

UNIVERSIDAD DE TALCA

AÑO VI | NÚMERO 298

WWW.UTALCA.CL | SEMANA DEL 28 DE NOVIEMBRE AL 04 DE DICIEMBRE DE 2011



INICIATIVA DE UTALCA Y UNESCO

Los Queñes y la internet gratis

Un año conectada a la red inalámbrica cumplió la alejada localidad precordillerana maulina. El proyecto beneficia a 45 escolares y es un ejemplo de permanente vínculo universitario con la comunidad (Pág. 8).

Corporación logró acreditación de todos sus doctorados

Un nuevo impulso a la excelencia científica de la Universidad constituye la certificación de sus máximos posgrados

Son cinco los doctorados que imparte nuestra casa de estudios y la acreditación de todos estos es un logro de pocas casas de estudios superiores. Se trata de Ciencias, con mención en Ingeniería Genética Vegetal, acreditado por cuatro años, hasta mayo de 2013. Ciencias Agrarias, cuya nueva y reciente acreditación se

incrementó de dos a cuatro años. Matemática, con una primera acreditación por tres años, hasta octubre de 2013. Ciencias, mención en Investigación y Desarrollo de Productos Bioactivos, por tres años, hasta julio de 2014. Y Ciencias Aplicadas, creado también recientemente, y que ya obtuvo una acreditación por dos años .



Ciencias, con mención en Ingeniería Genética Vegetal, acreditado por cuatro años, hasta mayo de 2013.

NUEVO IMPULSO A LA EXCELENCIA CIENTÍFICA

Doctorados ya cuentan con acreditación

Un mayor desarrollo de investigación científica augura el nuevo logro de la corporación, que completó la acreditación de sus cinco programas, casi todos de muy reciente creación.

muy importante tener todos sus doctorados acreditados y pocos lo consiguen. Con esto, nuestra Casa de Estudios da evidencia de su preocupación por la gestión de la calidad, que la impulsa a desarrollar un proceso de acreditación activo", manifestó Alfredo Candia. Comentó, además, que han egresado casi 40 doctores de la Universidad de Talca, que constituyen especialistas de la más alta calificación.

Esto, en directa relación con el desarrollo de la investigación científica, una actividad que en nuestra corporación va mucho más allá de la docencia de pregrado, según destacó el académico.

"La Universidad de Talca ha hecho un esfuerzo adicional a la docencia por más de 12 años para mostrar lo que hoy puede exhibir, en cuanto a avances en investigación científica y, además, sus cinco programas de doctorado acreditados", expresó. Estos últimos, a su vez, potencian la actividad investigativa.

Explicó, asimismo, que la acreditación de doctorados tiene el valor de otorgar a los alumnos el derecho a participar en los Cursos de Becas de la Comisión

Nacional de Investigación Científica y Tecnológica (CONICYT), que les permite obtener parte del financiamiento que requieren durante sus estudios.

Agregó que para la universidad los doctorados significan también un desembolso significativo de recursos, puesto que exigen dedicación completa. La institución además debe becar a los alumnos que no obtienen el beneficio de CONICYT, de manera de ayudarlos en sus gastos de mantención.

Alfredo Candia señaló que la Universidad está trabajando en proyectos e ideas de proyectos, con el fin de seguir incrementando su oferta académica en esta área. Los programas existentes hasta ahora los imparten el Instituto de Biología Vegetal y Biotecnología, el Instituto de Matemática y Física, la Facultad de Ciencias Agrarias, el Instituto de Química de los Recursos Naturales, y la Facultad de Ingeniería.



Escanea este código con tu smartphone y accede al sitio Admisión 2012.



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, TANTO LOCAL COMO GLOBAL.

REPRESENTANTE LEGAL

ÁLVARO ROJAS MARÍN, RECTOR DE LA UNIVERSIDAD DE TALCA
SECRETARÍA GENERAL: GILDA CARRASCO SILVA
DIRECTORA DE COMUNICACIONES: LILIANA GUZMÁN PINCHEIRA
JEFE DE PRENSA: EDUARDO BRAVO PEZO
EDITOR SEMANARIO: FREDY ALIAGA VEGA
PERIODISTAS TALCA: MARÍA ELENA ARROYO QUEVEDO
 PILAR VALDEBENITO FERRADA
PERIODISTA CURICÓ: ANDREA MONTOYA MACÍAS
PERIODISTA SANTIAGO: MARICEL CONTRERAS BARRA
FOTOGRAFÍAS: ALEJANDRO ARAVENA MUÑOZ / CLAUDIO MANCILLA NARVÁEZ
DISEÑO Y DIAGRAMACIÓN: CLAUDIO VALENZUELA MUÑOZ
 JESSICA RODRÍGUEZ CONTRERAS / IAAÑ DÍAZ CONCHA

DIRECCIÓN: 2 NORTE 685 TELÉFONOS: 201636 - 200119 - TALCA - CHILE.
PARA ENVÍO DE INFORMACIÓN SOLICITAMOS CONTACTAR A LOS SIGUIENTES CORREOS: PRENSA@UTALCA.CL / LILIANAGUZMAN@UTALCA.CL
(CIERRE EDICIÓN, DÍA JUEVES 17:00 HRS.)
 PUBLICACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE TALCA
 EDICIÓN DE 1.500 EJEMPLARES

IMPRESIÓN IMPRESORA CONTACTO - TALCA.

