

DICIEMBRE 2025

REVISTA INFORMATIVA

DE LA COOPERATIVA COLONIAS UNIDAS AGROPEC. IND. LTDA.

Edición N° 534 - Obligado / Itapúa / Paraguay



*Felices
Fiestas*



ENCUENTRO

Integración 2025

AGRODINÁMICA

Lo que dejó

REUNIÓN IMPORTANTE

Con **Bilispor®** las orugas son historia

Nueva molécula con eficacia y volteo superior



- › Actúa cuando nadie más puede hacerlo
- › Controla orugas aún en estadíos avanzados
- › Baja dosis, alto impacto
- › Modo de acción único
- › Retrasa la generación de resistencia
- › Producto franja verde



UPL Paraguay
uplcorp.com/py





Av. Gaspar Rodríguez de Francia N° 64
Obligado - Itapúa - Paraguay
Tel.: 071 21 81 000 / 071 21 81 281
Fax: 0717 - 20005
ccunidas@colonias.com.py
www.colonias.com.py

Fdo de la Mora · 021 501 529
María Aux · 071 21 81 783
Capitán Meza · 071 21 81 425
Edelira 60 · 071 21 81 440
Yatytyay · 071 21 81 465
Vacay · 071 21 81 487
Cap. Miranda · 071 21 81 770
Santa Rita · 071 21 81 405
Cnel. Oviedo · 071 21 81 800
Santa Inés · 071 21 81 370
C. del Este · 071 21 81 735
San Ignacio · 071 21 81 860
Concepción · 071 21 81 820
7 de Agosto · 071 21 81 754
Ypacaraí · 071 21 81 817
Filadelfia · 071 21 81 840

DIRECTORIO

CONSEJO DE ADMINISTRACIÓN

Presidente Agustín Konrad Fleitas
Vicepresidente Sebald Dreger Schimbke
Secretario Ofelio Rosner Kolbe
Pro-Secretario Rodolfo Heil Busch
Tesorero Alfredo Schneider Becker
Pro-Tesorero Eduardo Tischler Fischer
1º Vocal Titular Fredy René Rosner
2º Vocal Titular Roberto Lang R.
3º Vocal Titular Miguel A. Andreiuk
Vocal Suplente José Endler Stoltz
Vocal Suplente Anderson Joel Kuhn

JUNTA DE VIGILANCIA

Presidente Jean Seno Wiesenhütter
Vicepresidente Ángel Alfredo Müller
Secretario Javier Eugenio Kressin
1º Vocal Titular Yonny Yuchimiuk
2º Vocal Titular Fabio Lang
Vocal Suplente Valdecir Lasch

TRIBUNAL ELECTORAL

Presidente Ottmar Wiesenhütter Horn
Secretario Ángel Omar Segovia
Vocal Titular Rubén Lacy Invernizzi
Vocal Suplente Guido Liebl

COMITÉS

COMITÉ DE EDUCACIÓN

Presidente Miguel Ángel Andreiuk
Secretaria Mirta Ávalos de Mallman
Vocal José Endler

COMITÉ DE CRÉDITO

Presidente Alfredo Schneider
Secretario Ofelio Rosner Kolbe
Vocal Agustín Konrad Fleitas

COMITÉ DE SOLIDARIDAD

Presidente Sebald Dreger Schimbke
Secretario Anderson Joel Kuhn

GERENCIAS Y JEFATURAS

Gerente General

René Becker

Gerente de Área Servicios Corporativos

Enrique Schütz

Gerente de Área de Producción y Abastecimiento

Eduardo Dietze

Gerente de Área Balanceados

Robert Terwindt

Gerente de Área Cereales y Oleaginosas

Wilfrido Hempel

Gerente de área de Lácteos

Blacidio Britto

Gerente de área de Yerba Mate

Ronaldo Dierckx

Gerente de Comunicación y Educación Cooperativista

Juan Ángel López

Jefe de UEN Estaciones de Servicios

Eusebio Konrad

Jefe de UEN Hipermercado

Diego Aquino

Jefe de UEN Supermercado

Myrian Konrad

Jefe de UEN Seguros y Comunicaciones

Marion Hofbauer

Jefe de Unidad Servicios Industriales

Valeria Cuadra

Gerente de área de Sucursales

Horacio Matthias

SUCURSALES Y AG. DE VENTAS

Jefe de UEN Sucursal Ma. Auxiliadora
Denise Hammes

Jefe de UEN Sucursal Cap. Meza
Carlos Cáceres

Jefe de UEN Sucursal Edelira 60
Adan Cáceres

Jefe de UEN Sucursal Vacay
Kevin Dallmann

Jefe de UEN Sucursal Yatytay
Mariela Larroza

Jefe de UEN Sucursal Cap. Miranda
Nancy Mereles

Jefe de UEN Sucursal Santa Inés
Patrocinio Torres

Jefe de UEN Sucursal Santa Rita
Mauro Martínez

Jefe de UEN Sucursal 7 de Agosto
Jorge Díaz

Gerente de Agencia de Ventas Fdo. de la Mora
Jorge Maidana

Jefe de Ag. de Ventas Cnel. Oviedo
Hermenio Jiménez

Jefe de Ag. de Ventas de C. del Este
Néstor Samaniego

Encargado Admin. de Ag. de Ventas
San Ignacio - Misiones
Yosue Zapke

Jefe de Ag. de Ventas Concepción
Derlis Candado

Jefe de Ag. de Ventas de Ypacaraí
Yris Ramírez

Jefe de Ag. de Ventas Filadelfia
Diego Alcaraz

REVISTA

INFORMATIVA

DE LA COOPERATIVA COLONIAS UNIDAS AGROPEC. IND. LTDA.

Responsable de Contenido

Comité de Educación

Diseño y Diagramación

Franco Canala

Producción Gráfica

CANALA

Producción Comercial

CANALA

CANALA

francocanala@gmail.com

Cel. (0995) 363 068

Encarnación · Paraguay



NOTA PRINCIPAL

- 4** Esto fue lo que dejó la AgroDinámica.

COMUNICADO

- 14** Reunión Importante.

- 38** Jubilados de CCU durante el año 2025.

- 44** Cuidados anti estafa.

ASISTENCIA TÉCNICA

- 24** Desecación para la Cosecha de soja.

- 28** Preparación para siembra de maíz y sorgo.

EVENTOS

- 16** Programa Coordinadoras en la AgroDinámica 2025.

- 18** Satanizan la palabra agronegocio.

- 22** Jornada de enriquecimiento con las Mujeres del Agro Py.

- 32** Encuentro Integración 2025.

- 36** Entrega de autos del sorteo AgroDinámica.

- 40** Simposio Regional que Postuló a las Misiones Jesuíticas Guaraní.

- 46** III Congreso de Ciencias Agropecuarias.

*Disponibles en la Cooperativa. Consulte con su técnico de confianza.

MÁS CALIDAD
más resultado
en el campo.

Geneze 
sementes

GNZ 7740

 Agrisure Viptera3

Geneze 
sementes

GNZ 7763

 Agrisure Viptera3




UNICOOP
CENTRAL NACIONAL DE COOPERATIVAS

AGROLATINA
¡Calidad total para el Agro!

Esto fue lo que dejó el Mejor Evento Agropecuario del País

La Agrodinámica 2025 - Edición 29, organizada por la Cooperativa Colonias Unidas, se desarrolló del 2 al 6 de diciembre en el predio Agrodinámica de Hohenau - Itapúa, consolidándose como una de las principales muestras agropecuarias y productivas del país. Durante cinco días, más de 140.000 visitantes recorrieron el predio de más de 40 hectáreas, con la participación de más de 450 expositores de diversos sectores, bajo el lema "Raíces de Futuro". La feria integró demostraciones a campo, actividades pecuarias, charlas y conferencias técnicas, jornadas educativas, espacios comerciales y gastronómicos, y momentos culturales, generando un entorno de aprendizaje, intercambio y vinculación entre productores, empresas, técnicos, estudiantes, instituciones, autoridades y familias.

