

REVISTA

FAVA REPORTS

AÑO 2 / N° 2



Página 3

Panamericanos Medicina Felina 2018



Página 8

Escuela de Agronomía realizó capacitación a pequeños productores de Talagante



Página 10

Operativos de primer semestre en San José de Maipo



FACULTAD
DE MEDICINA VETERINARIA
Y AGRONOMÍA



ÍNDICE

02	Línea Vinculación Académica
07	Línea Comunitaria
13	Titulados
16	Académicos y Docentes
19	Relacionamiento Nacional e Internacional
20	Entretención
21	Investigación
22	UDLA en los medios
23	Testimonios

Premio Nobel de la Paz expuso en UDLA sobre los cambios climáticos en Chile y su impacto en la agricultura

El ingeniero hidráulico Gino Casassa fue invitado por la Facultad de Veterinaria y Agronomía a visitar el Campus Providencia.

El Auditorio del Campus Providencia fue el lugar elegido por la Facultad de Medicina Veterinaria y Agronomía para desarrollar la charla sobre el “Cambio climático en Chile y su impacto en la agricultura”, la que tuvo como principal invitado a Gino Casassa, ingeniero hidráulico de la Universidad de Chile, con posgrados en Japón y en Estados Unidos y que el año 2007 recibió el Premio Nobel de la Paz.

Durante su exposición, Casassa reafirmó su idea que el calentamiento global no es un mito, sino una realidad que afecta al planeta. “Debemos tener en el consciente y subconsciente la siguiente información: El total de los gases acumulados en la atmósfera en términos de giga toneladas de carbono en el año 1890 era de 0, mientras que hoy, hay entre 500 y 600”, comenzó explicando el profesional.

Casassa también explicó que “este aumento ha tenido como consecuencia el aumento de la temperatura en un grado celsius al año 2018; si lo proyectamos a futuro y seguimos quemando combustibles fósiles, no controlamos las emisiones y además

seguimos desforestando, con una agricultura invasiva en cuanto a fertilizantes que emiten otro tipo de gases con efecto invernadero, podríamos llegar a fin de siglo a tener temperaturas cinco veces más altas a las de hoy”.

El experto analizó las palabras del ex vicepresidente de Estados Unidos, Al Gore, quien hace algunos años indicó que Chile está inspirando al mundo con una expansión significativa de la energía solar, incluso más rápido que cualquier otro país en el planeta.



II Congreso Internacional de Medicina Felina se realizó en el Campus Providencia

El auditorio del Campus Providencia fue sede del II Congreso Internacional de Medicina Felina en Chile, el cual reunió a estudiantes, académicos, egresados de UDLA y a 70 veterinarios de todo el país que llegaron hasta la Universidad para especializarse en el área neurológica y de cirugía odontológica de los felinos.

Durante dos días los asistentes presenciaron las charlas del presidente de la Asociación Latinoamericana de Neurología Veterinaria, Fernando Pellegrino, y del académico de la Universidad de Cornell, Santiago Peralta. Ambos profesionales expusieron investigaciones sobre las alteraciones neuromusculares, epilepsia, síndrome vestibular, enfermedad periodontal, principios de interpretación radiológica, estomatitis crónica y tumores cerebrales.

Jornada de Medicina Cardiorrespiratoria

Desde el 16 al 17 de agosto en Campus Republica, se realizó la primera jornada de medicina cardiorrespiratoria, la que contó con un total de 90 asistentes entre médicos veterinarios, alumnos de medicina veterinaria, docentes UDLA y de otras casas de estudio.

En la oportunidad estuvieron presentes expositores nacionales e internacionales de primer nivel, tales como, Lina Sanz, Sebastian Bustamante, Paulo Mallea, destacando la participación de José Alberto Montoya, Licenciado y Doctor en Veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid (UCM) y Doctor en Medicina por

“Tener la oportunidad de exponer frente a estudiantes, egresados y académicos sobre temas tan específicos como es la neurología felina, para mí es un gusto. La idea es compartir experiencias y que los alumnos se vayan empapando de conocimientos actualizados y empiecen a observar cómo es el mundo laboral”, reconoció Pellegrino.



la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC), quien fue muy generoso en la entrega de actualizaciones en relación al área de medicina cardiorrespiratoria.



Panamericanos Medicina Felina 2018

Todo un éxito resultaron los Panamericanos Medicina Felina 2018, organizados por Vecme y patrocinado por UDLA y que se realizaron los días 19, 20 y 21 de noviembre en el auditorio de la Sede Viña Del Mar.

En la jornada participaron destacados ponentes internacionales, tales como, Carlos Rocha de Brasil y la Dra. Tamara Iturbe de México, Alejandro Paludi de Argentina y Paola Pisano, También estuvieron presentes médicos veterinarios nacionales, como María Paz Iturriaga, coordinadora del centro veterinario de pequeños animales, Talagante UDLA y Lina Sanz Directora De Opción Felina.

Entre los asistentes participaron no solo docentes, académicos, egresados y alumnos de UDLA, sino también de otras casas de estudios Cecilia Bravo, docente de la Escuela de Medicina Veterinaria destacó y agradeció las oportunidades que ofrece la escuela a sus docentes en relación a la capacitación disciplinar de su área de desarrollo.

Karen Valenzuela en tanto, coordinadora de Vinculación con el Medio indicó que “estas actividades de alta convocatoria, además de generar nuevos conocimientos en los profesionales, son una instancia para generar redes y lazos con distintos profesionales del área de la medicina veterinaria, incluso con los mismos expositores”.



Campus Santiago Centro recibió jornada de terapia gastrointestinal en el equino

La actividad contó con la exposición de Benjamín Uberti destacado médico veterinario quien detalló las causas, síntomas y tratamiento del cólico equino

La Facultad de Medicina Veterinaria y Agronomía, en conjunto a los ex alumnos José Antonio Ulloa y Víctor Vidal, organizaron el curso “Terapia gastrointestinal en el equino”, el que se desarrolló durante los días 25 y 26 de agosto, en la Cineteca del Campus Santiago Centro.

La actividad contó con la presencia del médico veterinario y académico de la Universidad Austral, Benjamín Uberti, quien entregó una detallada exposición sobre las causas, síntomas

y tratamiento del cólico equino, una de las enfermedades más graves y mortales en esta especie.

Uberti, quien también es responsable del servicio de medicina interna de la Clínica de Equinos del Hospital Veterinario de la Universidad Austral, agradeció la invitación de UDLA, señalando que “es excelente hacer cursos de continuidad, porque este tema es muy contingente en la industria equina en Chile. El hecho de que hayan llegado 40 personas a esta actividad da cuenta del interés y reconocimiento a este tipo de charlas”.



Facultad de Medicina Veterinaria y Agronomía organizó charla sobre el manejo amigable de los felinos en hospitales veterinarios

La actividad realizada en el Campus Providencia fue dirigida a los estudiantes de Técnico Nivel Superior Veterinario, dictada por la especialista en medicina felina, María Paz Iturriaga, académica de UDLA.

Estudiantes, docentes y egresados de la carrera Técnico Nivel Superior Veterinario llegaron hasta el auditorio del Campus Providencia para participar de la charla sobre el manejo amigable de enfermería del paciente felino en hospitales veterinarios.

La jornada contó con dos expositoras: la doctora y coordinadora del Centro Veterinario de pequeños animales de UDLA, María Paz Iturriaga, quien estuvo a cargo de abrir actividad con su presentación y la psicóloga Lucía Valencia quien dictó la charla “Cumple tu sueño”.

Karen Valenzuela, coordinadora de Vinculación con el Medio de la Facultad De Medicina Veterinaria y Agronomía, manifestó que “es fundamental realizar actividades de extensión académica y que tienen como finalidad un mejoramiento continuo de nuestros estudiantes, permitiendo enriquecer y cultivar el conocimiento”.



Escuela de Medicina Veterinaria organizó charla para identificar los signos de dolor en pacientes veterinarios

Los estudiantes de la Carrera Medicina Veterinaria del Campus Santiago Centro asistieron a la charla "reconocimientos de los signos de dolor en pacientes veterinarios", la cual fue dictada por la veterinaria y académica del Campus Maipú, María José Ubilla.



Facultad de Medicina Veterinaria y Agronomía invitó a estudiantes y egresados a charla sobre actualización en odontología

La especialista en odontología veterinaria y cirugía de cabeza y cuello en animales, Sonia Madrid, expuso en el Campus Maipú. La charla, que tuvo una extraordinaria convocatoria, se basó en temáticas importantes de la medicina veterinaria, como la anamnesis general, la odontología, la importancia del examen clínico y las técnicas quirúrgicas actualizadas. La expositora destacó la importancia de que los profesionales de la salud atiendan y provean de tratamientos respaldados por la literatura e investigaciones.

El Director de Carrera de Medicina Veterinaria del Campus Maipú, Óscar Astroza, fue parte de esta actividad e indicó que "la charla realizada a los estudiantes fue muy didáctica, clara, entretenida y de un alto nivel. Destacó el liderazgo y profesionalismo que mostró la invitada central".