Es algo que pocas universidades consiguen: tener acreditados todos sus programas de doctorado. Es una nueva evidencia de que la casa de estudios está preocupada por la gestión de calidad, que además, va de la mano con el desarrollo de la investigación científica y tecnológica, según destacó el director de la Escuela de Graduados, Alfredo Candia. Hasta ahora, la UTALCA imparte cinco programas de doctorado: Ciencias, con mención en Ingeniería Genética Vegetal, acreditado por cuatro años, hasta mayo de 2013. Ciencias Agrarias, cuya nueva y reciente acreditación se incrementó de dos a cuatro años. Matemática, con una primera acreditación por tres años, hasta octubre de 2013. Ciencias, mención en Investigación y Desarrollo de Productos Bioactivos, por tres años, hasta julio de 2014. Y Ciencias Aplicadas, creado también recientemente, y obtuvo una acreditación por dos años.

"Para cualquier universidad es

CORPORACIÓN IMPULSA UNA PERMANENTE VINCULACIÓN CON EL MEDIO

Alcaldes de O'Higgins potenciarán sus comunas junto a la Universidad



En el campus Colchagua, doce autoridades municipales se reunieron con rector Álvaro Rojas para analizar futuros proyectos conjuntos.



“El programa de Responsabilidad Social es muy valioso, en especial porque son una universidad pública. El compromiso social es fantástico.”

FERMÍN CARREÑO
ALCALDE DE PEUMO



“Me interesó mucho el proyecto de geomática y pediremos a la universidad que lo ejecute en nuestra comuna.”

HORACIO MALDONADO
ALCALDE DE NAVIDAD

El detalle de los proyectos de Responsabilidad Social Universitaria (RSU) y del Instituto de Geomática —impulsados por nuestra Casa de Estudios— fueron conocidos por los alcaldes de doce comunas de la Región de O'Higgins en un encuentro efectuado con el rector Álvaro Rojas, en el campus Colchagua de la UTALCA.

En la reunión almuerzo participaron los jefes comunales de Navidad, Peumo, Colchagua, Quinta de Tilco, Codegua, Rengo, Coinco, Santa Cruz, Rancagua, Las Cabras, Graneros, Chimbarongo, Nancagua, San Fernando y Chépica.

“Estamos contentos de esta invitación, creemos que es muy importante la vinculación con la Universidad, y esperamos concretar algún convenio. El programa de Responsabilidad Social es muy valioso, en especial porque son una universidad pública. El compromiso social es fantástico. Vamos a hacer varias alianzas estratégicas con la Universidad, como el programa de jóvenes profesionales y alguno de los proyectos de geomática”, comentó el alcalde de Peumo, Fermín Carreño.

Durante el almuerzo, el Rector Álvaro Rojas enfatizó la importancia que la Universidad de Talca posee en su rol de universidad pública. Y destacó la capacidad

de escuchar las necesidades de las comunas como gobiernos locales, por ser las organizaciones que prestan apoyo directo a los habitantes de las regiones.

Tras el saludo del rector, se presentó el detalle de los programas que impulsa la Dirección de Responsabilidad Social Universitaria. Se trata de “Jóvenes profesionales” “Vincularse 25 Plus” y otros proyectos sociales desarrollados por la Universidad de Talca.

La actividad concluyó con la presentación de dos proyectos del Centro de Geomática, que fue altamente valorado por los alcaldes de O'Higgins.

“Tenemos dos alumnas becadas en el Campus Colchagua de la Universidad de Talca. Es muy relevante para nosotros y esperamos que este tipo de becas continúen y realicemos más actividades en conjunto. Me interesó mucho el proyecto de geomática y pediremos a la universidad que los ejecute en nuestra comuna”, afirmó el alcalde de Navidad, Horacio Maldonado.

Otro de los municipios invitados fue Colchagua, destacada por su producción de madera de álamo. El administrador municipal de esa ciudad, Óscar Ávila, solicitó reunirse con académicos del Centro Tecnológico del Álamo.

“El proyecto de la vid del Instituto de Geomática es muy interesante para nosotros. Queremos

que la universidad nos apoye en la creación de un centro de investigación del álamo. Que sea similar al de la Séptima Región. Son muy pocas las comunas que trabajan en la producción del álamo, entonces allí hay un convenio directo de vinculación”, expresó el jefe comunal.

El director de Responsabilidad Social (RSU) de la Universidad de Talca, Rodrigo Ramírez, se mostró muy contento que la iniciativa fuera bien valorada por los municipios. “Nuestra Universidad es la única estatal entre Santiago y la Octava Región, lo que le otorga un importante rol en estas regiones. Eso se suma a que tenemos el Campus Colchagua en Santa Cruz (región de O'Higgins). Y tenemos programas destinados a los municipios, capital humano, capital cultural acumulado y sabemos que hay muchos gobiernos locales, que presentan varias necesidades y los podemos apoyar a través de varios de nuestros programas”, enfatizó el director de RSU.

El alcalde de Colchagua, dijo que “la mayoría de las comunas de la Sexta Región son pequeñas y con alto índice de ruralidad. Por tanto la posibilidad de contar con el apoyo de una Universidad como la UTALCA es muy valioso y manifestamos nuestro interés de que pronto se puedan plasmar convenios”.

