



ASOCEBU en alianza estratégica con:





26

AÑOS

SIMPOSIO

LATINOAMERICANO



PRODUCTIVIDAD EN GANADO DE CORTE

06
ABRIL
2026

Salón Chiquitano
y Parque Central
FEXPOCRUZ

INVERSIÓN

- Socios Asocebú:.....450 Bs
- Público en general:...500 Bs

 **ASOCEBU**
Asociación Boliviana de Criadores de Cebú



INFORMACIÓN

EXPERIENCIA

NETWORKING



TOTAL
CONFERENCE

2026

04 SEP

**SALÓN CHIQUITANO
PARQUE ECOLÓGICO**

**PREDIO
FEXPOCRUZ**

**SANTA CRUZ
BOLIVIA**

www.totalconference.com.bo

Artículos oficiales de Asocebu

Pad Mouse

Transforma tu escritorio con estilo. Un detalle elegante que combina funcionalidad y distinción.



Cosmetiquero

El compañero perfecto para tu día a día. Compacto, funcional y con el toque único del cuero genuino.



Neceser de viaje unisex

Diseño práctico y sofisticado, ideal para llevar tus artículos de cuidado personal o tu maquillaje favorito donde vayas.

El cuero solo se embellece con el tiempo.

Cada pieza con el sello ASOCEBU refleja distinción, calidad y orgullo ganadero.

Presentes en



Esta entidad es supervisada por ASFI



Reafirmamos nuestro compromiso con el país,
apoyando a quienes hacen crecer la ganadería boliviana.



BANCO GANADERO

DIRECTORIO

SANTA CRUZ

PRESIDENTE

Ing. Marcelo Fernando Muñoz Añez

VICEPRESIDENTE

Lic. Osvaldo Monasterio Rek

TESORERO

Lic. Emilio Andres Peña Hasbun

SECRETARIO

Dr. Fabio Añez Chirinea

PRESIDENTE COMISIÓN TÉCNICA

Lic. Julio Nacif Olhagaray

DIRECTOR

Ing. Luis Fernando Saavedra Bruno

PDTE. COMISIÓN COMERCIAL

Lic. Bruno Bruckner Mangone

DIRECTOR

Ing. Mario Ignacio Anglarill Serrate

DIRECTOR

Lic. German Prudencio Marzana

DIRECTORA

Dra. Yesmine Ribera Alpire

DIRECTOR

Ing. Rodrigo Antonio Nogales Del Rio

DIRECTOR

Ing. Oscar Ciro Pereyra Schirmer

PAST PRESIDENTE

Lic. Yamil Nacif Nacif

STAFF

CONSEJO EDITORIAL:

Dr. Fernando Baldomar Salgueiro

Lic. Yissel Gutiérrez Pereira

FILIAL BENI

PRESIDENTE FILIAL BENI

Lic. Percy Suarez Soliz

VICEPRESIDENTE

Dra. Yesmine Ribera Alpire

SECRETARIO

Lic. Augusto Mencía Miranda

TESORERO

Lic. Julio Alfredo Maldonado

VOCAL

Ing. Hans Peter Elsner

PAST PRESIDENTE

Lic. Eduardo Iriarte Tineo





Crédito Productivo BNB

Queremos verte crecer





Editorial

Ing. Marcelo F. Muñoz Añez
PRESIDENTE

AGROPECRUZ MARCA EL INICIO DE UNA GESTIÓN DE CRECIMIENTO Y PROYECCIÓN PARA LA GANADERÍA CEBUINA

Nos encontramos próximos a **Agropecruz 2026**, la primera feria del año que se llevará a cabo en Santa Cruz. Para esta gestión, el evento registra **un incremento del 23% en animales en exhibición y un crecimiento del 5% en expositores**, en comparación con el año 2025.

Durante la feria, se desarrollará el juzgamiento de nuestras diferentes razas cebuinas: **Nelore, Nelore Mocho, Brahman, Sindi y Gyr Lechero**, además de la raza **Girolando**.

Asimismo, continuamos consolidando los protocolos de exportación, destacando el envío de **genética boliviana a Guatemala** realizado el pasado mes de febrero.

En el ámbito de la capacitación, seguimos fortaleciendo la formación técnica. Recientemente llevamos a cabo el **Curso Internacional de Juzgamiento de Cebuinos de Corte y Leche**, así como el **7mo Curso de Selección de Reproductores y Matrices**, ambos con una destacada participación. De igual manera, se dictó la charla **“Padrón racial de las razas cebuinas”** en el municipio de El Puente, en el marco de **Fexpogep**, a cargo de técnicos de Asocebu.

También se desarrollaron los más importantes eventos técnicos frigoríficos en la ganadería nacional, como la **Faena Técnica de la Raza Sindi y la Raza Nelore**, destacándose en ambas faenas importantes datos zootécnicos como el record en peso promedio en carcaza de la Raza

Nelore. Después de 5 años de faenas técnicas, en esta gestión se alcanzó el peso promedio de 331 kilos con ejemplares de gran precocidad, ya que todos estaban con menos de 24 meses de edad.

En el caso de la Faena Sindi se destacó el rendimiento de carcaza con ejemplares de hasta 60% de rendimiento, con excelente terminación, área de ojo de lomo y espesor de gordura.

Esto evidencia una vez más el potencial que tienen las razas cebuinas para la producción de carne de calidad, adaptándose a los principales sistemas de manejo de nuestro país, permitiendo que nuestra ganadería sea sostenible.

Finalmente, nos encontramos ultimando detalles para el **Simposio Latinoamericano: Productividad en Ganado de Corte**, un evento innovador que contará con expositores de alto nivel; **Miguel Cavalcanti, Douglas Bowles, Mauricio Velhoso y Claudio Savino Carvalho**.

Dios nos bendiga a todos y que sigamos creciendo juntos.

Ing. Marcelo F. Muñoz Añez
PRESIDENTE

CALIDAD DE EXPORTACIÓN

Aliados del sector ganadero, comprometidos con la excelencia



FRIGOR

#CarneEsFRIGOR

WWW.FRIGOR.COM.BO



RANKING PARCIAL 2025 - 2026

(FEXPOBENI 2025)

MEJOR MACHO JOVEN DE LA RAZA GYR

Edad calculada al cierre del Ranking de acuerdo al artículo 13 **13-09-2026**

Nacidos entre la Fecha **13/05/2026** **13/02/2024**

Nº	Nombre	RGN	Nacido	Meses	Puntos
1	Mustang de Monte Alegre	MONT-561	01/07/2024	26	63.24
2	Joel FIV Esterlina	ESTG-866	07/12/2024	21	60.23
3	Nordico FIV de Monte Alegre	MONT-605	26/01/2025	19	46.54
4	Pintor FIV Esterlina	ESTG-889	06/04/2025	17	19.16
5	Nicolas FIV de Monte Alegre	MONT-631	14/03/2025	17	16.43
5	Mohamed FIV de Monte Alegre	MONT-589	14/12/2024	20	16.43

MEJORES REPRODUCTORES NACIONALES DE LA RAZA GYR

Ranking 2025 - 2026

Nº	Nombre	RGD	Puntos
1	Elio Esterlina	ESTG-575	175.21
2	Coronel FIV de El Monte	MONT-043	101.29
3	232 FIV de El Monte	MONT-232	60.23

MEJORES REPRODUCTORES DE LA RAZA GYR

Ranking 2025 - 2026

Nº	Nombre	RGD	Puntos
1	Rubro FIV CAL	CAL-13847	381.90
2	Elio Esterlina	ESTG-575	175.21
3	Camargo FIV do Basa	BASA-893	134.14
4	Jogral FIV de Bras.	RRP-6968	128.67
5	Marujo FIV da Xapetuba	JAS-642	101.29
5	Coronel FIV de El Monte	MONT-043	101.29
6	Solaris FIV da Palma	JDRB-1984	76.65
7	232 FIV de El Monte	MONT-232	60.23
7	Metano FIV do Basa	BASP-1502	60.23
7	Pradesh dos Pooeos	APPG-1602	60.23
8	Enrico Cabo Verde	JCVL-3164	46.54
8	Nobrega FIV do Basa	BASP-2007	46.54
9	Lusitano do Basa	BASP-1023	38.33
10	Gim FIV do Basa	BASP-246	16.43



RAZA GYR

RANKING PARCIAL 2025 - 2026

(FEXPOBENI 2025)



MEJORES EXPOSITORES DE LA RAZA GYR

Ranking 2025 - 2026

Nº	Nombre	Puntos
1	Julio Nacif Hiza	868.78
2	Mario Daniel Alvarez Alvis	437.88
3	Hugo Nicolás Aponte Dellien	139.62
4	Yul Neider Morales Sanchez	20.12
5	Erwin David Pedraza Silva	16.43

MEJORES CRIADORES DE LA RAZA GYR

Ranking 2025 - 2026

Nº	Nombre	Puntos
1	Julio Nacif Hiza	924,9
2	Mario Daniel Alvarez Alvis	437,88
3	Eduardo Eguez	46,54
4	Erwin David Pedraza Silva	16,43

MEJORES MATRICES DE LA RAZA GYR

Ranking 2025 - 2026

Nº	Nombre	RGD	Puntos
1	Figo FIV Finlandia	HCFG-1003	570.79
2	Datyla FIV Esterlina	ESTG-429	163.85
3	Galilea de Monte Alegre	MONT-143	106.36
4	Duguesa Esterlina	ESTG-501	101.29
5	Purificada FIV F.Mutum	MUT-3333	87.6
6	Gallery FIV Suspiro	LFTN-118	82.13
7	329 FIV de Monte Alegre	MONT-329	63.24
8	Helena FIV de Monte Alegre	MONT-306	60.23
9	Dinamarca FIV Estancia K	BRAN-382	46.54
9	Donabela FIV do Basa	BASA-1534	46.54
9	Graciosa Esterlina	ESTG-066	46.54
10	Linda FIV da Araqua	ARQ-266	41.06

MEJOR HEMBRA ADULTA DE LA RAZA GYR

Edad calculada al cierre del Ranking de acuerdo al artículo 13 **13-09-2026**

Nacidos entre la Fecha **12/05/2024** **12/09/2022**

POSICIÓN	Nombre	RGN	Nacido	Meses	Puntos
1)	Hamas Esterlina	ESTG-800	28/11/2023	33	163,85
2)	Halison FIV Esterlina	ESTG-801	9/3/2024	30	121,82
3)	Leticia de Monte Alegre	MONT-447	27/7/2023	37	60,23
4)	Honey Esterlina	ESTG-815	6/5/2024	28	20,12
5)	Leila de Monte Alegre	MONT-462	27/11/2023	33	16,43
5)	Ileana FIV Esterlina	ESTG-856	22/3/2024	29	16,43
5)	Hannya FIV Esterlina	ESTG-781	4/2/2024	31	16,43

