



Consejo Directivo

Prof.Ing.Agr. Luis Guillermo Maldonado  
Decano y Presidente

Prof.Ing.Agr. Jorge Daniel González  
Vicedecano

Abog. Patricia Bordón Salinas  
Secretaria

Representantes Docentes Titulares

Prof.Ing.Agr. Juan José Bonnin Acosta  
Prof.Ing.For. Mirtha Lucía Vera de Ortíz  
Prof.Ing.Agr. Oscar Joaquín Duarte Álvarez  
Prof.Ing.Agr. Cipriano Ramón Enciso Garay  
Prof.Ing.Agr. José Quinto Paredes Fernández

Representante Docente Suplente

Prof.Ing.For. Jorge Amado Pinazzo Salinas

Representantes No Docentes Titulares

Ing.Agr. Fátima María Feschenko Gilardoni  
Ing.E.H. Emilio Andrés Aquino

Representantes No Docentes Suplentes

Ing.Agr. Christian Cuandú  
Ing.Agr. Néstor Yamada Kawata

Representantes Estudiantiles Titulares

Sr. Angel Manuel Benítez Rodríguez (c/permiso)  
Sr. Hugo Armando Barúa (c/permiso)  
Sr. Humberto David Ruiz Díaz  
Sr. José Nicolás Godoy  
Sr. Richard Javier González Acosta

Representante Estudiantil Suplente

Sr. Miguel A. Ruiz Díaz Aguilera

Consejo Superior Universitario

Representante Docente Titular

Prof.Ing.Agr. José Antonio Miranda Garcete

Representante No Docente Titular

Ing.Agr. Fátima María Feschenko Gilardoni

Asamblea Universitaria

Representante Docente Titular

Prof.Ing.Agr. Luis Guillermo Maldonado  
Prof.Ing.Agr. Jorge Daniel González

Representante No Docente Titular

Ing.Agr. Lucio Romero Ramos

Representante Estudiantil Titular

Sr. Carlos Rojas Sánchez

Representante Estudiantil Suplente

Srta. Tamara Victoria Olmedo Acosta

Visión

Impartir una sólida formación integral de profesionales competentes en las Ciencias Agrarias, respaldada en un equipo humano comprometido con la excelencia, a fin de contribuir con el desarrollo sostenible del país.

Misión

Consolidar el liderazgo y el reconocimiento a nivel nacional e internacional por la excelencia en la formación de profesionales, producción científica y tecnológica, proyección social y compromiso con el desarrollo agrario sostenible.

# Comicios electorales para integrar el Tribunal Electoral Independiente (TEI) de la FCA/UNA



El 14 de febrero de 2020, se dio inicio a los comicios para la elección de **un (1) representante DOCENTE**, titular y suplente; **un (1) representante de GRADUADOS**, titular y suplente, y **un (1) representante de ESTUDIANTES**, titular y suplente, **para integrar el Tribunal Electoral Independiente**

(TEI) de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción.

Los comicios para la elección de los representantes *docentes* se realizaron el 14 de febrero en la casa matriz de San Lorenzo y en las filiales del interior del país y arrojó el siguiente resultado:

Titular Prof.Ing.Agr. *Vidal Tadami Seki Nara*  
Suplente Prof.Ing.Agr. *María Bernarda Ramírez de López*





# Elecciones para integrar el TEI de la FCA/UNA

El 17 de febrero pasado se llevaron a cabo los comicios para la elección de los representantes de los **graduados** en la casa matriz de San Lorenzo, en las filiales del interior del país y en la Sección Chaco.

Los mismos arrojaron el siguiente resultado:

**Titular:** Ing.Agr. Javier Feliciano González Cabañas

**Suplente:** Ing.Agr. Ferilde Daniel González Ferreira



Por su parte, los comicios para la elección de los representantes de los **estudiantes** se realizaron el 19 de febrero en la casa matriz de San Lorenzo, en las filiales del interior del país y en la Sección Chaco.

Las elecciones arrojaron como resultado:

**Titular:** Juan Estéfano Gamarra Valdéz  
**Suplente:** Lucas Ezequiel Massabo Gómez



# Alianza estratégica SENAVE - FCA/UNA



En el marco de la acción 2: “Establecer nuevos vínculos con actores estratégicos de la sociedad y renovar los existentes”, del objetivo 1: “vincular efectivamente la institución con la sociedad” del Plan Estratégico 2017-2021 de la FCA/UNA, se ha dado continuidad a la alianza existente con el Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semilla (SENAVE), a través de la **suscripción de un convenio de cooperación interinstitucional**.