UTALCA INICIÓ ADMISIÓN PARA JÓVENES TALENTOS SIN PRUEBA PSU

Positivo impacto genera la nueva opción de ingreso de estudiantes

Seremi de Educación y director del Liceo Abate Molina, destacaron iniciativa de Universidad de Talca como una oportunidad estudiantil y un valioso incentivo a la excelencia académica. Postulaciones son hasta el 25 de noviembre.

El nuevo sistema de admisión especial de la Universidad de Talca es un positivo programa que incentiva los buenos desempeños escolares y que entrega una oportunidad a los alumnos con méritos académicos.

Así lo aseguró la Secretaria Ministerial de Educación del Maule, María Luisa Collarte, tras ser consultada sobre el programa Vincularse 25 Plus de la UTALCA, que permite acceder a todas las carreras que imparte la corporación en todos sus campus, sin la exigencia de la Prueba de Selección Universitaria, PSU. "Me parece positivo porque se incentivan los buenos desempeños y se da una oportunidad a los alumnos con méritos académicos. Por supuesto que es muy enriquecedor y además que la Universidad de Talca es una excelente institución", señaló la autoridad ministerial de Educación.

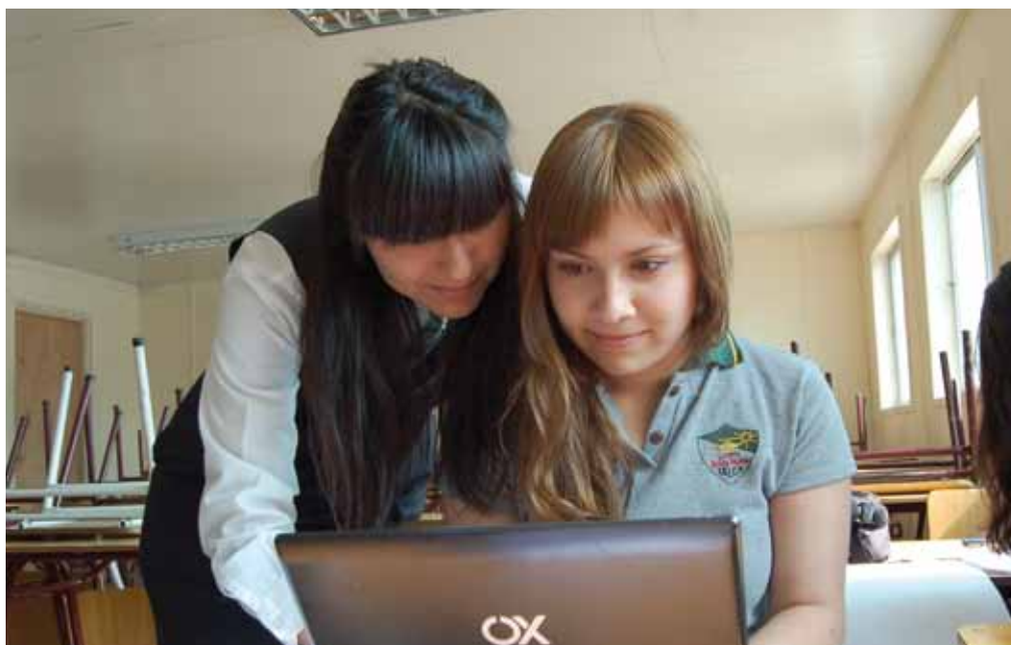
El beneficio está destinado a jóvenes talentos pertenecientes a 25 liceos y colegios de excelencia, independientemente de su condición socioeconómica.

"Con esto la Universidad se hace cargo, responsablemente, de mejorar la educación chilena desde

sus raíces (...) El objetivo es potenciar el trabajo a largo plazo con los profesores, fortaleciendo sus herramientas educativas y sus competencias, mejorando la base de la educación que se imparte, desde los primeros años hasta seguir una carrera universitaria" manifestó el vicerrector de Desarrollo Estudiantil de la UTALCA, Sergio Matus.

Mejorar la educación

El proyecto Vincularse 25 Plus está a cargo de la dirección de Planificación y Análisis Institucional de la Universidad. El objetivo es retener a los talentos locales para impulsar el desarrollo regional del Maule y de O'Higgins. Se trata de los 25 establecimientos que durante los últimos diez años, han aportado a la Universidad de Talca cifras significativas de estudiantes superiores al 50 por ciento de los alumnos matriculados. La casa de estudios establece así una alianza estratégica con recintos de enseñanza de excelencia para mejorar la calidad de la educación media, y fortalecer el vínculo existente en términos de apoyo, beneficio, convenios y



La idea es incentivar a los alumnos con méritos académicos durante su vida escolar.

ayuda.

El único requisito es ser alumno de cuarto año medio y haber estado en algunos de los tres primeros lugares mientras cursó tercer año medio, es decir, no se requiere rendir ninguna de las Pruebas de Selección Universitaria. Sin embargo, aquellos estudiantes que deseen optar a becas y créditos para financiar sus estudios, deberán rendir la PSU, porque así lo exige el Estado, explicó el vicerrector de Desarrollo Estudiantil, Sergio Matus.

Alegría entre escolares

"Esto les permite a los estudiantes ingresar inmediatamente a una universidad pública y de ex-

celencia como es la Universidad de Talca (...) Es un programa muy importante que sitúa a la Universidad en su rol articulador del desarrollo escolar. Ya estamos informando a nuestros alumnos sobre la postulación y ha generado mucha alegría por la posibilidad de acceder a las carreras que anhelan. Cumple la doble función de motivar y reconocer el buen rendimiento (...) No siempre la PSU refleja lo que los jóvenes han aprendido", explicó el director del Liceo Abate Molina de Talca, César López.

