



La FCA se proyecta al **ámbito** **internacional**

Siembran bases
para un futuro
Código de Ética

Pag. 3

Exitosa **Feria**
Agropecuaria
en Piribebuy

Pag. 5

Emotivo **acto de**
graduación en
Filial Santa Rosa

Pag. 10

Editorial

Prof. Ing. Agr. Lorenzo Meza López, - Decano



Estrategias para internacionalizar la educación

Es innegable que el fenómeno de la globalización generó una necesidad prioritaria de internacionalizar la educación; este contexto de apertura e integración, a nivel regional e incluso a nivel mundial, en el que nos hallamos inmersos, genera un entorno diferente para la relación entre educación y relaciones internacionales, motivos que sirvieron de punto de partida para una serie de análisis en el seno no sólo de la FCA, sino de toda la Universidad Nacional de Asunción.

El impacto de lo internacional es crítico en el desarrollo de la educación, y aún más en la educación superior. Las políticas públicas y las institucionales fomentan o crean barreras para que el sis-

tema educativo reaccione con la oportunidad debida a los estímulos externos.

La relación entre la educación y las relaciones internacionales está representada por un potencial de crear capacidades para tomar ventaja y aprovechar lo que "lo internacional" ofrece y genera. Ya la Organización de Estados Iberoamericanos (OEI), ha manifestado que la educación superior debe mirar a tendencias más amplias en la evolución de la moderna universidad de masas, que se relacionan directamente con desarrollos en el mercado de trabajo. A este respecto, se citan cambios en cuatro "ámbitos"- (1) servicio público, (2) la industria y la economía, (3) el mundo político y (4) el medio científico-, a lo cual evidentemente se debe sumar "la internacionaliza-

ción", ámbitos todos que han dado origen a nuevas demandas.

La internacionalización de la educación, que es la forma de volver a la educación sostenible y de darle instrumentos para apoyar el proceso de inserción en el mundo, implica tanto estrategias programáticas, como estrategias organizacionales¹. Las estrategias programáticas, se refieren a las diferentes actividades que se pueden desarrollar en las áreas centrales de la educación y la ciencia. En este sentido se destacan: la incorporación de una perspectiva internacional y de temas internacionales; establecimiento de redes entre centros de educación superior para la docencia, investigación y extensión; colaboraciones con colegas en otros países; difusión de las investigaciones e intercambio

de conocimientos; participación en programas internacionales públicos y privados de investigación y desarrollo, así como en sus financiaciones; movilidad internacional de investigadores, docentes y estudiantes, entre otros puntos focales.

Por su parte, las estrategias organizacionales requieren de compromiso y apoyo de todas las fuerzas de la universidad; apoyo y participación de una masa crítica de profesores y estudiantes; políticas claras; y sobre todo, financiamiento adecuado y apoyo tanto interno como externo, para el logro de los objetivos como principales estrategias.

¹Londoño Polo, I. Educación y relaciones internacionales Una relación de doble vía Colombia Internacional 46 (Edición Especial): 16 – 33.

Reunión técnica con miembros de la Agencia coreana de Promoción Verde

Representantes del Servicio Forestal de Corea, dependiente de la Agencia de Promoción Verde de Corea (KGPA), visitaron la FCA/UNA. En la oportunidad se llevó a cabo una reunión técnica para analizar la posibilidad de trabajar conjuntamente en la elaboración de un manual técnico sobre plantaciones forestales en Paraguay.

Participaron por la entidad coreana los señores Jang Yon-Ho y So Soon-Jin, y por esta Casa de Estudios, los Prof. Ing.



Representantes del Servicio Forestal de Corea frente a la Carrera de Ingeniería Forestal

For. Mirtha Vera de Ortiz y Manuel Enciso, directora y docente Investigador de la Carrera de Ingeniería Forestal.

La KGPA es una organización pública creada por el Servicio Forestal de Corea que contribuye al desarrollo de los recursos forestales y se halla planificando estudiar el ambiente de inversión forestal en Paraguay, con la intención de publicar una guía a fin de facilitar la inversión de compañías coreanas en este sector.