MEJOR HEMBRA JOVEN DE LA RAZA GYR

Edad calculada al cierre del Ranking de acuerdo al artículo 13 **13-09-2026**

Nacidos entre la Fecha **13/02/2026** **13/05/2024**

Nº	Nombre	RGN	Nacido	Meses	Puntos
1	Ivette Esterlina	ESTG-877	12/12/2024	21	101.29
2	Italia Esterlina	ESTG-817	08/06/2024	27	46.54
3	Jamaica FIV Esterlina	ESTG-892	08/04/2025	17	19.16
4	Zulma FIV La Comarca	VARG-005	20/11/2024	21	16.43
4	Nigeria FIV de Monte Alegre	MONT-621	25/02/2025	18	16.43
4	Narda FIV Estancia K	BRAN-1244	23/06/2024	26	16.43
5	Jessy FIV Esterlina	ESTG-886	08/02/2025	19	13.69
6	Famosa FIV de Monte Alegre	MONT-619	24/02/2025	18	10.95
7	Nairobi FIV de Monte Alegre	MONT-617	19/02/2025	18	8.21

MEJOR MACHO ADULTO DE LA RAZA GYR

Edad calculada al cierre del Ranking de acuerdo al artículo 13 **13-09-2026**

Nacidos entre la Fecha **12/05/2024** **12/09/2022**

Nº	Nombre	RGN	Nacido	Meses	Puntos
1	Hugo FIV Esterlina	ESTG-757	30/06/2023	38	128.67
2	Leonidas de Monte Alegre	MONT-445	14/07/2023	37	106.36
3	Ignacio FIV Esterlina	ESTG-805	20/03/2024	29	60.23
4	Hendery FIV Esterlina	ESTG-785	12/02/2024	31	46.54

RANKING PARCIAL 2025 - 2026

(FEXPOBENI 2025)

MEJOR MACHO JOVEN DE LA RAZA NELORE

Edad calculada al cierre del Ranking De acuerdo al artículo 13. **13-09-2026** Nacidos entre la Fecha **2/13/2026** **5/13/2024**

Nº	Nombre	RGN	Nacido	Meses	Puntos
1)	Henry FIV Ledezma	GLA-952	25/01/2025	19	82.28
1)	Vancouver FIV Moxos	MOX-1273	22/11/2024	21	82.28
1)	Noble FIV LS de Nelori	LSBA-24335	13/10/2024	23	82.28
2)	Tarcan FIV Sausalito	SAUS-AS53	22/12/2024	20	66.76
3)	Razudo FIV LS de Nelori	LSBA-24216	01/07/2024	26	63.58
3)	Canelo de La Republica	CAN-1065	10/04/2025	17	63.58
3)	Thagori FIV Sausalito	SAUS-CA49	23/07/2024	25	63.58
4)	Rakin FIV de La Francisca	FUSN-2067	06/11/2024	22	44.88
4)	Mentor FIV LS de Nelori	LSBA-24260	03/09/2024	24	44.88
5)	Humberto FIV Ledezma	GLA-954	26/01/2025	19	41.14
6)	Hans Ledezma	GLA-960	08/03/2025	18	26.18
7)	Kamar FIV de Chorobi	CHO-4532	25/09/2024	23	22.44

MEJORES CRIADORES DE LA RAZA NELORE

Ranking 2025 - 2026

Nº	Nombre	Puntos
1)	Oswaldo Monasterio Rek	1623.72
2)	Luis F. Saavedra Bruno	896.67
3)	Marcelo F. Muñoz Añez	661.98
4)	Gualberto Ledezma Alcocer	250.58
5)	Luis Fernando Roca	203.83
6)	Celsa Nogales de Agreda	175.78
7)	Janaina Ribera Chavez	80.41
8)	Obdulio y Douglas Ulloa	44.88
9)	Monica Marchett	41.14
10)	Yamil Nacif Hiza	18.70

MEJOR MACHO ADULTO DE LA RAZA NELORE

Edad calculada al cierre del Ranking De acuerdo al artículo 13. **13-09-2026** Nacidos entre la Fecha **5/12/2024** **9/16/2022**

Nº	Nombre	RGN	Nacido	Meses	Puntos
1)	Stallone FIV Sausalito	SAUS-AD19	01/07/2023	38	184.57
2)	Snayder FIV Sausalito	SAUS-AE55	24/08/2023	36	138.38
3)	Dubai FIV LS de Nelori	LSBA-23323	16/10/2023	34	119.68
4)	Sonny FIV Sausalito	SAUS-N722	19/01/2024	31	82.28
5)	Socrates FIV Sausalito	SAUS-AI60	04/12/2023	33	63.58
6)	Tharu FIV Sausalito	SAUS-AN41	20/03/2024	29	44.88
7)	Okathy FIV Moxos	MOX-1040	25/09/2023	35	41.14
7)	Lago FIV LS de Nelori	LSBA-23164	18/06/2023	38	41.14
8)	Jaron FIV LS de Nelori	LSBA-23386	30/11/2023	33	22.44
9)	Adan de La Republica	CAN-1047	25/04/2024	28	18.70

MEJORES EXPOSITORES DE LA RAZA NELORE

Ranking 2025 - 2026

Nº	Nombre	Puntos
1)	Oswaldo Monasterio Rek	1219.80
2)	Luis F. Saavedra Bruno	856.46
3)	Marcelo F. Muñoz Añez	751.74
4)	Oswaldo Monasterio Nieme	721.82
5)	Luis F. Saavedra Tardio	291.72
5)	Gualberto Ledezma Alcocer	291.72
6)	Celsa Nogales de Agreda	209.44
7)	Luis Fernando Roca	143.99
8)	Yul Neider Morales Sanchez	52.36
9)	Obdulio y Douglas Ulloa	44.88
9)	Carlos Federico Zuazo Canedo	44.88
10)	Carlos E. Muñoz Añez	14.96



RAZA NELORE

RANKING PARCIAL 2025 - 2026

(FEXPOBENI 2025)



MEJOR HEMBRA ADULTA DE LA RAZA NELORE

Edad calculada al cierre del Ranking De acuerdo al artículo 13. **13-09-2026** Nacidos entre la Fecha **5/12/2024** **9/16/2022**

POSICIÓN	Nombre	RGN	Nacido	Meses	Puntos
1)	Sirin FIV Sausalito	SAUS-N748	01/02/2024	31	175.78
2)	Sophi FIV Sausalito	SAUS-N207	07/05/2023	40	157.08
3)	Safir FIV Sausalito	SAUS-AE77	18/08/2023	36	119.68
4)	Surya FIV Moxos	MOX-993	13/04/2023	41	63.58
4)	Karine FIV LS de Nelori	LSBA-23368	26/11/2023	33	63.58
4)	Thanusa FIV Sausalito	SAUS-N913	12/04/2024	29	63.58
5)	Rikah FIV Sausalito	SAUS-M877	03/12/2022	45	44.88
6)	Kaira FIV da Monica	MONI-B1272	30/07/2023	37	41.14
6)	Tabatha FIV Sausalito	SAUS-AM70	12/02/2024	31	41.14
7)	Saomi FIV Sausalito	SAUS-AG55	04/10/2023	35	26.18
8)	Doncella Santiago	STGO-2619	15/03/2023	41	22.44

MEJORES REPRODUCTORES NACIONALES DE LA RAZA NELORE

Ranking 2025 - 2026

Nº	Nombre	RGD	Puntos
1)	Indhu FIV Sausalito	SAUS-9625	284.24
2)	Neptuno FIV Sausalito	SAUS-H885	175.78

MEJORES REPRODUCTORES DE LA RAZA NELORE

Ranking 2025 - 2026

Nº	Nombre	RGD	Puntos
1)	Landau da di Genio	JCDG-4599	1078.99
2)	Fantastic FIV Camparino	JHVM-18876	609.62
3)	Opositor da di Genio	JCDG-8722	359.04
4)	Kayak TE Mafra	CAMT-3083	351.56
5)	Imperador Camparino	JHVM-14716	332.86
6)	Royal da di Genio	JCDG-13280	291.72
7)	Indhu FIV Sausalito	SAUS-9625	284.24
8)	Athila de Navirai	CSCC-7407	273.02
9)	Neptuno FIV Sausalito	SAUS-H885	175.78
10)	Dodge Ram da RS	RSBP-3988	149.60

MEJOR HEMBRA JOVEN DE LA RAZA NELORE

Edad calculada al cierre del Ranking De acuerdo al artículo 13. **13-09-2026** Nacidos entre la Fecha **5/13/2026** **5/13/2024**

POSICIÓN	Nombre	RGN	Nacido	Meses	Puntos
1)	Tiffany FIV Sausalito	SAUS-CC47	30/11/2024	21	86.39
2)	Thamara FIV Sausalito	SAUS-AQ01	10/08/2024	25	82.28
2)	Canada FIV Moxos	MOX-1290	18/01/2025	19	82.28
3)	Unique FIV Sausalito	SAUS-AV07	03/04/2025	17	63.58
3)	Masha FIV LS de Nelori	LSBA-24337	14/10/2024	22	63.58
4)	Aeromoza FIV de Chorobi	CHO-4548	21/11/2024	21	59.84
5)	Thaga FIV Sausalito	SAUS-CC05	20/10/2024	22	47.12
6)	Thara FIV Sausalito	SAUS-CB63	11/09/2024	24	44.88
6)	Dallas FIV Moxos	MOX-1340	20/02/2025	18	44.88
7)	Umbela FIV Sausalito	SAUS-AS74	03/01/2025	20	26.18
7)	Katu FIV LS de Nelori	LSBA-24185	27/06/2024	26	26.18
8)	Triana FIV LS de Nelori	LSBA-25101	21/03/2025	17	22.44

MEJORES MATRICES DE LA RAZA NELORE

Ranking 2025 - 2026

Nº	Nombre	RGD	Puntos
1)	Naomi FIV Sausalito	SAUS-H674	486.20
2)	Kendry FIV LS de Nelori	LSB-17452	246.84
3)	Osaka FIV Sausalito	SAU-201	184.57
4)	Napusa FIV Sausalito	SAUS-H169	168.30
5)	Kareb FIV Sausalito	SAUS-C360	157.08
6)	Aviacao8 FIV da HRO	HRO-5372	142.12
7)	Palestina FIV Sausalito	SAUS-K955	133.52
8)	Uyara FIV do Kalunga	KLGA-3914	123.42
9)	Gema FIV LS de Nelori	LSBA-21224	119.68
9)	Madri II TE Mafra	CAMT-3510	119.68
10)	Hanna FIV Moxos	MOX-181	112.20

