



**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**

Sr. Carlos Miguel Rojas Chaparro  
 Sr. José María Zaldívar Amado  
 Sr. Hugo Armando Barúa Acosta

**Representantes Estudiantiles Suplentes**

Sr. Miguel Ángel Sosa Escobar  
 Sr. Humberto David Ruiz Vera  
 Sr. Marcelo Fabián Romero Duarte

**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**

Sr. Carlos Miguel Rojas Chaparro

**Representante Estudiantil Suplente**

Sr. José María Zaldívar Amado

**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.



**Oportunidades actuales y futuras en la cartera de proyectos del CONACYT**

Mucho interés despertó entre los asistentes la información presentada durante el evento

En la Sala de Conferencias de la FCA/UNA, se realizó una reunión informativa dirigida a estudiantes y docentes investigadores de esta Casa de Estudios, relacionada con las oportunidades actuales y futuras que existen en la cartera de proyectos del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT).

La reunión fue organizada por la Dirección de Investigación y estuvo a cargo del Prof.Ing.Agr. Héctor Causarano, en la que informó que en el marco del Fondo Nacional de Inversión Pública y Desarrollo (FONACIDE) se ha previsto la asignación de importantes recursos económicos para invertir en Educación e Investigación y que el CONACYT ha propuesto la realización de un Programa Paraguayo para el Desarrollo de la Ciencia y la Tecnología (PROCIENCIA).

Las principales líneas de acción y proyectos a ser financiados se resumen en el Cuadro siguiente:

I. Fomento a la Investigación Científica	II. Fortalecimiento del Capital Humano para la I+D	III. Sistema de Investigadores del Paraguay	IV. Iniciación y apropiación social de la C&T
I1. Fondos Concursables de Proyectos de I+D (fondo multisectorial, sectorial, multicéntrico/redes, estratégicos nacionales, iniciación, eventos)	II1. Fondo para proyectos de creación y fortalecimiento de postgrados nacionales (excelencia)	III1. Programa Nacional de Incentivo al Investigador (PRONII)	IV1. Programa de Apropiación Social de la C&T
I2. Fondo para la transferencia de resultados de I+D	II2. Becas para la excelencia en I+D	III2. Programa de Repatriación y Radicación de Investigadores y Tecnólogos de Alta Calificación	IV2. Formación docente para "investigación como estrategia de aprendizaje"
I3. Fondo de infraestructura y equipos de I+D (livianos, pesados, sistemas complejos)	- Becas nacionales de postgrado - Becas internacionales conducentes a títulos - Becas cortas para el exterior	- Paraguayos - Extranjeros (senior y plenos)*	IV3. Programa Centros de Recursos de Aprendizaje para la C&T
I4. Acceso a información científica y técnica (CICCO)	- Becas para pasantías de investigación en el exterior		IV4. Comunicación y Periodismo Científico
I5. Generación, medición y difusión de indicadores y estadísticas de C&T (inteligencia sectorial)			IV5. Espacios y museos interactivos de ciencia (y técnica)
		* Para sectores estratégicos de capacidad existente baja senior y pleno equivale a PRONII N3 y N2 respectivamente	IV6. Ferias, olimpiadas y concursos de C&T



## Capacitación en "Proceso enseñanza - aprendizaje"

Con el objetivo de incorporar nuevas estrategias de comunicación que permitan intercambiar experiencias y conocimientos en diversas áreas concernientes a las Ciencias Agrarias y fortalecer los lazos con la Universidad de Florida (UF) de los Estados Unidos a través del Programa de Liderazgo y Empoderamiento de la Mujer Paraguaya (PLEMP), ejecutado en Paraguay por la FCA/UNA y la UF, el 12 de marzo pasado se realizó, en el local del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), una jornada de capacitación vía skype que tuvo como tema principal el **proceso de enseñanza y aprendizaje**.



Docentes de la FCA/UNA, el equipo del PLEMP y los expertos de la Unidad de Florida en la capacitación

La misma fue dictada desde los EE.UU. por el Dr. Grady Roberts, Ph.D. en Educación Agrícola, y desde el Paraguay por la Dra. Marta Hartmann, Ph.D. en Educación Internacional y Desarrollo, y estuvo dirigida a docentes investigadores representantes de las carreras y direcciones de la FCA/UNA, quienes intercambiaron experiencias y conocimientos, generando un espacio de mutuo enriquecimiento sobre temas referentes a la enseñanza.

## Jornadas de Capacitación



Participantes de las Jornadas

Liderazgo, Alianzas y Negociación, fueron los ejes sobre los cuales giraron las Jornadas de Capacitación realizadas en el marco del *Programa Buen Gobierno*, ejecutado por la Cooperación Técnica Alemana (Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit - GIZ GMBH).

Las mismas se llevaron a cabo el 27 y 28 de febrero pasado, en el Salón Auditorio de la Cooperativa de Producción y Servicios Ycua Bolaños Ltda., de la ciudad de Caazapá.

El evento contó con la presencia de representantes de la GIZ, de Instancias de Coordinación y Participación (IPC), de los municipios de los departamentos de Guairá y Caazapá, representantes de la FCA – UNA, Filial Caazapá, e invitados especiales.

# Programa de capacitación a comunidades



Instantánea de la reunión de docentes investigadores, técnicos y productores

El pasado lunes 18, en el marco del Convenio de Cooperación suscrito con el Municipio de Guarambaré, dio inicio a las primeras acciones para la ejecución de los proyectos de: producción de pollo parrillero primera etapa, producción agrícola, huerta familiar, cría de cerdo, instalación de sistemas de riego, avicultura, lombricultura, preparación de insecticida casera, porcicultura.

