



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

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. Humberto David Ruiz Díaz

Representante Estudiantil Suplente

Sr. Miguel A. Ruiz Díaz Aguilera

Consejo Superior Universitario

Representante Docente Titular

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

Representante No Docente Titular

Ing.Agr. Lucio Romero Ramos

Representante Estudiantil Titular

Sr. Carlos Rojas Sánchez

Representante Estudiantil Suplente

Srta. Tamara Victoria Olmedo Acosta

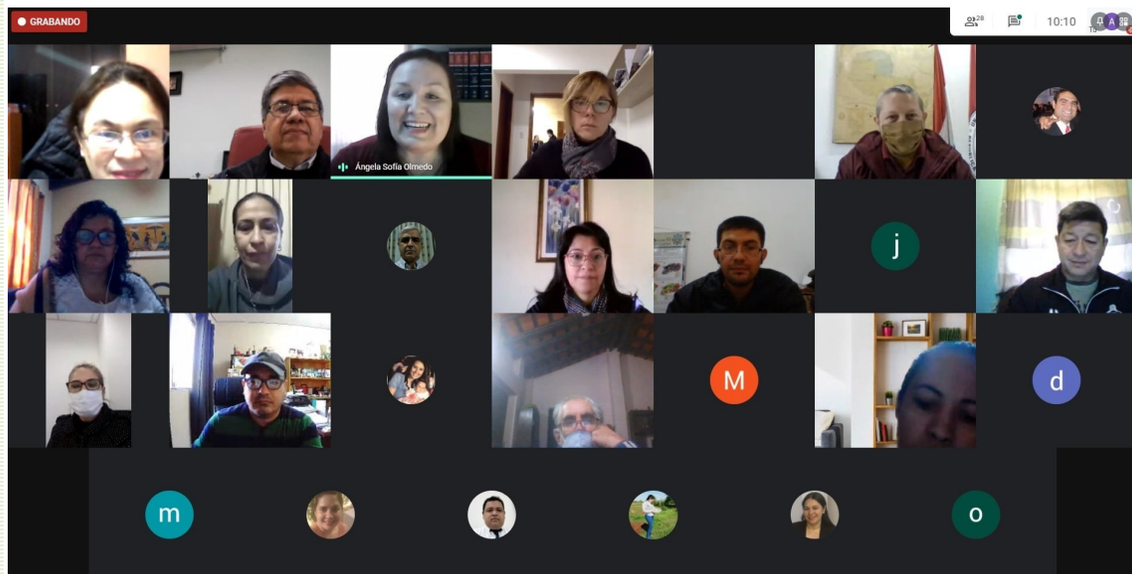
Visión

Impartir una sólida formación integral de profesionales competentes en las Ciencias Agrarias, respaldada en un equipo humano comprometido con la excelencia, a fin de contribuir con el desarrollo sostenible del país.

Misión

Consolidar el liderazgo y el reconocimiento a nivel nacional e internacional por la excelencia en la formación de profesionales, producción científica y tecnológica, proyección social y compromiso con el desarrollo agrario sostenible.

Taller de sensibilización para promover la Ética, la Equidad y la Transparencia en la FCA/UNA



El 7 de mayo pasado, se llevó a cabo un **taller de sensibilización** dirigido a la comunidad universitaria de la FCA/UNA, en el marco del proyecto **"Promoviendo la Cultura de la Legalidad en la UNA basada en la Ética, la Equidad y la Transparencia desde la Planificación Estratégica"**, patrocinada por la **Universidad Rutgers - Camden** y la **Universidad Nacional de Asunción**, con financiación de la **Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID/Paraguay)**.

El taller se realizó en el contexto del **Programa de Certificación en Liderazgo para la Ética, Equidad y Transparencia (EET)**, a través del Centro de Educación Superior para la Ética, Equidad y Transparencia (CESEET), que sirve como punto de referencia institucional para abordar soluciones estructurales y de capacitación en los referidos ámbitos.

Las palabras de apertura, estuvieron a cargo del Prof.Ing.Agr. Luis **Guillermo Maldonado**, decano de la FCA/UNA. El evento contó con la participación del Prof.Dr. **Miguel Torres**, vicerrector de la UNA y fue moderado por la Prof.Ing.Agr. **María Gloria Cabrea**, directora de la Dirección de Planificación de esta casa de Estudios.