Estudiantes y egresados de Medicina Veterinaria participaron en charla de actualización sobre el manejo del dolor y anestesia en equinos

Estudiantes y egresados de la carrera de Medicina Veterinaria llegaron hasta el auditorio del Campus La Florida para participar de la charla sobre actualización en el manejo del dolor y anestesia en equinos. Actividad que fue dictada por el destacado médico veterinario Felipe Bravo, egresado de Universidad de Chile y con especialización en algología y anestesia en equinos.

José Antonio Ulloa, titulado y docente de UDLA manifestó que estas instancias son importantes, ya que a que a los alumnos les permite conocer a otros profesionales, comparar y potenciar los conocimientos entregados por la Escuela.



Escuela de Medicina Veterinaria organizó curso teórico-práctico dirigido a docentes y académicos sobre ecografía abdominal en pequeños animales

Docentes y académicos de la Escuela de Medicina Veterinaria fueron invitados a participar en el curso teórico-práctico de ecografía abdominal en pequeños animales. Esta actividad fue dictada por los destacados médicos veterinarios Nora Chovan y Nelson Pérez.

El taller tuvo una parte teórica que fue realizada en el Campus Providencia y una práctica, que se llevó a cabo en la Estación Experimental Talagante. Durante la jornada se realizaron ecografías abdominales y torácicas a pacientes caninos y felinos que asisten al centro veterinario con patologías como cardiopatías, alteraciones reproductivas y enfermedades infecciosas que conllevan efusiones pleurales.

El docente Hernán Galleguillos indicó que, "estas instancias de participación en cursos de capacitación son necesarias para la actualización continua de los docentes. Estar el día en el área permite mejorar la práctica clínica, lo cual se traduce en un beneficio directo para los pacientes y estudiantes".



Estudiantes de quinto año de Medicina Veterinaria asistieron a ciclo de charlas en Campus Santiago Centro

El ciclo de charlas tuvo como principales objetivos dar a conocer a los alumnos las distintas empresas y laboratorios del rubro veterinario, para poder así estar informados respecto a nuevos productos que han salido al mercado, en qué casos están indicados o contraindicados, y conocer los valores de mercado y la variedad de insumos disponibles.



Escuela Agronomía organiza actividad para reforzar formación profesional de alumnos y titulados

Los estudiantes participaron en cursos de perfeccionamiento en el centro comunitario San Luis de Talagante.

Para potenciar la formación profesional de los alumnos, la Escuela de Agronomía se asoció a diferentes Prodesales de la Región Metropolitana. De esta manera, ofreció una serie de cursos de perfeccionamiento dirigidos por asesores expertos de esta organización de Talagante.

El pasado mes de abril se realizó la capacitación teórico práctico como taller de calibración de pulverizadores manuales, dictada por profesionales de la Asociación Nacional de Fabricantes e Importadores de Productos Fitosanitarios Agrícolas (AFIPA).

En este contexto, se invitó a 10 alumnos y titulados que estuviesen interesados en asistir en las dependencias del centro comunitario San Luis ubicado en Talagante. Entre los inscritos estuvieron cuatro titulados de la carrera de Agronomía (Ignacio Valderrama, Javier Morales, Roberto Ibarra, Patricio Cortez) y dos alumnos de TNS en agroviticultura y enología (Mauricio Baeza, Marlene Arenas).



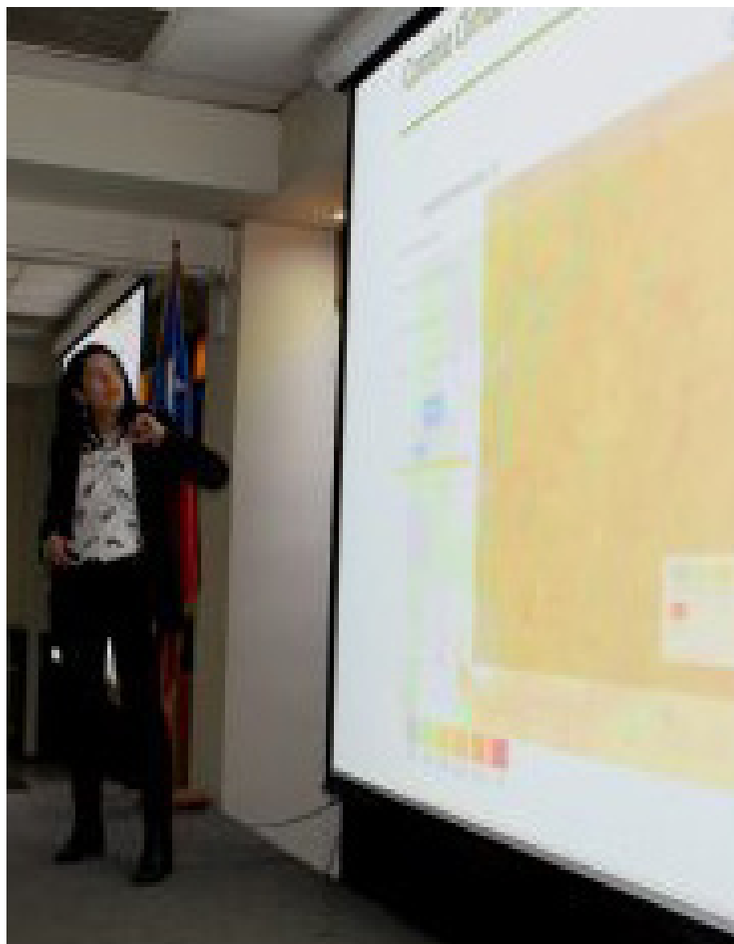
Escuela de Agronomía organizó la jornada agronómica “Herramientas para la agricultura sustentable”

La actividad realizada se enfocó en cómo potenciar el desarrollo productivo del área de forma equilibrada con el entorno.

Los estudiantes, egresados y académicos de la Escuela de Agronomía llegaron hasta el Campus Providencia para ser parte de la tercera jornada agronómica: “Herramientas para la agricultura sustentable”, que tuvo como objetivo abordar temáticas como impacto ambiental, viticultura y agricultura de precisión, innovación y sustentabilidad.

La actividad, liderada por la Decana de la Facultad de Medicina Veterinaria y Agronomía, Lorena Jofré, contó con la participación de los expositores Paulina Flores, encargada de I+D Consorcio Vinos de Chile; Daniela Acuña, encargada de Agricultura Sustentable de Oficina de Estudios y Políticas Agrarias(Odepa); Giorgio Castellaro, académico de la Facultad de Ciencias Agronómicas de la Universidad de Chile; María Isabel Manzur, encargada de Biodiversidad de la Fundación Sociedades Sustentables; Mauricio Galleguillos, académico de la Facultad de Ciencias Agronómicas de la Universidad de Chile; Samuel Ortega, profesor titular en la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad de Talca y Carlos Oyarzún, representante de la Viña Caliterra S.A.

“Nuestra Línea de Vinculación Académica, como parte de la Vinculación con el Medio de UDLA, busca estimular la actualización del conocimiento, la reflexión disciplinaria y el debate a través de este tipo de instancias. La creciente habilitación de superficies cultivadas, la menor disponibilidad de agua para el riego y la progresiva exigencia en calidad a los productores agrícolas, demandan la búsqueda de alternativas constantes que potencien el desarrollo productivo”, explicó Lorena Jofré.



Diseñador del Jardín Japonés del Parque Metropolitano realizó charla a estudiantes de la Escuela de Agronomía

El destacado ingeniero agrónomo, Alexis Vidal, dirigió la exposición “El arte del paisajismo” en el Campus Providencia.

Estudiantes de la Escuela de Agronomía tuvieron la posibilidad de asistir a la charla “El arte del paisajismo” dictada por el ingeniero agrónomo Alexis Vidal.

El destacado profesional con más de 30 años de experiencia en bonsai, diseño y quien estuvo a cargo de la remodelación del Jardín Japonés del Parque Metropolitano en 1997 basó su exposición en las consideraciones que hay que tener en cuenta a la hora de diseñar un jardín: tipo de plantas, tamaño, colores, olores, caducas o perennes, tamaño de hojas, entre otras.

Siendo el expositor uno de los principales exponentes del arte del bonsai en Chile, la charla inevitablemente derivó a este tema, ya que los asistentes no perdieron la oportunidad de ahondar en esta técnica de cultivo típica japonesa, haciendo que la presentación se extendiera por más de tres horas.



Escuela de Agronomía estuvo presente en la jornada de prevención artístico-cultural y socioeducativa del SENDA

La Escuela de Agronomía participó por tercer año consecutivo en la Jornada de prevención artístico-cultural y socioeducativa, la que es desarrollada por el Servicio Nacional para la Prevención y Rehabilitación del Consumo de Drogas y Alcohol (Senda).

En esta oportunidad, la delegación de UDLA participó en el taller "Clínica de Huertos", en el cual niños de diversas edades aprendieron a crear su propio huerto con la construcción de almácigos. Con el objetivo de incentivar esta actividad fue generar en ellos la motivación de la producción de sus propios alimentos, el cuidado con el medio ambiente y el sentido de responsabilidad. Los representantes de UDLA fueron el académico Gerson Peña y el alumno de la carrera Técnico de Nivel Superior en Agroviticultura y Enología, Marco Flores.



