción por el nivel del deba-

te alcanzado. “Fue una jornada muy auspiciosa, de gran calidad y nivel académico. Esperamos que este sea un ciclo bastante fructífero en el cual podamos ver las distintas posiciones respecto del tema de régimen político. Hoy partimos con una actividad académica de primer nivel, vamos a seguir con un cuerpo de políticos que van a colaborar muchísimo con la discusión del proceso constitucional”, señaló.

El seminario, que se desarrolló con el auspicio de la Fundación Konrad Adenauer Stiftung y la Fundación Friedrich Ebert, contó con las intervenciones de tres especialistas; los académicos Gastón Gómez y Francisco Zúñiga, de las facultades de Derecho de las universidades Diego Portales y de Chile, respectivamente, y el director del Cecoch, Humberto Nogueira. Moderó la jornada el subdirector del Centro, Gonzalo Aguilar.

Maricel Contreras

## Debate se enfocó en temáticas sobre Derecho del Trabajo

**Decano Palomo destacó la pertinencia de este análisis que se realiza en medio de la discusión sobre una nueva Carta Fundamental.**

“Los derechos del Trabajo en la Constitución, en especial los de libertad sindical”, fue la temática en torno a la cual se desarrollaron las IV Jornadas organizadas por el Centro de Estudios del Trabajo y la Seguridad Social (Centrass).

En la ceremonia de inauguración, el decano de la Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales, Diego Palomo, destacó la relevancia de la materia abordada y la pertinencia del momento elegido para este debate. “La oportunidad de una nueva Constitución es la ocasión de tomar en serio el estado de derechos que hasta ahora no han tenido un desarrollo razonable, secuestrados por un modelo que en su diseño original, no modificado sustancialmente

hasta ahora, ha minimizado sus posibilidades hasta desfigurarlos, poniendo a Chile en la periferia y en situación de manifiesta deuda respecto de las exigencias derivadas de los pactos internacionales, en especial los de la OIT”, dijo.

La directora del Centrass, Irene Rojas, añadió que en el evento se debatió sobre los alcances y limitaciones establecidos en la Constitución de 1980 respecto del trabajo. “Especialistas de diversas universidades nacionales y extranjeras debatieron sobre dicho texto y sobre la necesidad de una nueva Constitución para Chile, que reconozca los derechos fundamentales del trabajo, en especial los de libertad sindical, es decir, de sindicalización, negociación colectiva y de huelga”, comentó.

“Es necesario que la doctrina laboralista efectúe este análisis y discusión a fin de explicitar sus posiciones frente al debate constitucional”, para lo cual, afirmó, se requiere “el necesario reconocimiento de los derechos de libertad sindical en el texto constitu-

cional”.

Inauguró la primera de las dos jornadas el profesor de Derecho de la Universidad de Chile Fernando Atria, quien destacó la relevancia del debate. “Este es un momento importante para el Derecho del Trabajo porque se está usando la Constitución básicamente para acabar con éste, con la protección sindical, así es que es un momento importante para reflexionar sobre la relación entre el derecho del trabajo y la Constitución”, afirmó.

Por su parte, el catedrático de la Universidad de Sevilla y presidente de Asociación Española de Derecho del Trabajo y de la Seguridad Social, Jesús Cruz Villalón, valoró que el Centrass realice esta reflexión. “La universidad tiene que desarrollar este papel, de provocar el debate público, porque en ocasiones las cuestiones que están en los medios que son preocupación de los partidos políticos, están en el corto plazo”, planteó.

Agregó que es significativo que la UTALCA lidere este tipo de



Las IV Jornadas abordaron las limitaciones establecidas en la Constitución de 1980 respecto al trabajo.

debates “como universidad pública que tiene una particular sensibilidad para estos asuntos y ocupa un lugar destacado en la docencia de los estudios jurídicos”.

En tanto, el académico de la Universidad Nacional de Córdoba y presidente de la Asociación Argentina de Derecho del

Trabajo y la Seguridad Social, César Arese, señaló que “el desafío para Chile de reformar su Constitución, y para los laboristas también, es un reto a generar ideas, a revisar respuestas concretas, a participar en un proceso de reformas”.

Maricel Contreras

# Comunidad conoció proyecto de generación de energía a través de residuos

**El seminario se enmarcó en el proyecto FIC-R "Instalación de planta piloto de aprovechamiento de residuos para generación de energía y secado de leña".**

Acercar a la comunidad a temas relacionados con la sustentabilidad, las nuevas políticas de reciclaje y proyectos vinculados a esta materia fue el objetivo del seminario "Energía, medio ambiente y comunidad: gestión integral y valorización energética de residuos", que se realizó en el Centro de Extensión en Talca, organizado por la Facultad de Ingeniería.

El encuentro -al que asistieron cerca de 200 personas- se enmarca dentro de las actividades de difusión del proyecto "Instalación de planta piloto de aprovechamiento de residuos para generación de energía y secado de leña" que ejecutan profesores de esta unidad académica con el apoyo del Gobierno Regional del Maule, a través del Fondo de Innovación para la Competitividad (FIC-R).

La ejecución contempla instalar una pequeña planta energética en el Campus Curicó,



Más de 200 personas asistieron a la actividad organizada por la Facultad de Ingeniería.

cuya combustión funcionará a base de residuos, de manera controlada y sustentable, para generar electricidad y calor. "Esta iniciativa ayuda a que la comunidad esté informada de cómo reutilizar residuos y transformarlos en energía. Este tipo de plantas se utiliza en el norte de Europa y en Japón con éxito y creemos que puede ser una alternativa en nuestra zona, en especial en el ámbito agroindustrial y para las municipalidades", señaló el

profesor Johan Guzmán, director del proyecto.

El trabajo que se realiza en ese aspecto forma parte, además, de una de las líneas estratégicas que desarrolla la Universidad, que participa en el acuerdo de producción limpia con el propósito de generar campus sustentables.