RANKING PARCIAL 2025 - 2026

(FEXPOBENI 2025)

MEJORES CRIADORES DE LA RAZA NELORE MOCHO

Ranking 2025 - 2026

Nº	Nombre	Puntos
1)	Marcelo F. Muñoz Añez	2079.07
2)	Osvaldo Monasterio Rek	1939.87
3)	Obdulio y Douglas Ulloa	583.31
4)	Luis Fernando Roca	390.40
5)	Jose Leonardo Ardaya	191.70
6)	Carlos Federico Zuazo Canedo	32.31

MEJORES MATRICES DE LA RAZA NELORE MOCHO

Ranking 2025 - 2026

Nº	Nombre	RGD	Puntos
1)	Nadia FIV Moxos	MOX-523	452.32
2)	Ketmia Sausalito	SAUS-B382	393.09
3)	Luminar FIV Sausalito	SAUS-D483	328.47
3)	Paloma FIV Sausalito	SAUS-I279	328.47
4)	Malasia FIV Moxos	MOX-424	323.09
5)	Elizabeth FIV Capiguara	CAP-2616	312.32
6)	Ediva FIV de La Francisca	FUSN-1014	253.09
6)	Narcisa FIV Sausalito	SAUS-H146	253.09
7)	Quesia Sausalito	SAUS-L066	249.32
8)	Poderosa FIV Sausalito	SAUS-1897	220.78
9)	Berlin TE de Las Praderas	RAU-195	199.24
10)	Madessi FIV Sausalito	SAUS-F215	177.70

MEJOR HEMBRA JOVEN DE LA RAZA NELORE MOCHO

Edad calculada al cierre del Ranking De acuerdo al artículo 13. **13-09-2026**

Nacidos entre la Fecha **2/13/2026** **5/13/2024**

Nº	Nombre	RGN	Nacido	Meses	Puntos
1)	Viena FIV Moxos	MOX-1233	24/9/2024	23	172,31
2)	Vinda Moxos	MOX-1253	16/10/2024	22	124,39
3)	Upiara FIV Sausalito	SAUS-AT04	25/1/2025	19	118,47
4)	Thaoma FIV Sausalito	SAUS-AP42	23/6/2024	26	91,54
4)	Tailandia FIV Sausalito	SAUS-AQ63	4/9/2024	24	91,54
5)	Cali FIV Moxos	MOX-1341	30/1/2025	19	86,16
5)	Malaca FIV Moxos	MOX-1318	23/10/2024	22	86,16
6)	Takuma FIV Sausalito	SAUS-AQ06	12/8/2024	25	64,62
6)	Talla FIV Sausalito	SAUS-AR82	18/11/2024	21	64,62
6)	Kalia de La Francisca	FUSN-1842	8/3/2025	18	64,62
7)	Ulicia FIV Sausalito	SAUS-AS78	3/1/2025	20	37,69
7)	Ursa FIV Sausalito	SAUS-CE41	12/4/2025	17	37,69
8)	Sissi FIV La Reserva	FZN-033	10/9/2024	24	32,31

MEJOR HEMBRA ADULTA DE LA RAZA NELORE MOCHO

Edad calculada al cierre del Ranking De acuerdo al artículo 13. **13-09-2026**

Nacidos entre la Fecha **5/12/2024** **9/16/2022**

Nº	Nombre	RGN	Nacido	Meses	Puntos
1)	Soribely FIV Sausalito	SAUS-N442	24/10/2023	34	253.09
2)	Saddy FIV Sausalito	SAUS-AC45	21/04/2023	40	226.16
3)	Tarini FIV Sausalito	SAUS-N887	24/03/2024	29	118.47
4)	Savannah FIV Moxos	MOX-999	16/04/2023	40	86.16
4)	Taipei FIV Moxos	MOX-1044	27/09/2023	35	86.16
5)	Patrona Jenecheru	JEN-2056	30/11/2022	45	67.85
6)	Trinidad FIV Moxos	MOX-1099	24/11/2023	33	64.62
7)	Trinidad FIV Jenecheru	JEN-2420	16/03/2024	29	59.23
8)	Thalika FIV Sausalito	SAUS-N777	15/02/2024	30	37.69
8)	Renata FIV Jenecheru	JEN-2110	12/02/2023	43	37.69
9)	Serena FIV Sausalito	SAUS-AB35	12/02/2023	43	32.31
9)	Kalia FIV La Francisca	FUSN-1496	06/12/2022	45	32.31
10)	Tirana FIV Moxos	MOX-1081	14/11/2023	33	26.92



RAZA NELORE MOCHO

RANKING PARCIAL 2025 - 2026

(FEXPOBENI 2025)



MEJORES EXPOSITORES DE LA RAZA NELORE MOCHO

Ranking 2025 - 2026

Nº	Nombre	Puntos
1)	Oswaldo Monasterio Rek	1750.06
2)	Marcelo F. Muñoz Añez	1676.56
3)	Carlos E. Muñoz Añez	830.61
4)	Oswaldo Monasterio Nieme	653.18
5)	Obdulio y Douglas Ulloa	610.23
6)	Luis Fernando Roca	390.40
7)	Jose Leonardo Ardaya	191.70
8)	Carlos Federico Zuazo Canedo	32.31

MEJORES REPRODUCTORES DE LA RAZA NELORE MOCHO

Ranking 2025 - 2026

Nº	Nombre	RGD	Puntos
1)	Ornado do Leblon	GIO-170	1074.27
2)	Vencius RG	RGM-1867	770.03
3)	HD Camparino	JHVM-21644	737.72
4)	Jurado FIV RG	RGM-4693	436.17
5)	Marechal FIV Camparino	JHVM-19764	425.40
6)	Opositor da di Genio	JCDG-8722	339.24
7)	Magaiver FIV Angico	UNFF-1409	258.47
8)	Bronze Camparino	JHVM-15089	226.16
9)	Duque FIV Camparino	JHVM-17499	193.85
10)	Fantastic FIV Camparino	JHVM-18876	188.47

MEJORES REPRODUCTORES NACIONALES DE LA RAZA NELORE MOCHO

Ranking 2025 - 2026

Nº	Nombre	RGD	Puntos
1)	Marruq FIV Moxos	MOX-416	118.47
2)	Honolulu FIV Jenecheru	JEN-1284	64.62
3)	Forlan FIV de Rancho La Caldera	RLC-5359	51.16
4)	Mamut FIV Sausalito	SAUS-F587	32.31
5)	Palak FIV Sausalito	SAUS-I300	26.92
5)	Poker FIV Moxos	MOX-805	26.92
6)	Cristiano Ronaldo de RLC	RLC-3061	16.15

MEJOR MACHO ADULTO DE LA RAZA NELORE MOCHO

Edad calculada al cierre del Ranking De acuerdo al artículo 13. **13-09-2026** Nacidos entre la Fecha **5/12/2024** **9/16/2022**

Nº	Nombre	RGN	Nacido	Meses	Puntos
1)	Toronto FIV Moxos	MOX-1054	30/09/2023	35	253.09
2)	Torino FIV Moxos	MOX-1110	03/12/2023	33	199.24
3)	Thanak FIV Sausalito	SAUS-N772	18/02/2024	30	118.47
3)	Petro FIV La Francisca	FUSN-1777	01/06/2023	39	118.47
4)	Vanuatu FIV Moxos	MOX-1162	22/04/2024	28	91.54
5)	Buhan FIV La Francisca	FUSN-1785	08/06/2023	39	86.16
6)	Sahar FIV Sausalito	SAUS-N436	19/10/2023	34	59.23
7)	Talib FIV Sausalito	SAUS-AN50	30/03/2024	29	33.92
8)	Toreto FIV Moxos	MOX-1088	18/11/2023	33	32.31
9)	Satoshi FIV Sausalito	SAUS-AK26	16/12/2023	32	26.92
10)	Ribiker FIV de Chorobi	CHO-4350	27/11/2023	33	21.54

MEJOR MACHO JOVEN DE LA RAZA NELORE MOCHO

Edad calculada al cierre del Ranking De acuerdo al artículo 13. **13-09-2026** Nacidos entre la Fecha **2/13/2026** **5/13/2024**

Nº	Nombre	RGN	Nacido	Meses	Puntos
1)	Vaduz FIV Moxos	MOX-1232	24/09/2024	23	172.31
2)	Titan FIV Sausalito	SAUS-AS34	12/12/2024	21	118.47
2)	Uriel FIV Sausalito	SAUS-CE13	07/04/2025	17	118.47
3)	Tarzan FIV Sausalito	SAUS-CB04	07/08/2024	25	91.54
3)	Guatape FIV Moxos	MOX-1327	20/02/2025	18	91.54
3)	Radi FIV La Francisca	FUSN-2051	25/10/2024	22	91.54
4)	Tauro FIV Sausalito	SAUS-CC76	25/12/2024	20	64.62
4)	Thalasio FIV Sausalito	SAUS-AP29	11/06/2024	27	64.62
5)	Kaju FIV de Chorobi	CHO-4673	05/04/2025	17	59.23
5)	Orfal de Chorobi	CHO-4495	19/09/2024	23	59.23
6)	Upton FIV Sausalito	SAUS-AT53	07/02/2025	19	37.69
7)	Incor de Chorobi	CHO-4610	03/02/2025	19	32.31
7)	Tsunami FIV Moxos	MOX-1193	14/06/2024	26	32.31
7)	Vardar FIV Moxos	MOX-1323	29/10/2024	22	32.31
7)	Talento FIV Sausalito	SAUS-AS06	02/12/2024	21	32.31

RANKING PARCIAL 2025 - 2026

(FEXPOBENI 2025)

MEJOR MACHO JOVEN DE LA RAZA BRAHMAN

Edad calculada al cierre del Ranking De acuerdo al artículo 13. **13-09-2026** Nacidos entre la Fecha **2/13/2026** **5/13/2024**

