



**Consejo Directivo**

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

Prof.Ing.Agr. Jorge Daniel González Villalba  
**Vicedecano**

Abog. Patricia Bordón Salinas  
**Secretaria**

**Miembros Docentes Titulares**

Prof.Ing.Agr. Juan José Bonnin Acosta  
Prof.Ing.For. Enrique Asterio Benítez León  
Prof.Ing.Agr. Cristhian Javier Grabowski Ocampos  
Prof.Ing.Agr. Jorge Daniel Caballero Mascheroni  
Prof.Ing.Agr. Mónica Josefina Gavilán Jiménez  
Prof.Ing.Agr. José Quinto Paredes Fernández

**Miembros Docentes Suplentes**

Prof.Ing.Agr. Cristian Andrés Britos Benítez  
Prof.Ing.Agr. Juan Daniel Ávalos Añazzo  
Prof.Ing.Agr. María Cristina Acosta Aguilera  
Prof.Ing.Agr. Rubén Alcides Franco Ibars  
Prof.Ing.E.H. Samia Evelyn Tamara Romero González  
Prof.Ing.Agr. Javier Ortigoza Guerraño

**Miembros Graduados Titulares**

Ing.Agr. Ángel Manuel Benítez Rodríguez  
Ing.Agr. Gerardo Rojas Almada  
Ing.Agr. Humberto Ramiro Páez Campos

**Miembros Graduados Suplentes**

Ing.E.H. Alice Carolina Romero Agüero  
Ing.Amb. Romy Ana María Ortiz Centurión  
Lic. Patricia Montserrat Olmedo Acosta

**Miembros Estudiantiles Titulares**

Univ. María Alexandra Perrone González  
Univ. Héctor Fabián Moreno Acuña  
Univ. Rodrigo Antonio Burgos Garcete

**Miembros Estudiantiles Suplentes**

Univ. Henry Miguel Gamarra Uliambre  
Univ. Jazmín Guadalupe Urunaga Oddone  
Univ. Alfonso Gerardo Calonga Gómez

**Consejo Superior Universitario**

**Miembro Docente Titular**

Prof.Ing.For. Larissa Karina Rejalaga Noguera

**Miembro Docente Suplente**

Prof.Ing.Agr. Pedro Anibal Vera Ojeda

**Miembro Graduado Titular**

Ing.Agr. Ulises Riveros Insfrán

**Miembro Graduado Suplente**

Ing.Agr. Coral Noemí Boschert Arce

**Miembro Estudiantil Titular**

Univ. Angélica Beatriz Riveros Giménez

**Miembro Estudiantil Suplente**

Univ. Benito Ortega Torres

**Asamblea Universitaria**

**Miembros Docentes Titulares**

Prof.Ing.Agr. Luis Guillermo Maldonado Chamorro  
Prof.Ing.Agr. Mario Milciades Romero Gavilán

**Miembro Docente Suplente**

Prof.Ing.E.H. Amado Insfrán Ortíz

**Miembro Graduado Titular**

Ing.Agr. Víctor Manuel Miranda Ocampos

**Miembro Graduado Suplente**

Lic. Fátima de la Cruz López de Ortiz

**Miembro Estudiantil Titular**

Univ. Enzo Nicolás Duarte Fleitas

**Representante Estudiantil Suplente**

Univ. Adriana Gianinna Ramos Méndez

**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.

# FCA/UNA en lanzamiento del proyecto FORMACAP



“Formación inicial docente y desarrollo de las capacidades de los profesionales de la Educación - FORMACAP”, se denomina el proyecto lanzado el 20 de julio pasado en el Centro de Convenciones de la Universidad Nacional de Asunción (UNA).

El mismo es una iniciativa conjunta entre la **UNA**, el **Ministerio de Educación y Ciencias (MEC)**, apoyada por la **Asociación de Universidades Públicas del Paraguay (AUPP)**, la **Universidad Iberoamericana (UNIBE)**, la **Universidad Autónoma de Encarnación (UNAE)**, el **Instituto Nacional de Educación Superior (INAES)** y financiado por la **Unión Europea (UE)**.

