



**Consejo Directivo**

Prof. Ing. Agr. Jorge Daniel González Villalba  
**Decano y Presidente**

Prof. Ing. Agr. Juan José Bonnin Acosta  
**Vicedecano**

Abg. Patricia Bordón Salinas  
**Secretaria**

**Miembros Docentes Titulares**

Prof. Ing. Agr. Cristhian Javier Grabowski Ocampos  
 Prof. Ing. Agr. Jorge Daniel Caballero Mascheroni  
 Prof. Ing. Agr. Mónica Josefina Gavilán Jiménez  
 Prof. Ing. Agr. José Quinto Paredes Fernández  
 Prof. Ing. Agr. Cristian Andrés Britos Benítez  
 Prof. Ing. Agr. Juan Daniel Avatós Añazco

**Miembros Docentes Suplentes**

Prof. Ing. Agr. María Cristina Acosta Aguilera  
 Prof. Ing. Agr. Rubén Alcides Franco Ibars  
 Prof. Ing. E.H. Samia Evelyn Tamara Romero González  
 Prof. Ing. Agr. Javier Ortigoza Guerreo

**Miembros Graduados Titulares**

Ing. E.H. Alice Carolina Romero Agüero  
 Ing. Agr. Gerardo Rojas Almada  
 Ing. Agr. Humberto Ramiro Paez Campos

**Miembros Graduados Suplentes**

Ing. Amb. Romy Ana María Ortiz Centurion  
 Lic. Patricia Montserrat Olmedo Acosta

**Miembros Estudiantiles Titulares**

Univ. María Alexandra Perrone González  
 Univ. Héctor Fabián Moreno Acuña  
 Univ. Rodrigo Antonio Burgos Garcete

**Miembros Estudiantiles Suplentes**

Univ. Henry Miguel Gamarra Uliambre  
 Univ. Jazmín Guadalupe Urunaga Oddone  
 Univ. Alfonso Gerardo Calonga Gómez

**Consejo Superior Universitario**

**Miembro Docente Titular**

Prof. Ing. For. Larissa Karina Rejalaga Noguera

**Miembro Docente Suplente**

Prof. Ing. Agr. Pedro Anibal Vera Ojeda

**Miembro Graduado Titular**

Ing. Agr. Ulises Ríveros Insrán

**Miembro Graduado Suplente**

Ing. Agr. Coral Noemi Boschert Arce

**Miembro Estudiantil Titular**

Univ. Angelica Beatriz Ríveros Giménez

**Miembro Estudiantil Suplente**

Univ. Benito Ortega Torres

**Asamblea Universitaria**

**Miembros Docentes Titulares**

Prof. Ing. Agr. Jorge Daniel González Villalba  
 Prof. Ing. Agr. Mario Milcíades Romero Gavilán

**Miembro Docente Suplente**

Prof. Ing. E.H. Amado Insrán Ortiz

**Miembro Graduado Titular**

Ing. Agr. Víctor Manuel Miranda Ocampos

**Miembro Graduado Suplente**

Lic. Fátima de la Cruz López de Ortiz

**Miembro Estudiantil Titular**

Univ. Enzo Nicolás Duarte Fleitas

**Representante Estudiantil Suplente**

Univ. Adriana Gianinna Ramos Méndez

**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.

**Vuelta aclases, conociendo mi carrera - Edición II**



Con el fin de propiciar un encuentro de integración y bienvenida entre los estudiantes de nuestra casa de estudios, el jueves 23 de febrero se desarrolló "Vuelta a clases, conociendo mi carrera - Edición II" en el Pinar de la FCA/UNA.



Durante la jornada, estudiantes y docentes de las seis carreras que ofrece la FCA/UNA contaron con un stand informativo sobre lo que ofrecen sus carreras.

Competieron para llevarse el premio al mejor stand del evento.  
 Ganadores:  
 Mejor Stand:  
 Ingeniería  
 Agroalimentaria  
 Mejor Presentación:  
 Ingeniería en  
 Ecología Humana





## Prof. PhD. Luis Maldonado recibió reconocimiento del Consejo Directivo de la FCA/UNA



El Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Agrarias/UNA entregó una placa de reconocimiento al Prof. PhD. Luis Maldonado, docente y decano de la facultad durante el periodo 2015 – 2021 quien se acoge a la jubilación, durante un breve acto llevado a cabo el 10 de marzo en la Sala de Sesiones de la Facultad.

El Prof. Dr. Jorge Daniel González Villalba, Decano, fue el encargado de entregar la placa de reconocimiento, luego de dirigir unas palabras de agradecimiento al Ing. Maldonado; hicieron lo propio también miembros del Consejo Directivo, todos destacaron la calidad personal y profesional del exdecano de la FCA/UNA.

