



La gestión eficiente y el talento humano, son fortalezas de la FCA

Lanzan sistema de inscripción vía web en la FCA/UNA

Pag. 4

FCA/UNA presente en Foro Regional

Pag. 3

Ofrecen seminario sobre herramientas financieras para agricultura familiar

Pag. 10

Editorial**Responsabilidad social en la universidad**

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



La Responsabilidad Social Universitaria se presenta como un desafío para las universidades, dado que este concepto implica que los centros de educación superior se comprometen no sólo a formar buenos profesionales, sino también personas sensibles a los problemas de los demás, comprometidas con el desarrollo de su país y la inclusión social de los más vulnerables, personas entusiastas y creativas en la articulación de su profesión con la promoción del desarrollo partici-

pativo de su comunidad.

En el afán de este compromiso la FCA/UNA y en cumplimiento de su visión de constituirse en una institución líder, reconocida a nivel nacional e internacional por su excelencia en la formación de profesionales comprometidos con el desarrollo agrario sostenible, tiene como uno de sus más altos intereses cumplir con el rol que la sociedad le demanda.

En términos más concretos, la Responsabilidad Social de una institución es un nuevo concepto de

gestión integral – una “nueva manera de hacer y comportarse” – que ha tenido especial desarrollo en el ámbito empresarial. No obstante el origen empresarial del fenómeno, este nuevo concepto de gestión se ha extendido a todo tipo de organizaciones y, entre ellas, se plantea ahora su proyección en la Universidad, específicamente su aterrizaje a nivel de esta casa de estudios.

La inclusión de este tema a la universidad se debe a la necesidad de que como generadora de cambios, la misma sea responsa-

ble y honesta al afrontar los nuevos retos, pues en su esencia está ofrecer el mejor servicio posible al ciudadano. En este sentido la Responsabilidad Social Universitaria, significa un aumento del nivel de exigencia y desempeño de la Universidad, respondiendo a nuevos roles y funciones respecto a su posición, con énfasis en la excelencia y el liderazgo social, cultural y científico, pues éstos forman parte esencial del modelo de responsabilidad social que necesita nuestro país.



Autoridades académicas, ministeriales, docentes investigadores, estudiantes y funcionarios participaron de la jornada.

FCA/UNA hizo rendición de cuentas públicas

La Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción (FCA/UNA), realizó un acto en el cual fue presentado el Informe de Rendición de Cuentas Públicas 2013 de esta Casa de Estudios, a cargo del decano Prof. Ing. Agr. Lorenzo Meza López. De este modo, se dio cumplimiento a lo establecido en el Código de Buen Gobierno institucional, en su Art. 26°, “Compro-

miso con la Rendición de Cuentas”, en el marco del el Modelo Estándar de Control Interno para las Entidades Públicas del Paraguay (MECIP).

El evento fue organizado por la FCA/UNA, a través de la Coordinación de Planificación y se llevó a cabo en la Sala de Conferencias de la Biblioteca de la facultad. Asistieron al mismo, el vicerrector de la UNA, Prof. Arq. Amado Fran-

co Navoni, el viceministro de Agricultura, Prof. Ing. Agr. Mario León y distinguidas personalidades académicas; además de representantes de los sectores público y privado, así como autoridades, docentes, estudiantes y funcionarios de esta Casa de Estudios.

El Prof. Ing. Agr. Lorenzo Meza López, presentó datos sobre el manejo de los recursos públicos asignados a la

institución y los resultados e impactos de la gestión institucional. Los principales temas abordados fueron la Gestión Administrativa y Financiera, el Talento Humano, los proyectos académicos, de investigación y extensión universitaria; así como la adecuación organizacional de la institución, la cobertura geográfica de la Casa Matriz y Filiales y las Relaciones interinstitucionales.



FCA/UNA presente en Foro Regional

Bajo el lema "Agricultura, medioambiente y cambio climático, desafíos para la academia", se llevó a cabo el encuentro de decanos organizado por la Universidad de La Frontera, la Universidad de Talca, el Consejo de Facultades de Agronomía de Chile y la Universidad de Wuppertal de Alemania.

La FCA/UNA, estuvo representada en esta décimo sexta edición del Foro por su decano, el Prof. Ing. Agr. Lorenzo Meza López y

por el director académico, Prof. Ing. Agr. Fidel Delgado Ojeda.

El Seminario pre-Foro, desarrolló los ejes de Agricultura y Cambio Climático, en tres paneles a saber:

- **Panel 1:** Producción y uso de energías renovables en la Agricultura, con el tema: Otras fuentes de energía.

- **Panel 2:** Reciclado y compostaje, con los temas: Reciclado y compostaje; fundamentos químico-biológicos del compostaje y su uso en la agricultura.

