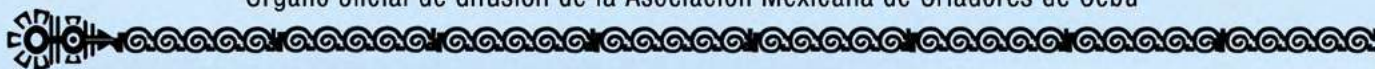


Cebú Mexican

Órgano oficial de difusión de la Asociación Mexicana de Criadores de Cebú



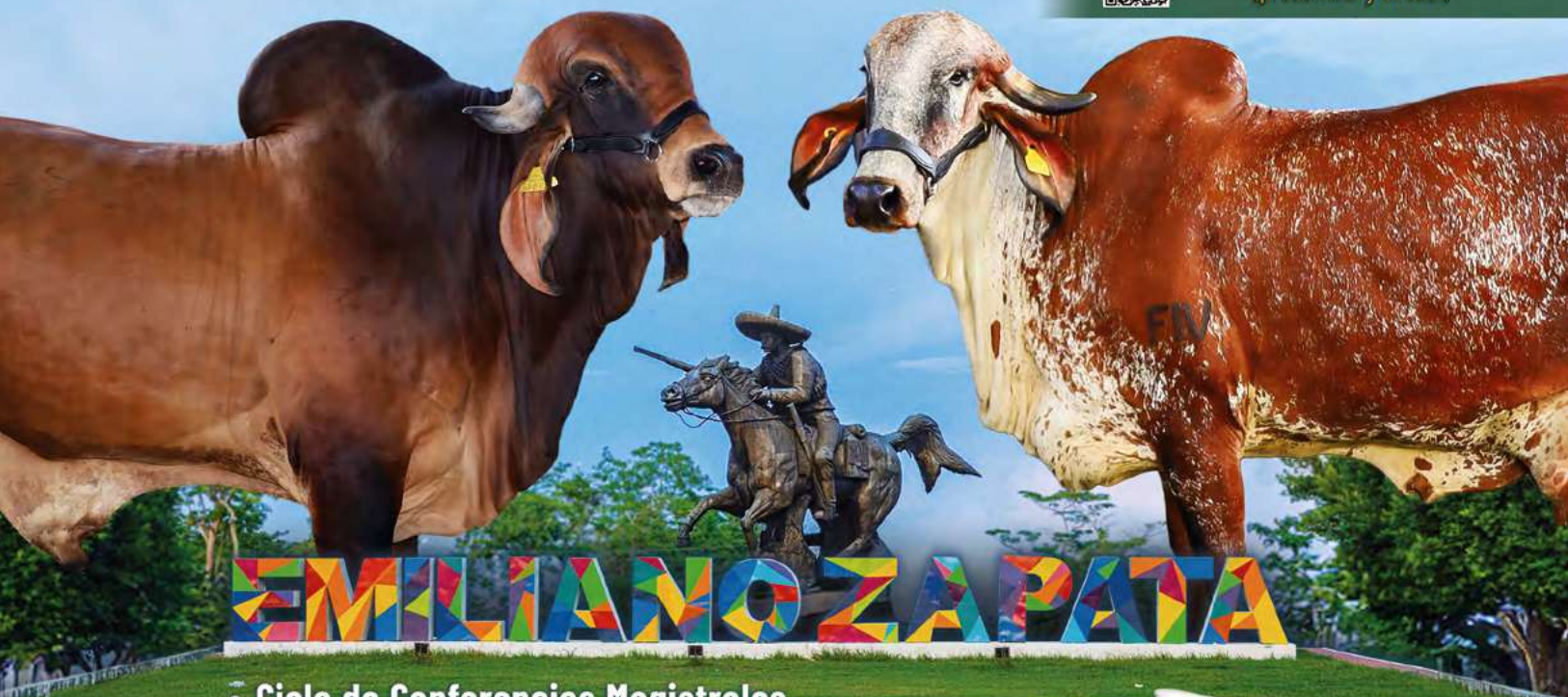
XII Exposición Nacional de Ganado Gyr "Lic. Felipe Casanova Lastra"

23 al 28 de junio 2026
Emiliano Zapata, Tabasco
Genética y Productividad

Subasta Reinas del GYR



20 lotes de hembras Gyr
(presencial y virtual)



EMILIANO ZAPATA

• **Ciclo de Conferencias Magistrales**



• **Taller de Queso Artesanal**
Impartido por: **Camila Almeida**
Reconocida Maestra Quesera
con múltiples premios internacionales

XXXIII Concurso Lechero de Ganado Cebú

"Ricardo A. Urquijo Monterde"



Agricultura

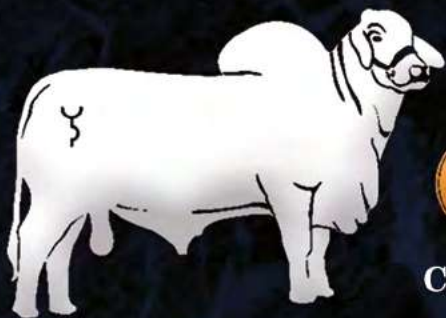


ASOCIACIÓN MEXICANA DE CRIADORES DE CEBÚ



COBERTURA XV MUESTRA INTERNACIONAL TAMPICO

Cobertura Exposiciones Nacionales Tapachula 2026
Inmortalizan el legado de don Edén Caraveo Burelo
Don Jaime Mantecón recibe el Mérito Internacional ABCZ
Sigue complicándose el sector agropecuario



Rancho Chapopote

Criadero de Ganado Brahman desde 1945

XV MUESTRA INTERNACIONAL DE GANADO CEBÚ, TAMPICO 2026



RC MAYA STEPHANIE 881/3
CAMPEONA ADULTA Y GRAN CAMPEONA DE LA RAZA



RC CHAPO SHERIFF 884/3
CAMPEÓN ADULTO Y GRAN CAMPEÓN
RESERVADO DE LA RAZA



RC CHAPO DENVER 863/3
CAMPEÓN RESERVADO ADULTO



RC MAYA MAYA ALKMAAR 977/3
CAMPEONA RESERVADA JOVEN MAYOR



RC CHAPOPOTE ALBURY 926/3
CAMPEÓN RESERVADO JOVEN MAYOR



RC MAYA WICHITA 13/3
CAMPEONA RESERVADA JOVEN



RC CHAPO DAMASCO 986/3
CAMPEÓN JOVEN



PROGENIE DE TORO
RC CHAPOPOTE
571/2



PROGENIE DE VACA
RC MAYA 55/7
GRUPO DE FAMILIA
PADRE: JDH MASSAI MANSO 608/6
MADRE: RC MAYA 55/7

SEMEN DISPONIBLE EN MÉXICO Y CENTROAMÉRICA

Tamiahua, Veracruz, México / Tel: (783) 834 0648 / Correo: jsp@ranchochapopote.com

www.ranchochapopote.com

RANCHO LA TRINIDAD



MAPASTEPEC, CHIAPAS



GRAN CAMPEONA SARDO NEGRO
EXPOSICIÓN GANADERA REGIONAL TAPACHULA 2025



CAMPEONA BECERRA GYR
EXPOSICIÓN GANADERA REGIONAL TAPACHULA 2025



CAMPEÓN NELORE
EXPOSICIÓN GANADERA REGIONAL TAPACHULA 2024



**APORTANDO A LA GENÉTICA NACIONAL
CON CALIDAD INTERNACIONAL**



55 7869 3994



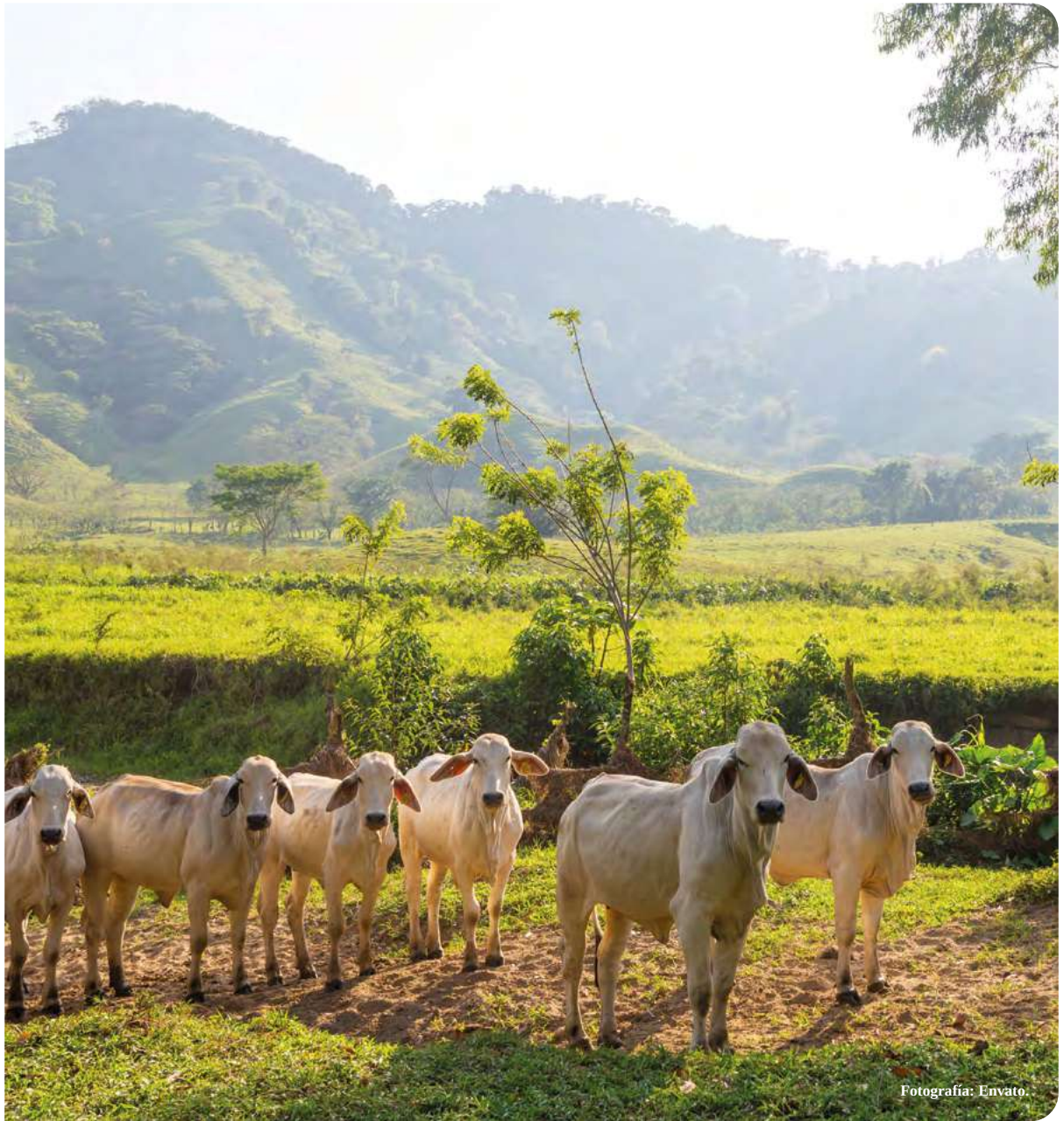
rancholatrinidad6@gmail.com



@latrinidadchiapas



CONTENIDO



Fotografía: Envato.

54 Sigue complicándose el sector agropecuario

6
8
14
16
20
24
30
32
44
46
47
48

Editorial

Informe de Actividades del Consejo Directivo Marzo/Abril 2026

LXIV Asamblea Ordinaria de la AMCC

Exposición Nacional: VIII Razas de Origen Indiano y XII Ganado Indubrasil

Campeonatos VIII Exposición Nacional Razas de Origen Indiano

XV Muestra Internacional de Ganado Cebú

Inmortalizan el legado de don Edén Caraveo Burelo en el Centro de Mejoramiento Genético

Campeonatos XV Muestra Internacional de Ganado Cebú

Don Jaime Mantecón recibe el Mérito Internacional ABCZ

Don Roger Grajales González recibe la Giba de Oro

Rancho El Jicarillo: 30 años, 1 000 registros, una pasión

Qué tan necesario es analizar los ensilados para consumo animal

Revista Cebú Mexicano Órgano oficial de información y difusión de la Asociación Mexicana de Criadores de Cebú

CONSEJO DIRECTIVO

Mvz. Oscar Thomas Obregón

Presidente

C.P. Wilberth Díaz Erosa

Secretario

C.P. Manuel Urquijo Beltrán

Tesorero

COMITÉ TÉCNICO

MVZ. Andrés Cavazos González

MVZ. Gregorio Oropeza Guillén

MVZ. Juan José Saiz Zarza

MVZ. Juan I. Aldana Madrid

MVZ. Francisco Meza Guitrón

MVZ. Emilio Zilli Debernardi

MVZ. Samuel Paz Ponce

MVZ. Sergio Lucio Villalón

MVZ. Víctor Di-Bella Rincón

MVZ. Antonio Reyes Cerón

MVZ. Andrés M. Cavazos Hernández

MVZ. Irán Ramos Góngora

MVZ. Eduardo Flores Machado

MVZ. Martín Contreras Laguna

MVZ. José Alberto Martínez Luna

MVZ. Juan José Sánchez Hueto

MVZ. Jorge Ramírez Loria

MVZ. Arturo Prats Leal

MVZ. Ignacio Vázquez Villaseñor

MVZ. René García Montemayor

MVZ. Ricardo Coutiño Rincón

MVZ. Audiel Carbajal Díaz

MVZ. Luis Eduardo Juárez Hernández

MVZ. Vicente A. Ruelas Acosta

STAFF OPERATIVO AMCC

María Isabel Montes de Oca Hernández

Gerencia General

Mariana Díaz Quirazco

Gerencia de Administración y Operaciones

Laura M. Martínez Hernández

Contabilidad

Denisse Adriana del Ángel González

Coordinación Capital Humano y Desarrollo Organizacional

María de los Angeles Treviño Tovar

Asistente Administrativo

Sara del Mazo Garibay

Diseño Gráfico

Yessica Esmeralda Martínez Lázaro

Recepción

Wenceslao Hernández Ortiz

Servicios Generales

Karla Montserrat Castillo Balderas

Responsable Departamento de Registros

Rebeca Hernández Santos

Auxiliar Registros y Datos Productivos

Cynthia Zamora Reyes

Auxiliar Registros y Datos Productivos

Lesly Sarai Soldevilla Segura

Auxiliar Registros y Datos Productivos

Génesis Nicolé Álvarez Cervantes

Auxiliar Registros y Datos Productivos

Juan Fernando Saiz Pineda

Dirección Técnica

MVZ. Luis Eduardo Juárez Hernández

Coordinación Técnica Control Lechero / Mejoramiento Genético

Belén Rochabrun Bedos

Asistente de la Coordinación Técnica

Luis David Jesús Lizcano López

Verificador Control Lechero / Mejoramiento Genético

Cain Martínez de la Cruz

Verificador Control Lechero / Mejoramiento Genético

José Fernando Olvera Ramírez

Verificador Control Lechero / Mejoramiento Genético

Jesús Antonio Escobar Barrientos

Verificador Control Lechero / Mejoramiento Genético

Guillermo Aréchiga Velasco

Coordinación Exposiciones

Lorena Garza Chánez

Sistemas/Exposiciones

Cebú Mexicano®

Venus E. Alfaro Muñoz

Dirección Editorial y Relaciones Públicas

Juan Francisco Barrios López

Editor

Hugo López Merchant

Diseño Editorial

Hugo Soni Bravo Velasco

Producción Audiovisual

Beatriz Gómez Santiesteban

Asistente de Dirección

Miguel Ángel Espinosa Alemán

Redes Sociales

CONSEJO EDITORIAL

Lucyana Malossi Queiroz

Yasmina de la Higuera Quiyono

Oscar Thomas Obregón (Presidente AMCC)

Victor M. Basurto Kuba

Sergio Lucio Villalón

Gregorio Cabrera Bernat

Mario Guzmán Álvarez

Olaf Oropeza Guillén

Alfredo d'Argence Zardain

El contenido de cada artículo es responsabilidad de su autor. El contenido de los anuncios es responsabilidad del anunciante. La Editorial VEDESIGN se deslinda de las opiniones y los anuncios publicados.

