



## **FCA/UNA en la comunidad**



Prof. Ing. Agr. Roberto Rodríguez P. Director de Extensión de la FCA/UNA, dirigiendo unas palabras en representación del Prof. Ing. Agr. Lorenzo Meza López, Decano de esta Facultad

El 5 de junio de 2009, en conmemoración al Día del Ambiente y en apoyo a la Campaña A todo Pulmón, Paraguay respira, se realizó el acto de lanzamiento oficial del Proyecto de Recuperación del arroyo San Lorenzo, cuyo curso natural bordea la Ciclovía situada en el predio de la Universidad Nacional de Asunción y forma parte de una microcuenca que integra la cuenca del lago Ypacaraí, como un afluente del mismo. La jornada incluyó limpieza en los costados del arroyo, poda de árboles en zonas adyacentes al cauce y plantación de 185 árboles nativos.

El evento dio cita a actores sociales de la comunidad sanlorenzana y nacionales, para iniciar un proceso de restauración paisajística de la microcuenca mediante el desarrollo y la implementación de actividades conjuntas entre la FCA/UNA, la Municipalidad de San Lorenzo, instituciones educativas, organizaciones, empresas públicas, privadas y vecindad aledaña a la



Alumnos de la vecina Escuela España, reciben instrucciones culturales de un estudiante de la FCA/UNA

zona, buscando disminuir el aporte de contaminantes que en gran manera se ha visto incrementado por basura sólida, vertidos domiciliarios, industriales y comerciales.

Dirigieron palabras al numeroso público presente el Prof. Ing. Agr. Roberto Rodríguez Primerano, Director de Extensión de la FCA/UNA, el Ing. Agr. Ronaldo Dietze, Docente de esta Casa de Estudios y Coordinador Técnico del Programa A



Universitarios en plena tarea de reforestación

Participaron del evento 150 Estudiantes, Docentes, Investigadores de todas las Carreras de la esta Institución, cuadrilla de limpieza de la municipalidad, estudiantes de la Escuela España, los Colegios Nacional de San Lorenzo, Santa Mónica y otras cercanas al Campus, comisiones vecinales, la Asociación Shalom del Paraguay y otras organizaciones privadas.



Docentes, Estudiantes, Directivos de la FCA/UNA



El Ing. For. Christian Ferrer, Director de Medio Ambiente y la cuadrilla de limpieza de la Municipalidad local



## Exposición de Trabajos de Extensión Universitaria



Concurrida exposición de trabajos

Piribebuy, involucrando a 31 familias de la zona. Los principales temas desarrollados fueron: preparación de huertas y defensivos orgánicos, reforestación, procesamiento de productos de la finca y preparación de productos de limpieza. Igualmente se realizaron jornadas de capacitación en temas relacionados a la contaminación e importancia del agua y huertas orgánicas en el Centro Educativo Arandu, situado en el Barrio Virgen del Rosario de la Ciudad de Itaguá.

Los trabajos fueron acompañados por los Profs.Ings.Agrs. José Miranda, Rosa María Vera y los Jefes de Trabajos Prácticos Ings.EH. Federico Vargas y Domitila Pereira.

El 29 de mayo de 2009, en el Salón Nelson De Barros de la Institución, se llevó a cabo la presentación de trabajos realizados en el marco del Proyecto de Extensión Universitaria ejecutado por estudiantes del 6° y del 8° Semestres de la Carrera de Ingeniería en Ecología Humana, como requisito de las asignaturas Extensión I y Extensión Comunitaria II

Fueron presentados un total de siete trabajos de los cuales, seis se ejecutaron en las compañías Paso Hú, Cañada, Cordillera e Ykuá Porã del distrito de



Estudiantes, docentes y visitantes de la muestra

## Seminario/Taller sobre

## Lecciones Aprendidas y Experiencias Internacionales sobre Manejo y Control de Incendios



Foto: <http://www.ipparaguay.com.py/>

Considerando al necesidad de fortalecer los conocimientos sobre manejo y control de incendios forestales en Paraguay, el 2 de junio pasado se realizó este Seminario en el Salón Centenario del Rectorado de la UNA, organizado por el Servicio Forestal de los EE.UU., la FCA/UNA, el Instituto Forestal Nacional y Guyra Paraguay; con el apoyo de la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID), en Paraguay.

Disertaron en la ocasión los Sres. Roberto Martínez Domínguez y Armando Gonzalez-Caban, del Servicio Forestal Norteamericano, Juan Manuel Frausto Leyva, Director del Programa de Conservación de Bosques del Fondo Mexicano para la Conservación de la Naturaleza y Oscar Rodas de Guyra Paraguay. El Prof.Ing.Agr. Lorenzo Meza López, Decano de la FCA/UNA, se refirió acerca de la importancia del tema y del apoyo de la FCA a través de investigaciones y capacitaciones en el área, solicitando su consideración como tema prioritario a nivel país

Asistieron al Seminario Taller 90 representantes de diferentes Instituciones Gubernamentales, No Gubernamentales, organismos Internacionales y de la sociedad civil.



Prof.Ing.Agr. Lorenzo Meza López, Decano de la FCA/UNA, dirigiéndose a los presentes



## Palada inicial Residencia Universitaria en Santa Rosa



El Prof. Ing. Agr. Blas Alviso, Director de la Filial Santa Rosa - Misiones dirigiéndose a los presentes

A solicitud del Centro de Estudiantes de la Filial Santa Rosa - Misiones, la Gobernación Departamental y la Municipalidad local, conscientes de la importante presencia formativa de esta Casa de Estudios, han unido esfuerzos para la construcción de una residencia universitaria para esta Filial. En este contexto, el 4 de junio pasado, se realizó la palada inicial a cargo de los Profs. Ings. Agrs. Lorenzo Meza, Decano de la FCA/UNA, Blas Alviso, Director de Filial, el Abog. Víctor Hugo Pereira, Gobernador del Dpto. de Misiones y el Lic. Rubén Jacquet, Intendente de Santa Rosa Misiones.

La importancia de la residencia para los estudiantes fue destacada por el Decano de esta Facultad, pues la misma permitirá a los educandos reducir importantes gastos que demandan el alquiler o el traslado hasta la Filial, considerando que el predio, asiento de la obra, se encuentra situado a escasos 50 metros de las instalaciones de la Facultad.

Por su parte, el Prof. Ing. Agr. Blas Alviso agradeció la sensibilidad al igual que el constante y decidido apoyo de la Gobernación para la financiación de la construcción y de la Municipalidad, la cual ha adquirido el predio para la residencia universitaria. Además resaltó que próximamente el acceso a la Facultad contará con iluminado público.



Autoridades presentes proceden a la palada inicial para la construcción de la residencia universitaria

Asistieron al acto Concejales departamentales y municipales, Docentes Investigadores, autoridades y miembros del Centro de Estudiantes de esta Filial, medios de prensa, invitados especiales y publico en general.

*No puedo cambiar la dirección del viento, pero sí ajustar mis velas para llegar siempre a mi destino.*

*James Deam*

Aportes a: **e-Gacetilla**  
difusion@agr.una.py  
Tel. 585606/10 – Int. 160 - 188  
C.C. 1618  
Campus de San Lorenzo