

## Consejo Directivo

Prof. Ing. Agr. Lorenzo Meza López  
**Decano y Presidente**

Prof. Ing. Agr. Miguel Ángel Ruiz Díaz  
**Vice Decano**

Prof. Ing. Agr. Jimena Rodríguez Cortesi  
**Secretaria**

### Representantes Docentes Titulares

Prof. Ing. Agr. Fidel José Delgado Ojeda  
Prof. Ing. Agr. María Gloria Ovelar Aguilera  
Prof. Ing. Agr. Blas Gregorio Alviso Lesme  
Prof. Ing. For. Delia Ramírez Haedo  
Prof. Ing. Agr. Clotilde H. Benítez Ruiz Díaz

### Representantes Docentes Suplentes

Prof. Ing. Agr. Cipriano Ramón Enciso  
Prof. Ing. Agr. Darío César Pino

### Representantes No Docentes Titulares

Ing. Agr. María Gloria Cabrera Romero  
Ing. Agr. Marcial Benítez

### Representantes No Docentes Suplentes

Ing. Agr. Carlos Eliseo Enciso Villalba  
Ing. Agr. Fátima María Feschenko Gilardoni

### Representantes Estudiantiles Titulares

Srta. Sarah Luisa Bracho Saavedra  
Sr. Mario Raúl Colmán Ramos  
Sr. José Luis Quiñónez Martínez

### Representantes Estudiantiles Suplentes

Sr. Carlos Miguel Rojas Chaparro  
Sr. Luis Ariel Mena Castro

## Consejo Superior Universitario

### Representante Docente Titular

Prof. Ing. Agr. José Alberto Ruiz Olazar

### Representante Docente Suplente

Prof. Ing. Agr. Miguel Ken Moriya

### Representante Estudiantil Titular

Srta. Sarah Luisa Bracho Saavedra

## Asamblea Universitaria

### Representante Docente Titular

Prof. Ing. Agr. Lorenzo Meza López  
Prof. Ing. Agr. Miguel Ángel Ruiz Díaz  
Prof. Ing. Agr. Fidel Delgado Ojeda

### Representante Docente Suplente

Prof. Ing. Agr. Ángel Ramón Bello Rojas  
Prof. Ing. Agr. María Gloria Ovelar  
Prof. Ing. Agr. Clotilde Benítez Ruiz Díaz

### Representante No Docente Titular

Ing. Agr. Antonio Manuel Lesme

### Representante No Docente Suplente

Ing. Agr. Humberto Páez Campos

### Representantes Estudiantiles Titulares

Sr. Rafael María Rotela Gutierrez

### Representantes Estudiantiles Suplentes

Sr. Hernán Darío Benítez Rojas

## Visión

La Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción será una institución líder, reconocida a nivel nacional e internacional por su excelencia en la formación de profesionales de grado y postgrado, producción científica y tecnológica, proyección social y compromiso en el desarrollo agrario sostenible del país.

## Misión

La FCA/UNA, institución de educación superior tiene como misión: formar profesionales de las Ciencias Agrarias, competentes, emprendedores y sensibles a las demandas sociales; generar y proyectar conocimientos tecnológicos y científicos a la sociedad, y promover la expresión artística, cultural, humanista y valores institucionales, con el fin de contribuir al desarrollo sostenible del país.

# Movilidad de Estudiantes



Las estudiantes seleccionadas junto a los Prof. Ing. Agr. Lorenzo Meza López y Fidel Delgado Ojeda

La Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción, con miras a fortalecer la experiencia académica y cultural de estudiantes paraguayos en el extranjero, ha convocado para este semestre a estudiantes de los cursos superiores de las carreras de Ingeniería Agronómica (CIA) e Ingeniería Ambiental (CIAMB), para los siguientes programas de intercambio: AUGM (Escala Estudiantil de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo "Espacio Académico Común Ampliado Latinoamericano"), MARCA (Movilidad Académica Regional para los Cursos Acreditados por el Sistema de Acreditación de Carreras Universitarias en el MERCOSUR y Estados Asociados) y recientemente, el PIMA (Programa de Intercambio y Movilidad Académica de la Organización de estados Iberoamericanos para la Educación, la Ciencia y la Cultura -OEI).