- **Panel 3:** Sostenibilidad, agricultura y responsabilidad ecológica, con los temas: Sostenibilidad, agricultura y responsabilidad ecológica; biodiversidad y sistemas de producción; ecología agraria, intensificación ecológica y sustentabilidad de la agricultura en un mundo hambriento y cambiante; sostenibilidad agricultura en un contexto de cambio climático.

En la apertura del Foro se desarrolló el tema Evaluación de investigadores y

equipos de investigación para la innovación y el desarrollo: hacia un enfoque multidimensional, disertación que dio paso a las exposiciones de las delegaciones de Argentina, Uruguay, Paraguay y Bolivia.

En la oportunidad los decanos de Facultades de Agronomía de la región definieron las líneas de acción para el año 2014, para finalmente participar de visitas al Parque Nacional Huerquehue y al Campo Experimental Mauehue del país anfitrión.

En un evento coordinado por la Dirección Académica de la FCA/UNA, que congregó a autoridades, docentes investigadores, funcionarios del área académica de las Carreras y estudiantes de esta Casa de Estudios, se realizó el lanzamiento oficial del sistema de inscripción vía web.

En la oportunidad, los Prof. Ing. Agr. Miguel Ángel Ruiz Díaz, vicedecano de la FCA/UNA y Fidel Delgado Ojeda, director de la Dirección Académica, explicaron a los presentes la importancia y los beneficios de este sistema, que redundarán en favor del sistema académico institucional, además de facilitar el proceso de pre-inscripción a los estudiantes que, por razones laborales o la distancia de su residencia, tienen dificultad en disponer del tiempo necesario para

FCA/UNA lanza sistema de inscripción vía web



Docentes, estudiantes y funcionarios, atentos a la presentación del nuevo sistema de inscripción

realizar esta gestión.

En este sentido, el Lic. Orlando Medina, del área informática de la FCA/UNA y la Abog. Rosa Benegas, de la Dirección

Académica, presentaron el nuevo sistema, y, con la colaboración de una estudiante presente en el evento, realizaron una simulación de inscripción.

Finalmente, los asistentes formularon preguntas con respecto al nuevo sistema que fueron respondidas por ambos profesionales.

El Proyecto Evaluación económica de la aplicación de riego complementario en cultivos extensivos comerciales" ha concluido su segundo año de ejecución. A fines del mes de setiembre pasado, se cosecharon las parcelas de trigo y canola instaladas en el Campo Experimental de la firma Dekalpar SA, ubicado en el Km 200 de la Ruta 6ª, del Distrito de Santa Rita.

Esta empresa colabora con el proyecto ofreciendo además el usufructo de su sistema de riego.

El proyecto es ejecutado y co-

Concluye una etapa e inicia otra en proyecto "Riego FCA-INBIO"

financiado en forma conjunta por la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción (FCA/UNA) y el Instituto Nacional de Biotecnología (INBIO). Su objetivo es cuantificar el efecto del riego comple-

mentario en la producción de cuatro cultivos (soja, maíz, trigo y canola).

Actualmente los responsables del proyecto se hallan analizando los resultados de los cultivos de trigo y canola.

Las variedades de canola cosechadas fueron: Hyola 575CL, Hyola 61, Hyola 76, Hyola 433 y Terola 10 A040.

Las variedades de trigo cosechadas fueron: Itapúa 75, CD 150, BRS Pardella, BRS 220 y Caninde 11.

Los trabajos se llevan adelante bajo la dirección de los Docentes Investigadores del proyecto, los Prof. Ing. Agr. Sixto Hugo Rabery, Víctor Enciso y Rubén Franco Ibars.

Para más información se puede acceder a: <http://proyectorieogofcainbio.blogspot.com>



Docentes Investigadores de la FCA/UNA, en las parcelas experimentales donde se ejecutan las investigaciones

FILIAL PEDRO JUAN CABALLERO

Fue dictado un curso sobre **Márketing y Comunicación**

En la FCA/UNA, Filial Pedro Juan Caballero, tuvo lugar un curso sobre Márketing y Comunicación, dirigido a empresarios, profesionales y estudiantes universitarios e interesados del área. Los temas desarrollados fueron: Planes de marketing; Proceso de comunicación, Comunicación integrada de marketing, Propaganda; Publicidad; Medios de comunicación y Promoción de eventos.

La disertación estuvo a cargo del Lic. Luis Antonio Ferreira Caetano consultor del Servicio Brasileño de Apoyo a las Micro y Pequeñas Empresas (SEBRAE).

El evento fue organizado por el Centro de Información y Recursos para el Desarrollo (CIRD), OMIN, el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), SEBRAE, Mato Grosso do Sul Sin Frontera y apoyado por la FCA/UNA, Filial Pedro Juan Caballero.