Los temas del taller fueron desarrollados por el Prof.Dr. **Lucas Chalub**, la Prof.Dra. **María Gloria Paredes**, los Prof. **Ángela Olmedo**, **Rodrigo Benegas** y la estudiante **Jazmín Heinrich**.





Apoyo estratégico apuntala investigación en la FCA/UNA



El 4 de abril pasado, en la FCA/UNA, Área de Suelos y Ordenamiento Territorial de la Carrera de Ingeniería Agronómica, se realizó el acto de **recepción de equipos e insumos donados** por el Programa **Universitario de Becas para la Investigación “Andrés Borgognon Montero” (PUBIABM)**.

La donación se realizó en el marco del desarrollo de dos trabajos de tesis de grado de estudiantes de esta casa de estudios, seleccionados para su financiamiento por PUBIABM

Fueron recepcionados en el marco de la investigación **“Fraccionamiento de fósforo en suelos del Chaco Paraguayo**

bajo dos sistemas, pristino y antrópico”, desarrollado por la estudiante **Ana Candia Díaz**:

- 2 (dos) micropipetas de volumen variable (100-1000 um y de 1000-5000 um)
- 1 (una) computadora NB Hacer A315-56-31 HU 15.6” 13 de 4 GB y 1TB de memoria

A través de la investigación **“Azufre elemental y su efecto sobre algunas propiedades químicas del suelo y en el crecimiento de soja en un suelo de Loma Plata”**, ejecutado por el estudiante **Luis Chaparro Carrillo**, se recibió::

- 1 (un) Prometeo = pHmetro (pH-meter LAB854ET/BL19)

La importante donación constituye un aporte significativo a los trabajos de investigación que desarrollan, tanto estudiantes como a docentes y extensivo a los servicios brindados a productores e interesados en general desde el laboratorio de Suelos y Ordenamiento Territorial de esta casa de estudios

Participaron del acto de recepción el Ing.Agr. **Roberto Martínez López**, director de PUBIABM, los Prof.Ing.Agr. **Carlos Leguizamón Rojas**, coordinador Área de Suelos y Ordenamiento Territorial, **Jimmy Rasche Álvarez**, orientador de ambas tesis, el Prof.Lic. **Higinio Moreno**, responsable del Laboratorio de Suelos, el Ing.Agr. **Luis Guillen**, colaborador del PUBIABM.





FCA/UNA desarrolla investigación en asentamientos vulnerables



La FCA/UNA, a través de la Carrera de Ingeniería en Ecología Humana, viene ejecutando el proyecto de investigación **“Equidad, transparencia y resiliencia en asentamientos vulnerables”**, seleccionado, entre otros, en el marco de la convocatoria de la iniciativa del **Centro para la Ética, Equidad y Transparencia 2020** impulsada por la Universidad Nacional de Asunción con el apoyo de la *Universidad de Rutgers* y la *USAID*.

El objetivo del mismo es describir cómo la visión de equidad y transparencia de los asentamientos vulnerables del área metropolitana de Asunción impacta en su capacidad de resiliencia. Los objetivos específicos son: determinar los niveles de equidad y transparencia existentes en los asentamientos vulnerables desde la perspectiva de los pobladores; caracterizar las estrategias de resiliencia desarrolladas; e identificar cómo estos niveles de equidad y transparencia impactan en la capacidad de resiliencia de los pobladores. Para ello, fueron seleccionados seis

casos de estudios.

El proyecto es ejecutado en asentamientos vulnerables ubicados en área metropolitana de la ciudad de Asunción y

- El grupo de mujeres **“Guerrilla Verde”** asentadas en los bañados norte y sur (Asunción)
- Las comunidades **“Los riverños”** y **“Villa Israel”** de Corumba kue (Mariano Roque Alonzo)
- La comunidad **“Nuevo Horizonte”** (San Lorenzo);
- El Territorio Social **“Cerro Cora”** y la comunidad **“3 de Noviembre”** (Luque),
- La comunidad **Remansito** (Villa Hayes).