Postulaciones

Lo anterior deberá ser certificado con documentos oficiales emitidos por su establecimiento educacional. Quienes se matriculen por esta vía de admisión especial, deberán presentar su Licencia de Enseñanza Media y participar en el proceso de acreditación económica y toma de fotografía en el campus Talca entre el 19 y 25 de enero de 2012.

Taller psico-educativo

Actualización y desarrollo de habilidades psico-educativas y el uso de la biblioteca virtual, fue-

ron los talleres impartidos por la Universidad de Talca a profesores de enseñanza media de 25 colegios del Maule.

La iniciativa es parte del proyecto Vincularse 25 Plus de la corporación. Los docentes recibieron capacitaciones de ocho horas cada una, dictadas el 7, 21, 28 de octubre, y el 4 de noviembre, por parte del director del Centro de Estudios de Psicología Aplicada (CEPA), Andrés Jiménez, y académicos de la Escuela de Psicología. Se realizó en el Centro de Eventos Lircay de la capital maulina. Desarrollo del adolescente, el rol del orientador y conocimientos sobre test vocacionales fueron algunas de las temáticas abordadas. La sesión del pasado 4 de noviembre concluyó con la entrega de información respecto a beneficios y becas del sistema nacional universitario. Además, detalles sobre los beneficios específicos otorgados por la Universidad de Talca.

Proyecto Arquímedes

Doce mil alumnos de 79 colegios subvencionados científico-humanistas del Maule serán beneficiados con el programa educativo "Mejorando los aprendizajes de matemáticas con innovación tecnológica 3° y 4° medio". Fue adjudicado a la Universidad de Talca con fondos regionales de la seremía de Educación y el Gobierno Regional (GORE). Se trata del Proyecto Arquímedes, una iniciativa pionera en la

región, impulsada por la casa de estudios superiores. Consiste en un programa computacional que facilita la ejercitación de contenidos de matemáticas. Ya había sido utilizado con éxito en los alumnos de la Facultad de Ingeniería de la UTALCA. La iniciativa puede ser orientada para ejercitar la rendición de la Prueba de Selección Universitaria (PSU). El software estará disponible para profesores y

alumnos en sus respectivos establecimientos. Así lo informó la vicerrectora académica, María Inés Icaza, quien presentó la iniciativa a docentes de los 79 establecimientos en el campus Curicó, este jueves 24, y en el campus Talca, este viernes 25 de noviembre. "Esto es inédito en la región del Maule y esperamos muy buenos resultados, sostuvo la vicerrectora Icaza.



Escanea este código con tu smartphone y accede sitio 25 Plus.

CORPORACIÓN ORGANIZÓ PRIMER SEMINARIO INTERNACIONAL DE REDES DE ANÁLISIS INSTITUCIONAL

Universidades potenciaron redes de gestión estratégica

Iniciativa organizada por la U. de Talca contribuyó a fortalecer el análisis institucional y la gestión de las casas de estudios superiores, según Ricardo Reich, de la División de Educación Superior del Ministerio de Educación.

Compartir avances, dificultades, propósitos, crear alianzas de intercambio de información y afianzar la gestión estratégica corporativa, fue parte del objetivo del Primer Seminario Internacional de Redes de Análisis Institucional Universitaria, desarrollado en el campus Talca de esta casa de estudios. Participaron universidades estatales, privadas e institutos profesionales, y se contó con la presencia de académicos de las universidades de Montréal y Ottawa, ambas de Canadá; la U. Austral de Argentina, y la U. del Norte de Colombia. "Somos una universidad pionera en los temas relacionados con análisis institucional y gestión estratégica en las universidades de Chile. Este primer seminario tiene el sentido de dar un segundo aire al análisis institucional a nivel nacional de las universidades"

explicó Pablo Villalobos, director de Planificación y Análisis Institucional de la UTALCA, quien organizó el evento internacional, efectuada el 10 de noviembre.

Gestión estratégica

La U. de Talca participa en redes de intercambio de información, y la principal es la Red de Universidades Estatales. "Esperamos con este seminario afianzar este trabajo corporativo con otras universidades, ampliarlo y ayudar con ello a la gestión estratégica de los directivos de las universidades a nivel nacional", sostuvo Villalobos.

Ricardo Reich, jefe de Financiamiento Institucional de la División de Educación Superior del Mineduc, destacó que el seminario organizado por la UTALCA, permite potenciar



Ricardo Reich, jefe de Financiamiento Institucional de la División de Educación Superior del Mineduc, destacó que el seminario organizado por la UTALCA, permite potenciar las unidades de análisis de las universidades del país.

las unidades de análisis de las universidades del país.

Consolidación

"Esto es de muchísima importancia porque el análisis institucional es muy reciente en Chile (...) el desarrollo mismo de las unidades ha sido lento (...) Lo que falta ahora es que logremos consolidar estas unidades en todo el país (...) Los esfuerzos que se hacen todavía son muy locales, de grupos pequeños y a veces no vamos más allá y

el país requiere entrar en una etapa que se haga evaluación comparativa y tomar buenas decisiones para posicionarse, para proyectarse internacionalmente. Por eso es tan importante este seminario", expresó Ricardo Reich.

Red U-15

"Experiencia canadiense en redes de análisis institucional Universitaria, retrospectiva y visión de futuro de la Red de Universidades U-15" fue la conferencia

de Lucie Durand, directora de Análisis institucional de la U. de Montréal, en Canadá.