Establecieron bases y principios para un futuro Código de Ética



Instantánea de la apertura del Taller que congregó a representantes de las dependencias de la FCA/UNA

Con el objeto de elaborar principios y valores éticos, así como las directrices para la gestión ética, se llevó a cabo el Taller "Principios, Valores y Directrices Éticas" para la FCA/UNA. La actividad servirá como insumo para la redacción del Código de Ética que será socializado con todos los miembros de la FCA/UNA.

El Código se constituirá en el documento de referencia para gestionar la ética en el día a día de esta Casa de Estudios. El contenido de este Código, en coherencia con el Código de Buen Gobierno, debe ser observado por los funcionarios de todos los niveles jerárquicos u operacionales de la FCA/UNA como entidad estatal.

Participaron de este Taller 22 miembros del Equipo Operativo del

MECIP (Modelo Estándar de Control Interno de Instituciones Públicas) y 20 miembros del CCI (Comité de Control Interno) de esta Casa de Estudios.

Las palabras de apertura estuvieron a cargo del Prof. Ing. Agr. Lorenzo Meza López, Decano de la FCA/UNA, quien dio paso al Director de Planificación de la Facultad, Prof. Ing. Agr. Luis Maldonado, quien procedió a la distribución de ejemplares del documento: "Plan Estratégico 2012-2016 de la FCA/UNA", a los responsables de Direcciones, Carreras, Sedes y dependencias de la Institución.

La jornada concluyó con la socialización de los valores, principios y directrices formulados en los 4 talleres realizados.

La introducción a los objetivos del taller estuvo a cargo de la Prof. Ing. Agr. Clotilde Benítez, quien dio a conocer el programa para el desarrollo de los siguientes temas:

ASPECTOS CONCEPTUALES

Facilitadora: Abog. Patricia Bordón

PRINCIPIO ÉTICOS

Facilitador: Lic. Silvio González

VALORES ÉTICOS

Facilitadora: Lic. Ruth Gómez

DIRECTRICES PARA LA GESTIÓN ÉTICA

Facilitador: Prof. Ing. Agr. Blas Alviso

LÍDERES EXITOSOS

Empresaria disertó sobre la producción de esponja vegetal

El Centro de Liderazgo en Agricultura (CLA) de la FCA/UNA, a través de la modalidad de Seminario, ha presentado el tema "La esponja vegetal: de Paraguay para el mundo", emprendimiento que surge de la necesidad del dar valor agregado a productos agrícolas de las fincas de las familias rurales y urbanas, con el propósito de diversificar la materia prima en derivados que puedan captar a clientes de mercados internacionales.

Con esta visión, la señora Brigitte Fuzellier, líder exitosa invitada y empresaria de la firma Loofah Export S.A., informó que fomentan la utilización de suelos de pequeñas superficies, sean ellas en áreas urbanas y/o rurales, así como la capacitación y ocupación de mano de obra femenina y de jóve-

nes con el fin de evitar la migración a zonas urbanas o al exterior, para finalmente contribuir con la generación de ingresos, el bienestar familiar y la prosperidad local. Debido al exigente mercado donde comercializan sus productos, requieren que la materia prima, en este caso la esponja vegetal, sea producida sin ningún tipo de químicos, sea en el abono o en la protección contra plagas.

Los objetivos del tema tratado en el seminario fueron: comprender que el liderazgo no es un evento que ocurre una vez en la vida, es un proceso continuo de autoeducarse, de aprender de los errores propios; exponer experiencias positivas que puedan orientar la creatividad empresarial y al reconocimiento de oportunidades; apreciar el valor agregado



La Sra. Brigitte Fuzellier, recibe de la Prof. Norma Villalba, un presente como muestra de gratitud y reconocimiento a su destacado rol de emprendedora

a la esponja vegetal mediante la manufactura, el diseño, el tinte del mismo y su transformación en diversos productos adecuados a los requerimientos de los clientes; motivar al emprendedorismo, demostrar que el éxito es alcanzable poniendo pasión en nuestra visión, desarrollando valores como la honestidad, la responsabilidad, la perseverancia, la in-

tegridad y sobre todo ayudando, como en este caso, a los pequeños productores superarse en la vida, con los recursos que tienen a mano.