## Visita de organizadores de los Juegos Latinoamericanos de Olimpiadas Especiales 2024

La facultad de Ciencias Agrarias/UNA recibió, el viernes 17 de marzo, la visita de una comitiva de Olimpiadas Especiales Paraguay y representantes de Olimpiadas Especiales Latinoamérica, con el fin de observar las instalaciones que la facultad pone a disposición con miras a los Juegos Latinoamericanos de Olimpiadas Especiales 2024 a realizarse en Paraguay.

Esta visita se desarrolló en el marco del convenio de cooperación interinstitucional entre la Universidad Nacional de Asunción (UNA) y Olimpiadas Especiales Paraguay (OEP).

Al frente del recorrido estuvieron la Prof. Ing. Agr. Estela Cabello y la Ing. Amb. Fátima Bareiro. Desde la Comitiva de Olimpiadas Especiales estuvieron presentes Johamy Alabi, Gerente Senior de Desarrollo Organizacional, Jesús Arenas, Gerente Involucramiento Juvenil, Gonzalo Cabezas, Gerente de Desarrollo de Programas, Rocío Carrillo, Directora Ejecutiva OEP Paraguay, Roberto de la Cueva, Coordinador de Salud OEP y Gina Guillen, Coordinadora de Liderazgo.





### Docente de la FCA/UNA realizó estancia de investigación en la Universidad Autónoma de Madrid



La Ing. Amb. Natalia Peralta Kulik, Docente Investigadora de la Dirección de Postgrado de la FCA/UNA e Investigadora categorizada en el nivel I del Programa Nacional de Incentivo a los Investigadores, PRONII del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, CONACYT, desarrolló una estancia de investigación en la Universidad Autónoma de Madrid, Fundación Interuniversitaria Fernando González Bernáldez, España, en los meses de enero y febrero del 2023.

Durante su estancia colaboró con el Proyecto LIFE RedBosques-Clima en la evaluación del riesgo de los bosques de España frente al cambio climático. "Los resultados obtenidos serán de utilidad como paso previo a la definición de medidas de gestión forestal, debido a que la mayoría de la superficie forestal remanente precisa de una intervención dirigida a promover su capacidad de adaptación al nuevo clima" explicó la Ingeniera.

"La generación de conocimiento sobre los bosques en el contexto actual de crisis climática toma un valor estratégico por el papel que los mismos cumplen en la mitigación y adaptación al cambio global. De esta forma se conseguirá que no se pierda el conjunto de servicios que estos ecosistemas proporcionan a la sociedad" agregó.

Sobre los beneficios de la estancia de investigación resaltó "los beneficios concretos de la estancia consisten en el fortalecimiento de las capacidades investigativas del equipo docente de la FCA/UNA, a través de experiencias adquiridas en el extranjero; así como la formación de redes de investigación para avanzar en la conservación de la biodiversidad. Los conocimientos serán difundidos en publicaciones científicas y transferidos a través de actividades formativas en la institución".

Esta estancia de investigación fue cofinanciada por el CONACYT, Instrumento de Financiamiento de estancias de investigación - Primera convocatoria, ejecutado por el Componente II – Fortalecimiento del Capital Humano para la I+D, en el marco del Programa Paraguayo para el Desarrollo de la Ciencia y Tecnología - PROCENCIA II, según resolución No 411/2022.





## Expertos capacitan a profesionales en análisis regional de insumo-producto en Paraguay



Expertos de Brasil e Italia, pertenecientes a la Universidad de Sao Paulo, la Universidad Federal de Juiz de Fora y la Regional Science Association International, ofrecieron un curso-taller gratuito en la modalidad virtual y presencial en la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción en Paraguay.

El curso-taller, titulado "Análisis Regional de Insumo-Producto: Aplicaciones para Paraguay", tuvo una duración de cuatro días y fue implementado a través del Centro de Liderazgo de la Dirección de Extensión Universitaria de la facultad. La capacitación estuvo dirigida a profesionales y se centró en proporcionar herramientas para el análisis de insumo-producto de los problemas económicos regionales.

Al final del curso, los 25 participantes recibieron certificados que les habilitan para implementar la Matriz de Insumo-Producto como herramienta de planificación y análisis en sus respectivas áreas de acción.

Las palabras de clausura estuvieron a cargo de la Prof. Dra. Zully Concepción Vera de Molinas, Rectora de la Universidad Nacional de Asunción (UNA) y del Prof. Dr. Ing. Agr. Jorge Daniel González, Decano de la Facultad.