"Con el intercambio de datos podemos trabajar juntos en función de los mismos objetivos (...) En 15 universidades de Canadá tenemos 325 mil estudiantes de doctorado de pregrado y 62 mil estudiantes de postgrado. El personal académico de tiempo completo son 24 mil (...) En la Red U-15 las universidades compartimos los mismos desafíos y uno de nuestros objetivos es el análisis comparativo" afirmó Lucie Durand.

PROYECTO FONDECYT

Investigación abordó relación de maltrato y apego infantil

Como ejemplo de círculo virtuoso entre actividad científica del más alto nivel y efecto práctico, se valoró el proyecto de investigación acerca de la influencia de los distintos tipos de maltrato en las representaciones de apego infantil, desarrollado por el académico de la Facultad de Psicología, Andrés Fresno.

Los resultados de su estudio se conocieron en un seminario que se efectuó en el salón "Abate Molina", con participación de estudiantes y profesionales de distintas instituciones involucradas en la atención de víctimas de maltrato.

El decano de la Facultad de Psicología, Edgard Vogel, expresó

su satisfacción por el desarrollo del proyecto, financiado por el Fondo para el Desarrollo de la Ciencia y la Tecnología (FONDECYT), e indicó que se busca hacer un aporte concreto "dado que se trata de una problemática importante para la región y el país, y en torno al cual confluyen distintas instituciones".

De acuerdo a cifras que dio a conocer Cynthia Sanhueza, asistente social del Servicio Nacional de Menores (SENAME), en 2010 ingresaron 17 mil 788 causas por delitos sexuales, 12 mil 195 de las cuales afectaron a niños y adolescentes. El mismo año, 72 mil 139 niños recibieron atención a través del SENAME, por alguna situación de maltrato, y en 2011 ya van 10

niños muertos en manos de sus padres, lo que refleja la magnitud del problema.

Para Andrés Fresno, a través de su proyecto se buscó realizar actividad científica del más alto nivel y con un efecto práctico, "generando un círculo virtuoso que se debe cumplir en todo tipo de investigación". En su exposición se refirió a la teoría del apego, que definió como un modelo para explicar y comprender procesos evolutivos.

Junto con abordar distintos tipos de apego, destacó los efectos del maltrato en el desarrollo infantil, en cuanto a dificultades de regulación afectiva en las relaciones con pares, la adaptación en el colegio y el sistema endocrino.



DESTACADA INICIATIVA DE TRABAJO VOLUNTARIO

Odontología creó grupo de ayuda para personas más vulnerables

El proyecto financiado por INJUV, permitió habilitar tres boxes dentales y adquirir insumos. La acción fue calificada como un ejemplo por las autoridades.

El reconocimiento y gratitud de las autoridades y el afecto de la comunidad recibieron los integrantes del Grupo de Odontología Preventiva (GOP), de la Universidad de Talca. La iniciativa consistió en una intervención para alumnos, padres y apoderados de la Escuela Brilla El Sol de Talca.

La acción de los voluntarios fue destacada como un ejemplo de solidaridad de la juventud, en beneficio de los sectores más vulnerables.

El GOP lo integran 134 voluntarios, todos estudiantes de Odontología de la UTALCA. Desde 2002 instauraron como tradición el desarrollo de trabajos de verano y de invierno. Se han traducido en más de 20 mil beneficiados, a lo largo del territorio nacional. En 2006, el grupo fue reconocido formalmente por la Vicerrectoría de Desarrollo Estudiantil, que le ha otorgado apoyo financiero para sus actividades.

Lorena Fariña, presidenta del GOP, señaló que en los últimos años han tenido un crecimiento significativo, que les ha permitido adquirir materiales para la atención de los beneficiados. "Además, se ha logrado interve-

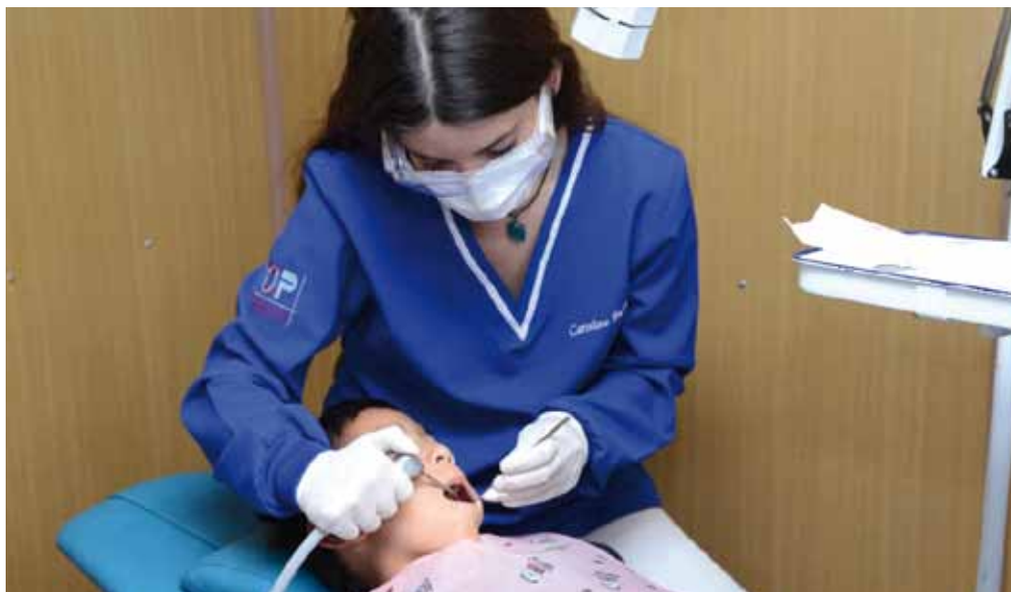
nir en la comunidad con trabajos intermedios durante el año académico, compatibilizando de esta forma el ser universitario con el servicio a la comunidad", dijo la líder del grupo de voluntarios.

