

AÑO 13 NÚM. 83 REVISTA BIMESTRAL

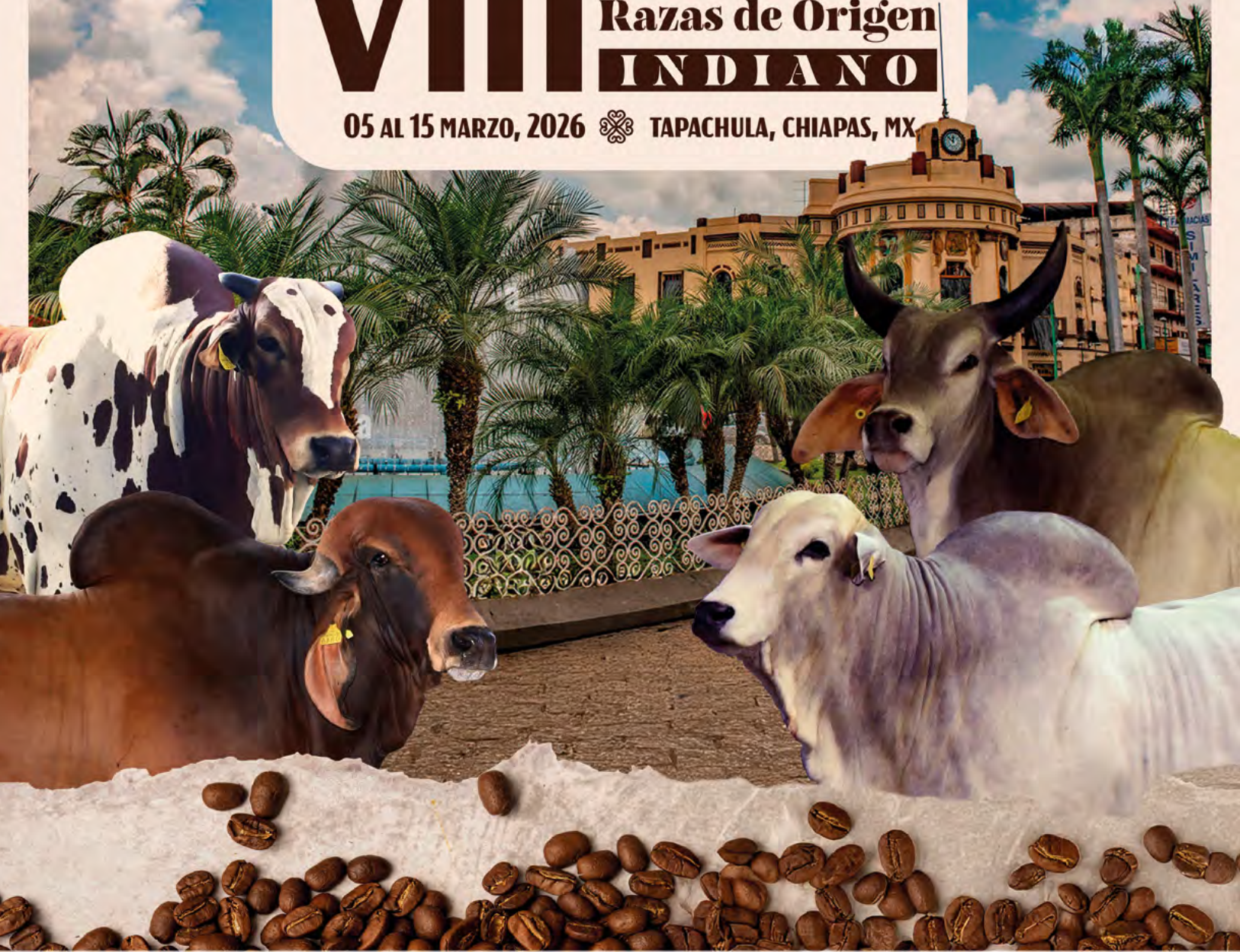
ENE-FEB
2026

Cebú Mexican

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

VIII Exposición Nacional Razas de Origen INDIANO

05 AL 15 MARZO, 2026 TAPACHULA, CHIAPAS, MX.



Agricultura
Sector de Agricultura y Desarrollo Rural



SECRETARÍA
DEL CAMPO
GOBIERNO DE CHIAPAS
2024-2028

SECRETARÍA
DE TURISMO

SECRETARÍA
DE ECONOMÍA
Y DEL TRABAJO



ASOCIACIÓN MEXICANA
DE CRIADORES DE CEBÚ



**COBERTURA
LXI EXPOSICIÓN
NACIONAL DE
GANADO CEBÚ
2025**

La Historia del Sardo Negro: El cebú mexicano
Especial: El Sardo Negro: El Cebú Mexicano
El binomio perfecto en la ganadería: Animal y Tierra
La huella hídrica: Legislar no es lo mismo que gobernar



Rancho Chapopote

Criadero de Ganado Brahman desde 1945

CAMPEÓN MUNDIAL DE LA RAZA BRAHMAN 2025



CAMPEONA MUNDIAL DE LA RAZA BRAHMAN 2025



SEMEN DISPONIBLE EN MÉXICO Y CENTROAMÉRICA

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



San José Los Naranjos

Criadores de Ganado Gyr de Registro



**BSPRRL.- 693/8 NARDA FIV
GRAN CAMPEONA DE LA RAZA GYR
PROM. 37.952 KG/DÍA
CONCURSO DE LA VACA LECHERA FERIA CHIAPAS 2025**



**2º LUGAR
PROM. 37.952 KG/DÍA**



**3º LUGAR
PROM. 25.896 KG/DÍA**

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

**Manuel Espinosa Poo
Tel. 961 155 5037
mespinosa2000@yahoo.com
f o San José Los Naranjos**



CONTENIDO



54 El binomio perfecto
en la ganadería:
Animal y Tierra



| | |
|-----------|--|
| 6 | Editorial |
| 8 | Informe de actividades del Consejo Directivo Septiembre/Octubre 2025-2027 |
| 10 | LXI Exposición Nacional de Ganado Cebú: Chiapas, el epicentro de la Excelencia Genética |
| 16 | Campeonatos LXI Exposición Nacional de Ganado Cebú |
| 38 | Rancho Niño de Oro: Excelencia en la Pista |
| 42 | Especial de la Raza Sardo Negro |
| 43 | El Sardo Negro: El cebú mexicano |
| 44 | La Historia del Sardo Negro: El cebú mexicano |
| 45 | Un origen de siglos: del Ganges al Golfo de México |
| 46 | Ciencia y estética: El fenotipo como armadura biológica |
| 47 | La trinidad genética: ¿De qué está hecho el Sardo Negro? |
| 48 | Veracruz: El laboratorio a cielo abierto |
| 49 | Los arquitectos de la raza y los linajes de oro |
| 50 | Bondades productivas: La máquina de doble propósito |
| 51 | Relevancia estratégica y futuro internacional |
| 58 | La huella hídrica: Legislar no es lo mismo que gobernar |

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

CONSEJO DIRECTIVO

Mvz. Óscar Thomas Obregón
Presidente
C.P. Wilberth Díaz Erosa
Secretario
C.P. Manuel Urquijo Beltrán
Tesorero

COMITÉ TÉCNICO

MVZ. Andrés Cavazos González
MVZ. Gregorio Oropesa Guillén
MVZ. Juan José Saiz Zarza
MVZ. Juan I. Aldana Madrid
MVZ. Francisco Meza Gutiérn
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 Carbalaj Díaz
MVZ. Luis Eduardo Juárez Hernández
MVZ. Vicente A. Ruelas Acosta

STAFF OPERATIVO AMCC

María Isabel Montes de Oca Hernández
Gerencia General
Mariana Díaz Quirázco

Gerencia de Administración y Operaciones

Laura M. Martínez Hernández

Contabilidad

Denisse Adriana del Ángel González

Coordinación Capital Humano y Desarrollo Organizacional

María de los Ángeles 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 Nicole Álvarez Cervantes

Auxiliar Registros y Datos Productivos

Juan Fernando Salz 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

Calin 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 Chávez

Sistemas/Exposiciones

Cebú Mexicano®

Venus E. Alfaro Muñiz

Dirección Editorial y Relaciones Públicas

Juan Francisco Barrios López

Editor

Hugo López Merchant

Diseño Editorial

Hugo Soni Bravo Velasco

Producción Audiovisual

Miranda Rincón Coutiño

Asistente de Audiovisuales

Miguel Ángel Espinosa Alemán

Redes Sociales

CONSEJO EDITORIAL

Luciana 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 Oropesa Guillén

Alfredo d'Argence Zardain

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

REVISTA CEBÚ MEXICANO, Año 13. Número 83, Enero - Febrero 2026, es una publicación bimestral, editada por VeDesign, Calle Magnolia No. 203, Col. Potinaspak, Tuxtla Gutiérrez, Chiapas. Editor Responsable: Venus Esmeralda Alfaro Muñiz. 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 diciembre.



EDITORIAL

Iniciamos un nuevo año con el entusiasmo renovado y el orgullo de pertenecer a una comunidad que no detiene su marcha. Al abrir las páginas de esta edición de enero-febrero 2026, no solo celebramos el comienzo de un ciclo, sino que consolidamos los frutos de un cierre de año histórico para nuestra Asociación Mexicana de Criadores de Cebú (AMCC).

Apenas hace unas semanas, la ciudad de Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, se vistió de gala para recibir la LXI Exposición Nacional de Ganado Cebú. Fue un evento memorable que reunió a 805 ejemplares de la más alta calidad genética, provenientes de 7 estados de nuestra república.

Mirando hacia adelante, esta edición de la revista dedica un especial editorial a la raza Sardo Negro. Ante la proximidad de la XI Exposición Nacional de Sardo Negro y Sardo Negro Mocho, hemos decidido profundizar en las virtudes de esta raza, orgullo de la genética mexicana. A través de este contenido, rendimos homenaje al esfuerzo de los criadores que han perfeccionado la nobleza y adaptabilidad del Sardo Negro, posicionándolo como un pilar fundamental de nuestra ganadería.

Finalmente, los invito a prepararse para la VIII Exposición Nacional de Razas de Origen Indiano en marzo, con sede en Tapachula, Chiapas. Este evento será el punto de encuentro fundamental para celebrar la fortaleza y pureza de nuestras razas.

A todo nuestro equipo de trabajo en la AMCC y a cada uno de ustedes, socios criadores, les agradezco la dedicación mostrada en las recientes reuniones de cierre de año. En 2026, nuestro compromiso es seguir haciendo historia, mejorando cada registro y fortaleciendo cada lazo que nos une.

Que este año que comienza sea de prosperidad, salud y, sobre todo, de éxito en sus ranchos y familias. ¡Sigamos trabajando juntos por la grandeza del Cebú en México! 🐄



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

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



vedesign.publicidad@gmail.com



Cebú Portada

Síguenos en Facebook:

**Revista Cebú
Mexicano**

109k
seguidores

**Información
y ventas
961 215 8545**

CAPSÀ

Z
TAGS™
DATAMARS

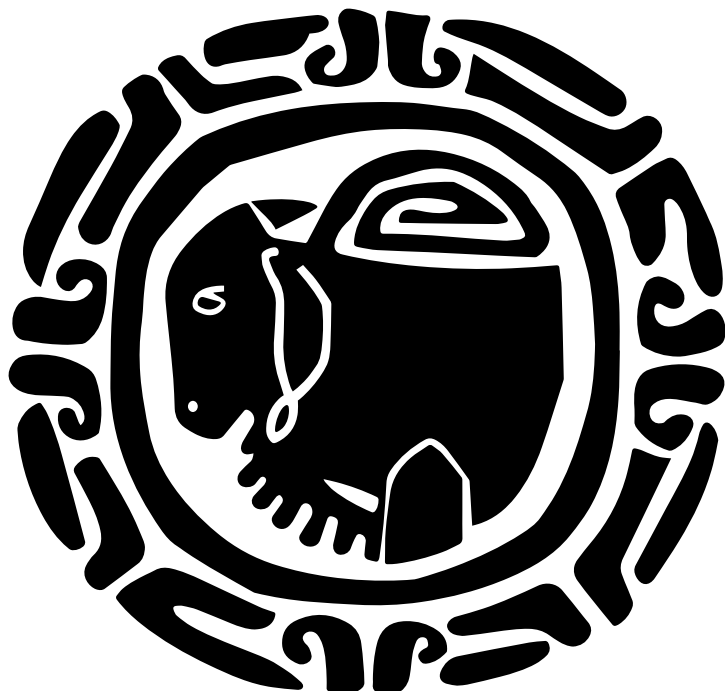
*Nuestras herramientas
hacen tu trabajo mucho
más fácil, seguro y rápido*



INFORMES: 961 215 8545



¡ESCANEA Y
CONOCE Z TAGS!



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 Noviembre - Diciembre del 2025.

El día 26 de noviembre se llevó a cabo la junta del Consejo Directivo de la Asociación Mexicana de Criadores de Cebú (AMCC), correspondiente al mes de octubre realizada por videoconferencia a través de Zoom. La sesión contó con la participación de 12 miembros del consejo directivo y 2 miembros del consejo de vigilancia. El orden del día incluyó la presentación y aprobación de varios puntos, entre los cuales se destacan: informe de Presidencia, informe de Tesorería, informe de Registros, informe de la Dirección Técnica. Todos los informes fueron aprobados por unanimidad.



Durante este periodo bimestral, la AMCC llevó a cabo una campaña de difusión a través de una serie de videos informativos del Reglamento Técnico. Esta iniciativa, tiene como objetivo asegurar que la membresía tenga un conocimiento claro y actualizado de las normativas vigentes. Los videos se divulgaron progresivamente mediante el AMCC Informa. Adicionalmente, para facilitar la consulta y revisión en cualquier momento, se ha dispuesto una lista de reproducción exclusiva en el canal oficial de YouTube. El enlace a esta lista fue compartido a la membresía por los medios oficiales para su conocimiento general y está disponible en el sitio Web Oficial.

Así mismo, en el sitio oficial de la AMCC, se encuentran disponibles todas las conferencias impartidas durante el Comcebú 2025, donde pueden acceder a ellas y aprovechar este valioso contenido que reunió a especialistas y ponentes de gran nivel.



Del 28 de noviembre al 7 de diciembre del 2025 se realizó la LXI Exposición Nacional de Ganado Cebú, en las instalaciones ganaderas del Parque Ferial de Tuxtla Gutiérrez, Chiapas. En la inauguración estuvieron presentes el Gobernador del Estado de Chiapas, Dr. Eduardo Ramírez Aguilar; el Secretario de Agricultura, Ganadería y Pesca del Estado, Sr. Marco Antonio Barba Arrocha y el Presidente de la AMCC, MVZ Oscar Thomas Obregón. Este evento reunió a productores de diferentes estados, entre ellos: Campeche, Chiapas, Guerrero, Sinaloa, Tabasco, Veracruz y Yucatán, teniendo presentes 805 ejemplares de las diferentes Razas Cebuinas.