Nº	Nombre	RGN	Nacido	Meses	Puntos
1	Mr. Lautaro FIV de La Florida	MGD-144	28/10/2024	22	181.34
2	Cayetano FIV de San Luis del Cuchi	LPT-2815	01/10/2024	23	95.21
3	Mr. Karim FIV del Arca	ARK-083	23/01/2025	19	84.88
4	Kaleb FIV de San Luis del Cuchi	LPT-2611	18/05/2024	27	65.59
4	Donatello FIV San Luis del Cuchi	LPT-3045	30/03/2025	17	65.59
4	Mr. Enzo FIV del Arca	ARK-059	23/08/2024	24	65.59
5	Mr. Malcon de La Florida	MGD-136	18/10/2024	22	61.73
6	Mr. Atlas FIV del Arca	ARK-072	24/11/2024	21	46.3
7	Constantino FIV de San Luis del Cuchi	LPT-2808	30/09/2024	23	44.56
8	Camilo de San Luis del Cuchi	LPT-2939	16/12/2024	20	27.01
8	Ghenghis Kahn FIV de Don Rodrigo	RAN-532	28/07/2024	25	27.01
9	Mr. Butron de Guajojó	GJJ-260	20/07/2024	25	24.31
10	Mr. Enzo FIV de Condominio Zafiro	SAF-199	16/11/2024	21	23.15

MEJOR MACHO ADULTO DE LA RAZA BRAHMAN

Edad calculada al cierre del Ranking De acuerdo al artículo 13. **13-09-2026** Nacidos entre la Fecha **5/12/2024** **9/12/2022**

Nº	Nombre	RGN	Nacido	Meses	Puntos
1)	Mr. Damián FIV de Condominio Zafiro	SAF-142	1/28/2024	31	162.05
2)	Dylan FIV de San Luis del Cuchi	LPT-2423	10/4/2023	35	123.47
3)	Mordred de San Luis del Cuchi	LPT-2410	10/3/2023	35	68.87
4)	Mr. Emperador FIV de Condominio Zafiro	SAF-151	5/4/2024	28	46.3
5)	Mr. Dario FIV de Condominio Zafiro	SAF-121	9/24/2023	35	38.58
6)	Mr. Efecio FIV de Condominio Zafiro	SAF-152	5/10/2024	28	23.15

MEJORES REPRODUCTORES DE LA RAZA BRAHMAN

Ranking 2025 - 2026

Nº	Nombre	RGD	Puntos
1)	Mr. H Pride of Maddox Manso 684/8	977364	671.36
2)	Sir Arturo de San Luis del Cuchi	LPT-1388	376.19
3)	RD Vendaval 304/73 T.E.	MBR-954033	243.08
4)	GPF Sarory 414 Super Mario	GPF-010414	227.65
5)	JDH Briton de Manso 145	1004808	196.78
6)	Monterrey Tanque Trueno T.E.	MBR-1037591	162.05
7)	Mr. V8 146/8	961574	154.34
8)	JDH Sir Liberty Manso	B-747549	150.48
9)	JDH Mr Elmo Manso	850913	142.76
10)	Mr. V8 458/7	B-919887	131.19

MEJORES REPRODUCTORES NACIONALES DE LA RAZA BRAHMAN

Ranking 2025 - 2026

Nº	Nombre	RGD	Puntos
1)	Sir Arturo de San Luis del Cuchi	LPT-1388	376.19
2)	Mr. Ernestino FIV Guajojó	GJJ-008	23.15
3)	Mr. Chimuelo FIV Guajojó	GJJ-003	23.15

RAZA BRAHMAN



RANKING PARCIAL 2025 - 2026

(FEXPOBENI 2025)



MEJOR HEMBRA ADULTA DE LA RAZA BRAHMAN

Edad calculada al cierre del Ranking De acuerdo al artículo 13. **13-09-2026** Nacidos entre la Fecha **5/12/2024** **9/12/2022**

Nº	Nombre	RGN	Nacido	Meses	Puntos
1	Miss Paraguaya FIV de La Florida	MGD-098	26/11/2023	33	181.34
2	Miss Amira FIV Guajojó	GJJ-172	03/12/2022	45	162.05
3	Miss Debora FIV Condominio Zafiro	SAF-123	26/09/2023	35	104.18
4	Miss Europa FIV de Condominio Zafiro	SAF-153	10/05/2024	28	84.88
5	Miss Casilda FIV Condominio Zafiro	SAF-113	26/03/2023	41	65.59
6	Miss Dalila FIV de Condominio Zafiro	SAF-143	10/02/2024	31	46.30
7	Margarita FIV de Don Rodrigo	RAN-486	21/11/2023	33	42.44
7	Alexandra FIV de San Luis del Cuchi	LPT-2165	20/12/2022	44	42.44
8	Samanda de San Luis del Cuchi	LPT-2349	30/09/2023	35	24.31
9	Ms Assu Noitada 1809	ASSU-1809	03/11/2023	34	19.29
10	Miss Dayana FIV de Condominio Zafiro	SAF-126	30/09/2023	35	15.43

MEJOR HEMBRA JOVEN DE LA RAZA BRAHMAN

Edad calculada al cierre del Ranking De acuerdo al artículo 13. **13-09-2026** Nacidos entre la Fecha **2/13/2026** **5/13/2024**

Nº	Nombre	RGN	Nacido	Meses	Puntos
1	Dinastia FIV San Luis del Cuchi	LPT-3030	16/02/2025	18	84.88
1	Miss Nayara FIV de La Florida	MGD-153	02/11/2024	22	84.88
1	Miss Dayana FIV de Rancho Circulo A	RCAB-001	01/10/2024	23	84.88
2	Miss Rosita FIV Guajojó	GJJ-257	30/05/2024	27	65.59
2	Donatella FIV San Luis del Cuchi	LPT-3051	01/04/2025	17	65.59
2	Pantoja FIV de Don Rodrigo	RAN-542	05/08/2024	25	65.59
3	Fernanda FIV de Cond. la Cachuela	BPS-019	28/10/2024	22	61.73
4	Miss Kiara FIV del Arca	ARK-085	25/01/2025	19	46.30
4	Amaranta de Don Rodrigo	RAN-578	09/12/2024	21	46.30
5	Cibeles FIV de San Luis del Cuchi	LPT-2803	29/09/2024	23	44.56
6	Ruana FIV de San Luis del Cuchi	LPT-2797	24/08/2024	24	27.01
6	Miss Noemi de La Florida	MGD-159	21/12/2024	20	27.01
7	Miss Rayza de Guajojó	GJJ-271	05/03/2025	18	24.31
8	Miss Bella FIV del Arca	ARK-081	17/01/2025	19	23.15
8	Duquesa FIV de San Luis del Cuchi	LPT-2800	25/08/2024	24	23.15
8	Miss Suri FIV Guajojó	GJJ-243	10/06/2024	27	23.15
8	Adora FIV de Don Rodrigo	RAN-530	25/07/2024	25	23.15
8	Miss Ana FIV del Arca	ARK-067	20/11/2024	21	23.15
9	Catrina FIV de San Luis del Cuchi	LPT-2807	30/09/2024	23	20.26
10	Udilia FIV de Los Buhos	BUHO-4216	29/07/2024	25	19.29

MEJORES EXPOSITORES DE LA RAZA BRAHMAN

Ranking 2025 - 2026

Nº	Nombre	Puntos
1)	Luis Perregon Toledo	1102.06
2)	Condominio Zafiro	920.23
3)	Milton Garcia Dias	698.37
4)	Roberto Rivero Arana	423.36
5)	Elio Huanca Orihuela	347.26
6)	Rodrigo Nogales del Rio	262.37

MEJORES MATRICES DE LA RAZA BRAHMAN

Ranking 2025 - 2026

Nº	Nombre	RGD	Puntos
1	Miss Ernestina FIV Santa Ana	CSA-617	415.65
2	Miss Darlene FIV Santa Ana	CSA-321	327.96
3	Miss Lupita de El Tordo	ROAB-326	239.22
4	Cibeles I FIV de El Tordo	ROAB-062	200.64
5	Miss Erika FIV de Santa Ana	CSA-454	189.06
6	Kaira FIV de Los Buhos	BUHO-698	181.34
6	Kira de K de Oro	KDO-6227	181.34
7	Miss Neusa FIV Guajojó	GJJ-015	162.05
8	Miss Brahman 19014 LS de Nelori LSBR	LSBR-19014	154.34
9	Elima FIV Santa Ana	CSA-602	131.19
10	Miss Laurence FIV Santa Ana	CSA-1243	125.59

MEJORES CRIADORES DE LA RAZA BRAHMAN

Ranking 2025 - 2026

Nº	Nombre	Puntos
1)	Luis Perregon Toledo	1105.91
2)	Condominio Zafiro	920.23
3)	Milton Garcia Dias	559.47
4)	Roberto Rivero Arana	342.34
5)	Elio Huanca Orihuela	327.96
6)	Rodrigo Nogales del Rio	239.22
7)	Francia Gabriela Peña Lopez	138.9
8)	Gonzalo Montenegro	19.29

RANKING PARCIAL 2025 - 2026

(FEXPOBENI 2025)

MEJORES EXPOSITORES DE LA RAZA GIROLANDO

Ranking 2025 - 2026

N°	Nombre	Puntos
1)	FEDEPLE - Klaus Frerking Adad	782.5
2)	FEDEPLE - Oscar Ariel Dávila Florero	702.24
3)	Mario Daniel Alvarez Alvis	484.55
4)	FEDEPLE - Elmer Vaca Justiniano	371.18
5)	Erwin David Pedraza Silva	290.93
6)	Yul Neider Morales Sanchez	210.67
7)	FEDEPLE - Carlos Garrido	153.49
8)	María del Pilar Soto Arango	150.48
9)	Hugo Nicolás Aponte Dellien	100.32

MEJOR HEMBRA ADULTA DE LA RAZA HOL 1.2 + GYR 1.2

Edad calculada al cierre del Ranking De acuerdo al artículo 13. **13-09-2026** Nacidos entre la Fecha **5/12/2024** **9/12/2022**

N°	Nombre	RGN	Nacido	Meses	Puntos
1)	Baby FIV El Bato	FEDO-037	8/12/2023	33	120,38
2)	Vittoria FIV de Bella Esperanza	BEZ-077	12/1/2024	32	80,26
3)	Galia FIV de Las Maras	FEDF-932	13/3/2024	30	60,19

MEJOR HEMBRA ADULTA DE LA RAZA HOL 1.4 + GYR 3.4

Edad calculada al cierre del Ranking De acuerdo al artículo 13. **13-09-2026** Nacidos entre la Fecha **5/12/2024** **9/12/2022**

N°	Nombre	RGN	Nacido	Meses	Puntos
1)	Gabriela FIV Fardo de Las Maras	FEDF-1044	9/1/2024	32	120,38
2)	Bonita FIV El Bato	FEDO-039	15/12/2023	32	40,13