El grupo objetivo para el mencionado Seminario fueron los estudiantes de Quinto, Séptimo y Noveno Semestres de las cinco Carreras ofrecidas en la FCA/UNA, docentes e interesados en general

Delegación del interior visita la FCA/UNA

Estudiantes, docentes y padres de familia del Colegio Nacional "María Auxiliadora" del Distrito de Caraguatay, Departamento de Cordillera visitaron la FCA/UNA, ocasión en la que participaron de una reunión en la sala de conferencia de la biblioteca donde se informaron acerca de las carreras que ofrece la institución, las condiciones para su ingreso, los beneficios que acceden los estudiantes conforme al promedio de calificaciones (becas, residencia universitaria, comedor universitario), el perfil profesional con que egresan, entre otros. Posteriormente realizaron un recorrido por el Centro Hortifrutícola,



Delegación Caraguatyense en el paseo central de la FCA/UNA

la Biblioteca, el Museo de Zoología "Dr. Francisco Shade". Los 32 participantes de la visita en todo momento hicieron preguntas y solicitaron aclaraciones sobre los temas enfocados

Los responsables a cargo de la delegación manifestaron la importancia de realizar este tipo de giras, especialmente con estudiantes del sector rural de manera a exponer las opcio-

nes de carreras universitarias y motivarlos para que aprovechen las oportunidades para proseguir sus estudios en pos de una mejor calidad de vida y de progreso del país.

La plaza Mariscal López situada en el centro de la ciudad de Piribebuy, fue el escenario donde se realizó la primera feria agropecuaria organizada por la FCA/UNA, a través de la Carrera de Ingeniería en Ecología Humana, en conjunto con la Agencia Local Asistencia Técnica (ALAT - Piribebuy) de la Dirección de Extensión Agraria/MAG y la Cooperativa Piribebuy Poty Ltda., con el apoyo de la Agencia Local del Crédito Agrícola de Habilitación y el municipio de la ciudad.

El evento contó con la participación de 7 comités asistidos por la DEAG conformados por mujeres pertenecientes a familias agricultoras residentes en las compañías de Presidente Franco, Colonia Piraretã y Pasito, así como 3 comités asistidos por la CAH que se dedican a la producción y comercialización de plantines de especies ornamentales, frutales, forestales y a la producción y comercialización de dulces y mermeladas.

En total, los comités asistidos por la DEAG, lograron un ingreso bruto de 1.163.500 guaraníes por la comercialización casi total de su producción, siendo los productos más demandados el

Exitosa Feria Agropecuaria en Piribebuy



Los estudiantes de la Carrera de Ingeniería en Ecología Humana también se sumaron a la venta de diversos productos de consumo.

queso Paraguay fresco y el verdeo. Los comités acompañados por CAH vendieron una gran cantidad de plantines y diferentes tipos de dulces.

Cabe destacar la participación de compradores quienes demostraron un gran interés por los productos en exposición y sugirieron que este emprendimientos sea replicado por lo menos en forma mensual. La próxima feria agropecuaria se llevará a cabo el jueves 27 de setiembre en el Centro de Capacitación y Tecnología Apropia (CCTA) de la FCA/UNA, con asiento en el Barrio Santa Ana, en coincidencia con la realización del "III Día de Campo de la Carrera de Ingeniería en Ecología Humana".



Alta expectativa y participación de los productores hizo de esta feria todo un éxito.

Proyecto para la Promoción de Inversiones en Plantaciones Forestales con Fines Productivos

Con el objeto de disponer y difundir materiales para la atracción de inversiones para el sector, el Instituto Forestal Nacional (INFONA), la Asociación Rural del Paraguay (ARP) y la FCA/UNA, a través de la Carrera de Ingeniería Forestal, con el apoyo de Rediex, llevan adelante el Proyecto para la Promoción de Inversiones en Plantaciones Forestales con Fines Productivos. De acuerdo a las estadísticas, el sector forestal juega un papel importante en la econo-

mía nacional pues actualmente genera 45.000 puestos de trabajo y tiene la capacidad de proporcionar potencialmente otros 90.000 puestos. Pese a que los retornos financieros (de hasta 21% de Tasa Interna de Retorno), hacen de la reforestación un negocio lucrativo; la provisión de materia prima para las industrias que procesan la madera se hace insuficiente.