Las razas fueron calificadas por los siguientes jueces:

- MVZ. Juan Fernando Saiz Pineda: Brahman Gris, Brahman Rojo, Sardo Negro y Sardo Negro Mocho
- MVZ. Luis David Lizcano López: Guzerat y Gyr
- MVZ. Sergio Lucio Villalón: Indubrasil
- MVZ. Eduardo Flores Machado: Nelore, Nelore Mocho, Sindi

El día 5 de diciembre se realizó en el salón Casa Magna la Cena de Premiación, en la que se entregaron los reconocimientos a los socios que formaron parte de esta Exposición Nacional, así como los trofeos a los Grandes Campeones de las diversas Razas Cebuinas.



El 17 de diciembre, en las instalaciones de la AMCC se realizó una convivencia navideña con personal de la Asociación, directivos y la presencia de algunos socios locales.



Con gratitud, se reconoce la confianza, la unión y el apoyo de la Familia Cebuista durante 2025, presentes en cada uno de los eventos realizados; su participación y compromiso han sido fundamentales para seguir fortaleciendo juntos al Cebú Mexicano.

Que el 2026 les brinde nuevas oportunidades, crecimiento y la fortaleza necesaria para alcanzar sus metas, con unidad y dedicación, seguiremos consolidando al Cebú Mexicano como orgullo de nuestro país.

LXI Exposición Nacional de Ganado Cebú 2025

Tuxtla Gutiérrez Chiapas

Fotografías: Editorial, Chrys Sánchez.

Del 28 de noviembre al 7 de diciembre de 2025, el Parque Ferial de Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, se transformó en el escenario más importante para la ganadería tropical de México. La LXI Exposición Nacional de Ganado Cebú no solo fue una muestra de belleza racial, sino la consolidación de un año de esfuerzo, selección y pasión por las razas cebuinas, reuniendo a la élite de criadores de todo el país en una jornada que quedará grabada en la historia gremial.

La inauguración oficial, celebrada el viernes 28 de noviembre, contó con la presencia de figuras clave que reafirmaron la importancia del sector pecuario como motor económico. El Gobernador del Estado, Dr. Eduardo Ramírez Aguilar, junto al Secretario de Agricultura, Ganadería y Pesca, Sr. Marco Antonio Barba Arrocha, destacaron la transformación de la Feria Chiapas para proyectar la calidad de los productos regionales al mundo.

En el presídium, la representación de la Asociación Mexicana de Criadores de Cebú (AMCC), encabezada por su presidente, el MVZ Óscar Thomas Obregón, y el respaldo federal del Ing. Arturo Macosay Córdova, director general de Ganadería de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (SADER), subrayaron que este evento es la máxima vitrina para la comercialización de genética superior.



Con una participación histórica de 805 ejemplares provenientes de ganaderías de ocho estados (incluyendo a Campeche, Chiapas, Guerrero, Sinaloa, Tabasco, Veracruz y Yucatán), la pista de calificación fue el corazón palpitante del evento. El cuerpo de jueces, seleccionado por su alta especialización técnica, tuvo la ardua tarea de evaluar el desplazamiento, la funcionalidad y la caracterización racial bajo los siguientes mandos:

- **Razas Brahman Gris, Brahman Rojo, Sardo Negro y Sardo Negro Mocho:** Bajo el juicio del MVZ Juan Fernando Saiz Pineda.
- **Razas Guzerat y Gyr:** Calificadas por el MVZ Luis David Lizcano López.
- **Raza Indubrasil:** Evaluada por el MVZ Sergio Lucio Villalón.
- **Razas Nelore, Nelore Mocho y Sindi:** Calificadas por el MVZ Eduardo Flores Machado.

Uno de los pilares de la exposición fue el Concurso Lechero, que inició sus pesajes oficiales desde el 28 de noviembre y culminó tras cuatro días de rigurosas ordeñas. Este certamen validó la capacidad productiva del Cebú en el trópico:

- **2 de diciembre:** Se realizó la premiación de las vacas Gyr, donde se destacaron producciones que reafirman la viabilidad económica del doble propósito.
- **3 de diciembre:** Se entregaron los galardones para la raza Sardo Negro, subrayando la rusticidad y eficiencia de estos ejemplares.

El evento cerró con broche de oro el 5 de diciembre con la Cena de Premiación en el Salón Casa Magna. En este espacio de convivencia, se reconoció el esfuerzo de los socios de la AMCC y la Asociación de Criadores de Razas Puras de Chiapas, quienes no solo compitieron, sino que intercambiaron experiencias para seguir elevando el estatus de la ganadería nacional.

La LXI Exposición Nacional de Ganado Cebú 2025 deja un legado de unidad y mejora genética continua, demostrando que en el sureste mexicano se cría el presente y el futuro de la ganadería mundial.





• **Carlos Bernat**
(Finca Santa Rosa,
Tabasco):

Me voy muy contento y muy orgulloso del trabajo de mis hijos. Estoy muy satisfecho de que yo tenga un relevo generacional. Ambos ya terminaron sus carreras y pudieron haber trabajado en otras empresas, pero decidieron dedicarse a lo que hemos venido haciendo cuatro generaciones atrás. Finca Santa Rosa no es de ahorita; se creó en 1955, la adquirió mi abuelo, la llevó mi papá, yo la seguí (empezando con los primeros animales de registro) y ahora ellos decidieron tomar la batuta. Me voy muy contento, dándole gracias a Dios y a la vida.



José Luis Espín Iturbe
(Rancho Oro Verde,
Veracruz):

En esta edición obtuvimos un total de 18 campeonatos: doce fueron en la pista de juzgamiento y seis en el concurso lechero. Realmente es una feria muy importante para nosotros a la que le tenemos mucho cariño. Para mí, es de las ferias más bonitas del país por su ambiente genuinamente ganadero y la calidez de los amigos que aquí se reúnen.



Felipe Pastrana
(Ganadería El Palmar,
Chiapas):

Para nosotros, la ganadería es un asunto familiar. Están mis nietos y toda mi familia involucrada. Es algo que llevamos por muchos años en las venas; además de un trabajo, es nuestra pasión. Me llevo la satisfacción de haber conseguido resultados favorables para nuestra empresa ganadera. Estamos muy contentos y muy satisfechos con los resultados. Pero esto no para aquí: seguimos trabajando porque la ganadería es de todos los días.



**Jordán de Jesús
Alegria Orantes**
(Rancho La Gloria,
Chiapas):

En esta nacional nos fue muy bien. Estamos muy contentos. Salimos galardonados con doce campeones nacionales en distintas categorías. Es un logro muy significativo. Como lo comentó, toda exposición y toda competencia es difícil, y cada vez nos enfrentamos a ejemplares maravillosos, muy bien cuidados y de líneas genéticas impresionantes que han trabajado grandes ganaderos de la República Mexicana.



Raisa Iturbe
(Ganadería Zuñiturb,
Chiapas):

Ahorita en esta nacional nos fue muy bien, estamos muy contentos, llevamos seis campeonatos. Lo más importante de todo esto no es nada más el campeonato individual, sino que logramos puntear en las progenies y en los grupos de familia, que es ahí donde realmente se mide la ganadería, donde se mide que lo que estás haciendo tiene una secuencia genética.



Hiram Gómez de Lucio
(Ganadería El Zapoteco,
Chiapas):

Obtuvimos el premio de Campeona Lechera Primeriza. Fue una vaca que produjo 13.600 kg. Es un logro muy significativo para nosotros porque la vaca llegó con muy pocos días de parida y, aun así, tuvo una respuesta excelente en el concurso. Recibir este premio es muy gratificante; es el fruto del esfuerzo diario y de la rigurosa selección genética que realizamos en el rancho. 🐄



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



JAO ARIZONA 1522/3

Campeona Joven, Gran Campeona de la Raza

PREMIO CHIAPAS 2025.

MEJOR HEMBRA RAZAS CEBUINAS



JAO PLATINUM IV IA 1573/2

Campeón Joven Mayor

y Gran Campeón de la Raza



JAO ALGODÓN FIV 1590/3

Campeón Reservado Joven Mayor

y Gran Campeón Reservado de la Raza



- **13 CAMPEONATOS** 🏆
- **MAYOR PUNTUACIÓN DE LA RAZA** 🏆
- **PREMIO CHIAPAS** 🏆

LXI EXPOSICIÓN NACIONAL DE GANADO CEBÚ
TUXTLA GUTIÉRREZ, CHIAPAS 2025



¡La Evolución del Guzerat en México!

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

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

Rancho: 961 654 1015, Pijijiapan, Chiapas

**LXI Exposición Nacional de Ganado
Cebú 2025**
Tuxtla Gutiérrez Chiapas



Gran Campeona de la Raza
JJAL Miss Naranjos 283/3 FIV
Rancho: Los Naranjos, Tabasco

Gran Campeón de la Raza
FPC El Palmar 064/2 IA
Rancho: El Palmar, Chiapas

B
R
A
H
M
A
N

R
O
J
O

HEMBRAS

| Campeonato | Nombre | Rancho |
|------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------|
| Campeona Ternera | FPC El Palmar 104/4 IA | El Palmar, Chiapas |
| Campeona Reservada Ternera | JARH Miss Naranjos 676/4 FIV | Los Naranjos, Tabasco |
| Campeona Becerra | ADS Miss HG Dueña 305/4 FIV | El Ranchito, Tabasco |
| Campeona Reservada Becerra | V5 Leia IA 008/4 | El Guatope, Tabasco |
| Campeona Joven Menor | K30 0466/4 IA | Rancho K30, Tabasco |
| Campeona Reservada Joven Menor | DAO Miss Chiapaneca 634/4 FI | Finca La Chiapaneca, Chiapas |
| Campeona Joven | LRSFH Lady Smoking del Dorado 796/3 | El Dorado, Tabasco |
| Campeona Reservada Joven | JARH Miss Naranjos 343/3 FIV | Los Naranjos, Tabasco |
| Campeona Joven Mayor | JJAL Miss Naranjos 283/3 FIV | Los Naranjos, Tabasco |
| Campeona Reservada Joven Mayor | JARH Naranjos Smokin Gun 251/3 | Los Naranjos, Tabasco |
| Campeona Adulta | FPC El Palmar 881/2 | El Palmar, Chiapas |
| Campeona Reservada Adulta | EDRT R2 322/2 FIV | Rancho K-30, Tabasco |
| Gran Campeona Reservada de la Raza | FPC El Palmar 881/2 | El Palmar, Chiapas |
| Progenie de Vaca | Rancho Los Naranjos, Tabasco | |

MACHOS

| Campeonato | Nombre | Rancho |
|-----------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| Campeón Ternero | FRF Novelo IA 5385/4 | El Guarumo, Chiapas |
| Campeón Reservado Ternero | V5 Lotus IA 18/4 | El Guatope, Tabasco |
| Campeón Reservado Becerro | PGR Mr Shisho 461/4 TE | El Refugio, Tabasco |
| Campeón Reservado Becerro | ALP Mr Vino Tinto 970/4 FIV | El Chacte, Tabasco |
| Campeón Joven Menor | JARH Mr Naranjos 423/4 FIV | Los Naranjos, Tabasco |
| Campeón Reservado Joven Menor | PGR Mr Shisho 320/4 FIV | El Refugio, Tabasco |
| Campeón Joven | FPC El Palmar 073/3 FIV | El Palmar, Chiapas |
| Campeón Reservado Joven | CMLA Criadero Lastra R 229/4 | Criadero Lastra Rojo, Tabasco |
| Campeón Adulto | FPC El Palmar 064/2 IA | El Palmar, Chiapas |
| Campeón Reservado Adulto | JAAJ Mr Kareem Abdul Jabbar 35/2 | Rancho La Parota, Chiapas |
| Gran Campeón Reservado de la Raza | FPC El Palmar 073/3 FIV | El Palmar, Chiapas |
| Progenie de Toro | Rancho Los Naranjos, Tabasco | |
| Grupo de Familia | Rancho Dos Señores, Tabasco | |



Gran Campeona de la Raza
CMLG Criadero Lastra 361/3
Rancho: Criadero Lastra, Tabasco

LXI Exposición Nacional de Canado
Cebú 2025
Tuxtla Gutiérrez Chiapas



Gran Campeón de la Raza
RGO Jacobo de Montebello 294/2
Rancho: Montebello, Chiapas

B
R
A
H
M
A
N
G
R
I
S

| HEMBRAS | | |
|------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| Campeonato | Nombre | Rancho |
| Campeona Ternera | San José 440/0 FIV | Ganadería San José, Chiapas |
| Campeona Reservada Ternera | JMRM Miss Paraíso IA 5064/2 | San Román, Tabasco |
| Campeona Becerra | LRSFH Polaris del Dorado 587/4 | El Dorado, Tabasco |
| Campeona Reservada Becerra | ALP Miss Marinera 866/4 FIV | El Chacte, Tabasco |
| Campeona Joven Menor | RYRGO Ivana de Montebello 120/4 | Ganadería Montebello, Chiapas |
| Campeona Reservada Joven Menor | LRSV Cometa del Dorado 574/4 | El Dorado, Tabasco |
| Campeona Joven | RYRGO Miss Montebello 15/4 | Ganadería Montebello, Chiapas |
| Campeona Reservada Joven | FPC El Palmar 993/3 FIV | El Palmar, Chiapas |
| Campeona Joven Mayor | CMLG Criadero Lastra 361/3 | Criadero Lastra, Tabasco |
| Campeona Reservada Joven Mayor | San José Cloe FIV 205/3 | San José Fracción II, Chiapas |
| Campeona Adulta | DAO Miss Chiapaneca 316/2 FI | Finca La Chiapaneca, Chiapas |
| Campeona Reservada Adulta | JMRM Miss Paraíso 4364/2 IA | San Román, Tabasco |
| Gran Campeona Reservada de la Raza | DAO Miss Chiapaneca 316/2 FI | Finca La Chiapaneca, Chiapas |
| Progenie de Vaca | Rancho San José, Chiapas | |

| MACHOS | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| Campeonato | Nombre | Rancho |
| Campeón Ternero | JMRM Mr. Paraíso IA 3316/5 | San Román, Tabasco |
| Campeón Reservado Ternero | San José 441/4 FIV | Ganadería San José, Chiapas |
| Campeón Becerro | JMRM Mr Paraíso 3270/4 IA | San Román, Tabasco |
| Campeón Reservado Becerro | MRM MABM 414/4 FIV | San José, Chiapas |
| Campeón Joven Menor | RYRGO Ciclón de Montebello 102/4 | Ganadería Montebello, Chiapas |
| Campeón Reservado Joven Menor | DGC Mr Montebello 36/4 IA | Brahman Montebello, Chiapas |
| Campeón Joven | MRM MABM 277/3 FIV | San José, Chiapas |
| Campeón Reservado Joven | DGC MR Montebello 34/4 FIV | Brahman Montebello, Chiapas |
| Campeón Joven Mayor | MRM Faraón FIV 222/3 | San José, Chiapas |
| Campeón Reservado Joven Mayor | R B M 241/3 FIV | San José Fracción II, Chiapas |
| Campeón Adulto | RGO Jacobo de Montebello 294/2 | Montebello, Chiapas |
| Campeón Reservado Adulto | AF Fere 1437/2 FIV | San Antonio, Chiapas |
| Gran Campeón Reservado de la Raza | MRM MABM 277/3 FIV | San José, Chiapas |
| Progenie de Toro | Rancho San Román, Tabasco | |
| Grupo de Familia | Rancho Chacté, Tabasco | |