## Expertos

Uno de los expositores fue el secretario regional Ministerial

de Energía del Maule, Vicente Marinkovic, quien habló sobre la necesidad de acercar estos temas a las comunidades. "Creemos que en cualquier iniciativa energética, sea cual sea la forma de generación, se debe partir conversando con las comunidades aledañas y tomando sus sugerencias que, muchas veces son válidas, para poder mejorar y tener proyectos que sean queridos y aceptados por la comunidad", comentó Marinkovic, junto

con destacar la importancia del proyecto que está realizando en la UTALCA.

Posteriormente expuso la coordinadora nacional de la Ley de Fomento al Reciclaje del Ministerio de Medio Ambiente, Jacqueline Moraga, quien explicó el funcionamiento de esta nueva normativa.

Por su parte, el profesor Guzmán expuso sobre el proyecto que lidera y culminó con la presentación del economista y ex candidato presidencial Alfredo Sfeir, en la que analizó "La economía de los residuos y los residuos de la economía. Ciudades del siglo XXI".

Sfeir expuso entre otros aspectos la necesidad de crear en el país una política que incluya incentivos para que exista una real disminución de producción de residuos, más allá de lo que plantea la Ley de Fomento al Reciclaje. Además, manifestó la importancia de introducir un cambio en el modelo, donde lo más importante no sea subir un punto en el Producto Interno Bruto del país, sino que exista un balance entre lo humano y la naturaleza.

"Hoy en las urbes debe haber una política de bienestar y eso quiere decir, entre otras cosas, tolerancia cero a los residuos y para ello debe haber leyes que fomenten su disminución", aseveró el economista.

Andrea Montoya

## SELECCIÓN DE PRENSA

Una muestra de lo que dicen de la Universidad de Talca los medios de alcance nacional



Miércoles 20 de Julio | **La Cuarta**

## Experta UTALCA derriba mitos sobre alimentos

**Frituras en general son los preparados que más se ingieren durante el invierno por parte de la cultura criolla para paliar las bajas temperaturas.** Sin embargo la Directora de la Escuela de Nutrición y Dietética, Mónica Jiménez desmitificó esa creencia. "No tiene por qué la gente comer más energía para soportar el frío. Es mito de que hay que comer más cantidad de alimentos o preparaciones muy calóricas, fritas, o hidratos de carbono"



Escanea este código y revisa la nota completa

# UTALCA ejecutará proyectos de salubridad alimentaria en O'Higgins

**Las iniciativas tendrán como foco los restaurantes con fines turísticos y los pequeños horticultores de la vecina región.**

Implementar Buenas Prácticas de Manufactura (BPM) en establecimientos alimentarios y desarrollar un sistema ecológico para mejorar la calidad microbiológica de las aguas de riego, apuntan los proyectos que desarrollará el Centro de Inocuidad Alimentaria (CIA) en la Región

de O'Higgins, con financiamiento del Fondo de Innovación para la Competitividad Regional (FIC).

Las iniciativas se denominan "Transferencia de Sistemas para Descontaminación del Agua de Riego" y "Transferencia de Sistemas de Autocontrol de Establecimientos de Alimentación", ambos liderados por Ana Karina Peralta, directora del CIA, dependiente de la Vicerrectoría de Innovación y Transferencia Tecnológica de la Universidad de Talca.

Uno de los objetivos es promover el uso de filtros ecológicos de bajo costo en construcción y mantención, con la fin de optimizar la calidad de las aguas utilizadas para fines hortícolas. Participarán pequeños

agricultores de las comunas pertenecientes al Programa de Desarrollo Local (PRODESAL) y su objetivo es fortalecer la cadena de valor asociada a la producción hortícola. "Como Gobierno estamos preocupados por el desarrollo de tecnologías que permitan apoyar a los pequeños agricultores de nuestra región y, por otra parte, a los establecimientos alimentarios del sector turístico" dijo el Intendente, Pablo Silva. Ana Karina Peralta explicó la idea de "descontaminar ecológicamente el agua de riego, y que los pequeños agricultores cuenten con un agua de buena calidad microbiológica para cumplir con los estándares de los mercados".

Diego Pérez de Castro



Con recursos del Fondo de Innovación para la Competitividad Regional se financiarán los proyectos de salubridad alimentaria.

## Comité Paritario llamó a la prevención y autocuidado



**Funcionarios participaron de una forma activa en un taller de primeros auxilios y en acciones de la campaña "Paso a Paso" de la Mutual de Seguridad.**

Funcionarios de distintas unidades tomaron parte en el Taller de Primeros Auxilios que se realizó en el auditorio de la Facultad de Ciencias de la Salud, organizado por la Comisión de Capacitación del Comité Paritario correspondiente al Campus Talca. Este taller formó parte de la programación anual de esa instancia, enfocados a temas de seguridad para la comunidad universitaria. La secretaria de la comisión,

Victoria Novoa, precisó que el objetivo fue entregar herramientas para actuar en forma eficiente ante una emergencia en lo referente a primeros auxilios básicos como también a las primeras medidas en ese sentido, en casos de infarto, hemorragias producidas por cortes o heridas y atragantamiento. El curso estuvo a cargo del paramédico de Unidad de Urgencias y Rescate Marcelo Rojas.

Previamente, la Comisión de Capacitación del Comité Paritario participó en la campaña "Paso a Paso", destinada a crear conciencia en los miembros de la comunidad respecto a la necesidad de prevenir caídas.

Victoria Novoa explicó que la campaña se enfocó al autocuidado, a través del fomento de prácticas seguras. "Por ejemplo, si suben una escalera, se recomienda a las personas usar el pasamanos o cuando el pasto o el piso están mojados, evitar circular por estos lugares", manifestó.