Participantes del curso, posan con el Lic. Luis Ferreira Caetano, facilitador del evento

Estudiantes de la FCA capacitaron a escolares



Alumnos y docentes de la Escuela de los Defensores del Chaco, siguieron paso a paso las actividades desarrolladas por estudiantes de la Filial Pedro Juan Caballero

Estudiantes del Séptimo Semestre de la Carrera de Ingeniería Agronómica de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción (FCA/UNA), Filial Pedro Juan Caballero, realizaron una serie de charlas, capacitaciones y prácticas relacionadas a la instalación de una huerta orgánica en la Escuela Básica N° 290

Defensores del Chaco, de la referida localidad, que cuenta con aproximadamente 450 alumnos que se beneficiarán con la huerta instalada.

La actividad estuvo dirigida a estudiantes del Quinto y Sexto grado de la Escuela beneficiada y fue coordinada por la Ing. Agr. Felisa De los Ríos, Docente Investigadora de la Filial.

FILIAL SAN PEDRO DE YCUAMANDYÚ

FCA/UNA organizó seminario en área de **Producción Animal**

La FCA/UNA, a través del Departamento de Producción Animal de la Filial San Pedro de Ycuamandyú, en conjunto con la Cooperativa La Norteña Ycuamandyú, organizó un Seminario en el área de Producción Animal, en el que se abordaron aspectos relacionados con la alimentación estratégica de bovinos (desmamantes, toros y novillos) en época crítica.

Los temas expuestos fueron: suplementación mineral proteínada de desmamantes machos en invierno; efectos de la raza en la suplementación a campo de bovinos en periodo inver-

nal; sistema de alimentación alternativo de bovinos machos y hembras, y, confinamiento de vaquillonas para adelantamiento del primer servicio.

Los beneficiarios del seminario fueron los productores pecuarios asociados a la citada Cooperativa, de la compañía Aguaray mí Amistad del referido Distrito y de zonas aledañas, estudiantes de la Orientación Producción Animal de la Filial San Pedro de Ycuamandyú e interesados en general. Esta actividad tuvo como disertantes al Prof. Ing. Agr. Juan Renault, a tesis de la FCA/UNA y contó con el apoyo logístico de la Cooperativa



La Norteña Ycuamandyú.

Este tipo de eventos resalta la preponderancia que tiene la FCA en la comunidad, expresado en los trabajos de investigación realizados y su socialización a los productores pecuarios de la comunidad de Aguaraymí Amistad

una compañía del referido Distrito, en donde se llevó a cabo el mencionado evento. Los trabajos presentados fueron realizados con adecuaciones al interés y costumbres de la región por ello despertó gran interés en los productores.

ENTREVISTA AL PROF.ING.AGR. LORENZO MEZA LÓPEZ, DECANO DE LA FCA/UNA

“El talento humano con que contamos, nos da el sostén para plantear nuevas ofertas académicas”

El año 2013 fue uno de los más productivos de la FCA/UNA. En dicho periodo lectivo, tuvo cerca de 4.000 estudiantes matriculados en las cinco carreras de grado con que cuenta y lanzó al mercado a unos 400 nuevos profesionales del sector agrario. Por si fuera poco, inicia el año 2014 con una nueva carrera, la de Ingeniería Agroalimentaria. El artífice de estos logros fue el gran talento humano con que cuenta la institución, afirma el decano Prof.Ing.Agr. Lorenzo Meza López, quien se muestra orgulloso de las metas alcanzadas en este año de gestión.

¿Cuál es el balance que realiza del año 2013?

Desde el punto de vista de la gestión administrativa y financiera, hemos logrado la ejecución de casi el 98 por ciento del presupuesto, que para una institución pública, es una gestión muy eficiente y estamos contentos por eso. No fueron ejecutados algunos rubros, sobre todo en la parte de construcción e inversiones, porque el Ministerio de Hacienda a pesar de que en su plan financiero prometió darnos los recursos, no los ha proveído. Para este año vamos a insistir en esos recursos para construcción y equipamientos. Otro de los logros importantes que obtuvimos en el año fue la cantidad de recursos humanos que se están formando en postgrados, Tanto en Casa Matriz, y filiales como también docentes que están yendo al extranjero para mejorar su formación principalmente en cursos de maestrías y doctorados en el sector agrario, ambiental y forestal.

¿Cuántas personas se están formando en el exterior?

Tenemos un promedio de 20 docentes por año estudiando en el extranjero. Algunos han retornado al inicio del año y otros han partido, para formarse en cursos de maestría o doctorados. Asimismo, hemos incrementado el número de docentes investigadores a un total de 201 además de los docentes de horas cátedras que son unos 280. Los auxiliares de enseñanza son alrededor de 90 y tenemos siete Docentes Investi-

gadores con Dedicación Exclusiva (DITCODE), además de un número importante de funcionarios administrativos que se mantiene en alrededor de 320 personas.

¿Esta cantidad es suficiente o hace falta más personal?