LXI Exposición Nacional de Ganado
Cebú 2025
Tuxtla Gutiérrez Chiapas



Gran Campeona de la Raza
HAA 500/3 IA
Rancho: Las Maravillas, Chiapas



Gran Campeón de la Raza
FRF Tirano IA 5050/3
Rancho: El Guarumo, Chiapas

I
N
D
U
B
R
A
S
I
L

| HEMBRAS | | |
|------------------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Campeonato | Nombre | Rancho |
| Campeona Joven | HAA 500/3 IA | Las Maravillas, Chiapas |
| Campeona Reservada Joven | JMA El Rosario 6878/3 FIV | Finca El Rosario, Chiapas |
| Gran Campeona Reservada de la Raza | JMA El Rosario 6878/3 FIV | Finca El Rosario, Chiapas |
| Progenie de Vaca | Finca El Rosario, Chiapas | |

| MACHOS | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|
| Campeonato | Nombre | Rancho |
| Campeón Joven Menor | FELL Davi del Nansal IA 168/4 | El Nansal, Chiapas |
| Campeón Joven | FRF Tirano IA 5050/3 | El Guarumo, Chiapas |
| Campeón Reservado Joven | EZV Cacao de Perseverancia 844/23 | Finca Perseverancia, Chiapas |
| Gran Campeón Reservado de la Raza | EZV Cacao de Perseverancia 844/23 | Finca Perseverancia, Chiapas |
| Grupo de Familia | Rancho Chacté, Tabasco | |



**CABG JÍCARA 2406/4 IA
CAMPEONA TERNERA Y
GRAN CAMPEONA DE LA RAZA NELORE
LX EXPOSICIÓN NACIONAL DE GANADO CEBÚ, CHIAPAS 2025**



**FINCA
SANTA ROSA**
EST. 1955





LXI Exposición Nacional de Ganado
Cebú 2025
Tuxtla Gutiérrez Chiapas



Gran Campeona de la Raza
CABG Jícara 2406/4 IA
Rancho: Finca Santa Rosa, Tabasco

Gran Campeón de la Raza
GDPM Ian FIV 35/2
Rancho: Prado Verde, Tabasco

HEMBRAS

| Campeonato | Nombre | Rancho |
|------------------------------------|---------------------------------|----------------------------|
| Campeona Ternera | CABG Jícara 2406/4 IA | Finca Santa Rosa, Tabasco |
| Campeona Reservada Ternera | CAPC 258 021 Insoluto 089 IA | La Ceiba, Tabasco |
| Campeona Becerra | AS Única de Santumpá FIV 4539/4 | Santumpá, Chiapas |
| Campeona Reservada Becerra | GDPM Ámbar 115/4 FIV | Prado Verde, Tabasco |
| Campeona Joven Menor | CAPC 226 016 Insoluto Comb | La Ceiba, Tabasco |
| Campeona Joven Mayor | CABG 2278/3 Macana FIV | Finca Santa Rosa, Tabasco |
| Campeona Reservada Joven Mayor | JSDH Miss Londrina 416/4 IA | Victoria Londrina, Tabasco |
| Campeona Adulta | JSDH Miss Londrina 331/3 IA | Victoria Londrina, Tabasco |
| Campeona Reservada Adulta | JM RM Miss Paraíso 4364/2 IA | San Román, Tabasco |
| Gran Campeona Reservada de la Raza | CAPC 258 021 Insoluto 089 IA | La Ceiba, Tabasco |
| Progenie de Vaca | Rancho Prado Verde, Tabasco | |

MACHOS

| Campeonato | Nombre | Rancho |
|-----------------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| Campeón Ternero | JSDH Mr Tornado 907/5 FIV | Victoria Londrina, Tabasco |
| Campeón Reservado Ternero | CAPC 249 Nimbus 024 Insolut | La Ceiba, Tabasco |
| Campeón Becerro | V5 1551/4 TE | El Guatope, Tabasco |
| Campeón Reservado Becerro | GDPM Trinox 112/4 FIV | Prado Verde, Tabasco |
| Campeón Joven Mayor | CABG 2280/3 FIV | Finca Santa Rosa, Tabasco |
| Campeón Reservado Joven Mayor | GDPM Trueno FIV 85/4 | Prado Verde, Tabasco |
| Campeón Adulto | GDPM Ian FIV 35/2 | Prado Verde, Tabasco |
| Campeón Reservado Adulto | JHPG MR Corozal 712/3 FIV | El Corozal, Tabasco |
| Gran Campeón Reservado de la Raza | CABG 2280/3 FIV | Finca Santa Rosa, Tabasco |
| Grupo de Familia | Finca Santa Rosa, Tabasco | |

N
E
L
O
R
E





FINCA PERSEVERANCIA

GIBA DE ORO

- Desde 1959 -

¡TRADICIÓN DE MÁS DE 65 AÑOS REGISTRANDO CEBÚ CON CALIDAD Y GARANTÍA!



- PRIMEROS EN MÉXICO EN REGISTRAR 25,000 CEBÚS EN SU HISTORIA.
- TODOS LOS CAMPEONATOS NACIONALES BRAHMAN E INDUBRASIL.
- LÍDERES EXPORTADORES DE PIE DE CRÍA CEBÚ.

961 579 1366

adargence@fincapperseverancia.com

Carretera Tapachula - Tapana Km 107
Colonia Juan Sabines, Tonalá, Chiapas

Perseverancia
 finca_perseverancia
 @alfredodargz



LXI Exposición Nacional de Ganado
Cebú 2025
 Tuxtla Gutiérrez Chiapas



Gran Campeona de la Raza
 AS Uma de Santumpá FIV 4542/4
 Rancho: Santumpá, Chiapas

Gran Campeón de la Raza
 GDPM Monarca IA 98/2
 Rancho: Prado Verde, Tabasco

N
E
L
O
R
E

M
O
C
H
O

HEMBRAS

| Campeonato | Nombre | Rancho |
|------------------------------------|----------------------------------|----------------------|
| Campeona Ternera | RTSPR Capadocia IA 737/5 | Terranova, Chiapas |
| Campeona Becerra | AS Uma de Santumpá FIV 4542/4 | Santumpá, Chiapas |
| Campeona Reservada Becerra | GDPM Olivia 205/4 IA | Prado Verde, Tabasco |
| Campeona Joven Mayor | RGG Úrsula TE 6612/3 | Las Prietas, Chiapas |
| Campeona Adulta | AS Olimpia de Santumpá IA 3908/3 | Santumpá, Chiapas |
| Campeona Reservada Adulta | JMRM Miss Paraíso 4364/2 IA | San Román, Tabasco |
| Gran Campeona Reservada de la Raza | GDPM Olivia 205/4 IA | Prado Verde, Tabasco |
| Progenie de Vaca | Rancho Santumpá, Chiapas | |

MACHOS

| Campeonato | Nombre | Rancho |
|-----------------------------------|------------------------------------|----------------------|
| Campeón Becerro | GDPM Popeye 203/4 IA | Prado Verde, Tabasco |
| Campeón Adulto | GDPM Monarca IA 98/2 | Prado Verde, Tabasco |
| Campeón Reservado Adulto | GDPM Dictamen de Prado Verde 127/3 | Prado Verde, Tabasco |
| Gran Campeón Reservado de la Raza | GDPM Dictamen de Prado Verde 127/3 | Prado Verde, Tabasco |
| Grupo de Familia | Rancho Santumpá, Chiapas | |



Ganadería AGROPECUARIA CALDERÓN

desde 1923

CAMPEONATOS OBTENIDOS EN EL **COMCEBU 2025**



- ACSA AVA 403/4 -

CAMPEONA JOVEN MENOR Y GRAN CAMPEONA RESERVADA DE LA RAZA



ACSA QUARTELA IA 427/4
CAMPEONA BECERRA



JJRC ELO FIV 151/4
CAMPEONA RESERVADA JOVEN



ACSA BALAM IA 416/4
CAMPEÓN JOVEN MENOR

VENTA DE SEMENTALES, VAQUILLAS, SEMEN Y EMBRIONES

378 782 0475 / WWW.ACALDERON.COM.MX
Tepatitlán de Morelos, Jalisco, México



LXI Exposición Nacional de Ganado
Cebú 2025
Tuxtla Gutiérrez Chiapas



Gran Campeona de la Raza
FPC El Palmar 001/1 FIV
Rancho: El Palmar, Chiapas

Gran Campeón de la Raza
KGLF Guillón IA 103/2
Rancho: San Francisco "El Alegre", Chiapas

HEMBRAS

| Campeonato | Nombre | Rancho |
|------------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|
| Campeona Becerra | Fey JM Luna IA 22/4 | Villa María, Chiapas |
| Campeona Reservada Becerra | FJSM Miss Querencia 260/4 FIV | La Querencia, Tabasco |
| Campeona Joven Menor | FPC El Palmar 007/4 IA | El Palmar, Chiapas |
| Campeona Reservada Joven Menor | FPC El Palmar 006/4 IA | El Palmar, Chiapas |
| Campeona Joven | FRF Campeona IA 4935/3 | El Guarumo, Chiapas |
| Campeona Reservada Joven | RTSPR Florecita FAR FIV 666/3 | Terranova, Chiapas |
| Campeona Vaca Joven | FPC El Palmar 001/1 FIV | El Palmar, Chiapas |
| Campeona Reservada Vaca Joven | KGLF Samba IA 51/1 | San Francisco "El Alegre", Chiapas |
| Campeona Vaca Adulta | FMS Miss Laurel Radar 0436/20 | Laurel, Yucatán |
| Campeona Reservada Vaca Adulta | FRF Arena IA 3882/0 | El Guarumo, Chiapas |
| Gran Campeona Reservada de la Raza | FMS Miss Laurel Radar 0436/20 | El Laurel, Yucatán |
| Progenie de Vaca | Finca Santa Rosa, Tabasco | |

MACHOS

| Campeonato | Nombre | Rancho |
|-----------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|
| Campeón Becerro | FPC El Palmar 007/4 IA | El Palmar, Chiapas |
| Campeón Reservado Becerro | KGLF Magno IA 198/4 | San Francisco "El Alegre", Chiapas |
| Campeón Joven Menor | FLL Kaka BS FIV 040/4 | Finca Las Lajas, Chiapas |
| Campeón Reservado Joven Menor | FRF Compadre 5332/4 | El Guarumo, Chiapas |
| Campeón Joven | RTSPR Rolex RADCAOB FIV 677/3 | Terranova, Chiapas |
| Campeón Reservado Joven | MOG Abogánster FIV 411/3 | Santa Rosa de Lima, Chiapas |
| Campeón Toro Joven | KGLF Guillón IA | San Francisco "El Alegre", Chiapas |
| Campeón Toro Adulto | DTSB Seuz FIV 609/1 | Santa Bárbara, Chiapas |
| Campeón Reservado Toro Adulto | CBG Gavilán CX 240/1 IA | La Victoria, Chiapas |
| Gran Campeón Reservado de la Raza | RTSPR Rolex RADCAOB FIV 677/3 | Terranova, Chiapas |
| Progenie de Toro | Rancho Villa María, Chiapas | |
| Grupo de Familia | Finca Santa Rosa, Tabasco | |

G
Y
R



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



LXI Exposición Nacional de Ganado
Cebú 2025
Tuxtla Gutiérrez Chiapas



Gran Campeona de la Raza
JAO Arizona 1522/3
Rancho: La Gloria, Chiapas

Gran Campeón de la Raza
JAO Platinum IV IA 1573/2
Rancho: La Gloria, Chiapas

HEMBRAS

| Campeonato | Nombre | Rancho |
|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------|
| Campeona Becerra | RTSPR Cleopatra Cabhav FIV 0731/4 | Terranova, Chiapas |
| Campeona Reservada Becerra | JAO Malala 1791/4 | La Gloria, Chiapas |
| Campeona Joven Menor | JAMS Grandeza 111/24 FIV | Hacienda Los Cascabeles |
| Campeona Reservada Joven Menor | JAMS Gloriosa 106/24 FIV | Hacienda Los Cascabeles |
| Campeona Joven | JAO Arizona 1522/3 | La Gloria, Chiapas |
| Campeona Reservada Joven | JAO Bailarina FIV 1516/3 | La Gloria, Chiapas |
| Campeona Joven Mayor | RGM Blanca Nieves TE 601/3 | Laura, Chiapas |
| Campeona Reservada Joven Mayor | JAO Lucero I FIV 1458/3 | La Gloria, Chiapas |
| Campeona Adulta | JFMS Juma FIV 31/2 | Santa Rita, Chiapas |
| Campeona Reservada Adulta | RGM Cabana I TE 570/2 | Laura, Chiapas |
| Gran Campeona Reservada de la Raza | JFMS Juma FIV 31/2 | Santa Rita, Chiapas |
| Progenie de Vaca | Rancho Bodega Agropecuaria, Chiapas | |

MACHOS

| Campeonato | Nombre | Rancho |
|-----------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|
| Campeón Becerro | GHCSPR Mr. Castillo 564/4 IA | La Adelita, Chiapas |
| Campeón Reservado Becerro | RTSPR Oman Obus IA 0730/4 | Terranova, Chiapas |
| Campeón Joven Menor | JAMS Caduceo Jr 110/24 FIV | Hacienda Los Cascabeles, Tabasco |
| Campeón Reservado Joven Menor | CAPC 213 Dólar 119/1 IA | La Ceiba, Tabasco |
| Campeón Joven | JAMS Isáac FIV 38/23 | Hacienda Los Cascabeles, Tabasco |
| Campeón Reservado Joven | GHCSPR Mr. Castillo 509/3 IA | La Adelita, Chiapas |
| Campeón Joven Mayor | JAO Platinum IV IA 1573/2 | La Gloria, Chiapas |
| Campeón Reservado Joven Mayor | JAO Algodón FIV 1590/3 | La Gloria, Chiapas |
| Campeón Adulto | RTSPR Cognac Licormir FIV 516/2 | Terranova, Chiapas |
| Campeón Reservado Adulto | JLAO Condor IA 55/2 | El Carrizal, Chiapas |
| Gran Campeón Reservado de la Raza | JAO Algodón FIV 1590/3 | La Gloria, Chiapas |
| Progenie de Toro | Rancho La Gloria, Chiapas | |
| Grupo de Familia | Rancho Bodega Agropecuaria, Chiapas | |

**G
U
Z
E
R
A
T**





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



LXI Exposición Nacional de Ganado
Cebú 2025
Tuxtla Gutiérrez Chiapas



Gran Campeona de la Raza
JSDH Miss Don Walter 1032/3
Rancho: "Don Walter", Tabasco