Javier Guerra Ortega / María Elena Arroyo

## Promovieron uso de nuevas tecnologías en la agroindustria

**A la difusión de productos y soluciones en el ámbito de la automatización se orientó esta actividad, que se efectuó en el Espacio Bicentenario.**

"Soluciones Tecnológicas para la Agroindustria" fue el nombre del seminario que se realizó en Talca, con el propósito de informar y retroalimentar sobre productos y soluciones en el ámbito de la automatización para hacer más eficientes los procesos agroindustriales.

La instancia, organizada por la Asociación de la Industria Eléctrica - Electrónica, AIE, y el Comité de Automatización de esta organización, se efectuó en el Auditorio del Espa-

cio Bicentenario y convocó a los principales referentes de la automatización de procesos en la agricultura y el sector alimentario.

Mario Fernández, profesor de la Facultad de Ingeniería y miembro del directorio de la AIE, destacó la relevancia de dar a conocer nuevas tecnologías para la mejora del sector. "Esta asociación está compuesta por proveedores del área tecnológica que se aplican a todos los ámbitos

donde se pueden automatizar los sistemas, como es la agroindustria, sector que debe incluir cada vez más la automatización en sus faenas. El desafío es ocupar la tecnología disponible para mejorar los procesos que tienen dificultades de ser operados de manera manual", detalló.

"Este seminario se orientó a solucionar temáticas para optimizar los procesos como eficiencia energética, tratamiento de aguas, mapeo de

imágenes, sensores e instrumentación, parte de la gama de productos y soluciones de las empresas chilenas que no son conocidas", dijo, Rodolfo García, gerente general de la AIE.

Automatización y control industrial para la Agroindustria y aporte de la mecánica en la agroindustria y ambientes de temperatura controlados, fueron algunos de los temas abordados.

Juan Pablo San Cristóbal

# Con nueva directora cuenta el Instituto de Matemática y Física

**María Inés Icaza asumió el cargo, desde el cual se propone llevar adelante diversas tareas en apoyo a esta unidad académica y de sus miembros.**



La profesora María Inés Icaza asumió la dirección del Imafi.

Sistematizar la docencia de pregrado en su área, es uno de los desafíos que se propuso alcanzar la académica María Inés Icaza, en la dirección del Instituto de Matemática y Física (Imafi), cargo en el que reemplaza al profesor Manuel O’Ryan.

Icaza, quien anteriormente se había desempeñado como directora del Imafi, previo a asumir

como vicerrectora de Pregrado, explicó que una de sus preocupaciones es “poner al día el pregrado”, dada la alta demanda que implica para los académicos del Instituto la dedicación a la docencia de este nivel, ante el

crecimiento de la Universidad. Preciso que los profesores destinan prácticamente tres días de la semana al pregrado, a lo que suman docencia de postgrado y actividades de investigación, en que el Imafi tiene un relevante

papel reflejado, entre otros aspectos, en el desarrollo de 10 proyectos Fondecyt.

Se refirió a la necesidad de fortalecer las redes internacionales de su unidad y abordar el nuevo proceso de acreditación del Magister y el Doctorado en Matemáticas y la participación del Instituto en el nuevo programa de Magister en Educación de las Ciencias.

Además, mencionó el propósito de lograr una mayor visibilidad de las actividades de vinculación con el medio, que se expresan en el taller de matemática para estudiantes de enseñanza media y preparación para la Olimpiada de Matemática y en una próxima escuela de verano para atraer postulantes a los programas de postgrado. “La idea es convocar a profesores de enseñanza media y estudiantes avanzados en matemática”, precisó.

María Elena Arroyo

## Encuesta reveló preferencias de futuros postulantes

Un total de 6.411 estudiantes de enseñanza media participó en el estudio de medición vocacional que desarrolló el Programa Vincularse de la Universidad de Talca, durante el primer semestre. Ese número equivale al 10 por ciento del universo de estudiantes entre primer y cuarto año medio de la región.

Entre los resultados, destacan las preferencias por las carreras del área de la salud, lideradas por Medicina, con un 10,7 por ciento de las predilecciones; Enfermería, seis por ciento; Ingeniería Civil Mecánica, 5,6 y Psicología, 5,3 por ciento. Para Rodrigo Luppi, director de Admisión y Vinculación con el Sistema Escolar (DAVSE), el fenómeno de mayor preferencia por el área salud es algo que es patente en las distintas fases del proceso de admisión. “En el periodo previo a las postulaciones recibimos muchas consultas por las carreras de Medicina y Enfermería. A medida que avanza el año, y los jóvenes observan sus reales posibilidades, buscan otras opciones, siempre dentro del área de salud. Esta tendencia también afecta a las admisiones especiales, donde encontramos una gran demanda por las carreras de salud”, comentó.

Los resultados revelaron que los principales factores que consideran los estudiantes para elegir una institución de educación superior son los beneficios o facilidades para el pago de arancel —a pesar de estar en un escenario de Gratuidad—, la acreditación de la carrera y su calidad docente.

La encuesta ha incorporado diversos aspectos para dar una información más detallada de los posibles postulantes y en su diseño han trabajado investigadores del Centro de Psicología Aplicada (CEPA), psicólogos de la Vicerrectoría de Pregrado y profesionales de la DAVSE. “No solo tenemos la información de sus preferencias, sino que también conocemos su rendimiento académico, hábitos de estudios, conformación familiar, situación socioeconómica y otros factores que nos permiten realizar un seguimiento dirigido, con datos concretos”, señaló Orietta Denneht, coordinadora del Programa Vincularse.