En realidad no hemos tenido un crecimiento importante como quisiéramos. Los recursos humanos con que contamos están ya con capacidad instalada en la institución y nos da pie para seguir con nuestros proyectos en los próximos años. A los permanentes se suman alrededor de 48 funcionarios contratados. Pero, en relación al talento humano, en la parte de docentes investigadores, nos interesa expresar que contamos con un total 18 doctores y alrededor de 95 máster. Esta capacidad instalada es muy importante, pues nos da la energía para seguir planteando nuevas ofertas académicas y nuevas propuestas para investigación.

¿Existe algún tipo de apoyo externo para estos docentes investigadores?

Si, es importante resaltar que a través de cooperaciones que recibe la institución, nuestros docentes investigadores tienen oportunidades para salir, sobre todo con becas y otros apoyos, tanto en el país como en el extranjero, gracias a la autogestión. Por otra parte los mismos presentan trabajos de investigación en foros internacionales, congresos y seminarios en países como Argentina,



Uruguay, Brasil, Chile, España y Estados Unidos.

En cuanto a los estudiantes ¿con cuántos matriculados cuenta la FCA?

Cada año estamos incrementando el número de estudiantes matriculados, tanto en cursos de grado, como de postgrados. En nuestros cursos de grado, que son cinco, se matricularon un total de 3.933 estudiantes; de los cuales, en Ingeniería Agronómica fueron 2.090; en Ingeniería Forestal, 239; Ingeniería en Ecología Humana, 154; en Ingeniería Ambiental, 522 y en la Licenciatura de Administración Agropecuaria, 928. Todas estas carreras se ofrecen en la Ca-

sa Matriz, y en las filiales se ofrecen Ingeniería Agronómica y Administración Agropecuaria.

¿Y qué puede decirnos sobre el número de egresados?

El número de egresados del año 2013 totaliza 393; de los cuales, 211 son ingenieros agrónomos, 32 ingenieros forestales, 18 ingenieros en ecología humana; 40 ingenieros ambientales y 92 licenciados en administración agropecuaria. Este es un número importante de profesionales que ya están abocados a sus quehaceres en el sector agrario.

¿Cómo está la FCA en el campo de la investigación científica?

La investigación científica es importante para nosotros, pues nos permite generar nuevos conocimientos tanto científicos como tecnológicos. Los recursos que son direccionados a través del rectorado de la UNA nos permitieron ejecutar algunos proyectos de investigación. Gracias al apoyo de otras instituciones cooperantes, principalmente del Consejo Nacional de Ciencias y Tecnología (CONACYT) y el Instituto Nacional de Biotecnología (INBIO), hemos incrementado el número de investigaciones en la FCA. Asimismo, la cooperación internacional es muy importante con organizaciones como, PNUD, “Acción contra el hambre” con fondos de AECID, que nos proveyeron de recursos operativos para proyectos de diversa índole; así como la JICA que sigue apoyando el fortalecimiento de la producción de sésamo, con fondos para dotar a nuestros campos experimentales de equipos y mejoras, también de laboratorios tanto de la Casa Matriz y en las filiales de Pedro Juan Caballero, San Pedro de Ycuamandyyú y Santa Rosa – Misiones.

¿Qué fue lo más destacado en cuanto a la producción científica?

Lo más destacado fue la difusión de los resultados de investigación. En ese sentido la Revista de Investigación Agraria está indexada en el espacio denominado SCIELO (Scientific Electronic Library Online), lo que permite posicionarnos en un ambiente científico de primer nivel con nuestros trabajos de investigación. Esta revista es editada con estándares internacionales y tiene un Comité Editorial compuesto por integrantes nacionales e internacionales. A través de nuestra participación en la biblioteca virtual, nuestra revista científica se posicionó mejor aún.

La investigación científica es importante para nosotros, pues nos permite generar nuevos conocimientos tanto científicos como tecnológicos. Los recursos que son direccionados a través del rectorado de la UNA nos permitieron ejecutar algunos proyectos de investigación. Gracias al apoyo de otras instituciones cooperantes, principalmente del Consejo Nacional de Ciencias y Tecnología (CONACYT) y el Instituto Nacional de Biotecnología (INBIO), hemos incrementado el número de investigaciones en la FCA. Asimismo, la cooperación internacional es muy importante con organizaciones como, PNUD, “Acción contra el hambre” con fondos de AECID, que nos proveyeron de recursos operativos para proyectos de diversa índole; así como la JICA que sigue apoyando el fortalecimiento de la producción de sésamo, con fondos para dotar a nuestros campos experimentales de equipos y mejoras, también de laboratorios tanto de la Casa Matriz y en las filiales de Pedro Juan Caballero, San Pedro de Ycuamandyyú y Santa Rosa – Misiones.

¿Cuál es su balance de la gestión académica de la institución?