Fruto de esta convocatoria fueron seleccionadas las estudiantes: Lourdes Insfrán Olmedo (CIA) con destino a la Universidad Federal Rio Grande Do Sul, Brasil y Jessica Servín (CIAMB) a la Universidad Federal Santa María, Brasil, por el AUGM; Alejandra Sánchez (CIA) a la Universidad Nacional del Sur, Argentina y Mirtha Gauna (CIA) a la Universidad Nacional de Mar del Plata, Argentina, por MARCA, y Sara Gomes a la Universidad de Guadalajara, de México, por el PIMA.

Las mismas participaron de una reunión con los Prof. Ing. Agr. Lorenzo Meza López, Decano de la FCA/UNA y Fidel Delgado Ojeda, Coordinador de Relaciones Exteriores y Evaluación Institucional de esta Casa de Estudios, llevada a cabo el 24 de julio pasado, en el Decanato de la Facultad. Las estudiantes seleccionadas se constituirán, durante los seis meses de estadía en sus respectivos países de destino, en embajadoras, no sólo de esta Facultad sino también de la Universidad Nacional de Asunción y de todo el país.

# Productores de sésamo reciben sembradoras



Momento de la entrega de las sembradoras para sésamo a productores ligados al Proyecto ejecutado por la FCA/UNA

En el marco del “Proyecto de Mejoramiento de Semillas de Sésamo para los pequeños productores JICA/FCA 2009/2012”, ejecutado por la FCA/UNA en el contexto del Acuerdo Tripartito suscrito entre los gobiernos de Paraguay, Japón y México, se procedió a la entrega de tres sembradoras para sésamo a los productores Camilo Colmán, oriundo de Yrybuca, Darío Muñoz de San Estanislao, ambas localidades del Departamento de San Pedro y Lucas González de Horqueta, Departamento de Concepción.

La entrega de las sembradoras estuvo a cargo del Dr. Makoto Kitanaka, Representante Residente de JICA en Paraguay y del Prof. Ing. Agr. Lorenzo Meza López, Decano de la FCA/UNA, en presencia de autoridades, docentes, investigadores, estudiantes de esta Casa de Estudios y expertos del el Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias (INIFAP) de México.

Las sembradoras fueron diseñadas y confeccionadas en el marco del referido proyecto, cuentan con chasis totalmente metálico, a propulsión humana y están dotadas de neumáticos

que permite, a pesar de su peso, una muy práctica y fácil utilización. La máquina está preparada para ser utilizada tanto en siembra directa como en siembra convencional y permite el uso de tan sólo 2 kilos de semillas por hectárea. Una de las características principales es que permite colocar las semillas a la misma profundidad de siembra logrando una distribución de aproximadamente 15 semillas por metro, pudiendo ser utilizada tanto en suelos recién habilitados, llamados también rozados, como en suelos ya mecanizados.

Hasta la fecha fueron confeccionadas 11 sembradoras que serán donadas por el proyecto a los mejores productores semilleristas de la presente zafra agrícola, ligados al proyecto, con la intención de que el aporte permanezca en el tiempo y sea multiplicada para un mejor aprovechamiento y zanjar algunos problemas que actualmente se percibieron en el campo con este cultivo; uno de ellos es el uso excesivo de semillas por falta de sembradoras adecuadas. Esto va a permitir una mejor distribución de plantas, una mejor emergencia y consecuentemente un mejor rendimiento del cultivo.



Autoridades y Docentes Investigadores de la FCA/UNA posan junto a los tres productores y sus flamantes sembradoras

# Seminario de Postgrado

El 19 y 20 de julio pasado, se llevó a cabo el Seminario "Fertilidad de Suelos y Fertilización de Cultivos", organizado en el contexto del Curso de Maestría en Ciencia del Suelo y Ordenamiento Territorial con el financiamiento del Programa de Apoyo al Desarrollo de la Ciencia, Tecnología e Innovación 1698/OC-PR – BID.