El martes 2 de diciembre se realizó el Acto Inaugural en el nuevo Pabellón de Eventos, inaugurado en esta edición, con la presencia del Presidente de la República, Santiago Peña, el Vicepresidente Pedro Alliana, autoridades nacionales y departamentales, directivos de la Cooperativa Colonias Unidas y referentes del sector agroindustrial. En ese marco,

se destacó el rol de la Agrodinámica como plataforma de articulación entre el sector público, privado y cooperativo. Asimismo, el evento fue declarado de Interés Departamental por la Gobernación de Itapúa, mediante la Resolución N.º 771/2025, reconociendo su aporte al desarrollo productivo, económico y tecnológico del departamento.





■ NOTA PRINCIPAL





El miércoles 3 de diciembre, el Sector Ganadero fue escenario del juzgamiento y premiación de razas lecheras, una actividad tradicional que pone en valor el trabajo, la genética y el compromiso de los productores lecheros de la zona. Durante toda la feria, este sector presentó exposiciones de bovinos, ovinos y ejemplares del sector lechero, además de porcinos, aves y conejos, con asesoramiento técnico permanente a cargo de profesionales especializados.



■ NOTA PRINCIPAL

El salón auditorio recibió charlas, seminarios y conferencias sobre producción agrícola y pecuaria, manejo de cultivos, sanidad vegetal, suelos, sustentabilidad, agroindustria, educación y tecnología. Con disertantes nacionales e internacionales, participaron ingenieros, técnicos, economistas, profesionales, estudiantes e instituciones educativas, generando espacios de intercambio, consulta y actualización para todos los actores del sector.





El recorrido por los stands corporativos permitió conocer productos, servicios y soluciones del sector productivo y comercial. La propuesta se complementó con los Comedores 1 y 2 habituales del predio, y con el nuevo sector gastronómico el Patio de Comidas, en el cual se ofrecieron diferentes variedades de comida. Además, se incorporó un sector de emprendedores, con viveros y artesanías, junto a áreas de descanso, espacios recreativos y se aumentó el área de estacionamiento con seguridad y vigilancia 24hs incluida.



■ NOTA PRINCIPAL

El sábado 6 de diciembre, el gran cierre reunió a más de 60.000 personas, con palabras de autoridades, el sorteo final de 6 autos cero kilómetro e importantes premios; además de un show en vivo de artistas invitados en el Escenario Central, cerrando la edición 29 con una jornada de celebración.



Aumentá tu producción ganadera



con soluciones de financiamiento



Préstamos para **Ganadería**

Cria

Engorde

Retención de vientre

Activo fijo

Consultas a corporativo@familiar.com.py

REUNIÓN IMPORTANTE

En la sala del Consejo de Administración se realizó una reunión importante con referentes del rubro semilla.

En la ocasión se abordaron temas referentes a posibles puertos de tránsito de ultramar, así como la preocupación sobre semillas en “bolsa blanca”.



José Marcos Sarabia, Agustín Konrad, Héctor Cristaldo, Omar Larré, Fabián Pereira, Wilfrido Hempel



Mensaje del Consejo de Administración

Al culminar este año, hacemos una reflexión de lo vivido, momentos felices, con grandes logros.

También pasamos momentos difíciles, los cuales nos enseñan para superar las adversidades.

Deseamos a esta gran familia Cooperativa, celebrar las fiestas con alegría, brindando por un año 2026, cargado de esperanza, ideas y oportunidades, para alcanzar un año exitoso.

Felices Fiestas y un próspero año nuevo.



Programa Coordinadoras en LA AGRODINÁMICA 2025

Las coordinadoras participaron activamente en la Agrodinámica, formando parte de un importante espacio, estuvimos a cargo del área de gastronomía, destacando la organización, compromiso y dedicación. La labor de todas estas mujeres aportó un valor muy significativo al programa. Reflejando el trabajo en equipo, la responsabilidad y el espíritu colaborativo que nos caracteriza.

Agradecemos al Presidente el Sr. Agustín Konrad por la entrega de una cocina nueva totalmente equipada, que representa un valioso apoyo para el trabajo que realizan las Coordinadoras.

También al Sr. Miguel Andreiuk Presidente del Comité de Educación por confiar y acompañar el crecimiento de nuestro Programa.





Agrodinámica

“SATANIZAN LA PALABRA AGRONEGOCIO PARA MANIPULAR A LOS CAMPESINOS” - CRISTALDO



Durante la charla sobre Agricultura Sostenible en la Finca Familiar, desarrollada durante la Agrodinámica por el Instituto de Biotecnología Agrícola (INBIO), el titular de la organización, Ing. Agr. Alfred Fast aseguró que en el agronegocio está el productor que tiene 1 hectárea, así como el que tiene 1000 hectáreas, mientras que el vicepresidente, Ing. Agr. Héctor Cristaldo dijo que buscan

satanizar la palabra “agronegocio” para manipular a los campesinos y no permitirles salir de la pobreza.

Durante la jornada donde se presentó las experiencias positivas que los productores están teniendo con la capacitación y acompañamiento que brinda el INBIO a sus cooperadores del Programa de Agricultura Sostenible con Biotecnología

(PASB) y sus comunidades circundantes en distintos puntos de la Región Oriental, los directivos del INBIO hablaron de la importancia de seguir llegando a más comunidades.

El presidente del INBIO, Ing. Agr. Alfred Fast, detalló que el INBIO como institución busca mostrar que la biotecnología es para todos, para los pequeños, medianos y grandes. “Muchas veces el manejo sostenible se puede hacer mejor en la propiedad pequeña que en la grande, la combinación de abonos verdes, con mandioca, por ejemplo, donde se puede poner canavalia en la melga, en superficie grande es mucho más difícil”, detalló.

Además, señaló que el agronegocio es del que tiene una hectárea, así como del que tiene 1000 hectáreas o más. “No hay diferencia al final, todos estamos juntos. Nosotros queremos

que la biotecnología sea para el pequeño, el mediano y el grande y por eso hacemos una gran inversión en INBIOTEC, para a futuro tener muchas más posibilidades de acceso a la biotecnología para todos los productores del país. Estamos trabajando en un maíz chipá que pueda facilitarle al trabajo a los productores”, dijo Fast.

Por su parte, el vicepresidente del INBIO, Ing. Agr. Héctor Cristaldo, indicó que desde el 2012 el INBIO viene trabajando en el PASB con la idea de integrar al productor “campesino chokokue” a las cadenas de valor y al acceso a la tecnología y sobre todo la biotecnología. “En ese momento nos decían que estábamos locos al pretender eso porque el campesino no va a saber manejar y hoy la realidad los desmiente “ivalé la paraguayo”, destacó.

Detalló que la cadena de valor se resume en la palabra agro-negocio, que por más que sea una palabra que algunos satanizan, “es la solución para la pobreza. El campesino tiene que producir, vender y ganar. Si no gana plata con su producción, va a seguir pobre, que es justamente lo que mucha gente quiere para poder manipularles, en cambio, si produce, vende y gana, está haciendo negocio con los productos del campo”, aseveró.



Destacó que a 13 años del inicio del Programa Agricultura Sostenible con Biotecnología (PASB) el INBIO está logrando que con el testimonio de los mismos productores, que son cooperadores del PASB, puedan llegar a los demás productores. "Ya no es teoría del libro que estamos diciendo, sino mostrando con el testimonio de vida de los mismos productores de la agricultura familiar", indicó.

Francisco Silva, productor de Coronel Bogado y cooperador del INBIO en el PASB, dijo ser un privilegiado en la vida por tener una asistencia constante y que la clave para que el campesino pueda salir de la pobreza es el acompañamiento, como el que brinda el INBIO en su programa que tiene por objetivo que la agricultura familiar tenga un fuerte componente de sostenibilidad del hogar, cambiando el paradigma e impulsando que todo el año se pueda generar ingresos con los productos del campo.

"El factor negativo hay que invertir, pero muchas veces si no hay factor negativo no podemos aprender. Resaltar que en INBIO tuvieron paciencia conmigo, porque fueron tres años de sequía y resistieron comi-

go. Ese acompañamiento hoy en día tiene resultado no solamente en mi finca sino en mi comunidad, porque el modelo de trabajo tiene credibilidad, porque siempre se da el caso

que al pequeño productor se le da alguito y ya se olvidan de ellos y, sin embargo, con INBIO da resultado muy positivo con el acompañamiento todo el año", sostuvo Silva.