Es importante mencionar algunos puntos: en primer lugar, que se están cumpliendo con los compromisos asumidos por la acreditación de la carrera de Ingeniería Agronómica de las filiales de Pedro Juan Caballero, San Pedro de Ycuamandyyú y la Casa Matriz. A su vez ya se logró la acreditación de la Filial de Caazapá. Con esto se completa el proceso que veníamos teniendo en una primera fase de la implementación de la acreditación de las filiales. Queda pendiente la acreditación de la Filial de Santa Rosa, y en la brevedad posible nos gustaría someterlos al proceso. En tanto, en nuestras cinco carreras fueron implementados los cambios en las mallas curriculares y hemos comenzado la implementación efectiva y con el inicio del nuevo periodo académico vamos a iniciar las inscripciones on line de los estudiantes para facilitar a los estudiantes que se inscriban desde su lugar de origen. Y, finalmente, el Consejo Directivo de la FCA/UNA y el Consejo Superior Universitario de la UNA, aprobaron la malla curricular de una sexta carrera que es la de Ingeniería Agroalimentaria.

¿Desde cuándo estará habilitada esta nueva carrera?

La CIAG entrará en vigencia en su primer semestre en julio de 2014; razón por la cual ya se puso en marcha con el Curso Probatorio a inicios del año lectivo. Se hizo un trabajo muy intenso para lograr la aprobación de esta nueva propuesta académica en el Consejo Superior Universitario (CSU) y vamos a estar acompañando el proceso e incorporar algunos ajus-

tes si son necesarios. Tanto las cinco carreras como la nueva creada se caracterizan porque contienen una malla curricular relativamente flexible que permite una alta movilidad de estudiantes entre las diferentes carreras dentro de la facultad o de diferentes universidades. También se han incorporado todos los requerimientos planteados por el Mercosur Educativo a través del ARCUSUR.

¿Y en cuanto a las ofertas de postgrado que tiene la FCA?

En los cursos de postgrado se ha concluido lo que estaba pendiente en cursos anteriores. Se les han dado plazos, exigencias nuevas y acompañamiento a los tesis para su graduación. En 2013 egresaron 471 profesionales de los cursos de postgrado. Alrededor de 100 estudiantes de postgrado a nivel de actualización, 156 a nivel de capacitación; de especialización alrededor de 190 y 26 nuevos máster. Es importante mencionar que fueron aprobados en el CSU nueve proyectos académicos de cursos de maestría que ya se están difundiendo y se van a implementar como ofertas académicas desde 2014. Ya veníamos implementando 4 ofertas y tenemos 5 más con las exigencias y características que permiten mejorar la eficiencia en su implementación. También estamos implementando un nuevo organigrama de la institución, ajustado a nuestras necesidades y acorde a las obligaciones que nos indican desde la dirección administrativa.

¿La FCA también encara acciones institucionales para el bienestar estudiantil?

En efecto, se puede indicar que se ha dado el apoyo sistemático a estudiantes a través de trabajadoras sociales, mediante lo cual cerca de 500 estudiantes fueron asistidos. También se registraron unas 70 asistencias a funcionarios de la facultad y se dio apoyo a estudiantes con el albergue en las residencias en Casa Matriz y filiales, donde cuentan con aloja- ➔

Carrera de Ingeniería Agroalimentaria

Se define a la Ingeniería Agroalimentaria como “la disciplina científica-tecnológica que tiene por objeto de estudio, los diversos procedimientos orientados a la aplicación de conocimientos para la más eficiente transformación de materias primas y/o insumos de origen agropecuario y forestal; en bienes procesados, destinados a satisfacer las necesidades de la población”.

Abarca el procesamiento y transformación industrial de materias primas y/o insumos provenientes de las actividades agrícola, pecuaria y forestal en bienes procesados, industrialmente aptos para el consumo humano y pecuario.

Perfil Técnico del Ingeniero/a Agroalimentario/a

Es un profesional que:

- Aplica los conocimientos de última generación en Ingeniería Agroalimentaria en el procesamiento o transformación industrial de materias primas y/o insumos provenientes de las actividades agropecuarias y forestal, en bienes procesados destinados.
- Planea, analiza, diseña, presupuesta y programa los procesos de producción agroalimentaria de materia prima de diversa índole.
- Diseña procesos innovadores de producción agroindustrial en los ámbitos agropecuario y forestal, fundamentados en la investigación científica y tecnológica, con el fin de innovar y mejorar la calidad de los bienes producidos por la agroindustria.
- Implementa sistemas de control y gestión de calidad de los procesos de la industria agroalimentaria.
- Explora y posibilita nuevos campos de participación en los procesos de producción agroalimentaria, desarrollando productos de interés potencial para el desarrollo del país.
- Investiga y evalúa con precisión científica los productos que se podrían elaborar a partir de los recursos agropecuarios y forestales, para proponer las tecnologías de producción más convenientes para el caso.
- Adopta una actitud analítica, crítica y creativa de los procedimientos de producción agroalimentaria.