Escuela de Agronomía participa en la actividad cero huellas en conjunto con Prodesal El Monte

Estudiantes de la Escuela de Agronomía participaron de la iniciativa acompañando a

varios colegios de la comuna a subir al cerro a reciclar.

La actividad comenzó con la charla de Daniel Valderrama y Tamara Ortega dos titulados de la Escuela de Agronomía, los que profundizaron en qué es el reciclaje, su importancia y cuál es el sentido de aplicarlo tanto en casa como en nuestro entorno.

Las delegaciones de los colegios y los niños de los Eco Clubes (grupos ambientales de las escuelas) se reunieron en la plaza principal de la comuna para luego hacer un recorrido a pie hasta reunirse con los encargados de cultura de la comuna, quienes les

hicieron un recorrido por el sector y les contaron la historia y la importancia que tiene el pueblo El Monte.

Karina Herrera, coordinadora de educación ambiental del Prodesal El Monte, se mostró muy conforme con la actividad. "Quisiera agradecerles por enviarme a los chicos de la Universidad de las Américas, son maravillosos", dijo. Afirmación que demuestra el interés y entusiasmo demostrado por los participantes".



Escuela Agronomía participa por segundo año de la XV versión de la feria costumbrista CATAM 2018 en El Monte

Entre el 4 y el 6 de mayo se llevó a cabo una nueva versión de la feria costumbrista CATAM, en la que este año UDLA nuevamente se hizo presente a través de un stand que mostró cómo realizar huertas caseras.

A cargo de la Agrónoma de la Universidad, Katalina Osorio y el alumno de la carrera de Agronomía Patricio Luengo, en el stand se regalaron algunos almácigos a los asistentes interesados en aprender más sobre su implementación.

La muestra costumbrista CATAM nació en el año 2003 como una alternativa para dar a conocer lo mejor de la comida típica, artesanía, turismo, agricultura y muebles, tal como lo indica su sigla.



Escuela de Agronomía realizó capacitación a pequeños productores de Talagante

El ingeniero agrónomo y docente de la Escuela de Agronomía de UDLA Raúl Poblete, llegó hasta la Estación Experimental Los Nogales para liderar una capacitación a pequeños productores de la zona sobre los frutos de la estación. Estas personas son usuarios del Programa de Desarrollo Local del Ministerio de Agricultura.

Durante la actividad, los asistentes visitaron los frutales y fueron en terreno discutiendo problemáticas de producción, ejemplificando buenas prácticas y entregando directrices en relación al manejo de frutales a los usuarios, para de esta manera fortalecer sus pequeñas producciones y aumentar sus ingresos.

Lorena Canihuante, Jefe Técnico del Prodesal de Peñaflor, indicó que estas actividades además de entregar información técnica en relación a sus cultivos, motiva a los usuarios a desarrollar nuevos manejos y técnicas para fortalecer sus producciones.



Escuela de Agronomía participa por tercer año en la Feria de Calidad de Vida

En la instancia, realizada en el edificio de la Secretaría Regional de Desarrollo Social de la Región Metropolitana, participaron titulados de la carrera en un stand de demostración.

Por tercer año consecutivo la Escuela de Agronomía fue invitada a participar de la Feria de Calidad de Vida, mostrando y explicando sobre las diferentes maneras de realizar una huerta. Además, se trabajó en la identificación de las plantas, su manejo y cómo producirlas. También, a las personas interesadas en realizar una huerta en su hogar, se les obsequió un almácigo de lechuga para entusiasmarlos en esta sencilla y saludable tarea.

En el stand de la Escuela de Agronomía, participaron la recién titulada Katalina Osorio y estudiantes de la carrera del TNS en Agroviticultura y Enología: Mauricio Baeza, Antonella López, y Katalina Flores. Esta última agradeció la oportunidad de haber podido participar en la actividad, "Fue una experiencia de verdad inolvidable. Nuestro stand se llenó, la gente tenía mucho entusiasmo en los almácigos y cómo replicar en sus hogares",

La titulada Katalina Osorio destacó el hecho de que "En la actividad se capacitó a la gente sobre el cuidado, manejo y trasplante, las posibles plagas y enfermedades. Además se les entregó folletos de biopreparados para su control".



Exitosa jornada de instalación de microchips a mascotas de funcionarios y alumnos de Sede Viña del Mar

Más de 70 mascotas de funcionarios y alumnos de la Sede Viña del Mar fueron beneficiadas con la instalación gratuita de microchips de identificación para dar cumplimiento con la Ley 21.020 de Tenencia Responsable de Mascotas y Animales de Compañía.

La iniciativa, se gestó a través de un proyecto formulado por el Centro de Estudiantes de la carrera de Medicina Veterinaria, idea que fue postulada a los Fondos Concursables de la Dirección de Asuntos Estudiantiles (DAE), la que aprobó el presupuesto para llevar a cabo el operativo.

La jornada se efectuó en el Centro Veterinario UDLA, y fue liderada por un equipo de siete alumnos y docentes de Medicina Veterinaria, quienes además de implantar los microchips, orientaron a los dueños de los perros y gatos sobre la incorporación al Registro Nacional de Mascotas y las principales obligaciones y derechos que establece la ley.

El docente Rodrigo Santana, quien supervisó la labor de los estudiantes, dijo que esta actividad tuvo por objetivo fomentar el cumplimiento de la denominada "Ley Cholito" al chipear a las mascotas y darles una identidad con la asignación de un número que contiene 15 dígitos, a través del cual se puede determinar que la persona que tiene posesión del animal efectivamente sea su dueño. "Esta es una experiencia piloto para UDLA, fue gestión de los propios alumnos y que nosotros apoyamos como cuerpo docente. La Universidad hizo un esfuerzo para que pudiera realizarse de forma gratuita gracias a fondos entregados por el DAE", comentó.



Para Fernanda Robles, alumna de quinto año de Medicina Veterinaria que participó en la jornada, "esta es una buena forma de integrar a la comunidad UDLA en la tenencia responsable de mascotas. Los incentiva a informarse, conocer la ley y aplicarla. Aún existe mucho desconocimiento de esta temática y creemos que realizar estos operativos sirve para avanzar en revertir esta situación".

Nicole Sarmiento, alumna de la carrera de Psicología, no perdió la oportunidad de llevar a su mascota, "traje a mis cachorros que tienen 50 días de vida, pues queremos que estén bien y cumplir con la ley, por lo que quisimos aprovechar este beneficio gratuito que nos dio la Universidad".

Respecto de la experiencia, Francisco Arias, Director de Carrera de Medicina Veterinaria de Sede Viña del Mar, destacó que "tuvo muy buena acogida y un impacto muy positivo en la comunidad UDLA, por lo que estamos pensando en replicarla en otras oportunidades abiertas a la comunidad, por ejemplo, en los operativos sociales que realice la carrera el próximo año".



Finalmente, Cristian Vasseur, Director de Asuntos Estudiantiles, expresó que en la Sede "se está apoyando fuertemente las iniciativas que nacen de los estudiantes, adjudicándose este año seis fondos concursables para potenciar sus proyectos. Esta jornada de instalación de microchips fue una actividad de alto impacto en la vinculación con el medio, quedamos muy contentos con el resultado que tuvo, lo que nos motiva a ir progresando en el tiempo con este tipo de actividades".



Estudiantes de Medicina Veterinaria participaron en Feria de Tenencia Responsable en Concepción

Estudiantes de la Carrera de Medicina Veterinaria de la Sede Concepción participaron en la Feria de Tenencia Responsable, organizada por la Municipalidad de Chiguayante, y que busca ofrecer atenciones de control sano a pacientes felinos y caninos además de educar sobre el cuidados de mascotas.

La actividad, que se enmarca en el convenio de colaboración sobre esta materia firmado entre UDLA y el municipio, contempló la evaluación general de cada animal, la que incluyó toma de temperatura, auscultación, revisión de pelaje, mucosa y ojos; además de vacunación antirrábica y séxtuple.

"Participó un grupo heterogéneo de estudiantes de segundo, tercer y quinto año de la carrera, quienes también efectuaron educación a la población, a través de folletería y consejos sobre tenencia responsable de mascotas", agregó el Director de Carrera de Medicina Veterinaria, José Merino.



Estudiantes de Medicina Veterinaria participan en campaña de tenencia responsable de mascotas en La Florida

Durante todos los sábados del mes de junio, los estudiantes de la Escuela de Medicina Veterinaria llegaron hasta la Municipalidad de La Florida para participar en la campaña de tenencia responsable de mascotas.

El programa ofreció vacunación antirrábica, microchip y desparasitación de manera gratuita a más de 2000 pacientes entre caninos y felinos.

La invitación de la Municipalidad tuvo una alta convocatoria, lo que permitió a los alumnos desarrollar sus habilidades y conocimiento, además de generar un vínculo hacia el valor del compromiso comunitario.

“Para nosotros como universidad, resulta fundamental la participación y colaboración en este tipo de instancias, ya que permiten a nuestros estudiantes poner en práctica su voluntad de servicio hacia la comunidad, desarrollando habilidades que son requeridas para su futuro desempeño profesional”, afirmó el Director de Medicina Veterinaria del Campus La Florida, René Oliva.