El mismo fue dictado por el Dr. Fernando O. García, Director Regional del Instituto Internacional de Nutrición de Plantas (IPNI), Programa Latinoamérica-Cono Sur. El IPNI es una organización científica sin fines de lucro, cuya misión es desarrollar y promover información sobre el manejo responsable de la nutrición de las plantas para beneficio de la humanidad.



Autoridades, estudiantes y familiares del Seminario "Fertilidad de Suelos y Fertilización de Cultivos"

El evento fue organizado por la Prof.Ing.Agr. Pilar Galeano, Coordinadora de la Maestría en Ciencia del Suelo y Ordenamiento Territorial, la Dirección de Postgrado de la FCA/UNA y la colaboración de los Prof.Ing.Agr. Héctor Causarano y Carlos Leguizamón, Profesores de Química y Mineralogía de Suelos y de Manejo Sostenible de Suelos, respectivamente de citado Curso de Postgrado.

Finalizado el Seminario, los Prof.Ing.Agr. Miguel Ruiz Díaz, Vice Decano, María Gloria Ovelar, Directora de Investigación Clotilde Benítez, Directora de la Carrera de Ingeniería en Ecología Humana y la Prof.Ing.For. Stella Amarilla, Directora de Postgrado, hicieron entrega de los Certificados de culminación de actividades académicas a los estudiantes del Curso de Maestría, en un acto del cual participaron además docentes y familiares de los estudiantes del Curso.



Estudiantes del Curso de Maestría junto a la Coordinadora, Prof.Ing.Agr. Pilar Galeano y la Directora de Postgrado de la FCA/UNA, Prof.Ing.For. Stella Mary Amarilla

# FCA/UNA en la Expo 2012

La FCA/UNA se sumó como todos los años a la Expo 2012 llevada a cabo en el Campo de Exposiciones de la Asociación Rural del Paraguay, Mariano Roque Alonso. Las acciones se desarrollaron gracias a un trabajo conjunto entre el Centro de Estudiantes (CEFCA), la Dirección de Extensión Universitaria (DEU), el Centro de Liderazgo en la Agricultura (CLA), las Direcciones de Carrera, la Dirección Administrativa y autoridades de esta Casa de Estudios.

En el stand se distribuyeron materiales informativos referente a las actividades de docencia, investigación, extensión y servicios desarrolladas por esta Facultad, además se exhibió una colección Zoológica con ejemplares de aves nativas en extinción y una colección Botánica en la cual se destaca un ejemplar de Mandioca *Manihot esculenta* sp, variedad Canoí.

Estudiantes del Quinto Semestre de la Carrera Ingeniería Agronómica expusieron trabajos sobre producción de cítricos injertados, plantas ornamentales, elaboración de fertilizante orgánico (humus de lombriz), bajo la coordinación del equipo técnico de la DEU y del Univ. José Cáceres, de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria.

## Juventud, entusiasmo y mucho color en el Stand de la FCA/UNA





# INVITACIÓN

Universidad Nacional de Asunción

*Facultad de Ciencias Agrarias*



*El Centro de Liderazgo en Agricultura*

Tiene el honor de invitarle al **Seminario de Líderes Exitosos** con el tema: *La esponja vegetal del Paraguay al mundo*, con la presencia de la empresaria **Brigitte Fruzzellier**, pionera del rubro, que se realizará el **martes 14 de agosto de 2012**, a las **10:00 horas** en la **Sala de Conferencias** de la Biblioteca de la FCA/UNA, Campus de San Lorenzo.

Su presencia dará realce al evento

*Sin importar que tan urbana sea nuestra vida, nuestros cuerpos viven de la agricultura; nosotros venimos de la Tierra y retornaremos a ella, y es así que existimos en la agricultura tanto como existimos en nuestra propia carne*

*Wendell Berry*