MEJOR HEMBRA ADULTA DE LA RAZA HOL 3.4 + GYR 1.4

Edad calculada al cierre del Ranking De acuerdo al artículo 13. **13-09-2026** Nacidos entre la Fecha **5/12/2024** **9/12/2022**

N°	Nombre	RGN	Nacido	Meses	Puntos
1)	Cataley FIV El Bato	FEDO-045	3/4/2024	29	40,13

MEJOR HEMBRA ADULTA DE LA RAZA HOL 5.8 + GYR 3.8

Edad calculada al cierre del Ranking De acuerdo al artículo 13. **13-09-2026** Nacidos entre la Fecha **5/12/2024** **9/12/2022**

N°	Nombre	RGN	Nacido	Meses	Puntos
1)	Beyla FIV El Bato	FEDO-038	12/12/2023	33	60,19
2)	Talia FIV de Bella Esperanza	BEZ-102	2/2/2024	31	40,13
3)	Kenia Bluedevil FIV de Monte Alegre	MONH-448	11/2/2024	31	30,10
4)	Zilam de Bella Esperanza	BEZ-078	5/12/2023	33	20,06



RAZA GIROLANDO

RANKING PARCIAL 2025 - 2026

(FEXPOBENI 2025)



MEJOR HEMBRA JOVEN DE LA RAZA HOL 1.2 + GYR 1.2

Edad calculada al cierre del Ranking De acuerdo al artículo 13. **13-09-2026** Nacidos entre la Fecha **2/13/2026** **5/13/2024**

Nº	Nombre	RGN	Nacido	Meses	Puntos
1)	Luz Hotwheels FIV de Monte Alegre	MONH-624	24/04/2025	16	60.19
1)	Lisa Neto FIV de Monte Alegre	MONH-537	09/01/2025	20	60.19
1)	Gitai FIV de Las Maras	FEDF-1102	17/09/2024	23	60.19
2)	Harisa FIV de Las Maras	FEDF-1178	11/03/2025	18	40.13
2)	Gulia FIV de Las Maras	FEDF-1069	04/07/2024	26	40.13
2)	Goya FIV Siringo	ESRH-076	23/11/2024	21	40.13
2)	Valeria FIV de Bella Esperanza	BEZ-141	08/10/2024	23	40.13
3)	Lara FIV de Monte Alegre	MONH-619	23/04/2025	16	30.10
3)	Gui Shermina FIV Siringo	ESRH-107	30/12/2024	20	30.10
4)	Hera FIV Siringo	ESRH-121	17/01/2025	19	20.06

MEJOR HEMBRA JOVEN DE LA RAZA HOL 1.4 + GYR 3.4

Edad calculada al cierre del Ranking De acuerdo al artículo 13. **13-09-2026** Nacidos entre la Fecha **2/13/2026** **5/13/2024**

Nº	Nombre	RGN	Nacido	Meses	Puntos
1)	Dakhotta FIV El Bato	FEDO-085	11/02/2025	19	100.32
2)	Belinda de Monte Alegre	MONH-485	20/06/2024	26	63.20
2)	Atlanta de Don Carlos	FEDG-048	14/02/2025	18	63.20
3)	309 Esterlina	ESTH-309	14/08/2024	24	60.19
4)	Dafne FIV El Bato	FEDO-084	07/02/2025	19	40.13
4)	Durzum FIV de Bella Esperanza	BEZ-165	28/06/2024	26	40.13

MEJOR HEMBRA JOVEN DE LA RAZA HOL 3.4 + GYR 1.4

Edad calculada al cierre del Ranking De acuerdo al artículo 13. **13-09-2026** Nacidos entre la Fecha **2/13/2026** **5/13/2024**

Nº	Nombre	RGN	Nacido	Meses	Puntos
1)	Mosita 1343 FIV de Santa Martha	FEDP-014	24/06/2024	26	120.38
2)	Luana FIV Neto de Monte Alegre	MONH-585	29/03/2025	17	100.32
3)	Dulce FIV La Comarca	VARH-025	04/11/2024	22	60.19
3)	Tassia FIV de Bella Esperanza	BEZ-152	05/12/2024	21	60.19
4)	Lucia FIV de Monte Alegre	MONH-583	29/03/2025	17	40.13
4)	Hannia de Las Maras	FEDF-1145	31/01/2025	19	40.13
5)	Aide FIV de Bella Esperanza	BEZ-166	07/03/2025	18	30.10
6)	Candela FIV La Comarca	VARH-039	25/02/2025	18	20.06
7)	Lupita de Astorga	AST-002	22/04/2025	16	10.03

MEJOR REPRODUCTORES NACIONALES DE LA RAZA GIROLANDO

Ranking 2025 - 2026

Nº	Nombre	RGD	Puntos
1)	232 FIV de El Monte	MONT-232	60.19
1)	Castillo FIV Esterlina	ESTG-490	60.19

MEJORES REPRODUCTORES DE LA RAZA GIROLANDO

Ranking 2025 - 2026

Nº	Nombre	RGD	Puntos
1)	S-S-I Doc Neto-ET	AX-153761	642.05
2)	Peak Altabluedevil-ET	AX-155813	220.70
3)	Horsens BG Esp Tuff-ET	AX-163017	210.67
4)	Klaas Devries 761	AX-154482	180.58
4)	Guerreiro Maxima FIV 2R Jatai	8861-AY	180.58
5)	Athor FIV	WALV-1391	140.45
6)	Fardo FIV F. Mutum	MUT-697	120.38
6)	Promissor FIV Kingboy Almenara	3388-BF	120.38
6)	Sandy-Valley Esquire-ET	HO-BRAM01644	120.38
7)	Falcao Maxima FIV 2R Jatai Estancia Sao Bento	5555-BE	100.32
7)	S-S-I Montross Duke-ET	AX-154763	100.32
7)	S-S-I Gameday Delasco-ET	AX-162397	100.32
8)	Peak Altagopro-ET	AX-153571	80.26
8)	Elo Supersire FIV Kub	9596-AD	80.26
9)	Alvo FIV da Badajos	LLB-486	60.19

RANKING PARCIAL 2025 - 2026

(FEXPOBENI 2025)



MEJOR HEMBRA JOVEN DE LA RAZA HOL 5.8 + GYR 3.8

Edad calculada al cierre del Ranking De acuerdo al artículo 13. **13-09-2026** Nacidos entre la Fecha **2/13/2026** **5/13/2024**

Nº	Nombre	RGN	Nacido	Meses	Puntos
1)	Gertrudis de Las Maras	FEDF-999	27/05/2024	27	120.38
2)	Gloria Irene FIV La Comarca	VARH-021	10/07/2024	26	80.26
3)	Matriarca FIV La Comarca	VARH-022	20/07/2024	25	60.19
3)	Lavinia de Monte Alegre	MONH-571	03/03/2025	18	60.19
3)	Grey de Las Maras	FEDF-1133	31/12/2024	20	60.19
4)	Preferida FIV La Comarca	VARH-028	07/11/2024	22	40.13
4)	Larisa ICH Robo FIV de Monte Alegre	MONH-560	15/02/2025	18	40.13
4)	Yiseli FIV de Bella Esperanza	BEZ-153	29/11/2024	21	40.13
5)	Maravilla FIV La Comarca	VARH-031	14/11/2024	21	30.10
5)	Cleopatra de El Bato	FEDO-054	02/08/2024	25	30.10
5)	Yasmin FIV de Bella Esperanza	BEZ-167	07/03/2025	18	30.10
5)	Yoana de Bella Esperanza	BEZ-091	17/05/2024	27	30.10
6)	Madelen FIV de Bella Esperanza	BEZ-138	02/10/2024	23	20.06
6)	Lenita de Bella Esperanza	BEZ-095	01/06/2024	27	20.06

MEJOR MACHO ADULTO DE LA RAZA GIROLANDO

Edad calculada al cierre del Ranking De acuerdo al artículo 13. **13-09-2026** Nacidos entre la Fecha **5/12/2024** **9/12/2022**

Nº	Nombre	RGN	Nacido	Meses	Puntos
1)	731 de Las Maras	FEDF-731	07/05/2023	40	160.51
2)	Gahiji de Las Maras	FEDF-958	10/04/2024	29	140.45
3)	Gahbed de Las Maras	FEDF-910	12/02/2024	31	40.13
3)	Ganges Esterlina	ESTH-283	19/09/2023	35	40.13
4)	Caled de El Bato	FEDO-040	13/01/2024	32	30.1
4)	179 FIV de Bella Esperanza	BEZ-179	31/05/2023	39	30.1

MEJOR MACHO JOVEN DE LA RAZA GIROLANDO

Edad calculada al cierre del Ranking De acuerdo al artículo 13. **13-09-2026** Nacidos entre la Fecha **2/13/2026** **5/13/2024**

Nº	Nombre	RGN	Nacido	Meses	Puntos
1)	Guilherme de Las Maras	FEDF-1106	30/09/2024	23	120.38
2)	Doruk Tuff de El Bato	FEDO-082	04/01/2025	20	80.26
3)	Vinicius de Astorga	AST-001	11/09/2024	24	60.19

MEJORES CRIADORES DE LA RAZA GIROLANDO

Ranking 2025 - 2026

Nº	Nombre	Puntos
1)	FEDEPLE - Klaus Frerking Adad	922.94
2)	FEDEPLE - Oscar Ariel Dávila Florero	541.73
3)	Mario Daniel Alvarez Alvis	484.55
4)	FEDEPLE - Elmer Vaca Justiniano	421.34
5)	Erwin David Pedraza Silva	290.93
6)	FEDEPLE - Rosendo Paz Rea	120.38
7)	Julio Nacif Hiza	100.32
8)	Ernesto Suarez Roca	90.29
9)	María del Pilar Soto Arango	70.22
10)	FEDEPLE - Carlos Garrido	63.2

MEJORES MATRICES DE LA RAZA GIROLANDO

Ranking 2025 - 2026

Nº	Nombre	RGD	Puntos
1)	Linda FIV da Araqua	ARQ-266	180.58
2)	Itamara FIV Zamboni	4712-BC	160.51
3)	Amanda FIV de Las Maras	FEDF-116	150.48
3)	Saray FIV de Bella Esperanza	BEZ-005	150.48
4)	Rachapau Petrolina 5715 Capital Gain FIV	4783-BJ	140.45
4)	Ivanete FIV Zamboni	3985-BB	140.45
5)	53 de Las Maras	FEDF-053	120.38
5)	Betzabeth FIV de Las Maras	FEDF-128	120.38
5)	Indefesa Byway FIV F. Congonhas	2819-AY	120.38
5)	Iranice FIV Zamboni	0951-BG	120.38
5)	Mariela FIV de Bella Esperanza	BEZ-023	120.38
6)	Nicole FIV de Bella Esperanza	BEZ-024	110.35
7)	Brunei FIV del Monte	MONH-022	100.32
8)	Queña Terra Vermelha TE	0-119	90.29
9)	Amaya FIV de Suarez	SUAG-010	80.26
10)	09 FIV de Bella Esperanza	BEZ-009	70.22



POWERED BY



EMBRIONES CON EL ESTÁNDAR DE **LA MEJOR Y
MÁS MODERNA TECNOLOGÍA** DEL MUNDO.