En este sentido se han llevado a cabo dos seminarios: el primero en el Stand del Banco Regional durante la Expo Santa Rita



Representantes de las instituciones que llevan adelante el proyecto

(Dpto. de Alto Paraná), con la disertación a cargo del economista Dr. Manuel Ferreira Brusquetti. El segundo evento se desarrolló en las instalaciones de la Asociación Rural del Paraguay, donde se contó con la presencia del Prof. Ing. Agr. Lorenzo Meza, Decano de la FCA/UNA, del Ing. Agr. Luis Torales Kennedy, del IN-

FONA, el Ing. Agr. Felipe Barboza, de la ARP y el Sr. Amílcar Cazal, de REDIEX. Disertaron en dicha oportunidad el Ing. Agr. Gumersindo Irala, por la empresa Desarrollos Madereros S.A., el Ing. Agr. Dante Godziewski, por la firma Plantec S.R.L. y el Dr. Manuel Ferreira Brusquetti, Consultor del Proyecto.

Proyección Internacional de la FCA/UNA a través de Postgrado

Con el fin de afianzar la proyección internacional de la FCA/UNA, se han desarrollado diversas actividades de postgrado referidos a diferentes Redes de Postgrado tales como:

el Programa Pablo Neruda (Red Agroforalia y Red Ambiental) y la Red de Postgrado con Universidades Argentinas. Además se concretaron diversas movilizaciones de profesores y estudiantes

de postgrado de la FCA a varias universidades del espacio iberoamericano del conocimiento.

Para la Dirección de Postgrado, estas actividades de proyección internacional

marcan el inicio de la implementación de los nuevos ejes del Plan Estratégico Institucional 2012-2016 de la FCA/UNA, con miras a la excelencia académica de postgrado.

El seminario taller internacional denominado, "Diseño de Doctorados de Excelencia" fue ejecutado en el marco del Programa de Movilidad Académica de Postgrado Pablo Neruda, Acción "D", Red Sostenibilidad, Cambio Global y Medio Ambiente (AMBIENTAL) y Red Agroforestal y Alimentaria Iberoamericana (AGROFORALIA).

El mismo es de suma importancia atendiendo a que la FCA/UNA cuenta con Docentes Investigadores que han alcanzado el nivel de maestría y se encuentran en posición de aspirar al nivel de doctorado.

Por ello, esta Casa de Estudios se halla abocada a la concreción del Proyecto el cual repercutirá en la calidad de la enseñanza a nivel local y regional.

El evento fue coordinado y organizado por la FCA/UNA juntamente con el Rectorado de la UNA y fue abierto a todas las facultades de esta universidad, de manera que pueda ser aprovechada esta experiencia académica para otros posibles programas de doctorado.

La apertura contó con la presencia de la Sra. Gabriela Walder de la OEI (Paraguay),

los Prof. Ing. Agr. Pedro Gerardo González, rector de la UNA, Lorenzo Meza López,

decano de esta Facultad, autoridades y docentes investigadores de la UNA.



Se llevó a cabo seminario internacional para **Diseño de Doctorados de Excelencia**



Mesa de Honor del Seminario, integrada por autoridades de las entidades organizadoras.

Programa Pablo Neruda

El Programa Pablo Neruda es un programa de movilidad académica, de ámbito subregional y regional y de carácter multilateral que está estructurado en redes temáticas conformadas por instituciones de educación superior (IES). La FCA participa activamente del Programa Pablo Neruda a través de dos redes:

Red Agroforestal y Alimentaria Iberoamericana (AGROFORALIA)

Red Sostenibilidad, Cambio Global y Medio Ambiente (AMBIENTAL)

La participación en esta red se da gracias a que los programas de maestría de la institución poseen instancias de evaluación externa y forman parte del ranking de los mejores postgrados a nivel país del CONACYT.

En este marco ya se ejecutaron diversas actividades de entre las que se destacan las acciones A "Movilidad de estudiantes y profesores de Postgrado" y D "Seminario Taller Internacional de Diseño de Doctorados de Excelencia para la Facultad de Ciencias Agrarias"

Fortalecimiento y Articulación de la Oferta de Postgrado en Ciencias Agrarias: análisis de factibilidad, fue el eje principal del segundo encuentro de la Red de Postgrado Argentina, llevado a cabo el 13 y 14 de setiembre en la FCA/UNA. Participaron de esta actividad la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Nacional de Entre Ríos, Argentina (FCA/UNER); la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Rosario, Argentina (FCA/UNR) y la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción (FCA/UNA).