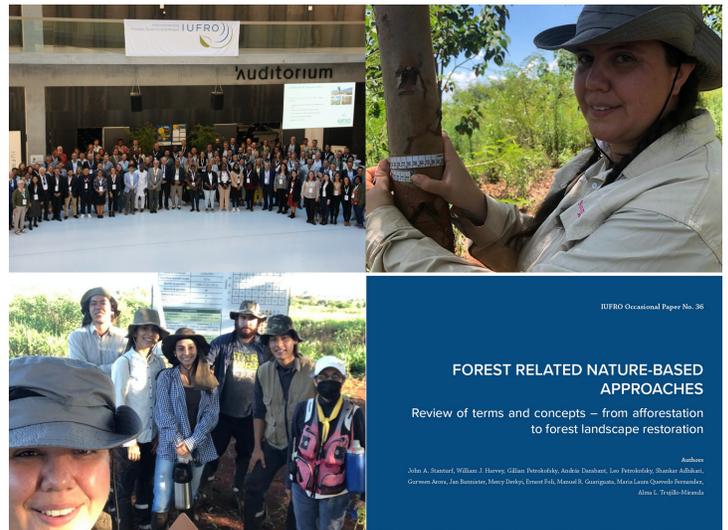


## Docente de la FCA/UNA coautora de nuevo libro "Soluciones basadas en la naturaleza relacionadas con los Bosques": Revisión de términos y conceptos - desde la Forestación hasta la Restauración del Paisaje Forestal

María Laura Quevedo Fernández, junto a trece investigadores de prestigiosas universidades como Oxford, Yale y otros de varios países, fue coautora de una obra de investigación sobre términos y conceptos relacionados con los bosques, con un enfoque basado en la naturaleza.

El libro fue publicado por la International Union of Forest Research Organizations - IUFRO (Unión Internacional de Organizaciones de Investigación Forestal) en febrero de 2023 y se puede acceder al contenido a través del siguiente enlace: <https://www.iufro.org/news/article/2023/02/23/occasional-paper-no-36-forest-related-nature-based-approaches-review-of-terms-and-concepts-fr/>

María Laura Quevedo Fernández es Ingeniería Forestal y se desempeña como Docente Investigadora en la Facultad de Ciencias Agrarias – UNA, actualmente se encuentra trabajando en proyectos relacionados a la Restauración del Paisaje Forestal en Paraguay conjuntamente con docentes investigadores y estudiantes de la FCA/UNA e instituciones aliadas.



## Divulgación de Resultados de Investigación en Caazapá



Por quinto año consecutivo y con la presencia de 143 personas, la FCA/UNA Filial Caazapá celebró la Jornada de Divulgación de Resultados de Investigación (JDRI) 2022.

La jornada incluyó la difusión de los resultados de investigaciones realizadas por docentes y estudiantes de la FCA/UNA Filial Caazapá y otras instituciones afines mediante un libro de resúmenes, que servirá de memoria para la producción científica de la región.

Asimismo, fue un tiempo de convivencia de la comunidad educativa de la FCA/UNA con otras universidades del departamento y de la región, con profesionales de las ciencias agrarias y con productores agropecuarios del departamento.

Durante la misma se concretaron seis disertaciones de Docentes Investigadores de la FCA/UNA Filial Caazapá y Casa

Matriz, así como de técnicos de la Cooperativa Coopeduc Ltda. y la Red Forestal Paraguay S.A. Y se exhibieron un total de 24 pósteres de docentes investigadores y egresados de la FCA/UNA (Casa Matriz, Filiales Caazapá y San Pedro de Ycuamandyyú) y la Facultad de Ciencias Veterinarias, Sede Caazapá.

Las Jornadas de divulgación tienen como propósito fundamental dar a conocer las experiencias de investigación de manera a integrar a todos los miembros de la institución, profesionales e investigadores afines al área, mediante la presentación de las investigaciones científicas desarrolladas por los docentes, estudiantes y egresados la FCA/UNA de la Filial de Caazapá y de otras instituciones afines.



## Reunión de planificación sobre el proyecto **Aprendiendo a Cultivar el Futuro 2.0**

El martes, 28 de febrero se llevó a cabo la reunión de planificación para la ejecución del proyecto de Extensión Universitaria "Aprendiendo a Cultivar el Futuro 2.0" dentro del marco del convenio entre la Facultad de Ciencias Agrarias/UNA y la empresa CONTI Paraguay.

Este proyecto tiene como objetivo: "Instalar una huerta modelo en trabajo coordinado con los técnicos, docentes y estudiantes de la FCA en la empresa CONTI Paraguay y en 6 escuelas de la zona de influencia".

Participaron de la reunión representantes de: MEC, CONTI Paraguay y la FCA/UNA.



