

## UCM crece al servicio de la región



Págs. 10 y 11



Potenciarán  
cultivos de  
Ají, Chaura y  
Camote

Pág. 7 y 16



Nuevo Centro de  
Emprendimiento  
en Cauquenes

Págs. 1

#EducacionConSentido





**La comunidad universitaria vivió en sus sedes de Talca y Curicó el tradicional Vía Crucis,** organizado por la Pastoral Universitaria en que alumnos de las diferentes carreras representaron el recorrido por los espacios universitarios, con la invitación “Caminemos junto al Señor”.

## Pastoral Universitaria invita a sumarse a la misión evangelizadora de la Iglesia

Una masiva acogida por parte de los nuevos estudiantes que ingresaron a la Universidad Católica del Maule tuvo el llamado a participar al programa 2016 realizado por la Pastoral Universitaria.

Más 100 alumnos en Curicó y cerca de 300 en Talca darán vida este año a esta comunidad, experiencia que, según sus protagonistas, permite compartir con alumnos de todas las carreras marcando el sentido de servicio a los demás que caracteriza la formación integral de la UCM.

En Talca, la bienvenida a todas las comunidades fue el 12 de abril, jornada en que luego del almuerzo se dio paso a diversas actividades en el sector de la gruta de la Virgen en el Campus San Miguel. Mientras, en Curicó se realizó una lúdica y emotiva ceremonia de recepción a los nuevos integrantes.

La coordinadora de la Pastoral, Alejandra Medina, estudiante de Pedagogía General Básica con Mención, destacó los desafíos de este año. “Pensamos trabajar con la comunidad sacramental, que es la comunidad de vida juvenil. Queremos prepararlos para los sacramentos y que conozcan más la palabra del Señor. También tenemos la comunidad ‘Cristo en la calle’, que son estudiantes que van a visitar las periferias a acompañar a quienes más lo necesitan. Y, finalmente, existe el coro litúrgico que son los que nos acompañan en cada eucaristía y en otras actividades que requieran una animación”, aseguró.

Para la coordinadora lo más importante este año es seguir fortaleciendo los lazos de los jóvenes que participan de la pastoral y así poder servir a los demás.



## Índice

Gratuidad, columna rector Dr. Diego Durán	3
Investigadores reciben financiamiento UCM	4
Escuela de Agronomía y Especialidades Médicas se acreditan	6
UCM potenciará los cultivos del Aji "cacho de cabra"	7
Nuevo Doctorado en Modelamiento Matemático Aplicado UCM	8
UCM crece al servicio de la región	10 - 11
En Talca será multitudinario Encuentro de Sociología chilena	12
Convenio inicia vínculo en Educación con U. Surcolombiana	13
Campeona Nacional en Canotaje estudiará en la UCM	14
Continúa Preuniversitario realizado por estudiantes UCM	15
Primer Centro de Desarrollo de Negocios en Cauquenes	16
Con éxito partieron programas Semilla y PAT UCM	17
Jóven con discapacidad visual ingresa a Psicología UCM	18
Regresan Diálogos de Medicina, Ciencia y Humanismo	19



### Estimada Comunidad

*Hoy que estamos en tiempo de cuenta presidencial y por ello de avisos que en ocasiones revolucionan los anhelos de familias y de un país entero, creo que es necesario mirarnos y mirar al país de cara a la tan ansiada reforma de la educación superior y preguntarnos qué es lo que esperamos de estos anuncios o del tiempo que queda antes de la presentación de la ley de educación superior.*

*Una pregunta acerca de las esperanzas en este cambio está orientada a la definición o la proyección que queremos para el país de los próximos cincuenta años, a lo que entenderemos por educación superior y cómo queremos que impacte ésta a nuestra nación. Hasta hoy una discusión como ésta no se ha presentado y no se ha impulsado, de hecho, ha estado fuera de las mesas de diálogo que se han suscitado para el trabajo prelegislativo. Sin embargo, es un tema relevante que requiere de nuevas capacidades, distintas a las puestas en práctica hasta esta hora.*

*De las capacidades a poner en práctica en este tiempo que viene, la dialógica es la que más puede producir frutos positivos, ya que no sólo busca la posibilidad de comunicarse sino que también y de manera importante, la de producir consensos. Es decir, se parte del hecho del valor de la diferencia y de la heterogeneidad como pilares y sustento de nuestro país, por lo que el consenso es propiciar que esa diferencia sea considerada como parte del fundamento que sostendrá el cambio.*

*Junto con esperar esos cambios o esos anuncios, como comunidad también debemos ser capaces de contribuir en este momento, no sólo por el propio ejercicio de las capacidades dialógicas al interior de nuestra casa de estudios, sino que de manera permanente en nuestra tarea educativa, cuando formamos en la escucha atenta y comprometida, en la capacidad de entender y aceptar al otro y hacerlo partícipe de los ideales institucionales, desde sus propias originalidades.*

Dr. Diego Durán Jara  
Rector  
Universidad Católica del Maule



## Tesistas Fueron premiados por su aporte regional



Dos estudiantes de las Escuelas de Pedagogía en Educación Básica y de Auditoría, de la UCM fueron destacados por la Agrupación de Universidades Regionales -AUR- y la Subsecretaría de Desarrollo Regional y Administrativo del Ministerio del Interior -SUBDERE- por el aporte significativo que tendrán sus tesis.

"Desde AUR se busca generar un impacto a nivel local que permite el desarrollo en las regiones. Estos proyectos tienen una trascendencia en esa línea y por esto es que los propios profesionales asumen este desafío y se convierten en agentes de cambio a nivel local", destacó el rector UCM, Dr. Diego Durán.

En el caso de educación, la investigación será realizada por el estudiante Lorenzo Aravena Ramírez, con la tutela del académico Dr. Juan Cornejo Espejo, trabajo que lleva por título "Competencias Disciplinarias y profesionales en Matemáticas: percepción de

Profesores de Educación General Básica, respecto de su formación inicial".

De igual manera, fue reconocida la egresada Claudia Valdés Pérez, quien con la guía del académico Andrés Valenzuela Keller, de la Facultad de Ciencias Sociales y Económicas, analizará los factores asociados al acceso de financiamiento bancario por parte de las pequeñas y medianas empresas agrícolas de la provincia de Linares, considerando un universo de 228 empresas.

"Nos dedicamos a las agrícolas de Linares tomando en cuenta que es la zona más agrícola de la región. Son muy buenas estas iniciativas que permiten realizar labores maravillosas, nosotros desarrollamos nuestras tesis y el gobierno da su apoyo para superar la economía a nivel local", comentó Claudia Valdés.

## Nueve proyectos de investigación recibieron financiamiento interno

Bajo una nueva modalidad de evaluación de proyectos, ahora con la participación de investigadores externos -de universidades del Consejo de Rectores-, se celebró en la U. Católica del Maule la adjudicación de nueve proyectos para el año 2016 que accedieron al financiamiento interno, desde la Dirección de Investigación, de la Vicerrectoría de Investigación y Postgrado de nuestro plantel.

La presente versión fue calificada como positiva por el director de Investigación, Dr. Enrique Muñoz, quien destacó el nivel de los trabajos en todas las líneas, como son Iniciación en Investigación, Regular, Identidad Católica y Tesis de Magister.