En dicho evento estuvieron presentes los decanos de las citadas facultades: Prof. Ing. Agr. Lorenzo Meza López (FCA/UNA), Prof. Ing. Agr. Sergio Lasaga (FCA/UNER) y Prof. Ing. Agr. Guillermo Montero (FCA/UNR).

En dicho espacio fue redactado y firmado por las partes un

Segundo encuentro de Red de Postgrado Argentina



Convenio de Cooperación Académica entre las Facultades con el objetivo de establecer y desarrollar relaciones de cooperación académica fomentando la investigación, la extensión,

la docencia, la capacitación y la ejecución de proyectos en áreas temáticas de interés común.

La red de postgrado con Universidades Argentinas se caracteriza por su dinamismo y cum-

plimiento de las etapas de trabajo por lo cual se ha presentado a una nueva convocatoria de red consolidada presentada a la Secretaria de Políticas Universitarias de la Argentina.

El evento reunió a 10 especialistas de 6 países diferentes que participaron del diseño conjunto de doctorados de excelencia para la FCA. La nómina de especialistas académicos que han participado en representación de sus universidades y programas de doctorados de excelencia.

Participaron por la Red Ambiental: los Doctores Ynocente Betancourt de la Uni-

Reunión de las Redes Ambiental y Agroforalialta

versidad de Pinar del Río (Cuba); Juan C. Reboreda de la Universidad de Buenos Aires (Argentina); Rafael Cravioto de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

(México), Alicia Laurín de la Universidad Nacional de Cnahue (Argentina), Felipe Hinojosa de la Universidad de Chile.

Por la Red Agroforalia: los

Doctores Juan R. Olarieta de la Universidad de Lleida (España); Juan Barohona de la Universidad Nacional de Colombia; Víctor Escalona de la Universidad de Chile; Laura Astigarraga de la Universidad de la República (Uruguay); Rafael Navarro de la Universidad de Córdoba (España) y Francisco Espinoza de la Universidad Nacional del Nordeste (Argentina).

Los especialistas invitados en su conjunto





Estudiantes presentaron trabajos de investigación



En conmemoración de los 4 años de su fundación, la Asociación de Estudiantes de la Carrera de Ingeniería Ambiental (AECIAM), organizó la Expo Ambiental, evento que se llevó a cabo en la FCA/UNA.

Se presentaron 15 trabajos de investigación de estudiantes de grado de la Carrera de Ingeniería Ambiental (CIAMB) y dos trabajos de tesis de egresados de la referida carrera, a los que se sumaron stands de organizaciones que trabajan a favor de la preservación y cuidado del ambiente: SEAM, DIGESA, OIPIC, Fundación Cavernas Paraguay, Fundación Moisés Bertoni, Red Paraguaya de Conservación de Tierras Privadas, Proyecto SEPARA, GISER, Alter Vida y el Grupo Ecológico Taguato, expo-

niendo sus trabajos y repartieron materiales de difusión de sus acciones. Apoyaron este evento: Greenprint, GEA SRL y el Instituto de la Imagen.

El Director de Vida Silvestre de la SEAM, Lic. Frederick Bauer, desarrolló una charla sobre el tema "Vida Silvestre: Aspectos y consideraciones generales". Además, los visitantes tuvieron la oportunidad de acceder a materiales recopilados, fotocopias o libros originales en la FERIA DE LIBROS de la Expo ambiental. La actividad culminó con la premiación del concurso fotográfico EHECHAUKA – Paisajes del Paraguay, a la estudiante Verónica Fernández, quien fue acreedora de una beca completa de estudio de fotografía en el Instituto de la Imagen.

Etudiantes de las Carreras de Ingeniería Ambiental e Ingeniería en Ecología Humana, organizaron una Charla Debate en la cual se trató el tema: "Río Tinto ¿beneficio o perjuicio para el país y el medio ambiente?"