En la oportunidad Docentes Investigadores de la Dirección de Extensión Universitaria de la FCA/UNA, del Centro Agronómico Departamental de J. Augusto Saldívar, Técnicos de la Dirección de Extensión Agraria/MAG y productores/as organizados en Comités beneficiados por los proyectos productivos encarado por el referido municipio.

Estas acciones son oportunidades para docentes y estudiantes de incorporar dentro del plan de sus actividades, estos programas de capacitación que les permita cumplir con los objetivos de

la Extensión Universitaria y enriquecer el relacionamiento de los actores universitarios con su entorno social. Para participar de estos proyectos, los/as estudiantes interesados/as deberán recurrir a sus respectivos coordinadores de extensión de cada Carreras y para desarrollar los temas seleccionados, así como la tutoría docente.



## FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS - UNA LICENCIATURA EN ADMINISTRACION AGROPECUARIA Seminario "Impuesto a la Renta de las Actividades Agropecuarias" IMAGRO



### PROGRAMACIÓN:

- ❖ Ley 2421/01, Decreto No. 8279/12, Resolución General No. 77/12.
- ❖ Análisis de las disposiciones legales.
- ❖ Rentas comprendidas en el IMAGRO
- ❖ Contribuyentes y tipos de Inmuebles Rurales
- ❖ Regímenes de Determinación o liquidación del impuesto
- ❖ Renta Bruta, Renta Neta y Tasa Impositiva
- ❖ Régimen Simplificado
- ❖ Régimen Presunto
- ❖ Deducciones. Procedimiento
- ❖ Ejercicio. Liquidación
- ❖ Documentaciones
- ❖ Utilización de Autofacturas
- ❖ Libros obligatorios
- ❖ Anticipos, Retenciones
- ❖ Tratamiento del IVA Crédito Fiscal, para los distintos regímenes
- ❖ Contratos Rurales. Tratamiento Fiscal.
- ❖ Ejercicios Prácticos. Llenado de Formularios de Liquidación del IMAGRO.

**04 y 05 de Abril**  
Horario: 18:00 a 21:00

Carga horaria: 6 horas

Perfil de los participantes: Licenciados en Administración, Ingenieros Agrónomos, Licenciados en Economía, Contadores, y los distintos aspectos que hacen al gerenciamiento.

Informes e inscripciones: Carrera de Lic. Administración Agropecuaria FCA/UNA

Teléfonos: 585606 al 10 interno 190.

[dirclaa@agr.una.py](mailto:dirclaa@agr.una.py)

**Costo:**  
Estudiantes: 80.000 GS.  
Profesionales: 120.000 GS

Se expedirán  
certificados



Solutions for environment and development  
Soluciones para el ambiente y desarrollo

**CURSO DE ACTUALIZACIÓN**

**ENFOQUES PARA EL ANÁLISIS DE LA BIODIVERSIDAD**

## Universidad Nacional de Asunción Facultad de Ciencias Agrarias Dirección de Postgrado

### JUSTIFICACIÓN DEL EVENTO

Este curso de actualización aportará para el análisis de datos y la interpretación de los resultados de investigaciones relacionadas con biodiversidad, uso y producción sostenible.

Brindará las herramientas estadísticas básicas para analizar los indicadores de la diversidad específica y funcional, como síntesis de la comprensión de las relaciones entre la biodiversidad, la producción y el ambiente.

El curso se enmarca dentro de las actividades académicas del Programa de Maestría en Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio.

### OBJETIVO GENERAL

Brindar elementos teóricos y prácticos para el análisis estadístico de estudios de la biodiversidad con el uso de técnicas de análisis multivariado.

### OBJETIVOS ESPECIFICOS

Identificar relaciones entre servicios ecosistémicos y biodiversidad en estudios observacionales y experimentales.

Introducir conceptos asociados a metodologías estadísticas multivariadas utilizadas en el análisis de datos de biodiversidad.

Desarrollar habilidades para el análisis de información son recursos informáticos.

Fortalecer la generación con el uso de software de reportes técnicos y científicos.

Generar un espacio de debate de los principales problemas de diseño y muestreo en investigación que afectan luego el análisis de la información.



## Información importante

### FECHA DE REALIZACIÓN

08 al 11 de abril

### DIAS Y HORARIO DE CLASES

Lunes a Jueves

Horarios de 08:30 a 12:30 horas

14:00 a 18:00 horas

### PLAZAS HABILITADAS

25

### INVERSIÓN TOTAL

1.000.000 Gs.

### INSTRUCTOR

Prof. Fernando Casanoves, Ph.D.  
CATIE—Costa Rica

### CONTENIDO PROGRAMATICO BASE

- Análisis de conglomerados, clasificación y caracterización de grupos funcionales
- Medidas de distancia y asociación
- Análisis de componentes principales
- Índices de biodiversidad
- Identificación de servicios ecosistémicos
- Modelos lineales generales
- Análisis de correspondencia

### Carga horaria

56 horas

### Perfil de los participantes

Docentes investigadores de la FCA, Orientadores de Tesis, Estudiantes de postgrado y Profesionales universitarios

### Informes e inscripciones

Dirección de Postgrado FCA/UNA

Teléfonos: (595 21) 585606 al 10 (Int. 186)

[postgradofca@agr.una.py](mailto:postgradofca@agr.una.py)  
[www.agr.una.py](http://www.agr.una.py)