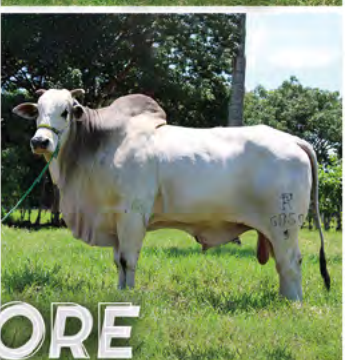
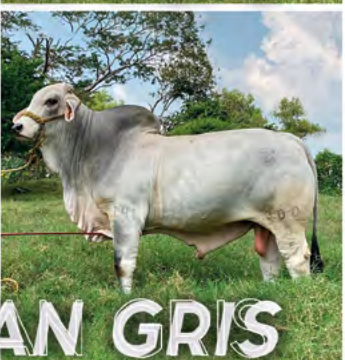
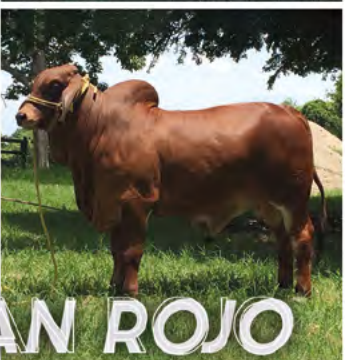
Gran Campeón de la Raza
LEVH Comodín de Oro Verde 3894/2
Rancho: Oro Verde, Veracruz

S
A
R
D
O

N
E
G
R
O

| HEMBRAS | | |
|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|
| Campeonato | Nombre | Rancho |
| Campeona Becerra | RITG Secretaría Valle Hermoso 233/4 | Vallehermoso, Chiapas |
| Campeona Reservada Becerra | RYRGO Princesa de Montebello 097/4 | Ganadería Montebello, Chiapas |
| Campeona Joven Menor | HRD 546/4 IA | Chapultepec, Tabasco |
| Campeona Reservada Joven Menor | RITG Imagen Valle Hermoso 219/4 | Vallehermoso, Chiapas |
| Campeona Joven | LEVH Cometa de Oro Verde I 4209/3 | Oro Verde, Veracruz |
| Campeona Reservada Joven | LEVH Maromera de Oro Verde 4317/4 | Oro Verde, Veracruz |
| Campeona Joven Mayor | JSDH Miss Don Walter 1032/3 | "Don Walter", Tabasco |
| Campeona Reservada Joven Mayor | LEVH Algarabía de Oro Verde 4039/3 | Oro Verde, Veracruz |
| Campeona Adulta | LEVH Galaxia de Oro Verde I 3757/2 | Oro Verde, Veracruz |
| Campeona Reservada Adulta | RYRGO Ana de Montebello 068/2 | Ganadería Montebello, Chiapas |
| Gran Campeona Reservada de la Raza | LEVH Algarabía de Oro Verde 4039/3 | Oro Verde, Veracruz |
| Progenie de Vaca | Rancho Oro Verde, Veracruz | |

| MACHOS | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| Campeonato | Nombre | Rancho |
| Campeón Becerro | JSHD MR Don Walter 1330/4 IA | "Don Walter", Tabasco |
| Campeón Reservado Becerro | GHCSPR MR Castillo 557/4 | La Adelita, Chiapas |
| Campeón Joven Menor | MSSH LH 359/4 FIV | La Herradura, Chiapas |
| Campeón Reservado Joven Menor | GEG Tigre FIV 788/4 | El Guanacaste, Veracruz |
| Campeón Joven | LEVH Dinámico de Oro Verde 4284/3 | Oro Verde, Veracruz |
| Campeón Reservado Joven | JSHD MR Don Walter 1196/4 IA | "Don Walter", Tabasco |
| Campeón Joven Mayor | LEVH Farolito de Oro Verde 4220/3 | Oro Verde, Veracruz |
| Campeón Reservado Joven Mayor | GEG Ángel IA 759/3 | El Guanacaste, Veracruz |
| Campeón Adulito | LEVH Comodín de Oro Verde 3894/2 | Oro Verde, Veracruz |
| Campeón Reservado Adulito | GCB Gavilán 342/2 TE | La Victoria, Chiapas |
| Gran Campeón Reservado de la Raza | LEVH Farolito de Oro Verde 4220/3 | Oro Verde, Veracruz |
| Progenie de Toro | Rancho Oro Verde, Veracruz | |
| Grupo de Familia | Rancho Oro Verde, Veracruz | |



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



LXI Exposición Nacional de Ganado
Cebú 2025
Tuxtla Gutiérrez Chiapas



Gran Campeona de la Raza
HAAO Viviana de Niño de Oro 21/3
Rancho: Niño de Oro, Chiapas

Gran Campeón de la Raza
HAAO Hamlet de Niño de Oro 02/2
Rancho: Niño de Oro, Chiapas

S
A
R
D
O
N
E
G
R
O
M
O
C
H
O

| HEMBRAS | | |
|------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|
| Campeonato | Nombre | Rancho |
| Campeona Becerra | JAZA Valkiria de Zuñiturb FIV 17/4 | Ganadería de Zuñiturb, Chiapas |
| Campeona Reservada Becerra | CCZ Victoria 89/4 IA | El Pial, Chiapas |
| Campeona Joven Menor | JAZA Fantástica de Zuñiturb 13/4 | Ganadería de Zuñiturb, Chiapas |
| Campeona Reservada Joven Menor | JAZA Coqueta de Zuñiturb | Ganadería de Zuñiturb, Chiapas |
| Campeona Joven | GHCSPR Miss Adelita 525/3 FIV | La Adelita, Chiapas |
| Campeona Joven Mayor | HAAO Viviana de Niño de Oro 21/3 | Niño de Oro, Chiapas |
| Gran Campeona Reservada de la Raza | JAZA Fantástica de Zuñiturb 13/4 | Ganadería de Zuñiturb, Chiapas |
| Progenie de Vaca | Ganadería de Zuñiturb, Chiapas | |

| MACHOS | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------|
| Campeonato | Nombre | Rancho |
| Campeón Becerro | HAAO Bernal de Niño de Oro 43/4 | Niño de Oro, Chiapas |
| Campeón Joven Menor | HAAO Noah de Niño de Oro FI 32/4 | Niño de Oro, Chiapas |
| Campeón Joven | LEVH Dinámico de Oro Verde 4284/3 | Oro Verde, Veracruz |
| Campeón Joven Mayor | HAAO Hamlet de Niño de Oro 02/2 | Niño de Oro, Chiapas |
| Campeón Reservado Joven Mayor | GHCSPR MR Castillo 495/3 FIV | La Adelita, Chiapas |
| Campeón Adulto | MIA Trebol IA 12/2 | Niño de Oro, Chiapas |
| Campeón Reservado Adulto | GCB Gavilán 342/2 TE | La Victoria, Chiapas |
| Gran Campeón Reservado de la Raza | MIA Trebol IA 12/2 | Niño de Oro, Chiapas |
| Progenie de Toro | Rancho Niño de Oro, Chiapas | |
| Grupo de Familia | Ganadería de Zuñiturb, Chiapas | |



PAQUETE AGROINVIC PRO

SUPLEMENTACIÓN MINERAL | ENERGÉTICA | PROTEICA

RESULTADOS REPRODUCTIVOS | RETORNO DE INVERSIÓN | GANANCIA DE PESO



De regalo: Asesoría y Dieta Personalizada

✉ agroinvic@gmail.com ☎ 999 941 0444  Agroinvic

Escanea el QR
y contáctanos



VeDesign
IMAGEN • PUBLICIDAD

 MANEJO DE REDES SOCIALES

 VIDEO CÁPSULAS

 DISEÑO E IMPRESIÓN

 IMAGEN CORPORATIVA

 PUBLICIDAD DIGITAL

CONTACTO: ☎ 961 215 8545

VEDESIGN.PUBLICIDAD@GMAIL.COM



RANCHO
EL ELEFANTE

Criadores de Nelore y Nelore Mocho



[rancho_el_elefante](#)



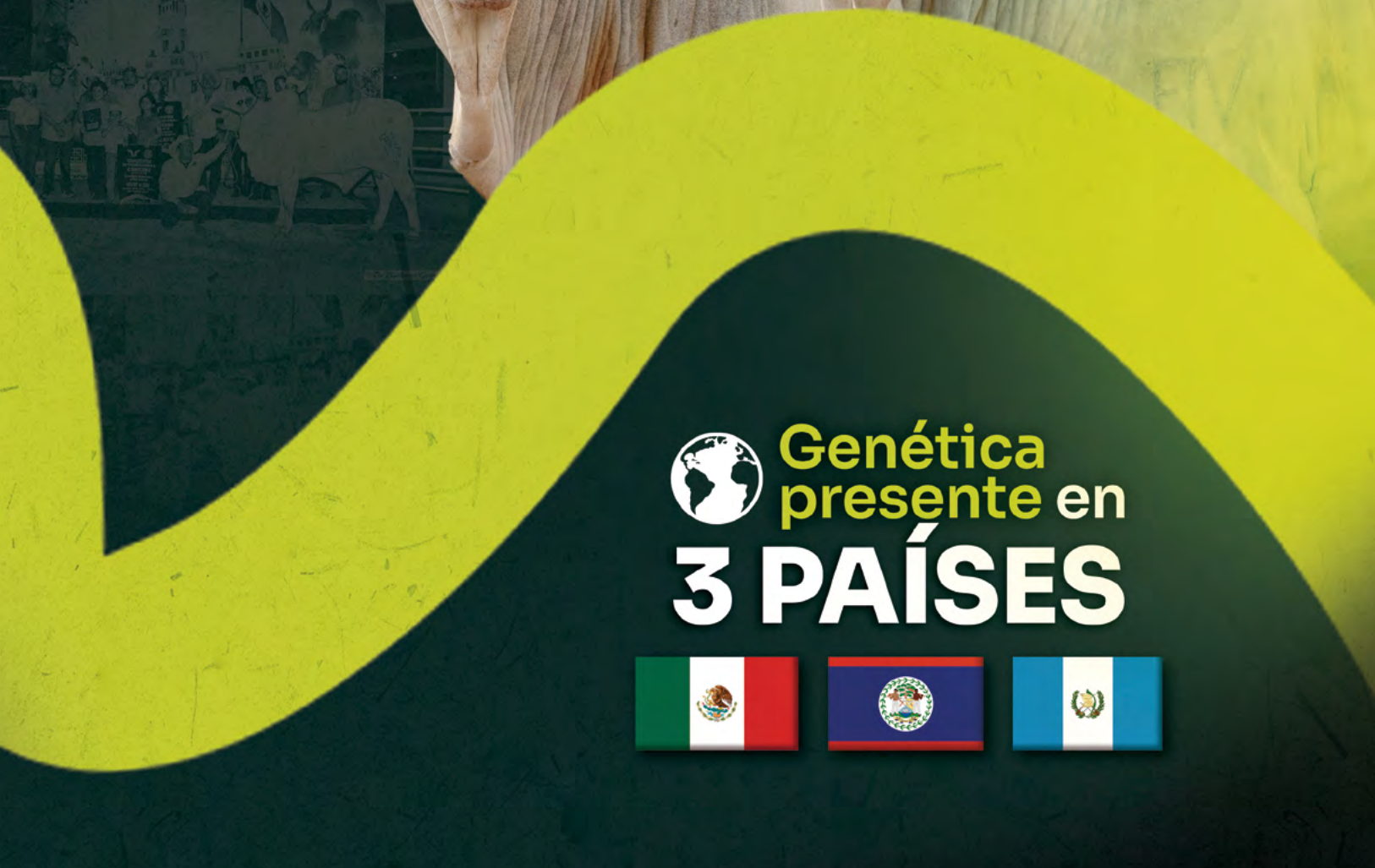
[Rancho El Elefante](#)



Sucilà, Yucatán



Liderazgo genético en **10 ESTADOS** de la Republica Mexicana



 Genética
presente en
3 PAÍSES



XXX CONCURSO LECHERO DE GANADO CEBÚ TUXTLA GUTIÉRREZ, CHIAPAS 2025 GRANDES CAMPEONAS LECHERAS

Estos son los resultados del XXX Concurso Lechero de Ganado Cebú, realizado en el marco de la LXI Exposición Nacional de Ganado Cebú, en Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, del 28 de noviembre al 6 de diciembre.

GYR



Campeona Lechera Vaca Primeriza

No. Económico: 84/2

Rancho: San Francisco El Alegre

Producción total: 61.335 Kg

Promedio diario: 20.445 Kg

Grasa: 5.39% / Proteína: 3.44%



Campeona Lechera Vaca Joven y Gran Campeona Lechera

No. Económico: 532/21

Rancho: El Laurel, Yucatán

Producción total: 140.025 Kg

Promedio diario: 46.675 Kg

Grasa: 1.1% / Proteína: 2.46%



Campeona Lechera Vaca Adulta

No. Económico: 446/21

Rancho: El Laurel, Yucatán

Producción total: 135.995 Kg

Promedio diario: 45.332 Kg

Grasa: 1.90% / Proteína: 2.66%

SARDO NEGRO



Campeona Lechera Vaca Primeriza

No. Económico: 812/22

Rancho: Ganadería El Zapoteco, Chiapas

Producción total: 40.875 Kg

Promedio diario: 13.625 Kg

Grasa: 5.29% / Proteína: 3.68%



Campeona Lechera Vaca Joven y Gran Campeona Lechera

No. Económico: 3579/1

Rancho: Oro Verde, Veracruz

Producción total: 89.180 Kg

Promedio diario: 29.727 Kg

Grasa: 3.02% / Proteína: 3.62%



Campeona Lechera Vaca Adulta

No. Económico: 3191/0

Rancho: Oro Verde, Veracruz

Producción total: 88.895 Kg

Promedio diario: 29.632 Kg

Grasa: 3.72% / Proteína: 3.28% 🥛





- RANCHO -
NIÑO DE ORO

CRIADORES DE

Sardo Negro y Gyr

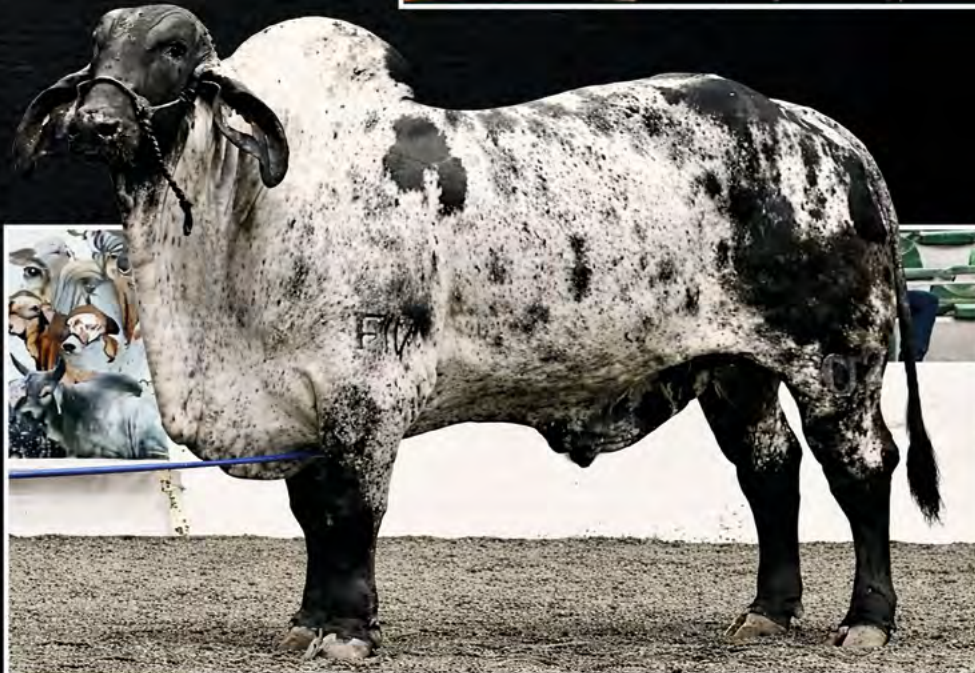
CAMPEONATOS SARDO NEGRO MOCHO
LXI EXPOSICIÓN NACIONAL DE GANADO CEBÚ, 2025

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Gran Campeón de la Raza• Gran Campeona de la Raza• Gran Campeón Reservado de la Raza | <ul style="list-style-type: none">• Campeón Adulto• Campeón Joven Mayor• Campeón Joven Menor• Campeón Becerro• Campeona Joven Mayor• Progenie de Toro |
|--|--|

MAYOR PUNTUACIÓN DE LA RAZA
SARDO NEGRO MOCHO
CON 377 PUNTOS

"Un triunfo con humildad, respeto y una dedicatoria
hasta el cielo para Roberto"

Viviana
de Niño de Oro
VENTA DE
EMBRIONES



Hamlet
de Niño de Oro
VENTA DE
SEMAN

ING. HAMLET ARCE
📞 961 245 9399



- RANCHO - NIÑO DE ORO EXCELENCIA EN LA PISTA

El mundo de la ganadería en México ha sido testigo de un ascenso vertiginoso en los últimos tres años, protagonizado por Rancho Niño de Oro. Lo que comenzó como un “brinco al vacío” se ha consolidado como un referente en la crianza de la raza Sardo Negro Mocho, acumulando una gran colección de triunfos en tan solo año y medio de competencia.