El acuerdo tiene el propósito general la articulación desde los ámbitos de competencia de ambas instituciones, donde los principales beneficiarios serán los ciudadanos de la República del Paraguay, aprovechando mutuamente los recursos disponibles y sus fortalezas institucionales.

Para este efecto las partes cooperarán recíprocamente en la ejecución operativa de agendas de trabajos para el cumplimiento de los compromisos establecidos, así como en las tareas de servicios, docencias, investigación y extensión universitaria que proporcionen el ambiente necesario para desarrollar, promocionar y exponer los avances logrados.

El acuerdo fue suscrito por el presidente del SENAVE, Ing.Agr. **Rodrigo Luis González Navarro** y el decano de la FCA/UNA, Prof.Dr. **Luis Guillermo Maldonado Ch.**, en presencia de directivos de ambas instituciones.





## Jornada sobre postgrados de la FCA/UNA



El 11 de febrero pasado, se realizó la Jornada de Trabajo N° 1 de la Dirección de Postgrado de la FCA/UNA con el fin de analizar y actualizar la oferta para el año 2020 en los niveles de capacitación, especialización, maestría, doctorado y una nueva modalidad de cursos cortos: talleres de entrenamiento.

Se abordaron temas referidos a las políticas de postgrado vigentes en la FCA/UNA, líneas de investigación de las maestrías (enmarcadas en las líneas de investigación de la institución), otros temas de interés como las gestiones realizadas en el CONES y los desafíos actuales

En la oportunidad se dirigieron a los asistentes, el Prof.Ing.Agr. Luis Guillermo Maldonado, decano de la FCA/UNA, la Prof.Ing.For. Stella Amarilla, directora de Postgrado. Participaron autoridades y directivos de la FCA/UNA, docentes y coordinadores académicos de los diferentes programas de postgrado, tanto de la casa matriz como de las filiales.

## Docente de FCA/UNA en proyecto de cuidado ambiental

En el marco del proyecto “*Cuidemos el ambiente*”, implementada dentro de los eventos conmemorativos al 380 aniversario de la fundación de la ciudad de Capiatá, se realizó una **jornada teórica-práctica sobre el cuidado de especies nativas** plantadas en la oportunidad en la ciclovia de la referida localidad y donadas por el Instituto Paraguayo de Tecnología Agraria (IPTA).

La charla estuvo a cargo del Ing. For. Néstor Zaracho, docente técnico de la FCA/UNA.

Por el municipio de Capiatá, la Ing. Annia Morel coordinó la colocación y marcación del área a ser reforestada. La actividad incluyó la colocación de basureros ecológicos donados por la Cooperativa Universitaria.

Participaron de la actividad, el Sr. Luis Fernando González Ocampos, intendente de la ciudad de Capiatá, socios del Comité San Lorenzo y de la Cooperativa Universitaria, representantes del Cuerpo de Bomberos, el IPTA y comisiones vecinales locales.





## Promoción de carreras de la Filial Caazapá

Estudiantes y docentes de la FCA/UNA, Filial Caazapá, han realizado jornadas de “promoción de las carreras de Ingeniería Agronómica (CIA) y Licenciatura en Administración Agropecuaria (CLAA), ofrecidas por la referida unidad académica.

Los estudiantes de esta casa de estudios brindaron informaciones relacionadas a la institución, la oferta académica, datos y requisitos para el Curso Probatorio de Ingreso, mallas curriculares, perfil de los egresados de cada carrera, beneficios que se ofrecen a los estudiantes, tales como la exoneración de aranceles, plantel docente altamente calificado, infraestructura, servicios, además de la distribución de trípticos promocionales.

Fueron visitados los colegios nacionales “Dr. Felipe Molas López”, “Dr. Zarza Roa”, “Santa Bárbara” y “Tacuarembói” del distrito de Yuty; “Pbro. Juan Guillermo Díaz”, “Rosalino Irepa Bogarin” y “Don Guillermo Brítez”, del distrito de Buena Vista; “San Pedro de Mangrullo”, “San Isidro de Torres-Cue” y “San Agustín del distrito de Paso Yobai;

Asimismo llegaron hasta los colegios nacionales: “Gral Andrés Rodríguez” y “Valle-Pé” del distrito de Borja; “Carlos Ramírez” “Inmaculada Concepción”, Centro Educativo “INTERCOLL”, del distrito de Caazapá; el Técnico Agropecuario “Dr. Telémaco Silvera”, Técnico “Rigoberto Caballero”; “Vicente Ignacio Iturbe, del distrito de Iturbe, todos del departamento de Caazapá.

