



**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 Bonnín 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  
Prof. Ing. Agr. Fidel José Delgado Ojeda

**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  
Sr. Richard Javier González Acosta  
Sr. José Nicolás Godoy

**Representante Estudiantil Suplente**

Sr. Miguel A. Ruiz Díaz Aguilera

**Consejo Superior Universitario**

**Representante Docente Titular**

Prof. Ing. Agr. Fidel José Delgado Ojeda

**Representante Docente Suplente**

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  
Prof. Ing. Agr. María Gloria Ovelar Aguilera

**Representante Docente Suplente**

Prof. Ing. Agr. Héctor Javier Causarano Medina

**Representante No Docente Titular**

Ing. Agr. Néstor Gerardo Molinas Villalba

**Representante No Docente Suplente**

Ing. Agr. Lucio Romero Ramos

**Representante Estudiantil Titular**

Sr. Carlos Rojas Sánchez

**Representante Estudiantil Suplente**

Srta. Tamara Victoria Olmedo Acosta

**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.

**Exitoso Seminario Internacional**



Instantánea de la apertura del seminario que congregó a un importante número de referentes del sector productivo, académico y de investigación de los países involucrados en el proyecto

El 15 de febrero pasado, se llevó a cabo el seminario **"Mejorando la Inocuidad del Sésamo Paraguay"**, organizado dentro del proyecto **"Fortalecimiento y consolidación de la producción y uso de semillas mejoradas de sésamo para los pequeños productores en el Paraguay"**, ejecutado por la FCA/UNA, en el marco del acuerdo trilateral establecido entre los gobiernos de Paraguay, Japón y México.

La jornada inició con las palabras de las autoridades que integraban la mesa de honor: Prof. Ing. Agr. Luis Guillermo Maldonado, decano de la FCA/UNA, los excelentísimos señores Don Yoshihisa Ueda, embajador de Japón en Paraguay, Don Carlos Pujalte Piñeiro, embajador de México en Paraguay y el Dr. Alfredo Gryciuk, presidente del Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas (SENAVE), quienes coincidieron en resaltar la importancia de este proyecto, el cual, por sus resultados y alcances, es considerado como modelo de cooperación trilateral.

Igualmente, insistieron en la importancia de la mejora de la inocuidad del sésamo paraguayo, el cual ha ganado su espacio en el mercado internacional (en especial en Japón), de manera que seguir obteniendo mayores oportunidades de exportación a otros países importadores de este rubro.

Distinguidos exponentes nacionales y extranjeros desarrollaron los siguientes temas:

- Mejoramiento de semillas y la obtención de nuevas variedades de sésamo como estrategias para la producción sostenible, a cargo don Nemecio Castillo, investigador del Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias (INIFAP) de México.



- Presentación de las variedades: **Nueva escoba blanca** y **El cortito**, por la Prof. Dra. Rosa Oviedo de Cristaldo, especialista en fitomejoramiento de sésamo FCA/UNA.

Una importante audiencia acompañó la exposición de los temas desarrollados en la oportunidad.





- Los desafíos y las perspectivas de la producción y el comercio del sésamo paraguayo, a cargo de la Cámara Paraguaya de Exportadores de Sésamo (CAPEXSE)
- Recomendaciones para la gestión de la inocuidad del sésamo paraguayo, por Don Hiroshi Takimoto, experto asesor en control de residuos de agroquímicos en el sésamo.

Fue moderador del evento, el Prof. Ing. Agr. Líder Ayala Aguilera, coordinador del proyecto “Fortalecimiento y consolidación de la producción y uso de semillas mejoradas de sésamo para los pequeños productores en el Paraguay”. El objetivo del proyecto es adoptar y mejorar el sistema de producción de semillas certificadas de variedades de sésamo, así como la consolidación de la capacidad técnica para la producción y uso de nuevas variedades con semillas mejoradas junto a productores y técnicos.

Las instituciones involucradas en el proyecto son:

- La **JICA** (Agencia de Cooperación Internacional del Japón, como institución cooperante de la asistencia técnica y financiera.
- La **FCA/UNA**, como institución contraparte ejecutora del proyecto.
- El **INIFAP** (Instituto Nacional de Investigación y Ciencias Forestales, Agrícolas y Pecuarias - México), como institución cooperante de la asistencia técnica.