En estas actividades participó un total de 120 alumnos y ocho



docentes, a quienes René Oliva agradeció y valoró su participación. “Agradecemos también a la Ilustre Municipalidad De La Florida por invitarnos a participar en estas actividades con la comunidad”, señaló.

Operativos de primer semestre en San José de Maipo

Tres mil 850 animales fueron atendidos por los operativos realizados por la Escuela de Veterinaria durante el primer semestre en los sectores precordilleranos de

El Olivares en Río Colorado, Potrero Nuevo, Maitenes, El Manzano, Baños Morales, El Relvo y San Gabriel.

Principalmente se hizo atención preventiva de ovinos, bovinos y equinos de la zona, administrando antiparasitarios y vitaminas que mejoran la condición sanitaria de los animales y también su estado fisiológico, ayudando a enfrentar de mejor forma el

invierno, resistiendo a las bajas temperaturas y disminuyendo su predisposición a otras enfermedades.

La Escuela de Medicina Veterinaria ya lleva 3 años consecutivos realizando, en conjunto con la Municipalidad y el Prodesal estos operativos, donde grupos de 10 estudiantes, acompañados con un docente, entregan este servicio a los pequeños productores y a las agrupaciones del sector. Todo esto, bajo la Línea Comunitaria del área institucional de Vinculación con El Medio.



Por octavo año consecutivo la Escuela de Medicina Veterinaria realiza operativo sanitario en la comuna de Punitaqui

A fines de enero se realizó un nuevo operativo sanitario en especies menores y mayores en la comunidad de Punitaqui, localidad ubicada al interior de la Región de Coquimbo, la cual se dedica en su mayoría a la crianza de ganado menor (caprinos y ovinos), y a la agricultura familiar campesina, donde se prioriza el autoconsumo y producción local de quesos de cabra.

A este operativo asistieron estudiantes de Medicina Veterinaria, quienes fueron acompañados por los docentes Claudio Galleguillos y Luis Olguín, tras previa organización con el Programa de Desarrollo de Acción Local (Prodesal) de Punitaqui.

La actividad consistió en la desparasitación de más de 2 mil cabezas de ganado caprino y ovino, más la desparasitación interna de perros pastores en los sectores rurales. Además, en la plaza de la ciudad se realizó atención para control sano, desparasitación y vacunación de mascotas, atendiendo aproximadamente a 230 animales de compañía.

Belinda Araya, usuaria del Prodesal, agradeció el esfuerzo realizado por los estudiantes: "a pesar del calor, realizaron una excelente labor. Fue una muy bonita acción, considerando que vienen de tan lejos".

Para los estudiantes, el trabajo práctico realizado los conecta con la realidad rural y sanitaria que los animales tienen en sectores alejados, y su relación con los usuarios les permite advertir las condiciones de producción artesanal con escaso o nulo desarrollo tecnológico.

Posterior a esto el equipo se trasladó a la comuna de Paihuano en el Valle del Elqui, donde se replicó el operativo en las localidades de Cochiguaz, Pisco Elqui, Alcohuaz y Horcón, con la colaboración de Danilo Pinto, encargado de la Oficina de Tradiciones y Costumbres de la municipalidad, quien acompañó en todo momento a la delegación y valoró el trabajo realizado: "Agradezco enormemente en nombre de la Ilustre Municipalidad de Paihuano la flamante labor realizada en nuestra comuna por la delegación de la Facultad de Medicina Veterinaria de UDLA. Los ganaderos visitados y los dueños de mascotas atendidos han valorado enormemente vuestra labor y les esperan con mucho cariño para una próxima ocasión. La Oficina de Tradiciones y Costumbres de la Municipalidad ha quedado eternamente agradecida".



Estudiantes de Medicina Veterinaria participaron en masivo operativo sanitario en la comuna Lo Prado

El pasado 7 de mayo, en las dependencias de la junta de vecinos n° 13 de la comuna de Lo Prado, se realizó el operativo sanitario para mascotas en conjunto con el departamento de Higiene Ambiental y Zoonosis de dicha municipalidad.

En esta oportunidad se realizó vacunación antirrábica y desparasitación para 110 animales, perros y gatos, a cargo del médico veterinario Ambar Echague y de estudiantes de la carrera de Medicina Veterinaria UDLA de distintos niveles.

Cabe destacar que estas actividades son enriquecedoras para nuestros alumnos debido a que desarrollan el trabajo en equipo, comunicación efectiva, resolución de problemas y desarrollo de habilidades técnicas en procedimientos médicos. Además, refuerzan el compromiso comunitario de la Escuela De Medicina Veterinaria.



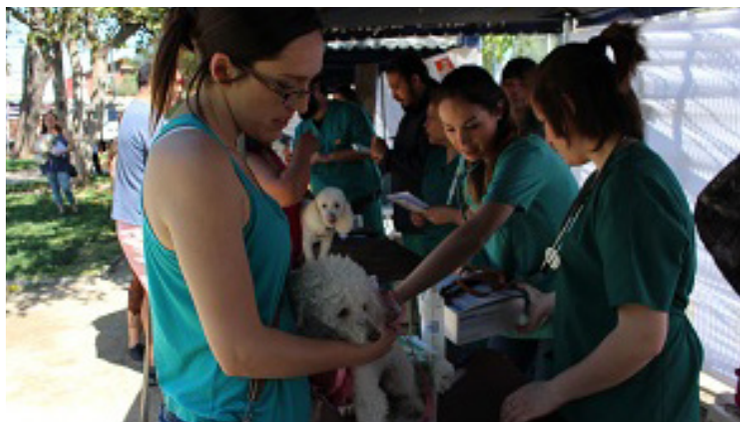
Estudiantes de Medicina Veterinaria realizan operativo en Maipú

En el marco de la tercera feria de salud del Centro de Salud Familiar Clotario Blest de Maipú, estudiantes y docentes de la carrera de Medicina Veterinaria realizaron un operativo en la intersección de las avenidas 3 Poniente y Lumen.

La intervención del equipo UDLA, liderado por la docente Ambar Echague, consistió en la administración de vacunas antirrábicas y desparasitaciones, además de charlas sobre tenencia responsable a dueños de perros y gatos del sector.

“Como futuros profesionales, es nuestro deber educar a las personas sobre los cuidados básicos que deben tener con sus mascotas, para el pleno bienestar de estos seres vivos”, comentó Danae Giménez, estudiante de quinto año de Medicina Veterinaria.

En tanto, Teresa Carvajal, secretaria del Cesfam, agradeció el apoyo de la Universidad para la realización de esta feria. “En las tres ediciones hemos contado con stands de UDLA, específicamente de los jóvenes de la carrera de Medicina Veterinaria, quienes aportan con instruir sobre la tenencia responsable de mascotas y también de atender a los animales de nuestros vecinos. Estamos muy agradecidos del vuestro aporte a esta feria tan importante para nuestro centro”.



UDLA efectuó asesoría a pequeños productores pecuarios en Peñaflo

Los usuarios del Programa de Desarrollo de Acción Local (Prodesal) de la comuna de Peñaflo, recibieron la primera capacitación de reproducción y manejo de enfermería en rumiantes. La actividad estuvo a cargo del médico veterinario, docente y administrador de la estación experimental “Los Nogales”, Felipe Garrido.

Durante la jornada, se capacitaron 13 pequeños productores de la zona, quienes se dedican diariamente a la producción de queso artesanal, tejidos en telar y crianza de vacunos. Los asistentes fueron asesorados en relación al manejo reproductivo en rumiantes, manejo de hembras gestantes, patologías relacionadas a los ciclos reproductivos, necesidades nutricionales específicas, tipo de alimentación y además de cuidados de enfermería.

Durante la capacitación los productores participaron activamente, realizando preguntas y consultando sus inquietudes en relación a ciertos casos clínicos de sus animales. Los usuarios agradecieron la capacitación y solicitaron una actividad de carácter práctico, la cual fue agendada para el día martes 31 de julio, la cual se realizó satisfactoriamente.



Escuela de Medicina Veterinaria organiza capacitación de productores de aves en Talagante

Rodrigo Carvajal, médico veterinario, asesor avícola y docente de UDLA, fue el responsable de la capacitación donde asistieron 15 pequeños productores de la zona y en la que se les instruyó sobre patologías y manejo aviar.

Esta actividad tiene como finalidad obtener una mejora en los sistemas productivos para lograr un mayor desarrollo económico en los productores, y de esta forma aumentar los ingresos económicos para sus familias.

Además, es una de las acciones que realiza UDLA como parte de Vinculación con el Medio, a través de convenios con Prodesales de

distintas comunas, en la que alumnos y docentes de la Facultad De Medicina Veterinaria y Agronomía participan en actividades que van en beneficio de la comunidad, en este caso de pequeños productores y agricultores.



Escuela de Medicina Veterinaria organizó reunión con egresados

La Escuela de Medicina Veterinaria invitó a exalumnos de la carrera a participar en el último Encuentro de Egresados de 2018 en el Campus Providencia. En esta oportunidad se abordaron temáticas como empleabilidad, perfil de egreso y visión sobre el mercado laboral.

En la instancia, que permitió a los egresados dar a conocer su trayectoria personal-profesional, los participantes no solo concordaron en que UDLA les entregó las herramientas necesarias para insertarse en el mercado, sino también destacaron los avances que ha tenido la Escuela de Medicina Veterinaria a nivel de infraestructura y tecnología.