"Nuestro interés es que, por un lado, se generen publicaciones científicas, y, por otro, fortalecer los claustros de los programas de postgrado. Hemos mejorado nuestros indicadores, pero tenemos que seguir avanzando", expresó el Dr. Muñoz.



### Diálogo entre disciplinas

"La función del símbolo en el conocimiento humano", lleva por título la tesis de una de las profesionales beneficiadas, Pamela Sepúlveda, trabajo de Filosofía que espera concretar en marzo de 2017 como alumna del Magíster en Ciencias Religiosas y Filosóficas.

"Busco establecer un diálogo interdisciplinario entre la psicología y la filosofía. Veremos qué respuestas salen a partir del símbolo como elemento para conocer estas cosas que son desconocidas para el sujeto", explicó.

Y agregó que es muy importante recibir apoyo de la Universidad. "En mi caso estos recursos servirán para la compra de literatura muy específica que en Chile no se encuentra. Además, postulamos a algunas asistencias a congresos nacionales en el área", destacó.



## Exitoso proceso de matrícula

# Jóvenes prefirieron a la UCM en Admisión 2016

Todo un éxito resultó el proceso de Admisión 2016 para la Universidad Católica del Maule, #EducacionConSentido, ya que resultó ser la preferida para muchos de los jóvenes postulantes registrando mejoras en los puntajes promedio PSU en carreras como Medicina, Enfermería, Pedagogía en Educación Especial, Kinesiología y Psicología.

"Nuestros nuevos alumnos entran a una universidad con sentido, esto es formarse de la mejor manera para poner al servicio de la comunidad lo aprendido. Eso significa aprovechar el tiempo al cien por ciento, tanto en formación, en cultura y en conocimientos. Esto sobre todo para los alumnos

con gratuidad, ellos deben aprovechar el tiempo al máximo para terminar su carrera en el tiempo nominal y efectivamente tengan una carrera gratis", destacó el rector de la UCM, Dr. Diego Durán.

Son más de 1.600 nuevos estudiantes que llegan a la UCM, de los cuales 1.008 fueron beneficiados con gratuidad que corresponde al 66,1% y un 17,2% con la Beca Bicentenario.

En total se registraron más de 6 mil 200 postulaciones efectivas, un 34,4% de ellas optaron a la UCM como primera opción -2.160 postulantes-, un 24% como segunda -1.511 jóvenes- y un 15,2% como tercera alternativa -958 postulantes-, donde destacó

la Escuela de Medicina UCM al ubicarse como la 6ta escuela más demandada del país, con más de 17 postulantes por cada vacante ofrecida.

"Es un reconocimiento a la calidad con que estamos entregando la enseñanza de la medicina respaldada por la acreditación por 6 años de la carrera y, además, por la formación que tenemos en postgrado donde nuestras especialidades médicas también se están acreditando con el periodo máximo de años", aseguró el decano de la Facultad de Medicina, Dr. Raúl Silva.

# Día Mundial de la actividad Física



Cientos de personas de todas las edades participaron junto a la Universidad Católica del Maule en Talca y Curicó en la celebración del día internacional de la actividad física conmemorado por la Organización Mundial de la Salud -OMS- que busca promover el deporte y la vida saludable.

En la actividad participaron la Escuela de Pedagogía en Educación Física, con la colaboración de los planes de mejora institucional (PMI) de Oncología y de Formación Inicial de Profesores, además de la Becas Maule.





## Aumenta número de especialidades médicas acreditadas

Con tres de sus programas de Especialidades Médicas Acreditadas -lo que facilita poder conseguir becas públicas para cursar el programa- y otras cuatro en proceso de obtener su acreditación de calidad, parte el 2016 en la UCM. Estas alternativas de formación apuntan a acrecentar el bajo número de especialistas que ejercen en el sistema público de salud.

El grupo de programas acreditados por la agencia APIICE son las Especialidades Médicas de Ortopedia y Traumatología -3 años-, Pediatría General -3 años- y Medicina Interna -3 años-, todas acreditadas con el máximo de años. Esta exitosa labor está encabezada por la Oficina de Postgrado de la Facultad de Medicina con el apoyo del Departamento de Aseguramiento de la Calidad -DAC- de la Universidad.

Se encuentran a la espera de conocer su resultado de acreditación la Especialidad Médica de Anestesiología, mientras que Cirugía General, Obstetricia y Ginecología están a la espera de recibir a los pares evaluadores del proceso. En tanto, la Especialidad Médica de Psiquiatría iniciará en abril su proceso de autoevaluación, primer paso para alcanzar la acreditación.



Jefe Agencias y Pregrado de la CNA:

### "La UCM tiene un muy buen perfil de acreditación"

Representantes de la Comisión Nacional de Acreditación -CNA- expusieron a la comunidad universitaria los 12 nuevos criterios de acreditación de pregrado, consideraciones que complementan y actualizan la normativa de certificación de calidad de carreras bajo las dimensiones de Propósito e Institucionalidad de la Carrera o Programa, Condiciones de Operación y Resultados y Capacidad de Autorregulación.

Estas adecuaciones van en la línea de contar con procesos cada vez más simplificados sobre la gestión académica de cada programa. "Queremos que lo que la Universidad quiere hacer y declara hacer, se haga bien, lo que significa tener mecanismos de mejora", explicó Alonso Núñez, Jefe Agencias y

Pregrado de la CNA.

Y agregó que "la UCM tiene un muy buen perfil de acreditación, ya que la mayoría de sus programas están acreditados. Por tanto ya pasamos a la etapa que apunta a una mejora más profunda de la gestión académica de los programas".

Sobre las modificaciones que traerá la Ley de Educación Superior, el experto adelantó que "estamos completamente de acuerdo con que se deben realizar cambios en cuanto a la obligatoriedad de la acreditación para las instituciones de educación superior, estamos de acuerdo que se debe mejorar la composición de la Comisión Nacional de Acreditación y que la no acreditación debe tener algunas consecuencias", invitando a conocer más detalle en al respecto en [www.cnachile.cl](http://www.cnachile.cl)

### UCM inauguró Diplomado en Gestión de Calidad en Salud en alianza con la U. de Chile

En el Campus San Miguel de la U. Católica del Maule se desarrolla desde abril, el Diplomado Gestión de Calidad en Salud, perteneciente al Instituto de Administración de Salud (IAS) perteneciente a la Facultad de Economía y Negocios de la Universidad de Chile, el que está enfocado en preparar a sus alumnos en mejorar los sistemas de calidad de instituciones relacionadas con la salud, para futuras acreditaciones.

Este Diplomado, que despertó el interés entre los médicos y profesionales de la salud de la región, es fruto de la alianza entre el Servicio de Salud del Maule, la Facultad de Medicina de la Universidad Católica del Maule, Incorpora S.A. y la Universidad de Chile.

"El que estemos en la U. Católica del Maule dictando este diplomado de la U. de Chile habla muy bien de una relación docente entre ambas instituciones, ya que el espíritu es entregar conocimientos", señaló una de sus docentes MSc. Ana María Herrera.

Ojo: hay texto desbordado



# ¿Se puede hacer buena investigación científica en Chile?

"El rector de la Universidad Andrés Bello, Dr. José Rodríguez, junto al Dr. Víctor Hugo Monzón, vicerrector de Investigación y Postgrado UCM".