Entre los resultados esperados se mencionan:

- El fortalecimiento de la alianza estratégica con instituciones del sector público, privado y académico para la producción de semillas mejoradas de sésamo.
- La identificación, caracterización y purificación de variedades mejoradas de sésamo blanco y negro.
- La multiplicación de semillas purificadas y el inicio del programa de mejoramiento genético para la obtención de nuevas variedades.
- Productores semilleros y de granos capacitados en tecnología de producción, multiplicación y uso de semillas mejoradas de sésamo blanco y negro.
- Difusión de innovaciones tecnológicas para pequeños productores y uso de sésamo como alimento.
- El fortalecimiento de los campos experimentales y laboratorios de la FCA/UNA.







## La FCA/UNA y productores de Itauguá desarrollan proyecto productivo



La instantánea capta el momento en que un productor explica la el sistema de preparación del semillero que utilizan en la zona

La FCA/UNA, a través del Programa de Servicio Comunitario (PSC) juntamente con productores de Itauguá, han iniciado el proyecto productivo denominado “Aporte al mejoramiento de la productividad del cultivo de frutilla, mediante, prácticas de manejo sustentable, en el Comité San Miguel de la Compañía Estanzuela del Distrito de Itaugua”.

Desde larga data, ésta zona del Departamento Central se ha caracterizado por la producción frutillera. El notable éxito comercial de las ferias ha llevado a que la producción se extienda a zonas, tales como: Pirayú, Itá y San Bernardino. En estas ferias se ofrece el producto en fresco, así como sus derivados (licores, mermeladas, postres). Generalmente, son los propios

productores quienes se ubican al costado de la Ruta Ypacaraí – Areguá en tiendas, para ofertar los productos. También, algunos productores congelan la pulpa de la frutilla para proveer a restaurantes, heladerías y demás, durante todo el año.

Los productores se organizan en 7 comités que conforman la Asociación de Frutilleros y Afines, con un total de 112 miembros. La misma cuenta con local propio, una cocina industrial y cámara frigorífica.

El Comité San Miguel, con el cual se trabaja en el marco del presente proyecto, se compone de 12 miembros. En el Diagnóstico Rural Participativo realizado por agentes de desarrollo del PSC, se han detectado problemas de bajo rendimiento de los cultivos, en la mayoría de los casos debido al ataque de plagas.

Es así que este proyecto tiene por objetivo trabajar en técnicas de manejo sustentable que aporten a conformar un sistema de producción más estable para los integrantes de este comité.

El PSC, a través de sus agentes de desarrollo busca llevar adelante proyectos elaborados teniendo como punto de partida las necesidades de la comunidad y formulados en conjunto con los propios beneficiarios, buscando de esta manera una efectiva participación de las comunidades en su propio desarrollo.

El proyecto es llevado adelante por los agentes de desarrollo: Ing.en E.H. Christian Moreno, Ing.Agr. Javier González e Ing.en E.H. Bernardo Villalba.



Productores del Comité San Miguel de Itauguá durante el Diagnóstico Rural Participativo (DRP)



## Evento

### **I Congreso Internacional sobre Comercio Justo y Soberanía Alimentaria en Paraguay**

La **Universidad de Córdoba** (España) y la **Facultad de Ciencias Agrarias/UNA** (Paraguay) se hallan organizando este congreso internacional que se llevará a cabo en el **campus de la Universidad Nacional de Asunción** (UNA) de San Lorenzo, del **18 al 20 de mayo de 2016**.

Este cónclave pretende servir de foro para la divulgación y discusión de los últimos trabajos de investigación que se están desarrollando en el campo del comercio justo, la soberanía alimentaria y las economías sociales y solidarias (economías alternativas), así como para compartir las experiencias que se están llevando a cabo tanto en Paraguay como en América Latina y Europa.

El evento congregará a organizaciones sociales, campesinas, administraciones, empresas, personas emprendedoras y consumidoras o productoras comprometidas para poner en común experiencias en torno a la economía social y solidaria y dialogar sobre sus posibilidades de futuro.

Se encuentra abierto el plazo para presentar los resúmenes de las comunicaciones.

Mayores informes puede obtener en la página del congreso al enlace:

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

Se adjunta afiche promocional y programa

## Convocatoria

### **Becas de doctorado y estancias cortas postdoctorales**

#### **Fundación Carolina**

La Dirección General de Postgrado y Relaciones Internacionales (DGPRI) del rectorado de la UNA, recibe hasta el **1 de abril de 2016**, las postulaciones para acceder a estas becas a cursos de doctorados y estancias cortas postdoctorales a implementarse en universidades españolas.

Los mismos se llevarán a cabo en el marco del convenio existente entre la Universidad Nacional de Asunción y la Fundación Carolina, durante el año académico 2016/2017,

La gestión de las postulaciones se realizan ante la referida dirección. Puede además acceder en el enlace:

<http://gestion.fundacioncarolina.es/candidato/becas/programas/programas.asp>