VTPRO4

TODO TERRENO

AG8701

EL HÍBRIDO TODO TERRENO

Tecnomyl.
Es más simple
con nosotros.



tecnomyl

JORNADA DE ENRIQUECIMIENTO

con las Mujeres del Agro Py

Ser mujer del agro es sembrar esfuerzo cada día, es trabajar la tierra con compromiso y sostener a la familia con dedicación y esperanza. Es combinar conocimiento, tradición e innovación, enfrentando desafíos con fortaleza y sensibilidad. La mujer del agro es pilar de la producción, de arraigo y del desarrollo de las comunidades rurales, aportando liderazgo, solidaridad y visión de futuro.

El grupo de Coordinadoras CCU tuvo el honor de participar en un valioso espacio de encuentro, intercambio y aprendizaje.

Esta participación fortalece los lazos entre mujeres comprometidas con el desarrollo del sector agropecuario, resaltando el liderazgo femenino, el trabajo cooperativo y la importancia de la capacitación constante.





Mensaje de René Becker Dietze - Gerente General

Nuevamente el frenético avance del mes de diciembre nos sorprende; y, apenas nos queda tiempo para prepararnos para las festividades navideñas y para el cierre del Año 2025.

El Año 2025, nuevamente fue un año exitoso para la Cooperativa Colonias Unidas, analizando los estados financieros; y, los resultados de los distintos rubros.

Sin embargo, más allá de los resultados económicos; a cada uno de nosotros, nos cabe evaluar si este fue un año exitoso o no.

Cada uno de nosotros habrá pasado por situaciones tanto positivas, como no tan positivas, en este año 2025.

Es justamente, durante las festividades de Navidad y de Año Nuevo, el momento en el que nos tenemos que autoevaluar, definir con qué aspectos de nosotros estamos conformes; y, qué aspectos debemos mejorar; dejando para atrás al hombre viejo, para enfrentar el Año Nuevo, como un ser humano renovado.

Que este proceso, se extienda a todos los aspectos de nuestra vida, ya sea familiar, laboral, económica y demás; de manera a encontrar en cada inicio de año, la posibilidad de una realización integral de cada uno de nosotros.

Que estas Fiestas de Navidad y Año Nuevo, nos encuentre bien, con salud, satisfechos y en familia; y, que podamos recibir un Año 2.026, lleno de Bendiciones para cada uno de nosotros y de nuestros queridos.

DESECCACIÓN para la Cosecha de Soja

Hoy en día la soja tiene un crecimiento determinado, o sea, una vez que llega a su maduración fisiológica total ella empieza a secar, pues se corta el aporte de nutrientes al grano, no obstante, muchas veces este secado no es uniforme, y es allí donde entra la utilización de productos para lograr una desecación pareja para preparar la cosecha. Sin embargo, el trabajo de secado tiene otros objetivos que tienen que ver con la posibilidad de adelantar la cosecha y el control de malezas pues lo que se aplica son herbicidas.

La desecación de soja en Paraguay es crucial para adelantar la cosecha, controlar malezas y uniformizar el cultivo, usándose productos como diquat, paraquat o glufosinato, aplicados unos días o semanas antes, esperando días soleados para una buena secado y cosecha eficiente.

El momento ideal para una desecación es cuando la soja está en estado R7 o en maduración

plena, cuando el grano ya no está pegado a la vaina.

Pero hay que tener en cuenta un detalle importante, la soja debe tener buena cantidad de hojas todavía, porque los desecantes solo funcionan si tocan las hojas, ya que la desecación por el tallo no funciona, por tanto, por más que esté maduro o casi maduro, con pocas hojas el producto no trabaja y ya no se recomienda utilizarlo.

Objetivo de la desecación pre-cosecha

- Disminuir la humedad del grano y del follaje para optimizar la cosecha.
- Obtener granos de mejor calidad para su comercialización.
- Mejorar la eficiencia de la cosechadora y reducir pérdidas en campo.
- Desecar las malezas que dificultan la cosecha y reduce el tiempo total de recolección.



Clave para la desecación pre-cosecha de Soja

1. Madurez fisiológica: Asegurarse de que la soja haya alcanzado la madurez fisiológica antes de aplicar el desecante.

2. Elección del producto: Seleccionar un producto adecuado para la desecación pre-cosecha de soja, considerando factores como el tipo de maleza presente y las condiciones climáticas.

3. Dosis y momento de aplicación: Seguir las recomendaciones del fabricante para la dosis y momento de aplicación del producto.

4. Intervalo de seguridad: Respetar el intervalo de seguridad recomendado entre la aplicación del producto y la cosecha de la soja.

5. Condiciones climáticas: Considerar las condiciones climáticas al momento de aplicar el producto, evitando períodos de lluvia o vientos fuertes.

6. Equipo de aplicación: Utilizar equipo de aplicación adecuado y bien calibrado para asegurar una distribución uniforme del producto.

7. Monitoreo y evaluación: Monitorear y evaluar la eficacia de la desecación pre-cosecha y ajustar las estrategias según sea necesario

8. Seguridad y medio ambiente: Asegurarse de que se sigan las prácticas de seguridad y manejo ambiental adecuadas.



Productos utilizados para desecación pre-cosecha soja:

Productos	Dosis	Intervalo de Seguridad	Control
Diquat 20%	1 a 2 L	10 días	Herbicida de contacto no selectivo que controla rápidamente malezas de hoja ancha, gramíneas, actuando por quemado rápido (acción quemante). Controla malezas anuales y perennes, pero es menos efectivo en algunas gramíneas y no tiene efecto residual.
Paraquat 27.6%	2 a 3 L	7 días	Herbicida no selectivo de contacto que controla una amplia gama de malezas, tanto gramíneas (pastos) como de hoja ancha (dicotiledóneas), anuales y perennes.
Glufosinato de Amonio 40%	1 a 2 L	10 días	Controla un amplio espectro de malezas de hoja ancha y gramíneas (anuales y perennes).

OBS: Intervalo durante la aplicación, según etiqueta del producto.



La aplicación de desecantes se realiza cuando el cultivo de soja ha alcanzado la madurez fisiológica, es decir, cuando:

- El grano ha alcanzado su máximo desarrollo y la humedad es adecuada (generalmente entre 30-40% de humedad)
- La planta ha comenzado a secarse naturalmente.

Horarios de aplicación

El horario ideal para la desecación de soja para cosecha es cuando el cultivo alcanza la madurez fisiológica (etapa R7), con semillas ya formadas, generalmente unos 7 a 10 días antes de la cosecha para facilitar un secado uniforme con el producto glufosinato y para acelerar el cultivo de 1 a 2 días el paraquat o diquat con una buena condición de temperatura.

Evitar aplicarlo en etapas tempranas para no afectar la productividad, y preferiblemente a finales de la mañana o temprano en la tarde para evitar el rocío y aprovechar las condiciones óptimas de absorción del herbicida.

Momento de aplicación

R7 - Etapa de madurez inicial:

Se perdió todo el color verde de las semillas y vainas. Semilla húmeda. 55-60% 8-10 días restantes hasta la madurez completa.



La fórmula secreta
para un motor duradero.



elf.com

elf

KUMHO
TIRE

MEJOR EN
TODOS LOS
CAMINOS



Preparación para siembra de MAÍZ Y SORGO

Preparación de siembra de maíz y control de malezas

Es fundamental controlar las malezas a tiempo, ya que a medida que crecen las alternativas de control se reducen y los costos se incrementan. Conocer el momento de mayor incidencia de malezas en el cultivo es un aspecto importante para llevar a cabo los métodos de control que conforman el manejo integrado de malezas. Uno de los más usados es el control químico. Se puede aplicar herbicida no selectivo de acción total antes de la siembra del maíz o utilizar herbicida selectivo siempre y cuando ésta no haya pasado la etapa de las cuatro primeras hojas. También se puede utilizar glifosato o glufosinato de acción total, si el productor utiliza maíz transgénico.

Es importante llevar en cuenta en el momento de aplicación, la humedad adecuada superior 60% y la temperatura ambiente sea superior a los 15°C, pero no mayor que 30°C.