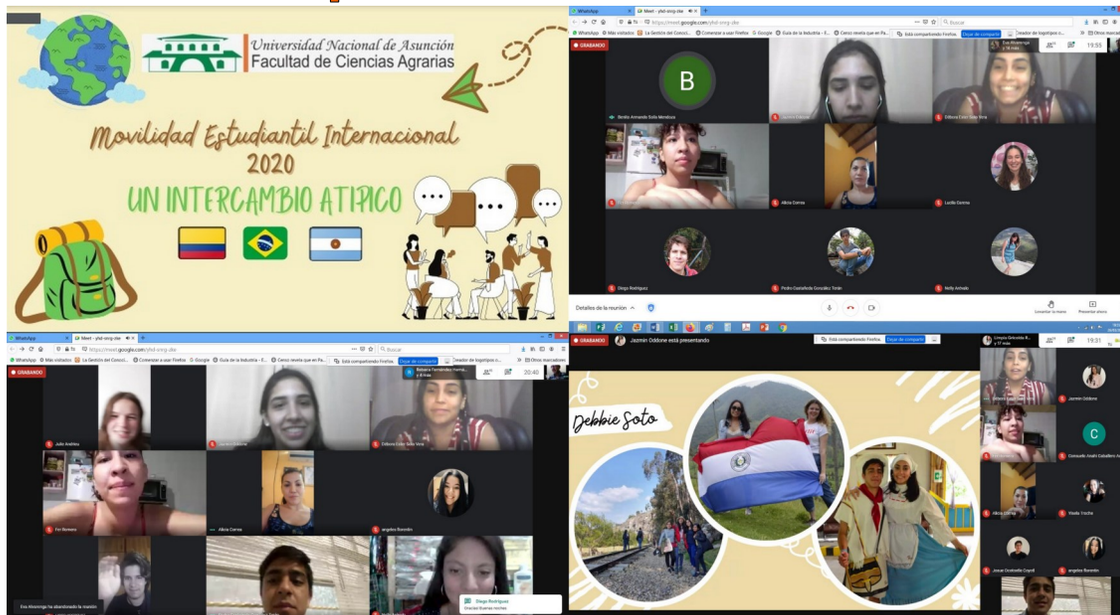
Actualmente se encuentra en la fase de recolección de datos y las herramientas aplicadas son las entrevistas a informantes claves, grupos focales y encuestas; las actividades de campo se tienen previsto concluir para fines del mes de mayo, todas cumpliendo los recaudos exigidos por el protocolo sanitario.

Son parte del equipo de investigación el Ing.E.H. **Federico Vargas**, investigador principal; el Prof.Ing.E.H. **Emilio Aquino**, el Prof.Lic. **Hugo Pereira** y la Ing.E.H. **Ana Lucia Giménez**, como investigadores asociados. Además participan los estudiantes pasantes de la CIEH: **Elisa Benegas**, **Ariana Gómez** y **Maximiliano Pérez**.





Presentan experiencia de movilidad internacional de estudiantes



"Movilidad estudiantil FCA 2021 – Experiencias en pandemia", se denominó el conversatorio virtual organizado por el la FCA/UNA, a través del Centro de Liderazgo en Agricultura de la Dirección de Extensión Universitaria y la Oficina de Movilidad Internacional de esta casa de estudios.

En la oportunidad, las estudiantes de la Carrera de Ingeniería Agronómica (CIA), casa matriz: **Liz Fernanda Romero** y **Débora**

Ester Soto, compartieron su experiencia en las universidades Nacional del Nordeste, Corrientes (Argentina) y ECCI (Colombia), respectivamente. Hizo lo mismo la estudiante de la CIA/Filial Caazapá, **Jazmín Oddone Urunaga**, en la Universidad Federal de Santa María (Brasil).

Participaron de la actividad estudiantes de diferentes carreras de la FCA/UNA a fin de escuchar las experiencias y realizar consultas sobre dicha modalidad internacional, así como estudiantes de movilidad de otros países que fueron compañeros de las protagonistas, procedentes de México, Brasil, Argentina, Colombia y Francia.

Extensión universitaria de la FCA/UNA en publicación de la AUGM

"Experiencia de jóvenes madres en modelo de producción autosuficiente de hortalizas en el asentamiento 8 de Diciembre", se denominó el artículo, autoría de docentes investigadores de la FCA/UNA, publicado en el libro de resúmenes "La extensión universitaria comprometida con el futuro de América Latina", editado en el marco del IV Congreso de Extensión Universitaria de AUGM 2021.