Vocación de servicio

Este año ganaron tres proyectos del INJUV, uno de los cuales es "Voluntarios por una escuela llena de sonrisas", que se inauguró en la Escuela Brilla El Sol, con la asistencia de autoridades y miembros de la comunidad educativa.

Con un aporte de diez millones de pesos, los estudiantes de Odontología habilitaron tres boxes dentales y cuentan con los insumos requeridos para realizar atención clínica básica. Se suman actividades de prevención como charlas y talleres.

"Creemos profundamente que esto nos ayuda y engrandece para así, a futuro, ser profesionales con una profunda vocación de servicio, atentos a las necesidades de la población que nos corresponda intervenir. Y tener una satisfacción gigante en el alma por depositar una sonrisa en cada hombre, mujer y niño que veamos en nuestro camino",



La acción de los voluntarios fue destacada como un ejemplo de solidaridad de la juventud, en beneficio de los sectores de escasos recursos.

enfaticó la joven estudiante.

Lorena Castro, en representación de la Vicerrectoría de Desarrollo Estudiantil, destacó el entusiasmo y compromiso que ha caracterizado a los voluntarios. "Sin eso, y sin la responsabilidad de generar un proyecto y ejecutarlo como corresponde, nuestra labor sería en vano. Como universidad y como Vicerrectoría de Desarrollo Estudiantil es un orgullo, una satisfacción", indicó. El alcalde de Talca, Juan Castro, expresó que este tipo de trabajo voluntario a favor de los niños "merece palabras de agradecimientos", opinión que compartió el gobernador de Talca, José Antonio Arellano, "por esta gran

iniciativa".

Ejemplo a imitar

A su turno, el director de la Escuela Brilla El Sol, Juan Carlos Hernández, elogió también el idealismo y compromiso de los estudiantes. "Todos los días llegan felices a prestar este servicio. Nosotros como profesores constatamos que estos futuros dentistas tienen un sello propio, el de la solidaridad, para construir una sociedad mejor", dijo. Se sumó a las palabras de aprobación Elena Vigil, benefactora de la escuela, quien pertenece a la fundación Desafío Levantemos Chile, entidad que consiguió el apoyo de empresarios para reconstruir esa

escuela, al igual que decenas en las regiones afectadas por el terremoto reciente.

"Son alumnos de la Universidad de Talca, que hacen turnos desde las 9:00 a las 20:00 horas, de lunes a sábado, y lo hacen con amor e incondicionalidad increíbles. Son un ejemplo a imitar", observó Elena Vigil. Enfatizó el "profesionalismo, vocación y entrega" de los estudiantes de la única universidad estatal maquina.



Escanea este código con tu smartphone y accede al video.



Clínica Jurídica Formativa ASISTENCIA LEGAL OPORTUNA Y DE CALIDAD

Demandas civiles, violencia intrafamiliar, alimentos, divorcios, protección de menores: abogados y estudiantes de quinto año de Derecho de la Universidad de Talca asumen su responsabilidad social apoyando jurídicamente a personas de escasos recursos. Consúltenos sin costo.

Alameda #638, entre 1 y 2 poniente. Teléfono: 225100

Comenzó renovación de becas

Desde este 18 de noviembre está vigente el proceso de renovación de becas del primer semestre 2012. Se trata de la Beca Presidente de la República, y Beca Indígena que beneficiarán a 523 y 30 estudiantes, respectivamente. Así lo informó Ximena Cerón, coordinadora de Servicio de Bienestar del Estudiante de la Vicerrectoría de Desarrollo Estudiantil. Los alumnos becados, deben solicitar una hora de entrevista con la mencionada asistente social en el Servicio de Bienestar del Estudiante, en los campus Talca y Curicó desde 9:00 a 13:00 hrs. En dicha entrevista, la profesional les solicitará la documentación respectiva. Por cambios realizados al Proceso, se sugiere que cada estudiante, se informe en el Servicio, del nuevo procedimiento de dación de horas, destacó Cerón. Entre algunos requisitos fundamentales a cumplir por los becados, que en el caso de los Beca Indígena, deben lograr un promedio mínimo de notas en el 2011 de 4,5 para concretar su Renovación.

Exitoso concurso de violín

Satisfacción y orgullo expresó la profesora Solange Navarrete, por la destacada participación de sus alumnos en el Concurso Nacional de Violín. Durante los siete años de participación en el certamen sus alumnos han llegado a la etapa última y a los cuartos de final. Este año dos de sus aprendices obtuvieron primeros lugares y uno terminó segundo en su categoría. "Se comprometieron y dieron todo de sí. Más que el resultado, las exigencias del concurso les hace progresar. Es una gran experiencia", destacó la docente de la Escuela y el Conservatorio de Música. También es directora de la Orquesta Infantil de la Universidad de Talca, y de la Orquesta "Luis Rutten". La académica dio a conocer, además, que la Orquesta Infantil tuvo una destacada presencia en un reciente encuentro de orquestas en la comuna de Colbún. Mientras que la Orquesta "Luis Rutten" acaparó positivos comentarios en el Festival Internacional e Interregional de Orquestas de Iquique.