Analizar el rumbo de la investigación científica en el país y si se puede o no hacer desde regiones fueron parte de los tópicos que abordó la charla de Dr. José Rodríguez, titulada "Claves para hacer una buena investigación científica en Chile". El actual rector de la U. Andrés Bello (Unab), visitó la U. Católica del Maule invitado por la Vicerrectoría de Investigación y Postgrado.

"Mientras más simple y clara la investigación científica mejor", aconsejó el Dr. Rodríguez, quien es Ingeniero Civil Electricista y Doktor Ingenieur en la Universidad de Erlangen, Alemania, y ex rector de la U. Federico Santa María.

Entre las recomendaciones para lograr impacto en la investigación científica, explicó que es necesario

que las personas involucradas en un proyecto estén convencidas de que es posible alcanzar los objetivos propuestos a pesar de las trabas que puedan surgir en el camino, además de la capacidad para desarrollar trabajo en equipo, empoderando y supervisando el trabajo de estudiantes y académicos colaboradores,

ejerciendo un liderazgo positivo y con visión.

Finalmente, el rector Unab aconsejó darse tiempo para ser feliz en la vida, dedicar tiempo para la concentración sin tareas fijas, explorar y revisar permanentemente el estado del arte del área específica de estudio al que cada quien se dedica.



## Agrónomos realizan estudio que potenciará los cultivos del Aji "cacho de cabra"

El aji "cacho de cabra" es uno de los cultivos que, en las últimas décadas, ha desarrollado un gran potencial, incluso para la exportación, siendo las localidades de Villa Prat (comuna de Sagrada Familia) y Palmilla (comuna de Linares) las zonas productoras en el Maule.

Para potenciar el cultivo y orientar a los agricultores en la fabricación de productos elaborados con resolución sanitaria, un equipo de investigadores de la Escuela de Agronomía iniciaron un proyecto para trabajar con la agricultura familiar campesina que se dedica al aji, esto con financiamiento del Fondo de Innovación para la Competitividad -FIC- del Gobierno Regional.

El equipo de investigadores es liderado por el Dr. Diego Muñoz e integrado por los académicos Dra. Ximena Quiñones, Dr. Guillermo Saud, Nelson Loyola y el ingeniero agrónomo Juan Pablo Hernández.

### Tres dimensiones

El proyecto tiene como socios estratégicos a Indap y los Programas de Desarrollo Local (Prodesal) de las Municipalidades de Sagrada Familia y Linares, y se abordará en tres dimensiones: los temas relativos al cultivo, el diseño y construcción de un módulo para el procesamiento del aji y, finalmente, se generará la información necesaria para que los productores usen este módulo y cumplan las normas sanitarias para que ellos puedan vender sus productos con los permisos sanitarios correspondientes.

En la primera etapa, se explorarán técnicas de injerto para hacer frente a las enfermedades del suelo. "Se busca una planta que sea más resistente a las enfermedades del suelo, para sobre esa planta injertar la variedad deseada de aji", detalló el Dr. Muñoz.

Luego, se construirá un módulo para el procesamiento del aji, se encontrarán los equipos necesarios, para procesarlo y elaborar distintos productos como pastas, mermeladas y deshidratados. Finalmente, se realizarán charlas y talleres a los agricultores.



## Nueva graduación de programas de Magíster ratifica el compromiso con la Formación y calidad



xxxx

La Universidad Católica del Maule inició el 2016 con la celebración de la ceremonia de graduación y titulación de una nueva generación de postgrado, sumando así un grupo de 58 profesionales que recibieron su grado de Magíster, con la tarea de aportar al desarrollo de la investigación científica en diferentes áreas.

Junto con felicitarlos por este importante logro y desearles el mejor de los éxitos en sus proyectos, la directora de Postgrado, Dra. María Teresa Muñoz, destacó que "hemos entregado lo mejor de nosotros como institución para que esas horas de esfuerzo y de desarrollo, de estudio sean de calidad y tengan sus frutos en el quehacer de estos profesionales e investigadores, con una fuerte noción ética y

de responsabilidad social y que contribuyan a una sociedad más justa y más colaborativa en armonía con la exigencia y rigurosidad del mundo académico".

Al cerrar su proceso formativo, comentó la Dra. Muñoz, se espera que este grupo humano, altamente especializado, sea capaz de resolver problemas de investigación y generar debates sobre problemáticas de estudios o ideas que emergen como una propuesta novedosa.

Los mejores rendimientos académicos por programa recayeron en Cristian Salgado, Nataly Gutiérrez, Oscar Rodríguez, Paul Medina, Ana Jara, Marta González, María Villaseca, Rodrigo Jara y Pamela Aguilera.



### Carácter interdisciplinario marca el rumbo de nuevo **Doctorado en Modelamiento Matemático Aplicado**

La conexión entre la matemática y otras disciplinas es la idea que tomó fuerza al interior de la Facultad de Ciencias Básicas de la Universidad Católica del Maule y que derivó finalmente en una aspiración superior, constituir el 3er Doctorado que imparte la casa de estudios, específicamente en Modelamiento Matemático Aplicado -DMMA-.

Su director, Dr. Fernando Córdova, detalló que este programa "tiene la característica de recoger y llevar a un nuevo estatus lo que veníamos haciendo. Construimos desde la potencialidad de las facultades entendiendo que la disciplina matemática es una herramienta que permite la exploración de hipótesis y una metodología de investigación en el resto de las ciencias".

Quienes se formen en el programa serán especialistas en el diseño, análisis e interpretación de modelos matemáticos de procesos naturales y/o sociales, con conocimientos, habilidades y valores para realizar investigación al más alto nivel, desde la perspectiva matemática.

#### Plan de estudios

En el primer año, el Plan de Estudios se organiza en cuatro asignaturas por semestre: Modelos Lineales, Ecuaciones Diferenciales, Procesos Estocásticos I y Computación Científica, luego Métodos Variacionales, Ecuaciones Diferenciales Parciales, Procesos Estocásticos II y Optimización Heurística.

Hacia el segundo año se opta por una de las líneas de investigación como son Ecología y Medioambiente, Reconocimiento de Patrones, Sistemas Agropecuarios y Análisis Epidemiológico, y en paralelo, se desarrolla un seminario de investigación. En el tercer y cuarto año se debe desarrollar un proyecto de investigación cuyo producto principal a comprometer es la publicación de artículos científicos en revistas de calidad. Estos proyectos también permiten la posibilidad de movilidad internacional y cumplir con un plan de divulgación sobre las labores realizadas.





# Bienvenidos a la UCM, ya son **#EducacionConSentido**

Más de 1.600 nuevos estudiantes se suman a la UCM este 2016, quienes vivieron una tarde recreativa organizada por la Dirección General Estudiantil en Talca y Curicó, dando así la bienvenida de manera entretenida a la vida universitaria y al comienzo del calendario académico.

English  
Pedagogy  
2016



# U. Católica del Maule crece al servicio de la región



Fortalecer la formación de profesionales integrales desde una perspectiva cristiana a la comunidad local y nacional es lo que la Universidad Católica del Maule proyecta a partir de su planificación estratégica el crecimiento al año 2019 para alcanzar un universo de 9 mil alumnos de pregrado.