Ante una audiencia de más de 250 estudiantes y docentes de la FCA/UNA, de otras facultades de la UNA y público en general, la Ing. Mercedes Canese, ex Viceministra de Minas y Energías, inició la jornada con una posición contraria a la instala-

Charla y debate sobre "Río Tinto"



ción de esta empresa en el país aduciendo los impactos negativos, tanto en el área ambiental como en el laboral. Por su parte, el Sr. Juan Pazos Romero, representante de la empresa Río Tinto Alcan que recibirá el Paraguay, procedió a exponer los beneficios económicos que recibirá el país con fuentes de trabajo e ingreso de divisas al país.

Este evento se realizó con el objeto de informar de primera fuente al demos universitario sobre este tema de actualidad nacional.

Curso Internacional de Actualización en Cadenas de Valor

En la Casa Matriz de San Lorenzo se llevó a cabo el Curso Internacional de Actualización en Cadenas de Valor, organizado por el Proyecto Paraguay Productivo de la Agencia del Gobierno de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID) y la FCA/UNA, a través del Departamento de Economía Rural de la Carrera de Ingeniería Agronómica.

Los temas fueron desarrollados por plenarios, dinámicas de grupo y mesa redonda, algunos de ellos fueron:

- Microfinanzas rurales. Experiencias de la región latinoamericana. Desafíos y oportunidades para Paraguay. Héctor Cisneros
- El comercio exterior y su articulación con la agricultura familiar. El mercado como motor de desarrollo: Estrategias para encontrar nuevos segmentos de mayor valor. Econ. Reinaldo Penner
- Desarrollo Rural sostenible: La agricultura familiar y la seguridad alimentaria. Dr. Víctor Enciso
- Cadenas de valor de las cooperativas y desarrollo social sostenible. Ing. Agr. Ramón Gauto
- Gestión y control social. Ing. Agr. Fátima Almada
- El enfoque de los programas de agencias internacionales 2003-2012: Agronegocios como herramienta para la disminución de la pobreza rural. Dr. Fernando Balsevich
- Financiamiento de las cadenas de valor. Caso Paraguay. Econ. Fleming Duarte
- Herramientas de liderazgo y organización social. Ing. Agr. Néstor Molinas
- Programa de fomento del emprendedorismo rural en Brasil: El énfasis en jóvenes y mujeres. Adriana Salvadori
- Distribución equitativa de roles en la agricultura familiar. Ing. E.H. Venus Caballero.



El Dr. Héctor Cisneros, experto en microcréditos rurales, durante su presentación

- Organización óptima de la unidad productiva de la agricultura familiar. Ing. Agr. Jorge González.
- Competitividad sistémica/enfoque de cadena de valor. Ing. Agr. Henry Moriya.

El proyecto USAID-Paraguay Productivo, tiene como meta mejorar la calidad de vida de los pequeños productores por medio de una participación más efectiva en las cadenas de valor, aumentando su contribución al valor agregado y aprovechando eficientemente sus recursos, conservando el medio ambiente.



FILIAL SANTA ROSA

Graduación de la Promoción 2011

Se llevó a cabo el acto de graduación de los Ingenieros Agrónomos de la Filial Santa Rosa, Misiones de la FCA/UNA, Promoción 2011 "Homenaje a los 75 años de la Facultad de Ciencias Económicas".

La jornada inició con una Misa de Acción de Gracias oficiada por monseñor Mario Melanio Medina, Vicario Capitulador de la Diócesis de Misiones y Ñeembucú. El solemne Acto de Graduación fue abierto con la entonación del Himno Nacional bajo el acompañamiento de la orquesta ARS Barroca, tras lo cual se dirigieron a los asistentes los Prof. Ing. Agr. Blas Alviso Lesme, director de la Filial; Lorenzo Meza López, decano de la FCA/UNA y el Ing. Agr. Enzo Oscar Naber Sitzman, graduado distinguido de la promoción.

En la oportunidad recibieron sus títulos de grado 23 flamantes profesionales provenientes de las localidades de Santa Rosa, Santa María, San



Autoridades universitarias y los flamantes graduados en la apertura del Acto de Colación

Ignacio (Misiones) y Hohenau (Itapúa). Fue Padrino de la Promoción 2011, el Prof. Ing. Agr. Blas Alviso Lesme, director de la mencionada Filial. Integraron la Mesa de Honor, el Prof. Arq. Amado Franco Navoni, vicerrector de la UNA; los Prof. Ing. Agr. Julio Renan Paniagua, secretario general de la UNA; Lorenzo Meza López, decano de la FCA/UNA;

Miguel Ángel Ruiz Díaz, vicedecano de esta Casa de Estudios; Blas Alviso Lesme, padrino de la Promoción.