REVISTA CEBÚ MEXICANO, Año 14, Número 85, Mayo-Julio 2026, es una publicación bimestral, editada por VeDesign, Calle Magnolia No. 203, Col. Potinaspak, Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, Editor Responsable: Venus Esmeralda Alfaro Muñoz. Reserva de Derechos al Uso Exclusivo No. 04-2016-072218453900-102, otorgada por el Instituto Nacional del Derecho de Autor. Número de Certificado de Licitud de Título y Contenido (En proceso). Distribuida por: VeDesign, Calle Magnolia No. 203, Col. Potinaspak, Tuxtla Gutiérrez, Chiapas. Impresa por: UNIPRINT, Calle 39 No. 501, Col. Centro, CP 97000, Mérida, Yucatán. Este número se terminó de imprimir el mes de febrero.



EDITORIAL

Al mirar hacia atrás y evaluar el camino recorrido en estos últimos meses, no puedo sentir más que un profundo orgullo por la resiliencia y el compromiso de nuestra comunidad. El sector pecuario nacional sigue demostrando que, ante los retos climáticos y de mercado, la genética y la pasión son nuestras mejores herramientas.

En este número, se comparten las crónicas de lo vivido en la VIII Exposición Nacional de Razas de Origen Indiano y la XII Exposición Nacional de Ganado Indubrasil en Tapachula. De igual forma, dedicamos un espacio especial a la XV Muestra Internacional de Ganado Cebú celebrada en Tampico.

En esta edición también se encuentran los acuerdos y resoluciones derivados de la última Asamblea de la AMCC. La participación activa de la membresía en este foro garantiza la transparencia y la continuidad de los proyectos que impulsan a nuestra organización.

No podemos cerrar este ciclo sin fijar la mirada en nuestros próximos grandes compromisos. El dinamismo del Cebú no se detiene, prueba de ello es la XII Exposición Nacional de Ganado Gyr, que tendrá lugar en Emiliano Zapata, Tabasco este próximo junio. De igual forma, en la AMCC nos estamos preparando para recibir al mundo una vez más, ahora en Mérida, en el XXII Congreso Mundial Brahman que se llevará a cabo en noviembre.

Sigamos trabajando con la convicción de que el Cebú es el motor de la ganadería tropical.

¡Nos vemos en Emiliano Zapata! 🐄



MVZ Óscar Thomas Obregón
Presidente de la Asociación Mexicana de Criadores de Cebú



CebúPortada

Síguenos en Facebook:
Revista Cebú Mexicano
109 k seguidores

¡Suscríbete por \$450 anuales!
Celular: (+52) 961 215 8545



vedesign.publicidad@gmail.com

**Información
y ventas**
961 215 8545



¡PREÑECES CON EL EMBRIÓN DE TU ELECCIÓN!



HEMBRAS HÍBRIDAS **BRAHMAN X SUIZO AMERICANO**

- ALTA PRODUCCIÓN DE LECHE • EXCELENTE HABILIDAD MATERNA •
- 100% ADAPTADAS AL TRÓPICO • JÓVENES (MÁX. 1 PARTO) Y DE MÁXIMA CALIDAD •

¿CÓMO FUNCIONA?

TÚ APORTAS:

- LOS EMBRIONES
- EL PROVEEDOR DEL PROGRAMA REPRODUCTIVO
- LOS MEDICAMENTOS

NOSOTROS:

- EJECUTAMOS EL PROGRAMA EN NUESTRAS HEMBRAS
- TE VENDEMOS LAS HEMBRAS QUE RESULTEN PREÑADAS

PROCESO CLARO

- DIAGNÓSTICO A LOS 60 DÍAS
- ENTREGA MÁXIMO 30 DÍAS DESPUÉS
- LIBRE A BORDO EN FINCA PERSEVERANCIA

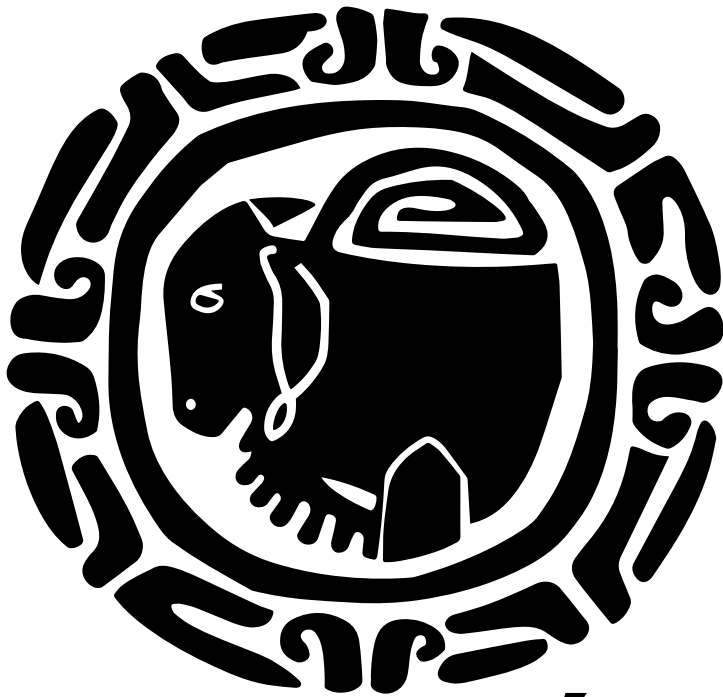
**¡VIENTRES LISTOS PARA
PRODUCIR TU GENÉTICA DE ÉLITE!**

 **961 579 1366**



FINCA
PERSEVERANCIA

 GIBA DE ORO



ASOCIACIÓN MEXICANA DE CRIADORES DE CEBÚ CONSEJO DIRECTIVO 2025-2027

INFORME DE ACTIVIDADES

Fotografías: AMCC.

Informe de actividades del Consejo Directivo de la AMCC, correspondiente al periodo **Marzo-Abril del 2026:**

Iniciando las actividades de este bimestre, se continuó con las reuniones del Consejo Directivo y la Gerencia para elaborar el plan de trabajo a realizarse y ver los temas de agenda que habrá que dar continuidad.

El pasado lunes 23 de febrero, se realizó una rueda de prensa en las oficinas de Representación del Gobierno de Yucatán en la Ciudad de México, en donde se anunció oficialmente el XXII Congreso Mundial Brahman 2026, que se celebrará en la ciudad de Mérida, Yucatán, del 10 al 15 de noviembre del presente año. El evento contó con la participación de destacadas personalidades: Mtro. Joaquín Díaz Mena, Gobernador del Estado de Yucatán; MVZ. Óscar Thomas Obregón, presidente de la Asociación Mexicana de Criadores de Cebú (AMCC); Prof. Edgardo Gilberto Medina Rodríguez, secretario de Desarrollo Rural; MVZ. Manuel Medina Castro, presidente de la Asociación de Criadores de Ganado de Registro de Yucatán. Durante el acto, se convocó formalmente a criadores, productores y especialistas del sector ganadero, tanto nacionales como internacionales, a sumarse a este encuentro como una vitrina internacional de la ganadería mexicana y su excelencia genética.



El MVZ. Óscar Thomas Obregón, Presidente del Consejo de la AMCC, asistió acompañado de algunos miembros del Consejo Directivo y de la Gerente de la AMCC al *Livestock Show and Rodeo* en Houston, Texas, del 4 al 6 de marzo. Durante el evento se llevaron a cabo actividades de promoción para el XXII Congreso Mundial Brahman que se celebrará en el mes de Noviembre en Mérida, Yucatán. En el marco de este evento, se llevó a cabo la reunión de la Federación Mundial Brahman (WBF) el pasado 4 de marzo. El encuentro, presidido por el MVZ. Óscar Thomas Obregón, en su carácter de dirigente de la WBF y presidente de la AMCC, reunió a delegaciones de 10 naciones: Alemania, Argentina, Colombia, Ecuador, Estados Unidos, Guatemala, Panamá, Paraguay, República Dominicana y México. Durante la sesión, el MVZ. Thomas Obregón extendió la invitación formal a la comunidad internacional para participar en el XXII Congreso Mundial Brahman.

Durante las actividades de calificación de la raza Brahman en el *Houston Livestock Show and Rodeo*, el Gobernador del estado de Yucatán, Joaquín Díaz Mena y el MVZ. Óscar Thomas Obregón presentaron ante los asistentes el video oficial del XXII Congreso Mundial Brahman 2026. Con el respaldo de los comités de raza Brahman Gris y Brahman Rojo, así como la Asociación de Razas Puras de Yucatán, se confirmó que Mérida recibirá a la ganadería global en noviembre, consolidando el compromiso del estado y la AMCC con el desarrollo del sector cebuista.



Del 05 al 15 de marzo se llevó a cabo la VIII Exposición Nacional de Razas de Origen Indiano y la XII Exposición Nacional de Ganado Indubrasil en la ciudad de Tapachula, Chiapas, teniendo la presencia de 158 ejemplares de las razas Guzerat, Gyr, Nelore, Nelore Mocho, Indubrasil y Sindi, provenientes de 18 ganaderías de Chiapas. Los animales fueron juzgados en pista por el MVZ Juan Fernando Saiz Pineda.

Del 13 al 22 de marzo, se llevó a cabo la XV Muestra Internacional de Ganado Cebú, teniendo la presencia de 383 ejemplares de las razas Brahman Rojo, Brahman Gris, Sardo Negro, Guzerat, Gyr, Nelore, Nelore Mocho, Indubrasil y Sindi, provenientes de 38 ganaderías de los estados de Chiapas, Puebla, San Luis Potosí, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz y Yucatán. Los animales fueron juzgados en pista por los siguientes jueces:

MVZ. Gregorio Oropeza: Gyr, Nelore, Nelore Mocho y Brahman Gris (hembra y macho).

MVZ. Eduardo Flores Machado: Brahman Rojo (hembra y macho).

Dentro de esta exposición, del 15 al 17 de marzo, en el salón Reynosa de la Expo Tampico, se llevó a cabo el 5to curso de Selección y Juzgamiento de Razas Cebuínas, contando con la presencia de 26 personas inscritas.



El pasado 21 de marzo, la Asociación Mexicana de Criadores de Cebú inauguró el Centro de Desarrollo y Mejoramiento Genético del Cebú Mexicano en los terrenos de Altamira. Se dio inicio con un cálido desayuno donde el presidente de la AMCC, MVZ. Óscar Thomas Obregón, ofreció un mensaje de bienvenida a los socios presentes. El momento más emotivo llegó cuando el presidente tomó la palabra para honrar al MVZ. Edén Caraveo Burelo, dedicándole unas palabras de admiración y respeto por su incansable trayectoria, así como de su invaluable aporte al mundo cebuista. Finalmente, el acto concluyó con la develación de la placa en presencia de su esposa, hijos y familiares, quienes estuvieron acompañados por socios que lo recordaron con gran cariño y admiración.



En el marco de la Muestra de Cebú, el día 22 de marzo se llevó a cabo la LXIIV Asamblea General Ordinaria de la AMCC en el centro convenciones Expo Tampico, con un gran número de asistentes por parte de los socios. El presidium estuvo integrado por destacadas personalidades que acompañaron al Consejo Directivo, entre ellos: Ing. Homero García de la Llata, presidente de la CNOG; MVZ. Cuauhtémoc Amaya García, subsecretario de Ganadería del Gobierno de Tamaulipas; Ing. Ramón Garza Infante, titular de la Secretaría de Agricultura de Tamaulipas, quien asistió en representación del secretario Federal, MVZ. Julio Berdegué Sacristán. Asimismo, se contó con la presencia del Ing. Juan Manuel Conde Mena, presidente de la Federación Internacional de Criadores de Cebú (Ficebú); Mtra. Claudia Fernández Pecero, secretaria de Economía del Municipio de Altamira, en representación del Presidente Municipal, Dr. Armando Martínez Manríquez; MVZ. Manuel Medina, presidente de la Asociación de Razas Puras del Estado de Yucatán; Sr. José Guerrero, presidente de la Unión Ganadera Regional de Tamaulipas, así como el Lic. Jorge Manuel Trueba Domínguez, presidente

de la Unión Ganadera Regional del Norte de Veracruz. Por parte del Consejo Directivo, encabezaron el acto el MVZ. Óscar Thomas Obregón, el C.P. Wilberth Díaz Erosa y el C.P. Manuel Urquijo Beltrán, en su carácter de presidente, secretario y tesorero, respectivamente. Estuvieron acompañados por el Lic. Fernando Barrera González, presidente del Consejo de Vigilancia, y el MVZ. Juan Fernando Saiz Pineda, director técnico de la AMCC. Durante la sesión, se cumplió con el orden del día, rindiéndose los informes de Presidencia, Tesorería y Dirección Técnica, entre otros puntos de relevancia para la Asociación.



Dentro del programa de la asamblea se otorgaron los siguientes reconocimientos:

Socios que reciben reconocimiento por registrar **500 ejemplares** en la Asociación:

1. Francisco Andres Mendoza Pérez
2. Víctor Praxedis González Gómez
3. Ganadería Rosa del Alba
4. Humberto Mendoza Perea e Hijos
5. Ricardo Ruiz Ruiz

Socios que reciben reconocimiento por registrar **1 000 ejemplares** en la Asociación:

1. José Jesús Benítez Benítez
2. La Nueva Gloria, SA de CV
3. Jamil Ortega Fernández
4. Alejandro Montufar Pineda e H.
5. Eleazar Rojas Ferrant
6. Esteban Abraham Macari
7. Rancho Terranova SPR de RL
8. Othon Sánchez Moyano Sucesores

Socios que reciben reconocimiento por registrar **2 500 ejemplares** en la Asociación:

1. Rancho el Aleman S de PR de RL
2. Rancho Victoria

Socios que reciben reconocimiento por registrar **5 000 ejemplares** en la Asociación:

1. Lucas de la Garza González

Médicos a quienes se les otorga reconocimiento por **40 años** como miembro del comité técnico:

1. MVZ. José Francisco Meza Guitron

Médicos a quienes se les otorga reconocimiento por **35 años** como miembro del comité técnico:

1. MVZ. Emilio Zilli Debernardi

Médicos a quienes se les otorga reconocimiento por **30 años** como miembro del comité técnico:

1. MVZ. Samuel Paz Ponce

Entrega de **Giba de Plata** a socios que tienen 25 Años registrando ininterrumpidamente en la Asociación:

1. Lic. Alberto Yáñez y MVZ. Jocelyn Yáñez

Entrega de **Giba de Oro** a socios que tienen 50 Años registrando ininterrumpidamente en la Asociación:

1. Arturo Esper Bujaidar
2. Lucas de la Garza González
3. Roger Grajales González
4. Rancho el Pentágono

Entrega de medallas al **Mérito Cebuista Nacional**

1. Miguel Ángel Arámburo Sánchez

Entrega de medallas al **Mérito Cebuista Internacional**

1. Juan Moreno

Al término de la Asamblea, todos los asistentes e invitados especiales se trasladaron al Pabellón Ganadero del Recinto Ferial de Tampico para culminar el evento con una comida que se ofreció a todos los presentes y se realizó la premiación de los Grandes Campeones de la XV Muestra Internacional de Ganado Cebú.

Del 25 al 29 de marzo se llevó a cabo el Congreso de las Estrellas en Zapopan, Jalisco, evento, donde asistieron miembros del consejo, socios y personal técnico, para fortalecer la presencia de la raza Cebuina, así como se continuó promoviendo e invitando a los asistentes a participar en el Congreso Mundial de Brahman.