"El crecimiento UCM está basado en entregar de mejor manera nuestro proyecto a la comunidad", indicó al respecto el rector UCM, Dr. Diego Durán Jara.

Esta meta fue fijada por el plantel previo al anuncio de gratuidad en mayo de 2015 por parte de la presidenta Michelle Bachelet, sumando al día de hoy más de 6 mil alumnos en sus sedes de Talca y Curicó.

"El crecimiento ha sido significativo, y continuará en la medida que tengamos las consideraciones estructurales para hacerlo. Poder sostenerse en el futuro pasa también por una necesidad de crecer para poder mantener aquello que nosotros queremos proponer a la región y al país", indicó el rector Durán.

Tensiona este crecimiento las restricciones anunciadas por el Ministerio de Educación respecto de la apertura de nuevas carreras de las instituciones acogidas a la gratuidad, comentó el rector UCM, la

que corresponde a un 2,7 por ciento.

"Cuando la institución tomó la decisión de contar con 9 mil estudiantes al año 2019, no conocíamos la decisión del Estado respecto de la gratuidad, ni tampoco las restricciones de crecimiento de las instituciones", agregó la autoridad universitaria.

## Más alumnos más espacios

Diversas medidas está adoptando la administración para que el crecimiento en número no afecte la disponibilidad de espacios destinados para la docencia y la investigación, levantándose proyectos de nueva infraestructura de forma inmediata en la Sede Curicó —en plena plaza de armas de la ciudad—, y en el mediano plazo en la Sede Talca.

En el caso de Curicó contará con un nuevo edificio ubicado en calle Merced 333, pronto a ser inaugurado y bendecido, que ampliará la cantidad de salas para todos los alumnos de la Sede y que albergará las oficinas académicas de las carreras de Enfermería y de Nutrición y Dietética.

La directora de la Sede Curicó, Dra. Nélida Ramírez destacó que "este proyecto reafirma la mirada que tenemos de que la Universidad Católica del Maule

siga constituyéndose como un referente en Curicó, como lo ha sido siempre. Y, más aún, potenciando las carreras del área de salud, que responden a la necesidad que tiene la Provincia, de contar con profesionales de calidad al servicio de la comunidad".

De igual manera en el Campus Nuestra Señora del Carmen, se remodeló completa la multicancha; se hizo una rampa para el acceso de personas con discapacidad; se construyó una sala de música para los estudiantes; y se mejorarán los espacios comunes del segundo y tercer piso del edificio con el fin de proporcionar lugares más cómodos a la comunidad universitaria. A esto se suma un proyecto de mejoramiento de la sala de deportes, que se implementará este 2016.

Mientras que en el Campus San Isidro en Los Niches se inauguró el techo del gimnasio y el circuito deportivo. Además, se instaló aire acondicionado en las salas de clases.

Para optimizar el uso de todas sus salas, la UCM implementó una nueva planificación y asignación de espacios para la docencia que en Curicó según la evaluación del sistema permite la utilización prácticamente del 100 por ciento de ellos.

"Nuestros estudiantes deben estar tranquilos, estamos tomando las decisiones y haciendo los cambios necesarios que permitan contar con la infraestructura y el espacio para esta proyección de crecimiento", puntualizó el rector.







## Campus sustentable

Este año se oficializó la incorporación de la Sede Curicó-Los Niches a la Red de Campus Sustentable, a la que pertenecen otras 17 instituciones de educación superior del país.

Son dos proyectos los que se implementarán. "Botiquín Verde" liderado por estudiantes, en el que en espacios comunes del Campus de Curicó y Los Niches se plantarán hierbas medicinales. El segundo, será realizado por el Colectivo de Mujeres de Curicó llamado "Huertos con Sentido", donde se intervendrá el frontis del edificio Carmen plantando hierbas, plantas y pequeños cultivos.

La otra línea tiene que ver con el reciclaje papel, actividad que se realizará durante todo el 2016 y en la que se implementará un espacio de acopio.

Finalmente, la Sede Curicó será sede del **Tercer Encuentro de la Red de Campus Sustentable a nivel nacional**, que se realizará el 12 y 13 de septiembre próximo.







Más de mil asistentes nos visitarán del 11 al 14 de octubre

## Talca será sede de multitudinario Encuentro de Sociología

Dos hitos de gran relevancia ocurrirán para la Escuela de Sociología este 2016. Primero, la graduación de su primera generación de profesionales y, segundo, la Escuela será sede del 9º Congreso Chileno de Sociología - <http://www.congresodesociologia.cl> -, a desarrollarse entre los días 11 y 14 de octubre, en el Campus San Miguel en Talca.

Sobre la actividad, organizada conjuntamente entre la Facultad de Ciencias Sociales y Económicas UCM y la Red de Sociología de las Universidades Chilenas -Sociored-, el director de la carrera, Dr. Julien Vanhulst, destacó el reconocimiento otorgado a la Escuela de Sociología UCM, y el interés por descentralizar estos espacios de reflexión, por lo que el congreso es una oportunidad privilegiada para relevar los temas regionales en la discusión de las ciencias sociales nacionales y globalmente.

"Se trata del encuentro científico de mayor magnitud realizado en la región, cuya versión anterior realizada el año 2014 en La Serena reunió a 675 participantes inscritos, 686 ponencias y 7 paneles que contemplaron los últimos avances de proyectos de investigación en curso más relevantes del país en el área de las ciencias sociales", destacó Verónica Tapia, académica de la escuela de Sociología UCM y coordinadora del congreso.

El evento también es un desafío, ya que al ser de carácter previo al PRE-ALAS 2017 -Congreso Latinoamericano de Sociología 2017-, se espera reúna a más de mil personas en la ciudad de Talca, provenientes de las 15 universidades que componen la Sociored y público en general.

El foco de interés estará dado por la presentación y discusión de resultados de investigaciones recientes en ciencias sociales relacionadas con "Educación y desigualdad social"; "Estratificación y cambio social en Chile"; "Estudios Socio-jurídicos"; "Sociología urbana"; "Trabajo y Condiciones laborales"; "Sociología económica"; "Ciencia, tecnología e información" y "Relaciones de género en el siglo XXI", entre otros.

## Enfermería recibió estudiantes de la U. de Costa Rica

Un intenso programa de estudios realizaron las alumnas de intercambio provenientes de la Universidad de Costa Rica, Dayana Fernández y Helen Lozano, en la Escuela de Enfermería de la UCM. Las jóvenes llegaron a Chile con el fin de ahondar sobre temáticas relacionadas con la salud mental a nivel laboral.

Ambas estudiantes estuvieron bajo la tutoría de la académica, Dra. Paula Ceballos, especialista en este tema, con quien ya venían trabajando desde el 2015 cuando partió la investigación científica sobre salud laboral, la que específicamente estudió la carga mental y las consecuencias que presentaban los funcionarios de la Contraloría General de la República de Costa Rica.

"A partir de nuestra pasantía surgió la inquietud de cómo se relacionaba la calidad de vida con el trabajo. Iniciamos nuestro proyecto de tesis relacionada y lo estamos haciendo desde la teoría del cuidado de Imogene King, y validaremos en la Contraloría el instrumento Escala Subjetiva de Carga Mental de Trabajo (ESCAM) que trabaja la Dra. Paula Ceballos. Ahora estamos con el anteproyecto que debe finalizar con la tesis este año", comentó Helen Lozano.