ENTREVISTA AL PROF.ING.AGR. LORENZO MEZA LÓPEZ, DECANO DE LA FCA/UNA

miento gratuito y todas las comodidades que la institución les provee. Hemos fortalecido el Programa de Subsidio Alimentario para Estudiantes (PROSAE) y esto permite que alrededor de 130 estudiantes, todos los días, almuerzan en forma gratuita en nuestro comedor universitario. El sistema pone como exigencia que el estudiante a ser beneficiado tenga una asistencia en actividades académicas de mañana y de tarde, y que sean de escasos recursos. De este modo, pueden ser beneficiados con la alimentación todos los días de la semana y desde nuestro punto de vista, con este programa, se ha logrado levantar la eficiencia de nuestros estudiantes. También hay un número importante de estudiantes que fueron beneficiados con exoneraciones y becas, a quienes apoyamos desde un principio con un comité de trabajo.

La institución también ha firmado convenios importantes, ¿cuáles destacaría?



Desde la FCA hemos implementado una política de relacionamiento con otras instituciones, tanto en las filiales como en la Casa Matriz. De ese modo, se han firmado convenios con gobiernos locales y departamentales para el apoyo interinstitucional. También en diciembre pasado se firmaron dos convenios con universidades de Brasil, una de Pelotas y otra de Santa María en Rio Grande do Sul. Con eso totalizamos seis convenios in-

ternacionales en el año. En relaciones con instituciones de la región que permiten movilidad de estudiantes, hemos conseguido movilizar a nueve estudiantes de grado y cuatro docentes para impartir clases en universidades extranjeras. Al mismo tiempo dentro de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo (AUGM), hemos conseguido que tres jóvenes egresados puedan presentar sus traba-

jos de investigación en el congreso anual de esta asociación. De los tres, uno de ellos consiguió un premio honorífico de investigación lo cual nos pone muy contentos dado el nivel de competencia que se tiene. Por su parte, la coordinación del Comité Académico Agroalimentario de la AUGM también está a cargo de una docente de la institución.

En el campo de la extensión ¿qué tipo de tareas se han encarado?

La extensión es un ámbito en el cual la FCA/UNA trabaja permanentemente. Asistimos a alrededor de 4.600 beneficiarios, con un total de 243 proyectos de extensión que han sido implementados, lo que considero todo un récord para una universidad; más aún considerando que nuestros proyectos no son sólo de un día, sino de programas continuos de apoyo sistemático. Lo cual nos llena de satisfacción por las metas cumplidas en nuestro rol para con la sociedad.

Seminario Internacional reúne a los académicos del Mercosur

El IV Seminario Internacional Universidad, Sociedad, Estado "Soberanía Alimentaria y Políticas Públicas" se llevó a cabo bajo los siguientes ejes: Soberanía alimentaria e integración regional; Políticas de seguridad alimentaria y nutricional, y, Biotecnología y producción agroalimentaria.

El Seminario Internacional, se realiza anualmente con temas de interés estratégico para las sociedades de las regiones de los países que componen el grupo. En esta edición, el evento fue organizado por la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo (AUGM) y la Universidad Nacional de Asunción, siendo ésta última, anfitriona del evento.

La soberanía alimentaria es un



derecho de los países y los pueblos a definir sus propias políticas agrarias, de empleo, pesqueras, alimentarias y de tierra de forma que sean ecológica,

social, económica y culturalmente apropiadas. Sus circunstancias únicas han sido ampliamente debatidas en innumerables foros, pero en el seno de



Asociación de Universidades Grupo Montevideo sigue siendo una tarea pendiente.

Participaron de este encuentro internacional, académicos de las universidades miembros y así como de otras instituciones, organizaciones académicas y científicas, autoridades universitarias y actores sociales y políticos relevantes en la temática abordada. La FCA/UNA tuvo participación en el evento a través de la Prof. Ing. Agr. Mónica Gavilán Jiménez, Docente Investigadora de esta Casa de Estudios y Representante por la UNA ante el Comité Académico Agroalimentario de la AUGM.

En el marco de la clausura del Proyecto Piloto de Mentoría que inició en septiembre pasado, estudiantes mentores de la FCA/UNA participaron de un encuentro de capacitación. El programa de Mentoría es una de las iniciativas de la FCA/UNA, a través del Programa de Liderazgo y Empoderamiento de la Mujer Paraguaya que busca contribuir al desarrollo personal y profesional de los estudiantes mediante la formación de mentores y mentoras que apoyen a sus pares por un periodo mínimo de un semestre para lograr el éxito académico y la preparación profesional.

Este programa es implementado por la FCA/UNA conjuntamente con la Universidad de Florida (UF), gracias al financiamiento de la Agencia de los Estados Unidos de América para el Desarrollo Internacional (USAID) y la administración de la Higher Education for Development (HED)".

En la oportunidad se brindaron dos talleres, el primero de los cuales fue facilitado por la especialista en Género, Ing. Agr. María Verónica Rivas y en la cual los mentores reflexionaron sobre la importancia de eliminar los estereotipos, roles y paradigmas impuestos por la sociedad dependiendo del sexo.