## Cooperación mutua entre IFD y la FCA Filial Caazapá



En el marco de la ejecución del plan estratégico de la Facultad de Ciencias Agrarias/UNA, 2021 - 2025; y para el logro del Eje Estratégico 3 correspondiente al relacionamiento con la sociedad se firmó un acuerdo de cooperación pedagógica entre la FCA/UNA, filial Caazapá y el Instituto de Formación Docente (IFD) de la misma ciudad.

Con esto se pretende contribuir efectivamente con el proceso de desarrollo de la comunidad y establecer nuevos vínculos con actores estratégicos de la sociedad, además de renovar y fortalecer los existentes.

El objetivo principal del presente acuerdo, es establecer una relación interinstitucional, para la cooperación mutua. El documento tendrá una duración de 3 años desde la fecha de suscripción.

En el evento han participado, directivos y docentes de ambas instituciones.



## Docente de la FCA/UNA presentó resultados de investigación Forestal

La Lic. Laura Chaparro, docente de la Carrera de Ingeniería Forestal de la FCA/UNA, presentó el 07 de marzo los resultados de una investigación sobre la Caracterización de la anatomía de la madera de especies nativas del Paraguay.

“Contar con la caracterización anatómica de especies nativas del país podría servir como línea de base para la investigación científica así como la construcción de bancos de imágenes que eventualmente puedan servir de consulta a estudiantes y científicos interesados en la materia”, sugirió la docente.

“En algunos países de Latinoamérica, se ha implementado la identificación anatómica de la madera como una herramienta de control en el tráfico de especies protegidas”, puntualizó.



## Estudiantes de la FCA/UNA participaron del taller de elaboración de Currículum Vitae



La capacitación se realizó el miércoles, 22 de marzo, en el salón auditorio 2 de la Facultad de Ciencias Agrarias/UNA, donde asistieron más de 20 estudiantes, principalmente de los últimos semestres, interesados en aprender acerca de la confección, elaboración y presentación del currículum vitae.

El proyecto de Extensión Universitaria fue presentado por la Carrera de Ingeniería Agronómica, a cargo de la Ing. Agr. Nadia Sanabria. Los disertantes fueron: la Ing. Amb. Fátima Bareiro, y el Dr. Arnaldo Esquivel.

Desarrollaron temas como la vinculación de la FCA/UNA con graduados y empleadores y la elaboración y cargado del software CVpy para el ingreso de los currículums de investigadores que es administrado por el CONACYT.



# Convocatoria



Universidad Nacional de Asunción  
Facultad de Ciencias Agrarias

**ESPECIALIZACIÓN**

## **DIDÁCTICA UNIVERSITARIA**

**FCA/UNA Filial Boquerón**

- Duración: 8 meses
- Modalidad: Presencial
- Carga horaria: 360 h
- Clases: Viernes de 18:00 a 22:00 h y Sábados de 7:00 a 13:00 h

### COMUNICATE AL

 0985 321 222 Ing. Agr. Zenaida Torres

 didactica.sch@agr.una.py

 www.agr.una.py

 FCAUNAoficial





# Convocatoria



## ESPECIALIZACIÓN

# DIDÁCTICA UNIVERSITARIA

- Duración: 8 meses
- Modalidad: Presencial
- Carga horaria: 360 h
- Clases: 1) Lunes y martes de 17:00 a 22:00 h  
2) Viernes de 17:00 a 22:00 h y Sábados de 8:00 a 13:00 h

### COMUNICATE AL

- ☎ 021 585606/10 Int 186
- ✉ didactica.cm@agr.una.py
- 🌐 www.agr.una.py
- 📘 FCAUNAoficial

Más información:



Los requisitos deben ser entregados en la Dirección de Postgrado de 08:00 a 13:30 horas, para la verificación documental.

INICIO DEL PROGRAMA

1º SECCIÓN: 10/04/2023

2º SECCIÓN: 14/04/2023

Formulario de Pre-inscripción al Programa:

<https://forms.gle/M9AAQRgmjDSypBUFA>

La FCA/UNA habilita el Taller de Entrenamiento para Piloto de Drones Agrícola:

Inicio: 14 de abril de 2023

Más información: +595971978128



## TALLER DE ENTRENAMIENTO PARA PILOTO DE DRONES AGRÍCOLA (RPAS)

Aprende a utilizar y aprovechar las ventajas de los drones para propósitos en agricultura



Inicia  
Abril 14, 2023



Viernes 14.00 a 21.00 h  
Sábados 08.00 a 15.00 h



Duración  
8 semanas



Facultad de Ciencias Agrarias, Casa Matriz



MÁS INFORMACIÓN  
0971 978128



¡CUPOS LIMITADOS!