Hamlet Arce, originario de Chihuahua, recuerda que su pasión nació de un anhelo familiar: “Fue por mi abuelito. Vengo de una familia muy humilde. Cuando yo asistía a las ferias, él siempre me decía: ‘Ojalá que cuando tú crezcas, hijo, puedas lograr este sueño que yo siempre he querido: tener un nieto que destaque en la ganadería’”.

La ganadería inició formalmente hace apenas tres años, cuando, sin tener rancho propio, Arce adquirió su primer semental Guzerat. El proyecto cobró forma gracias a amistades clave que le vendieron las primeras vacas Sardo Negro y Gyr, lo que le permitió comenzar a estudiar y seleccionar la mejor genética del país.

“El brinco de los tres años a la fecha fue un impulso. En nuestro medio existen ganaderos buenísimos y excelentes personas, esto fue lo que me motivó a perfeccionar y a luchar. Tomé como ejemplo a mi amigo Hugo Garay de Ganadería Dos Señores, es una de las ganaderías que a nivel mundial es un ejemplo a seguir. De ahí nació el tratar de luchar para ser la mejor ganadería”.



Aunque Rancho Niño de Oro es un proyecto joven, sus resultados son incontestables. En solo dieciocho meses de competencia, la ganadería ha conseguido cerca de 60 primeros lugares a nivel nacional y estatal.

Este éxito fue impulsado por la motivación de destacar en un medio altamente competitivo. El rancho se enfocó en el Sardo Negro Mocho, una raza mexicana de doble propósito que cautivó al criador, dedicándose por completo a perfeccionar sus líneas genéticas.

Respecto a su participación en el Comcebú 2025, Hamlet Arce comentó: “Por temas sanitarios, y también por temas personales, no pudimos asistir a Ylang Ylang, al Comcebú”. Sin embargo, la ausencia no significó detener el trabajo. Los resultados en la pista de Tuxtla Gutiérrez demostraron la calidad de su crianza: con Viviana de Niño de Oro en hembras y Hamlet de Niño de Oro en machos, la ganadería se llevó los campeonatos de la raza y destacó en grupos de familia y campeón becerro. Finalmente, Rancho Niño de Oro fue reconocida como la ganadería con la mayor puntuación a nivel nacional en su categoría.

Al preguntar por la visión a largo plazo, Hamlet Arce no duda en expresar su ambición, siempre centrada y con humildad: “Es difícil decirlo, pero todo es posible. Mi visión es ser el mejor ganadero del país, ya que todo lo que hago viene con una bendición muy especial: la de mi hijo, que hoy me cuida desde el cielo. Por él, vamos a luchar para que, a quien le pregunten por Niño de Oro, digan: ‘Es el mejor Sardo Negro Mocho que existe en el mundo’. Con humildad y con respeto, todas las puertas siempre van a estar abiertas. Mi genética, mi ganadería, mi casa, mi rancho está abierta para toda la Asociación Mexicana de Cebú”. 

CAMPEONATOS PRIMERA MUESTRA ESTATAL CHIAPANECA SARDO NEGRO Y SARDO NEGRO MOCHO



CAMPEÓN JOVEN MENOR
SARDO NEGRO



CAMPEONA JOVEN MAYOR Y GRAN CAMPEONA
RESERVADA DE LA RAZA SARDO NEGRO MOCHO



CAMPEONA ADULTA Y GRAN CAMPEONA
DE LA RAZA SARDO NEGRO MOCHO



CAMPEONA RESERVADA JOVEN MAYOR
SARDO NEGRO MOCHO



CAMPEÓN BECERRO
SARDO NEGRO MOCHO



CAMPEÓN JOVEN MAYOR Y GRAN CAMPEÓN
DE LA RAZA SARDO NEGRO MOCHO



CAMPEÓN ADULTO Y GRAN CAMPEÓN
RESERVADO DE LA RAZA SARDO NEGRO MOCHO



CAMPEÓN JOVEN MENOR
SARDO NEGRO MOCHO

PROGENIE DE VACA Y GRUPO DE FAMILIA SARDO NEGRO
PROGENIE DE VACA, PROGENIE DE TORO Y GRUPO DE FAMILIA SARDO NEGRO MOCHO

- RANCHO -
NIÑO DE ORO
CRIADORES DE
Sardo Negro y Gyr



ING. HAMLET ARCE
961 245 9399

4

GANADERÍA 4 AMORES

966 100 6807

herro_sardo@yahoo.com.mx
Arriaga, Chiapas



GANADERÍA MINUMBA

341 114 4835

minumba@prodigy.net.mx

f Ganadería Minumba Gyr
Jalisco

£

SAN JOSÉ LOS NARANJOS

961 155 5027

mespinosa2000@yahoo.com

f 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@criagyr.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

[f @latrinidadchiapas](#)

Mapastepec, Chiapas



RANCHO LA NORIA

444 216 2643

rancholanoria2021@gmail.com

[f RLNoria](#)

Tepemiche, San Luis Potosí

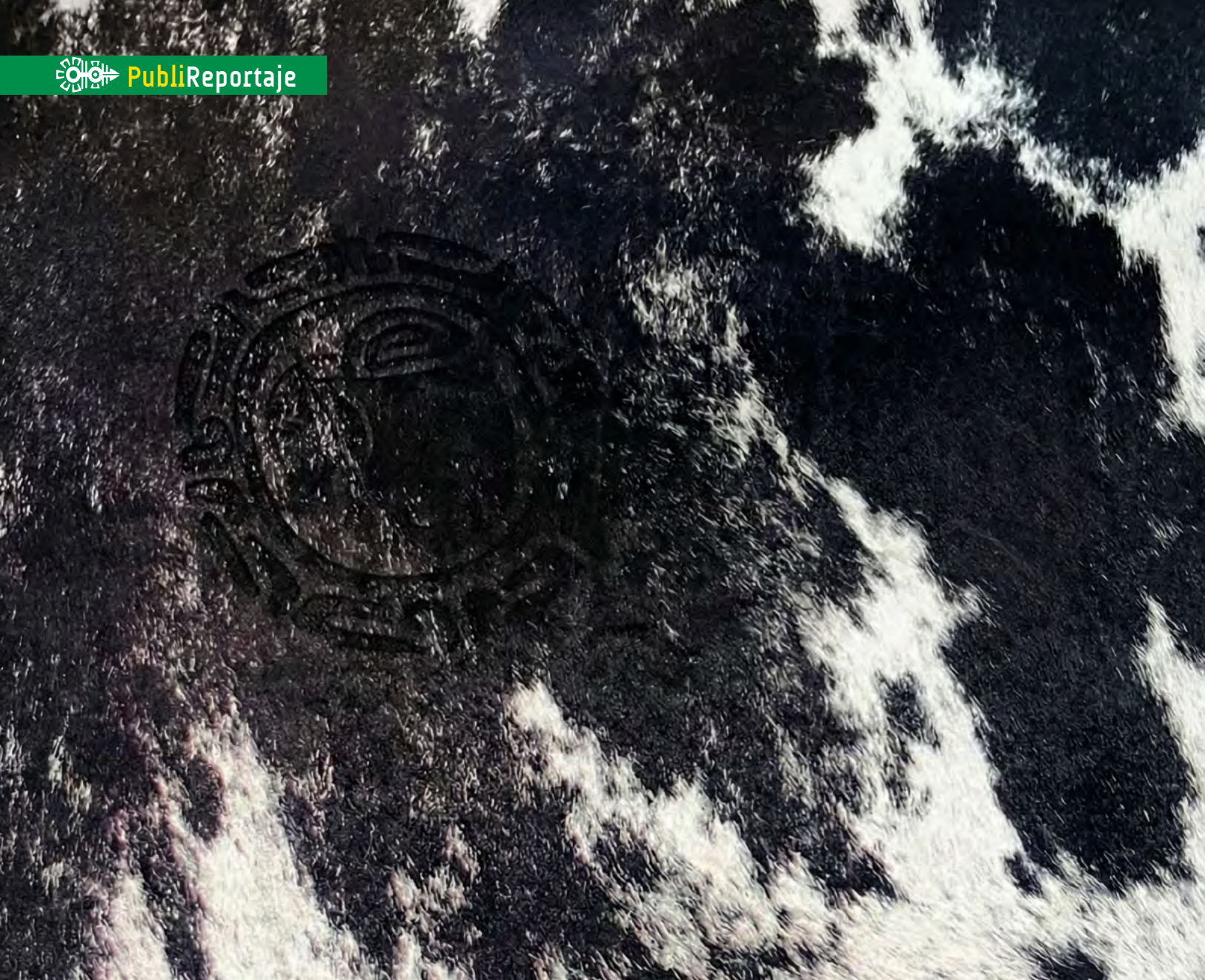


FINCA EL GUARUMO

962 626 2900 • 962 135 9041

elguarumo@prodigy.net.mx

Tapachula, Chiapas



EL SARDO NEGRO: EL CEBÚ MEXICANO

En el panorama actual de la ganadería global, donde la eficiencia biológica y la adaptación al cambio climático dictan la rentabilidad, el Sardo Negro se posiciona como uno de los activos más valiosos de México para el mundo. No se trata simplemente de una raza de registro; es el resultado de una evolución dirigida, un proyecto de ingeniería genética natural que tuvo lugar en los campos del país y un proyecto de ingeniería genética natural consolidado oficialmente en 2019 como patrimonio genético de México ante la FAO. Este reportaje especial desglosa por qué el Sardo Negro es, hoy por hoy, la opción número uno para el ganadero que busca producir proteína de alta calidad con costos operativos mínimos.

LA HISTORIA DEL SARDO NEGRO: EL CEBÚ MEXICANO

En el marco del Congreso Mundial de Criadores de Cebú (Comcebú 2025), se presentó oficialmente el libro “La Historia del Sardo Negro: El Cebú Mexicano”. La obra, coescrita por el Ingeniero Carlos Eduardo Ortiz Lanz y el historiador José Castañeda, es un reconocimiento al legado y potencial de esta raza emblemática. El evento tuvo lugar el 23 de octubre de 2025, en el Salón Ulúa del World Trade Center (WTC) en Boca del Río, Veracruz. El Ingeniero Ortiz Lanz nos compartió los pormenores de la obra que busca posicionar definitivamente al Sardo Negro en el panorama ganadero global.

La motivación para enfocar esta obra en la raza Sardo Negro surgió tras la exitosa presentación del libro “La Odisea del Cebú en México”. Fue el presidente de la Asociación Mexicana de Criadores de Cebú (AMCC), el MVZ Óscar Thomas Obregón, quien, en conversación con el historiador Castañeda y el ingeniero Ortiz Lanz, propuso un nuevo desafío: enfocar el siguiente proyecto en la historia del Sardo Negro.

“Nosotros estábamos trabajando ya en la segunda parte de ‘La Odisea del Cebú’, pero él nos sugirió que mejor trabajáramos sobre la historia del Sardo Negro”. La visión era clara: aprovechar la vitrina del Comcebú 2025 para “posicionar al Sardo Negro como la raza cebú mexicana, hecha en México”.

Uno de los principales retos del libro fue la investigación genealógica, que implicó “encontrar a personas de las familias que habían sido los pioneros de la raza y que nos dieran información”. Afortunadamente, este obstáculo fue superado, logrando recopilar la información necesaria para trazar el linaje de la raza.



Sin embargo, un desafío aún más profundo surgió al sumergirse en la historia: “Nos fuimos encontrando cosas que van en contra, quizás, de la leyenda ganadera”. Preguntas fundamentales sobre el origen del pelaje negro, su comportamiento y la procedencia del gen mocho en el Sardo Negro Mocho, llevaron a los autores por “veredas diferentes”. Esto transformó el libro de ser meramente histórico a una obra con un fuerte componente técnico.

El rigor de la investigación se respalda con dos anexos técnicos clave:

1. El patrón racial de la raza Sardo Negro, elaborado por el Médico Fernando Seis, director técnico de la Asociación Mexicana de Criadores de Cebú.
2. Un estudio sobre la genómica del Sardo Negro, a cargo del Doctor Parra Bracamontes, que validó con el ADN los hallazgos históricos.

El valor del Sardo Negro es fundamental para la ganadería nacional. El Ing. Ortiz Lanz destacó que es la raza cebuina número dos en México en cuanto a registros.

Goza de un “prestigio muy bien ganado como una raza de doble propósito (carne y leche), muy procurada y valorizada por los ganaderos comerciales”. El coautor del libro enfatizó la necesidad de que los criadores y socios de la AMCC continúen su labor, apoyándose en la ciencia: “tendrán que apoyarse más en temas como mediciones, controles, evaluaciones y, desde luego, las evaluaciones genéticas”.

“La Historia del Sardo Negro: El Cebú Mexicano” es más que un libro; es una declaración del legado, la ciencia y el futuro de una raza que es, en esencia, un símbolo del ingenio y la dedicación de la ganadería mexicana.



UN ORIGEN DE SIGLOS: DEL GANGES AL GOLFO DE MÉXICO

La historia de la ganadería tropical suele narrarse a través de importaciones, pero México tiene el orgullo de contar una crónica de creación. El Sardo Negro no llegó en un barco; nació en territorio nacional. Sin embargo, para comprender su vigor, debemos rastrear sus raíces en la mística de la India y las rutas coloniales de África.