La velocidad, la profundidad y la densidad de siembra de maíz

Respecto a la profundidad de siembra ideal sería de 2 a 4 cm. Respecto a la velocidad de siembra ideal es de 6 a 7 km/h. A mayor velocidad 9 km/h, así mismo en 90 cm entre surco la semilla debe caer 4 a 5 semilla por metro lineal y en 45 cm entre surco debe caer aproximadamente 2,5 a 3 semilla por metro lineal, así también cada variedad tiene cantidad de semilla en bolsa aproximadamente 50.000 a 60.000 semillas que se debe sembrar en una hectárea.

Es muy importante tener en cuenta la velocidad de la siembra y así también la profundidad favorecería la uniformidad del cultivo. El efecto de la desuniformidad de plantas sobre el rendimiento del cultivo de maíz está asociado a la disponibilidad de recursos por planta, la alta densidad puede ocurrir competencia entre si observando plantas enanas con espiga pequeña e incluso sin producción de granos.

Importancia del cultivo de maíz

El maíz es uno de los cereales más importantes del mundo, suministra elementos nutritivos a los seres humanos, a los animales y es una materia prima básica de la industria, es un cultivo que ha tenido un importante crecimiento, de ser un producto para consumo doméstico, así también para balanceado y un significativo de exportación.

Preparación de siembra de sorgo y control de malezas

El cultivo de sorgo es importante para el sector agrícola, porque es un cereal fundamental en la elaboración de alimentos pecuarios.

La siembra de sorgo ha incrementado en Paraguay, principalmente en los departamentos de Itapúa y Alto Paraná. Los productores están apostando por el cultivo en la zafriña, aprovechando su capacidad de adaptarse a distintos tipos de suelo y su utilidad en la rotación de cultivos, que mejora el terreno para el siguiente ciclo, generalmente de soja.

Puede hacerse la siembra en líneas separadas entre sí de 45 a

90 centímetros, utilizándose de 8 a 15 semillas por metro lineal. Antes de la siembra el sorgo exige para la preparación del terreno una buena desecación, que mantengan el terreno limpio de malezas.

Herbicidas de pre emergencia entre los más recomendados se encuentra la Atrazina, que controla eficazmente la mayoría de las malezas latifoliadas anuales y algunas gramíneas. Conviene aplicarlo inmediatamente después de la siembra, antes de la emergencia de las malezas, aunque puede emplearse en post emergencia.

Es importante que, en el momento de su aplicación, tiene que ser superior de 60% de

humedad del ambiente y la temperatura sea superior a los 15°C, pero la temperatura no debe ser superior a 30°C. Las pulverizaciones pueden iniciarse cuando el sorgo tiene 10 a 15 cm de altura y hasta 35 cm.

La velocidad, la profundidad y la densidad de siembra de sorgo

Así también como el maíz es muy importante en la densidad y la profundidad. En terreno de baja fertilidad se deben utilizar densidades bajas de 150.000 a 160.000 plantas por ha. Además, si se utilizan variedades ciclo largo o en siembras tardías se deben utilizar densidades bajas. Por otra parte, en terreno de alta fertilidad se pueden aumentar las densidades utili-



zadas de 180.000 a 200.000 plantas por ha. Al utilizar variedades de ciclo corto especialmente en siembras tardías, se deben utilizar densidades altas para asegurar una rápida cobertura.

Por ser el sorgo una semilla pequeña, no deben realizarse siembras profundas, la velocidad del tractor no debe superar los 7 km/h. Se considera adecuado colocar la semilla entre 2 y 4 cm de profundidad, en la capa de mayor humedad, teniendo especial cuidado en

conseguir una buena distribución en la hilera de siembra con lo que se obtendrá una buena uniformidad del cultivo.

La densidad adecuada para el cultivo de sorgo es importante para la obtención de altos rendimientos.

Importancia del cultivo de sorgo

El sorgo es una gramínea de origen tropical que ha sido adaptada, a través del mejoramiento genético, a una gran diversidad de ambientes, siendo conside-

rado uno de los cultivos mundiales de seguridad alimentaria.

El sorgo tiene la particularidad de aportar elevadas cantidades de rastrojo que contribuyen a mejorar la cobertura de los suelos. Además, presenta un sistema radical muy desarrollado y profundo que le permite muy buena exploración del perfil del suelo por un lado que contribuye a mejorar la estructura del mismo, ayudando a mejorar las condiciones físicas, químicas y biológicas.

Insecticida para maíz y sorgo

N. Comercial	Igr. Activo %	Dosis/ha	Pres. (L-Kg)	Precio U\$D/ha
Sentry	Ciper 25% + Bifen 5%	200 ml	1	3,45
Premiun ultra	Imida 30% + Alfac 10%	250 ml	1 - 5	5,46
Monaco	Etiprole 25% + Bifentrin 10%	300 ml	5	11,88
Ducat	Clothiani 30% + Betacifl 20%	250 cc	1	2,88
Bio sanitas 75	Thiametohan 75%	200 gr	1	1,65
Subra	Bifentrina 40%	200 ml	1	2,3
Precentor	Teflubenzuron 30%	100 ml	1	1,89
Legender	Carbo 22% + Fempopatrin 18%	400 ml	1 - 5	9,43
Aniquilator	Dinotefuran 20 % + Bifen 15 %	200 ml	1	4,57
Quintal xtra	Spinetoran 6% + Metoxife 30%	400 ml	5	9,4

Herbicida para maíz

N. Comercial	Igr. Activo %	Dosis/ha	Pres. (L-Kg)	Precio U\$D/ha
Certeza	Terbutilazina 90%	1,5 a 2 kg	10	26
Atraking	Atrazina 90%	2 kg	10	20,6
Certeza ultra	Terbutila 80% + Mesot 4.5%	1,5 a 2 kg	5	25.02
Convey	Topramezone	100 ml	1	25,24

Herbicida para sorgo

N. Comercial	Igr. Activo %	Dosis/ha	Pres. (L-Kg)	Precio U\$D/ha
Certeza	Terbutilazina 90%	1,5 kg	10	26
Atraking	Atrazina 90%	2 kg	10	20,6

ENCUENTRO INTEGRACIÓN 2025

Tradicional encuentro de cierre de actividades de los programas sociales de nuestra cooperativa

Con la presencia de los componentes de los programas Coordinadores, Coordinadoras Zonales y Jóvenes Líderes como también los directivos de nuestra Cooperativa, se realizó el tradicional Encuentro de Integración.

La actividad se realizó en el Centro Recreativo Armin Wolff, con acto protocolar donde hicieron uso de palabras los principales referentes de los programas y las palabras de bienvenida que estuvo a cargo del presidente del Comité de Educación, el sr. Miguel Andreiuk.

En un momento del Encuentro se realizó entrega de obsequios a los principales directivos presentes como agradecimiento al apoyo permanente a los programas del Comité de Educación.

Cada miembro de los programas también recibió un obsequio como ya es tradicional en la clausura de las actividades del año.







Muchas gracias a todos por participar.