Continuando con las reuniones de organización y logística del XXII Congreso Mundial de Brahman, del 8 al 10 de abril se llevaron a cabo diversos encuentros con hoteles y proveedores. Durante estos recorridos, estuvieron presentes el C.P. Wilberth Díaz Erosa, secretario del Consejo Directivo de la AMCC, acompañado por la Lic. Isabel Montes de Oca, gerente general de la misma, así como del Lic. Juan Carlos Ocampo, la Sra. Lupita Castro y Gabriela Perpuli. En este encuentro se avanzó en acuerdos fundamentales de logística y planeación.

El 13 de abril, el presidente de la AMCC, MVZ. Óscar Thomas, junto al secretario, C.P. Wilberth Díaz, y el presidente de la Asociación de Criadores de Ganado de Registro de Yucatán, MVZ. Manuel Medina Castro, sostuvieron una reunión de trabajo con el Gobernador del Estado, Mtro. Joaquín Díaz Mena, y el secretario de Desarrollo Rural, Prof. Edgardo Medina Rodríguez. El encuentro tuvo como fin dar seguimiento a las gestiones para el XXII Congreso Mundial Brahman, que se celebrará en Mérida del 10 al 15 de noviembre de 2026. 🐄



XXII CONGRESO MUNDIAL
BRAHMAN

10 AL 15 DE NOVIEMBRE, 2026
MÉRIDA, YUCATÁN, MÉXICO

PROGRAMA DE ACTIVIDADES

FECHA	HORA	ACTIVIDAD
Lunes 9 de noviembre	8:00 hrs. Todo el día 16:00 a 20:00 hrs.	Pesaje, Medición y Revisión Dentaria Recinto Ferial X'Matkuil Recepción y Traslado de Congresistas (Aeropuerto-hotel) Registro y entrega acreditaciones Congresistas. Salón Celestún hotel F. A.
Martes 10 de noviembre	9:00 a 20:00 hrs. 13:00 hrs. 14:00 hrs. 19:00 hrs. 20:00 hrs.	Registro y entrega acreditaciones Congresistas. Salón Celestún hotel F. A. Traslado de Congresistas a Recinto Ferial X'matkuil Juzgamiento Hembras Brahman Gris Recinto Ferial X'Matkuil Retorno a Hoteles Sede Cocktail de Bienvenida en Terraza Montejo del hotel F. A.
Miércoles 11 de noviembre	9:00 hrs. 10:00 hrs. 10:15 hrs. 11:15 hrs. 11:30 hrs. 12:30 hrs. 13:00 hrs. 14:00 hrs. 18:30 hrs. 19:00 hrs. 23:00 hrs.	Inauguración XXII Congreso Mundial Brahman. Salón Yucatán hotel F. A. Conferencia: Genómica Funcional y Selección de Precisión Receso Conferencia: Biotecnología Reproductiva de Vanguardia Receso Conferencia: Sostenibilidad y Mitigación Climática Cierre de Conferencias Comida Traslado de Congresistas a Recinto Ferial X'matkuil Juzgamiento Hembras Brahman Rojo Recinto Ferial X'Matkuil Traslado a la Hacienda Chuntuac para cena Fiesta "Algarabía Mexicana" Hacienda Chuntuac Retorno a Hoteles Sede
Jueves 12 de noviembre	9:00 hrs. 10:00 hrs. 10:15 hrs. 11:15 hrs. 11:30 hrs. 12:30 hrs. 13:00 hrs. 14:00 hrs. 18:30 hrs. 19:00 hrs. 23:00 hrs.	Salón Yucatán hotel F. A. Conferencia: Sistemas de Cruzamiento y Rentabilidad Comercial Receso Conferencia: Etología y Bienestar Animal de Clase Mundial Receso Conferencia: Geopolítica y Mercados Mundiales Cierre de Conferencias Comida Traslado de Congresistas a Recinto Ferial X'matkuil Juzgamiento Machos Brahman Gris Recinto Ferial X'Matkuil Traslado a la Hacienda Xtepen Fiesta "Vaquería Yucateca" Hacienda Xtepen Retorno a Hoteles Sede



XXII CONGRESO MUNDIAL
BRAHMAN

10 AL 15 DE NOVIEMBRE, 2026
MÉRIDA, YUCATÁN, MÉXICO

PROGRAMA DE ACTIVIDADES

FECHA	HORA	ACTIVIDAD
Viernes 13 de noviembre	8:00 hrs. 9:00 hrs. 13:15 hrs. 14:00 hrs. 15:00 hrs. 19:00 hrs.	Traslado de hoteles sede a Recinto Ferial X'Matkuil Juzgamiento Machos Brahman Rojo Recinto Ferial X'Matkuil Traslado a la Hacienda Kancabchen "Festival Yucateco" Hacienda Kancabchen Subasta WBC "Subasta 24 Kilates" Retorno a Hoteles Sede
Sábado 14 de noviembre	9:00 hrs. 10:00 hrs. 13:15 hrs. 19:00 – 24:00 hrs.	Traslado Hoteles Sede a Recinto Ferial X'Matkuil Juzgamiento Grandes Campeones y Reservados Grandes Campeones Hembras y Machos Brahman Gris y Rojo Recinto Ferial X'Matkuil Retorno a Hoteles Sede Tarde Libre Cena de Clausura WBC en Casona 333
Domingo 15 de noviembre	Todo el día	Salida de Participantes Traslado Hoteles Sede al Aeropuerto

¡Te Invitamos a vivir la
GRANDEZA del BRAHMAN!



LXIV ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA DE LA AMCC

La LXIII Asamblea General Ordinaria de la Asociación Mexicana de Criadores de Cebú (AMCC) tuvo lugar en abril de 2026 en la ciudad de Tampico, Tamaulipas, reuniendo a productores, autoridades y representantes del sector ganadero cebuista de todo el país.

Durante el encuentro, se dio la bienvenida a nuevos socios, se presentaron los informes anuales de distintas áreas como presidencia, tesorería y dirección técnica; sobre las diversas actividades, logros, exposiciones y registros.

El 2025 fue un año lleno de exposiciones y eventos de alta relevancia para la familia cebuista en México y en el extranjero:

- XIV Muestra Internacional de Ganado Cebú (Tamaulipas, abril)
- XXVII Exposición Nacional de Ganado Brahman (Chiapas, julio)
- XXVIII Exposición Nacional de Ganado Brahman (Veracruz, agosto)
- III Congreso Mundial de Criadores de Cebú (Comcebú) (Veracruz, octubre)
- LXI Exposición Nacional de Ganado Cebú (Chiapas, diciembre)

Dentro de las actividades realizadas el año pasado, se resaltó el gran trabajo que la AMCC tuvo para que el Comcebú fuera un éxito en Veracruz, a través de los apoyos del gobierno estatal y de la Federación Internacional de Criadores de Cebú (Ficebú).

Tabla: Total de registros de ganado cebuino en 2025:

Raza	Numero de Registros	%
Brahman	18 257	63.087
Indubrasil	294	1.015
Gyr	3 188	11.016
Gyr Mocho	5	0.017
Nelore	1 340	4.630
Nelore Mocho	784	2.709
Sardo Negro	3 328	11.500
Sardo Negro Moncho	437	1.510
Guzerat	1 081	3.735
Sindi	225	0.777
Total	28 939	100 %

Los cinco estados que mayor número de cebuinos registraron en 2024, fueron:

Lugar	Estado	Numero de Registros
1	Tabasco	6 860
2	Chiapas	5 527
3	Veracruz	5 484
4	Guerrero	2 002
5	Yucatán	1 711

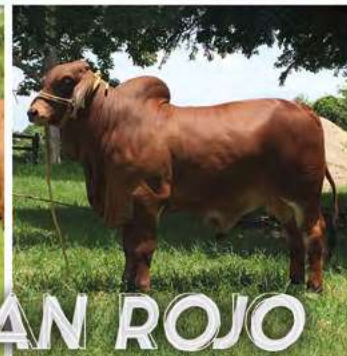
Registros y Certificados expedidos de 1962 a 2025:

1 071 464 animales cebuinos

Como parte del evento, se entregaron reconocimientos a figuras destacadas del gremio, reforzando así el compromiso del organismo con la excelencia y la trayectoria en la ganadería especializada. 🐮



GYR



GUZERAT

BRAHMAN ROJO



SARDO NEGRO

BRAHMAN GRIS



INDUBRASIL

NELORE



FINCA EL GUARUMO

REYFER AGROPECUARIA, S.A. DE C.V.

Venta de Sementales, Semen, Novillonas y Embriones

Central Sur #57, Tapachula, Chiapas, México

Tel. (962) 626 2900 / Cel. (962) 135 9041 - E-mail: elguarumo@prodigy.net.mx



50 AÑOS
Registrando Cebú
en la AMCC

VIII Exposición Nacional Razas de Origen INDIANO

XII Exposición Nacional de Ganado INDUBRASIL

Fotografías: Editorial.

Del 5 al 15 de marzo, la ciudad de Tapachula, Chiapas, se vistió de gala para recibir la VIII Exposición Nacional de Razas de Origen Indiano y la XII Exposición Nacional de Ganado Indubrasil. En el marco de la Expo Feria Tapachula 2026, el Soconusco reafirmó su posición como una frontera dinámica y un escaparate de clase mundial para la ganadería tropical.

Bajo el lema "Tradición y genética de clase mundial", el evento no solo fue una competencia de belleza y estructura, sino una muestra de la fortaleza productiva del sureste mexicano. Con la participación de aproximadamente 400 argollas, la calidad presentada en pista dejó claro que el criador mexicano sigue apostando por la pureza racial como motor de rentabilidad.

La inauguración contó con la presencia del Gobernador del Estado, el Dr. Eduardo Ramírez Aguilar, acompañado por el Secretario del Campo, Marco Antonio Barba Arrocha. Durante el recorrido por los stands, las autoridades destacaron la importancia estratégica de Tapachula para el intercambio comercial con Centroamérica.

Uno de los puntos más destacados de esta edición fue la profundidad técnica de las reseñas de las razas Sindi, Nelore e Indubrasil. En ellas, el MVZ. Sergio Lucio Villalón, acompañado del MVZ. Luis Juárez y la Arq. Bárbara Martínez (ambos aspirantes a Juez Oficial del Colegio Mexicano de Jueces de Ganado Cebú) ofrecieron una cátedra sobre los estándares raciales de cada raza.

Los juzgamientos de las razas Gyr y Guzerat fueron las jornadas más reñidas, donde la funcionalidad y la caracterización racial fueron los puntos clave. La raza Gyr engalanó la pista con su elegancia y aptitud lechera, mientras que la raza Guzerat demostró por qué es valorada por su rusticidad.

Las competencias evidenciaron el alto nivel genético alcanzado por las ganaderías chiapanecas. Ambos juzgamientos resaltaron ejemplares con una caracterización impecable y gran funcionalidad.

La clausura, marcada por una cena de premiación encabezada por Alfredo D'Argence Zardain, presidente de la Asociación de Criadores de Razas Puras del Estado de Chiapas, sirvió para reconocer no solo a los campeones, sino el esfuerzo diario de quienes mantienen vivas las razas indianas.

Tapachula 2026 cierra sus puertas dejando un mensaje claro: la ganadería mexicana de origen indiano no solo tiene historia, tiene un futuro brillante cimentado en la selección rigurosa y la pasión de sus criadores.



Alfredo D'Argence

Presidente de la Asociación de Criadores de Razas Puras del Estado de Chiapas:

En las razas indianas hubo una excelente calidad, destacando sobre todo la raza Guzerat y la raza Gyr. Tuvimos una pista muy nutrida que lució mucho y hubo muy buenos campeonatos para las ganaderías chiapanecas, lo cual nos otorga un distintivo a nivel nacional. Es muy satisfactorio reconocer el trabajo que se hace aquí en Chiapas.

Hablando como presidente de la Asociación, me quedo con la Nacional de ganado Gyr y Guzerat. Resalto especialmente al Guzerat, porque tenemos ganaderías chiapanecas tan destacadas a nivel nacional que, con su sola presencia, se armó una pista nacional muy competitiva. El ganado estuvo muy bien presentado y con mucha vocación de pista; la calificación lució mucho, especialmente con los animales adultos. El Gyr también ha tomado un auge muy positivo.



Elder Gordillo Alvarado

Ganadería San Francisco "El Alegre" y Ganadería Santa Rosa de Lima (Chiapas):

Teníamos expectativas muy altas y afortunadamente se cumplieron: ganamos más de diez campeonatos, incluyendo premios en progenies y grupos de familia. Este éxito es fruto del apoyo de todo el equipo y de la visión del dueño de las ganaderías, el Lic. Manuel Pariente. Como colaboradores, estamos muy contentos porque los objetivos se alcanzaron con creces.

La invitación está abierta para todas las ganaderías de la asociación, y aunque para algunos la distancia es un reto, nosotros hicimos el esfuerzo de estar aquí con mucho cariño para el público. Es fundamental para quienes buscan adquirir un semental o una hembra de excelente genética. Estos eventos nos permiten darnos a conocer; todos los que participamos somos piezas clave para fortalecer la ganadería.



Jordan de Jesús Alegría Orantes
 Rancho La Gloria
 (Chiapas):

Estamos sumamente contentos. Obtuvimos los títulos de Gran Campeón de la Raza y Gran Campeón Reservado. Además, logramos ganar las tres Progenies: la de Vaca, el Grupo de Familia y la Progenie de Toro. Para nosotros, como para cualquier ganadería, esto es muy significativo porque demuestra la uniformidad y consistencia del hato.

En total, sumamos 17 campeonatos nacionales en esta edición, más uno por puntuación, lo que da un total de 18 campeonatos nacionales que se lleva exclusivamente Rancho La Gloria en la raza Guzerat. También quiero mencionar que mi hermano, José Luis Alegría, del Rancho El Carrizal, obtuvo otros tres campeonatos. Regresamos al rancho muy motivados para seguir trabajando con esta raza tan generosa y espectacular.

Apostamos por el Guzerat porque es la raza perfecta para realizar cruzamientos. Hoy, les digo a mis compañeros ganaderos: no me arrepiento. Si pudiera retroceder el tiempo, volvería a elegir al Guzerat.



Erick Esponda Manzur
 Rancho Villa María
 (Chiapas):

Llevamos cinco años criando Gyr. Decidimos apostar por esta raza principalmente por su rusticidad y su aptitud para el doble propósito. Buscamos animales que mantengan su producción lechera bajo condiciones de pastoreo, que no bajen su rendimiento y que sean eficientes en el campo.

La idea de entrar a las pistas de calificación un tiempo después de haber iniciado con el rancho, nació en familia, junto con mis padres, mi esposa y mi hermano. Teníamos esa “espinita” de entrar a concursar para dar a conocer la cali-

dad genética que estamos produciendo en Rancho Villa María. Creemos que esto es vital para posicionar tu rancho. Estos eventos son el escaparate ideal para que la gente conozca tu genética y vea de primera mano el trabajo que estás realizando.



MVZ Juan Fernando Saiz Pineda
 Director Técnico de la AMCC:

Fue un verdadero privilegio juzgar las razas Gyr y Guzerat en esta Exposición Nacional de Razas de Origen Indiano. Lo que más destaco es la calidad y, sobre todo, la funcionalidad de los ejemplares adaptados a los sistemas de producción que tenemos en México. Es muy satisfactorio ver que el ganado de registro que se está produciendo es útil dentro de los sistemas reales de producción; las muestras de Gyr y Guzerat que evalué son prueba fehaciente de ello.

Me voy con una sensación de gran satisfacción. Al tener las líneas de campeonato, tanto en machos como en hembras de ambas razas, pude encontrar el tipo de animal que busco: ejemplares que cumplen con los estándares raciales y aseguran la funcionalidad, que es lo más importante para las explotaciones ganaderas en el país.