Fuad Chacur

## Reunión científica se centró en envejecimiento saludable

**El mejoramiento de la calidad de vida de los adultos mayores convocó a representantes del mundo académico y de servicios estatales.**

Para debatir sobre aristas que influyen en el desarrollo mental y físico de los adultos mayores, se reunieron investigadores que participan en el “Programa de Investigación de Excelencia Interdisciplinaria - Envejecimiento Saludable” (PIEI-ES) de la Casa de Estudios. El coordinador regional del Servicio Nacional del Adulto Mayor (Senama), Claudio Montalva, detalló los programas gubernamentales orientados a este grupo etario y recaló la importancia de generar alianzas estratégicas con el mundo académico. “Hay una enorme cantidad de desafíos sobre de vejez, tenemos muchos temas por abordar, por lo tanto todo

trabajo que desarrollemos con las universidades nos permite ir generando una masa crítica más coherente y profunda para ver de qué forma podemos enfrentar mejor este tipo de situaciones”, manifestó Montalva.

El director de Investigación de la Universidad de Talca, Iván Palomo, se refirió a las áreas de trabajo vinculadas con enfermedades crónicas, odontogeriatría y bienestar del adulto mayor.

Javier Guerra Ortego

Escanea este código y revisa más información



Sobre los programas del Senama expuso el coordinador regional de este servicio, Claudio Montalva.

## Pace-UTALCA implementó radios educativas en liceos

**En Curepto y Constitución se llevaron a cabo estos proyectos que contribuyen al desarrollo de las habilidades comunicacionales de los alumnos.**

Con radios educativas cuentan el Liceo Edmundo Correa Rojas, de Curepto y en el Liceo Rural de Putú, a través de los Proyectos Participativos del Programa de Acompañamiento y Acceso Efectivo a la Educación Superior (Pace) - UTALCA. Estas réplicas de radioemisoras tradicionales que, al margen del dial, salen al aire desde parlantes ubicados en los establecimientos, se adaptan a los intereses de la vida escolar y demuestran

su utilidad para romper con la rutina diaria y ayudar a la difusión de las actividades de los planteles. El equipamiento se utilizará con fines pedagógicos para promover el ejercicio de las habilidades de comunicación y expresión oral. Así, dentro de las parrillas programáticas se incluyen acontecimientos y noticias destacadas, música, educación en Chile, conciencia medioambiental y uso adecuado de las redes sociales, entre otros temas.

Sobre estas iniciativas, el coordinador ejecutivo de Pace-UTALCA, Fabián Aranda, apuntó: “Uno de los propósitos del eje de acción es vincular a las comunidades educativas en esta instancia de participación. Los Proyectos Participativos están destinados a los establecimientos con los cuales nos vinculamos, y son reflejo de una amplia labor de socialización”.

Fuad Chacur

# Finalizaron conferencias de Ingeniería Civil Industrial



Exitoso resultó el ciclo de conferencias sobre diversidad de temas, abierto a la comunidad curicana.

**La protección de los derechos de autor fue el tema de la última charla que estuvo a cargo de Alvaro Scaramelli, presidente de SCD.**

“El derecho de autor no existe si no hay una gestión colectiva”, fue la aseveración con la finalizó la conferencia que el presidente de la Sociedad de Chile de Derechos de Autor (SCD), Alvaro Scaramelli, dictó en el Centro de Extensión Curicó, como parte del ciclo de conferencias organizadas por la carrera de Ingeniería Civil Industrial durante el primer semestre.

El conocido cantautor nacional destacó la importancia que ha tenido para los músicos contar con un organismo como la SCD que protege sus derechos, “profesionalizando su arte” y que, además, impulsó entre otras gestiones la Ley de Derecho de Autor, promulgada hace más de un año. Scaramelli explicó que la normativa ha generado nuevos espacios musicales para los chilenos y resaltó el apoyo a los músicos emergentes. “Se está potenciando el trabajo con nuevos artistas, quienes

pueden subir su música a un programa con el que cuenta la SCD para que pueda ser reconocido pero, si esto no ocurre, de todas maneras, tenemos un sistema que monitorea el 98 por ciento de lo que se toca en las radios. Con esos datos, cualquier artista puede pedir a la SCD que proteja sus derechos”, explicó. El artista comentó que actualmente están trabajando con autoridades gubernamentales y la Asociación de Radiodifusores de Chile (ARCHI) en una mesa de trabajo en la que se está definiendo un sistema único que sea válido para medir el cumplimiento de la normativa que indica que las radios deben emitir un 20 por ciento de música nacional. “Con las radios hemos avanzado en esta materia, y muchas están cumpliendo con este porcentaje. Además se les presentó una base de datos de la música chilena, que es una herramienta

nueva que tendrán todas las radios de Chile para que a ninguna emisora le falte una canción de la música chilena”, sostuvo.

El expositor asistió como invitado a la conferencia “Derechos de autor y políticas culturales” que organizaron alumnos de último año de la carrera de Ingeniería Civil Industrial de la Facultad de Ingeniería en Curicó, quienes cursan la asignatura de Seminario de Ingeniería Industrial.

En el curso los futuros ingenieros investigan un tema de contingencia nacional y lo exponen en un evento público gratuito junto a un referente del ámbito investigado. “Uno de los hechos de mayor relevancia es que la comunidad curicana haya podido asistir en forma gratuita a estas actividades”, dijo el profesor del curso Claudio Aravena.