En el segundo de los talleres, la Lic. María Carlina Báez Presser, profesional de la Asociación de Incubadoras de Empresas y Parques Tecnológicos del Paraguay (INCUPAR) se refirió acerca de las actitudes y habilidades que caracterizan a las y los emprendedores exitosos.

A lo largo de los dos talleres los universitarios e invitados de la Dirección de Extensión Universitaria y del Centro de Liderazgo en Agri-

Concluyó la edición 2013 del Programa de Mentoría



Satisfechos, los mentores y mentoras de la FCA/UNA recibieron sus certificados de participación



En una de las dinámicas realizadas por la Lic. María Báez Presser de INCUPAR

cultura de la FCA/UNA participaron de diversas dinámicas de las que extrajeron lecciones sobre liderazgo, trabajo en equipo, adaptación al cambio y otros temas afines.

En horas de la tarde se

efectuó el acto de clausura donde los estudiantes y docentes mentores tuvieron la oportunidad de compartir sus experiencias y recibir certificados y reconocimientos de participación en

el programa. Seguidamente el Programa reconoció la participación y el aporte de los y las mentores/as haciendo entrega de certificados de participación, finalizando el evento con un brindis.



Se realizó el III Foro Nacional de Jóvenes Líderes y Lideresas Rurales

Con la participación de unos 60 jóvenes seleccionados de todo el país, se llevó a cabo la tercera versión anual del Foro Nacional de Jóvenes Líderes y Lideresas Rurales. Los participantes están relacionados a los sectores agropecuarios y vinculados con procesos que requieran el ejercicio del liderazgo en su comunidad o en sus ámbitos de acción.

Los mismos tuvieron la oportunidad de conocer herramien-

tas y técnicas de liderazgo, trabajo en equipo, confianza, valores, negociación, escucha activa y coaching, el valor de los compromisos, las tendencias de la producción agropecuaria a nivel global, enfoque de género, emprendedurismo, internalización de productos, oportunidades de financiación a planes de negocios, que se combinaron en presentaciones, debates, dinámicas de grupo, videos motivacionales y una gi-

ra de campo que incluyó la visita a un emprendimiento exitoso en Caacupé: la "Dulcería 3 Hermanas"; en donde el propietario Don Ursulino Saucedo comentó su experiencia de vida que lo llevó a construir la empresa familiar que ahora es todo un éxito.

El lema del Foro fue "Líderes Rurales con Excelencia y Compromiso" y estuvo organizado por el Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG) y el Instituto Intera-

americano de Cooperación para la Agricultura (IICA), con el apoyo de la FCA/UNA, a través del Centro de Liderazgo en Agricultura.

El evento llevado a cabo en el local de la Casa de la Familia Salesiana, con asiento en Ypacarái, tuvo por objetivo, promover la formación de líderes y lideresas con visión global, capaces de contribuir con el desarrollo de los territorios rurales, la competitividad del sector agropecuario y la prosperidad rural en el Paraguay.

Presentaron los resultados de un estudio sobre el Bosque Atlántico de Alto Paraná

Con el objetivo de presentar la metodología y los resultados obtenidos, se llevó a cabo el Seminario "Desarrollo del estudio de línea de base para los sitios piloto del Bosque Atlántico Alto Paraná (BAAPA)", y la presentación de los mapas de cobertura, cambio de uso de la tierra y de carbón. El curso fue organizado por la FCA/UNA y la WWF Paraguay. Los temas desarrollados fueron:

- Presentación del Proyecto. Ángel Parra WWF.
- Metodología para la elaboración de los Mapas de Cobertura 2000-2005, 2005-2011 y de Cambio de Uso para el Bosque Atlántico Alto Paraná (BAAPA).



Est. Laura Casaccia.

- Avances del trabajo de Tesis de Grado "Estimación de la reserva de carbono del bosque

nativo en el área para Parque Nacional San Rafael. Est. Fabián Peralta.

- Metodología para la elabo-

ración del Mapa de Carbono 2011 para el área piloto BAAPA. Est. Natalia Guerrero.

El proyecto “DCI-ALA/2012/302613 Fomento a la Producción de Plantas Medicinales” es ejecutado por la FCA/UNA, a través de la Carrera Ingeniería en Ecología Humana (CIEH) y subvencionado por la Unión Europea, en el marco del Fondo de Subvención para Proyectos de Desarrollo de Capacidades en Innovación y Calidad de Cadenas Productivas No Tradicionales” del Proyecto “Apoyo a la Integración Económica del Paraguay”, impulsado por el Ministerio de Industria y Comercio. Este proyecto inició en octubre del 2012 y actualmente beneficia 20 familias residentes en la comunidad de Paso Jhú del distrito de Piribebuy.