La actividad de intercambio es la segunda que se concreta entre ambos planteles, siendo la primera realizada por la académica UCM, Flerida Rivera, quien viajó a Costa Rica con el fin de "profundizar aspectos relevantes del marco teórico de su tesis de magister en enfermería, donde fue recibida por la Dra. Vivian Vilchez de la U. de Costa Rica. Además, se está finiquitando un convenio marco entre ambas instituciones y uno específico para las escuelas", comentó la Dra. Ceballos.







## UCM y SEREMI de Salud encabezan Mesa Técnica Regional del Cáncer

Con la firme convicción de que la unión hace la fuerza, el Programa de Mejoramiento Institucional en Oncología -PMI- de la U. Católica del Maule, logró convocar a las entidades que en el Maule tienen la responsabilidad de tutelar las estrategias vinculadas al abordaje del cáncer.

Fue así como quedó constituida la Mesa Técnica Regional de Cáncer, instancia de carácter interinstitucional que preservará el desarrollo de las políticas públicas del sistema de

salud, articulando el nivel central con el local donde además participa el Hospital Regional de Talca.

Se estima que hoy cada 25 minutos un chileno muere de dicha enfermedad -22 mil fallecimientos al año-, ritmo que de mantenerse transformará al cáncer a fines de esta década en la principal causa de muerte en el país -ya lo es en Arica y Parinacota, Antofagasta y Aysén-, superando las enfermedades cardiovasculares.

Por esto, la Mesa Técnica Regional del Cáncer focaliza su

trabajo en la prevención y hábitos de vida saludable, así como promover la detección precoz y oportuna de esta enfermedad.

"Nuestra región, no escapa a esta negra estadística, de 5.956 muertes el 2011, 1.470 corresponden a defunciones por tumores malignos, alcanzando el segundo lugar, después de las enfermedades cardiovasculares, por lo tanto, el 25% del total de las muertes son por causa de esta enfermedad en la región", señaló la Seremi de Salud, Dra. Valeria Ortiz.

El director ejecutivo del PMI en Oncología de la UCM, Dr. Daniel Riveros agregó que "esta mesa de trabajo permitirá organizar las acciones mancomunadas de las instituciones que tienen como principal objetivo trabajar estrategias y lineamientos, de la mano del Plan Nacional de Cáncer, una oportunidad para promover y prevenir este mal que va en aumento".

Cooperación académica, investigativa y cultural

## Convenio en Educación inicia vínculo con U. Surcolombiana

Con la firma de los rectores de ambas casas de estudio se concretó el convenio de colaboración entre la U. Católica del Maule y la U. Surcolombiana, alianza que permitirá el trabajo recíproco e intercambio en educación y específicamente en formación inicial.

Será la cooperación académica, investigativa y cultural los focos de las acciones a desarrollar, comentó el académico UCM, Julio Domínguez, áreas a las que se suman el intercambio de estudiantes, formación y perfeccionamiento de docentes.

"La Universidad Surcolombiana a través del programa de Pedagogía Infantil, hizo los acercamientos para que la U. Católica del Maule pudiera establecer un convenio de cooperación académica, investigativa y cultural",

explicó Gloria Cotrino, jefe de la Oficina de Relaciones Nacionales e Internacionales de la USCO.

La decana de la Facultad de Educación, Nidia Guzmán, también destacó que "nos reunimos con Julio Domínguez, representante de la Facultad de Ciencias de la Educación de la Universidad Católica del Maule, para la elaboración del convenio que permita la movilidad de estudiantes y algunos docentes de manera recíproca, y que conlleven a fortalecer el proceso de internacionalización del programa, no sólo de Pedagogía Infantil sino de otros programas de la facultad a futuro".







## UCM dio la bienvenida a sus nuevos deportistas de admisión especial

Un grupo de cuarenta deportistas fueron los que ingresaron por admisión especial este 2016 a la Universidad Católica del Maule, jóvenes que se sumarán a las 29 selecciones que representan al plantel en sus diferentes disciplinas y que este miércoles 06 de abril tuvieron una ceremonia de recibimiento y bienvenida.

Reconocida como una potencia deportiva para Chile, la U. Católica del Maule tiene una vasta tradición en las competencias universitarias y formando seleccionados nacionales en distintos deportes, debido a la importancia que le da la UCM al desarrollo de la actividad física, tanto recreacional como competitiva.

La UCM actualmente está en el tercer lugar del Ranking Fenaude, en el que compiten las universidades pertenecientes al Consejo de Rectores, siendo los recientes campeones en

Gimnasia Artística de varones y Fútbol.

Estos positivos resultados han hecho que muchos estudiantes quieran pertenecer a la UCM, deseando complementar la práctica deportiva con la reconocida formación académica que entrega la Universidad, tal como lo señaló el rector Dr. Diego Durán en el discurso de la ceremonia en que se les dio la bienvenida a los deportistas que ingresaron este año con admisión especial.

"No basta con ser destacado en un área, para que seamos personas que impactemos en un cambio en la sociedad, tenemos que ser personas integrales y nos alegramos que ustedes como deportistas destacados vean en nosotros una alternativa para su desarrollo personal. Tienen que tener presente que el trabajo académico es importantísimo, porque brinda una esperanza para el futuro", indicó el rector.

"En nuestra universidad -continuó-, los deportistas destacados no solo tienen que rendir deportivamente, sino que también hacerlo académicamente".

Concepto que fue reforzado por el jefe del Departamento de Deportes y actividades extra programáticas, Jorge Méndez, quien le dijo a los deportistas que ingresaron con admisión especial "ustedes son agentes que nos pueden ayudar a que nuestra comunidad también se acerque al deporte y que cultive los valores que conlleva la práctica deportiva que tanto apreciamos como sociedad".

### Campeona de Canotaje

Entre los deportistas que ingresaron el 2016 destaca Javiere Cáceres González, quien es campeona nacional y vicecampeona sudamericana de canotaje -500 metros-, proveniente

del Instituto Superior de Comercio -Insuco- de Talca y que estudia enfermería, y paralelamente luchará para ser la campeona panamericana de la especialidad.

Otra de las deportistas es Tamara Iturriaga Reyes, arquera de fútbol que se incorpora a la Escuela de Kinesiología, deporte donde logró jugar profesionalmente en Cobresal, siendo además seleccionada chilena sub 15 y representar a la Región de O'Higgins en los Juegos Binacionales el 2013.

"Me motivó el prestigio que tiene la universidad y la carrera de kinesiología. Sé que acá se le da mucha importancia al deporte, por lo que obviamente quiero poder jugar por la universidad y lograr el campeonato", indicó la deportista.

Un total de doce deportes completamente gratuitos pone a disposición de sus estudiantes la U. Católica del Maule, talleres que tienen como objetivo principal promover la actividad física y la vida sana entre los futuros profesionales.

Con deportes tradicionales como el fútbol, voleibol y tenis, pasando por los de combate como taekwondo e incluyendo algunos menos comunes como slackline, el Departamento de Deportes y Actividades Extraprogramáticas de la Dirección General Estudiantil UCM, presenta su programa de talleres deportivos para el primer semestre del 2016.