Participaron del evento, el Ing. Agr. Luis Llano Imas, director del IPTA, el Prof. Dr. Aníbal Rivas Servin, director de la Facultad de Ciencias Veterinarias/UNA, Filial Misiones; miembros de la Comisión de Gestión y habilitación de la Filial, Concejales del Depar-

tamento de Misiones y del municipio de Santa Rosa, Misiones, autoridades de la Casa Matriz de San Lorenzo, docentes, estudiantes, familiares y amigos de los egresados.

La orquesta ARS Barroca de la ciudad de San Ignacio, Misiones interpretó los temas: Pequeña serenata nocturna, Regalo de amor y Campamento Cerro León.

FILIAL PEDRO JUAN CABALLERO

Gira de Estudios en la Región Occidental

Alumnos del 7° Semestre, de Orientación Producción Animal de la FCA/UNA, Filial Pedro Juan Caballero, acompañados del Prof. Ing. Agr. Jorge Alvarenga, realizaron una Gira de Estudios en la Región Occidental del País (Chaco), en el marco de las asignaturas: Mejoramiento Animal, Nutrición Animal II, Manejo Fitosanitario de Pasturas y Praderas y Forrajes II.

Los estudiantes visitaron las diferentes regiones del Chaco, observando zonas anegadas por las lluvias de meses anteriores debido a su condición edáfica, diferencias en cuanto

a vegetación, clima, posibilidad de erosión eólica y la necesidad de un sistema de manejo especial en la región. Visita a las Estancias "Paola" y "Divino Niño Jesús" para observar el manejo general de la ganadería, pasturas utilizadas, malezas, aguadas, sistemas de implantación y/o habilitación empleados en la región, infraestruc-



Delegación de estudiantes que participó de la gira

tura general necesaria, material empleado y formas de usos.

Se realizó además visita a: Industria Láctea COOP (Filadelfia); Industria Frigorífica Frigochorti (Loma Plata); Tambo Lechero Chaqueño; Centro Experimental Genético TAMMYCA (Tambo Modelo y Cabaña de Laguna Capitán); al Parque Nacional Defensores del Chaco (Cerro León - Alto Paraguay); a los Fortines Boquerón e Isla Po'í y finalmente a la Estación Experimental Chaco Central.

Desarrollo de territorios, experiencia de Costa Rica, se tituló el Seminario organizado por la FCA/UNA, Filial Caazapá, en el marco del Proyecto “Desarrollo Rural para el fortalecimiento del Sistema de Gestión Territorial en Itapúa y Caazapá”.

El Proyecto “Desarrollo Rural para el Fortalecimiento del Sistema de Gestión Territorial en Itapúa y Caazapá” es ejecutado por el Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), a través de la Dirección de Extensión Agraria (DEAg), la Dirección General de Planificación (DGP), el Sistema Integrado de Gestión para el Desarrollo Agropecuario y Rural (SIGEST), el Ministerio de Hacienda, con la asistencia de la Agencia de Cooperación In-

FILIAL CAZAPÁ Seminario para fortalecer gestión territorial

ternacional del Japón (JICA), e involucra a los gobiernos departamentales, municipales y las fuerzas vivas de ambos Departamentos.

Los temas desarrollados en la ocasión fueron:

- Antecedentes del Desarrollo Territorial Rural (DRT) en Costa Rica. Facilitador: Vera Vare-

la, Gerente Territorial del Programa de Desarrollo Rural para el Pacífico Central - Ministerio de Agricultura y Ganadería de Costa Rica.

- Estructura y funciones para la implementación de DRT. Facilitador: Heiner Murillo, Gerente Territorial del Programa de Desarrollo Rural La Cruz - Guanacate, Ministerio

de Agricultura y Ganadería de Costa Rica.