En la sociedad hindú, el *Bos indicus* ha sido sagrado desde tiempos inmemoriales, considerado "padre y madre de la humanidad" en los textos védicos. No obstante, su característico pelaje "sardo" (blanco con manchas negras pequeñas e irregulares) tiene un componente africano que la ciencia moderna ha comenzado a validar. Existen registros de las razas Ngaundere o Adanout en la Costa de Marfil y Nigeria que presentan este fenotipo manchado. Esto sugiere que parte de la carga genética

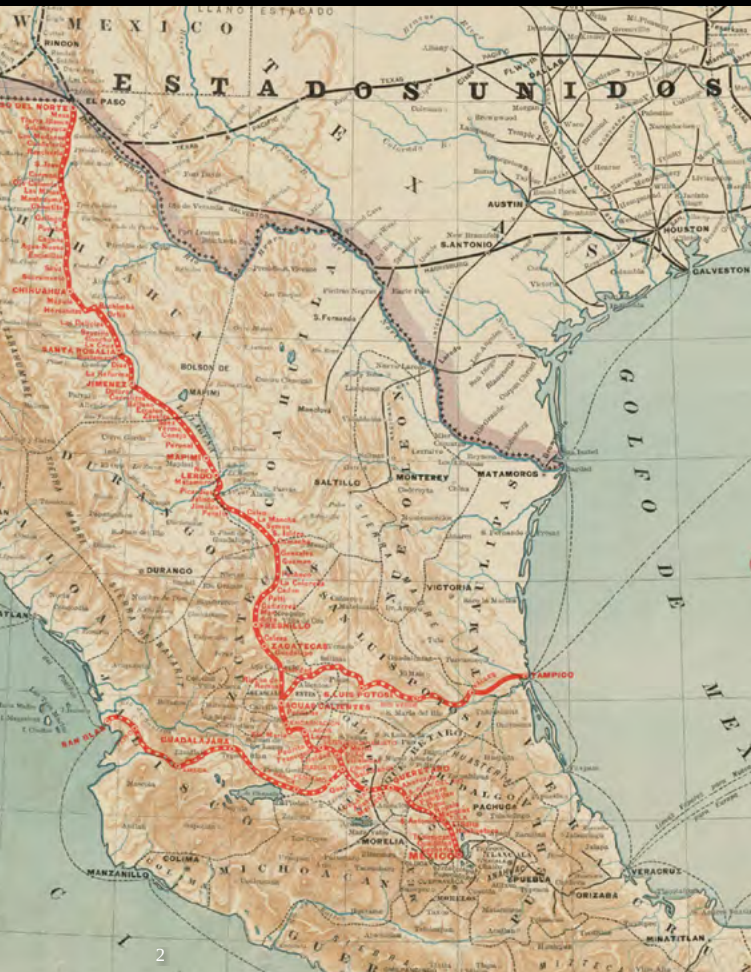
del Sardo Negro llegó a América en los barcos portugueses desde Cabo Verde mucho antes de las grandes importaciones del siglo XX. En Brasil, esta influencia se consolidó en la variante llamada "China" o "del Nilo", animales de gran talla y giba en la nuca que aportaron la base cromática que hoy define a nuestra raza nacional.

La Odisea de su Llegada

La introducción del Cebú en México fue un proceso de décadas. Los primeros registros datan de 1864 en Chihuahua y 1867 en las costas del Golfo, donde ejemplares denominados "Bramah" fueron arreados a pie hasta el occidente del país. Sin embargo, el año clave es 1923, seguido por el evento que cambió la ganadería nacional: la Cuarentena Histórica de 1945-1946.

En este periodo, ingresaron 447 ejemplares brasileños que pasaron su cuarentena en la Isla de Sacrificios, frente a Veracruz. Este lote fue la piedra angular de la cual los criadores mexicanos seleccionaron los mejores biotipos. En aquel entonces, estos animales no eran Sardo Negro; eran las razas puras que servirían de cimiento: el Guzerat (resistencia), el Nelore (rusticidad), el Gyr (potencia lechera) y el Indubrasil (el gigante de orejas largas). En este "caldo de cultivo" genético, la naturaleza y la visión del ganadero mexicano comenzaron a moldear una nueva identidad.





| Año / Periodo | Hito Histórico en México |
|---------------|---|
| 1864 - 1867 | Primeros registros de ganado “Bramah” en Chihuahua y el Golfo. |
| 1923 | Inicio formal de la ganadería cebuina moderna y registros de importación. |
| 1945 - 1946 | Importación de 447 ejemplares brasileños (Cuarentena de Isla de Sacrificios). |
| 1930s - 1940s | Selección dirigida por pioneros en Martínez de la Torre y San Rafael, Veracruz. |
| 1978 | Reconocimiento oficial de la AMCC y apertura del Libro de Registro. |
| 2019 | Cierre de libros y reconocimiento oficial como raza pura mexicana. |

CIENCIA Y ESTÉTICA: EL FENOTIPO COMO ARMADURA BIOLÓGICA

Para el criador moderno, el término “Sardo” (del español antiguo que significa “mosqueado”) no es solo una descripción estética. Genéticamente, el color es un fenómeno de epistasis, una interacción compleja de más de 150 pares de genes.

El Estándar Racial Puro

La teoría principal sostiene la existencia de un gen “blanco parcialmente dominante” que, al interactuar con genes menores, permite que el blanco domine el cuerpo pero deje “espacios” para manchas negras en la cabeza, orejas, patas y cola. Mientras que en otros países estos animales eran descartados por su falta de uniformidad, los ganaderos mexicanos fijaron este carácter como un estándar de distinción y adaptación superior.

- **La Armadura de Pigmento:** La característica más vital es su piel y mucosas oscuras (negro/azulosa). Esto es fundamental. A diferencia de razas de piel rosada, el Sardo Negro es casi inmune al cáncer de ojo y tolera la radiación solar directa sin sufrir quemaduras ni estrés térmico extremo. Su pelo es corto, fino y sedoso, lo que permite una excelente disipación del calor corporal.



- **Cabeza y Orejas:** Posee un perfil sub-convexo que denota fortaleza. Sus orejas son largas y pendulares, abriéndose en forma de “cuchara”, con el pabellón interno oscuro. Un detalle técnico crucial es que no deben sobrepasar la punta del hocico, siendo más funcionales que las del Indubrasil. Los cuernos, generalmente oscuros, salen hacia atrás y afuera con curvatura hacia arriba, heredada del Gyr.
- **Estructura Corporal:** Es un animal de talla media a grande, con costillas profundas y arqueadas que le confieren una gran capacidad digestiva para transformar forrajes toscos. La línea dorsal debe ser recta y ancha, y en los machos, el prepucio debe ser direccionado y corto, evitando lesiones en potreros con maleza alta, un factor que eleva la vida útil del semental.
- **Variedad Mocha (Sin Cuernos):** Una ventaja comercial creciente. Esta línea se consolidó gracias al legendario toro “Muco”, propiedad de Don Alfonso Gómez Huesca, quien fijó genéticamente la ausencia de cuernos en la raza

| Característica | Descripción Técnica Funcional |
|----------------|---|
| Piel y Mucosas | Oscuras (negro/azulada). Clave para la inmunidad solar. |
| Pelaje | Blanco con manchas negras (Sardo). Pelo corto y sedoso. |
| Orejas | Largas, pendulares, forma de cuchara. Pabellón oscuro. |
| Cuernos | Oscuros, con salida hacia atrás y curvatura hacia arriba. |
| Línea Ventral | Prepucio corto, corregido y direccionado. |

LA TRINIDAD GENÉTICA: ¿DE QUÉ ESTÁ HECHO EL SARDO NEGRO?

Como raza sintética, el Sardo Negro es el resultado de la estabilización de tres grandes vertientes cebuinas. Entender este desglose es entender sus bondades productivas:

1. La Herencia del Gyr (Potencia Lechera): De esta raza, el Sardo Negro tomó la curvatura de los cuernos, la frente amplia (“testa de ataúd”) y, lo más importante, la capacidad de las hembras para producir leche en condiciones de calor extremo. El gen del color moteado proviene fuertemente de estas líneas.
2. La Herencia del Indubrasil (Estructura y Talla): En los años 40 y 50, el Indubrasil dominaba el mercado. De él, el Sardo Negro heredó su gran talla, la longitud de las orejas y una capacidad envidiable de conversión alimenticia para ganar peso rápidamente.
3. La Herencia del Nelore (Rusticidad): Aportó la “limpieza” de la línea ventral y una resistencia superior a enfermedades y parásitos.

| Raza Progenitora | Aporte Principal a la Raza |
|------------------|---|
| Gyr | Potencia lechera, frente amplia (“testa de ataúd”) y curvatura de cuernos. |
| Indubrasil | Gran talla, volumen corporal y alta capacidad de conversión alimenticia. |
| Nelore | Rusticidad extrema, limpieza de la línea ventral (prepucio) y resistencia inmunológica. |



3



4



5

Dato Científico: Estudios genómicos realizados por el Dr. Joel Domínguez confirman que el Sardo Negro es una población definida y genéticamente diferente de otras razas, con marcadores específicos para adaptación y crecimiento.

VERACRUZ: EL LABORATORIO A CIELO ABIERTO

La verdadera cuna de la raza se encuentra en el trópico húmedo del norte de Veracruz. Entre las décadas de los 30 y 40, ganaderos visionarios de municipios como Martínez de la Torre y San Rafael observaron que del cruce de Indubrasil con vacas Gyr nacían ejemplares “manchados”.

Contra la corriente de los estándares internacionales de la época, que exigían colores sólidos, los ganaderos veracruzanos, hombres de campo pragmáticos, notaron tres ventajas que los hicieron apostar por ellos:

- **Eran más fértiles:** Las vacas se preñaban año tras año con una regularidad asombrosa.
- **Eran más mansos:** Su temperamento facilitaba el manejo intensivo en el ordeño.
- **Daban más leche:** Los becerros se destetaban más pesados que los de las razas parentales.

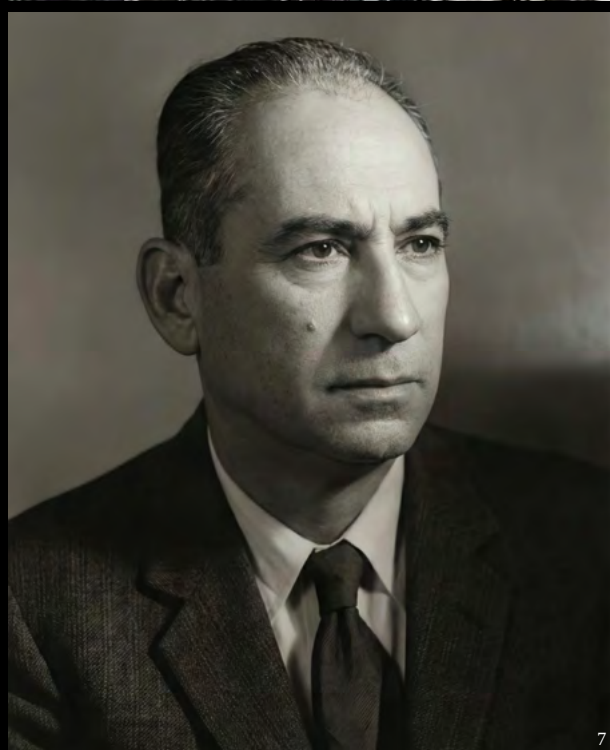
Fue este pragmatismo el que llevó a familias pioneras a cruzar “Sardo con Sardo”, fijando el carácter hasta alcanzar el hito de 1978, cuando la Asociación Mexicana de Criadores de Cebú (AMCC) abrió el Libro de Registro Genealógico.



LOS ARQUITECTOS DE LA RAZA Y LOS LINAJES DE ORO

La consolidación del Sardo Negro no fue obra del azar, sino de familias que creyeron en un biotipo nacional:

- **Alfonso Heliodoro Gómez Huesca:** En el centro de Veracruz, Don Alfonso Heliodoro Gómez Huesca es reconocido como el “arquitecto” de la raza, seleccionando animales por su equilibrio entre biotipo y belleza.
- **Ezequiel Velasco Ocampo:** Pionero en Vega de Alatorre, quien expandió la raza hacia el sureste con el rancho “El Rubí” en Chiapas.
- **Los Hermanos García (Tamaulipas):** Elio-gio y Esteban García de la Garza utilizaron sementales brasileños para crear líneas de carne tan potentes que lograron registros en la Asociación Americana de Razas Brahman (ABBA).



Sementales que cimentaron el éxito

Ninguna historia está completa sin sus sementales fundadores:

- **Itapicurú (Toro #32):** Importado en 1946, este toro de color “mouro pintado” es el ancestro más influyente. De él descienden leyendas como Silver King, Frijolito, Relicario y Sarape.
- **Muñeco:** Un toro Indubrasil rojo oscuro que aportó la pigmentación y la estructura ósea necesaria para la resistencia al sol.



9

10





BONDADES PRODUCTIVAS: LA MÁQUINA DE DOBLE PROPÓSITO

El Sardo Negro es, técnicamente, la respuesta a la rentabilidad ganadera. Permite al productor generar ingresos constantes (leche) y ahorros anuales (becerros). Actualmente, es la segunda raza cebú con más registros en México (13% del total), superando al Gyr y solo detrás del Brahman.

Producción de Leche y el Factor A2

La selección se hizo históricamente con la “medida de la cubeta”, buscando vacas que dieran 20 litros diarios en condiciones tropicales.

- **Rendimiento:** Promedios de 1,500 a 3,000 kg por lactancia en pastoreo.
- **Calidad Nutricional:** La leche es rica en sólidos totales, ideal para quesos. Pero el “Plus” actual es la Leche A2, que carece de la proteína causante de alergias e inflamación, dándole un valor agregado en el mercado de lácteos premium. Casos como la vaca “Nata”, con más de 15,000 kg, demuestran que el potencial es infinito.

Producción de Carne y Eficiencia

- **Bajo Peso al Nacer:** 30-34 kg, eliminando problemas de partos difíciles (distocias).
- **Pesos al Destete:** De 220 a 240 kg a los 7-8 meses, gracias a la excelente habilidad materna.
- **Rusticidad:** Es un animal que prospera donde otros sobreviven. Su resistencia a garrapatas y moscas es superior incluso a otras cebuinas gracias a su secreción sebácea protectora.

| Indicador | Valor / Rango de Referencia |
|--------------------------------|---|
| Producción de Leche (Pastoreo) | 1,500 - 3,000 kg por lactancia |
| Producción Máxima Registrada | +15,000 kg (Vaca "Nata") |
| Calidad de Leche | Predominantemente Proteína A2 (Premium) |
| Peso al Nacer | 30 - 34 kg (Facilidad de parto) |
| Peso al Destete (7-8 meses) | 220 - 240 kg (Solo en pastoreo) |
| Resistencia a Parásitos | Muy alta (Garrapatas y moscas) |

RELEVANCIA ESTRATÉGICA Y FUTURO INTERNACIONAL

El Sardo Negro ha dejado de ser una “curiosidad regional” para convertirse en un activo estratégico. En el contexto actual, representa la opción número uno para el ganadero de trópico húmedo y seco que busca eficiencia de bajo costo.