Tengan la certeza de que, desde la Dirección Técnica y el Colegio de Jueces, estamos realizando un esfuerzo constante para mostrar y potencializar las bondades de cada una de las razas que ellos producen con tanto esmero. 🐮



MELAZA EN POLVO

Energía · Vitaminas · Minerales



Como quieras verlo... tu mejor opción

Tel. (818) 365 7186 / www.minelaza.com / minelazaventas@gmail.com

 **minelaza ventas**

Distribuidor en Villahermosa, Tabasco
Cooperativa de Consumo Ganadero
Tel. 993 310 7800

Distribuidor en Tuxtla Gutiérrez, Chiapas
Agropecuaria Promilk
Tel. 961 174 5001

Distribuidor en Ciudad Victoria, Tamaulipas
Forrajera Los Adobes
Tel. 834 210 1742

Unión Ganadera Regional del Oriente de Yucatán
José Benito Viera
Tel. 999 104 9986



VIII Exposición Nacional Razas de Origen INDIANO



Gran Campeona de la Raza
FRF TINNA TE 4025/0
Rancho: El Guarumo, Chiapas

Gran Campeón de la Raza
KGLF MAGNO IA 198/4
Rancho: San Francisco "El Alegre", Chiapas

**G
Y
R**

HEMBRAS		
Campeonato	Nombre	Rancho
Campeona Joven Menor	FLL Elba BS FIV 042/4	Finca Las Lajas, Chiapas
Campeona Reservada Joven Menor	FEYJM Honesta IA 20/4	Villa María, Chiapas
Campeona Joven	MPG Ojalá FIV 421/3	Santa Rosa de Lima, Chiapas
Campeona Reservada Joven	MPG Leonor FIV 404/3	Santa Rosa de Lima, Chiapas
Campeona Vaca Joven	KGLF Divina IA 99/2	San Francisco "El Alegre", Chiapas
Campeona Reservada Vaca Joven	KGLF Panchita 72/4	San Francisco "El Alegre", Chiapas
Campeona Vaca Adulta	FRF Tinna TE 4025/0	El Guarumo, Chiapas
Campeona Reservada Vaca Adulta	KGLF Samba IA 51/1	San Francisco "El Alegre", Chiapas
Gran Campeona Reservada de la Raza	KGLF Divina IA 99/2	San Francisco "El Alegre", Chiapas
Progenie de Vaca	Rancho San Francisco "El Alegre", Chiapas	

MACHOS		
Campeonato	Nombre	Rancho
Campeón Joven Menor	KGLF Magno IA 198/4	San Francisco "El Alegre", Chiapas
Campeón Reservado Joven Menor	FLL Kaka BS FIV 040/4	Finca Las Lajas, Chiapas
Campeón Joven	MPG Aboganster FIV 411/3	Santa Rosa de Lima, Chiapas
Campeón Reservado Joven	KGLF Nayib IA 169/4	San Francisco "El Alegre", Chiapas
Campeón Toro Joven	KGLF Guillón IA 103/2	San Francisco "El Alegre", Chiapas
Campeón Toro Adulto	JMA Aston FIV 6289/1	Villa María, Chiapas
Gran Campeón Reservado de la Raza	KGLF Guillón IA 103/2	San Francisco "El Alegre", Chiapas
Progenie de Toro	Rancho San Francisco "El Alegre", Chiapas	
Grupo de Familia	Rancho San Francisco "El Alegre", Chiapas	



VIII Exposición Nacional Razas de Origen INDIANO



Gran Campeona de la Raza
HL Roca TE 4576/2
Rancho: La Joya, Chiapas



Gran Campeón de la Raza
JAO Algodón FIV 1590/3
Rancho: La Gloria, Chiapas

G U Z E R A T

HEMBRAS		
Campeonato	Nombre	Rancho
Campeona Becerra	JAO Florida XII FIV 1842/5	La Gloria, Chiapas
Campeona Reservada Becerra	JAO Mar FIV 1822/5	La Gloria, Chiapas
Campeona Joven Menor	JAO Malala 1791/4	La Gloria, Chiapas
Campeona Reservada Joven Menor	JGTM Miss Bodega Serena 1036/4	Bodega Agropecuaria Genética Animal, Chiapas
Campeona Joven	JLAO Aantara IA	El Carrizal, Chiapas
Campeona Reservada Joven	JGTM Miss Bodega Dany 999/3	Bodega Agropecuaria Genética Animal, Chiapas
Campeona Joven Mayor	RGM Blanca Nieves TE	Laura, Chiapas
Campeona Reservada Joven Mayor	JAO Lucero I FIV 1458/3	La Gloria, Chiapas
Campeona Adulta	HL Roca TE 4576/2	La Joya, Chiapas
Campeona Reservada Adulta	JAO Esmeralda VI FIV 1378/2	La Gloria, Chiapas
Gran Campeona Reservada de la Raza	RGM Blanca Nieves TE	Laura, Chiapas
Progenie de Vaca	Rancho La Gloria, Chiapas	

MACHOS		
Campeonato	Nombre	Rancho
Campeón Becerro	JAO Mercurio FIV 1828/5	La Gloria, Chiapas
Campeón Reservado Becerro	JAO Hércules FIV 1836/5	La Gloria, Chiapas
Campeón Joven Menor	JAO Duque IA 1796/4	La Gloria, Chiapas
Campeón Reservado Joven Menor	JLAO Turco IA 107/4	El Carrizal, Chiapas
Campeón Joven	JAO Hornet 22 FIV 1686/4	La Gloria, Chiapas
Campeón Reservado Joven	JGTM Mr Bodega Leyenda 1029/4	Bodega Agropecuaria Genética Animal, Chiapas
Campeón Joven Mayor	JAO Algodón FIV 1590/3	La Gloria, Chiapas
Campeón Reservado Joven Mayor	JLAO Houston IA 82/3	El Carrizal, Chiapas
Campeón Adulto	JAO Platinum IV IA 1573/2	La Gloria, Chiapas
Gran Campeón Reservado de la Raza	JAO Platinum IV IA 1573/2	La Gloria, Chiapas
Progenie de Toro	Rancho La Gloria, Chiapas	
Grupo de Familia	Rancho La Gloria, Chiapas	



RANCHO
EL ELEFANTE

**DONADORAS
NELORE**

EMBRIONES DISPONIBLES

DUQUESA
056/2

CHIFLADA
057/1

AMAZONIA IA
053/1



PRESENTE
4 PAÍSES



**Y LLEVANDO
GENÉTICA A**

10 ESTADOS

📍 Sucilá, Yucatán 📷 @rancho_el_elefante 📱 Rancho El Elefante



XV Muestra Internacional de Ganado Cebú

Fotografías: Editorial.

La XV Muestra Internacional de Ganado Cebú, llevada a cabo del 13 al 22 de marzo, tuvo sus actividades en el Recinto Ferial de Tampico. Durante diez días, se desarrollaron juzgamientos, concursos de producción láctea y asambleas gremiales con el objetivo de evaluar el avance genético de las razas indianas y coordinar las estrategias del sector para el presente año.

Del 14 al 17 de marzo se llevó a cabo el 32° Concurso Lechero de Ganado Cebú. Esta prueba técnica permitió documentar los niveles de productividad real de las hembras participantes. Los datos obtenidos sirven como parámetro para la selección de líneas genéticas que buscan optimizar la producción de leche en condiciones de clima tropical, destacando la eficiencia de las razas con aptitud lechera.

El miércoles 18 se centraron las actividades en la pista de juzgamiento con la reseña de las razas Sindi e Indubrasil, seguidas por el juzgamiento de las razas Nelore y Nelore Mocho. Los jueces centraron su criterio en la estructura ósea y la capacidad cárnica de los ejemplares.

El jueves 19, la agenda integró un componente educativo:

- **Sardo Negro:** Se realizó una reseña técnica sobre el estándar de la raza.
- **Mejoramiento Genético:** Se impartieron pláticas enfocadas en las herramientas actuales para el fortalecimiento de las ganaderías de registro.
- **Guzerat:** Se llevó a cabo una reseña interactiva que permitió a los asistentes resolver dudas sobre la selección de esta raza en particular.

El bloque de juzgamiento de la raza Brahman, la de mayor presencia en el evento, se dividió en dos jornadas:

- **Hembras (20 de marzo):** Se evaluaron las categorías de Brahman Gris y Rojo, donde se calificó la femineidad, la estructura de la ubre y la capacidad reproductiva.
- **Machos (21 de marzo):** La competencia de ejemplares machos cerró las actividades en pista. El enfoque de la calificación estuvo en la musculatura, el carácter racial y el desplazamiento, demostrando el avance genético de las ganaderías mexicanas provenientes de diversos estados del país.





Además, dentro de las actividades del 21 de marzo, se hizo la revelación de una placa en homenaje al MVZ. Edén Caraveo Burelo en el el Centro de Innovación, Desarrollo y Mejoramiento Genético del Cebú Mexicano, que llevará el nombre del MVZ.

El 22 de marzo se celebró la asamblea anual de socios de la AMCC. Dentro de los puntos principales, se hizo lectura de los informes de presidencia, tesorería, dirección técnica, consejo de vigilancia y registros. Aunado a todo esto, se hicieron entrega de medallas al mérito y varios reconocimientos.

La edición número 15 de esta muestra internacional reafirmó a Tampico como el nodo logístico y genético del Cebú en el país. El nivel de los ejemplares presentados en las distintas pistas de juzgamiento confirma que México mantiene estándares de calidad competitivos para la exportación de material genético (semen y embriones) y ganado en pie.



Jesús Sánchez

(Rancho Chapopote, Veracruz):

Fermo parte de los aspirantes a Juez Oficial del Colegio Mexicano de Jueces de Ganado Cebú. Esta es la tercera vez que me desempeño como auxiliar, acompañando al Dr. Eduardo Flores en el juzgamiento de la raza Brahman Rojo. Aunque no hubo una cantidad masiva de ejemplares, la calidad fue excepcional. Me atrevo a decir que la pista de Brahman Rojo en México es de las mejores del mundo, si no la mejor. No creo que exista otra con tanta consistencia y homogeneidad, y lo mismo sucede con el Brahman Gris.

La pista estuvo muy emocionante; estamos muy contentos, como siempre. Si algo caracteriza a la muestra de Tampico es la gran amistad entre los participantes; nos da mucho gusto ver ganar a cualquiera. Por supuesto que obtener un premio es satisfactorio, pero ver el éxito de amigos de toda la vida y de varias generaciones es igualmente gratificante.



MVZ. Gregorio Oropeza Guillén

(Director del Colegio Mexicano de Jueces de Ganado Cebú):

Mi labor como director del Colegio de Jueces consiste en la formación y capacitación de los alumnos para lograr el objetivo de graduarlos y prepararlos para que se desempeñen profesionalmente con los ganaderos cebuistas.

Me da muchísimo gusto ver a los jóvenes que forman parte del Colegio de Jueces de la Asociación Mexicana participar activamente. Ayer y hoy los vimos en pista haciendo comentarios técnicos, hablando correctamente de aspectos anatómicos y fisiológicos. Esto es algo nuevo para México y está creando una referencia a nivel mundial; en otros países ya se habla del prestigio del Colegio de Jueces mexicano del Cebú.



Epigmenio Ramiro Rosas
(Rancho Santo Ángel,
Veracruz):

Considero que el concurso lechero es fundamental porque ahí no interviene la apreciación de un juez, sino lo que pesa la leche y lo que las vacas producen realmente. Se muestra la calidad de la vaca llevándola a un extremo de producción para exhibir su máxima capacidad. Por otro lado, la pista es un evento de belleza y apreciación genética que, aunque es distinto, no deja de ser importante para representar el estándar de la raza. Tuvimos un concurso muy bonito con 18 vacas Gyr, lo cual habla muy bien de la raza lechera especializada del Cebú: nuestro Gyr mexicano.

Quiero agradecer a la asociación y a todo el equipo técnico por su apoyo y paciencia en los momentos difíciles. También al público y a los clientes que nos honran con su confianza. Mi mensaje para ellos es que confíen en la genética mexicana.



Rafael Abarca
(Rancho El Coposo,
Veracruz):

Estamos muy contentos. Ha sido mucho trabajo, mucho esfuerzo y sacrificio para poder llegar a donde estamos hoy. Bendito Dios estamos trabajando duro y echándole muchas ganas para levantar tanto la ganadería de México como la nuestra.

La calidad genética en México es de lo mejor que hay. Aunque faltaron algunas ganaderías que también tienen ejemplares excelentes (a veces los problemas sanitarios y de movilización nos perjudican), lo que se presentó aquí fue de muy alto nivel. Dentro de todo, tenemos un ambiente muy bonito. Al final, los animales son los que compiten en la pista, pero fuera de ella todos somos grandes amigos; nos queremos mucho y las familias somos muy unidas.



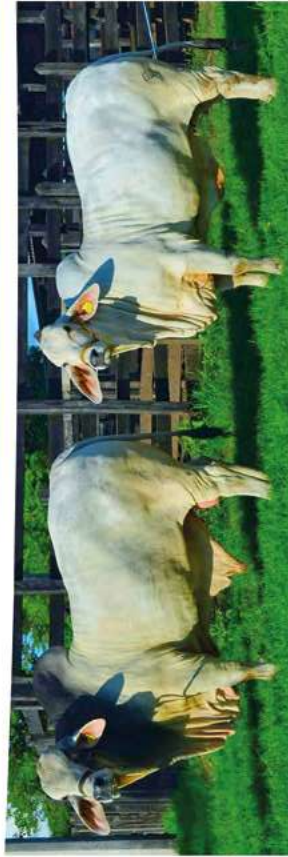
Alberto Riaño Gaya
(Ganadería 3 Hermanos,
Veracruz):

La exposición estuvo muy bien. Participamos con varios ejemplares, desde la categoría Joven Menor hasta Vaca Joven; también presentamos un macho en la categoría Joven Menor. Gracias a Dios nos fue muy bien con todos los animales: obtuvimos campeonatos, campeonatos reservados y logramos los títulos de Gran Campeona de la Raza y Gran Campeona Reservada.

Fue una pista muy bonita con animales muy homogéneos y productivos. Nos estamos acercando al “Gyr moderno” que busca el mercado: animales de talla media con buena conformación, profundos, con excelentes ubres, buenas inserciones y ligamentos fuertes. Gracias a ese tipo de selección logramos estos resultados.

RANCHO LA GLORIA

Criadores de:
• Brahman Rojo y Gris
• Sardo Negro
• Simbrah



RANCHO
SAN RAFAEL

Certificado de Hato Libre
• Venta de Sementales •

f Rancho La Gloria - Balacán, Tab.

📞 Tel. 934 113 9851

📞 934 115 4015

✉️ rancholagloria@outlook.com

Carr. Tenosique Km. 2 s/n, Col. La Cuchilla. Balacán, Tab.



RANCHO
EL VERGEL



MVZ. Carlos Fernando Tamayo Cárdenas
(Rancho El Pentágono, Tamaulipas):

(Esta Giba de Oro) es un reconocimiento a muchos años de trabajo. La ganadería la inició mi padre, después continuó mi hermano y posteriormente me quedé yo al frente; representamos muchos años de tradición, esfuerzo y pasión. He tenido la fortuna de conocer a muchísimos criadores en todo el estado, en México y en diversos países. Es una gran satisfacción recibir este reconocimiento por parte de la sociedad mexicana. En nuestra historia familiar, mi padre fue secretario, mi hermano tesorero y yo tuve el honor de ser presidente de la Asociación Mexicana de Criadores de Cebú (AMCC). Doy gracias a Dios por estar hoy aquí.

Para mí es muy importante porque vi crecer a la asociación. Tuve la satisfacción de conocer a muchos presidentes, algunos que ya no están y otros que todavía nos acompañan. Sin embargo, lo que más ha impactado en mi vida personal es haber podido fomentar otras ganaderías y seleccionar ganado para diversos compañeros, tanto en México como en los Estados Unidos. Lograr ese impulso para mis amigos y colegas ganaderos a lo largo y ancho del país es mi mayor satisfacción.