# UCM tiene una amplia oferta de talleres deportivos



## Continúa **Preuniversitario** realizado por estudiantes UCM luego de exitosa experiencia 2015

El 4 de abril se dio inicio a una nueva versión del Preuniversitario Tralka UCM, iniciativa que fue todo un éxito el pasado año y que repiten los estudiantes de la U. Católica del Maule junto a 80 alumnos escolares de alta vulnerabilidad, para que rindan la PSU bien preparados.

Sebastián Ferradas, fue uno de los que se benefició el 2015 con el llamado Preuniversitario Popular. Egresado el 2014 del Liceo Abate Molina, tras no poder ingresar a la universidad, decidió realizar un año de preuniversitario y prepararse de mejor forma para rendir la Prueba de Selección Universitaria.

Fue en esta búsqueda cuando vio en redes sociales una invitación a inscribirse en esta iniciativa que por primera vez se realizaba en la UCM, la que le trajo excelentes resultados, ya que en la última PSU pudo ponderar 625 puntos, e ingresó a la Escuela de Ingeniería Civil de la Facultad de Ciencias de la Ingeniería UCM.

"Los profesores siempre estuvieron dispuestos a ayudar. Si tenían una duda la podías plantear personalmente fuera del horario de clases", destacó el joven y agregó que "el hecho de que sean estudiantes hizo que uno tenga más confianza para preguntar. Utilizaban nuestro mismo lenguaje para explicar. Vale absolutamente la pena y como además es gratis es una oferta que no se puede desperdiciar".

Las novedades de este año

Si bien la primera experiencia del Preuniversitario Tralka fue muy buena, para este año las clases que se realizarán de martes a viernes de 18.00 a 20.00 horas, tendrá algunas novedades que pretenden continuar mejorando esta iniciativa.

La principal es que para evitar la deserción de los inscritos se va a pedir una matrícula de muy bajo costo (\$10.000), la que se devolverá una vez que finalicen las clases. Medida que tal como lo explicó Matías Henríquez, universitario de 5° de Pedagogía en Lenguaje y uno de los coordinadores del proyecto, se creó para que los inscritos cumplan con ir a las clases, considerando que los cupos son limitados.

El Preuniversitario Popular contará con más de 40 voluntarios, que en su mayoría son estudiantes de pedagogía y medicina, además de Rodrigo Medina, profesor de historia, ex alumno de la U. de Concepción, que también se quiso sumar a la iniciativa.



## Altos puntajes PSU eligen pedagogía para cambiar la cara de Chile

Con la mente fija en ser grandes aportes para la educación del país, llegaron los nuevos estudiantes a las carreras de pedagogía de la Universidad Católica del Maule, entre los que destacan los jóvenes que obtuvieron altos puntajes PSU, quienes apuestan por formarse como profesores con la convicción de cambiarle la cara a Chile.

Es el caso de Valentina Martínez Nilo (puntaje 724) y de Aldo Cancino Jara (puntaje 756), quienes ingresaron a las carreras de Pedagogía en Lengua Castellana y Comunicación, y Pedagogía en Ciencias, respectivamente.

"Siempre tuve el apoyo de mi familia y de mi colegio para ser profesora. Como estaba en Contabilidad en la enseñanza media en nivel técnico, muchos me decían que optara por una carrera de la misma línea, sobre todo por la diferencia en las rentas, pero seguí mi vocación", señaló Valentina, recordando a su profesor de Lenguaje, quien la inspiró para ser profesora.

Para Aldo, la pedagogía es la llave que permite cambiar el país. "Creo que la enseñanza permite aportar mucho a la sociedad. Tengo las ganas de inculcar a más gente la misma pasión que me motiva a mí la ciencia, que sigan el camino de descubrir cosas", manifestó el beneficiado por la Beca Vocación de Profesor.

Vocación por educar

Igual caso es el de Victoria Hernández Moreira, quien con 735,7 puntos ponderados ingresó a la Escuela de Pedagogía en Educación Física, lo cual para la directora de la carrera, Jessica Mondaca, es de gran importancia para la comunidad universitaria.

"Esto habla de la elección de pedagogía por vocación y en particular por Educación Física en la UCM, por la historia, trayectoria, reconocimiento y nivel que tiene nuestra carrera en el contexto nacional. A su vez es un desafío que nos obliga a mantenernos a la vanguardia, esforzándonos a diario en mantener procesos de excelencia, manteniendo la identidad y pasión en lo que hacemos", dijo la directora.

Compartiendo la pasión por la educación que muestran sus alumnos, el director de la Escuela de Pedagogía en Ciencias, Carlos Paiva, destacó que "veo que los jóvenes quieren cambiarle la cara a Chile, efectivamente los jóvenes están tomando conciencia de su rol en la sociedad, están siendo más participativos, y esto es muestra de aquello. Se habla mucho de la juventud relacionada a cosas negativas, pero también existe otra artista, los jóvenes que tienen vocación de servicio innato que es a quienes apoyamos en la UCM".





Proyecto financiado  
por el Gobierno Regional

## Investigadores impulsan el cultivo de la Chaura y otras especies endémicas



Aunque no es popularmente conocido, el Chaura es un fruto de la familia de los arándanos, rico en antioxidantes, que se da en las zonas volcánicas del sur del país.

Con el objetivo de difundir las potencialidades de cultivos no tradicionales para la región, el Centro de Biotecnologías de los Recursos Naturales de la U. Católica del Maule realizó un Día de Campo-Taller, dirigido a productores, técnicos, especialistas y empresarios agrícolas de la zona.

La actividad, que partió con exposiciones en Talca y un recorrido al Banco de Germoplasma de Camotes en Pencahue, culminó con una visita al Volcán Villarrica, lugar donde es autóctona la Chaura, un arbusto de la familia de las ericáceas y que actualmente se está cultivando en nuestra región de manera experimental.

“Este tipo de cultivo es muy rico en antioxidantes, esto viene a ser un arándano chileno, es una ericácea, por lo tanto técnicamente es un arándano, al igual que todas las variedades que conocemos, lo que pasa es que es autóctona de Chile y estamos trabajando para traerla desde un lugar extremo, a domesticarla en un lugar de producción en el valle central”, explicó Hugo Pino, Ingeniero agrónomo del CENBIO.

### Nueva agricultura para el Maule

El director del Centro de Biotecnologías de los Recursos Naturales de la U. Católica del Maule, Dr. Rolando García agregó que “estos nuevos cultivos se encuentran en diferentes fases de desarrollo en la Región, en el caso de la Chaura, se está investigando

sobre las características de esta especie, sus hábitos de crecimiento y la posibilidad de cultivarla fuera del ambiente de cordillera”.

El académico destacó además que el Camote, especie con la que CENBIO está realizando una labor de recuperación de su cultivo en la zona, “se está extendiendo rápidamente debido a los niveles de rentabilidad que posee, se está fortaleciendo el consumo, aunque se debe trabajar más fuerte en socializar las bondades de ese alimento”.

Esta iniciativa es parte del Proyecto FIC Laboratorio Regional de Biotecnologías Aplicadas (VITROTECH II) y es financiado por el Fondo de Innovación para la Competitividad del Gobierno Regional del Maule.