Tte. Walter Vega, 71 (entre 1er y 2do anillo)

☎ +591 6883 1200 / 7845 8458

✉ info@boliviainvitro.com

Santa Cruz de la Sierra - Bolivia

NADIE ENTIENDE MÁS DE

embriones

QUE ABS





Por: **David Cuellar**
Jefe del Equipo Técnico Tru-Test Bolivia

Precisión que Construye Confianza: El Impacto Estratégico del Control de Peso en la Ganadería de Élite

En la ganadería moderna, lo que no se mide, no se puede mejorar. En el marco de la selección genética de las razas cebuinas, el peso corporal no es solo un número; es el indicador fenotípico más relevante para evaluar la eficiencia biológica y la rentabilidad del hato. Por tercer año consecutivo, Tru-Test se consolida como el auspiciador oficial del pesaje en los eventos de ASOCEBÚ, garantizando que cada gramo de progreso genético sea registrado con exactitud absoluta.

La Ciencia detrás del Pesaje: Más allá de la Báscula.

Desde un enfoque zootécnico, el control de peso sistemático permite calcular la **Ganancia Diaria de Peso (GDP)**, una variable con alta heredabilidad en razas como el Nelore, Brahman y Gyr.

Utilizar tecnología de punta en este proceso ofrece beneficios científicos críticos:

Optimización de la Curva de Crecimiento: Identificar el momento exacto en que el animal alcanza su madurez fisiológica permite ajustar las dietas, evitando el sobrecosto de mantener animales que ya han desacelerado su tasa de deposición de tejido muscular.

Precisión en la Dosificación Sanitaria: La administración de fármacos e insumos basada en el peso real previene la subdosificación (que genera resistencia bacteriana) y la sobredosificación que incrementa costos innecesarios.

Selección de Reproductores: El pesaje oficial en ferias permite a los criadores identificar individuos con precocidad sobresaliente, facilitando la selección de reproductores eficientes.

La Ciencia detrás del Pesaje: Más allá de la Báscula.

En el dinamismo de una feria ganadera, el tiempo es un factor crítico. Nuestra tecnología de estabilización electrónica permite capturar un peso exacto en segundos, incluso con animales



inquietos o en constante movimiento sobre la plataforma. Esta rapidez no solo agiliza la logística del evento, sino que reduce significativamente el estrés del animal, preservando su bienestar y su condición corporal antes de entrar a la pista de juzgamiento.

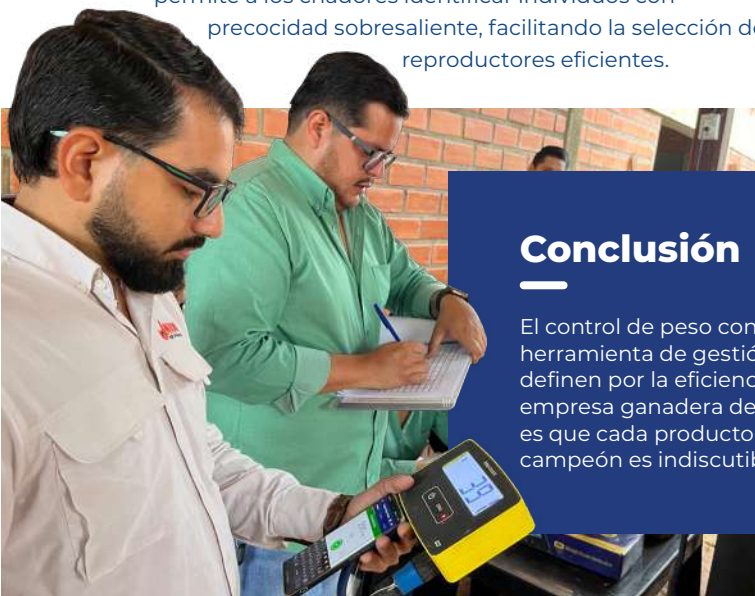
Tres Años de Certeza y Transparencia

El pesaje oficial de los campeonatos de ASOCEBÚ y el galardón al "Animal más Pesado" son hitos que exigen una fiabilidad del 100%. En este tercer año de alianza, **Tru-Test** ha transformado la percepción del pesaje en la pista.

"La confianza del productor no se regala, se construye. Al utilizar celdas de carga de alta sensibilidad y algoritmos avanzados, hemos eliminado el error humano y la incertidumbre en el pesaje oficial."

Conclusión

El control de peso con tecnología **Tru-Test** no es un gasto operativo, es una herramienta de gestión de datos. En una industria donde los márgenes se definen por la eficiencia, contar con una medición precisa es el puente hacia una empresa ganadera de alta competitividad. Como equipo técnico, nuestra misión es que cada productor regrese a su cabaña con la certeza de que el peso de su campeón es indiscutible.





Tru-Test™
DATAMARS

Tru-Test
DATAMARS



Z
TAGS™
DATAMARS



Speedrite
DATAMARS

Genética **de Poder**

La precisión de Tru-Test, la identificación de ZTags y el control de Speedrite: la solución integral que su linaje campeón exige.

Union
AGRONEGOCIOS

DATAMARS
Livestock™

Distribuidor exclusivo en Bolivia: UNION AGRONEGOCIOS

Gran Campeón

RAZA BRAHMAN

MISTER LAUTARO
FIV DE LA FLORIDA



RESERVADO

Gran Campeón

RAZA BRAHMAN

MISTER DAMIÁN FIV
DE CONDOMINIO
ZAFIRO



Gran Campeona

RAZA BRAHMAN

MISS PARAGUAYA
FIV DE LA FLORIDA



RESERVADA

Gran Campeona

RAZA BRAHMAN

MISS AMIRA FIV
GUAJOJÓ



Gran Campeón

RAZA NELORE

**STALLONE FIV
SAUSALITO**



RESERVADO

Gran Campeón

RAZA NELORE

**SNAYDER FIV
SAUSALITO**



Gran Campeona

RAZA NELORE

**SIRIN FIV
SAUSALITO**



RESERVADA

Gran Campeona

RAZA NELORE

**SOPHI FIV
SAUSALITO**



Gran Campeón

**RAZA NELORE
MOCHO**

**TORONTO FIV
MOXOS**



RESERVADO

Gran Campeón

**RAZA NELORE
MOCHO**

**TORINO FIV
MOXOS**



Gran Campeona

**RAZA NELORE
MOCHO**

**SORIBELY FIV
SAUSALITO**



RESERVADA

Gran Campeona

RAZA NELORE

**SADDY FIV
SAUSALITO**



Gran Campeón

RAZA GYR

HUGO FIV
ESTERLINA



Gran Campeona MEJOR VAQUILLA

RAZA GYR

HAMAS ESTERLINA



Sé parte de **FIExperto**

La comunidad que trabaja en **Agronegocios Sostenibles**



**SOMOS UN REFERENTE
EN EL SECTOR AGROPECUARIO**

Lideramos una comunidad que
aporta a la seguridad alimentaria del
país, con un firme compromiso con la
SOSTENIBILIDAD.

Únete

www.bancofie.com.bo/fiexperto

Conoce más en



JUZGAMIENTO



FEXPO BENI 2025

RAZA GYR LECHERO



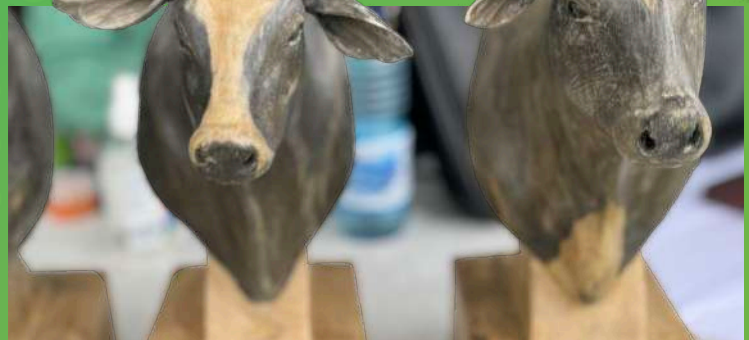


JUZGAMIENTO



FEXPO BENI 2025

RAZA GIROLANDO



MEJORES CRIADORES Y EXPOSITORES DE LAS RAZAS GYR LECHERO Y GIROLANDO



JUZGAMIENTO



FEXPO BENI 2025

RAZA BRAHMAN



MEJORES CRIADORES Y EXPOSITORES DE LA RAZA BRAHMAN

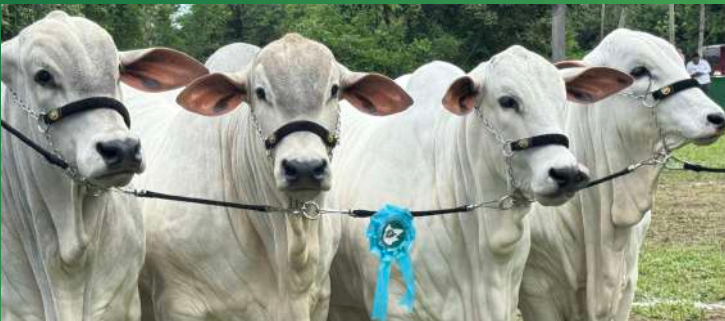


JUZGAMIENTO



FEXPO BENI 2025

RAZA NELORE



MEJORES CRIADORES Y EXPOSITORES DE LAS RAZAS NELORE Y NELORE MOCHO



PESAJE DE ANIMALES

FEXPO BENI 2025



*Durante **Fexpo Beni 2025**, el equipo técnico de **Asocebú** estuvo a cargo del pesaje oficial de los animales, garantizando un proceso riguroso, transparente y confiable.*

Ejecutado con profesionalismo y responsabilidad, refleja el compromiso de Asocebú con los estándares de calidad, fortaleciendo la credibilidad de los resultados y aportando al desarrollo de una ganadería cada vez más eficiente y competitiva.