La Decana, Lorena Jofré, manifestó que “estas instancias favorecen la retroalimentación de las experiencias laborales y del proceso formativo de nuestros egresados. Esto claramente colabora con el mejoramiento continuo de nuestra carrera. Agradezco a cada uno de los egresados por su tiempo y su compromiso con UDLA”.

Uno de los asistentes fue el exalumno Víctor Suárez quien indicó que está muy contento con la invitación: “Me parece fantástica la instancia de retroalimentación, ya que contribuye al crecimiento de la carrera, en particular a la Escuela de Medicina Veterinaria en esta ocasión”.



Escuela de Medicina Veterinaria realizó curso para egresados sobre endocrinología veterinaria en animales de compañía

La Escuela de Medicina Veterinaria realizó el curso de actualización “Endocrinología veterinaria en animales pequeños”, dirigido a egresados de la carrera.

El taller fue dictado por el médico veterinario de la Universidad de Chile y especialista en endocrinología veterinaria, Franco González. Se realizó en dos jornadas y convocó a 24 asistentes,

los que pudieron

actualizar sus conocimientos, compartir experiencias clínicas y analizar los casos clínicos que presentó el expositor.

La Decana de la Facultad De Medicina Veterinaria y Agronomía, Lorena Jofré, afirmó que la escuela “está consciente del desarrollo de la profesión y, por lo tanto, es un deber entregar una actualización constante a nuestros egresados. Esto les permitirá una mejora en su práctica clínica diaria”.



Escuela de Agronomía realizó encuentro anual con egresados

A pocas semanas se cerró el año 2018, la carrera de Agronomía realizó el encuentro anual de egresados. La reunión, que contó con la participación de 12 exalumnos, fue presidida por la ex Decana de Facultad, Lorena Jofré; la Directora de Escuela de Agronomía, Pilar Ulloa y la Directora de Carrera, Marjorie Domínguez. Además, asistieron la secretaria académica de escuela, Viviana Tudela y los académicos Mario Concha y Gerson Peña.



En esta oportunidad, la reunión tuvo por objetivo dar a conocer los avances de la escuela en relación a la actualización curricular de los últimos tres años, perfil de egreso, infraestructura y el desafío de avanzar en investigación a través del núcleo recientemente creado. A su vez, se presentaron los nuevos integrantes del equipo de la escuela de Agronomía.

Durante la jornada participaron profesionales de distintas generaciones, quienes entregaron su experiencia y una retroalimentación a su proceso formativo en UDLA. También aprovecharon la oportunidad para compartir su situación laboral actual, las dificultades vividas una vez que salieron de la universidad y las habilidades que le permitieron avanzar en su carrera profesional.

Lorena Jofré agradeció y felicitó a todos los asistentes por el entusiasmo y compromiso mostrado con la Universidad y la Escuela durante estos años. La autoridad afirmó que estas actividades cumplen no solo con el objetivo de mantener relación entre los profesionales, sino también sirve como instancia para conocer su opinión del proceso formativo.



Egresado de Agronomía se transformó en el nuevo Director Nacional del Instituto de Desarrollo Agropecuario de la Región de Los Lagos

Tras ganar el concurso de Alta Dirección Pública, el egresado de Agronomía, Carlos Gómez, se transformó en el nuevo Director Nacional del Instituto de Desarrollo Agropecuario (Indap) de la Región de Los Lagos.

“Considero que es un honor y un gran desafío como profesional poder contribuir al desarrollo económico, social y tecnológico de la agricultura familiar campesina, aplicando las políticas de fomento, asesoramiento, inversión y alianzas estratégicas que nos permitan mejorar la calidad de vida de nuestros usuarios”, señaló el profesional UDLA.

Con respecto a los principales desafíos de su nuevo cargo, el agrónomo aseguró que estos están orientados a fortalecer el plan de desarrollo rural, en el que Indap juega un rol protagónico para disminuir la brecha económica, social e institucional que existe entre el sector urbano y el sector rural. “En ese sentido, trabajaremos y pondremos nuestro énfasis en facilitar el acceso de nuestros productores a los mercados, para lo cual promovemos la asociatividad, encadenamiento productivo y las alianzas estratégicas que sean necesarias para poder impactar en el crecimiento y desarrollo de los negocios de nuestros usuarios, precisó Gómez.

“Guardo hermosos recuerdos del período universitario, desde ahí construimos nuestro futuro y nuestros vínculos familiares y de amistad. Hasta hoy tengo grandes amigos y amigas que formaron parte de ese crecimiento. Reconozco en los profesores no solo la vocación de enseñar conocimiento, sino también la promoción de valores como la amistad y el compañerismo” dijo



Bárbara Lara: titulada destacada de Medicina Veterinaria

"Actualmente trabajo en la Clínica Veterinaria Casanita. Me desempeño como médico veterinario a cargo de la farmacia del área de animales mayores, y atendiendo consultas como vacunas, desparasitaciones, suturas y limpieza de heridas, tanto en el centro como en terreno.

La experiencia que tenía era solo la entregada en la universidad por las asignaturas de clínicas, más las prácticas y pasantías.

Al principio me costó llegar a la gente, pero ya he mejorado ese aspecto. En cuanto a lo laboral, me dificultó un poco reconocer nombres comerciales de algunos principios activos, pero en cuanto a procedimientos, anduve súper bien.

Comencé sin saber mucho de ventas, sin experiencia en atención de pacientes; sin embargo, hoy soy capaz de diagnosticar y realizar buenas anamnesis, y la gente agradece que responda sus preguntas.

Mis principales desafíos han sido enfrentarme a dueños que no tienen recursos económicos para seguir un tratamiento, por lo que he debido buscar una y mil opciones para poder ayudarlos.

UDLA me entregó todas las herramientas básicas necesarias. Es verdad que el profesional se hace en la práctica; no obstante, agradezco a la Universidad por la excelente educación que recibí. Gracias a eso, soy capaz de enfrentar casos y tomar decisiones ante un procedimiento".



Nicole Díaz Egresada destacada de Técnico de Nivel Superior Veterinario:

"Los primeros meses en la Universidad fueron de mucho nerviosismo, porque éramos la primera generación de la carrera. Una de las cosas que más valoro de mi paso por UDLA fue el nivel de profesores que tuve, ellos siempre estuvieron dispuestos a ayudarme en cualquier tema. La verdad es que tengo muy buenos recuerdos de mi paso por la Universidad.

Lo que más me gustó fue el enfoque práctico que tuvo la carrera. Salimos mucho a terreno, fuimos a castración de jabalíes, plantas faenadoras de codornices y aves y visitas al hipódromo y al club hípico, donde mis compañeros confirmaron su pasión por trabajar con animales mayores. Otra de las cosas a destacar son las instalaciones del Centro Experimental Los Nogales, el cual tiene un pabellón y laboratorio muy completo.

Llevo dos años trabajando en la clínica veterinaria, Vet's Care, donde asisto cirugías y hago procedimientos básicos como desatraje o suturas. Mi mayor logro hasta ahora es haber podido asistir al primer curso de laparoscopia en Chile como técnico veterinario. En esa jornada preparé a los pacientes para la cirugía.

Mi plan a futuro es volver a estudiar y titularme de Médico Veterinario para luego enfocarme en la cirugía en animales. Espero que pueda ser en UDLA porque me gusta la formación académica y los beneficios que tengo por ser egresada".



Directora de Carrera de la Escuela de Agronomía participó como expositora en el XIX Congreso Agronómico de Chile en Punta Arenas

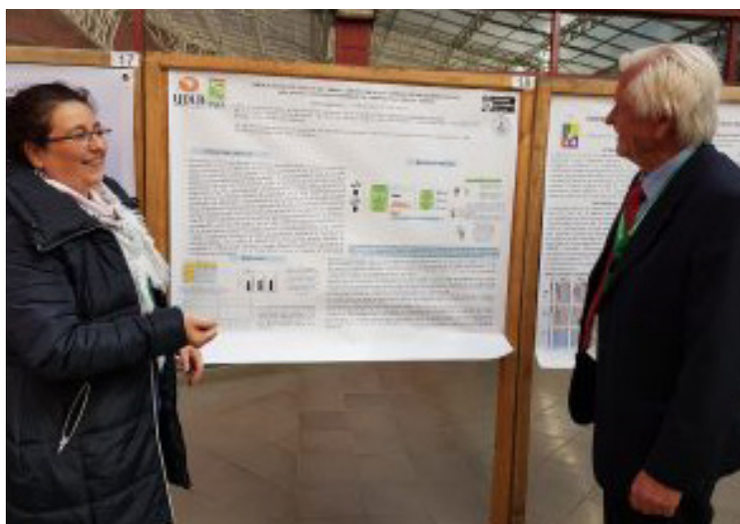
La Sociedad Agronómica de Chile en conjunto con la Sociedad Chilena de Fruticultura organizó el XIX Congreso Agronómico, el cual se realizó en la Universidad de Magallanes en la ciudad de Punta Arenas. Durante el evento, donde el tema principal fue la agricultura en zonas críticas, se expusieron trabajos de pregrado, de magíster y doctorados que ahondaron en los avances de la ciencia y tecnología agrícola y hortofrutícola.