Dr. Marco Antonio López Renaud
(Rancho El Sacrificio, Chiapas):

Represento a la tercera generación de mi familia dedicada al ganado de doble propósito; sin embargo, para mí es un gran compromiso y orgullo ser el primer miembro que apuesta formalmente por el ganado de registro, la genética y las nuevas técnicas de reproducción.

Es un día muy importante para mi familia y para mí. Este es un sueño que tuve desde niño y verlo cumplido hoy en Tampico me llena de felicidad y satisfacción. Formar parte oficial de la asociación es un logro que venía buscando desde hace mucho tiempo. Mi compromiso es reactivar la ganadería en mi lugar de origen y apoyar a otros productores a través del mejoramiento genético.



Miguel Ángel Arámburo
(Ganadería Puente de Dios, Puebla):

Este año quiero agradecer al Consejo Directivo por otorgarme la Medalla al Mérito Cebuista. Es la presea más importante que otorga la Asociación Mexicana de Criadores de Cebú; se entrega solamente una al año y esta sería la medalla número sesenta y cuatro. Este reconocimiento se otorga por haber contribuido, de manera directa o indirecta, al mejoramiento, promoción y difusión del ganado Cebú en México.

Es una satisfacción enorme que reconozcan el trabajo que siempre hemos hecho con la filosofía de hacer el bien sin mirar a quién, tratando de ayudar al mayor número posible de productores pecuarios. Para mí y para mi familia es una gran motivación que, al mismo tiempo, te compromete a seguir trabajando con la misma intensidad. 🐄

XV MUESTRA INTERNACIONAL DE GANADO CEBÚ, TAMPICO 2026



CAMPEÓN RESERVADO JOVEN



**CAMPEÓN ADULTO Y GRAN CAMPEÓN RESERVADO DE LA RAZA GYR
- TRES VECES GRAN CAMPEÓN DE LA RAZA -**

- XXXII CONCURSO LECHERO DE GANADO CEBÚ -



**PROGENIE LECHERO
DE TORO**



**CAMPEONA
VACA PRIMERIZA**



**CAMPEONA
VACA JOVEN**

RANCHO

LOMAALTA
DESDE 1932

MAYOR PUNTACIÓN DE LA RAZA GYR
EN LAS MUESTRAS XIII (2024) Y XIV (2025)

**¡MÁS DE 40 años DE PRODUCCIÓN LECHERA SUPERIOR,
FRUTO DE NUESTRO MEJORAMIENTO GENÉTICO!**

• GYR • GUZERAT • SUIZ-BÚ • SUIZO AMERICANO •
VENTA DE SEMEN Y SEMENTALES
MEX (846) 108 3533 • USA (956) 592 8664
RANCHO LOMA ALTA / RANCHOLOMA.ALTA
JAIMEGOVELA@GMAIL.COM
OZULUAMA, VERACRUZ, MÉXICO

INMORTALIZAN EL LEGADO DE DON EDÉN CARAVEO BURELO EN EL CENTRO DE MEJORAMIENTO GENÉTICO

Fotografía: Editorial.

En el marco de la XV Muestra Internacional de Ganado Cebú, la Asociación Mexicana de Criadores de Cebú (AMCC) rindió un emotivo homenaje a la memoria del MVZ. Edén Caraveo Burelo, una figura cuya trayectoria y pasión transformaron la ganadería en México.

El evento, cargado de respeto y nostalgia, tuvo su punto más alto con la develación de una placa conmemorativa que otorga el nombre de este

destacado cebuista a las instalaciones estratégicas de la asociación.

Durante la ceremonia, el presidente de la AMCC, MVZ. Óscar Thomas Obregón, destacó la importancia de este acto no solo como un recordatorio de la amistad, sino como un reconocimiento al impulso científico de la ganadería. Al oficializar el nombramiento, Thomas expresó:

"Declaramos inaugurado el Centro de Innovación, Desarrollo y Mejoramiento Genético del Cebú Mexicano, que llevará el nombre de Edén Caraveo Burelo".

El homenaje contó con la presencia de familiares, amigos y socios del gremio. Uno de los momentos más conmovedores fue la participación de Silvana Carvalho, esposa de Don Edén, quien junto al presidente Thomas, compartió palabras de agradecimiento y recordó la huella imborrable que el homenajeado dejó en la "familia cebuista".

La elección del lugar no fue casualidad. El Centro de Mejoramiento Genético simboliza el esfuerzo constante por la excelencia y la evolución de la raza, valores que definieron la vida y obra de Caraveo Burelo.

Con este gesto, la AMCC asegura que las futuras generaciones de ganaderos reconozcan en estas paredes el legado de un hombre que dedicó su vida a fortalecer la genética y la unidad del sector en nuestro país. 🇲🇽



PAQUETE AGROINVIC PRO SUPLEMENTACIÓN

MINERAL | ENERGÉTICA | PROTEICA

RESULTADOS REPRODUCTIVOS | RETORNO DE INVERSIÓN | GANANCIA DE PESO



De regalo: Asesoría y Dieta Personalizada

Escanea el QR
y contáctanos



✉ agroinvic@gmail.com

☎ 999 941 0444

📘 Agroinvic



SERVICIOS:

- AGUA CALIENTE
- AIRE ACONDICIONADO
- INTERNET • TV CABLE
- ESTACIONAMIENTO
- LAVANDERÍA EXTERIOR

TEL. 962 564 1692

VILLACUARI0 78@OUT100K.ES

CALLE 20 ORIENTE S/N ENTRE
9A Y 11A AV. SUR COL. 16 DE SEPTIEMBRE
TAPACHULA, CHIAPAS





XV Muestra Internacional de Ganado Cebú



Gran Campeona de la Raza
FMSH Maya Stephanie 881 TE
Rancho: Chapopote, Veracruz



Gran Campeón de la Raza
DAC Mr Coposo Falco Law IA 98/4
Rancho: El Coposo, Veracruz

BRAHMAN GRIS

HEMBRAS		
Campeonato	Nombre	Rancho
Campeona Ternera	CAMC Miss Charlotte 89/5 IA	Jimcas, Veracruz
Campeona Becerra	DAC Lady Coposo Suva Ellio 153/4	El Coposo, Veracruz
Campeona Reservada Becerra	LRSFH Celeste del Dorado 609/5	El Dorado, Tabasco
Campeona Joven Menor	GRDA Rhea del Alba 923/4	Ganadería Rosa del Alba, Veracruz
Campeona Reservada Joven Menor	DAC Lady Coposo Bombón EL 116/4	El Coposo, Veracruz
Campeona Joven	DAC Lady Coposo Alamo Wes 168/3	El Coposo, Veracruz
Campeona Reservada Joven	FMSH.- Maya Wichita 13/3 FIV	Chapopote, Veracruz
Campeona Joven Mayor	GRDA Hirune del Alba 865/3	Ganadería Rosa del Alba, Veracruz
Campeona Reservada Joven Mayor	RC.- Maya Alkmaar 977 FIV	Chapopote, Veracruz
Campeona Adulta	FMSH Maya Stephanie 881 TE	Chapopote, Veracruz
Campeona Reservada Adulta	DAC Lady Coposo Nikita FIV 03/3	El Coposo, Veracruz
Gran Campeona Reservada de la Raza	DAC Lady Coposo Alamo Wes 168/3	El Coposo, Veracruz
Progenie de Vaca	Rancho Chapopote, Veracruz	

MACHOS		
Campeonato	Nombre	Rancho
Campeón Ternero	DAR Mr Coposo Chandler U 22/5	El Coposo, Veracruz
Campeón Becerro	LRSFH Porfirio del Dorado 608/4	El Dorado, Tabasco
Campeón Reservado Becerro	LRSFH Torbellino del Dorado 615/5	El Dorado, Tabasco
Campeón Joven Menor	DAC Mr Coposo Falco Law IA 98/4	El Coposo, Veracruz
Campeón Reservado Joven Menor	LRSFH Chac del Dorado 588/4	El Dorado, Tabasco
Campeón Joven	RC.-Chapo Damasco 986/3 FIV	Chapopote, Veracruz
Campeón Reservado Joven	GRDA Rene del Alba 994/4 TE	Ganadería Rosa del Alba, Veracruz
Campeón Joven Mayor	DAC MR Coposo Elephant FIV 102/3	El Coposo, Veracruz
Campeón Reservado Joven Mayor	RC.-Chapo Albury 926/3 FIV	Chapopote, Veracruz
Campeón Adulto	RC Chapo Sheriff 884/3 FIV	Chapopote, Veracruz
Campeón Reservado Adulto	OESM Chapo Denver 863/3 TE	Chapopote, Veracruz
Gran Campeón Reservado de la Raza	RC Chapo Sheriff 884/3 FIV	Chapopote, Veracruz
Progenie de Toro	Rancho Chapopote, Veracruz	
Grupo de Familia	Rancho Chapopote, Veracruz	



XV Muestra Internacional de Ganado Cebú



Gran Campeona de la Raza
DAC Lady Coposo Red Legs 148/3
Rancho: El Coposo, Veracruz



Gran Campeón de la Raza
GRDAR Elmer del Alba 278/3
Ganadería Rosa del Alba, Veracruz

BRAHMAN ROJO

HEMBRAS		
Campeonato	Nombre	Rancho
Campeona Ternera	LRSFH Tormenta del Dorado 904/5	El Dorado, Tabasco
Campeona Reservada Ternera	LRSV Estrella del Dorado 902/5	El Dorado, Tabasco
Campeona Becerra	HG Miss Fátima 471/5 FIV	Los Venados, Tabasco
Campeona Reservada Becerra	ADS Miss HG Sasha 440/5 FIV	El Ranchito, Tabasco
Campeona Joven Menor	LRSFH Divinata del Dorado 836/4	El Dorado, Tabasco
Campeona Reservada Joven Menor	ADS Miss HG Sasha 346/4 FIV	El Ranchito, Tabasco
Campeona Joven	MPG Miss Hg Caleña 148/3 FIV	Los Venados, Tabasco
Campeona Reservada Joven	DAC Lady Coposo Red Design 169/3	El Coposo, Veracruz
Campeona Joven Mayor	DAC Lady Coposo Red Legs 148/3	El Coposo, Veracruz
Campeona Reservada Joven Mayor	PCC Fauna FIV 448/3	Las Huastecas, San Luis Potosí
Campeona Adulta	ADS Miss HG Rafaela 02/3 FIV	El Ranchito, Tabasco
Campeona Reservada Adulta	LRSFH.- Lady Brisa del Dorado 773/3	El Dorado, Tabasco
Gran Campeona Reservada de la Raza	ADS Miss HG Rafaela 02/3 FIV	El Ranchito, Tabasco
Progenie de Vaca	Rancho El Ranchito, Tabasco	

MACHOS		
Campeonato	Nombre	Rancho
Campeón Ternero	JAMS Boluga 261/25 FIV	Hacienda Los Cascabeles, Tabasco
Campeón Reservado Ternero	ADS Mr Andy 551/5 FIV	El Ranchito, Tabasco
Campeón Becerro	GLH Rubinus FIV 81/4	Las Huastecas, San Luis Potosí
Campeón Reservado Becerro	GLH Rey Rojo FIV 79/4	Las Huastecas, San Luis Potosí
Campeón Joven Menor	JAMS Sello Rojo 216/24 FIV	Hacienda Los Cascabeles, Tabasco
Campeón Reservado Joven Menor	MPG Mr HG Latin Lover 321/4	Los Venados, Tabasco
Campeón Joven	LRSFH Chili del Dorado 818/4	La Sombrilla, Veracruz
Campeón Reservado Joven	ADS Mr HG Ferro 225/4 FIV	El Ranchito, Tabasco
Campeón Adulto	GRDAR Elmer del Alba 278/3	Ganadería Rosa del Alba, Veracruz
Campeón Reservado Adulto	MCM Samsung FIV	El Dorado, Tabasco
Gran Campeón Reservado de la Raza	MCM Samsung FIV	El Dorado, Tabasco
Progenie de Toro	Rancho Las Huastecas, San Luis Potosí	
Grupo de Familia	Ganadería Rosa del Alba, Veracruz	



XV Muestra Internacional de Ganado Cebú



Gran Campeona de la Raza
 ABA Princesa Balaana FIV 138/4
 Rancho: El Elefante, Yucatán



Gran Campeón de la Raza
 AMR Mr Manterola 993/4 IA
 Rancho: Arroyo del Potrero, Veracruz

NELORE

HEMBRAS		
Campeonato	Nombre	Rancho
Campeona Becerra	AMR Miss Manterola 027/4 IA	Arroyo del Potrero, Veracruz
Campeona Reservada Becerra	AMR Miss Manterola 017/4 IA	Arroyo del Potrero, Veracruz
Campeona Joven Menor	ABA Princesa Balaana FIV 138/4	El Elefante, Yucatán
Campeona Reservada Joven Menor	ABA Reyna Balaana FIV 160/4	El Elefante, Yucatán
Gran Campeona Reservada de la Raza	DAC Lady Coposo Alamo Wes 168/3	El Coposo, Veracruz
Progenie de Vaca	Rancho El Elefante, Yucatán	

MACHOS		
Campeonato	Nombre	Rancho
Campeón Ternero	AMR Mr Manterola 099/5 IA	Arroyo del Potrero, Veracruz
Campeón Reservado Ternero	AMR Mr Manterola 078/5 IA	Arroyo del Potrero, Veracruz
Campeón Becerro	AMR Mr Manterola 020/4	Arroyo del Potrero, Veracruz
Campeón Reservado Becerro	LDGG MR Chocoy 20/4	El Chocoy, Tamaulipas
Campeón Joven Menor	AMR Mr Manterola 993/4 IA	Arroyo del Potrero, Veracruz
Campeón Reservado Joven Menor	LDGG Mr Chocoy 01/4	El Chocoy, Tamaulipas
Gran Campeón Reservado de la Raza	AMR Mr Manterola 020/4	Arroyo del Potrero, Veracruz
Grupo de Familia	Rancho El Elefante, Yucatán	



XV Muestra Internacional de Ganado Cebú



Gran Campeona de la Raza
ABA Akira IA 154/4
Rancho: El Elefante, Yucatán

Gran Campeón de la Raza
LDGG Mr Chocoy 348/5
Rancho: El Chocoy, Tamaulipas

**NELE
RE
M
O
C
H
O**

HEMBRAS		
Campeonato	Nombre	Rancho
Campeona Ternera	LDGG Lady Chocoy 5/5	El Chocoy, Tamaulipas
Campeona Reservada Ternera	LDGG Lady Chocoy 30/5	El Chocoy, Tamaulipas
Campeona Becerra	ABA Umayma FIV 194/5	El Elefante, Yucatán
Campeona Reservada Becerra	LDGG Lady Chocoy 282/4	El Chocoy, Tamaulipas
Campeona Joven Menor	ABA Akira IA 154/4	El Elefante, Yucatán
Campeona Reservada Joven Menor	ABA Berta FIV 157/4	El Elefante, Yucatán
Gran Campeona Reservada de la Raza	ABA Berta FIV 157/4	El Elefante, Yucatán
Progenie de Vaca	Rancho El Elefante, Yucatán	

MACHOS		
Campeonato	Nombre	Rancho
Campeón Ternero	LDGG Mr Chocoy 348/5	El Chocoy, Tamaulipas
Campeón Becerro	LDGG Mr Chocoy 75/4	El Chocoy, Tamaulipas
Campeón Joven Menor	LDGG Mr Chocoy 59/4	El Chocoy, Tamaulipas
Campeón Joven Mayor	LDGG Mr Chocoy 96/4	El Chocoy, Tamaulipas
Campeón Reservado Joven Mayor	LDGG Mr Chocoy 91/4	El Chocoy, Tamaulipas
Gran Campeón Reservado de la Raza	LDGG Mr Chocoy 96/4	El Chocoy, Tamaulipas
Progenie de Toro	El Chocoy, Tamaulipas	
Grupo de Familia	Rancho Elefante, Yucatán	