Santander entregó aportes a alumnos

Ejecutivos del Banco Santander aportaron dos becas de intercambio internacional y otras dos becas iberoamericanas para estudiantes de la Universidad. El monto de uno de los documentos asciende a cinco millones 43 mil pesos, mientras que el segundo beneficio tiene un valor de 10 millones 300 mil pesos. La ayuda a estudiantes fue entregada en la Casa Central de la corporación al vicerrector de Desarrollo Estudiantil, Sergio Matus. La autoridad universitaria agradeció la contribución, que favorecerá a alumnos y por consiguiente el desarrollo del país. Los ejecutivos del Banco Santander que concurren a la actividad son Pía Cartagena, coordinadora comercial Santander Universidades; Sigrid Perry, directora comercial Santander Universidades; Mary Carmen Marín, gerente territorial; Rodrigo Allende, subgerente territorial; Carmen Gloria Baeza, agente Campus Talca y Sergio Correa, gerente de Talca empresas.

UNIVERSIDAD CONTINÚA RESCATANDO PATRIMONIO ESCULTÓRICO

El Abate Molina fue restaurado y se instalará en frontis del LAM

Con un monto superior a los 16 millones de pesos, aprobado por el Consejo Nacional de la Cultura y de las Artes, con apoyo del Consejo de Monumentos Nacionales y La Ilustre Municipalidad de Talca, se desarrollará el proyecto "Plaza de Acceso Liceo Abate Molina". La Vicerrectoría de Reconstrucción de la Universidad de Talca en conjunto con el Instituto de Humanidades "Abate Molina", se encuentra abocada a la reubicación de la remodelada escultura del destacado intelectual del siglo XVIII, Abate Juan Ignacio Molina, en la fachada del emblemático liceo que lleva su nombre. "La recuperación del patrimonio escultórico fue un compromiso asumido por la Universidad de Talca después del terremoto y ahora haremos entrega de una de las obras dañadas. Aunque la serie de permisos que se deben obtener para la intervención

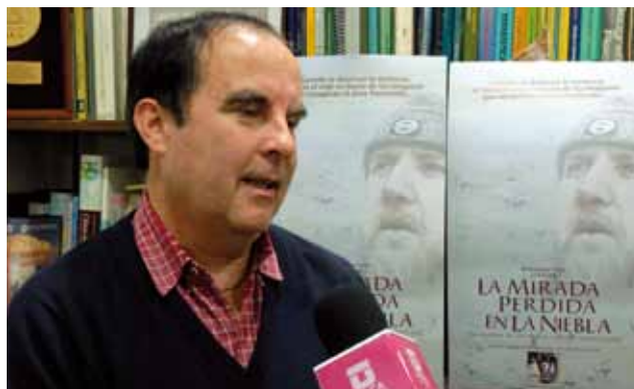


de la pieza, su traslado, el cambio de emplazamiento y su inclusión como proyecto bajo la Ley de Donaciones culturales, ha tardado varios meses, ya estamos a la espera del ingreso de la donación para ejecutar los trabajos de preparación de la nueva plaza y el emplazamiento de la escultura", comentó el vicerrector de reconstrucción, Carlos Torres. El artista y fundidor Luis Montes fue el encargado de restaurar la pieza

que quedó severamente dañada tras caer de su pedestal perdiendo la cabeza del Abate, hombros, pluma y cabeza de cóndor. En su taller debieron ser modelados nuevamente las piezas faltantes "luego las fundimos en bronce y se adhirió mediante uso de soldadura. La cabeza, aparte de su desprendimiento, quedó rota la mejilla derecha y debió ser restituida volumétricamente" dijo el escultor.

DOCUMENTALISTA PATRICIO GONZÁLEZ:

"Lo importante de una película es que encapsula el tiempo"



Un apoyo y estímulo "a la búsqueda de nuestras raíces e identidad", es para Patricio González el premio al Aporte Audiovisual y Cultural del Maule, por su película "La mirada perdida en la niebla", que recibió al iniciarse el Octavo Festival de Cortometrajes de Talca.

El galardón lo otorgó la organización del festival, cuyo director, Marcos Díaz, señaló que "es fundamental reconocer a la gente que está haciendo cosas, aportando a la cultura en la región". Por su parte, la directora de Extensión de la Universidad de Talca, Marcela Albornoz, dijo que "nos sumamos a

este reconocimiento y nos sentimos tremendamente orgullosos del trabajo de rescate del patrimonio y de nuestra identidad", realizado por Patricio González, quien es profesor de la Facultad de Ciencias Agrarias de la casa de estudios.

Al agradecer el premio, el galardonado enfatizó que "representa un apoyo y estímulo a la búsqueda de nuestras raíces e identidad por medio del arte cinematográfico".

Festival

Como un evento del cine chileno, con estrenos y exhibiciones de notables cintas, se estableció el Festival de Cortometrajes de Talca. Marcos Díaz agradeció el apoyo de la Universidad de Talca a la iniciativa e indicó que "lo mejor que podemos hacer los cineastas es entregar sensaciones, emociones, regalar imágenes".