"En Paraguay y, en especial en los asentamientos del país, existen carencias respecto de la alimentación de las familias, sobre todo en los infantes, quienes necesitan fuentes proteicas y nutrientes para un crecimiento saludable. Asimismo, en zonas rurales y periurbanas se han desestimado las actividades productivas de autoconsumo. Esta falta de una buena alimentación ha desencadenado efectos negativos, tanto en la salud de los miembros de la familia como en la disminución, en niños y jóvenes, del desempeño en la educación".

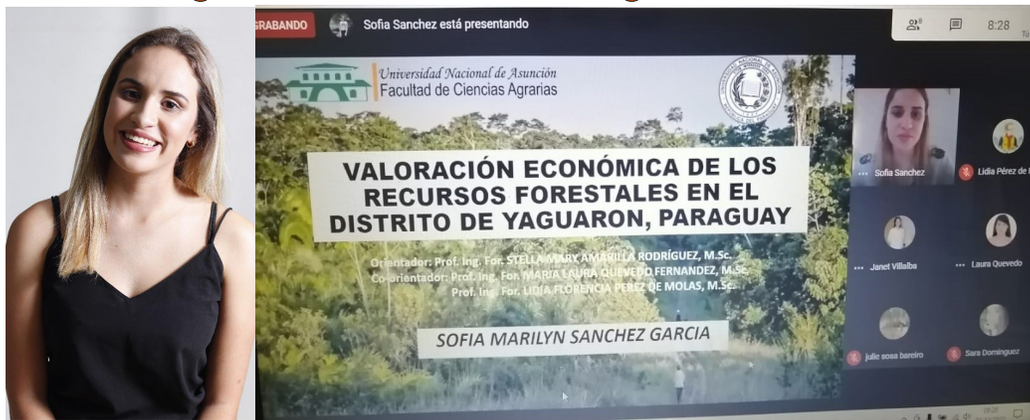
Son autores del artículo el Prof.Ing.Agr. Ernesto Escobar y la Ing.Agr. Clyde Salinas (c_lyde@hotmail.com)

Puede acceder a la publicación completa en el siguiente enlace: <http://grupomontevideo.org/publicaciones/wp-content/uploads/2021/04/Libro-AUGM-2021-vexcom-15-04-21.pdf>





Investigación de tesis de grado de la FCA/UNA en Jornada ODS



En el marco de la sesión “Planeta” de la Jornada de Investigación ODS llevada a cabo el 16 de abril pasado, la estudiante de grado de la Carrera de Ingeniería Forestal de la FCA/UNA, **Sofía Sánchez**, presentó la investigación titulada “**Valoración Económica de los Recursos Forestales del Distrito de Yaguarón, Paraguay**”.

La investigación es parte del trabajo de tesis de grado que se encuentra en curso, bajo la orientación

de las Prof. Ing. For. **Stella Amarilla**, **Laura Quevedo** y la Prof. Ing. Agr. **Lidia Pérez de Molas**, con el objetivo general de estimar el valor económico de los recursos forestales en el Distrito de Yaguarón, Paraguay, a través de bienes de uso directo como ser la madera en pie, la leña y algunos productos forestales no maderables del bosque. La misma forma parte de un proyecto llevado a cabo por la Universidad Nacional de Asunción, conjuntamente con la Universidad de Rutgers y USAID.

Extensión universitaria de la FCA/UNA en J.A. Saldívar

En el marco del proyecto “**Acompañamiento a pequeños productores hortícolas en la zona de J.A. Saldívar, Departamento Central**”, ejecutado por la FCA/UNA, a través de la Dirección de Extensión Universitaria - Centro Experimental de J. Augusto Saldívar/Programa de Extensión Comunitaria, el estudiante **Fabrizio Cabello**, del octavo semestre de la Carrera de Ingeniería Agronómica participó de una visita técnica a un productor hortícola en la localidad de J. Augusto Saldívar.

Para la preparación del suelo, la finca visitada utiliza el sistema convencional (arada, rastreada manual con azada, limpieza manual de los surcos, etc.), fertiliza el mismo con cal hidratada adicionando además gallinaza. Este proceso lo realiza cada año, cada vez que va a trasplantar los plantines previamente elaborados en un banco de germinación.

Este proyecto de extensión universitaria apunta a un relacionamiento fluido de docentes, estudiantes y productores, rescatando de manera integral cada proceso de la vida y productivo de pequeños productores, a través de medidas de apoyo que permitan un fortalecimiento mutuo.