En el acto inaugural, habló el Presidente de la Sociedad Agronómica de Chile (SACH) y docente de UDLA, Horst Berger, quien afirmó que “los congresos agronómicos llevan muchos años recorriendo Chile y tienen muy buena asistencia independiente de los tópicos que se toquen. Es importante que los investigadores jóvenes que participan en los congresos o jóvenes profesionales

se involucren más en estos eventos y ver la posibilidad de liderar estas asociaciones”.

Una de las invitadas a exponer durante esta actividad fue la Directora de Carrera de la Escuela de Agronomía, Marjorie Domínguez, quien expuso los trabajos de título de los estudiantes Benjamín Donoso, Javiera Lillo y Daniel Valderrama.

El programa contempló exposiciones orales y en versión póster, tanto de instituciones públicas como privadas, nacionales e internacionales. Además, se realizó una salida a terreno a la comuna de Última Esperanza, en la estancia Jerónima, donde se vieron diferentes avances tecnológicos de la agricultura y ganadería regional.

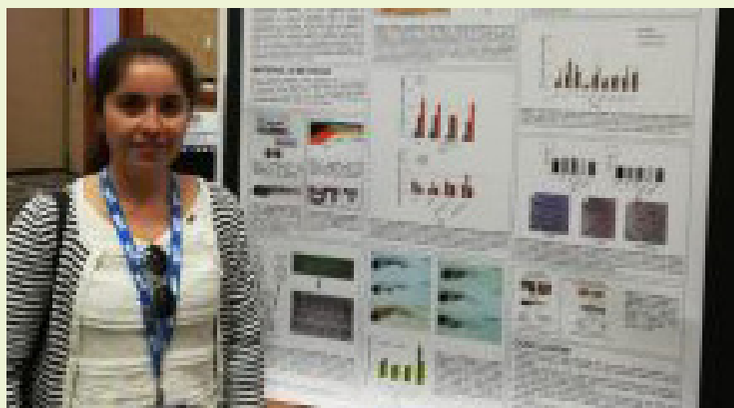


Directora de la Escuela de Agronomía participó en el octavo Simposio Internacional de salud de animales acuáticos

Desde el 02 al 07 de septiembre se realizó el octavo “Simposio Internacional de salud de animales acuáticos” en la Isla del príncipe Eduardo, Canadá. El symposium denominado: “Integrando la Biotecnología en el Avance de la Salud de los Animales Acuáticos” fue organizado por la empresa privada “The BioAlliance” dedicada a la construcción de las biociencias en la industria de la Isla del Príncipe Eduardo, y Atlantic Veterinary College, y la Universidad del Príncipe Eduardo.

Este encuentro internacional, que se realiza cada cuatro años, tiene un amplio alcance científico, rango geográfico e impacto para la Comunidad de Sanidad de los Animales Acuáticos en todo el mundo, con una asistencia de cerca de 500 participantes.

UDLA fue representada por la Directora de Escuela de Agronomía, Pilar Ulloa, quien asistió y participó con un trabajo científico titulado: “Effect of β -glucans on intestinal health in zebrafish and yellowtail kingfish”, resultados que son parte de la investigación financiada por el proyecto Fondecyt 11170847 y que está en ejecución por la Directora.



Docente de la Facultad de Veterinaria y Agronomía expondrá en XX Congreso Chileno de Medicina Veterinaria

Entre el 15 y el 17 de noviembre se realizará en el Centro de Convenciones Gran Hotel Termas de Chillán, el XX Congreso Chileno de Medicina Veterinaria "Ciencias Veterinarias para la Globalización", organizado por la Asociación de Facultades y Escuelas de Medicina Veterinaria de Chile y donde expondrá el académico de la Facultad de Veterinaria y Agronomía de la Sede Viña del Mar, Alfonso Sánchez.

El docente, médico veterinario y Magister en Ciencias, experto en el área de reproducción de carnívoros domésticos, dictará tres conferencias vinculadas a clínica menor y reproducción: "Salud reproductiva del macho canino", "Competencias relevantes en obstetricia canina" y "Mitos y realidades de la reproducción canina" en las entregará una visión actualizada y fundada en la evidencia, respecto de saberes requeridos en la práctica diaria de los médicos veterinarios que se desempeñan en el área de la Clínica Menor.

"Participar como expositor en este congreso me permite transmitir la experiencia de 25 años de ejercicio profesional, en los cuales he mantenido un fuerte vínculo con la docencia de pre y post grado y la investigación, situación que en UDLA he podido sostener, especialmente a través de proyectos de investigación,

publicaciones y ponencias en congresos internacionales", expresó el médico veterinario.

El evento contará con la participación de cerca de 70 expositores nacionales e internacionales, destacando países tales como Uruguay, Argentina, Estados Unidos, Brasil, Bélgica, Polonia, Italia, España y Chile.

El programa científico se desarrollará en once áreas temáticas: Clínica Menor, Salud Pública, Inocuidad alimentaria, Vida silvestre, Tecnologías reproductivas, Bienestar animal, Producción animal, Enfermedades emergentes, Clínica equina, Educación médico veterinaria, Calidad de leche, Biotecnología y Acuicultura.



Director de la carrera de Medicina Veterinaria expuso en VET Conference Chile 2018

Durante el 5 y 6 de octubre pasado se efectuó en el Sporting de Viña del Mar, el "VET Conference Chile 2018", evento internacional multidisciplinario de medicina veterinaria que reunió a una treintena de destacados expositores de nueve países para revisar y compartir los últimos avances en el área.

La actividad, que contó con el apoyo de Universidad de Las Américas, incluyó alrededor de un centenar de conferencias en salones simultáneos con temáticas de medicina canina, felina, equina y animales exóticos. En la oportunidad, el director de carrera de Medicina Veterinaria de Sede Viña del Mar, Francisco Arias, presentó la temática "Consideraciones y desafíos de la cesárea en caninos".

"Mi exposición se basó en la cirugía cesárea, que es de rutina en los médicos veterinarios. La idea fue entregar algunos tips para una buena praxis de este procedimiento quirúrgico, con ejemplos prácticos, casos clínicos, videos y posibles complicaciones", dijo Arias, quien destacó la relevancia del trabajo en equipo en el área veterinaria.

El director de carrera también valoró que el Centro Veterinario del Campus Los Castaños albergara los talleres prácticos que se realizaron durante el VET Conference, propiciando el intercambio de experiencias entre los profesionales participantes que provenían de países como Argentina, Colombia, Ecuador, Venezuela, México, España, Perú, Brasil y Chile.

Sobre este evento, el médico veterinario colombiano radicado en Brasil, Jaime Jaramillo, quien realizó cuatro exposiciones en la temática equina, dijo que "fue una conferencia muy importante, la más grande de Chile, en la que participó un gran número de

profesionales, siendo la mejor manera de traer información y conocimientos desde fuera de Chile para potenciar el desarrollo de la veterinaria tanto en profesionales como en los alumnos en su proceso de formación".

En tanto la expositora y representante de Brasil, Gabriela Chiesa, experta en medicina deportiva equina, manifestó que "este evento es muy importante, no solo para los profesionales que ya están ejerciendo la medicina veterinaria, sino que también para la educación de los alumnos del área, pues es una instancia para compartir y aprender de cada una de las especialidades.



Coordinadora UDLA de Centro Veterinario dicta módulo de Medicina Felina en diplomado

María Paz Iturriaga, coordinadora del Centro Veterinario de Pequeños Animales de la Estación Experimental Talagante, fue seleccionada para realizar un módulo de clases sobre Medicina Felina durante el mes de abril.

En él abordó diferentes temas; como el cat friendly practice, manejo de la enfermedad crónica en el gato doméstico, diagnóstico y tratamiento del hipertiroidismo felino y abordaje del paciente retrovirus positivo, entre otros.

El programa académico consta de 12 módulos, los cuales son impartidos por médicos veterinarios de México, Argentina, Brasil, Chile y de otros países de Latinoamérica.

Escuela de Medicina Veterinaria se reunió con empleadores en Campus Santiago Centro

Como parte de las actividades de fin de año, la Escuela de Medicina Veterinaria invitó a siete empleadores a una reunión de trabajo con el objetivo de analizar el mercado, intercambiar experiencias laborales y conocer los desafíos de la carrera para este 2019.

Durante la jornada, además de establecer conversaciones sobre las fortalezas y debilidades de los egresados y la potencialidad que tiene el mercado, las autoridades de la escuela dieron a conocer a los empleadores la malla curricular de la carrera, los campus donde se imparte y las estaciones experimentales con las que cuenta UDLA para sus estudiantes.

La reunión estuvo liderada por la ex Decana de la Facultad de Medicina Veterinaria y Agronomía, Lorena Jofré. Participaron



también, la Directora de Escuela de Medicina Veterinaria, Karla Vera; la Secretaria Académica de la Escuela de Medicina Veterinaria, Paola Mujica y la coordinadora de Vinculación con el Medio de la facultad, Karen Valenzuela.

“La finalidad de estos encuentros es analizar las fortalezas y debilidades de nuestros titulados. La opinión e información que nos entregan los empleadores es vital para poder ejercer acciones de mejora en el proceso formativo”, manifestó Lorena Jofré.