El trabajo se realizó utilizando balanzas **Tru-Test**, reconocidas a nivel internacional por su exactitud y tecnología, asegurando mediciones precisas que respaldan la correcta valoración de cada ejemplar.



PESAJE DE ANIMALES

FEXPO BENI 2025



MEJORES TRATADORES

FEXPO BENI

2025



En cada pista, detrás de cada ejemplar destacado, hay manos expertas que guían con pasión, disciplina y conocimiento.

Los tratadores cumplen un rol fundamental en la presentación del ganado, reflejando horas de preparación, compromiso y respeto por cada animal.

Durante **Fexpo Beni 2025**, su desempeño volvió a demostrar que la excelencia en la ganadería no solo se mide en genética, sino también en la dedicación y el profesionalismo de quienes conducen con seguridad y sensibilidad cada paso en la pista.

Su trabajo silencioso, pero decisivo, realza las virtudes de cada ejemplar y enaltece el nivel de nuestras exposiciones, consolidando a la ganadería boliviana como referente de calidad.

Asocebú reconoce y felicita a los mejores tratadores, protagonistas clave de una ganadería que avanza con técnica, vocación y pasión.

MEJORES TRATADORES FEXPO BENI 2025

BRAHMAN



GYR LECHERO

NELORE MOCHO



NELORE



¿POR QUÉ UTILIZAR TOROS PO REGISTRADOS?



En los últimos años, la ganadería boliviana ha experimentado un importante proceso de modernización impulsado por la adopción de genética superior. En este contexto, el uso de toros PO (Puro de Origen) registrados por ASOCEBU y respaldados por evaluaciones genéticas se ha convertido en una herramienta estratégica para mejorar la productividad, eficiencia y rentabilidad de los sistemas de producción.

La selección adecuada del toro es una de las decisiones más determinantes dentro de cualquier programa de cría, ya que su influencia genética se multiplica rápidamente dentro del hato.

¿QUÉ GARANTIZA UN TORO REGISTRADO POR ASOCEBU?

Un toro PO registrado por **ASOCEBU** cuenta con un sistema formal de **control genealógico**, que certifica su origen y pureza racial. Este registro asegura que el animal proviene de generaciones controladas dentro de programas de mejoramiento estructurados.

Además del pedigrí, muchos de estos reproductores participan en **programas de evaluación** genética, como el PMGZ y la ANCP. Actualmente, Bolivia cuenta con **38 cabañas y alrededor de 70.000 animales** participando en programas de mejoramiento genético de ganado de corte.

En estos programas se recopilan y analizan datos productivos y reproductivos que permiten estimar el mérito genético de cada animal, incluyendo:

- ▶ Peso al nacimiento
- ▶ Peso al destete
- ▶ Peso al año
- ▶ Evaluaciones reproductivas
- ▶ Características raciales y funcionales
- ▶ Fertilidad
- ▶ Precocidad
- ▶ Calidad de carcasa

Esta información permite seleccionar reproductores superiores con mayor precisión y reducir la incertidumbre en los resultados productivos.

La importancia de la genética

En un sistema de cría, **ningún animal tiene un impacto tan grande sobre el progreso genético como el toro.**

Mientras una vaca produce en promedio **un ternero por año**, alcanzando entre **8 y 10 crías durante su vida productiva**, un toro puede producir aproximadamente **15 terneros por temporada** y entre **45 y 50 crías en tan solo tres años de vida reproductiva.**

Esto significa que **más del 80 % del progreso genético** de un rodeo depende directamente de la correcta selección del toro.

Cada característica que transmite — crecimiento, fertilidad, adaptación, habilidad materna o calidad de carcasa— se multiplica rápidamente dentro del hato.

Por esta razón, elegir reproductores con respaldo genético confiable no es solo una decisión técnica: **es una estrategia productiva de largo plazo.**

El uso de toros registrados con genética comprobada permite **acelerar el progreso genético del hato**, mientras que la utilización de toros sin respaldo genealógico ni evaluaciones puede generar retrocesos productivos difíciles de corregir en el corto plazo.





PREVENCIÓN DE LA ENDOGAMIA

Uno de los principales beneficios del registro genealógico es la posibilidad de controlar el grado de parentesco entre los animales.

La endogamia ocurre cuando se cruzan individuos con ancestros cercanos, lo que aumenta la probabilidad de que genes recesivos indeseables se expresen en la descendencia.

En sistemas donde no existe información genealógica clara, es común utilizar toros emparentados con las vacas del hato sin que el productor lo sepa. Esta situación puede provocar depresión endogámica, cuyos efectos pueden incluir:

- ▶ Menor fertilidad
- ▶ Menor tasa de preñez
- ▶ Reducción en el crecimiento de los terneros
- ▶ Menor vigor y rusticidad
- ▶ Mayor susceptibilidad a enfermedades

El registro de pedigrí permite identificar la línea genética de cada reproductor y planificar apareamientos estratégicos, evitando cruces consanguíneos que puedan comprometer el desempeño productivo del hato.

LA GENÉTICA: UNA INVERSIÓN, NO UN GASTO

Adquirir un toro PO registrado y evaluado genéticamente puede representar una inversión inicial mayor en comparación con un toro comercial. Sin embargo, cuando se considera el impacto que tendrá sobre decenas de crías durante varios años, el retorno económico suele ser ampliamente superior.

Un toro de alta calidad genética no solo mejora el desempeño productivo del hato ganadero, sino que también eleva el valor genético de las futuras generaciones.

Invertir en genética significa producir más kilos de carne, mayor eficiencia reproductiva y animales más uniformes.

EL ROL DE ASOCEBU EN EL DESARROLLO GENÉTICO

El trabajo institucional de ASOCEBU ha sido clave para el desarrollo y la consolidación de la ganadería Cebuina en Bolivia. A través de sus programas de registro genealógico, control productivo, evaluaciones genéticas y eventos técnicos, la asociación promueve el uso de genética y fomenta la mejora continua de la ganadería cebuina.

Gracias al esfuerzo conjunto entre criadores, técnicos e instituciones, la genética cebuina Boliviana ha alcanzado altos estándares de calidad, contribuyendo al crecimiento y fortalecimiento del sector ganadero nacional.

“Un toro influye en decenas de crías cada año; por eso, elegir un reproductor con registro y genética comprobada no es un detalle técnico, es una decisión estratégica para el futuro de la ganadería.”



Guillermo Agramont Méndez
Coordinador Técnico
ASOCEBU

¿POR QUÉ EL PRODUCTOR GANADERO DEBE COMPRAR UN TORO REGISTRADO P.O. POR ASOCEBÚ?



Porque detrás de cada uno de estos reproductores existe un gran trabajo de selección realizado por los productores asociados a ASOCEBÚ.

Existe una intensa selección desde las madres de los reproductores, las cuales han sido evaluadas, registradas por sus evaluaciones zootécnicas y sus evaluaciones genéticas. Posteriormente, estas matrices son apareadas por técnicos especializados.

Este trabajo busca producir terneros con un mejoramiento genético superior al de sus antecesores.

Todos estos reproductores han sido evaluados desde el nacimiento con toda la documentación zootécnica, ha sido auditada por ASOCEBÚ y, como paso final, los reproductores reciben el registro definitivo de ASOCEBÚ, otorgado por técnicos especializados.

Esto garantiza la funcionalidad, el patrón racial y, sobre todo, la fertilidad, asegurando que estos animales porten una carga genética con mayor productividad para la estancia.

PROGRAMA AGROPECRUZ 2026

35° FERIA AGROPECUARIA INTERNACIONAL

DEL 08 al 12 DE
ABRIL 2025 - 2026

Lunes 09 de febrero

Inicio del periodo de inscripción de animales para concurso y exhibición

Viernes 27 de marzo

Hrs. 20:00 Remate Legado FIV, K de Oro

Lugar: Salón Guaraní FEXPOCRUZ

Sábado 28 de marzo

Hrs. 20:00 Remate Nueva Frontera Brahman

Lugar: Salón Guaraní FEXPOCRUZ

Domingo 29 de marzo

Hrs. 12:00 2° Remate Legado Lechero, Agropecuaria Las Maras y cabaña Curichí Grande

Lugar: Salón Guaraní FEXPOCRUZ

Lunes 30 de marzo

Último plazo para presentación de documentos sanitarios de los animales que ingresan a feria

Miércoles 01 de abril

Hrs. 09:00 Revisión de documentos sanitarios a cargo de la Comisión Técnica y el SENASAG

Sábado 04 de abril

Hrs. 07:30 – 18:00 1° Día de recepción de bovinos Cebuinos de las razas Brahman, Sindi, Gyr, Girolando para Concurso producción de leche y juzgamiento.

Hrs. 11:00 "Brahman FEST"

Lugar: Casa del Cebú

Hrs. 20:00 Remate "Noche de Brahman" Comité Brahman

Lugar: Salón Guaraní FEXPOCRUZ

Domingo 05 de abril

Hrs. 07:00 – 19:00 2° Día de recepción y admisión de bovinos Cebuinos de las razas Nelore y Nelore Mocho

Hrs. 12:00 1° Remate "Nelore del Futuro", Cabañas La Isla y Capiguara

Lugar: Salón Guaraní FEXPOCRUZ

Lunes 06 de abril

Hrs. 06:00 1° Ordeña concurso producción de leche de las razas Gyr y Girolando

Lugar: Pabellones de Exhibición de las razas Gyr y Girolando

Hrs. 06:30 Pesaje de bovinos cebuinos raza Sindi y Brahman

Hrs. 08:00 – 14:00 3° Día de recepción y admisión bovinos lecheros, europeos, razas formadas, equinos y ovinos para concurso y exhibición

Hrs. 08:00 - 18:00 26° Simposio Latinoamericano "Productividad en Ganado de Corte" Organizado por ASOCEBU

Lugar: Salón Chiquitano, FEXPOCRUZ

Hrs. 14:00 2° Ordeña concurso producción de leche de las razas Gyr y Girolando

Lugar: Pabellones de Exhibición de las razas Gyr y Girolando

Lunes 06 de abril

Hrs. 20:00 1° Remate de ovinos, cabaña Buen Retiro

Lugar: Salón Guaraní FEXPOCRUZ

Hrs. 22:00 3° Ordeña concurso producción de leche de las razas Gyr y Girolando

Lugar: Pabellones de Exhibición de las razas Gyr y Girolando

Martes 07 de abril

Hrs. 06:00 4° Ordeña concurso producción de leche de las razas Gyr y Girolando

Lugar: Pabellones de Exhibición de las razas Gyr y Girolando

Hrs. 06:30 Pesaje de bovinos cebuinos razas Nelore y Nelore Mocho

Hrs. 08:00 - 13:00 - 14:00 - 17:30 1° Día de juzgamiento y Grandes Campeones raza Sindi