Agenda SEMANAL

NOV.

28

LUN 11:00

Inauguración módulo para estudiantes de Medicina de la UTALCA, en Hospital de Curicó. Asiste rector Álvaro Rojas Hospital de Curicó

NOV.

28

LUN 20:00

Concierto de homenaje al ex Beatle George Harrison, a diez años de su muerte Centro de Extensión Curicó

NOV.

29

MAR 09:00

Rector Álvaro Rojas participa en mesa redonda sobre educación superior, organizada por EXA y Koper Educao, de Brasil Centro de Eventos Casapiedra

NOV.

29

MAR 09:45

Seminario internacional "Eficiencia energética y uso de nuevas fuentes de energía con potencial para la región". Auditorio "Humberto Berra", Fac. Ciencias Forestales

NOV.

29

MAR 15:30

Presentación del libro "Comportamiento del manzano en diferentes zonas productivas de Chile", editado por José A. Yuri, Álvaro Sepúlveda y Valeria Lepe Centro de Extensión "Pedro Olmos"

NOV.

29

MAR 19:30

Presentación del libro "Grandes personajes de Talca", de Jorge Valenzuela Centro de Extensión "Pedro Olmos"

NOV.

29

MAR 20:00

Concierto de homenaje al ex Beatle George Harrison, a diez años de su muerte Centro de Extensión "Pedro Olmos"

NOV.

30

MIÉ 09:00

Primer Seminario de Gestión Cultural, organizado por UTALCA y Centro Cultural de la Embajada de España Centro de Extensión "Pedro Olmos"

NOV.

30

MIÉ 18:30

Última jornada de la campaña de las Clínicas Odontológicas a favor de Teletón. Limpieza dental por cinco mil pesos Clínicas Odontológicas

DIC.

03

SÁB 12:30

Elenco de Teatro de la Universidad de Talca presenta "La Remolienda", en la "Teatrotón", a beneficio de Teletón. Teatro Regional del Maule

PROYECTO DESARROLLADO POR UNIVERSIDAD DE TALCA

Los Queñes cumplió un año con internet inalámbrica



Escanea este código con tu smartphone y accede al video.

Iniciativa efectuada con apoyo de UNESCO y empresas privadas "iluminó" este alejado sector precordillerano de 300 habitantes.

El entorno de la localidad de Los Queñes nos recibe y nos impacta. Sólo al ver los cordones montañosos que rodean el sector, es fácil imaginar los problemas de conectividad que existen en esta zona cordillerana, cuyo principal sustento es la actividad turística.

Durante el año, son casi 300 los habitantes, quienes se esfuerzan por vivir en un sector que no está tan alejado del valle central, pero que sufre aislamiento, en especial durante el invierno.

"Por muchos años hemos tenido un tremendo problema de

conectividad vial, con un camino que no está en las mejores condiciones y que produce aislamiento, que se veía acrecentado con las falencias tecnológicas", comenta el alcalde de Romeral, Carlos Cisterna.

La situación ha mejorado radicalmente con la red inalámbrica instalada desde hace un año en el sector, y que surgió producto de una alianza estratégica entre la UTALCA, UNESCO y algunas empresas privadas que aportaron, para que el sector precordillerano lograra una mayor cercanía con el mundo.

"Los Queñes tuvo un antes y un después de la red inalámbrica,

esto ha sido una experiencia sensacional y nos ha servido para instalar internet en otros sectores de la comuna como Guaico Centro, donde se encuentra ubicada una de las antenas repetidoras de la señal. Además de ser el soporte de la red de emergencia de la comuna", dijo al alcalde Cisterna.

Escuela Internado

"Este es un pueblo tan chiquitito y con la internet podemos conocer más allá, lo que pasa en otros lugares", expresó Camila Romero, alumna de séptimo año. Relatos como este se repiten entre los 45 alumnos del establecimiento educacional de Los Queñes. Su rutina y posibilidades son mayores al contar con esta herramienta tecnológica, que en zonas urbanas es casi una rutina.

La directora de la Escuela Inter-

nado de la localidad, María Mercedes Palma, destaca la importancia de contar con la conexión. "Para nosotros ha sido muy bueno, les permite a los estudiantes realizar actividades entretenidas y acceder a información para sus tareas y pruebas. En nuestro caso, somos cinco profesores que trabajamos aquí, y nos ayuda también para realizar nuestras labores administrativas, ya que debíamos bajar a Romeral para conectarnos", explicó.

Génesis de la Conectividad

El proyecto surgió luego que el profesor Per Bro, académico de la Facultad de Ingeniería, junto a estudiantes de la Escuela de Música de la UTALCA, asistieran hace más de cinco años a la actividad cultural "Campamentos

Musicales". Ahí se dieron cuenta de la necesaria conexión a internet.

"Comenzamos a ver la factibilidad técnica del proyecto, ya que Los Queñes está ubicado en un foso, lo que hace mucho más complicada la conexión", contó el profesor Per Bro.

Luego de esto, se inició un largo camino para financiar el proyecto, apoyado por la UNESCO y empresas privadas. Fue ejecutado por los estudiantes Jorge Vera, quien lanzó la iniciativa, y Clovis Cereceda, quien lo desarrolló. Ambos hoy son ingenieros civiles en computación titulados en esta corporación.

El alcalde destaca que "la escuela del sector tiene una internet envidiable y la iluminación del sector permite a sus habitantes, a través de computadores personales, conectarse al mundo".