Andrea Montoya

## Alumnos de Taller de Piano mostraron sus avances

**La audiencia disfrutó de las piezas del repertorio que abordan los estudiantes y agradeció el trabajo de la profesora con los niños.**

Cerca de 80 personas asistieron a la presentación realizada por 15 estudiantes del Taller de Piano, que dirige la profesora Luisa Zúñiga en el Centro de Extensión Curicó. En la actividad los alumnos demostraron los avances que lograron durante estos primeros meses del año y escucharon a sus pares interpretando este

completo instrumento musical. “La idea es hacer una tarde musical con las familias de los alumnos y que les permita a ellos escuchar a sus pares, quienes están haciendo el mismo tipo de piezas y otras diferentes. Esto sirve para despertar en ellos la observación y la crítica positiva, además de motivarles en la interpretación del piano”, señaló la profesora. La audiencia disfrutó de las piezas del repertorio que realizan los estudiantes y agradeció el trabajo que desarrolla la profesora con los niños para desplegar el talento de estos. “Es muy bonito ver cómo han avanzado los pequeños y el amor que están adquiriendo al piano y en general a la música”, contó Marcela Vargas,

asistente al concierto. Al respecto la directora de Extensión Cultural Artística de nuestra Universidad, Marcela Alborno, destacó la labor de la Casa de Estudios en este ámbito. “Como Universidad sabemos del rol de educar desde la primera infancia a nuestro público. Desde hace algunos años integramos a nuestros talleres el piano y hemos tenido excelentes resultados, tal como se vio reflejado en el último concierto. Sabemos que son niños de nivel primero y avanzado que han puesto mucho esfuerzo con la ayuda profesional de Luisa Zúñiga y tenemos un sentimiento de mucha satisfacción por este semillero”, aseguró.

Andrea Montoya



La profesora y sus alumnos mostraron el resultado de su perseverante trabajo.

### AGENDA SEMANAL

**26**  
JULIO  
MAR 11:30

Inauguración Año Académico Liceo Virtual de Excelencia  
Salón “Abate Molina”

**26**  
JULIO  
MAR 11:30

Charla Innovación en las pequeñas empresas ante los retos de la globalización  
Auditorio Tecnología Médica

**26**  
JULIO  
MAR 19:00

Conversatorio cultural con Carmen Berenguer  
Sala Emma Jauch

**27**  
JULIO  
MIE 19:00

Exposición Dibujos: entre Análogo y Digital, de René Poblete  
Gran Sala Pedro Olmos Central

**27**  
JUNIO  
MIE 19:00

Exposición de Ana Videla Lira “La dura costra de la costura”  
Sala Abate Molina

**27**  
JULIO  
MIE 19:00

Exposición Pintura de Cámara, de Manuel Torres  
Sala Giulio di Girolamo

**28**  
JULIO  
JUE 11:00

Conversatorio con René Poblete con estudiantes  
Centro de Extensión Pedro Olmos

**28**  
JULIO  
JUE 19:00

Obra teatral “Blanca Nieve en casa de los enanos”, Compañía de Teatro Tema  
Centro de Extensión Talca

**29**  
JULIO  
VIE 09:00

XVII Encuentro Anual de Odontología 2016  
Salón “Abate Molina”

**29**  
JULIO  
VIE 11:00

Entrega y recepción del Campus Linares  
Campus Linares

# Jornada brindó capacitación a observadores en Transparencia Activa

**Observatorio Regional del Maule organizó esta actividad para contribuir a formar una cultura ciudadana que haga de este elemento parte de las bases democráticas.**

Explicar y acercar los contenidos de la Ley 20.285 sobre acceso de información pública, fue el objetivo de la primera jornada de capacitación organizada por el Observatorio Regional Maule, conformado por estudiantes de Administración Pública en el marco del convenio celebrado entre el Consejo Para la Transparencia y la UTALCA.



La capacitación incluyó las normas referidas a transparencia en la gestión pública.

En representación de los organizadores, Matías Salazar expresó que el Observatorio "busca constituirse como un actor académico y ciudadano activo y presente tanto a nivel universitario como de la

comunidad, cumpliendo con la responsabilidad social que como universidad pública reconocemos existe con organizaciones de la sociedad civil". En la oportunidad, el profesor Carlos Eduardo Mena, plan-

teó que ningún otro tema domina tanto la esfera pública como la transparencia. "Se reclama de manera persistente sobre todo cuando se relaciona con la libertad de información. Esta omnipresencia, sin embargo debe relacionarse con un cambio de paradigma que no puede limitarse a la política y la economía", expuso.

Por su parte, el director de la Escuela de Ciencia Política y Administración Pública, Gustavo Rayo, valoró el desarrollo de la actividad. "Conocer todas las normativas referidas a transparencia en la gestión pública constituye un elemento de formación esencial, pero también hay un aspecto actitudinal, es decir, de entender que todo el quehacer durante la vida laboral habrá de estar regida por normas de transparencia", comentó.

Maricel Contreras

## Revisan problemas de la criminalidad empresarial

Los problemas actuales de la criminalidad empresarial, fue el tema en torno al cual se desarrolló un seminario organizado por el Centro de Estudios de Derecho Penal (Cedep) de la Universidad de Talca.

La instancia contó como expositores al catedrático de la Universidad Pompeu Fabra de Barcelona, Jesús María Silva Sánchez, quien se refirió a la responsabilidad penal individual en el ámbito de la empresa, y al coordinador de Derecho Penal Económico del Centro, Osvaldo Artaza, en cuya intervención abordó los desafíos que se generan -en ese mismo sentido- para las personas jurídicas.

Ante numerosa audiencia, congregada en el auditorio de la Escuela de Postgrado y Centro de Extensión del Campus Santiago, el director del Cedep, Raúl Carnevali, explicó que el objetivo fue examinar las dificultades que se presentan para imputar responsabilidades penales en este ámbito.

"Es un tema que ha generado mucha discusión en el último tiempo porque hoy día los grandes desafíos que se presentan en el Derecho Penal guardan relación con el ámbito de la empresa. En ese contexto, dados los últimos acontecimientos que han ocurrido a nivel nacional, es necesario exponer y tratar las últimas teorías sobre la materia", explicó.

El académico aprovechó la oportunidad para presentar el diplomado "Gobierno Corporativo y Prevención de Delitos en la Empresa", que dictarán de forma conjunta el Centro y la Facultad de Economía y Negocios de nuestra Corporación. "Es un programa bastante innovador porque en él confluyen estas dos entidades, de manera tal que pueden participar juristas y profesionales involucrados a la economía", indicó.