Impacto Global

Hoy, el Sardo Negro mexicano tiene una demanda de exportación sin precedentes. Países como Guatemala, Honduras, Nicaragua, Costa Rica y Colombia importan genética mexicana (semen y embriones) para mejorar sus hatos comerciales. Ven en nuestra raza la solución al cambio climático: animales que producen bien con menos agua y más calor.

Sostenibilidad y Tecnología

El uso de tecnología, como el semen de toros modernos como Decoro PH, ha permitido mantener una diversidad genética saludable. Además, su capacidad para prosperar en sistemas de silvopastoreo lo convierte en una herramienta contra el cambio climático, permitiendo una ganadería que secuestra carbono mientras produce riqueza.



Conclusión

El Sardo Negro no es solo una raza; es el testimonio de la inteligencia y el tesón del ganadero mexicano. Al combinar la mística de sus orígenes indios y africanos con la selección pragmática realizada en Veracruz y Tamaulipas, México ha entregado al mundo un animal capaz de enfrentar los retos alimentarios del futuro.

Invertir en Sardo Negro es invertir en una genética adaptada, productiva y con un mercado internacional en plena expansión. Es, en definitiva, la solución para una ganadería sustentable, rentable y profundamente mexicana. El futuro de la ganadería tropical se escribe con las manchas del Sardo Negro.

"El Sardo Negro es un animal "todoterreno". No es más lechero que una Holstein ni más cárnicoo que un Angus, pero su sinergia en las cruzas es inmejorable. Es una raza que se defiende en el frío, en el calor extremo y ante parásitos. "Lo que está hecho en México, está bien hecho", y el Sardo Negro es la prueba de ello."

David Peña, Presidente del Comité de la Raza Sardo Negro

Comité de Raza Sardo Negro:

Presidente:

Sr. David Peña Gómez

Secretario:

Sr. Walter Seiner Herrera Dagdug

Tesorero:

Sr. Miguel Herrera Rosales





Este reportaje tiene como base el Libro "La Historia del Sardo Negro: El Cebú Mexicano", escrito por José Castañeda y Carlos Ortiz Lanz, publicado por la Asociación Mexicana de Criadores de Cebú. Además, se contó con respaldo del presidente del Comité de la Raza Sardo Negro, así como otras fuentes de información.

Este material no reemplaza la información del libro (puesto que no cuenta con la historia completa, sino con un resumen de la misma). Más bien, busca invitar a la lectura del mismo libro, disponible en la Asociación.

- Fuentes:**
- 1.- La Historia del Sardo Negro: El Cebú Mexicano. José Castañeda, Carlos Ortiz Lanz. AMCC.
 - 2.- Conferencias Comcebú, Veracruz, México, 2025: Sardo Negro Mexicano, por Fernando Saiz (https://www.youtube.com/watch?v=wL_TFDI9qgl&list=PL-vVjN0ymm6k7SGNJGk5oe3BsuNKyzYgAr&index=5)
 - 2.- Sardo Negro, Asocebú Colombia (<https://www.asocebú.com/index.php/sardo-negro>)
 - 3.- El dilema del Sardo Negro en México: Cómo la selección intensiva desafía la diversidad de una raza en expansión (https://www.engormix.com/ganaderia/ganado-carne-tropico/dilema-sardo-negro-mexico_a56063/)
 - 4.- Sardo Negro, AMCC (<https://cebumexico.com/sardo-negro>)

- Pie de foto:**
- 1.- Entrada do Rio Paraíba no Brasil (Arnoldus Montanus, 1671).
 - 2.- Mexican Central Railway 1884, (BPL).
 - 3.- Editorial Revista Cebú Mexicano.
 - 4.- Editorial Revista Cebú Mexicano.
 - 5.- Editorial Revista Cebú Mexicano.
 - 6.- Don Alfonso Heliodoro Gómez Huesca y el toro AHGH "Piloto" (Extraído del libro "La Historia del Sardo Negro: El Cebú Mexicano").
 - 7.- General Ezequiel Velasco Ocampo (Extraído del libro "La Historia del Sardo Negro: El Cebú Mexicano").
 - 8.- Esteban en suite rancho de Encino, Texas (Extraído del libro "La Historia del Sardo Negro: El Cebú Mexicano").
 - 9.- Registro del toro "Itapicurú" expedido por la entidad SrTM, hoy ABCZ (Extraído del libro "La Historia del Sardo Negro: El Cebú Mexicano").
 - 10.- El toro "Muñeco", importado en 1945, con su propietario Amado Thomas y su hijo Guillermo (Extraído del libro "La Historia del Sardo Negro: El Cebú Mexicano").
 - 11.- Lote de hembras Sardo Negro del Linaje "Gimbiba" 110 (Extraído del libro "La Historia del Sardo Negro: El Cebú Mexicano").
 - 12.- Grupo de Hembras Sardo Negro con pecho amplio, tórax profundo y costillas largas y arqueadas (Extraído del libro "La Historia del Sardo Negro: El Cebú Mexicano").
 - 13.- Foto extraída del libro "La Historia del Sardo Negro: El Cebú Mexicano".



**Para ganado de exposición,
la fórmula del éxito
tiene nombre:
PREMIX EXPO 50**



**El secreto detrás de un gran
fenotipo, es Premix Expo 50**



f @bionutres
📍 Tuxtla Gutiérrez, Chiapas
📞 961 654 33 32
Tels. 961 615 16 83
📞 961 615 77 80

EL BINOMIO PERFECTO EN LA GANADERÍA: ANIMAL Y TIERRA



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

Fotografías: Envato.

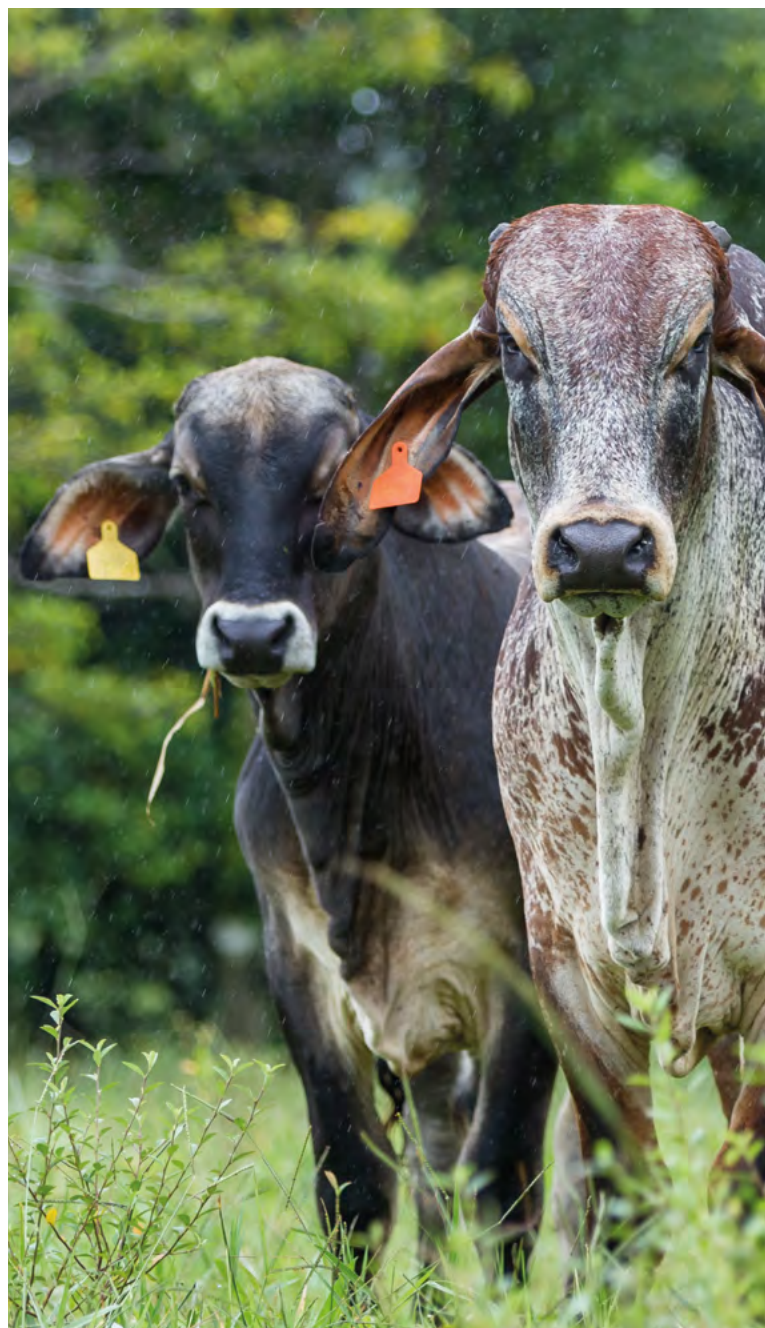
La ganadería constituye una de las actividades productivas más antiguas y relevantes para el ser humano. Sin embargo, su desarrollo exitoso depende de una relación armónica entre dos elementos fundamentales: el animal y la tierra.

Este binomio perfecto es la base sobre la cual se construye la sostenibilidad de los sistemas pecuarios, pues los animales no solo obtienen de la tierra los recursos necesarios para su alimentación, protección y cuidado, sino que, al mismo tiempo, y a través de un manejo adecuado, contribuyen a mantener la fertilidad de los suelos, conservando la biodiversidad agronómica y al equilibrio ecológico, que entre todos, es lo que llamamos naturaleza viva.

En contextos como las zonas tropicales y áridas de México, donde la variabilidad climática y la fragilidad de los ecosistemas ponen en riesgo la producción, el vínculo entre el animal y la tierra adquiere aún mayor relevancia. La visión de ambos como componentes interdependientes permite generar sistemas productivos resilientes, capaces de sostener la producción de carne y leche, al mismo tiempo que se conservan los recursos naturales.

Los rumiantes desempeñan un papel crucial en la transformación de la biomasa vegetal en productos de alto valor nutricional. Esta capacidad de aprovechar forrajes de baja calidad que no son aptos para el consumo humano, convierte al ganado en un intermediario ecológico que agrega valor al ecosistema (1).

A través de su pastoreo, los animales regulan la dinámica de los pastizales, evitando la acumulación excesiva de biomasa seca y promoviendo el rebrote de gramíneas. Además, la deposición de estiércol en los potreros constituye un mecanismo natural de reciclaje de nutrientes, lo cual mejora la estructura y fertilidad del suelo (2). En ecosistemas frágiles como los áridos y desérticos, donde la fertilidad del suelo es limitada, la presencia del



ganado bajo esquemas de manejo racional contribuye a mantener la productividad y a mitigar los procesos de erosión y desertificación.

La tierra como fuente de vida para la ganadería, provee los nutrientes, el agua y la cobertura vegetal necesarios para sostener la vida animal. Sin embargo, su degradación por sobrepastoreo, deforestación y prácticas agrícolas no sostenibles, constituyen una de las principales amenazas para la ganadería en México y el mundo entero.

Se estima que más del 40 % de los suelos del país presentan algún grado de degradación, lo que compromete la producción agropecuaria y la seguridad alimentaria (3). Aunque sabemos que, en la práctica este porcentaje es aun más elevado, llegando a casi el 60 o 70 % de degradación del suelo pastoril.



Un manejo responsable de la tierra en sistemas ganaderos incluye prácticas como la rotación de potreros, la implementación de sistemas silvopastoriles y la siembra de pastos mejorados. Estas acciones no solo aumentan la disponibilidad de forraje, sino que también favorecen la captura de carbono y la conservación de la biodiversidad (4). La tierra, al ser considerada no como un recurso ilimitado, sino como un componente vivo, se convierte en el eje central para diseñar sistemas pecuarios sostenibles.

El concepto de **Binomio Perfecto**, patentado por este autor para describir un sin número de simbiosis físicas y químicas en la superficie y en el subsuelo de la tierra, es un concepto que ayuda a observar la orquesta que existe entre estos elementos: Animal y Tierra, conviviendo e interactuando todo el tiempo.

La interdependencia entre el animal y la tierra es total, ninguno puede sostenerse sin el otro en el marco de la producción pecuaria. Los animales requieren de la tierra para alimentarse, y la tierra necesita del pastoreo animal, siempre que éste sea manejado adecuadamente, para mantenerse en equilibrio y conservar su fertilidad.

La visión moderna de la ganadería reconoce este vínculo como una estrategia para enfrentar los desafíos del cambio climático, la degradación de recursos y la necesidad de producir alimentos de manera sostenible. Estudios recientes han demostrado que los sistemas de pastoreo planificado, en donde se integra la carga animal adecuada con la regeneración de los potreros, son más eficientes y resilientes frente a fenómenos climáticos extremos (5).

Los beneficios que ofrece este Binomio Perfecto entre animal y tierra se pueden describir en forma sencilla. Sin embargo, para no tomar más de la cuenta en sobre resaltar algo tan obvio, que lo anterior demuestra ser el camino a la alta producción y rentabilidad ganadera en pastoreo ya sea en el trópico o en zonas desérticas.



A continuación, algunos de los beneficios que ofrece este Binomio Perfecto:

- I. **Productividad sostenible:** el equilibrio entre animal y tierra permite mantener sistemas pecuarios eficientes que producen carne y leche de manera constante y casi siempre rentable y asequible para todo ganadero.
- II. **Conservación de suelos:** el pastoreo racional mejora la estructura del suelo y reduce la erosión. Es decir, reduce la deforestación.
- III. **Mitigación del cambio climático:** al capturar carbono y reciclar nutrientes, se reduce la huella ambiental de la ganadería.
- IV. **Bienestar animal y humano:** sistemas bien manejados ofrecen condiciones adecuadas para el ganado y aseguran la seguridad alimentaria de las comunidades rurales.
- V. **Servicios ecosistémicos:** el binomio contribuye al mantenimiento de la biodiversidad, la infiltración de agua y la estabilidad del paisaje.

Conclusiones

La necesidad de contar con un binomio perfecto entre animal y tierra en la ganadería es una condición indispensable para garantizar la sostenibilidad productiva y ambiental y la autonomía alimentaria. En contextos tropicales y áridos, este vínculo se vuelve aún más crucial, ya que permite enfrentar los retos de la escasez de recursos, la variabilidad climática y la presión sobre los ecosistemas.

La ganadería del futuro debe concebirse no como una actividad aislada, sino como un sistema integrado en donde el animal y la tierra se potencian mutuamente, asegurando la producción de alimentos y la conservación del medio ambiente para las próximas generaciones. 