## Ingenieros representaron a Chile en competencia internacional



Contentos con su participación en el Santander NEO'S Challenge disputado a mediados de marzo en Madrid se encuentran los alumnos de la Escuela de Ingeniería Civil Informática de la U. Católica del Maule, competición que midió en la final a seis equipos de Argentina, México, Portugal, España y USA.

Para lograr clasificar a la final, explicó el director del Departamento de Computación e Informática, Dr. Sergio Hernández, se abordaron complejas tareas centradas en predecir el comportamiento de clientes bancarios haciendo uso de datos reales, los que fueron estudiados por el equipo compuesto por los ingenieros en formación: Maximiliano Tapia, Felipe Jorquera y Diego Vergara.

“El proyecto Ingeniería 2030, donde

nuestros alumnos no solo están insertos en su región sino que conocen la realidad de otros países, y sobre todo cómo pueden aportar al país desde otras realidades. Otro aspecto relevante es la transferencia tecnológica, que el estudiante trabaje con la ingeniería aplicada. Apostamos que nuestros estudiantes vayan al mundo para aportar al país”, detalló sobre la participación la decana de la Facultad de Ciencias de la Ingeniería, la Dra. Angélica Urrutia.

Comenzando el año ya hay otros cuatro estudiantes de Ingeniería Civil Informática y dos de Ingeniería en Construcción de la U. Católica del Maule, que se encuentran en distintos puntos del mundo realizando una experiencia de movilidad internacional.



## Con masiva bienvenida **partió Semilla UCM**



### Semilla UCM

Programa de Educación de Talentos Académicos

Con la inscripción de cursos y talleres de los cerca de 200 estudiantes de 5to y 6to básico que participan, dio inicio el programa Semilla UCM, iniciativa apoyada por el Ministerio de Educación y diversos municipios para potenciar los talentos académicos de los niños y niñas.

"Vamos a comenzar una aventura que será muy entretenida, la aventura del conocimiento, del saber y de encontrar nuevas experiencias asociadas a ciertas disciplinas. No serán más clases de matemática o lenguaje, aquí encontrarán clases nuevas que les permitirán potenciar los talentos que tienen", destacó el rector, Dr. Diego Durán.

Mientras que el director ejecutivo del programa, Dr. Alejandro Villalobos aseguró que "Semilla UCM buscará potenciar las habilidades intelectuales, intereses afectivos y cultivo de valores esenciales para que los niños y niñas sean ciudadanos comprometidos con su entorno y en especial el beneficio de la Región del Maule".

Sobre el impacto que significa

Semilla UCM, el Seremi de Educación, Rigoberto Espinoza, comentó que "con estos programas queremos desarrollar las capacidades de los niños talentosos. Quiero felicitar a los municipios que participan trasladando a sus estudiantes para que nuestros niños puedan desarrollar nuestra región del Maule. Invertir en la educación de nuestros niños y niñas es la máxima herencia que le podemos dejar a las futuras generaciones".

Luego de la ceremonia de bienvenida, mientras los padres y apoderados de niños con altas capacidades asistieron a un taller de capacitación, los estudiantes acudieron a charlas y exposiciones de cada curso y taller, entre los que podemos mencionar "Armas para combatir el cambio climático", "Descubriendo el mundo a través de la cristalografía", "Karate entretenido: juguemos a combatir", "Reporteros de la historia", entre otros.



Bajo el lema "Jugando Aprendo +

## "Uno debe ser valiente para ser profesor, se debe arriesgar y asumir retos"

atreví y quise ingresar para formarme como profesora, lo que será una satisfacción para mí y mi familia muy grande".

Su madre, Eugenia Muñoz, contenta por el logro de su hija manifestó que "es un sueño, doy gracias Dios por esto. Siento orgullo por las notas de mi hija, es todo esfuerzo de ella, se ha esforzado mucho para alcanzar este ingreso a la Universidad".

En la oportunidad, dirigiéndose a los beneficiados con el ingreso PAT, el rector UCM, Dr. Diego Durán, expresó que "ustedes entran a la carrera más linda que existe. La única manera de transformar el mundo es a través de la formación y ustedes tendrán esa misión. Tienen una vocación y un talento asociado a educar, ahora tenemos que trabajar para que sean profesores valiosos. Los invito a que hagamos el mejor de los esfuerzos para que sean capaces de transformar este país".

Los nuevos estudiantes ingreso 2016, optaron a las carreras de Educación Parvularia, Pedagogía General Básica con Mención -ambas en Curicó- y en Talca a las carreras de Pedagogía en Educación Física, Pedagogía en Matemática y Computación, Pedagogía en Educación Especial, Pedagogía en Religión y Filosofía, Pedagogía en Lengua Castellana y Comunicación, y Pedagogía en Educación General Básica.

Historias de esfuerzo y superación personal compartieron un grupo de doce estudiantes que ingresaron a estudiar Pedagogía a través del Programa de Atracción de Talentos Pedagógicos (PAT) de la U. Católica del Maule. Los futuros profesores fueron acompañados por sus padres y recibidos por el rector UCM, Dr. Diego Durán.

Una de ellas es Judith Márquez, proveniente del colegio María Auxiliadora de Linares, quien junto con agradecer la oportunidad de formación en la Escuela de Pedagogía en Educación Especial UCM destacó que "uno debe ser valiente para ser profesor, se debe arriesgar y asumir retos. Eso el día de mañana marcará la diferencia con el resto. Yo sí me



## Joven ciego de San Rafael cumple su sueño e **ingresa a estudiar Psicología**



Motivado por avanzar a paso firme en su formación profesional, se encuentra el joven ciego oriundo de San Rafael, Roberto Ayala Erazo, quien ingresó a la Universidad Católica del Maule a la Escuela de Psicología, siendo muy bien recibido por la comunidad universitaria y compañeros en general.

Luego de salir del Liceo Abate Molina de Talca -relata el estudiante- debió postergar su ingreso a la educación superior por un año, periodo que le sirvió para decidir la carrera y adelantar materias luego de conocer los ramos que se venían el primer año.

"Llego con todas las ganas de cumplir con las exigencias de la universidad y no defraudar a quienes me han apoyado", dijo Roberto, quien se reúne más de una vez por semana con la encargada de inclusividad de la UCM, profesora Romina Gutiérrez, quien desde la Vicerrectoría Académica del plantel colabora para el logro de los objetivos de los estudiantes.

Y lo anterior es ratificado por el rector Dr. Diego Durán: "Toda persona tiene una dignidad y en ella somos todos iguales y nos debemos respetar. Ese es el prisma que nos hará ver la vida de forma más sencilla, ya que no deberemos ver la inclusión en temas particulares, debemos hablar de personas. Ese perfil es que estamos tratando de trabajar con nuestros estudiantes, y con ello tenemos avanzado un gran paso, porque todo lo demás es consecuencia de ese primer paso".

### Estudiar Psicología

A sus 19 años, se confiesa amante de su núcleo familiar compuesto por su madre y sus cuatro hermanas, a quienes agradeció todo el apoyo que le permiten hoy cursar Psicología.