Sobre esa base, sostuvo que el diplomado, cuyo inicio de clases está programado para el mes de octubre, "significará un cambio en cuanto a la orientación, ya que la idea es que los alumnos puedan adquirir conocimientos de otro campo profesional, vinculado, esencialmente, a los mecanismos que se tienen que establecer para prevenir la comisión de delitos al interior de la empresa".

Maricel Contreras

# Estudiantes apoyaron a adultos mayores en trámites digitales

**La directora del Campus Santiago, Patricia Rodríguez, explicó que los alumnos asumieron el rol de monitores en esta acción solidaria.**

Más de un centenar de adultos mayores de la comuna de San Joaquín pudieron realizar trámites vía digital con el apoyo de estudiantes del Campus Santiago, actividad organizada por la Dirección del plantel como forma de generar instancias de apoyo para la comunidad. Los beneficiados fueron personas que necesitaban ingresar a la plataforma web de Metro una serie de antecedentes que se les exige para acceder a una rebaja en el valor del pasaje. "La municipalidad realizó gestiones para que pudieran efectuar el trámite por esa vía, sin embargo muchos no tienen

acceso a equipos computacionales o no saben cómo utilizarlos, de manera que concretar este procedimiento se volvió para ellos un desafío mayor", explicó la directora, Patricia Rodríguez.

Agregó que ante esa situación y dada la facilidad que los jóvenes tienen respecto del mundo digital, se comprometió la ayuda de estudiantes del plantel que asumieron el rol de monitores. "En cada una de las dos jornadas en que se realizó la actividad, llegaron al recinto cerca de 100 personas", observó.

Maricel Contreras



Cerca de 100 personas, en cada jornada, se beneficiaron con esta actividad.

## Refuerzan conocimientos a través de juego de negocios

**Alumnos del Campus Santiago participaron de forma entusiasta en los roles de actores de mercado, como anticipo a su futuro desempeño en el mundo real.**

Por medio de un innovador y lúdico taller, alumnos de las carreras de Ingeniería Comercial y Auditoría e Ingeniería en Control de Gestión (AICG) del Campus Santiago, reforzaron sus conocimientos en materia de negocios.

El encargado de vínculos de la Facultad de Economía y Negocios (FEN) del plantel, Diego Rodríguez, explicó que para el desarrollo de la actividad se utilizó el juego Terra NovUP, basado en el denominado "lienzo de modelo de

negocios".

"En cada partida participaron cuatro estudiantes que juegan varias rondas, cada una representa un trimestre, por tanto, son cuatro en un año virtual, y cada alumno representa a un actor de mercado que compete por capturar un tipo de cliente", detalló.

La directora de la escuela de AICG, Patricia Rodríguez, destacó que "como Facultad buscamos distintas alternativas que permitan apoyar el aprendizaje de nuestros es-

tudiantes y, además, en este caso, a desarrollar capacidades de gestión a partir de la interacción entre pares".

El director de Ingeniería Comercial, Patricio Sánchez, agregó que "uno de los atributos que constantemente promovemos es la innovación y a través de este tipo de actividades les mostramos a nuestros estudiantes que también se puede aplicar al conocimiento".

Maricel Contreras

# Torneos interescueltas tienen ganadores en vóleybol y futsal

**En las competencias de estos deportes participaron cerca de 900 estudiantes, durante el primer semestre.**

Auditoría e Ingeniería en Control de Gestión, en vóleybol mixto y Agronomía, en futsal premier varones, ganaron los respectivos torneos interescueltas, organizados por el Programa de Vida Saludable, Actividad Física y Deportes.

Once equipos de vóleybol y 16 de futsal premier, series B y femenina, participaron en estas competencias, que involucraron a cerca de 900 estudiantes, según su coordinador, José Díaz.

Enigma Vólei, de Auditoría e Ingeniería en Control de Gestión, derrotó en la final del vóleybol a Karasuno, de Curicó. En futsal premier varones, Boca Seca, de Agronomía, obtuvo el campeonato tras vencer a Ajis Saint Germain, de la misma carrera, por 4 a 2. En la serie B Pes United, de Informática Empresarial, ganó a La Banda de Gregory, de Ingeniería Comercial, por 3 a 0.

Ambos cuadros ascienden a la serie premier, mientras que Psicotrópicos FC, de Psicología y Deportivo Choco Ron, de Derecho, descendieron a serie B. En la liguilla de promoción, Real Cohólicos, de Auditoría, se mantiene en la serie Premier tras vencer a Charqui 04 por 3 a 0. También ascendió a Premier el Club Auditor Vodka City, de Auditoría que derrotó a Pipiteros, de Tecnología Médica, por 6 a 0.

En la serie femenina, C. A Real Maíz, de Agronomía, venció en lanzamientos penales a Zero Adictas, de Derecho, por 2 a 1.

**María Elena Arroyo**



Cerca de 900 estudiantes participaron en los torneos de vóleybol y futsal.

# Sfeir delineó un tipo de Constitución Política ideal



Profesores y estudiantes asistieron a la conferencia de Alfredo Sfeir.

**Se refirió al proceso constituyente y afirmó que la Carta Fundamental debe centrarse en valores y considerar principios de sustentabilidad.**

El economista y ex candidato presidencial Alfredo Sfeir dijo estar a favor de una constitución que se preocupe del progreso y bienestar de las personas y que ponga el acento en principios ecológicos, morales e incluso espirituales. Al tema se refirió en una conferencia que dictó en la Facultad de Economía y Negocios (FEN). Sfeir se enfocó en el proceso constituyente y habló del alcance de una carta fundamen-

tal, que a su juicio no solo debe contener leyes, órdenes y dictámenes para distribuir el poder, y agregó que existen temas valóricos y de identidad que necesitan ser incorporados. "No estoy de acuerdo con un tipo de constitución que solo contenga un conjunto de leyes, órdenes y dictámenes", subrayó ante una numerosa audiencia que siguió sus palabras. A su juicio, es posible idear una constitución sustentable

sobre la base de un hilo conductor que permita a la sociedad apuntar hacia el desarrollo como sistema de vida y organización.