FCA/UNA implementa proyecto de extensión "Ñamoporâ Pirayú"



“Ñamoporâ Pirayú: Parquización Urbana Zona Estación de Tren y Zona Parque Nacional José Eduvigis Díaz” se denomina el proyecto de extensión universitaria implementado por la FCA/UNA, a través de la Carrera de Ingeniería Agronómica.

Participaron del proyecto 84 estudiantes de las diversas carreras ofrecidas en la casa matriz de la FCA/UNA, los cuales intercambiaron experiencias y conocimientos con los pobladores de comunidades de Pirayú. El trabajo se desarrolló de manera conjunta con estudiantes

y docentes del nivel secundario del Colegio “Juan Pablo II”, funcionarios de la Municipalidad de Pirayú, e integrantes de la Comisión de Apoyo a la parquización del Parque Nacional Gral. José Eduvigis Díaz.

Las actividades desarrolladas incluyeron: limpieza de ambos terrenos, medición y colocación de postes para la cerca, pulverización de un añoso yvapovõ atacado por termitas, corte de maderas para carteles de identificación de árboles, acarreo de abono, preparación de hoyos y plantación de las especies forestales donadas por Instituto Forestal Nacional, previa aplicación de hidrogeno y posterior colocación de tutores. .

Apoyaron la implementación del proyecto con vales de combustible las estaciones de servicios 3MG (Santo Domingo Ruta 1 km 33,5) y PETROPAR (San Miguel Ruta 1 km 34,5 Ciudad de Itá). La empresa Dulcería 3 HERMANAS facilitó un atomizador para el control de termitas.





Calendario Programas de Postgrado 2021

Programas de Maestría

Maestría en Ciencia del Suelo y Ordenamiento Territorial. 4ta Ed. PROGRAMA ACREDITADO POR ANEAES	Casa Matriz San Lorenzo	Viernes 08:00 a 12:00 y de 14:00 a 18:00 Sábado: de 08:00 a 13:00 Inicio: Agosto de 2021 Recepción de documentos de admisión hasta el 9 de julio de 2021
Maestría en Ciencias Forestales. 2da Ed. En proceso de autoevaluación con fines de ACREDITACIÓN		Horario: jueves y viernes de 16.00 a 21.00 horas. Sábado: de 08.00 a 13.00 horas. Inicio: Agosto de 2021 Recepción de documentos de admisión hasta el 9 de julio de 2021
Maestría en Producción Vegetal. 2da. Ed. En proceso de autoevaluación con fines de ACREDITACIÓN		Viernes 08:00 a 12:00 y de 14:00 a 18:00 Sábado: de 8:00 a 13:00 horas Inicio: Agosto de 2021 Recepción de documentos de admisión hasta el 9 de julio de 2021
Maestría en Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio. 5ta. Ed. PROGRAMA ACREDITADO POR ANEAES		Horario: jueves y viernes de 16.00 a 21.00 horas. Sábado: de 08.00 a 13.00 horas. Inicio: jueves 27 de mayo de 2021
Títulos expedidos: Magister Profesional y <i>Magister Scientiae</i> . Programas de Postgrado Habilitados en CONES Primer semestre año 2021 modalidad virtual por situación de crisis sanitaria y registros previos en el CONES		

Programas de Especialización

Especialización en Conservación de Suelos con enfoque en Cadenas de Valor	Filial San Pedro	Confirmado. Inicio 26 y 27 de mayo de 2021
	Filial Caazapá	

Programas de Capacitación

Evaluación de Impacto Ambiental y Servicios Ambientales	Primera Sección JULIO	Lunes y Martes de 16.00 a 21.00 horas
	Segunda Sección SETIEMBRE	Lunes y Martes de 16.00 a 21.00 horas
Diseño y evaluación de proyectos de inversión agropecuarios y agroalimentarios	JULIO	Horario a confirmar
Modalidad virtual por situación de crisis sanitaria y registros previos en el CONES		

Talleres de Entrenamiento – Cursos de corta duración

Modalidad VIRTUAL

- **Geomática aplicado a las Ciencias Agrarias. Duración 1 semana. Fechas a confirmar.**
- **III Seminario Internacional en Valoración de Servicios Ecosistémicos. Universidad de Formosa – UNA y CATIE. Duración 1 día. Agosto 2021**