**Desde el primer kilómetro
hasta el último**

**MANN
FILTER**

EL LIDER MUNDIAL EN FILTRACIÓN



 CHACOMER.
RESPALDO TOTAL



VARTA®

**Top
of
Mind**
INNOCUTY 2020



**#1 EN EUROPA,
EN LA MENTE DE
LOS PARAGUAYOS.**

**MÁS POTENCIA
MÁS DURACIÓN**



 CHACOMER.
RESPALDO TOTAL

ENTREGA DE AUTOS

Sorteo Agrodinámica 2025

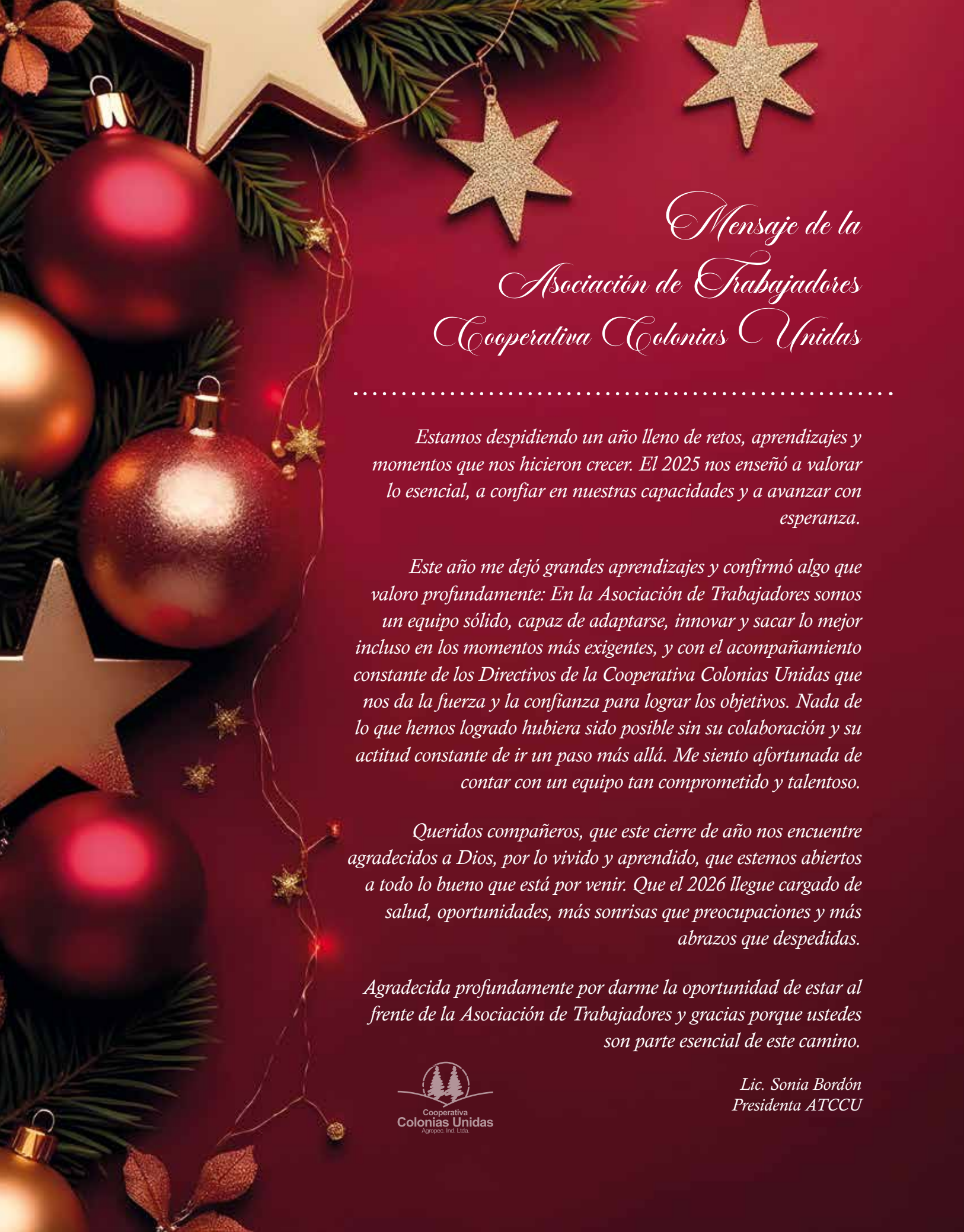
Felicitamos a los afortunados ganadores de los autos 0 km, demás premios. Agradecemos a todos los participantes por acompañarnos en esta edición de la Agrodinámica 2025. Nos vemos el año que viene.

Asociados	
PREMIOS	GANADORES
Auto 0 km (KIA SOLUTO)	Karina Ucanga Ospina Martínez C.I. 12802378
Auto 0 km (KIA SOLUTO)	Dora Araceli Tamayo C.I. 918.719
Auto 0 km (KIA SOLUTO)	Alejandro Calvino Franco C.I. 1.000.477
Auto 0 km (KIA SOLUTO)	Diego Fernando Romano Gómez C.I. 1.558.167
Tractor de jardín John Deere	Ulises Bautista Gómez C.I. 2.252.438
Dron DJI MINI 5 PRO FLY	Eugenio Muñoz C.I. 1.000.000
Hidrolavadora Jack 6000	Ricardo Rubén López Rovelli C.I. 2.004.488
Congelador Vertical 204 L MIDAS	Antonio Higueras De Molina Roche C.I. 432.999
Heladera 229 L MABE INOX 2P	Jorge Wiesenthaler C.I. 1.296.474
Horno MIDAS 46 LHE 44 SC GRIS	Edmundo De Oivel C.I. 4.479.935
Familia gastrónoma de 3 INOX	Angeles Esmeralda Miguezeta Rojas C.I. 1.263.401

Prensa	
PREMIOS	GANADORES
Celular XIAOMI POC C75	Pilar Escudero Inocente C.I. 2.246.310
Celular XIAOMI POC C75	Kris Medina Ríos C.I. 4.258.294

Público en general	
PREMIOS	GANADORES
Auto 0 km (KIA SOLUTO)	Ingrid Alberto Peñate Gómez C.I. 2.208.790
Auto 0 km (KIA SOLUTO)	Gonzalo Arambula C.I. 1.577.911
Hidrolavadora	Beverly González Rojas C.I. 1.533.449
Heladera 239 L MABE INOX 2P	Alessandro Orellana C.I. 4.438.419
Heladera 239 L MABE INOX 2P	Daniela Rosta C.I. 4.955.252
Televisor de 43"	Isabel Rivas Arellano C.I. 1.596.100
Televisor de 42"	Darío Cecilio Vargas C.I. 4.914.894
Horno MIDAS 32 UHE 32 RC RG30	Christian Prot C.I. 1.491.133
Familia gastrónoma de 3	Damian Prieto De Merlo C.I. 8.768.761
2 (Dos) Vales de compra por valor de 200.000 cada uno	Silvia Villaseca Sánchez Pentaga C.I. 5.294.538
2 (Dos) Vales de compra por valor de 200.000 cada uno	Aldana Ortíz C.I. 91.300.499
1 (Uno) Vale de compra por valor de 200.000 cada uno	Diego Arcila Quiñones C.I. 4.204.248
1 (Uno) Vale de compra por valor de 200.000 cada uno	Miriam Alfonso C.I. 5.233.440
Voucher	Rebeca Norwig C.I. 5.479.363
Voucher	Juan Carlos Maylles C.I. 3.915.340





Mensaje de la Asociación de Trabajadores Cooperativa Colonias Unidas

Estamos despidiendo un año lleno de retos, aprendizajes y momentos que nos hicieron crecer. El 2025 nos enseñó a valorar lo esencial, a confiar en nuestras capacidades y a avanzar con esperanza.

Este año me dejó grandes aprendizajes y confirmó algo que valoro profundamente: En la Asociación de Trabajadores somos un equipo sólido, capaz de adaptarse, innovar y sacar lo mejor incluso en los momentos más exigentes, y con el acompañamiento constante de los Directivos de la Cooperativa Colonias Unidas que nos da la fuerza y la confianza para lograr los objetivos. Nada de lo que hemos logrado hubiera sido posible sin su colaboración y su actitud constante de ir un paso más allá. Me siento afortunada de contar con un equipo tan comprometido y talentoso.

Queridos compañeros, que este cierre de año nos encuentre agradecidos a Dios, por lo vivido y aprendido, que estemos abiertos a todo lo bueno que está por venir. Que el 2026 llegue cargado de salud, oportunidades, más sonrisas que preocupaciones y más abrazos que despedidas.

Agradecida profundamente por darme la oportunidad de estar al frente de la Asociación de Trabajadores y gracias porque ustedes son parte esencial de este camino.



*Lic. Sonia Bordón
Presidenta ATCCU*

JUBILADOS DE CCU

durante el año 2025

Victor Medina

Trabajador de la unidad de semillas desde el 13/04/1992, llegó a solicitar su jubilación el 26/02/2025. El último cargo que ocupó fue como encargado de conservación de semillas. Permaneció en la empresa hasta el 31/08/2025, y luego se retiró a disfrutar de su jubilación.

Juan Manuel Martínez Portillo

Estuvo como jefe de área prensa, calderas y agua desde el 15/07/2002. Tuvo un periodo anterior de trabajo en la Cooperativa. Se jubiló en mayo del año 2025 y permaneció en el cargo hasta el 13/06/2025.