FORMACAP lleva adelante las acciones del Convenio de Financiación N° LA/2019/40138 (UE -República de Paraguay,) **“Programa de Apoyo a la Transformación del Sistema Educativo en el Paraguay”**, que entre sus componentes temáticos incluye la Formación Docente, con el objetivo de mejorar la educación nacional mediante la profesionalización de los docentes desde el nivel inicial, con el fin de alcanzar mayores niveles de impacto a nivel nacional.

Participó del acto de lanzamiento el Prof.Ing.Agr. Luis Guillermo Maldonado, decano de la FCA/UNA, así como autoridades y representantes de las instituciones parte, e invitados especiales.

Fotos gentileza DRIC/UNA.





# Estudiantes de la FCA/UNA apoyan construcción de viviendas de emergencia



La **FCA/UNA**, a través de la Carrera Ingeniería Ambiental, implementó el proyecto de extensión universitaria “**Apoyo a TECHO PARAGUAY 2021**”, en el marco del programa “Viviendas de Emergencia” de dicha organización.

El mismo buscó generar un vínculo entre el voluntariado y la comunidad de un asentamiento, a través del trabajo conjunto para generar soluciones concretas que permitan mejorar las condiciones de vida de esta comunidad, de manera tal que los habitantes del asentamiento sean actores transformadores del espacio (hogar) en el que viven.

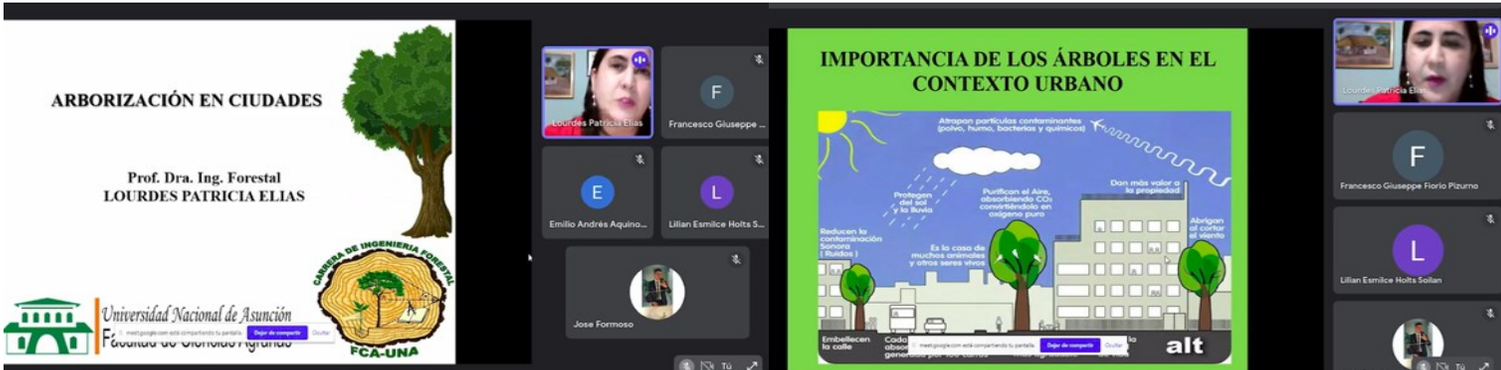
**TECHO** es una organización presente en 19 países de América Latina, que busca superar la situación de pobreza que viven millones de personas en asentamientos, a través de la acción conjunta de sus habitantes y jóvenes voluntarios y voluntarias.

Las actividades relacionadas al proyecto fueron desarrolladas por estudiantes de la **FCA/UNA** y coordinadas por la Ing.Amb. **Claudia Gómez**, docente investigadora de esta casa de estudios, cumpliendo con el protocolo sanitario establecido por el MSPyBS en el marco de la pandemia por COVID 19.

## Docente de la FCA/UNA en Semana Verde de la UNA

La **Federación de Estudiantes de la UNA (FEUNA)** en el marco de la “**Semana Verde**” de la **Universidad Nacional de Asunción** organizó un ciclo de webinars denominado “**JUNIO VERDE, hagámoslo verde**”.

