

Universidad Nacional de Asunción Facultad de Ciencias Agrarias

Dirección de Extensión Universitaria

Unidad de Difusión

"Construyendo patria todos los días"



e-Gacetilla 32

Consejo Directivo

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

Prof.Ing.Agr. Jorge Daniel González

Vice Decano

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

Representantes Docentes Suplentes 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

Representantes Estudiantiles Suplentes

Sr. Miguel A. Ruiz Díaz Aguilera

Sr. José Nicolás Godoy

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.

FCA/UNA confirma y asigna a directivos

El Prof.Ing.Agr. Luis Guillermo Maldonado, decano de la FCA/UNA, junto a autoridades de esta casa de estudios, hicieron entrega de resoluciones por las cuales se confirma o asignan cargos directivos en esta casa de estudios:

Prof.Ing.Agr. Pedro Luis Paniagua, Director de la Carrera de Ingeniería Agronómica



Prof.Ing.For. Mirtha Lucía Vera de Ortíz, confirmada como directora de la Carrera de Ingeniería Forestal





Universidad Nacional de Asunción Facultad de Ciencias Agrarias

Dirección de Extensión Universitaria

Unidad de Difusión

"Construyendo patria todos los días"

e-Gacetilla 32

Prof.Ing.Agr. José Espíritu Ibarra Aranda Director de la Carrera de Ingeniería Ambiental



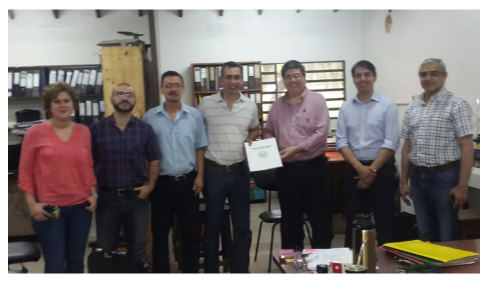


Prof.Ing.Agr. Moisés Villalba González





Prof.lng.Agr. Diego Avilio Ocampos Olmedo, Coordinador del Área de Producción Animal de la Carrera de Ingeniería Agronómica





Universidad Nacional de Asunción Facultad de Ciencias Agrarias

Dirección de Extensión Universitaria

Unidad de Difusión

"Construyendo patria todos los días"



e-Gacetilla 32

FCA/UNA dicta seminario "Geomática aplicada a las Ciencias Agrarias"



El 18 de noviembre del presente año se celebró el decimoséptimo *GIS day* (Día de los Sistemas de Información Geográfica SIG o GIS por sus siglas en inglés). El evento educativo de carácter internacional tiene como objetivo demostrar la amplia gama de aplicaciones de esta tecnología para investigación, educación y sobre todo para resolver diversas situaciones que surgen en el mundo real, asimismo pretende trasmitir conocimientos sobre SIG entre los usuarios e interesados en general.

En el marco del *GIS day*, entidades y usuarios de SIG de diversos países, organizaron una serie de eventos a los que se sumó la FCA/UNA, que, a través del Laboratorio de Geomática de la Dirección de Postgrado, realizó el seminario "*Geomática aplicada a las Ciencias Agrarias*".

La jornada contó con la participación de más de 30 personas provenientes del sector estudiantil, docente, de instituciones públicas, privadas y ONG's. La bienvenida estuvo a cargo de la Prof.Ing.For. Stella Mary Amarilla R., directora de la Dirección de Postgrado, quien dio paso a la presentación de investigaciones desarrolladas en la FCA/UNA utilizando la herramienta SIG, a cargo de la Ing.For. Janet Villalba, responsable del Laboratorio de Geomática, del Ing.Agr. José Bonnin, docente técnico y el Univ. Sergio Chamorro, estudiante de la Carrera de Ingeniería Agronómica. La Carrera de Ingeniería Forestal estuvo presente con la exhibición de varios mapas elaborados como productos de investigaciones realizadas en la misma.

Seguidamente se desarrolló el tema tecnología de Google Earth Engine, a cargo de la Ing.Amb. María Euge-

nia Alderete y José Serafini, asistentes SIG del Sistema Nacional de Monitoreo INFONA/FAO. La Ing.For. María Elisa Benítez, presentó trabajos desarrollados en el departamento de Registro y Catastro Forestal del INFONA. El Sr. Gustavo López, Director de Geomática de la SEAM, presentó los logros de la dirección a su cargo implementando herramientas SIG. Por último los técnicos de TPY (Topografía del Paraguay) exhibieron un drone y sus potencialidades.

Los asistentes al evento realizaron un recorrido por la exhibición de mapas, atlas, libros, folletos, posters, papers de diferentes instituciones y finalmente, compartieron de un brindis.

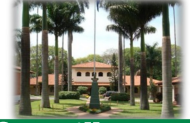




Universidad Nacional de Asunción Facultad de Ciencias Agrarias

Dirección de Extensión Universitaria *Unidad de Difusión*

"Construyendo patria todos los días"



e-Gacetilla 32

FCA/UNA en proyecto para recuperación de espacios verdes en San Lorenzo



Con el objetivo de repoblar con especies arbóreas nativas, plazas, avenidas, escuelas, colegios y centros deportivos de la ciudad de San Lorenzo, a fin de crear un ambiente adecuado para la utilización de los espacios verdes como zonas recreativas, se viene realizando el provecto "Buscando el otro Medio Ambiente", iniciativa de estudiantes del Centro Regional de educación Saturio Ríos (CRESR) que cuenta con el apoyo del Programa de Servicio Comunitario de la FCA/UNA.

En este contexto se realizaron charlas de concienciación sobre el cuidado de medio ambiente y la reforestación del predio adyacente a la estación de bomberos voluntarios que está ubicado a la altura del Km 11 de la ruta II Mariscal Estigarribia, frente al campus de la UNA.

Las actividades estuvieron coordinadas por los agentes de desarrollo de la FCA/UNA: Ing.For. Néstor Zaracho, Ing. en E.H Cristian Moreno y los Ing.Agr. Javier González y María Cristina Yegros.

Convocatoria

Movilidad Académica Internacional

La FCA/UNA, a través de la oficina de Movilidad Académica Internacional de la Dirección Académica dispone de información sobre oportunidades de movilidad con **inicio en setiembre de 2016**, en el marco del programa **Erasmus Mundus** :

- MOBILE +
 - · Universidad de Porto (Portugal)

Postulaciones hasta el 1 de diciembre de 2015

- PUEDES
 - Universidades miembros del programa PUEDES

Postulaciones hasta el 26 de febrero de 2016

Se adjunta afiche promocional