Luis Alberto Danieli Röhrig

El empleado fue incorporado en el 12/03/1990 como asistente técnico agrícola, donde permaneció hasta el 30/12/2008 siendo trasladado al cargo de asistente técnico forestal encargándose de la asistencia del asociado en finca. Se jubiló el 08/07/2025 y permanecerá en el cargo hasta el 30/06/2026

José Aníbal Guerrero

Ingreso a Cooperativa el 30/09/1993 en la industria de yerba mate en el área de recepción y para la fecha de su jubilación se encontraba realizando labores en el área de prensa, agua y calderas. Se jubiló el 22/07/2025 y permaneció en la empresa hasta que se concluyeron sus trámites jubilatorios el 14/08/2025.

Luis Ramón Páez Piñeiro

Se desempeñó como molinero en la industria de yerba mate desde el 10/04/1993 y el 02/04/1994 fue trasladado al área de descargue de productos de la industria mencionada, donde permaneció hasta el día de su jubilación, 30/11/2025

Darío Domínguez Arguello

El trabajador ingreso el 25/08/2010 como vendedor de salón, paso a cajero central y para fecha de su jubilación se desempeñaba como cajero y vendedor de lubricantes de la sucursal María Auxiliadora.

Pensionado:

Isidro Saturnino Ledezma Trinidad

Ingreso a la empresa el 09/04/1999 y desde el año 2006 empezó a trabajar en el área de prensa, agua y calderas como operario hasta el día 18/06/2025.



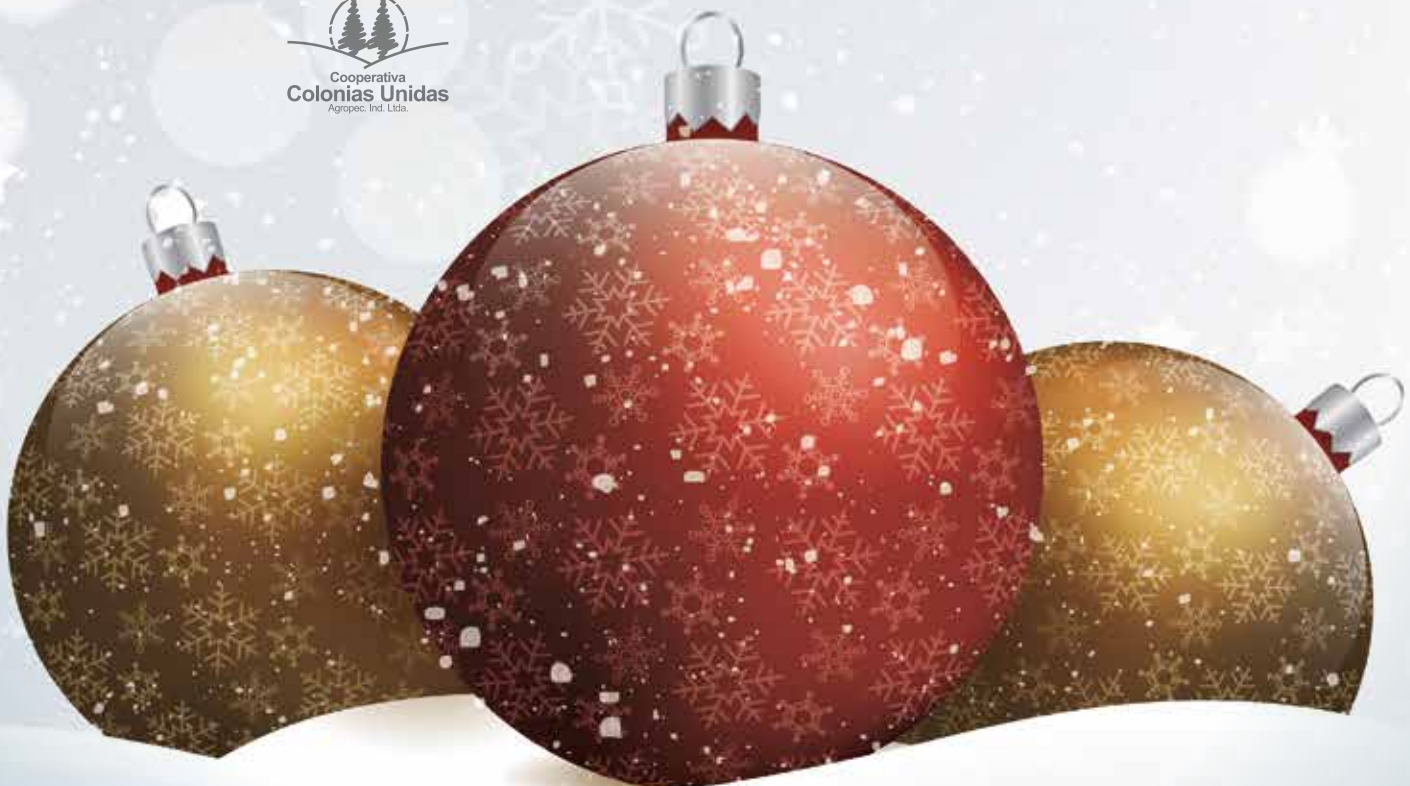
Mensaje del Tribunal Electoral Independiente

*..Gracias por formar parte de la historia de
nuestra Cooperativa.*

*..Que la magia de la Navidad llene sus días de
alegría y sus corazones de esperanza.*

*..Que el año 2026 llegue cargado de nuevas
oportunidades, de prósperidad y grandes
proyectos.*

....Felices Fiestas!!





Simposio Regional que Postuló a las
Misiones Jesuíticas Guaraní
CUNA DEL COOPERATIVISMO

"Un día histórico de cooperación y conocimiento". Cerró con éxito el Simposio Regional que Postuló a las Misiones Jesuíticas Guaraní "Cuna del Cooperativismo".

El 2 de diciembre de 2025, concluyó con gran éxito el "Simposio Regional de las Misiones Jesuíticas Guaraní: Cuna del Cooperativismo y su impacto en el desarrollo sociocultural y agrícola en el territorio". Este trascendental evento, organizado por la "Ruta Jesuítica" - Cámara Paraguaya de Turismo de las Misiones Jesuíticas y la Universidad Nacional de Itapúa (UNI), se realizó en el marco de la 29º Edición de la Agrodinámica y la conmemoración del Año Internacional de las Cooperativas.

El auditorio de la Agrodinámica, en la ciudad de Hohenau, fue el escenario donde expertos de Paraguay, Brasil y Argentina validaron una tesis de profunda relevancia histórica y social: las Misiones Jesuíticas son la verdadera raíz del cooperativismo y un modelo de desarrollo social y agrícola que mantiene una plena vigencia en el contexto actual.





Durante la jornada, destacados investigadores y académicos aportaron una visión regional y multidisciplinaria a este invaluable legado, reforzando la importancia de la organización social y productiva jesuítico-guaraní. Entre los valiosos participantes se encontraron:

Dr. Vergilio Perius
Dr. José Roberto De Oliveira
Dr. Pedro Buttenbender
Prof. Esteban Snihur
Lic. Olga Fischer
Ing. Agr. Alfred Fast

La Ruta Jesuítica y la UNI destacaron que el simposio logró revalorizar el inmenso legado jesuítico-guaraní no solo como patrimonio histórico, sino como una hoja de ruta para proyectar

un futuro más equitativo, justo y cooperativo en toda la región.

"El trabajo conjunto es, sin duda, nuestra mayor herencia," fue el mensaje final que resonó tras el encuentro, agradeciendo la participación de ponentes, estudiantes y el público en general que hicieron de este simposio un gran encuentro de conocimiento.

El evento contó con el gran apoyo de la Cooperativa del Sur, Cooperativa Colonias Unidas, De La Trinidad Hotel, Concopar.

El respaldo institucional de la Senatur, Gobernación de Itapúa, Incoop, Cencosur, Febap.

Asimismo, el evento tuvo la participación importante de alumnos de la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales (Facaf) y la Facultad de Ciencias Empresariales y Administrativas (Facea) de la Universidad Nacional de Itapúa - UNI, como así de destacados representantes gremiales del departamento, nacionales e internacionales.



COMUNICADO

Nos encontramos en una época en la que los estafadores se encuentran al acecho.

Por tal motivo, solicitamos favor instruir a la gente a su cargo, especialmente a quienes perciben salario y poseen tarjetas de débito y/o crédito, a tener en cuenta las siguientes recomendaciones:

Bajo ningún motivo deben enviar fotos de sus tarjetas de débito o crédito a terceros.