Participó en la oportunidad en calidad de disertante, la Prof.Ing.For. **Patricia Elías**, docente investigadora de la Carrera Ingeniería Forestal de la FCA/UNA, quien abordó el tema: “Arborización de ciudades”, quien, entre otros aspectos, destacó la importancia de la integración de la comunidad con las instituciones públicas o privadas, para dar soporte a los programas de educación ambiental (reuniones, charlas en las instituciones educativas y centros comunitarios entre otras actividades).

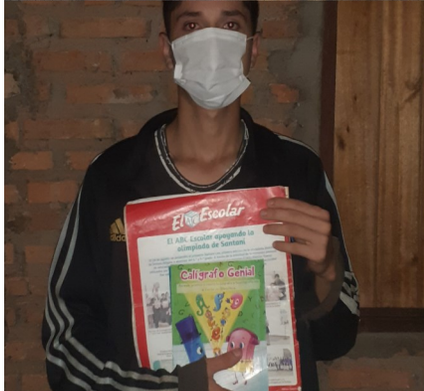




## Extensión universitaria fomenta la lectura de población caazapeña

“Amor por la lectura. Campaña de donación de libros”, se denomina el proyecto de extensión universitaria llevado a cabo por la FCA/UNA, a través de la Filial Caazapá, en el cual, estudiantes y docentes recolectaron libros y materiales didácticos destinados a espacios de lectura de la comunidad.

Fueron beneficiados por este proyecto pobladores de la ciudad de Caazapá, entre ellos niños de la primera infancia y 25 familias de escasos recursos que recibieron libros y materiales didácticos.



Las actividades se realizaron en la plaza de los Héroes de la ciudad de Caazapá y fueron coordinadas por el Ing.Agr. **Ernesto Ortellado Cabrera**, docente técnico de esta casa de estudios, bajo todas las medidas recomendadas en el protocolo sanitario establecido por el MSPyBS en el marco de la pandemia por COVID 19.

## Conversatorio sobre producción de melón en Paraguay



En el marco del proyecto de extensión **FCA en VIVO 2021**, se realizó un conversatorio sobre la “**Producción de melón en Paraguay**” con el objetivo de dar conocer la experiencia de cultivo de melón del productor del referido rubro, el Ing.Agr. **Fernando García**.

La entrevista fue realizada por **Eduardo Vera Centurión**, estudiante del noveno semestre de la Carrera de Ingeniería Agronómica.

FCA en VIVO 2021 es un emprendimiento de la FCA/UNA coordinada a través del Centro de Liderazgo en Agricultura de la Dirección de Extensión Universitaria.

Puede acceder al mismo en: <https://drive.google.com/file/d/1hz9EGxoBhnSunMgj5-nTgxpIyjfJWoMs/view?fbclid=IwAR0qDGzrFTIXEj9Yu4awiaGZDcQMV-xtasdTI7oeYROiqREQDprt1jaSgtQ>



# Estudiantes de la FCA/UNA visitan establecimiento lechero



Estudiantes de las carreras de Ingeniería Agronómica y Licenciatura en Administración Agropecuaria de la FCA/UNA, Filial San Pedro de Ycuamandyyú, realizaron una visita a la pequeña empresa denominada “Estancia Fénix”, propiedad del señor Rolf Neumann, dedicada al rubro de leche y queso, situada en el Km 3 Picada de Antequera, departamento de San Pedro.

La misma se llevó a cabo en el marco del proyecto de extensión universitaria “**Adquiriendo conocimientos del campo**”, que tuvo por

objetivo: conocer y aprender sobre la producción lechera y la influencia de la misma en la comunidad.

Las actividades fueron coordinadas por la Pror.Ing.E.H. **Perla Estigarribia** y la Ing.Agr. **Laura Gaona**, docentes investigadoras de esta casa de estudios, cumpliendo con el protocolo sanitario establecido por el MSPyBS.

## Práctica hortícola en Centro Agronómico Departamental de J.A. Saldívar

Imágenes de las clases prácticas desarrolladas en el marco de la asignatura “**Producción de hortalizas**” del 8vo Semestre – Orientación Producción Agrícola de la Carrera de Ingeniería Agronómica, casa matriz de San Lorenzo de la FCA/UNA.