La coordinación de las visitas estuvieron a cargo de los docentes: Ing.Agr. Cinthia Scappini, Lucio Romero, Armando Santacruz, Hugo Espinola, los Lic. Mirian Portillo, Julia Ramírez, Ma. Guadalupe Martínez, Fernando Sarubbi y Víctor Argüello.

Participaron los estudiantes: Ramona Talavera , Santiago Bareiro y Amado Flor de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria; Alexis Talavera, Rocío Curtido, Adrián Silguero, Sandra Chamorro, Rocío Martínez, Liz Rojas, Cristhian Chamorro y Gaspar Mareco de la Carrera de Ingeniería Agronómica.





## Bio Feria en la FCA/UNA

En la FCA/UNA, se realizó el proyecto BIO FERIA, con la participación de estudiantes del Primer Semestre de las Carreras de Ingeniería Ambiental, Ingeniería Agronómica e Ingeniería Forestal, quienes expusieron información relacionada a especies benéficas a la producción agraria, estudiadas en el marco de la asignatura Zoología.





## Defensa de Tesis de Postgrado en Filial Caazapá



En el marco del Programa de Maestría en Ciencia del Suelo y Ordenamiento Territorial desarrollado en la FCA/UNA, Filial Caazapá, **Salvador Fabio Vega Martínez** ha defendido su tesis de maestría, para optar el título de Magister Scientiae.

El título de la tesis es **“Efecto sinérgico del subsolado sobre propiedades físicas del suelo y rendimiento del maíz (*Zea mays*)”**, en la finca del señor Vicente Cardozo, situada en la comunidad de San Roque de la Colonia Domingo Martínez de Irala, distrito de San Juan Nepomuceno, Departamento de Caazapá .

Los objetivos del trabajo fueron: determinar el efecto del subsolado sobre propiedades físicas del suelo como su resistencia a la penetración, densidad aparente, e infiltración del agua en el suelo; evaluar el efecto del subsolado el desarrollo radicular y vegetativo del kumanda *yyra’i Cajanus cajan*; para lo cual, se utilizó el diseño experimental de bloques completamente al azar (DBCA) con dos factores (labranza y

cobertura), 4 tratamientos y 5 repeticiones totalizando 20 unidades experimentales.

Cada unidad experimental tuvo una dimensión de 24 m<sup>2</sup> totalizando 9.13,5 m<sup>2</sup>. Los tratamientos aplicados fueron: T1: subsolado con Kumanda *yyra’i*, T2: subsolado sin kumanda *yyra’i*, T3 sin subsolado con kumanda *yyra’i*, T4 sin subsolado y sin kumanda *yyra’i*.

La mesa examinadora estuvo compuesta por los Prof.Ing.Agr. Javier Ortigoza Guerreño (orientador principal), Carlos Andrés Leguizamón, Alma María Torres y Oscar Joaquín Duarte.





Universidad Nacional de Asunción  
Facultad de Ciencias Agrarias

Dirección de Extensión Universitaria

Unidad de Difusión

"Construyendo patria todos los días"



**e-Gacetilla 3**



# V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias

12, 13 y 14 de agosto de 2020

**PRODUCCIÓN AGRÍCOLA, ANIMAL Y FORESTAL**

**BOSQUES Y AMBIENTE**

**ECONOMÍA Y DESARROLLO RURAL**

**SUELOS E INGENIERÍA AGRÍCOLA**

**PROTECCIÓN VEGETAL Y BIOTECNOLOGÍA**

**"Ciencia y tecnología para un desarrollo sustentable"**

**Hasta el 12/04/2020**

- ▶ Estudiantes de grado: **Gs. 200.000**
- ▶ Estudiantes de Postgrado: **Gs. 300.000**
- ▶ Profesionales: **Gs. 400.000**

**Del 13/04/2020 al 12/07/2020**

- ▶ Estudiantes de grado: **Gs. 250.000**
- ▶ Estudiantes de Postgrado: **Gs. 350.000**
- ▶ Profesionales: **Gs. 500.000**

**Del 13/07/2020 hasta el día del evento**

- ▶ Estudiantes de grado: **Gs. 300.000**
- ▶ Estudiantes de Postgrado: **Gs. 400.000**
- ▶ Profesionales: **Gs. 600.000**



[www.congresocienciasagrarias.com](http://www.congresocienciasagrarias.com)

Organiza:



Universidad Nacional de Asunción  
Facultad de Ciencias Agrarias

**INFORMES:**

**Tel.:** (+595 21) 585606/9 int. 199

**E-mail:** [vcnca@agr.una.py](mailto:vcnca@agr.una.py)

**Campus UNA** - San Lorenzo, Paraguay