Actualmente circulan en redes sociales ofertas de créditos “accesibles” que solicitan, como requisito, el envío de la foto de la cédula de identidad y de las tarjetas para supuestamente acreditar el préstamo.

En estos casos, lo que ocurre posteriormente es el vaciamiento de las cuentas si éstas cuentan con saldo disponible.

Importante tener en cuenta:

Los bancos ni entidades financieras nunca solicitan el PIN ni datos completos de tarjetas por teléfono, mensajes o redes sociales.

Nunca se debe compartir el PIN ni información sensible con números desconocidos.

Ante cualquier actividad sospechosa, se debe reportar de inmediato al banco correspondiente para evitar posibles pérdidas.



Claudia Mariela López Chaparro
Jefe Unidad Finanzas



Mensaje del Comité de Educación

Nuevamente llegamos a esta época tan especial de diciembre. Época de reflexiones y de cercanía familiar. Desde el Comité de Educación auguramos lo mejor para la gran familia cooperativista con nuestros programas Coordinadores, Coordinadoras y Jóvenes Líderes para que la Noche Buena sea una noche reencuentro familiar, de paz y de amor.

Que el año 2026 sea un año mucha bendición, para que se logren los objetivos y los sueños de las familias.



III Congreso de Ciencias Agropecuarias

“Hacia una agricultura más eficiente, resiliente y sustentable”



El III Congreso de Ciencias Agropecuarias, III Jornada de Jóvenes Investigadores y la IV Jornada Técnica de Capacitación culminó con éxito, integrando ciencia, innovación y sostenibilidad, con avales institucionales y una amplia participación de investigadores, productores, estudiantes y autoridades. La organización destacó el liderazgo del presidente de la Cooperativa, don Agustín Konrad.

Síntesis

El encuentro articuló conferencias magistrales, paneles técnicos, presentaciones científicas y espacios de diálogo entre academia, sector productivo y gobiernos locales. Se sumaron la III Jornada de Jóvenes Investigadores y la IV Jornada Técnica de Capacitación, fortaleciendo capacidades y el relevo científico.

Avales y notas de interés

El Congreso fue declarado de Interés por instituciones clave, reflejando su aporte al desa-

rrollo científico y productivo: la Gobernación de Itapúa, el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), la Universidad Católica “Nuestra Señora de la Asunción” y la Municipalidad de Hohenau.

Reconocimiento especial

Se otorgó un reconocimiento especial al presidente de la Cooperativa, don Agustín Konrad, por su visión, liderazgo y apoyo sostenido a iniciativas que enlazan ciencia, productividad y sostenibilidad.

Resultados y proyección

Se registró una alta participación y producción científica, con recepción de numerosos resúmenes y trabajos. Las redes generadas impulsarán la transferencia tecnológica, la adopción de buenas prácticas y la articulación interinstitucional para escalar soluciones en territorio.

Información clave

III Congreso de Ciencias Agropecuarias: un evento de ciencia, innovación y desarrollo sostenible en el sector agropecuario
El III Congreso de Ciencias Agropecuarias se desarrolló con gran éxito, consolidándose como un espacio de referencia para el intercambio de conocimientos, experiencias y avances tecnológicos en el ámbito agropecuario del Paraguay y la región.

El evento contó con la participación de destacados expositores nacionales e internacionales, quienes compartieron sus in-

vestigaciones y experiencias en torno a los desafíos actuales del sector, la innovación tecnológica, la sostenibilidad productiva y la gestión ambiental. A lo largo de las jornadas, se realizaron conferencias, presentaciones técnicas y espacios de diálogo que promovieron la articulación entre la academia, el sector productivo y los tomadores de decisión. Reunió a una amplia y diversa audiencia compuesta por estudiantes, técnicos, productores, investigadores y profesionales, quienes participaron activamente en las distintas actividades, fortaleciendo el compromiso conjunto con el desarrollo rural sostenible.

En total, se recibieron más de 50 resúmenes de trabajos de investigación, lo que refleja el creciente interés y compromiso del sector académico y profesional con la generación de conocimiento aplicado. El III Congreso de Ciencias Agropecuarias, junto con la III Jornada de Jóvenes Investigadores y la IV Jornada Técnica de Capacitación, fue re-

conocido por su relevancia y su valioso aporte a la educación, la investigación y la innovación en el sector agropecuario.

El evento fue declarado de Interés por la Gobernación de Itapúa, el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), la Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción y la Municipalidad de Hohenau, distinción que destaca su importancia como espacio de encuentro entre la academia, la producción y la comunidad científica. La organización del evento fue posible gracias al valioso apoyo de los auspiciantes, instituciones colaboradoras y el comité organizador, cuyo esfuerzo y dedicación permitieron llevar adelante un encuentro de alto nivel académico y técnico.

Este congreso reafirma el compromiso de la comunidad educativa y científica con la promoción de la ciencia, la tecnología y la sostenibilidad como pilares para el fortalecimiento del sector agropecuario paraguayo.



Programa Coordinadoras

RINCÓN
del Ama de Casa

Rincón del ama de casa presenta recetas prácticas y fáciles de tragos y cocteles para compartir en estas fiestas.

Piña colada (1 vaso)**Ingredientes**

1 rodaja de piña cortada en trozos
2 shot de ron de coco
1 shot de leche condensada
Hielo

Preparación

Procesamos todo en la licuadora hasta que el hielo y la fruta se Trituren por completo. Servir en vaso largo si quiere puede secar con un pedazo de piña.

**Daiquiri de Durazno (1 vaso)****Ingredientes**

1 durazno en almíbar
2 shot de ron de coco
1 shot de leche condensada
1 shot de leche de coco
Hielo

Preparación

Incorporamos todo en la licuadora hasta obtener una mezcla homogénea. Servir en vaso largo si gusta puede decorar con fruta.

**Caipiruva (1 vaso)****Ingredientes**

4 limones tahití
5 cucharas aprox de azúcar
1 shot de Velho Bareiro
2 shot de vino tinto dulce
Hielo

Preparación

Realizamos primero la caipiriña tradicional machucando los limones con ayuda de un mortero junto con el azúcar, agregamos el shot de Velho, si queremos suavizar la mezcla podríamos agregarle agua tónica o sprite, luego le agregamos el shot de vino, y el hielo y mezclamos. Si gusta podría agregar más vino.

PASATIEMPOS

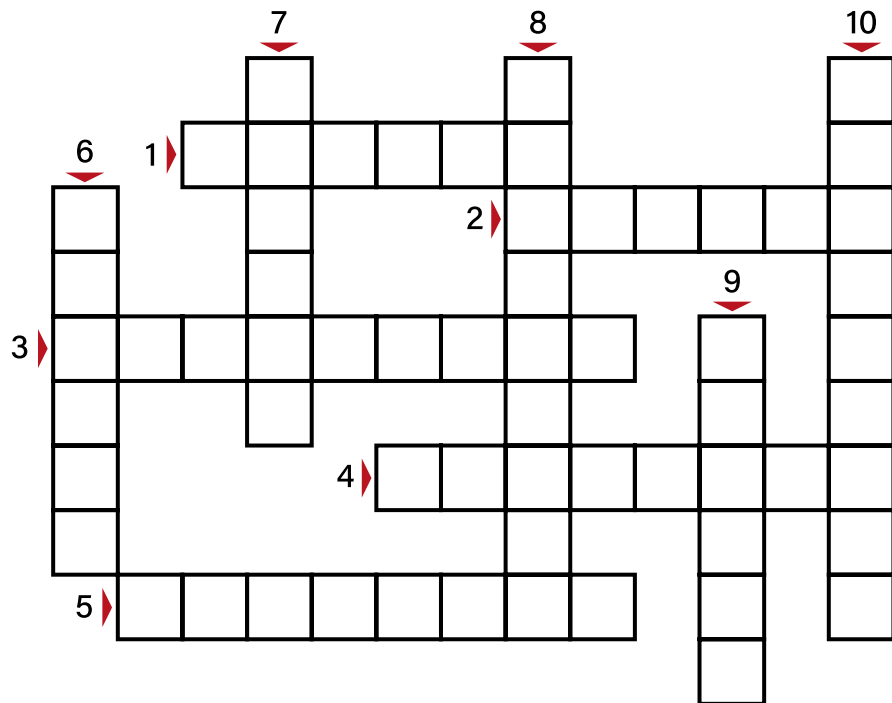
Crucigramas

Horizontal

- Que pesa poco.
- Contención, freno, medida.
- Arte de representar figuras.
- Perezoso, gandul, vago.
- Examinar, observar, analizar.