UDLA participó en el Programa de Best Practices de Medicina Veterinaria en Brasil

Entre el 2 y 4 de octubre, la ex Decana de la Facultad de Medicina Veterinaria y Agronomía, Lorena Jofré, participó en el Programa de Best Practices en ciencias de la salud organizado en esta oportunidad por la Universidad UniRitter de la Red Educational Laureate.

La actividad, desarrollada en la ciudad de Porto Alegre y que reunió a profesionales de universidades de Chile, Costa Rica, España, México y Brasil, incluyó las áreas de la Medicina Veterinaria, Nutrición y Dietética, Psicología, Kinesiología y Enfermería con el foco de la educación clínica y profesional.

Los participantes del evento no solo pudieron acceder a charlas, debates con expertos de diferentes disciplinas e instituciones, sino que además tuvieron la oportunidad de compartir con estudiantes de la Universidad UniRitter en sesiones prácticas y visitar las instalaciones de la Escuela de Medicina Veterinaria del recinto educativo, la que sobresale por su gran laboratorio de simulación de grandes animales y hospital veterinario.

Lorena Jofré, ex Decana de la Facultad de Medicina Veterinaria y Agronomía, destacó lo enriquecedor del programa, tanto por las actividades de área común como las específicas de la Medicina Veterinaria, donde pudo compartir con colegas sobre las experiencias en metodología de enseñanza, innovación, modelo académico y metodologías avanzadas como realidad virtual, simulación y desarrollo de habilidades clínicas.



Decanos y directores de AFEVET se reunieron en la Sede Concepción de UDLA

A través de su presidente, Felipe Bravo, el Colegio Médico Veterinario de Chile (COLMEVET) se hizo presente en la reunión, donde se presentó la propuesta de certificación de especialidades, se revisaron los avances, inquietudes y compromisos en los que se trabajará en conjunto con la Asociación de Facultades y Escuelas de Ciencias Veterinarias de Chile (AFEVET).

Por su parte, Patricio Rojas, presidente de AFEVET, informó sobre la organización del XX Congreso Chileno de Medicina Veterinaria, a realizarse el 15,16 y 17 de noviembre de este año, en Termas de Chillán. Además, se refirió a los avances y trabajos recepcionados a la fecha, entre otros temas en tabla.

Participaron los decanos Patricio Rojas (Universidad de Concepción), Álvaro Berríos (Universidad San Sebastian), Santiago Urcelay (Universidad de Chile) y Lorena Jofré (Universidad de Las Américas); los directores de Escuela, Álvaro Opazo (Universidad Santo Tomás), Carl Will (Universidad de Viña del Mar), Lissette Betancourt (Universidad Mayor) y Carlos Gonzalez (Universidad Andrés Bello).

“Fue una reunión enriquecedora donde tuvimos la oportunidad de conversar temas académicos, compartir nuestras experiencias y criterios frente a situaciones complejas a resolver relacionadas con la carrera de Medicina Veterinaria y el quehacer profesional, comentó Lorena Jofré, ex Decana de la Facultad de Medicina Veterinaria y Agronomía, quien en esta oportunidad fue la anfitriona de la reunión en UDLA.



Representantes de la Facultad de Medicina Veterinaria y Agronomía asistieron al cierre de año del Programa de desarrollo de acción local de Talagante

A pocos días de cerrar el año, representantes de la Facultad de Medicina Veterinaria y Agronomía asistieron al cierre de año del Programa de desarrollo de acción local (Prodesal) de Talagante, el cual entrega asistencia técnica, orientación, charlas y talleres a más de 125 pequeños agricultores.

La actividad fue liderada por la ingeniero agrónomo y coordinadora de Prodesal de Talagante, Macarena Alegría, quien dio cuenta de las actividades realizadas el 2018 y agradeció el apoyo de UDLA en las capacitaciones, operativos veterinarios y atenciones de medicina equina que presta la Escuela de Medicina Veterinaria a miembros de Prodesal en el Centro Veterinario UDLA Talagante.

En representación de UDLA asistió la coordinadora de Vinculación con el Medio de la Facultad de Medicina Veterinaria y Agronomía, Karen Valenzuela, y Felipe Garrido, de la Estación Experimental Talagante, Felipe Garrido.



Escuela de Agronomía celebró al “Día de las ciencias agronómicas”

El 16 de octubre en estación experimental “Los Nogales” en la comuna de Talagante, se llevó a cabo la celebración del “Día de las ciencias Agronómicas” organizado por la Escuela de Agronomía.

La actividad que se realiza desde hace varios años, tuvo como objetivo homenajear a la comunidad educativa y alumnos de las carreras de Agronomía y Técnico en Agroviticultura y Enología. En esta oportunidad, estuvieron presentes la ex Decana de la Facultad de Medicina Veterinaria y Agronomía, Lorena Jofré; la Directora Escuela de Agronomía, Pilar Ulloa y parte del equipo de académicos y docentes como Viviana Tudela, Mario Concha, Gerson Peña, Percy Abasto y Claro Alfonso.

“Todos los años realizamos en conjunto con académicos y estu-

diantes una actividad de camaradería para compartir y celebrar la importancia que tienen los ingenieros agrónomos y técnicos en agroviticultura y enología en nuestra sociedad. Celebramos con el objetivo de valorar sus aportes a la sociedad en la producción alimentaria y el aseguramiento de la inocuidad alimentaria, un día para compartir y también destacar a los docentes más valorados y que llevan más tiempo con la escuela en UDLA”, afirmó Lorena Jofré.

En esta jornada los más de 30 alumnos asistentes, perteneciente a todas las generaciones, pudieron disfrutar de un almuerzo al aire libre en un ambiente distendido y con música típica.



Estudiantes celebraron el día de la Medicina Veterinaria en Estación Experimental Los Nogales

Los estudiantes de la carrera de Medicina veterinaria llegaron en masa a la Estación Experimental Los Nogales con el fin de participar en la celebración del día del médico veterinario. En la actividad participaron alumnos, docentes y funcionarios de la escuela.

Como ya es costumbre, también se realizó la premiación a docentes y académicos, los cuales fueron elegidos por los alumnos. En esta edición, los galardonados fueron Rocío Gómez, Mauricio Yañez, Margarita Jara y Claudia Lizama.

La actividad tuvo una alta convocatoria de parte de alumnos y docentes, resultando una actividad lúdica, muy entretenida, siendo ganadora la alianza negra, correspondiente al Campus La Florida.

La académica, Evelyn Valdes, indicó que esta actividad fortalece y favorece las relaciones entre alumnos de distintos campus permitiendo además el reconocimiento a los docentes, académicos y alumnos destacados.



“Osteoartritis: Cuantificación del Ligando del Receptor Nuclear Kappa-β en líquido sinovial de equinos fina sangre de carrera”

Luis De Negri, Médico Veterinario Msc. y Luis Olguín Médico Veterinario, Magíster en gestión y en Docencia Universitaria, docente y académico respectivamente, de la Escuela de Medicina Veterinaria UDLA, se adjudicaron fondos concursables de la Dirección de Investigación con el proyecto:

“Osteoartritis: Cuantificación del Ligando del Receptor Nuclear Kappa-β en líquido sinovial de equinos fina sangre de carrera” Osteoartritis (OA) es una enfermedad de gran impacto, que produce invalidez funcional a temprana edad en los caballos de carrera, donde su diagnóstico generalmente se lleva a cabo en los estados avanzados de la enfermedad.

El objetivo de esta investigación fue demostrar la presencia del ligando del receptor activador del factor nuclear kappa-β (RANKL) en líquido sinovial de equinos en training, para lo cual se utilizaron caballos entre 2 y 4 años con signos de inflamación articular y caballos clínicamente sanos, los cuales fueron evaluados clínica y radiográficamente. La extracción de líquido sinovial de los ejemplares en estudio permitió cuantificar la expresión de RANKL en diferentes estados patológicos de carpo. Se encontraron diferencias estadísticamente significativas entre equinos sanos y con OA. La RANKL es considerada la citoquina clave que induce

osteoclastogénesis, jugando un rol crucial en la resorción ósea tanto fisiológica como patológica, vía del receptor nuclear kappa-β (RANK) y del factor nuclear kappa-β (NFκβ).

Esta investigación contó con la colaboración de Leonardo Pavez, Bioquímico PhD, académico del Instituto de Ciencias naturales de UDLA.

Su publicación en revista indexada ya está aprobada para el segundo semestre del 2019.



Efecto de una dieta extruida en la etapa de crianza/engorda de conejos sobre parámetros productivos mediante las mejoras de la salud intestinal

Pilar Ulloa, Directora De Escuela de Agronomía, se adjudica proyecto en relación al efecto de una dieta extruida en la etapa de crianza/engorda de conejos sobre parámetros productivos mediante las mejoras de la salud intestinal.

Los conejos destinados a producción de carne se destetan entre los 20 a 35 días de edad. Debido a que el sistema inmune del intestino no está completamente desarrollado, sumado a la falta de inmunidad otorgados por la leche materna, los conejos son susceptibles a un síndrome gastroentérico denominado “enteropatía epizoótica” generando infecciones intestinales, alta tasa de diarrea y mortalidad (80%). Al mismo tiempo, el cambio a una dieta sólida y la insuficiencia de enzimas digestivas y ácido estomacal después del destete, contribuyen a la mala digestión y riesgo de enfermedad.