El decano de la FEN, Arcadio Cerda, expresó que estas instancias permiten a los estudiantes profundizar en materias que están siendo discutidas en el país.

**Silvia Cifuentes**

Escanea este código y revisa más información



LA ACADEMIA EN **CAMPUS**tvHD SEÑAL25



**Investigaciones en Derecho**



Ricardo Concha, académico de la Facultad de Ciencias Jurídicas, estuvo como invitado en el programa "Más Conocimiento". Habló sobre sus investigaciones sobre nulidad de contratos y accidentes laborales.



**Whatsapp en el aula**



La académica Rossana Fiorentino explicó su propuesta de incorporar en el aula la aplicación Whatsapp. Según la experta, facilitaría el aprendizaje de los jóvenes quienes son los usuarios más frecuentes.



**Fuentes de energía**



Marco Rivera, académico de la Facultad de Ingeniería, entregó su punto de vista en el programa "Agenda Región" respecto a las fuentes de energía disponibles en Chile, a propósito de la nueva ley de equidad tarifaria.



**Etiquetado de vinos**



El académico Jaime Parra, director de la Escuela de Diseño explicó los alcances del proyecto que desarrollaron sus alumnos, quienes diseñaron nuevas etiquetas para los vinos producidos en el Valle de Itata.

# Familias disfrutaron de los espacios culturales de la UTALCA

**En el marco de las vacaciones de invierno, la Dirección de Extensión Cultural-Artística organizó un programa especial en torno al arte.**

Una entretenida jornada vivieron niños, padres y abuelos de diferentes comunas del país, en la Ruta Cultural de Vacaciones de Invierno que incluyó visitas a diversas dependencias culturales de la Universidad, acompañados por un guía

que les entregó detalles de las colecciones, esculturas y legados de artistas. Esta actividad gratuita se inició con el saludo de la directora de Extensión Cultural-Artística, Marcela Albornoz. “Estamos muy contentos de que las familias, especialmente de que los niños, hayan podido conocer las diferentes dependencias culturales que ofrecemos como Universidad de Talca. La ruta partió en la Nueva Galería que está instalada en un edificio emblemático de la capital regional y que ha recuperado nuestra Corporación. Los niños pudieron disfrutar de la colección y, además, de la sala que dedicamos al Museo O’Higginiano”, expresó. La ruta prosiguió en el Cen-

tro de Extensión, donde los visitantes admiraron las esculturas en mediano formato de Sergio Castillo. Luego, se trasladaron al Campus Talca para recorrer el Parque de Esculturas con sus obras en gran formato de los mejores artistas chilenos del volumen. El circuito finalizó en la Sala Lily Garafulic, que permite apreciar la gigantesca creación de la Premio Nacional de Arte. Uno de los asistentes, José Segura, de Puerto Rico, elogió la iniciativa para acercar a las personas al arte, “más a nosotros que somos extranjeros y de esta manera podemos conocer mejor la ciudad y su cultura”.

Vanessa Garrido



Niños y adultos participaron en la Ruta Cultural que se realizó por dependencias de nuestra Universidad.

## Editorial realizó donación a Biblioteca de Linares



Un aporte a la comunidad linarense presenta la entrega de libros de la Editorial Universidad de Talca.

**Con ocasión del 112 aniversario del natalicio de Pablo Neruda, la Universidad concretó la entrega de distintas obras para la Biblioteca Municipal.**

Una donación de 120 textos, que forman parte de la Colección Premio José Donoso, Literatura y Humanidades, Corporativas y Académicas, realizó la Editorial de la Universidad de Talca a la Biblioteca Pública Municipal de Linares “Manuel Francisco Mesa Seco”, en el marco de los 112 años del natalicio de Pablo Neruda. Marcela Albornoz, directora de Extensión Cultural – Artís-

tica y de la Editorial —creada en 1993—, manifestó la importancia de la entrega de estos ejemplares en el ámbito de apoyo a la formación y a la vinculación de la Casa de Estudios con el medio. “Este fue un compromiso adquirido por nuestro rector, Álvaro Rojas, y hoy se concreta con la entrega de estos 120 textos de nuestras colecciones. Quiero expresar nuestra felicidad y el compromiso de

que a medida que vayamos realizando publicaciones de títulos, pensemos en la Biblioteca de Linares para su donación”, sostuvo. Al agradecer la entrega de las obras, el encargado de la Biblioteca “Manuel Francisco Mesa Seco”, Patricio Leiva, expresó que “es un tremendo aporte para nuestra colección”, y agregó que “la mayoría de los libros tienen carácter de patrimonio pues rescatan la historia cultural de nuestra tierra. Estamos felices por lo que significa para nuestra biblioteca y para la comunidad que nos visita”.

Vanessa Garrido

## Poeta mapuche huilliche protagonizó diálogo cultural

**Jaime Huenún, autor de obras como “Ceremonias”, “Puerto Trakl” y “Reducciones”, habló de sus creaciones como escritor y de la actividad cultural en regiones.**

Mitad huilliche, mitad huinca, dijo sentirse el escritor y poeta Jaime Huenún, quien estuvo en el Centro de Extensión en Talca para sostener un diálogo con el público, leer extractos de sus escritos y relatar hechos importantes de su vida. También destacó el papel de las universidades regionales en la vida cultural. Huenún es un escritor chileno de origen mapuche huilliche, cuyas obras, escritas en español, han sido distinguidas con

diversos premios y figuran en varias antologías. El autor de “Ceremonias”, “Puerto Trakl” y “Reducciones” habló sobre su identidad y dijo sentirse mitad huilliche, mitad huinca, “porque mi madre no es indígena. Sin embargo, desde los 19 años estoy descifrando mi pasado, buscando las raíces. Claro que antes de todo, soy poeta”. Sobre el movimiento cultural de regiones, Huenún manifestó que “evidentemente Santiago no es el país completo.