Vertical

- Bruma, neblina.
- Excelencia moral.
- Te protege del sol.
- Ensortijado, retorcido.
- Trozo, parte.



Sudoku

		6						
	8				6	3	7	
5					8		1	
2						6	8	
						9	5	
4			9			3	2	
7		1	6		8	9		
	4	8	5				3	
		2		9				

Reglas

Las reglas del sudoku son simples. Cada celda necesita tener un número del 1 al 9. Existen grupos de 9 espacios (columna, filas y cuadrícula de 3x3). Todos estos grupos necesitan tener los números del 1 al 9 sin repetir. El objetivo es llenar todas las celdas.

BUENA SUERTE..!!!

Terrenos y Propiedades

Vendo sitio de 20x100 m en el Barrio Paraíso Bella Vista, 50 m antes de la entrada de la escuela agrícola CEA. Con agua potable, electricidad y asfalto. Precio: 220.000.000 Gs Cel. 0985 808269

Vendo terreno de 50x50 m, en Bella Vista, sobre la calle que va a Selecta. Precio: 380.000.000 Gs. Cel. 0985 703353 - 0985 705147

Vendo 6 hectáreas en 7 de agosto Cel. 0983 597823

Vendo terreno en San Rafael del Paraná, de 31 has mecanizadas y montes. Precio: 10.000 USD por ha. Cel. 0995 365103

Vendo terreno de 1.004 m², a 50 m de la Ruta 6ta, en Barrio Portal. Cel. 0981 135446

Vendo terreno con casa en Obligado, calle Juan E'Oleary, a dos cuadras de la Escuela Adela Speratti. Terreno 26x50 m con casa de 7x14 m. Con todos los servicios. Cel. 0994 851922

Vendo en Obligado, un terreno de 40x40 m. Precio: 44.800 USD. Y una casa de 1.600 m². Precio. 180.000 USD. Cel. 0975 685875

Vendo 4 sitios en Hohenau 3 con dimensiones de 12,65x40 m y uno de 12 x 38 m a una cuadra de la avenida Mariscal López, atrás de la UPAP. Cel. 0991 800080

Vendo 11 hectáreas de terreno antes de la calle Brasil, Obligado. Cel. 0985 729359

Vendo lote de 15,50x43,95 m con vivienda de 112,70 m² en Obligado. Cel. 0985 710132

Vendo 1 terreno de 19 1/2 ha, apto para agricultura en Cap. Meza km 6. Y 1 terreno de 20x50 m en Hohenau centro, Avda. Fundadores, frente al Internado Evangélico. Tel: +436605426067

Vendo terrenos agrícolas y ganaderos,

en todo el país. Cell: 0995 350809 Vendo terreno en la ciudad de Hohenau con 2 viviendas duplex de materiales, Barrio los Colonos, calle 8 de Diciembre. Cel: 0985 802707 Precio: 500.000.000 Gs.

Vendo casa y dos terrenos en la Ciudad de Obligado Itapúa. Dimensiones: 3.200 m² de ambos terrenos y la casa con 1.600 m² de terreno. Cel: 0975 685875 Total Valor: 250.000 USD. Solo contado, no aceptamos nada como parte de pago.

Vendo terreno 13x40 m, en Barrio Panambi de Obligado, a pasos de la Clínica San Gregorio.

Cel: 0995 365103 Precio: 250.000.000 Gs. conversable

Vendo 83 ha en zona Pastoreo, apto para ganadería.

Precio: 10.000 USD/ha Cel. 0994 856440

Vendo terreno en capitán meza 18x41,5 m, esquina detrás de la Cooperativa San Florian. Precio a convenir. Cel: 0985 169003

Vendo 2 terrenos pegados de 12x30 m. Con luz, agua, asfalto y desague. A 1 cuadra de la Facultad de Agronomía. Pegado a la cancha del colegio San Blas. Precio: 100.000 USD c/u (180.000 ambos) Cel. 0981 318101

Vehículos y Maquinarias

Vendo 2 cosechadoras marca SLC, modelo 6300, año 1994, con plataforma de 14 pies, buen estado, documento a transferir. Zona María Auxiliadora. Cel: 0985 771418 - 0986 576060 Socio Juan Andrés Stepin Sowa Mat. 5592/9.

Vendo Toyota Hilux 4x4, modelo 45, doble cabina, con título a transferir. Costo: 45.000.000 Gs. Cel. 0985 932800

Vendo cosechadora 1470 Jhon Deere, año 2011 con plataforma de 20 pies con carrito. Excelente estado.

Vendo plataforma maisera marca KF Máximo 5,000 de 11 líneas, año 2019, semi nueva. Cel. 0985 719696

Vendo tolba granelera, marca Oro Verde de diez mil kg. Cel. 0985 719696

Vendo equipamiento moderno completo de última generación para la puesta a punto de una gomería con la totalidad de las herramientas para alineación, balanceo y reparación del tren delantero entre otros. Opcion de hacer uso del local en forma de alquiler (Ruta 6ta, Km 42 1/2, casi calle Soldados del 70, Hohenau) Cel. 0985 920649

Vendo motoneta.

Vendo máquina de cocer antigua. Cel. 0985 729359

Vendo una cosechadora Ideal 1175 DS año 1988 en buen estado, titulo al día, incluido kit para girasol y un esparcidor.

Precio: 10.000 USD Cel. 0985 797536 / 0985 158680

Vendo Lancha Apolo II, con motor Mariner de 40hp, en perfecto estado. Precio a convenir. Cel. 0985705655

Artículos Varios

Vendo una mesa lustrada con 6 sillas de cuero, madera de cedro, un armario lustrado de madera de cedro, una tv marca Tokio de 23" semi nueva, un cortacesped marca Lider, 1050 watt. Tel. 0775 232 778 Cel. 0982 599221

Vendo tanque enfriador de leche, marca Sunset, fábrica americana, 1.550 litros con motor trifásico, todo en muy buen estado.

Precio: 20.000.000 Gs. Cel. 0985 768356

Vendo máquinas para carpintería. 1 máq. para hacer mangos de escobas, azada, etc. con sus accesorios, 1 torno copiador brasílico, 1 torno copiador alemán antiguo, 1 sinfin de mesa, 1 torno para hacer platos, 1 perforadora de mesa, ejes para circular, Tupi y otros. Cel: 0983 595853 Tratar con Néstor Goralewski en Capitán Meza Puerto.

SABOR EQUILIBRADO

El verdadero
equilibrio, lo vivís
en tu mate.

NUEVA



BIO SANITAS

PROTECCIÓN DE LA RAÍZ
A LOS FRUTOS



Todo bajo control a final de ciclo

Súper Cooper (Cobre 5% + Bioestimulante SL) – como fungicida de final de ciclo: el cobre llega a los puntos de acción mediante el efecto movilizador de los aminoácidos de origen natural, haciéndolo sistémico y más efectivo en la prevención, control y distracto de resistencia a los hongos y bacterias, mientras los aminoácidos actúan como bioestimulantes del crecimiento del cultivo.



Ecofert Premium (Calcio + Boro + Zinc) – para llenados de granos: esta exclusiva fórmula de un bioestimulante foliar con los micro nutrientes calcio , boro y zinc. incrementa y vigoriza la masa vegetal. Aumenta el número de flores, mejora el cuajado de los frutos, vigoriza la viabilidad del polen, evita los daños por estrés aumentando el rendimiento.



Top Gun Pro (Proticonazol 17.5% + Trifloxistrobina 15% + Bixafen 12.5%) – fungicida final de ciclo: es un fungicida foliar de acción sistémica y mesostémica, compuesto por los ingredientes activos Proticonzol, Trifloxistrobina y Bixafen, que debido a su modo de acción, pueden ser utilizados en forma preventiva y curativa.