"Psicología es la meta que me propuse al salir del Liceo. Empecé a investigar sobre la carrera y es muy satisfactorio haber logrado entrar. Me motiva mucho el trabajo social con jóvenes, me gusta escuchar, comprender y ayudar a las personas", comenta sobre su decisión el estudiante.

A fines de marzo, Roberto completó la ronda de entrevistas de presentación con sus profesores y compañeros de curso, cuestión sobre la que explicó que "terminé de conocer a todos mis profesores recién y la recepción ha sido muy buena. Más que buena onda siento que los profesores son abiertos para conversar con ellos, a que uno les pregunte, no son profesores que a la primera te digan que no. La Universidad tiene un ambiente cercano y mis compañeros de curso también", destacó.

En el ingreso 2015, se incorporó a la U. Católica del Maule la estudiante con discapacidad visual Nicole Urrutia Molina, a la Escuela de Pedagogía en Educación Especial, alumna que como Roberto se encuentra cursando su formación profesional bajo el alero de la [#EducacionConSentido](#)

## UCM y SERCOTEC crean primer Centro de Desarrollo de Negocios en Cauquenes

"Pondremos todo lo que está a nuestro alcance para que esto sea un éxito para la Provincia", con estas palabras el rector Dr. Diego Durán ratificó el compromiso de la U. Católica del Maule por apoyar el desarrollo y el emprendimiento en la ciudad y provincia, al inaugurar el primer Centro de Desarrollo de Negocios de Cauquenes.

La iniciativa, que es financiada por Sercotec y ejecutada por la UCM, dio el puntapié inicial el pasado 28 de marzo con una ceremonia encabezada por el intendente, Pablo Meza, parlamentarios, el gerente general de Sercotec, Bernardo Troncoso; el gobernador Gerardo Villagra; y los alcaldes de Cauquenes Juan Carlos Muñoz; de Pelluhue Nelson Leal; de Chanco Viviana Díaz y de Empedrado Mireya Castro, que serán las comunas que se beneficiarán directamente con esta iniciativa.

Este centro de negocios, tiene como objetivo entregar apoyo técnico a pequeños empresarios quienes -sin costo- recibirán asesoría de expertos, teniendo la U. Católica del Maule la responsabilidad de desarrollar, junto a otros socios estratégicos, esta importante labor que beneficiará a micro y pequeños empresarios de la provincia de Cauquenes.

El intendente de la Región del Maule, Pablo Meza destacó que "este esfuerzo de crear este centro de negocios de la mano de la Universidad Católica del Maule tiene la impronta de querer fomentar la productividad y comercialización en una zona de rezago".

Asimismo el rector Dr. Durán agradeció la oportunidad que se le dio a la casa de estudios de ser el operador de este proyecto. "Desde la UCM estamos muy complacidos y contentos de poder contribuir. Nuestra participación entrega un sentido como institución, ya que históricamente hemos estado vinculados a la región y éstas son formas de demostrarlo".







## Exposición:

### "Retrospectiva, Sergio Larraín"

El jueves 28 de abril a las 20:00 horas, se inaugurará en Talca la exposición "Retrospectiva, Sergio Larraín", de quien es considerado el fotógrafo chileno más reconocido en el extranjero, por su obra desarrollada en las décadas del '50 y '60.

Los maulinos podrán ver más de 100 imágenes originales de la prestigiosa agencia Magnum Photo de París, detentora de los derechos para el mundo, que serán exhibidas por primera y única vez en nuestra región.

La muestra se encuentra itinerando en el país desde 2014 y

cierra su ciclo en Chile con la muestra de Talca, que es posible gracias a los auspicios del Consejo de la Cultura y las Artes (CNCA), Coexca S.A. y Constructora Galilea.

#### El fotógrafo chileno

Sergio Larraín nació en Santiago y fue criado en un ambiente familiarizado con las artes y la cultura; su padre, uno de los arquitectos más destacados de América del Sur, era amigo de pintores como Josef Albers y Roberto Matta.

Compró su primera cámara

fotográfica durante sus estudios de Ciencias Forestales y Ambientales, realizados en Estados Unidos, entre 1949 y 1953, los que dejó para volver a Chile y viajar a Europa con su familia, intentando calmar el dolor profundo que dejó la muerte accidental de su hermano menor. Es en estas circunstancias que descubrió su verdadera pasión por la fotografía.

Entre 1956 y 1959 fue fotógrafo freelance y empezó a trabajar para la revista internacional brasilera «O Cruzeiro». En 1958 expuso en el Museo de Bellas Artes de Santiago junto a Sheila Hicks

y regresó a Europa becado por el Consejo Británico. Residió en Londres y ahí conoció al destacado fotógrafo Henri Cartier-Bresson, quien le propuso ingresar en la cooperativa de fotógrafos Magnum.

Eso le permitió instalarse en París y viajar realizando reportajes para la agencia. A comienzos de los años 60 regresó a Chile con el propósito de ahondar en las temáticas que más le interesan y se concentra la gente y el entorno de Valparaíso.

Sergio Larraín murió el 7 de febrero 2012 en su casa de Tulahuén cerca de Ovalle, a los 80 años.



© Sergio Larraín / Magnum Photo

## Regresa el Ciclo Diálogos de Medicina, Ciencia y Humanismo

gratuito, se desarrollará el miércoles 27 de abril a las 20:00 horas, en el Centro de Extensión UCM de Talca, y se denominará "Eduardo Carrasco: de la Música a Heidegger".

Contará con la presencia del filósofo, profesor titular de la Universidad de Chile, además de músico, compositor, integrante y director-fundador del legendario conjunto Quilapayún, Eduardo Carrasco, quien compartirá con los asistentes.

En el marco de su labor intelectual y creativa ha publicado varios libros, entre los que destacan: "Distinciones" en Editorial Ceneqa; "Distinciones 2" en Editorial Tacora; "Conversaciones con Matta" en Ceneqa Cesoc; "Autorretrato, nuevas conversaciones con Matta", en LOM Ediciones; "Campanadas del mar" en Ediciones Zeta; "Palabra de hombre", en RIL Editores; "Para leer Así habló

Zaratustra de F. Nietzsche" y "Heidegger y la historia del ser" en la Editorial Universitaria; y "Nietzsche y los judíos" en la Editorial Catalonia.

Además, es autor de numerosos artículos sobre temas filosóficos publicados en diferentes revistas, y hace poco publicó "Marcas en la cabeza, Conversaciones con José Antonio Camacho" en la Editorial Catalonia y "En el cielo solo las estrellas. Conversaciones con Roberto Torretti", en la editorial de la Universidad Diego Portales.

Es importante mencionar que los Diálogos de Medicina, Ciencia y Humanismo vuelven a resurgir con el esfuerzo de la Universidad Católica del Maule, el trabajo conjunto del PMI de Oncología y el auspicio de Constructora Independencia.

A casi cinco años de su interrupción, comienza una nueva edición del ciclo de conferencias y debates: "Diálogos de Medicina, Ciencia y Humanismo", organizado tradicionalmente por la Facultad de Medicina y la Dirección de Extensión Cultural de la Universidad Católica del Maule.

El primer capítulo, que será completamente



## **FALTA**

Página 20 Aviso Bienvenidos 2016,  
redes sociales UCM - Idea: Anuncio  
de nuevo sitio web UCM.