Referencias

- 1.- Preston, T. R., & Leng, R. A. (1987). *Matching ruminant production systems with available resources in the tropics and subtropics*. Penambul Books.
- 2.- Murgueitio, E., Calle, Z., Uribe, F., Calle, A., & Solorio, B. (2011). Native trees and shrubs for the productive rehabilitation of tropical cattle ranching lands. *Forest Ecology and Management*, 261(10), 1654–1663. INEGI. (2020).
- 3.- *Estadísticas agropecuarias de México*. Instituto Nacional de Estadística y Geografía <https://doi.org/10.1016/j.foreco.2010.09.027>
- 4.- FAO. *Livestock in the balance*. Food and Agriculture Organization of the United Nations.
- 5.- Vallejo, A., Esqueda, M., & Becerra, A. (2021). Pastoreo racional y conservación de suelos en zonas áridas de México. *Revista Mexicana de Ciencias Pecuarias*, 12(2), 451–465

**RITG CANELA
VALLE HERMOSO 134/1**

**GRAN CAMPEONA
LECHERA DE LA RAZA
SARGO NEGRO
PROM. 22.154 KG/DÍA**

CONCURSO DE LA VACA LECHERA
FERIA CHIAPAS 2025

**2º LUGAR
CONCURSO LECHERO
PROM. 28.785 KG/DÍA**
LXI EXPOSICIÓN NACIONAL DE
GANADO CEBÚ, CHIAPAS 2025



LXI EXPOSICIÓN NACIONAL DE GANADO CEBÚ, CHIAPAS 2025



**RITG SECRETARÍA
VALLE HERMOSO 233/4
CAMPEONA BECERRA**



**RITG IMAGEN
VALLE HERMOSO 219/4
CAMPEONA RESERVADA JOVEN MENOR**



**RITG ATRACTIVA VALLE HERMOSO 216/4
CAMPEONA JOVEN MENOR Y
GRAN CAMPEONA DE LA RAZA**



**RITG IMAGEN VALLE HERMOSO 219/4
CAMPEONA RESERVADA JOVEN MENOR Y
GRAN CAMPEONA RESERVADA DE LA RAZA**



**RITG ARES 56/4
CAMPEÓN BECERRO Y
GRAN CAMPEÓN DE LA RAZA**



**RITG SECRETARÍA
VALLE HERMOSO 233/4
CAMPEONA BECERRA**



**RITG MANCHAS
VALLE HERMOSO 210/4
CAMPEONA JOVEN**



**RITG NIEBLA VALLE HERMOSO 190/3
CAMPEONA RESERVADA
JOVEN MAYOR**



PROGENIE DE TORO



SARDO NEGRO DE REGISTRO

RANCHO VALLE HERMOSO

961 329 9475

CTRA. TONALÁ A PAREDÓN KM. 10, TONALÁ, CHIAPAS



LA HUELLA HÍDRICA: LEGISLAR NO ES LO MISMO QUE GOBERNAR.



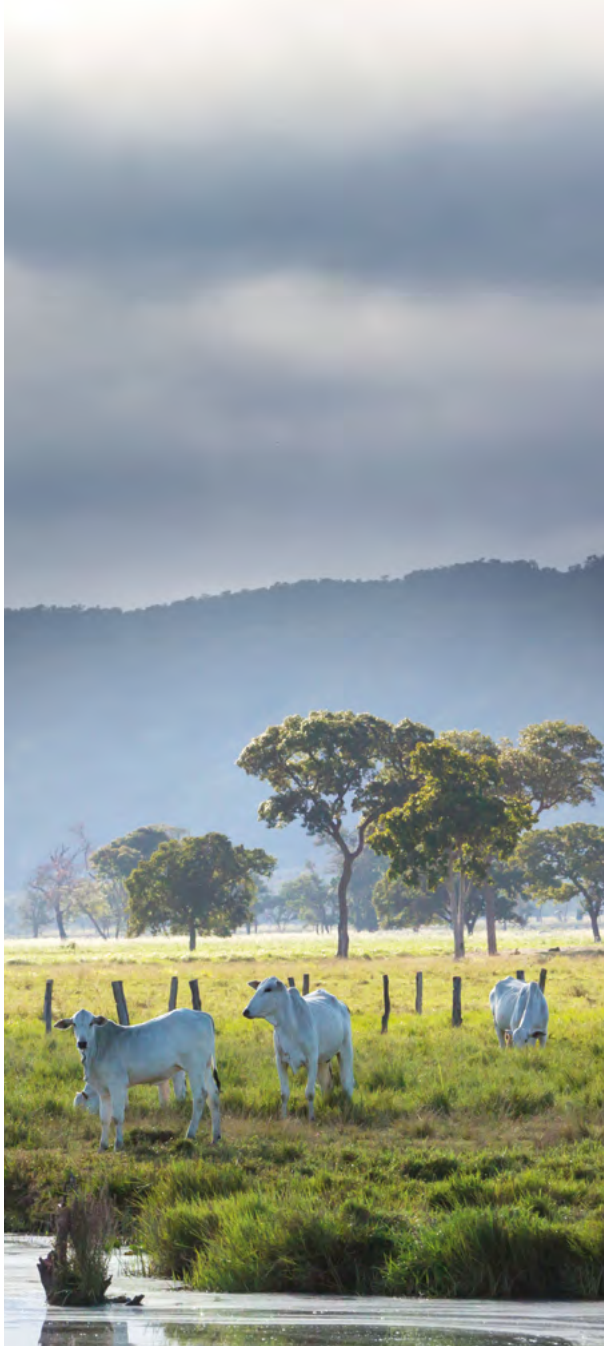
Ing. César S. Cantú Martínez
MAI, SRA, AI-GRS, MRICS, RWA-OG, ASA
ingcantu@agopek.com.mx
agopek@prodigy.net.mx
www.agopek.com.mx

Fotografías: Envato.

Qué problema tenemos en México, porque cada vez que algo no funciona en cualquier aspecto (ya sea educación, seguridad, economía, incluso el campo), el resultado es el mismo: expedir una ley o reformar una ley existente, como si su publicación y aprobación sin discusión (y muchas veces sin leerla) fuera suficiente para resolver el problema. En este sexenio se ha acelerado la expedición de leyes derivadas de reformas a la Constitución, entre ellas la Ley General de Aguas (LGA) y las reformas a la Ley de Aguas Nacionales (LAN). Según especialistas en políticas públicas, primero se requiere de un diagnóstico claro del problema y después buscar alternativas o soluciones, se debe de tener conocimiento completo y recursos para la adecuada modificación y aplicación de las modificaciones.

La huella hídrica es un indicador que mide el volumen total de agua dulce (en litros o metros cúbicos) usada directa o indirectamente para producir bienes y servicios, incluyendo el agua consumida, evaporada y contaminada a lo largo de toda la cadena de producción de un producto, desde su origen hasta el consumidor, el agua se clasifica en tres tipos según su origen:

1. – Agua verde (lluvia)
2. – Agua azul (cuerpos de agua)
3. – Agua gris (contaminación)



Su objetivo es crear conciencia sobre el uso “oculto” del agua y promover una gestión más sostenible. Como ejemplos, citamos que para producir 1 kg de carne se necesitan unos 15 000 litros; una camiseta de algodón, 2 700 litros; y una taza de café, 140 litros.

Me imagino que la Presidenta de México, el encargado de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (Sader), así como el director de la Comisión Nacional del Agua (Conagua) conocen perfectamente lo que es la huella hídrica y los consumos que tiene cada producto del campo para poder producir alimento para los habitantes de este país. Al inicio del sexenio, en una reunión donde

RANCHO LA GLORIA

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



Certificado de Hato Libre
• Venta de Semanales •

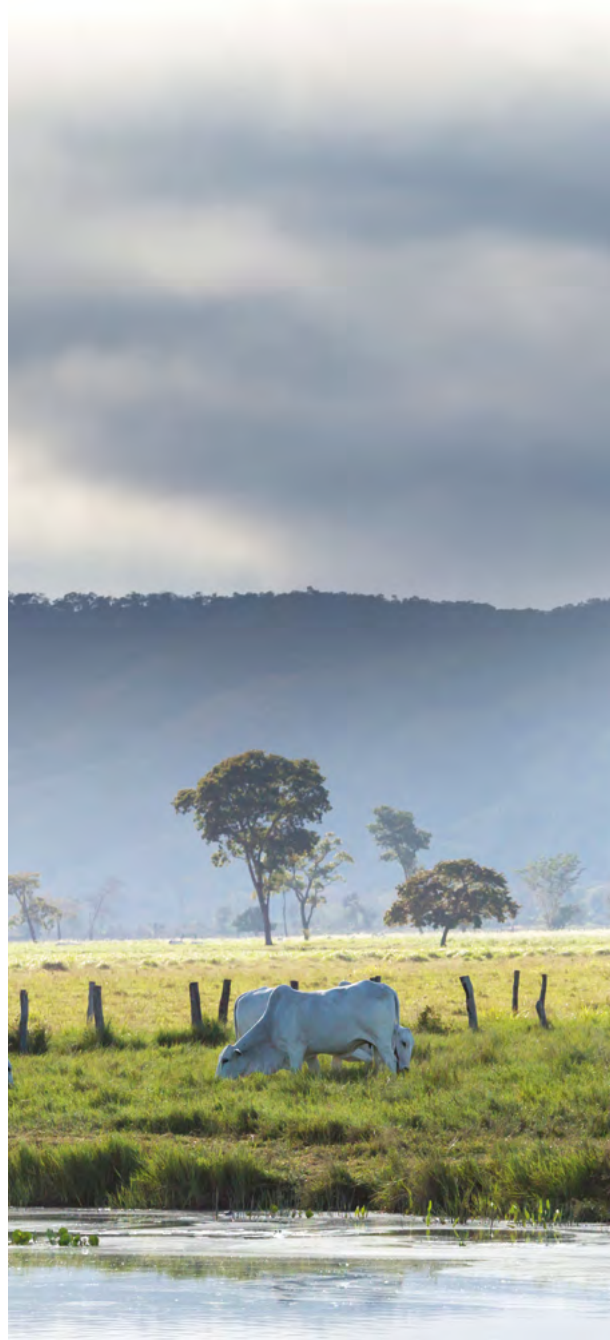


Rancho La Gloria-Balancán, Tab.
Tel. 934 113 9851 934 115 4015 rancholagloria@outlook.com
Carr. Tenosique Km. 2 s/n, Col. La Cuchilla. Balancán, Tab.

hablaron los tres funcionarios, dijeron que se iba a trabajar en la autosuficiencia alimentaria del país, pero creo que equivocaron el camino con las acciones que están tomando en meses recientes. En esa misma reunión estuvo el presidente del Grupo Lala, que ofreció y donó unos pozos de agua a la presidenta o al gobierno. Espero que también este enterado de la huella hídrica del maíz para hacer los silos con los que se alienta el ganado lechero, y tenga también conocimiento de la cantidad de agua que requiere producir un litro de leche (en sistemas semi intensivos se requieren de 900 a 1 000 litros de agua). Eso, sin contar los litros de agua para regenerar la llamada leche en polvo o productos y ácidos grasos con los que se hidrata el polvo blanco que se vende luego como leche, donde nuestro México es el importador número uno a nivel mundial de estos productos.

Las autoridades deben entender que estamos importando granos, cereales, leguminosas e incluso frutas de países que tienen apoyos y subsidios muy altos que no existen en México. La competencia es desleal: solamente en días pasados (9 de diciembre 2025) Estados Unidos apoyó a sus productores con 11 mil millones de dólares para granos y mil millones de dólares para frutas con la finalidad de compensarlos por el incremento de semillas, fertilizantes, agroquímicos y equipo agrícola. Este nuevo apoyo es adicional a los 23 mil millones de dólares que se les dio en el 2017. Contra esos productores estamos compitiendo, por lo que resulta que las importaciones se han incrementado desorbitantemente en maíz: hoy importamos el 90.5 % del consumo de maíz amarillo y el 88 % del maíz blanco, lo que nos da más del 52 % del maíz que se consume. ¿Qué sucede? Sin apoyo, los costos de producción no pagan los gastos con el total de la cosecha, por lo que no se está sembrando lo mismo que en otras épocas.

Respecto al frijol, la sequía, la falta de apoyos y los bajos precios pagados al productor están haciendo imposible la siembra. Como consecuencia, las importaciones de esta leguminosa han crecido drásticamente: En el 2020 se importaron 142 mil toneladas de frijol, en el 2022 fueron 140 mil toneladas y en el 2023 fueron 313 mil toneladas. Los agricultores existen igual que la tierra pero se está pagando muy barato a productor y el precio al público está muy alto, con gran utilidad para los intermediarios que no arriesgan como los agricultores.



Los pronósticos del Servicio Meteorológico Nacional para los primeros meses del año 2026 no son nada favorables, ya que se prevé entre un descenso de 35 % y un 45 % de lluvia, lo que también complica el pago de agua a los Estados Unidos, que si no se le paga para fin de este año 2025 pondrá aranceles. Por todos lados los productores del campo estamos mal, por el lado de México con los cambios de la Ley General de Aguas (LGA) y las reformas a la Ley de Aguas Nacionales (LAN), cuando siempre el gobierno ha tenido el control del agua en México, pero con estas modificaciones está dañando el valor de las tierras que la utilizan al no poder transmitir los permisos con certeza en al momento de una venta de la propiedad. 

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-DG*)

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.

CONGRESO DE LA **CARNE**

Y PROTEINA ANIMAL

29 Y 30 ABRIL • 2026
EXPO GUADALAJARA
GUADALAJARA
MÉXICO

TECNOLOGÍA, INNOVACIÓN Y
RENTABILIDAD PARA LA
PRODUCCIÓN DE CARNE

*¿Por qué es el evento más
importante de la industria pecuaria?*



Tendencias Globales

Identifica cambios económicos, regulatorios y de sustentabilidad clave.



Ponentes Internacionales

Conoce expertos globales con visión actual y estratégica.



Innovación y tecnología

Descubre herramientas y soluciones que optimizan la producción.



Networking de alto nivel

Conecta con líderes clave para crear nuevas oportunidades.

**Descubre herramientas,
maquinaria y soluciones que
optimizan la producción**

¡Regístrate ahora!
Visita el área de Expo
SIN COSTO



Accede a talleres técnicos, conferencias gratuitas y piso de exhibición con +100 proveedores

CONGRESODELACARNE.COM

Patrocinador Diamante



Patrocinador Platino



SECTEC
BACCUNE



Organizan:



Con el apoyo de:





EL ACOMPAÑANTE IDEAL PARA UN PASTO MÁS FUERTE Y PRODUCTIVO

LÍNEA DE COADYUVANTES



BOND: Deposita y fija el producto en la hoja evitando el rebote, escurrimiento y fragmentación

LI 700: Coadyuvante que cumple 4 funciones - Penetración, Anti - deriva, Surfactación y Acidificación

FREEWAY: Disminuye la tensión de las soluciones de aspersión por debajo de los surfactantes convencionales

LIMPIADOR DE TANQUES:
Elimina los depósitos químicos incluso el óxido, neutraliza herbicidas ácido - bases incluyendo el 2, 4-D

331-918-0485



Agri Star México



Sitio Web
www.agristar.com.mx/



GRAN CAMPEONA DE LA RAZA
CAMPEONA BECERRA
COMCEBU 2025

GRAN CAMPEONA RESERVADA DE LA RAZA
CAMPEONA BECERRA
MUESTRA MEXICANA DEL CEBU 2025

GRAN CAMPEONA RESERVADA DE LA RAZA
CAMPEONA JOVEN MENOR
LXI EXPOSICIÓN NACIONAL DEL CEBU 2025

Fantástica de Zuñiturb, una hembra que en cada pista escribe su propia historia.
Campeona del Mundo y múltiple ganadora de importantes campeonatos.

LA ÉLITE DEL **SARDO NEGRO MOCHO**
A NIVEL MUNDIAL

GENÉTICA 100% MEXICANA