Uno de los principales problemas que enfrenta la agricultura familiar en el Paraguay son los bajos ingresos generados por la actividad productiva. Este factor es causal de una migración de la población rural hacia las zonas urbanas o franjas peri-urbanas, en busca de mejores alternativas de

Fomentan producción de plantas medicinales como alternativa para la agricultura familiar



Cada familia recibió un promedio de 380 plantines de especies medicinales y aromáticas

ingreso económico que ayuden a solventar la economía familiar.

Por su parte, los bajos ingresos son resultado de la baja calidad de la producción campesina, debido en gran medida por los suelos degradados y la escasa implementación de tecnologías; a esto se suman, las debilidades en los procesos de organización campesina, que en la mayoría de los

casos les dificultan negociar sus productos a un precio justo.

Es a partir de esta problemática que surge la idea, desde los propios beneficiarios, de mejorar sus ingresos a través del fortalecimiento de la producción de plantas medicinales.

A fin de lograr este objetivo se plantea la necesidad de desarrollar tecnologías que sean adecua-

das a las condiciones locales, una producción de calidad y estandarizada, a fin de asegurar el mercado y consolidar las organizaciones existentes para aumentar su capacidad de negociación.

Con el objeto de garantizar una producción de calidad y estandarizada, se encuentra en desarrollo un sistema de control y monitoreo a través de la implementación de las buenas prácticas agrícolas y un sistema de análisis de peligros y puntos críticos de control (HACCP). Los mismos se aplican desde la preparación del suelo hasta el envasado y entrega del producto al consumidor. Con el resultado estimado se pretende asegurar la comercialización total de la producción, a fin de garantizar los ingresos económicos para las familias beneficiadas y el desarrollo de un plan de marketing y de promoción de los productos.

Ofrecen seminario sobre herramientas financieras para agricultura familiar

La FCA/UNA, a través de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria (CLAA), Sección Chaco Central, organizó un Seminario sobre “Herramientas financieras para la agricultura familiar, situación y perspectiva en el Chaco Central”.

La actividad fue desarrollada en el local de la FCA/UNA, con asiento en Cruce Pioneros y su realización contribuyó a describir las características del sistema financiero regional aplicable a sector agrario, con énfasis en el sector de productores de pequeña y mediana escala. En la oportunidad, los expositores mencionaron las dificultades que los productores tenían que atravesar para obte-



ner un préstamo y los costos que los mismos tienen.

Asimismo, las instituciones financieras con asiento en la zona, presentaron los servicios, créditos y productos que ofrecen a sus clientes, así como el

interés y los plazos establecidos para las distintas modalidades de créditos.

El seminario fue dirigido a estudiantes, técnicos, productores de la región y representantes de instituciones financieras pú-

blicas y privadas, quienes siguieron con interés las ponencias de los docentes de la FCA/UNA, profesionales de cooperativas e instituciones privadas, así como estudiantes con trabajos de grado sobre temas afines.

Lanzan oficialmente el III CNCA

La FCA/UNA realizó el acto de lanzamiento oficial del III Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, organizado por la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción, cuya realización está prevista para los días 20, 21 y 22 de agosto de 2014, en el Campus de San Lorenzo. La nueva edición se realizará bajo el lema "Producción sostenible de alimentos para el desarrollo de Paraguay".

La presentación de los detalles que harán a esta importante convención de profesionales del sector agrario, estuvo a cargo del Prof.



Ing. Agr. Carlos Leguizamón, coordinador general del evento. Las acciones, están siendo llevadas adelante por el Comité Organizador y el Comité Científico, integrado

por destacados Docentes Investigadores de la Casa Matriz de San Lorenzo y de las Filiales del interior del país.

En la oportunidad se presentaron los ejes temáticos,

las fechas tope para la presentación de investigaciones, charlas, mini cursos, así como los requisitos para remisión de resúmenes y de posters.

III Congreso Nacional de Ciencias Agrarias

"Producción sostenible de alimentos para el desarrollo de Paraguay"

- Producción Agrícola, Animal y Forestal
- Economía Rural • Suelos e Ingeniería Agrícola
- Bosques y Ambiente • Agricultura Familiar
- Protección Vegetal y Biotecnología

20, 21 y 22 de Agosto de 2014
Campus UNA de San Lorenzo



DIRIGIDO A:
profesionales del sector,
estudiantes, productores y
público en general

INVERSIÓN:

Hasta el
31 de julio

Profesionales:
G 300.000

Estudiantes:
G 150.000

A partir del
1 de agosto

Profesionales:
G 350.000

Estudiantes:
G 200.000

Decremento para inscripciones en grupos de 5

ORGANIZA:
Facultad de
Ciencias Agrarias
Universidad Nacional de Asunción

Informes e inscripciones:
Facultad de Ciencias Agrarias
UNA - Campus de San Lorenzo
Tel. (021) 585606/10 • Fax (021) 580721
Celular: 0985 752820
e-mail: cnca2014@gmail.com
www.agr.una.py/congreso/index.html