XV Muestra Internacional de Ganado Cebú



Gran Campeona de la Raza
ARG Cleopatra FIV 15/3
Ganadería 3 Hermanos, Veracruz

Gran Campeón de la Raza
AMR Diamante IA 754/3
Rancho: Arroyo del Potrero, Veracruz

GYR

HEMBRAS		
Campeonato	Nombre	Rancho
Campeona Becerra	ERR Mila 76/41 IA	Santo Ángel, Veracruz
Campeona Joven Menor	ARG Molly FIV 66/4	Ganadería 3 Hermanos, Veracruz
Campeona Reservada Joven Menor	ARG Pía FIV 60/4	Ganadería 3 Hermanos, Veracruz
Campeona Joven	ARG Amara FIV 33/3	Ganadería 3 Hermanos, Veracruz
Campeona Reservada Joven	ARG Cayetana FIV 30/3	Ganadería 3 Hermanos, Veracruz
Campeona Vaca Joven	ARG Cleopatra FIV 15/3	Ganadería 3 Hermanos, Veracruz
Campeona Reservada Vaca Joven	ARG Nina FIV 3/2	Ganadería 3 Hermanos, Veracruz
Campeona Vaca Adulta	ERR Jana 198 FIV 248/JAG FIV	Chapopote, Veracruz
Gran Campeona Reservada de la Raza	ARG Amara FIV 33/3	Ganadería 3 Hermanos, Veracruz
Progenie de Vaca	Ganadería 3 Hermanos, Veracruz	

MACHOS		
Campeonato	Nombre	Rancho
Campeón Becerro	ERR Ángel 466 207/41 IA	Santo Ángel, Veracruz
Campeón Joven Menor	ARG Kylian FIV 67/4	Ganadería 3 Hermanos, Veracruz
Campeón Reservado Joven Menor	AMR Trueno IA 946/4	Arroyo del Potrero, Veracruz
Campeón Joven	AMR Diamante IA 754/3	Arroyo del Potrero, Veracruz
Campeón Reservado Joven	JGE L Alta GK Goliat FIV 46/4	Loma Alta, Veracruz
Campeón Toro Joven	ERR Benfeitor 278 FIV 459/JAG	Santo Ángel, Veracruz
Campeón Reservado Toro Joven	ERR Modelo 320 IV Poliedro	Santo Ángel, Veracruz
Campeón Adulto	JGE L Alta Metralleta Gary 192/21	Loma Alta, Veracruz
Gran Campeón Reservado de la Raza	JGE L Alta Metralleta Gary 192/21	Loma Alta, Veracruz
Progenie de Toro	Ganadería 3 Hermanos, Veracruz	
Grupo de Familia	Ganadería 3 Hermanos, Veracruz	

GANADO BRAHMAN, SIMBRAH Y SUIZ-BÚ

Rancho H El Coposo



Venta de Novillonas, Embriones, Sementales y Semen



DAC LADY COPOSO ALAMO WES 168/3
Campeona Joven y Gran Campeona de la Raza Brahman Gris



DAC LADY COPOSO SUVA ELLIO 153/4
Campeona Becerra Brahman Gris



DAC LADY COPOSO BOMBÓN EL 116/4
Campeona Reservada Joven Menor Brahman Gris



DAC LADY COPOSO NIKITA FIV 03/3
Campeona Reservada Adulta Brahman Gris



DAC MR COPOSO FALCO LAW IA 98/4
Campeón Joven Menor y Gran Campeón de la Raza Brahman Gris



DAR MR COPOSO CHANDLER U 22/5
Campeón Ternero Brahman Gris



DAC MR COPOSO ELEPHANT FIV 102/3
Campeón Joven Mayor Brahman Gris



DAC LADY COPOSO RED DESIGN 169/3
Campeona Reservada Joven Brahman Rojo



DAC LADY COPOSO RED LEGS 148/3
Campeona Joven Mayor y Gran Campeona de la Raza Brahman Rojo

CAMPEONATOS OBTENIDOS EN LA XV MUESTRA INTERNACIONAL DE GANADO CEBÚ

AGRADECEMOS A NUESTROS CLIENTES POR PREFERIR NUESTRA GENÉTICA PARA MEJORAR SUS HATOS

Informes: Cel. 55 4352 6309 • rafa_ab_fdz@hotmail.com • Pánuco, Veracruz, México.

WR

Rancho DON WALTER

*José Sabino
Herrera Dagdug e Hijos*

CRIADORES DE GANADO
Sardo Negro
DE REGISTRO

- VENTA PERMANENTE DE EJEMPLARES
Y GENÉTICA COMPROBADA -

Tel. 917 374 0113 - 917 101 3308

j.sabino.herrera@gmail.com

Huimanguillo, Tabasco

@ Rancho Don Walter



JSHD MR DON WALTER
1196/4 IA

¡TRES VECES CAMPEÓN!

(MUNDIAL COMCEBÚ, VERACRUZ 2025 /
EXPO TABASCO 2025 / CANDELARIA, CAMPECHE 2026)

**CAMPEÓN JOVEN Y
GRAN CAMPEÓN DE LA RAZA**

XI EXPOSICIÓN NACIONAL DE GANADO
SARDO NEGRO Y SARDO NEGRO MOCHO,
CANDELARIA, CAMPECHE 2026



JSHD MISS DON WALTER
1032/3

¡TRES VECES CAMPEONA!

(MUNDIAL COMCEBÚ, VERACRUZ 2025 /
EXPO TABASCO 2025 / EXPO CHIAPAS 2025)

**CAMPEONA RESERVADA
JOVEN MAYOR Y GRAN CAMPEONA
RESERVADA DE LA RAZA**

XI EXPOSICIÓN NACIONAL DE GANADO
SARDO NEGRO Y SARDO NEGRO MOCHO,
CANDELARIA, CAMPECHE 2026

¡3ª MEJOR VENDIDA EN SUBASTA!



CAMPEÓN JOVEN MAYOR • CAMPEÓN RESERVADO JOVEN MAYOR • CAMPEÓN JOVEN MENOR • PROGENIE DE TORO
XI EXPOSICIÓN NACIONAL DE GANADO SARDO NEGRO Y SARDO NEGRO MOCHO, CANDELARIA, CAMPECHE 2026

WR Rancho CHAPULTEPEC

Hnos. Herrera Dagdug



HRD COYOTA 275/2
CAMPEONA JOVEN MAYOR Y
GRAN CAMPEONA DE LA RAZA
XI EXPOSICIÓN NACIONAL DE GANADO SARDO NEGRO Y
SARDO NEGRO MOCHO, CANDELARIA, CAMPECHE 2025



HRD 546/4 IA
CAMPEONA
JOVEN MENOR
XI EXPOSICIÓN NACIONAL DE
GANADO SARDO NEGRO Y
SARDO NEGRO MOCHO,
CANDELARIA, CAMPECHE 2025

CRIADORES DE GANADO *Sardo Negro* DE REGISTRO

- VENTA PERMANENTE DE EJEMPLARES Y GENÉTICA COMPROBADA -

Tel. 917 374 0168 - 917 101 3308 / walterseinerherrera@gmail.com / Huimanguillo, Tabasco

© f Rancho Chapultepec Sardo Negro

XXXII CONCURSO LECHERO DE GANADO CEBÚ TAMPICO, TAMAULIPAS 2026 GRANDES CAMPEONAS LECHERAS

Fotografías: Editorial.

Estos son los resultados del XXXII Concurso Lechero de Ganado Cebú, realizado en el marco de la XV Muestra Internacional de Ganado Cebú, en Tampico, Tamaulipas, del 13 al 22 de marzo. 🐄

Campeona Lechera Vaca Adulta y Gran campeona Lechera

No. Económico: 104/8
Rancho: Santo Ángel, Veracruz
Producción total: 97.60 Kg
Promedio diario: 32.53 Kg
Grasa: 4.10 % / Proteína: 2.65 %

Campeona Lechera Vaca Primeriza

No. Económico: 0339/2
Rancho: Loma Alta, Veracruz
Producción total: 63.88 Kg
Promedio diario: 21.29 Kg
Grasa: 4.43 % / Proteína: 3.49 %



Campeona Lechera Vaca Joven

No. Económico: 0247/2
Rancho: Loma Alta, Veracruz
Producción total: 73.84 Kg
Promedio diario: 24.61 Kg
Grasa: 5.02 % / Proteína: 3.52 %






NUTRICIÓN PRECISA

PARA **TOMATES**
DE ALTO RENDIMIENTO

- ✓ Cada gránulo contiene todos los **nutrientes y micronutrientes**
- ✓ Óptima dureza de gránulo
- ✓ Mayor **rendimiento y calidad** en la cosecha



331-918-0485 

   Agri Star México



Sitio Web
www.agristar.com.mx

A

GANADERÍA 4 AMORES

966 100 6807

herro_sardo@yahoo.com.mx

Arriaga, Chiapas



GANADERÍA MINUMBA

341 114 4835

minumba@prodigy.net.mx


 Ganadería Minumba Gyr
Jalisco



SAN JOSÉ LOS NARANJOS

961 155 5027

mespinosa2000@yahoo.com

 Rancho San José Los Naranjos
Berriozábal, Chiapas



RANCHO CHABELITA Y BRETAÑA

962 606 3500 • 333 363 3888

jrsancristobal@hotmail.com

Mapastepec, Chiapas

**LA RAZA
ESPECIALIZA**

cria

**Comité de Criadores
de Gyr**

www.criagyr.org.mx

LECHERA DA DEL CEBÚ



contacto@criagy.org.mx



GANADERÍA DOLORES

818 367 0121

cerezo300@hotmail.com


Estación Manuel, Tamaulipas



RANCHO LA TRINIDAD

918 118 0106 • 55 7869 3994

rancholatrinidad6@gmail.com

 [@latrinidadchiapas](https://www.facebook.com/latrinidadchiapas)

Mapastepec, Chiapas



RANCHO LA NORIA

444 447 9167

rancholanoria2021@gmail.com

 [RLNoria](https://www.facebook.com/RLNoria)

Tepemiche, San Luis Potosí



FINCA EL GUARUMO

962 626 2900 • 962 135 9041

elguarumo@prodigy.net.mx

Tapachula, Chiapas

DON JAIME MANTECÓN RECIBE EL MÉRITO INTERNACIONAL ABCZ

Fotografías: Editorial/ABCZ.

El 1 de mayo, en el marco de la ExpoZebu en Uberaba, Brasil, la Asociación Brasileña de Criadores de Cebú (ABCZ) entregó el Reconocimiento al Mérito Internacional a Don Jaime Mantecón Álvarez, titular de Finca El Rosario. Este galardón, considerado por muchos como el "Nobel" de la crianza de Cebú, trasciende la trayectoria personal para convertirse en un reconocimiento al rigor técnico de la ganadería en México.

En entrevista para este medio, Don Jaime comparte que lo que distingue esta edición del premio es la naturaleza de su origen. No fue una postulación interna; fue la comunidad técnica de Brasil quien propuso el nombre de Don Jaime. La decisión del comité, integrado por expertos internacionales, fue unánime, destacando la solidez de la candidatura mexicana frente a propuestas de potencias ganaderas como India, Colombia y Bolivia.

"Provoca un sentimiento de satisfacción grupal. No hablemos de orgullo, sino de la satisfacción de que se reconozca a la ganadería mexicana y nuestra investigación de sesenta años", afirma Don Jaime.

La historia de Finca El Rosario es una de tenacidad e investigación independiente. Sin subsidios y remando contra corriente, Don Jaime ha dedicado seis décadas a perfeccionar la raza Gyr, que hoy compone el 80 % de su hato. Su visión técnica ha sido clara: en un mundo que a veces prioriza la estética sobre la función, él apostó por el retorno a la rusticidad.



El aporte fundamental de Don Jaime ha sido recuperar la resistencia en el trópico difícil, permitiendo que los animales no solo sean productivos, sino capaces de prosperar en condiciones ambientales adversas. *"El chiste de esto es que, si te caes, no te quedas tirado; te levantas y sigues adelante",* comenta.

Para las nuevas generaciones que buscan un espacio en el sector agropecuario, Don Jaime ofrece un consejo basado en la disciplina: trazar una línea recta hacia el objetivo y no desviarse. El éxito en la ganadería de registro no es cuestión de suerte, sino de una visión a largo plazo que hoy rinde frutos a nivel mundial.

La ceremonia de gala tuvo lugar en el emblemático Parque Fernando Costa, donde México, representado por la figura de Don Jaime Mantecón, recibió el aplauso de la comunidad cebuina global. Es, sin duda, la mejor herencia para su familia y un estandarte de orgullo para todos los criadores del país. 🐮

RANCHO SANTA ADELAIDA

Guillermo Thomas e Hijos



GTG MANDARÍN IA 13/2
Campeón Adulto y Gran Campeón Reservado de la Raza Sardo Negro
Exposición Internacional COMCEBÚ 2025,
Boca del Río, Veracruz, 2025



GTG BOTÁNICA IA 3/4
Campeona Joven y Gran Campeona Reservada de la Raza Sindi
Exposición Internacional COMCEBÚ, 2025



GTG FERON IA 1/3
Campeón Joven Mayor Sindi
Exposición Internacional COMCEBÚ, 2025

**Criadores de Sardo Negro,
Brahman Gris, Rojo y Sindi
- VENTA DE SEMEN -**

San Rafael, Veracruz
☎ (232) 325 0404 / (232) 325 0202
✉ riachuelos-cebu@hotmail.com

DON ROGER GRAJALES GONZÁLEZ RECIBE LA GIBA DE ORO

Fotografía: Roger Grajales.

En el mundo de la ganadería de registro, la permanencia es una cuestión de resistencia, evolución y pasión. Para Don Roger Grajales González, titular de Rancho Las Prietas, el 2023 marcó un hito que pocos logran alcanzar: 50 años de registro ininterrumpido ante la Asociación Mexicana de Criadores de Cebú (AMCC). Este logro le ha valido la Giba de Oro, la distinción más alta para los criadores que han dedicado una vida entera al perfeccionamiento del Cebú en México.

La historia de Rancho Las Prietas comenzó en febrero de 1973. Como muchos proyectos exitosos, inició con ganado comercial, pero la visión de Roger Grajales pronto buscó la excelencia genética. El paso definitivo se dio con la adquisición de un lote de hembras de registro y sementales importados de Estados Unidos, provenientes de la emblemática ganadería Perseverancia.

Desde sus inicios en Chiapas, el rancho trazó dos rutas claras: la cría de ganado puro de registro y la producción de F1 (Brahman con Suizo Americano). Lo que comenzó con el Brahman Gris se expandió con el tiempo hacia el Brahman Rojo, el Nelore Padrón y, de manera histórica, el Nelore Mocho.

Uno de los pasajes más destacados en la trayectoria de Roger Grajales es su papel fundamental en la introducción del Nelore Mocho en los libros genealógicos de México.

"Prácticamente, los primeros certificados expedidos de Nelore Mocho en la historia de la asociación pertenecen a nuestra ganadería", nos cuenta con orgullo Don Roger.

Rancho Las Prietas tiene el honor de poseer los primeros 50 registros de hembras y los dos primeros registros de toros en la historia de esta raza dentro de la AMCC, consolidándose como un referente absoluto para esta variedad.




Para don Roger, recibir la Giba de Oro (un reconocimiento institucional con menos de una década de existencia) representa una satisfacción profunda que trasciende las vitrinas.

"Se dice fácil, pero transitar medio siglo en una organización implica muchos esfuerzos y también superar fracasos. Es el reconocimiento a toda una vida dedicada a una organización de registro genealógico tan importante como lo es la del Cebú".

