



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
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 No 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.

Edición Especial

**Importancia de los bosques
Semana Forestal en la FCA/UNA**



Apertura de la II Semana Forestal

Los bosques naturales y plantados poseen un enorme potencial para contribuir al desarrollo sostenible; los beneficios no solo pueden ser considerados desde el punto de vista medioambiental sino también por su contribución en aspectos económicos y sociales.

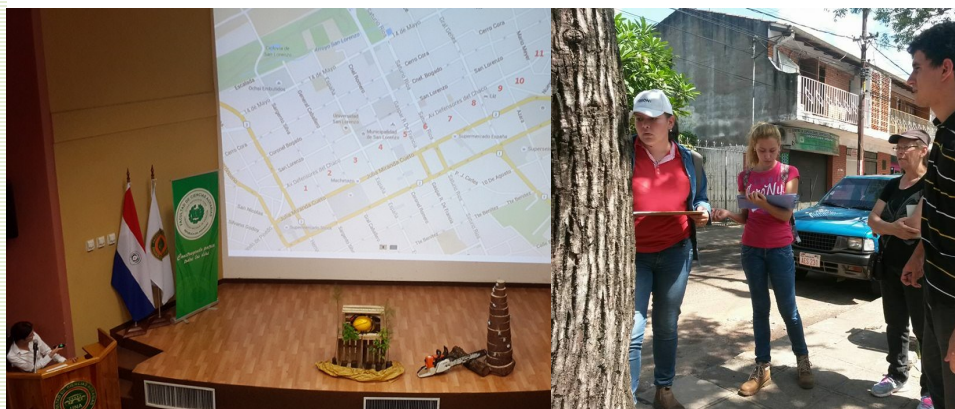
A nivel mundial se estima que los bosques cubren el 31% de la superficie terrestre; y que 1.600 millones de personas dependen directamente de ellos para su sustento.

Los bosques plantados además de cumplir funciones relacionadas a la producción de madera en rollo, fibra y leña, también cumplen funciones como el secuestro de carbono, la lucha contra la desertificación, la diversificación del paisaje rural, la rehabilitación ambiental y la conservación del agua.

La Asamblea General de la ONU aprobó que el 21 de marzo se celebre el *Día Internacional de los Bosques*, como una estrategia para resaltar la importancia de los bosques, con la que se pretende concienciar a la opinión pública de su importancia en la vida de las personas.

La Facultad de Ciencias Agrarias/UNA, cada año se adhiere a esa celebración, a través del evento denominado la **"Semana Forestal en el marco del Día Internacional de los Bosques"**, organizada a través de la Carrera de Ingeniería Forestal (CIF), con el objetivo de resaltar el papel esencial que juegan los bosques en la erradicación de la pobreza, la conservación del medio ambiente y la seguridad alimentaria.

La organización de las actividades se realizó a través de la coordinación de extensión de la CIF, conjuntamente con la Asociación de Estudiantes de la Carrera de Ingeniería Forestal (AECIF). Se realizaron jornadas, seminarios, conferencias y actividades relacionadas a temas forestales con activa participación de docentes y estudiantes de esta casa de estudios, así como de actores clave del sector forestal.



Arborización Urbana:
"Jornada de evaluación de árboles de la avenida Defensores del Chaco, San Lorenzo"

La actividad se realizó en respuesta a la solicitud de representantes de la ciudadanía sanlorenzana para la elaboración de un plan de acción para el manejo de árboles sobre dicha avenida.



Arborización en el predio de la FCA/UNA, campus de San Lorenzo



Los Seminarios realizados fueron:

- Caracterización y Potencial maderero de los bosques de la ecoregión del Chaco Húmedo
- Evaluación y monitoreo de la biodiversidad en parcelas permanentes
- Gestión de riesgos, cambio climático y biodiversidad
- Experiencias en la implementación de tecnologías de producción forestal, oportunidad en la que se estableció un acuerdo de cooperación para la ejecución del proyecto asociativo de investigación CONACYT 14-INV-005 “Análisis diagnóstico de la cadena productiva de madera con fines industriales y energéticos oriundas de plantaciones forestales del Paraguay”, entre la Federación Paraguaya de Madereros, la FCA/UNA y el Instituto Forestal Nacional (INFONA).





Así mismo se desarrollaron conferencias sobre:

- Manejo de especies exóticas invasoras en áreas protegidas
- Economía verde, bioeconomía y el sector forestal
- Tecnologías para la propagación de especies forestales
- Criterios y estrategias para la conservación de especies forestales
- Avances en la valoración económica del bosque en Paraguay
- Mecanismos de apoyo a la investigación
- Aplicación de técnicas nucleares aplicadas al sector agropecuario y forestal
- Restauración de bosques
- Avances de la biotecnología forestal en Paraguay.

Se realizaron visitas guiadas al *laboratorio de calidad de madera y derivados* y al *Vivero forestal*; un mini-curso teórico-práctico de *macroscopia de madera para la identificación de especies arbóreas nativas*; una *jornada de capacitación en poda forestal* y presentaciones de las estrategias y acciones relacionadas a extensión e investigación de la CIF.





La Semana Forestal fue un espacio oportuno para la realización de actividades deportivas y de integración, tales como el *II Encuentro de Estudiantes y Egresados de la Carrera Ingeniería Forestal*, organizado por la AECIF.

El Acto protocolar: "*Homenaje a los bosques*" y Ka'aguy ñe'e "*Historias inspiradoras de forestales*" fue de cierre de esta prolífera semana.

Es así que, la II Semana Forestal se constituyó en un escenario propicio para presentar las estrategias, los resultados y las experiencias de las acciones relacionadas al sector forestal. Además se puede destacar como resultado de la acción, el involucramiento y relacionamiento con actores clave del sector forestal privado y público, que ha permitido estrechar vínculos para alianzas futuras. Sirvió además para destacar la importancia del sector forestal y de la formación profesional en ese tema.

