



Recepcion de Camionetas para la FCA/UNA

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

Constituirse en una Unidad Académica de reconocida excelencia en la formación de profesionales, en la generación de investigaciones y en la provisión de servicios de extensión en temas referidos al ámbito agrario y comprometida con el desarrollo nacional

Misión

Formar profesionales a nivel de grado y postgrado competentes, emprendedores, críticos e innovadores en las Ciencias Agrarias y Ambientales; con formación democrática, ética y sensibles a las demandas y desafíos de la sociedad, generando conocimientos y tecnologías a través de la investigación. Los conocimientos generados serán divulgados a través de la docencia, extensión, transferencia tecnológica y prestación de servicios, respetando los estándares de excelencia, a fin de contribuir al desarrollo equitativo y sostenible del país y la región.



El Prof.Ing.Agr. Lorenzo Meza López, Decano de la FCA/UNA entrega al Prof.Ing.Agr. Blas Alviso, Director de la Filial Santa Rosa – Misiones, la llave de una de las camionetas recientemente adquiridas por esta Casa de Estudios para sus filiales

Miembros del Consejo Directivo, docentes, funcionarios y estudiantes de la FC/UNA, fueron testigos del acto oficial de recepción de vehículos que pasarán a integrar la flota de esta Casa de Estudios.

Esta Institución cuenta desde este mes con tres camionetas Isuzu D – Max, doble cabina 4x4, modelo 2012, sistema de accionamiento de la tracción 4x4, dirección hidráulica, motor turbo diesel intercooler de 4 cilindros.

Así mismo, fue recibida una camioneta cerrada Hyundai Santa Fe, modelo 2012, 4WD Automática, Turbo diesel intercooler de 4 cilindros.

Los vehículos fueron adquiridos por un monto total de Gs. 640.000.000, proveniente de Fuente de Financiamiento 10, Recursos Ordinarios del Tesoro, y serán destinados a las Filiales del interior del país y la Casa Matriz de San Lorenzo.



Captamos el momento en que la Lic. Edivigis Jara, Directora Administrativa de la FCA/UNA, entrega al Sr. Decano las llaves de la nueva camioneta Hyundai Santa Fe



Primer Curso de Actualización sobre "Identificación y Caracterización de Especies Forrajeras Nativas de la Región Oriental del Paraguay"



Dr. Fernando Zuloaga posando con los asistentes al curso de actualización, en la Estación Experimental de Barrerito

Del 9 al 13 de noviembre del corriente año se desarrolló este Curso de Actualización, dictado por el Doctor Fernando Zuloaga, renombrado profesional que ha trabajado en la identificación y caracterización de especies de la familia *Poaceae* en toda América.

El Curso tuvo una duración de cinco días, distribuido en tres días para el desarrollo teórico-práctico, más dos días en los que se llevó a cabo una salida de campo a la

Estación Experimental de Barrerito, para la identificación de las especies. Este curso fue organizado por el Departamento de Producción Animal y la Asociación Guyrá Paraguay, con el apoyo del Instituto Paraguayo de Tecnología Agropecuaria (IPTA).

Los contenidos principales del Curso fueron:

- Introducción a la identificación y reconocimiento de especies. Estructura y morfología de las gramíneas.
- Clasificación actualizada de las gramíneas. Detalle de los géneros y especies que integran la familia. Utilización de claves para la identificación (Teoría y Práctica).
- Métodos de evaluación e identificación de las especies. Mapeo de la estancia Barrerito, identificación y colección de especies de zonas bajas. Identificación y colección de especies de zonas intermedias y altas. Plenaria y discusión sobre las actividades realizadas, descripción y caracterización de las especies recolectadas.

La actividad contó con la participación de 14 profesionales: Ingenieros Agrónomos; Médicos Veterinarios; Biólogos; Químicos, y 9 estudiantes de las Orientaciones Producción Animal y Suelos, en etapa de finalización de tesis.