Las mismas se realizaron en el Centro Agronómico Departamental de J.A. Saldívar, con el objetivo de interpretar los principios y procesos que rigen en el crecimiento y el desarrollo de las plantas.

Las actividades fueron coordinadas por la Ing.Agr. **Romina Burgos Rotela**, docente investigadora de esta casa de estudios, cumpliendo todos los recaudos exigidos por el protocolo sanitario.





# Estudiantes reponen espacios verdes con especies nativas

Estudiantes de la FCA/UNA y vecinos, plantaron un total de 400 árboles nativos en el predio del Centro de Estudiantes Universitarios del Interior Residentes en Asunción (CEUNIRA) y la Residencia Universitaria Tekoha,

La actividad se llevó a cabo el 3 de julio pasado en el marco del proyecto de extensión universitaria **"Reponiendo al medio ambiente"**, implementado por esta casa de estudios, a través de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria, casa matriz.



Con anticipación, los estudiantes realizaron trabajos de marcación, señalización, limpieza de los predios, preparación de tutores para plántulas y preparación del suelo. Unas 200 especies plantadas fueron donadas por el Instituto Forestal Nacional (INFONA). Así mismo se presentó una exposición acerca de la forma correcta de trasplante al lugar definitivo demostrando los procesos, profundidad de los hoyos, extracción de macetas y los beneficios que causa al medio ambiente la plantación y los cuidados culturales de los árboles.

Las actividades fueron desarrolladas dando cumplimiento al protocolo sanitario establecido por el Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social.





## Extensión Universitaria



Universidad Nacional de Asunción  
Facultad de Ciencias Agrarias  
Filial Caazapá

### WEBINAR SOBRE "PRODUCCIÓN DE FRUTILLA SIN SUELO"

#### TEMAS:

Cultivo sin suelo de frutilla.  
Infraestructuras y equipos requeridos.  
Sustratos. Caracterización.  
Producción de mudas.  
Manejo de plantas en producción.  
Solución nutritiva.



#### DISERTANTES:

Ing. Agr. Noelia Isabel Godoy  
Prof. Ing. Agr. Wilber Ortiz  
Ing. Agr. Edgar Amarilla



#### Inscripciones:

Estudiantes: 50.000 gs  
Profesionales: 80.000 gs

Fecha: Jueves 19, de agosto

Hora: 7:30 AM

Via: GOOGLE MEET

#### Para consultas:

- ✓ Ing. Agr. Blanca Alonso (0981) 336862
- ✓ Luján Valenzuela (0982) 557 661
- ✓ Meider Berutti (0983) 487213
- ✓ Patricia Ávalos (0976) 459381
- ✓ Priscila Duarte (0976) 511850

Caazapá-2021.



Universidad Nacional de Asunción  
Facultad de Ciencias Agrarias



¿Qué son las buenas prácticas post cosecha?



¿Qué son los derivados de la frutilla?

"Charla sobre el manejo post cosecha y transformación de frutilla"



Los sábados:

14, 21, 28 de agosto



09:00 a 12:00 h.



Centro Agronómico Departamental  
J. A. Saldívar

Más Información con Mabel Marecos  
0983.826.814



## ¡LLAMADO A VOLUNTARIOS!

Para la creación de contenido y gestión de plataformas sociales, como acompañamiento al proceso de Acreditación de la Carrera de Ingeniería Ambiental

Fecha de Inscripción: desde el 22 hasta el 29 de agosto

Duración del Proyecto: hasta diciembre de 2021

#### Requisitos:

- Manejo de redes sociales y diseño de flyers
- Creatividad
- Compromiso de familiarizarse con los documentos institucionales
- Capacidad de síntesis

¡Cupos limitados!