Los conejos se alimentan con dieta comercial peletizada con alta cantidad de proteína cruda y bajo en fibra, provocando un tránsito lento, donde el ciego se sobrecarga de alimento y se impacta desencadenando el síndrome. Fabricar el pellet es un proceso sencillo y barato, donde los alimentos no llevan cocción, por lo tanto, son menos digestibles, menos palatables, y no se eliminan la contaminación microbiana de las materias primas. Sin embargo, existe otra tecnología, la extrusión, que permite la cocción de los alimentos a alta temperatura (130°C), corto

tiempo (15-90 seg), y altas presiones, la que permite reducir la cantidad de factores anti-nutricionales en los nutrientes, mejorar las condiciones de higiene, y la calidad de la fibra aumentando la digestibilidad.

Hasta el momento, la investigación en alimentos extruidos para conejos ha sido poco explorada. Por otra parte, investigaciones han demostrado que incorporar ácido orgánico al agua de los conejos compensa la acidificación gástrica y la inhibición de bacterias patógenas, controlando la diarrea posterior al destete. Sin embargo, estos estudios se han realizado con dietas peletizadas, y no se ha alcanzado un nivel de satisfacción. En este estudio se propone evaluar el efecto de una dieta extruida en sinergia con el efecto positivo de incorporar ácido orgánico al agua en conejos en etapa de crianza-engorda sobre parámetros productivos mediante la mejora de la salud intestinal. La aproximación es medir supervivencia y ganancia de peso, determinar la actividad enzimática gastrointestinal, y la proporción relativa de bacterias en el ciego. Al fortalecer las debilidades del sistema digestivo inmaduro y otorgando una alimentación más digerible, la tasa de sobrevivencia debería mejorar.



Karla Vera, Directora de Escuela de Medicina Veterinaria, es entrevistada por T13, ocasión donde explicó cómo desparasitar externa e internamente a las mascotas y destacando la importancia de esta en relación a la salud pública de la población.



Maria Paz Iturriaga, coordinadora del centro veterinario de pequeños animales UDLA Talagante, es entrevistada por T13 en relación a la puesta en marcha de la implantación de microchip en mascotas. La académica explicó como se el procedimiento, indicando además que este será un registro único para cada mascota, ya que con un lector se puede obtener información no sólo de ella, sino también del responsable o tutor.



Benjamín Donoso, titulado Agronomía

“Cuando ingresé a esta universidad en el año 2013, sinceramente me sentía un poco desanimado, una universidad privada no tenía muy buenos comentarios, y desde afuera siempre se dijeron cosas negativas acerca de la Institución. Sin embargo, al ingresar, conocí un mundo muy distinto al que me habían creado. Me encontré con profesionales de excelencia, con instalaciones e infraestructura que no tienen nada que envidiar, con clases dinámicas, salidas a terreno y “aprendiendo haciendo”. Mientras avanzaba la carrera, más me gustaba lo que estaba estudiando, me sentía cada vez más motivado por conseguir mi sueño. Pero sin duda, lo que más destaco de UDLA, es la calidad humana de los profesores y la cercanía con sus alumnos. Cuando ingresas a esta institución, entras a una familia, y a pesar de las dificultades que siempre van surgiendo en la etapa universitaria, siempre tendrás

el apoyo de los profesores. Cuando sales, además de ser un gran profesional, eres una gran persona. Ahora digo con un tremendo orgullo, que soy un profesional titulado de la Universidad de Las Américas”.



Diego Pardo: titulado de medicina Veterinaria

“Los primeros años de la carrera los recuerdo con nostalgia y alegría de comenzar una nueva y anhelada etapa de mi vida, con ansiedad de aprender de mis profesores y poner en práctica los conocimientos adquiridos, hoy ya con mi título profesional, miro hacia atrás y veo lo afortunado que soy de haber estudiado lo que siempre deseé.

Lo que más disfruté de la carrera son las salidas a terreno, operativos sanitarios, el centro experimental, me acomodaba mucho eso del “aprender haciendo” y sin duda, el momento más especial fue el de mi titulación, el momento cúlmine de esta maravillosa etapa.

UDLA me dio las herramientas académicas necesarias para forjar un crecimiento personal y así poder enfrentarme al campo laboral, como un médico veterinario íntegro y profesional”.

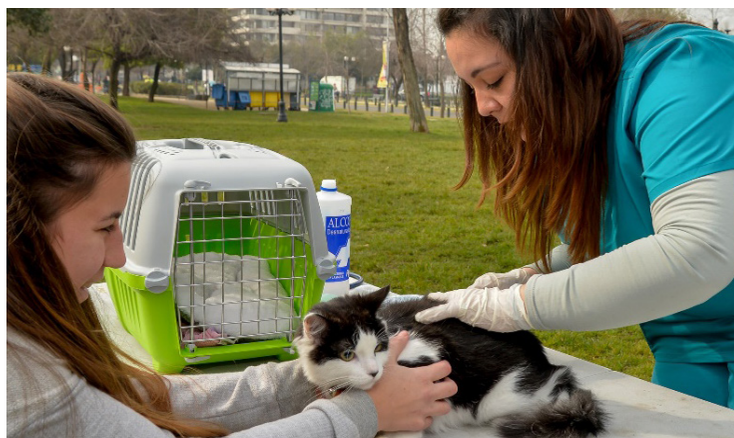


Margarita Adasme Gutierrez Encargada Oficina de Protección Animal Municipalidad de Providencia

La Municipalidad de Providencia, por medio de su Oficina de Protección Animal, mantiene un convenio de colaboración con la Escuela de Medicina Veterinaria de La Universidad de Las Américas desde el año 2015, permitiendo apoyar dentro de su territorio comunal con diversas actividades orientadas a los vecinos referidas a tenencia responsable. Dentro de estas actividades se han desarrollado: atenciones médico veterinarias a personas con vulnerabilidad económica otorgándoles un servicio gratuito, además de acercar la medicina veterinaria a estas personas orientándolas y brindándoles apoyo, operativos de tenencia responsable los que se realizan en forma mensual en distintas plazas y parques de la comuna, otorgando atenciones veterinarias preventivas (vacunaciones antirrábicas y desparasitaciones) a los perros y gatos de los vecinos de la comuna, y actividades educativas tanto en terreno como en establecimientos educacionales en la modalidad de charlas y stand educativos para la comunidad escolar y público en general.

En cada una de las actividades realizadas en forma conjunta entre el Municipio y la Universidad, se destaca la calidad tanto profesional como humana de sus alumnos y profesionales a cargo, lo que se manifiesta en el agradecimiento de las personas en cada una de estas iniciativas y la masiva concurrencia a las mismas.

Por nuestra parte, solo agradecer el compromiso y profesionalismo demostrado en cada una de éstas.



Testimonio estudiante Medicina veterinaria. Johana Pino

“Mi paso por esta universidad ha sido increíble, lejos una de mis mejores decisiones. Para mí fue todo un desafío pues esta es mi segunda carrera, antes estudié ingeniería y trabajé en eso por aproximadamente 10 años, siempre con la inquietud de estudiar Medicina Veterinaria, hasta que me decidí. Fui a varias universidades y la que más me gusto fue UDLA por el plan de estudios e instalaciones. En mi tercer año de universidad quedé embarazada y recibí todo el apoyo para continuar con los estudios, lo que se valora pues no me retrasé en el proceso. Aquí estoy, sin arrepentimientos y ya en mi último año de estudios.

UDLA es una universidad muy completa, ofrece todas las herramientas necesarias para lograr ser un buen profesional, sin embargo y como en todo, depende de cada uno el uso que le damos a estas herramientas, la biblioteca es muy completa, la Estación Experimental en Talagante está muy bien equipada y sigue cada día renovándose y creciendo, los profesores son de

muy buen nivel y los coordinadores están siempre disponibles para solucionar nuestras inquietudes a la brevedad.

He tenido la oportunidad de participar en charlas y congresos siendo Becada por la Universidad, así como también he tomado algunos cursos de manera particular y muy satisfactoriamente me voy dando cuenta que nos han entregado todos los conocimientos necesarios y actualizados en relación a nuestra carrera”.



Testimonio alumna agronomía Carolina Acevedo, participación en jornada taller SENDA

“Pude darme cuenta que el interés en la agricultura es algo latente en las comunidades, ya que al final es algo con lo que convivimos desde nuestros orígenes, me di cuenta que la gente está muy consciente de las problemáticas que existen, el abuso de pesticidas, la contaminación, la pérdida de biodiversidad, también la búsqueda de algo más sustentable y la inminente falta de alimentos en un futuro. Se sintió una buena experiencia poder transmitir mis conocimientos a las personas, y me di cuenta de la falta que hacen las instancias para enseñar a la gente de la agricultura y que se debe potenciar más en las personas estos espacios para entregar herramientas simples pero eficientes”.



FAVA REPORTS

FACULTAD DE
MEDICINA VETERINARIA
Y AGRONOMÍA