Con este galardón, don Roger se une a un selecto grupo de cebuistas chiapanecos que han trabajado más de 50 años en pro del hato cebuino del país, como don Jaime Mantecón, el Capitán Javier Rovelo, o la misma Finca Perseverancia.

Con la autoridad que brindan cinco décadas de trabajo, Roger Grajales envía un mensaje claro a los jóvenes que hoy se integran al sector: el registro es solo el inicio.

Para él, la clave del éxito y del fortalecimiento del sector radica en una actitud participativa y proactiva. No basta con llenar libros; hay que involucrarse, aportar y trabajar fuera de las oficinas para que la organización genealógica más importante de México siga creciendo. 

Rancho EL JICARILLO

30 AÑOS, 1 000 REGISTROS, UNA PASIÓN

En el corazón del estado de Puebla, donde la tradición ganadera se entrelaza con el compromiso genético, surge una historia de perseverancia que hoy rinde frutos extraordinarios. Othón Sánchez Moyano, titular de Rancho El Jicarillo, ha demostrado que en la crianza de ganado Cebú, la grandeza no se mide en hectáreas, sino en la constancia del registro y la pureza de la selección.

El marco de la reciente reunión de la familia cebuista fue el escenario perfecto para reconocer una trayectoria impecable: la entrega de la placa por alcanzar los mil registros. Para muchos, un número; para Rancho El Jicarillo, el resumen de tres décadas de trabajo ininterrumpido.

"Muchos podrían pensar que una placa de mil registros no es tan impactante frente a explotaciones de miles de animales, pero para nosotros, con apenas cincuenta hectáreas y pocos vientres, representa la labor de toda una vida."



Este logro es, ante todo, un homenaje familiar. Othón recuerda con emoción el respaldo de su padre, quien fue el pilar fundamental para iniciar este sueño y cuyo legado vive hoy en cada animal que porta el hierro de la casa.

La elección del Sardo Negro Padrón no fue casualidad. Desde la infancia, Othón sintió una conexión especial con el Cebú, identificándose con la personalidad y el vigor de la raza. Al descubrir las bondades del Sardo Negro y la belleza de su pelaje, decidió, con el apoyo de su padre y la adquisición de su primer semental de registro, dedicar su vida a esta variedad.

Un punto de inflexión en la historia de esta ganadería fue su integración formal a la Asociación Mexicana de Criadores de Cebú (AMCC). Othón Sánchez enfatiza que el crecimiento de un criador se logra a través del respaldo institucional y el compañerismo.

Gracias al impulso de su primo, Miguel Ángel Arámburo, quien lo motivó a dar el paso hacia el registro formal y la inspección técnica, Rancho El Jicarillo entró en la dinámica de mejora continua que promueve la asociación. En este camino, figuras clave de la AMCC han sido fundamentales; Othón destaca el apoyo del MVZ. Óscar Thomas, actual presidente de la asociación, quien en sus inicios como criador confió en el proyecto de El Jicarillo, vendiéndoles sementales puros de alta calidad.

Con mil registros como respaldo, Rancho El Jicarillo reafirma su misión: producir sementales y vientres de reemplazo que aporten valor real al hato nacional. La historia de Othón Sánchez es testimonio de que la pasión, cuando se respalda con el registro oficial y el rigor técnico de la AMCC, transforma pequeñas explotaciones en grandes pilares de la ganadería mexicana. 🐄



San José Los Naranjos

Criadores de Ganado Gyr de Registro





**VENTA PERMANENTE DE
SEMEN, SEMENTALES
Y EMBRIONES**

Manuel Espinosa Poo

Tel. 961 155 5037

mepinosa2000@yahoo.com

  San José Los Naranjos

ELVIS DA ESTANCIA K BRAN 327



PREMIACIONES

- **CAMPEÓN RESERVADO JOVEN MENOR - EXPOZEBU 2022**
- **GRAN CAMPEÓN RESERVADO - EXPOZEBU 2023**
- **CAMPEÓN RESERVADO TORO JOVEN - EXPOZEBU 2024**
- **1^{ER} PREMIO EN LA CATEGORIA 16 - EXPOZEBU 2025**
- **CAMPEÓN TORO JOVEN Y GRAN CAMPEÓN - EXPOGIR 2024**

QUÉ TAN NECESARIO ES ANALIZAR LOS ENSILADOS PARA CONSUMO ANIMAL



DMV, Ph.D. Victor M. Basurto Kuba
Livestock Development Resources
Mérida, Yuc.
basurto_kuba@yahoo.com.mx

Fotografías: Envato.

Ensilar: Es el proceso mecánico de procesar el forraje, el grano o cualquier material o subproducto vegetativo que se desee conservar para alimentar al ganado.

Ensilaje/Ensilado: Es el material vegetativo que será consumido por los animales, una vez que haya sido fermentado por un determinado lapso de tiempo.

Silo: Este término tiene dos significados. Por un lado, se le llama así al forraje que será consumido por el ganado; por otro, al lugar donde se conservará el material vegetativo ya ensilado. Este almacenamiento puede ser en una trinchera (un hoyo rectangular), un bunker (paredes de concretos laterales), torres de concreto (dícese de silos, ya en desuso), bolsas de todo tipo y tamaño, en sacos, tipo pastel, etc. Es aquí donde se puede almacenar o guardar el producto ya ensilado.

Los principales análisis para ensilados incluyen las siguientes características:

- Nivel de pH
- Contenido de materia seca degradable / no degradable.
- Proteína cruda
- Contenido de Proteína dañada por calor
- Fibra Ácida Detergente (FAD)
- Fibra Neutra Detergente (FND)
- Contenido de minerales (macro y micro minerales)
- Contenido de energía neta metabolizable



Adicionalmente a estos parámetros, se ha recomendado realizar según otras fuentes el contenido de ácido láctico, acético, butírico y ácido propiónico; a su vez, cantidad de nitrógeno a base de amoníaco, etanol y determinación de levaduras y mohos.

El pH es un parámetro importante ya que mide la acidez del forraje en cuestión. En el ensilaje, se busca que se lleve a cabo una rápida producción y elevación de ácido láctico, y otros ácidos los cuales inhiben los microorganismos dañinos. Esto resulta en un ensilado de buena calidad, con un máximo beneficio para ganado lechero, carne, ovinos, caprinos y búfalos.



Cuando se utiliza alfalfa o maíz como **forraje fresco** para consumo inmediato, los valores de pH deben situarse en rangos de 5.8 a 6.5 y de 5.0 a 5.3, respectivamente.

En contraste, al elaborar un ensilado de maíz, el pH ideal debe oscilar entre 3.4 y 4.3. En el caso de utilizar el silo de alfalfa, ésta tiene una alta capacidad buferizante al ensilarla, lo que significa que su pH fluctuará entre 4.8 y 6.5. El pH del ensilado de alfalfa normalmente estará inversamente relacionado al contenido de materia seca: por ejemplo, 30 % de ensilado de alfalfa de materia seca puede tener un pH de 4.5, mientras que un 50 % de ensilado de alfalfa de materia seca puede tener un pH de 4.9 a 5.2 o más.

En el caso del ensilado de maíz, que es el más común de usarlo como alimento forrajero a nivel nacional, su pH deberá oscilar entre 3.4 o 3.8, que es cuando mejor se comportan las bacterias lácticas. Se dice que, para obtener un buen ensilado, un pH bajo significa que más ácido láctico fue producido. Por el contrario, un ensilado con un pH alto puede tener varias causas, y no son deseables para ofrecerlo al ganado de alta producción.

Las observaciones anteriores pueden significar que el ensilado no fermentó adecuadamente, que fue de una cosecha tardía o que pudo ser ocasionado por falta de carbohidratos solubles para que las bacterias formaran los ácidos correspondientes.

Una fermentación no deseada (**i.e. Clostridia**), o un contenido bajo en humedad, puede llevarnos a un pH alto. Esto puede sugerir que el ensilado se ha echado a perder debido a la exposición al aire en forma temprana al momento de ensilar, lo que resulta en un mal silo, sobre todo si hablamos de un ensilado de maíz (ver Foto 1).

Foto 1. Mostrando la forma adecuada de mantener el plástico fijo al ensilado para conservar la presión y evitar la entrada de aire. VBK.



La presencia de **Clostridia** podría deberse a una fertilización demasiado cercana a la fecha de cosecha; si éste es el caso, se debe considerar por lo menos un periodo de 21 a 28 días antes de ensilar, como ya se mencionó anteriormente. Por otro lado, la proporción de ácido láctico al ácido acético nos indica que la fermentación ocurrió eficientemente.

Contenido de Materia Seca (MS): En el caso de alimentos o forrajes ensilados para consumo animal, el porcentaje de Materia Seca (MS), se refiere a la cantidad de alimento, menos el agua comprendida en dicho alimento.

La MS es la parte fundamental para elaborar un programa de nutrición, ya que siempre será considerada para poder lograr una dieta acorde a todas las necesidades productivas y reproductivas del animal.

La Proteína Cruda (PC) o Proteína Bruta: Es el porcentaje de nitrógeno multiplicado por 6.25 ($100/16 = 6.25$). En tanto que la Proteína Digestible (PD) es el porcentaje de nutrientes absorbidos por los animales.

Contenido de Proteína (P) dañada a base de calor: Significa que la P se deterioró por causas mecánicas o externas (calor o frío) expuestas para afectar directamente su estructura denominado desnaturalización de la proteína del forraje ensilado.

Fibra Ácida Detergente (FAD): En un ensilado de maíz con un promedio 32 % a 35 % de MS, esta representa la fracción de la planta (paredes celulares) que contiene celulosa más almidón; este último debe estar en promedio en 26.8 % de MS.

Fibra Neutra Detergente (FND): Es la fracción de la planta (paredes celulares) que la FDA y la hemicelulosa. Sus valores son importantes, ya que reflejan la cantidad de forraje que puede consumir el animal. Para el caso de maíz, este debe estar en promedio en 46 % de MS cuando se ensila a un promedio de 32 % a 35 % de MS.

El contenido de minerales (macro y micro minerales) en los ensilados de maíz son bajos. Sin embargo, los 3 macrominerales más importantes reportados (en % de MS) son: Calcio (0.30), Fosforo (0.18) y Magnesio (0.15) cuando se tiene un silo de 32 % a 35 % de MS. Se recomienda solicitar su análisis clínico para determinar su disponibilidad real al momento de balancear la dieta para rumiantes.

El contenido de energía es muy importante y alta en los ensilados de gramíneas por la presencia de sus carbohidratos. Es un excelente material forrajero para ofrecerlo a los rumiantes.

Los valores para el caso de ensilados de maíz, de 32 % a 35 % de MS son descritos en mega calorías por kilo de MS (Mcal/ kg de MS). Los parámetros de referencia son:

- Energía Metabolizable: 2.54 Mcal/kg de MS.
- Energía Neta de Mantenimiento: 1.65 Mcal/kg de MS.
- Energía Neta Leche: 1.55 Mcal/kg de MS.
- Energía Neta de Carne: 1.04 Mcal/kg de MS.

Continuando con el proceso de ensilajes, el ácido láctico es el ácido más fuerte y abundante producido durante una fermentación ideal en un ensilado. Niveles moderados de ácido láctico indican una buena fermentación. El contenido de ácido láctico en buenos ensilados de maíz y/o alfalfa varían entre 4 y 6 % y entre 3 y 8 %, respectivamente, “en base de materia seca”. En maíces altamente húmedos (igual o mayor al 70 %), el ácido láctico normalmente se encontrará en un rango del 1 a 3 % y esto es indeseable.

Los ácidos grasos volátiles (AGV: acético, propiónico y butírico), son los más importantes por analizar; será recomendable la asistencia de un nutriólogo para que se asesore.

En el caso del ácido acético, sus concentraciones son más elevadas que los 2 restantes antes descritos. Los ácidos butíricos y propiónico, no cuentan en forma importante cuando se hayan en niveles normales en el silo.

El contenido de ácido acético en ensilados de maíz y alfalfa normalmente se encuentran en un rango de 1 a 3 %; el contenido de ácido butírico, no debe estar presente, pero si estuviera, éste debe estar en mínimas cantidades, con objeto de decir que se tiene un buen ensilado.

Maíces altamente húmedos, normalmente contienen menos del 1 % de ácido acético. Niveles de ácido acético por encima del 3 al 4 % o butírico mayor a 0.5 % en cualquier tipo de ensilado, son indicativos de que hubo algún problema y deberá evitarse ofrecerlo, sobre todo a los animales en producción o vacas con cría, y menos aún a becerras en crecimiento. Irónicamente, tales ensilados probablemente serán estables al ser expuestos al aire.

Algunos compañeros en la práctica profesional podrían atreverse en recomendar usar estos ensilados mezclándolos con un buen ensilado (50/50 o 30/70, respectivamente). Sin embargo, en este respecto, me abstengo de ofrecer alguna recomendación más práctica.

Las vacas generalmente comen menos ensilado cuando existen altos contenidos de ácido acético y butírico. Por otra parte, ensilados altos en ácido butírico normalmente son bajos en energía y tienen una degradación extensa en proteína y mal sabor y aroma.

Un ensilado con altos niveles de ácido butírico puede haber sido causado por ensilar un forraje alto en proteína y bajo en azúcar, como en el caso de la alfalfa. Demasiada humedad (menos de 30 % de materia seca) dará resultados no deseados en cuanto a los AGV.

Idealmente, la proporción de ácido láctico al ácido acético deberá ser no menor de 3:1; entre más alta la relación, mejor. Proporciones pobres (bajas) de ácido láctico al acético nos indican que



se deberá usar un inoculante de microbios que contenga ácidos homolácticos que, además, cuenta con enzimas para estabilizar la fermentación.

El uso de aditivos denominados inoculantes, ayudan a este proceso, es decir ofrecen nutrición a los microorganismos naturales del silo. Por lo tanto, para que la fermentación se acelere, se estabilice y conserve sus nutrientes, los inoculantes ofrecen estos beneficios y otros más. Los lactobacilos son microorganismos eficaces para producir ácido láctico, sin embargo, la producción de ácido acético también significa una pérdida de carbono del ensilado durante la fermentación.

Los ensilados que tienen altos niveles de etanol normalmente no han cumplido con una fermentación exitosa debido a la levadura. Aunque el valor de energía de dichos ensilados generalmente es bueno, las fermentaciones alcohólicas, significan grandes pérdidas de carbono y recuperaciones extremadamente bajas de materia seca. Dichos ensilados, tendrán también una tendencia a calentarse rápidamente cuando son expuestos al medio ambiente (aire y sol).

La concentración de amoníaco normalmente es expresada como un porcentaje del contenido de proteína cruda o nitrógeno. El contenido de amoníaco deberá ser menor al 7 % que el de la proteína, pero este nivel es difícil de alcanzar en forrajes de alta proteína como el de la alfalfa o maralfalfa. En un ensilado de maíz, normalmente el nivel de amoníaco está entre un 5 a un 7 % de la proteína cruda. Los niveles de amoníaco pueden ser tan altos desde un 10 a un 15 % en ensilados de pastos



y alfalfa. Niveles extremadamente altos de amoníaco nos indican que los ensilados contenían altos niveles de proteína soluble.

Algunos laboratorios reportan el número de levadura y hongos. El número de colonias formadas en una caja de Petri son contadas y expresadas como Unidades Formadoras de Colonias (CFU, por sus siglas en inglés) por gramo de ensilado húmedo.

Un alto número de levaduras y hongos comúnmente es indicativo de que ha ocurrido un error, por un mal manejo casi siempre esto es lo que sucede, como es un mal empacado o a un proceso de acondicionamiento desarrollado lentamente.

Ensilados con más de 100 000 cfu's por gramo de ensilado normalmente se calientan rápidamente, y tienen una vida muy corta (pobre nutrición) en la trinchera o bunker y/o comedero.