#### Contactos:

- Lourdes Cristaldo (0982742044)
- Cecilia Noguera (0972794501)

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

e-mail: difusion@agr.una.py

6

16/08/2021 | Año 14 N° 14



# Programa de Capacitación a nivel de Postgrado



VI PROGRAMA DE CAPACITACIÓN EN  
DISEÑO Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE  
INVERSIÓN AGROPECUARIOS Y AGROALIMENTARIOS

Modalidad virtual



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS  
DIRECCIÓN DE POSTGRADO

## OBJETIVO

Ofrecer los conocimientos y las metodologías fundamentales para la formulación y evaluación de proyectos de inversión focalizada al sector agropecuario



## PRINCIPALES CONTENIDOS

- Aprendizaje de la plataforma moodle
- Marco conceptual
- MS Excel para proyectos
- Estudio de mercado
- Estudio técnico
- Estudio económico
- Evaluación financiera

## Requisitos de admisión

- Fotocopia del título de grado autenticada por rectorado
- Fotocopia de cédula de identidad autenticada por escribanía
- Una foto tipo carnet
- Formulario de inscripción debidamente completado
- Abonar la matrícula del curso

## Información importante

<b>INICIO</b> 6 de setiembre de 2021	<b>CLASES</b> Virtuales (Viernes y/o Sábado)	<b>INVERSIÓN</b> <b>Contado</b> 2.500.000 ₡
<b>FINALIZACIÓN</b> 19 de noviembre de 2021	<b>PLAZAS DISPONIBLES</b> 30	<b>Financiado</b> Tres pagos de 1.000.000 ₡
<b>DURACIÓN</b> 11 semanas (160 horas)		

Informes e inscripciones:  
Dirección de Postgrado/FCA/UNA.  
Tel.: (595 21) 585606 al 10 (Int. 186)  
Email: [postgradofca@agr.una.py](mailto:postgradofca@agr.una.py)  
Web: [www.agr.una.py](http://www.agr.una.py)

Tel y whatsapp : 0984 47 59 32  
Email: [wbenez@agr.una.py](mailto:wbenez@agr.una.py)  
Wilma Benitez

Tel y whatsapp: 0972 69 35 80  
Email: [cristina.yegros@agr.una.py](mailto:cristina.yegros@agr.una.py)  
Cristina Yegros

Más información con Wilma Benitez Morán



# Programa de Postgrado Convocatoria de inicio 2021

## Maestría en Ciencia del Suelo y Ordenamiento Territorial



Universidad Nacional de Asunción  
Facultad de Ciencias Agrarias  
Dirección de Postgrado

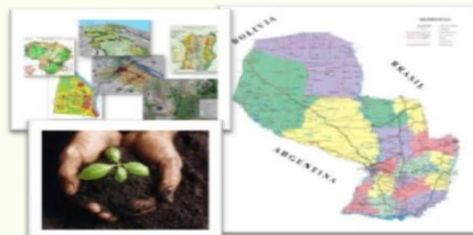
### Objetivo general

El programa de Maestría en Ciencia del Suelo y Ordenamiento Territorial pretende proveer entrenamiento en aspectos básicos y aplicados de la Ciencia del Suelo y de las herramientas para el Ordenamiento Territorial de manera a formar profesionales con capacidad de diseñar y ejecutar planes, programas y proyectos vinculados al manejo y uso del suelo y de los recursos naturales, que contribuyan a la sostenibilidad ambiental, con compromiso social y aptitudes múltiples para encarar procesos en el marco del desarrollo sostenible.

### Título que otorga:

*Título de "Magister Profesional en Ciencia del Suelo y Ordenamiento Territorial"*

*Título de "Magister Scientiae en Ciencia del Suelo y Ordenamiento Territorial"*



**Programa de Postgrado habilitado en CONES y acreditado por ANEAES**

### Información importante

<b>Lugar</b>	Casa matriz
<b>Duración</b>	24 meses (4 semestres)
<b>Horario de clases</b>	Viernes 08:00 a 12:00 y de 14:00 a 18:00 Sábados 08:00 a 13:00
<b>Modalidad</b>	Presencial (Primer semestre 2021 virtual)
<b>Carga horaria y crédito académico</b>	- Maestría Profesional: 750 horas, 50 créditos - Maestría Científica: 930 horas, 62 créditos
<b>Inicio de clases: Agosto 2021</b>	
<b>Entrega de documentos de admisión en la Dirección de Postgrado, de lunes a viernes de 08:00 a 13:00. Hasta el 09/07/2021</b>	

### Informes e inscripciones

Dirección de Postgrado FCA/UNA

Teléfonos: (595 21) 585606 al 10 (Int. 186)