Informes e Inscripciones

Teléfonos: +595 21 585 606 / 10 Interno 186

Correo: postgradofca@agr.una.py



Proyectos de extensión universitaria

WEBINAR
"SELECCIÓN Y ADQUISICIÓN DE REPRODUCTORES EN TIEMPOS DE PANDEMIA"

JUEVES 27 MAYO 17:50 h

DMTV. MARCELO SANGUINETTI

Gratuito

SOLICITE EL LINK : 0982304658 / +598 99877228

Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Agrarias



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Agrarias
Filial San Pedro

VISITA A FINCA

"ADQUIRIENDO CONOCIMIENTO DEL CAMPO"

LUGAR: KM3 PICADA ANTEQUERA

Más información con: **Diego Insfran 0986-764-821** **Vanessa Ruiz Díaz 0984-315-552**

Fecha: 28/05/2021

La actividad se realizará tomando todos los recaudos exigidos por el protocolo sanitario

INTRODUCCIÓN A LA APICULTURA

29 Y 30 DE MAYO 2021

DISERTANTE: DR. CARLOS GÓMEZ

Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Agrarias

Más información: 0981 949 536 / 0986 125 448

ELEGÍ TU ÁREA, CONOCÉ LAS ORIENTACIONES DE TU CARRERA

TE INVITAMOS A PARTICIPAR EL MIERCOLES 2 DE JUNIO A LAS 17:00 VIA GOOGLE MEET

PROTECCIÓN VEGETAL
SUELOS Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL
INGENIERÍA AGRÍCOLA
PRODUCCIÓN AGRÍCOLA
PRODUCCIÓN ANIMAL
ECONOMÍA RURAL

CHARLA CON LOS COORDINADORES Y ESTUDIANTES DE LAS ORIENTACIONES DE LA CARRERA ING. AGRONÓMICA



CONTACTOS:
RODRIGO VELAZQUEZ (0984399300)
SADY OVELAR (0981830502)
JOAQUIN GONZALEZ (0981751330)



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Agrarias
Dirección de Extensión Universitaria
Unidad de Difusión



"Construyendo patria todos los días"

e-Gacetilla 9

Proyectos de extensión universitaria



"AGRO ABRIGA"



Organiza Alumnos de CIA y CLAA ❤️❤️

¡¡JUNTOS podemos más!! ¡Ayudamos a ABRIGA!! 😊😊

RECEPCIÓN DE ABRIGOS: 25/04/2021 - 25/05/2021

ENTREGA: 31/05/2021

Aceptamos donaciones de abrigos: gorras, camperas, medias, buzos, mantita, etc. Para niños, jóvenes y adultos.

**Más información con: Vanessa Ruiz Díaz Tel: 0984-315-552
Josefina Velázquez Tel: 0972-649-242 Oscar Sosa Tel: 0975-523-169**

La actividad se realizará tomando todos los recaudos exigidos por el protocolo sanitario



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Agrarias
Carrera de Licenciatura en Administración
Agropecuaria - Sección Chaco

UN ABRIGO, UN JUGUETE POR UNA SONRISA.



Los niños del Centro Educativo Infantil N°7861 "Sagrado Corazón de Jesús" de Puerto Pinasco Necesitan de tu solidaridad, donando abrigos, ropas y juguetes.

"PEQUEÑOS GESTOS QUE GENERAN GRANDES CAMBIOS"

CONTACTOS PARA DONACIONES.

Patricia Lozada (0984) 217 324

Victor Miguel (0985) 652 994

Lourdes Agüero (0971) 247 111

Roger Neufeld (0982) 234 332

Jose Duarte (0981) 488 794

La actividad se realizará tomando todos los recaudos exigidos por el protocolo sanitario



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Agrarias
Filial San Pedro de Ycuamandyyú

Porque la solidaridad nos une llega...

Almuerzo Solidario en mi Barrio

Lugar: Barrio San Cayetano.

Fecha: 27/05/2021

Contacto: 0976 856 514

0986457269

La actividad se realizará tomando todos los recaudos exigidos por el protocolo sanitario.



Más información y enlaces de inscripción en la página de Facebook **Facultad de Ciencias Agrarias - UNA**

e-mail: difusion@agr.una.py

9

25/05/2021 | Año 14 N° 9