En pleno proceso de identificación a campo de las especies estudiadas



Acto de Graduación - Promoción 2010



Flamantes egresados de la Promoción 2010 de la FCA/UNA, Casa Matriz de San Lorenzo

El 25 de noviembre pasado, en el Centro de Convenciones de la UNA, se llevó a cabo la ceremonia de Colación de Grados de las Carreras de Ingeniería Agronómica (CIA), Ingeniería Forestal (CIF), Ingeniería en Ecología Humana (CIEH), Licenciatura en Administración Agropecuaria (CLAA) e Ingeniería Ambiental (CIAMB) de la FCA/UNA, Promoción 2010 "Bicentenario de la Independencia de la República del Paraguay".

La Mesa de Honor estuvo integrada por los Prof. Ing. Agr. Pedro Gerardo González G., Rector de la UNA, Lorenzo Meza López, Decano de la FCA/UNA,

Miguel Ruíz Díaz, Vicedecano y Julio Paniagua Alcaraz, Secretario General de la UNA.

Fueron Padrinos de la Promoción 2010: los Prof. Ing. Agr. Líder Ayala Aguilera (CIA), Lidia Pérez de Molas (CIF), Clotilde Benítez Ruiz Díaz (CIEH), José Ruiz Olazar (CLAA) y José Ibarra Aranda (CIAMB).

El cuadro de Honor de la Casa Matriz se halla integrado por los siguientes egresados:

Carrera de Ingeniería Agronómica: Alba González, Gerd Thiede, Adán Maldonado, Ángel Estigarribia, Claudia Díaz, Clara Benítez, Cinthia Casal, Héctor Acevedo, Enrique Fretes, Hallam Nolan, María Abente, Favio Villalba, Silvana Careaga, María Ibañez, Aldo Cabrera, Alicia Bernal, Vicente Pérez, Justo Ruiz, Romina González, Luis Cáceres, André Klassen, Lourdes Piris.



La Ing. E.H. Rosalba González, dirigiéndose al auditorio en nombre de sus compañeros

Carrera de Ingeniería Forestal: Victoria Kubota, Analía Romero, María Pizzurno, Victoria Soerensen

Carrera de Ingeniería en Ecología Humana: Rosalba González, María Silvero, Samia Romero, Lourdes Jou, Silvia Gómez, Eva López, Dorys Pérez, Alice Romero, Alba Chaparro, Dionisia Carballo, Alma Samudio.

Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria: Manfred Friesen, Carolina González.

Carrera de Ingeniería Ambiental: Julio Bordón, Osvaldo Frutos.



El decano y vicedecano de la FCA/UNA junto a los padrinos de la Promoción 2010



Curso Taller de Mensura Forestal en Plantaciones



Estudiantes del Curso Taller de Mensura Forestal en Plantaciones, en una jornada práctica de medición en el pinar de la FCA/UNA

Con el objetivo de fortalecer las capacidades en el tema de inventario forestal y procesamiento estadístico de datos dasométricos, se realizó el Curso Taller de Mensura Forestal en Plantaciones.

El evento contó con la participación de estudiantes de las Carreras de Ingeniería Forestal, Ingeniería Agronómica e Ingeniería Ambiental y fue coordinado por la Prof. Ing. For. Lourdes Patricia Elías. Fueron instructoras del Curso Taller las Prof. Ing. For. Maura Díaz y Mirtha Vera de Ortiz.

El evento fue organizado por la FCA/UNA, a través de la Carrera de Ingeniería Forestal, con el apoyo de la Asociación de Docentes Investigadores de la Facultad (ADIFCA).

Navidad de flor de coco, Navidad del Paraguay!. Ya está el pesebre adornado el Niño en su lecho está, la Virgen vela su sueño, su sueño de eternidad!. Los ángeles cantan ¡Gloria!, las estrellas brillan más, el jazmín pone su aroma, la luna su claridad!.

Navidad de flor de coco, Navidad del Paraguay!. No te olvides niño mío de poner en su lugar los reyes y los tesoros y la estrella de la Paz!. El burrito, la vaquita, la ovejita, el picaflor y sobre todo, alma mía, pon todo tu corazón!

Navidad de flor de coco, Navidad del Paraguay!. Las campanas de la iglesia a misa llamando están, todo el pueblo paraguayo con fervor va a comulgar!. Ya están sonando las doce, Noche Buena sin igual que trae a un niño bendito a salvar la humanidad!.

Navidad de flor de coco, Navidad del Paraguay!

*Navidad del Paraguay
Mercedes Jané*