- Aplicación del DRT en Costa Rica: Metodología y herramientas de trabajo. Facilitador: Heiner Murillo.
- Compartiendo la experiencia de La Cruz y Sur - Bajo. Facilitadores: Rafael Dalorzo, Coordinador Territorial del Plan de Desarrollo Rural de La Cruz - Guanacate, Ministerio de Agricultura y Ganadería de Costa Rica. Martín Vargas, Presidente del Grupo de Acción Territorial Sur - Bajo, Consejo de Persona Joven, Ministerio de Agricultura y Ganadería de Costa Rica.
- Lecciones aprendidas y reflexiones del DRT. Facilitador: Vera Varela



Extensión Universitaria en Villeta

La FCA/UNA, a través de la Dirección de Extensión Universitaria (DEU) y el Centro Agronómico Departamental de J. Augusto Saldívar, con el apoyo de la Gobernación del Departamento Central, se hallan abocada a la realización de tres proyectos de desarrollo comunitario en el asentamiento Sol Naciente II del Distrito de Villeta.

Los proyectos a ser ejecutados surgieron de una serie de reuniones con pobladores del asentamiento quienes expresaron su compromiso de trabajar muy de cerca con los docentes investigadores y estu-



Reuniones de organización se realizaron con la comunidad para asegurar el éxito de los emprendimientos.

diantes de las cinco Carreras de esta Casa de Estudios, que participarán de los trabajos de extensión.

Se acordó con la comunidad instalar una huerta; la forestación de la comunidad, trabajo que pretende involucrar además a los jóvenes del asentamiento, y la realización de charlas educativas dirigidas a niños, adolescentes y jóvenes sobre cuidado del medio ambiente (reciclaje, compostaje, agua, energía, entre otros), mantenimiento de huertas, alimentación saludable, educación sexual y prevención de drogas.

DÍA DE CAMPO EN J. AUGUSTO SALDÍVAR

El Centro Agronómico Departamental con asiento en el distrito de J. Augusto Saldívar, fue el escenario donde se llevó a cabo el Día de Campo de Rubros Hortícolas, organizado por la Carrera de Ingeniería Agronómica de la FCA/UNA y la Secretaría de Desarrollo Económico de la Gobernación del Departamento Central, con el apoyo de las Direcciones de Extensión Agraria, de Comercialización, de Educación Agraria del Ministerio de Agricultura y Ganadería y el Crédito Agrícola de Habilitación.

La jornada tuvo por objeto demostrar técnicas de producción para aumentar el rendimiento y difundir resultados obtenidos de investigaciones realizadas en el Centro Agronómico por productores hortícolas del Departamento Central.

En las 9 estaciones habilitadas fueron presentados temas sobre: preparación y manejo de suelos; manejo de riego y



Autoridades de la FCA/UNA, de la Gobernación del Departamento Central y del MAG, durante la apertura oficial del evento

fertirriego, aspectos técnicos para la producción de tomate; aspectos técnicos para la producción de frutilla; principales plagas de los cultivos de frutilla y tomate; principales enfermedades de

los cultivos de frutilla y tomate; producción de plantas medicinales como rubro alternativo; aspectos a tener en cuenta para la comercialización, y difusión de investigaciones.



XIII CURSO SOBRE PRODUCCIÓN DE HORTALIZAS

La decimotercera edición del Curso sobre Producción de Hortalizas organizado por la FCA/UNA, se llevó a cabo a través del Departamento de Producción Agrícola de la Carrera de Ingeniería Agronómica. El Curso tuvo un total de 369 inscriptos entre productores, amas de casa, periodistas, docentes, investigadores y estudiantes de las carreras ofrecida por esta Casa de Estudios, quienes participaron de las clases teóricas desarrolladas en el Salón Auditorio de la Institución y la práctica en el Centro Hortifrutícola de esta Facultad.

Destacados docentes e investigadores

de la FCA/UNA desarrollaron los temas: la agricultura y sus diferentes ramas. Características de la explotación hortícola; alimentos vegetales; manejo de suelo para la producción de hortalizas; producción de plántines; manejo de agua y sistema de riego en la producción de hortalizas; principales enfermedades que atacan a las hortalizas y su control; principales plagas que atacan a las hortalizas y distintos métodos de control; manejo de hortalizas a campo abierto; manejo de cultivos en ambientes protegidos; manejo post cosecha; y, costo de producción de las principales hortalizas.