Correo electrónico: [postgradofca@agr.una.py](mailto:postgradofca@agr.una.py)  
[maestriasuelos@agr.una.py](mailto:maestriasuelos@agr.una.py)



# Programas de Postgrados Convocatoria de inicio 2021

## Maestría en Ciencias Forestales

Segunda Edición



Universidad Nacional de Asunción  
Facultad de Ciencias Agrarias  
Dirección de Postgrado

### Objetivo general

Fortalecer la formación de profesionales del sector forestal que puedan desempeñarse con conocimientos actualizados y sólidos en el área de manejo forestal

### Objetivos Específicos

Fortalecer las capacidades de los profesionales para generar, aplicar y transferir conocimiento y experiencia en el manejo y producción forestal, conforme a las circunstancias y requerimientos del sector y la sociedad.

Difundir el conocimiento científico y tecnológico para el beneficio de la conservación y el aprovechamiento sustentable de los recursos forestales.

### Título que otorga:

"Título de Magister Profesional en Ciencias Forestales"

"Título de Magister Scientiae en Ciencias Forestales"



### Programa de Postgrado habilitado en CONES

En proceso de autoevaluación con fines de Acreditación ANEAES

### Información importante

<b>Lugar</b>	Casa matriz
<b>Duración</b>	24 meses (4 semestres)
<b>Horario de clases</b>	Jueves y viernes: 16:00 a 21:00 Sábados: 08:00 a 13:00
<b>Modalidad</b>	presencial (Primer semestre 2021 virtual)
<b>Carga horaria y crédito académico</b>	- Maestría Profesional: 750 horas, 50 créditos - Maestría Científica: 930 horas, 62 créditos
<b>Inicio de clases: agosto de 2021</b>	
<b>Entrega de documentos de admisión en la Dirección de Postgrado, de lunes a viernes de 08:00 a 13:00 . Hasta el 09/07/2021</b>	

### Informes e inscripciones

Dirección de Postgrado FCA/UNA

Teléfonos: (595 21) 585606 al 10 (Int. 186)

Correo electrónico: [postgradofca@agr.una.py](mailto:postgradofca@agr.una.py)  
[maestriacienciasforestales@agr.una.py](mailto:maestriacienciasforestales@agr.una.py)



# Programas de Postgrados Convocatoria de inicio 2021

## Maestría en Producción Vegetal

Segunda Edición



Universidad Nacional de Asunción  
Facultad de Ciencias Agrarias  
Dirección de Postgrado

### Objetivo general

El Programa de Maestría en Producción Vegetal pretende contribuir en la formación integral de profesionales, con sólidos y profundos conocimientos científicos y tecnológicos en la producción sostenible de los principales rubros explotados en el país, que les permita ocupar posiciones de liderazgo en el ámbito de la docencia universitaria, la investigación científica y la inserción empresarial, para de esa forma contribuir al crecimiento del sector agroalimentario nacional.

### Título que otorga:

*Título de "Magister Profesional en Producción Vegetal"*

*Título de "Magister Scientiae en Producción Vegetal"*



**Programa de Postgrado habilitado en CONES**  
**En proceso de autoevaluación con fines de acreditación ANEAES**

### Información importante

<b>Lugar</b>	Casa matriz
<b>Duración</b>	24 meses (4 semestres)
<b>Horario de clases</b>	Viernes: 08:00 a 12:00 y de 14:00 a 18:00 Sábados: 08:00 a 13:00
<b>Modalidad</b>	Presencial (Primer semestre 2021 virtual)
<b>Carga horaria y crédito académico</b>	- Maestría Profesional: 750 horas, 50 créditos - Maestría Científica: 930 horas, 62 créditos
<b>Inicio de clases: agosto de 2021</b>	
<b>Entrega de documentos de admisión en la Dirección de Postgrado de lunes a viernes de 08:00 a 13:00 horas. Hasta el 09/07/2021</b>	

### Informes e inscripciones

Dirección de Postgrado FCA/UNA

Teléfonos: (595 21) 585606 al 10 (Int. 186)

Correo electrónico: [postgradofca@agr.una.py](mailto:postgradofca@agr.una.py)  
[maestriaprodvegetal@agr.una.py](mailto:maestriaprodvegetal@agr.una.py)