Yo provengo de la provincia y entiendo que la vida cultural es bastante variada y rica en las regiones. El problema es que solamente se visibiliza lo que sucede en Santiago”. “Creo que las universidades regionales tienen una labor fundamental para rescatar, visibilizar y proyectar a los artistas en sus respectivas ciudades y regiones. El espíritu de un territorio habita en sus artistas y es necesario que sea compartido. Esto es muy importante para que la po-

blación, en este caso de Talca, pueda tener una versión de la realidad”, manifestó. En ese plano, puso de relieve actividades como los conversatorios culturales que organiza nuestra Universidad. Como poeta precisó que “me interesa hacer un relato de esa vinculación tanto territorial como cultural”, aunque también desarrolla otras líneas de escritura, en un contexto más universal.

Vanessa Garrido

**El principal artista visual chileno a nivel mundial —caracterizado por denunciar conflictos sociales y geopolíticos— explicó la génesis de sus principales obras.**

Como una de las mejores conferencias que se han presentado en la Universidad, fue destacada por académicos y estudiantes la clase magistral “Es difícil”, que el destacado artista visual, arquitecto y cineasta chileno, Alfredo Jaar, ofreció en el auditorio del Espacio Bicentenario del Campus Talca. La actividad fue parte de su recorrido por Chile, que incluyó a nuestra Casa de Estudios como una de las tres universidades que visitó en regiones, junto a la U. Austral y la U. del Bío-Bío.

El Premio Nacional de Artes Plásticas 2013 —radicado en Nueva York hace 34 años— afirmó que su venida al país buscó denunciar el escaso apoyo que enfrentan los artistas en regiones.

“Existe mucho talento fuera de Santiago, pero en Chile tenemos un centralismo muy potente que los hace invisibles y eso me parece absolutamente incorrecto”, explicó Jaar, reconocido a nivel internacional por sus obras que mezclan arquitectura, fotografía, cine, teatro y tecnología.

En compañía de su esposa, la diseñadora y bailarina Evelyne Meynard, visitó la Nueva Galería de Arte de nuestra Universidad, su Centro de Extensión, el Museo Nacional de las Esculturas y el edificio Espacio Bicentenario, que contiene el legado artístico de la escultora chilena Lily Garafulic.

“No conocía este lugar, me pareció magnífico (...) Hay pocas instituciones en Chile que tienen este nivel de profesionalismo, y eso me impresiona muchísimo”, comentó Jaar, quien valoró la difusión cultural que realiza la UTALCA.

El rector Álvaro Rojas, destacó la posibilidad de mostrar los esfuerzos permanentes de la Institución para difundir el arte. “El viene una vez al año a Chile



## Alfredo Jaar: “No hay nada más importante que pensar”

(...) Ha quedado muy sorprendido con lo que la Universidad tiene en materia cultural. Se lleva la imagen de una institución pública, estatal, que tiene a la cultura como un elemento fundamental”, afirmó.

### REALIDAD INTERNACIONAL

Jaar captó profundamente la atención de un auditorio colmado de público y a oscuras, don-

de proyectó imágenes para explicar el proceso de elaboración de varias de sus obras: “The sounds of silence”, “Luces en la ciudad”, “Proyecto Ruanday”, “El lamento de las imágenes” y “Un logo para América” (1987), entre otras.

En sus creaciones, logra mostrar la realidad internacional sobre refugiados, conflictos de inmigración, racismo, crisis sociales y geopolíticas. Entre sus técnicas incluye cajas de luz para iluminar desde su interior las imágenes, con diferentes intensidades y ángulos.

Asimismo, es autor de “Gold in the morning”, una de sus instalaciones más conocidas a nivel mundial, que fue exhibida en la Bienal de Venecia en 1986. Es una serie de fotografías de una mina de oro en Serra Pelada, Brasil, y muestra el contraste entre subdesarrollo y economías emergentes.

“Me parece que no hay nada más importante que pensar. La creación de una obra física que

entregamos al mundo es el 1 por ciento, y contiene el 99 por ciento del proceso de pensar”, afirmó.

La conferencia inauguró el año académico de los programas de Magíster y Doctorado del Instituto de Estudios Humanísticos, postgrados que apoya el Mineduc a través del Convenio de Desempeño en Humanidades, Artes y Ciencias Sociales de la UTALCA.

### IMPACTO

Las opiniones fueron coincidentes respecto de la calidad de la exposición. “Maravillosa. Yo diría que es una de las mejores conferencias que me ha tocado escuchar en mi vida. Creo que lo que él propone es muy profundo y es una forma de plantearse preguntas que dejan el corazón inquieto y la mente activa”, dijo el rector.

“Con seguridad muchos de sus proyectos serán parte de las antologías que se hagan en el arte,

tanto a nivel nacional como internacional”, afirmó el director del Instituto de Estudios Humanísticos, Pedro Zamorano. “El poder que tiene la convicción acerca del mundo, creo que es fantástico”, señaló Blanca Zúñiga, docente de la Escuela de Arquitectura. “Considero que su visión del arte nos enseña y muestra un camino hacia la postmodernidad”, aseguró Marcela Albornoz, directora de Extensión Cultural-Artística. “El lleva el arte a un plano social y crítico. Despierta conciencia, es impresionante y sobrecogedor”, sostuvo Ester Urrutia, estudiante del Magíster en Humanidades con Mención en Literatura y Artes Visuales.

Fredy Aliaga

Escanea este código y revisa más información



**Proyectó imágenes para explicar el proceso de elaboración de sus obras y captó profundamente la atención de la audiencia.**