Para obtener un análisis exacto, tome algunas precauciones cuando mande muestras de ensilado a un laboratorio. Las muestras retrasadas en tránsito y expuestas a temperaturas cálidas o al aire empezarán a degradarse antes de llegar al laboratorio. Opte por entregar muestras al día siguiente. Nunca mande una muestra al laboratorio en viernes por obvias razones. La refrigeración o congelación de muestras de ensilado ayudarán en su preservación, así como el uso de una bolsa de papel, perfectamente identificado su contenido.

Además de lo anterior, las muestras de ensilado deberán de ser recolectadas de diferentes ubicaciones del silo, entre 5 a 6 muestras y de 30 a 50 cm de profundidad, si es posible. El ensilado que ha sido expuesto al aire, es muy seguro que esa muestra esté deteriorada y no será representativa para su análisis.

Seguido se pueden detectar problemas con el ensilado con tan solo olerlo. Los altos niveles de etanol producidos por la levadura pueden ser detectados rápidamente. Asimismo, el ácido butírico, hace que el ensilado huelga a podrido, rancio y a veces con un olor a pescado.

Por otro lado, se ha comentado que los análisis de laboratorio para un ensilado normalmente son costosos y probablemente innecesarios; sin embargo, los resultados pueden ser utilizados para detectar cualquier problema o elaborar de una forma más segura dietas para las diferentes etapas productivas del ganado. Por lo tanto, se recomien-

da mandar muestras del producto final para ser analizadas con objeto de saber si se está haciendo un buen trabajo preservando su valioso forraje.

Conclusiones

Es muy importante conocer el significado de un análisis del ensilaje, ya que, con base en ello, se podrá contar con la información necesaria para desarrollar y elaborar un programa de nutrición más completa y rentable para su empresa ganadera. Los beneficios en cuanto a nutrición se refieren son claros para obtener el mejor costo beneficio ya que se podrá utilizar y/o ofrecer al ganado más o menos ensilado de acuerdo a ese análisis.

Una recomendación: si su ensilado tarda en ser utilizado en su totalidad, siempre será necesario realizar 2 o 3 análisis con el sentido de saber cuáles han sido los resultados para que, con base en ello, poder modificar o mejorar la nutrición de su ganado.

En fin, existen variadas observaciones y sucesos antes, durante y post ensilado, así que mi recomendación es asesorarse lo mejor posible y tomar en cuenta todas estas recomendaciones antes de empezar a ensilar. Elabore un plan junto con su personal más cercano para que juntos tengan un calendario bien estructurado antes de empezar a sembrar, ya sea maíz forrajero, o si es el caso, cualquier otro material ya sea maíz, alfalfa, maralfalfa o subproductos agroindustriales etc. para llegar hasta su cosecha sin problema, sin pérdidas económicas y sin dolores de cabeza. 🤝



Zona A
Hato Libre de
TB y BR



**Venta de Sementales
y Novillonas**

Carr. México - Tuxpan.
Tihuatlán, Veracruz.

Tel. 746 106 3724
56 3472 3838

leobardo.obelisco@yahoo.com.mx

Ganaderia Ponderosa

CAMPEONATOS



Criador de Sementales Brahman Gris y Rojo

- Rancho La Ponderosa
- Rancho Huizotate
- Rancho El Reparo



- Rancho María Bonita
- Rancho El Paraíso
- Rancho La Pasadita
- Rancho La Escondida

SIGUE COMPLICÁNDOSE EL SECTOR AGROPECUARIO



Ing. César S. Cantú Martínez
 MAI, SRA, AI-GRS, MRICS, RWA-OG, ASA
 ingccantu@agropek.com.mx
 agropek@prodigy.net.mx
 www.agropek.com.mx

Fotografías: Envato.

Recientemente, hemos visto protestas de productores a nivel regional, estatal y nacional debido a la falta de apoyo del gobierno a los productores del campo, agrícolas y ganaderos. Al respecto, recuerdo cuando hace más de 8 lustros existía en la secretaría (independientemente del nombre que tuviera en esa época) el servicio o departamento de extensión agrícola, que apoyaba y tenía contacto con los productores primarios pero por alguna razón que desconozco se eliminó y, si es que exista en la actualidad, no se escucha su labor.

Podemos iniciar por la crisis hídrica, la emergencia climática y el pago de agua a los Estados Unidos; todo esto provoca una situación ambiental alarmante. Investigaciones climáticas señalan un aumento de temperatura de 2.27 °C por década, lo cual intensifica el estiaje y desalienta a los productores. Muchos de ellos no quieren sembrar por los altos costos de los insumos y por el bajo precio de los granos, compitiendo la producción nacional en valor con granos importados donde, a diferencia de México, los productores son apreciados por sus gobernantes y les dan apoyos económicos, así como financieros para que incrementen su cosecha; en sus entrevistas les dicen que les van a dar las ayudas necesarias para no tener que importar granos o productos cárnicos de otros países. Sin embargo, en México el gobierno prefiere



no apoyar y depender de las importaciones, y quedando la “autosuficiencia alimentaria” solamente como un tema para comentar en los discursos de gobierno, pero es claro que vamos por el camino equivocado y que la estamos perdiendo.

La sequía extrema de los últimos cinco años, sumada a la presión sobre acuíferos y presas, ha reducido la disponibilidad de agua para riego, lo que afecta la estabilidad de la producción primaria en varias importantes regiones agrícolas. En la actualidad, vemos que en las regiones que dependen de riegos, como Sinaloa, están sufriendo los estragos; por su parte, en las áreas de temporal, como el norte de Tamaulipas, gran parte de la superficie está sin sembrar.



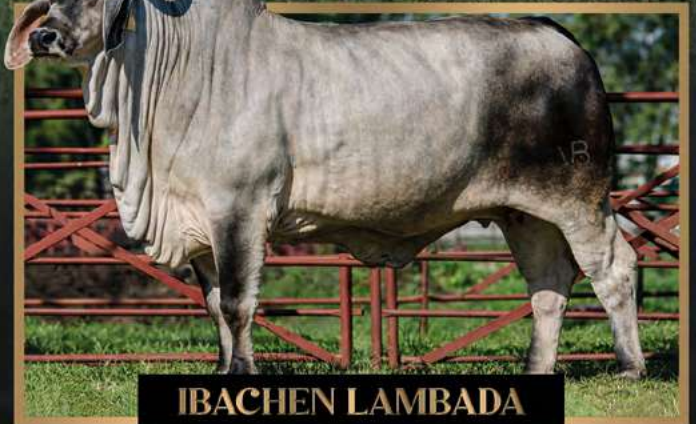
Ganadería AGROPECUARIA CALDERÓN

desde 1923

MILLONARIO



ORO FINO



IBACHEN LAMBADA

GENÉTICA EN SOCIEDAD CON EL CAPITÁN JAVIER ROVELO



VENTA DE SEMENTALES, VAQUILLAS, SEMEN Y EMBRIONES

378 782 0475 / WWW.ACALDERON.COM.MX

Tepatlán de Morelos, Jalisco, México



El impacto de los energéticos en el sector rural enfrenta una presión inflacionaria crítica debido al costo de los combustibles, tanto para las cosechas como para el transporte y distribución de estos a nivel nacional. Recientemente, a finales del mes de marzo, la presidenta se reunió con expendedores de combustible para negociar el precio del diesel, combustible indispensable que impacta directamente el transporte en fletes de granos, oleaginosas, ganado, frutas y hortalizas. Además de su uso en la maquinaria agropecuaria, recordemos que en nuestro país cerca del 80 % de la carga se mueve por carreteras; en contraste, lo que se mueve por ferrocarril o avión (que también usan combustibles a base del petróleo), es mínimo o muy poco.

Tristemente, debido al tipo de petróleo que producimos en México, no tenemos las refinерías para producir todo el combustible requerido. Por esta razón, vendemos el petróleo para importar gasolinas que son las que usamos en el país.

No toquemos el incremento en el costo de los fertilizantes, agroquímicos, medicamentos para animales y suplementos alimenticios que elevan substancialmente los costos de producción. En ninguno de estos casos se percibe un beneficio para el productor primario, que es el que genera en sus instalaciones todos los alimentos básicos.

No quiero ser fatalista, pero en la actualidad el campo mexicano vive una situación de abandono: no existen programas suficientes ni tecnificación, así como tampoco apoyos para la mejora de los riegos o el uso eficiente del agua. No hay financiamiento, ni seguros contra eventos catastróficos que protejan a los productores ante estos eventos; de seguir así, las pocas personas que tienen invertido su capital, patrimonio o ahorros y que están trabajando en la producción de alimento para los mexicanos y algo de exportación se van a salir de la actividad, ya que no es negocio. En contraste, en los países de donde importamos productos sí lo es, pero porque cuentan con subsidios importantes que son los que hacen que la actividad sea rentable. En México llevamos muchos años de políticas agropecuarias erradas.

En el sector ganadero, cada vez hay más requerimientos para el comercio y la movilización de los animales. Se pide que tengas el Certificado de Hato Libre, que toma mucho esfuerzo y pruebas de animales que tienen un costo; sin embargo, para movilizarlo se requiere de una prueba reciente, ignorando lo que ellos exigen al tener hato libre, que no respetan o reconocen.

Definitivamente, urge una acción contundente de parte de las autoridades si quieren que México sea autosuficiente, o que no se pierda la capacidad y el ánimo en los productores. 🐄

PROMOTORA AGROPEK SA DE CV

Centro de exhibición y comercialización

LINARES, NUEVO LEÓN



Venta de Ganado

EXPOSICIONES
CANJE DE GANADO
TIANGUIS DE GANADO



Capacitación

CURSOS
TALLERES



Subastas

PRESENCIALES
EN LÍNEA
HÍBRIDAS



www.agropek.com.mx

Avalúos y Bienes Raíces

¿Vas a vender o comprar un rancho o ganado?
¿No tienes idea de cuánto cuesta?

LLÁMANOS Y LO VALUAMOS

Ing. César S. Cantú Martínez

(MAI, SRA, AI-GRS, MRICS, RWA-OG)

Miembro de:

- Colegio Mexicano de Valuación de Nuevo León, A.C.
- Internacional Society of Livestock Appraiser
- Realtors Land Institute
- American Society of Farm Managers and Rural Appraisers
- Appraisal Institute
- Royal Institution of Chartered Surveyors (RICS)

INFORMES:

Av. Lázaro Cárdenas No. 821 Pte.
Col. Valle del Mirador, San Pedro Garza
García, Nuevo León. C.P. 66260
Tels. (81) 8359 1220 y 8358 6990

www.agropek.com.mx

info@agropek.com.mx

admin@agropek.com.mx

 Promotora Agropek S.A. de C.V.



MINERALES QLT 12/12



Fortalece la
REPRODUCCIÓN
y aumenta sus
defensas.



Tuxtla Gutiérrez, Chiapas
 961 654 33 32
 961 615 1683 / 961 615 7780 @bionutres



¡Impulsa
tu marca
al siguiente
nivel!

VeDesign

IMAGEN • PUBLICIDAD

MANEJO DE REDES SOCIALES

VIDEO CÁPSULAS

DISEÑO E IMPRESIÓN

IMAGEN CORPORATIVA

PUBLICIDAD DIGITAL

CONTACTO: 961 2 15 8545

VEDESIGN.PUBLICIDAD@GMAIL.COM

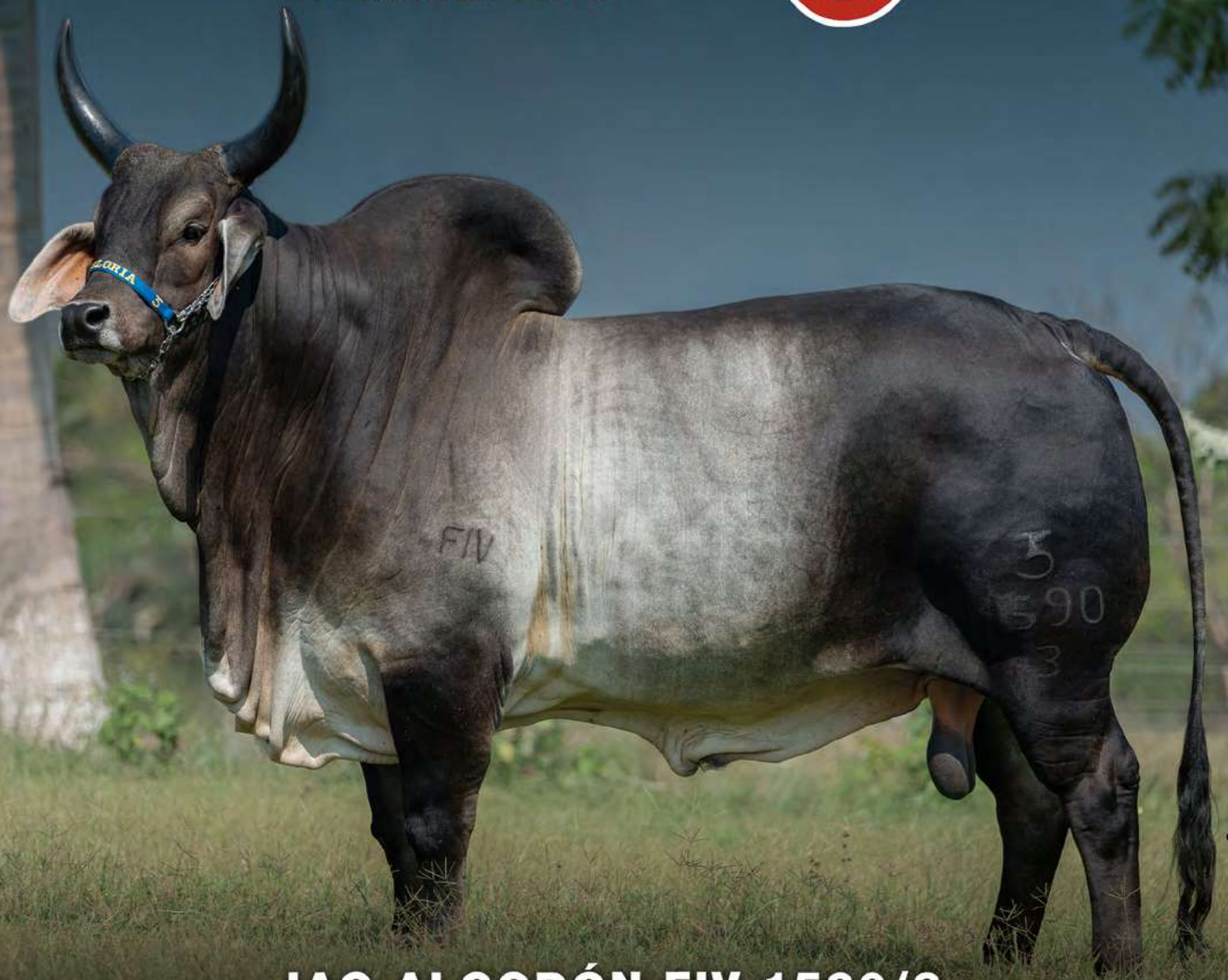


**SU MEJOR ELECCIÓN EN:
MEZCLAS BASE, CONCENTRADOS, ADITIVOS,
SUPLEMENTOS MINERALES Y PROTEICOS**



TECNOLOGÍA EN NUTRICIÓN ANIMAL





JAO ALGODÓN FIV 1590/3

- CAMPEÓN JOVEN MAYOR Y GRAN CAMPEÓN DE LA RAZA -
VIII EXPOSICIÓN NACIONAL DE RAZAS DE ORIGEN INDIANO, TAPACHULA 2026

**CAMPEÓN JOVEN MAYOR Y
GRAN CAMPEÓN INTERNACIONAL EN COMCEBÚ 2026**

¡La Evolución del Guzerat en México!

 **Rancho La Gloria**  **jordanalegria@hotmail.com**

Informes: Oficina: 961 146 5557, Tuxtla Gutiérrez, Chiapas

Rancho: 918 103 3951, Pijijiapan, Chiapas