Lugar: Pista de Juzgamiento 1

Hrs. 14:00 5° Ordeña concurso producción de leche de las razas Gyr y Girolando

Lugar: Pabellones de exhibición de las razas Gyr y Girolando

Hrs. 17:00 Presentación del animal más pesado Agropecruz 2026

Lugar: Área verde, Casa del Cebú

Hrs. 20:00 2° Subasta Interactiva de la raza Sindi "Esencia del Sindi", Cabaña La Isla

Lugar: Salón Guaraní FEXPOCRUZ

Hrs. 22:00 6° Ordeña concurso producción de leche de las razas Gyr y Girolando

Lugar: Pabellones de exhibición de las razas Gyr y Girolando

Miércoles 08 de abril

Hrs. 06:00 7° Ordeña concurso producción de leche de las razas Gyr y Girolando

Lugar: Pabellones de exhibición de las razas Gyr y Girolando

Hrs. 07:30 - 12:00 - 14:00 - 18:00 2° día juzgamiento y Grandes Campeones raza Brahman

Lugar: Pista de Juzgamiento 1

Hrs. 08:00 - 13:00 - 14:00 - 17:30 Juzgamiento Girolando y Gyr:
 • Juzgamiento Girolando machos y Grandes Campeones
 • Juzgamiento Gyr machos y Grandes Campeones

Lugar: Pista de Juzgamiento 2

Hrs. 14:00 8° Ordeña concurso producción de leche de las razas Gyr y Girolando

Lugar: Pabellones de Exhibición de las razas Gyr y Girolando

Hrs. 21:00 4° Remate Nueva Generación "Hembras 2026" cabañas Esterlina, Moxos y Hacienda Urucú

Lugar: Salón Guaraní FEXPOCRUZ

Hrs. 22:00 9° Ordeña concurso producción de leche de las razas Gyr y Girolando

Lugar: Pabellones de Exhibición de las razas Gyr y Girolando

PROGRAMA AGROPECRUZ 2026

35° FERIA AGROPECUARIA INTERNACIONAL

DEL 08 al 12 DE
ABRIL 2025 - 2026

Miércoles 08 de abril

Hrs. Cóctel de inauguración Agropecruz 2026
Lugar:

Jueves 09 de abril

Hrs. 06:00 10° Ordeña concurso producción de leche de las razas Gyr y Girolando
Lugar: Pabellones de exhibición de las razas Gyr y Girolando

Hrs. 07:30 - 18:00 2° Seminario Internacional de Bioseguridad y Productividad Avícola Organizado por ADA
Lugar: Salón Chiquitano, FEXPOCRUZ

Hrs. 08:00 - 13:00 - 14:00 - 17:30 3° día de juzgamientos Progenies de las razas Nelore y Nelore Mocho y juzgamientos de categorías razas Nelore y Nelore Mocho
Lugar: Pista de Juzgamiento 1

Hrs. 09:00 - 16:00 2° Shopping Reproductores Holando "La Mejor Opción para tu Hato", Cabaña Lechera Potrerito
Lugar: Área verde Casa del Cebú – Pabellón razas Lecheras

Hrs. 10:00 Presentación de resultados del Concurso Producción de leche razas Gyr y Girolando
Lugar: Pabellones de Exhibición de las razas Gyr y Girolando

Hrs. 18:00 Juzgamiento de Equinos, razas de conformación
Lugar: Pista de Juzgamiento

Hrs. 20:00 XVII Remate Velocidad Extrema, Harás El Arroyo
Lugar: Salón Guarani FEXPOCRUZ

Viernes 10 de abril

Hrs. 07:30 - 18:00 Continúa 2° Seminario Internacional de Bioseguridad y Productividad Avícola Organizado por ADA
Lugar: Salón Chiquitano, FEXPOCRUZ

Hrs. 08:00 - 13:00 - 4:00 - 17:30 4° día de juzgamiento de bovinos cebuinos de las razas Nelore y Nelore Mocho
Lugar: Pista de Juzgamiento 1

Hrs. 08:00 - 13:00 - 14:00 - 17:30 • Juzgamiento Girolando hembras categorías menores en sus diferentes Grados de sangre hasta Mejor Vaquilla
Lugar: Pista de Juzgamiento 2

Hrs. 18:00 Juzgamiento de raza Holando
Lugar: Pista de Juzgamiento 1

Hrs. 20:00 27° Remate "Nelori a Campo" Hacienda Nelori.
Lugar: Salón Guarani FEXPOCRUZ.

Sábado 11 de abril

Hrs. 08:00 - 13:00 - 14:00 - 17:30 5° día de juzgamiento de bovinos cebuinos de las razas Nelore y Nelore Mocho
Lugar: Pista de Juzgamiento 1

Hrs. 08:00 - 13:00 - 14:00 - 17:30 Juzgamiento de la raza Girolando y Gyr:
• Juzgamiento Progenie de madre y padre animales jóvenes raza Gyr
• Juzgamiento Gyr categorías menores hasta mejor vaquilla
• Premiación Concurso Lechero
Lugar: Pista de Juzgamiento 2

Lunes 06 de abril

Hrs. 18:00 Juzgamiento de Búfalos
Lugar: Pista de Juzgamiento

Hrs. 20:00 4° Remate "Evolución Genética" Cabaña El Trébol
Lugar: Salón Guarani FEXPOCRUZ

Domingo 12 de abril

Hrs. 08:00 - 14:00 6° día juzgamiento Grandes Campeones razas cebuinas Nelore y Nelore Mocho
Lugar: Pista de juzgamiento 1

Hrs. 07:30 - 13:00 - 14:00 - 17:30 Juzgamiento de la raza Girolando y Gyr:
• Juzgamiento Girolando categorías mayores en sus diferentes grados y Grandes Campeones
• Juzgamiento Gyr categorías mayores y Grandes Campeones
Lugar: Pista de Juzgamiento 2

Hrs. 12:00 VIII Remate Donantes Elite MUC, cabaña Mucarzel
Lugar: Salón Guarani FEXPOCRUZ

Hrs. 18:00 Juzgamiento de ovinos
Lugar: Pista de juzgamiento / POR DEFINIR

Hrs. 19:30 Premiación de mejores Expositores y Criadores de las razas cebuinas
Lugar: Salón Auditorio de ASOCEBU

Lunes 13 de abril

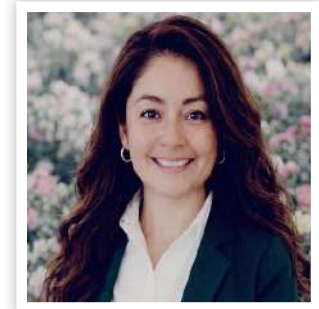
Hrs. 07:00 - 17:00 Retiro de animales





DEL CAMPO AL SISTEMA: EL CAMINO DE LA CERTIFICACIÓN GENEALÓGICA

El Departamento de Genealogía cumple una función estratégica dentro de la ganadería cebuínas, ya que no solo registra información, sino que custodia y garantiza la historia genética de cada animal. Nuestro trabajo se basa en un proceso técnico y meticuloso que asegura que cada ejemplar certificado por Asocebu represente calidad, trazabilidad y respaldo genealógico.



Elaborado por:

Dra. Adela Heresi Esquivel
**Departamento: Genealogía –
PRODUZ**

1. Origen del proceso: Captura de datos en campo

El proceso inicia directamente en el hato, donde se recopila la información fundamental de cada animal: registros de nacimiento, fechas relevantes y pedigrí de los padres (PO).

Asimismo, se documentan los resultados de los distintos programas reproductivos utilizados en las haciendas, tales como:

- ▶ Inseminación Artificial (IA)
- ▶ Monta Natural
- ▶ Fertilización In Vitro (FIV)

Toda esta información constituye la base primaria de nuestra base de datos genealógica, que posteriormente será validada y procesada.

2. Supervisión y validación técnica en oficina

Actualmente, los asociados cuentan con diversos canales oficiales de reporte para presentar la información al Departamento de Genealogía, entre ellos:

- ▶ Software especializados como PRODUZ y PRO CARNE
- ▶ Plataforma online institucional
- ▶ Formularios digitales disponibles en la página web
- ▶ Documentación física

Una vez recibida la información, se inicia un proceso de revisión técnica y filtrado, en el cual el equipo del departamento analiza cuidadosamente las Denuncias de Nacimiento (CDN).

Este procedimiento busca garantizar exactitud y confiabilidad en cada registro, asegurando que toda la documentación esté correctamente validada antes de avanzar a la siguiente etapa.

3. Verificación y control en campo

Después de la revisión administrativa, la información retorna al campo para el control físico del animal.

En esta etapa, los técnicos acreditados por Asocebu verifican que los datos registrados coincidan con las características reales del animal, procediendo a:

- ▶ La identificación del ejemplar
- ▶ El control correspondiente
- ▶ El registro oficial dentro del sistema genealógico.

Este paso es fundamental para mantener la integridad y veracidad del registro genealógico.

4. Sello de garantía y control de calidad

El proceso culmina con la etapa de control final y certificación. Una vez que el animal recibe el carimbo a fuego oficial de Asocebú, se procede a:

- ▶ Confirmar la información registrada
- ▶ Realizar la cobranza correspondiente según el listado de animales controlados
- ▶ Subir definitivamente los datos al sistema genealógico.

Finalmente, se ejecuta un control de calidad interno, asegurando que la información digital refleje con precisión el valor genético del animal registrado.

Importancia del proceso genealógico

Este sistema de registro tiene un impacto clave en el desarrollo de la ganadería:

Seguridad genética

Garantiza al criador y al comprador la autenticidad de la ascendencia del animal.

Mejoramiento continuo

Permite generar análisis estadísticos confiables para el progreso de las razas cebuínas.

Respaldo institucional

Otorga al animal un sello de confianza respaldado por Asocebú y reconocido a nivel internacional.

Resultado final del proceso

ASOCIACIÓN BOLIVIANA DE CRIADORES DE CEBÚ
CERTIFICADO DE REGISTRO GENEALÓGICO

RS: MOX-993 RAZA: NELORE CATEGORÍA: PO SEXO: HEMBRA FECHA DE NACIMIENTO: 13-ABR-2023 COLOR: BLANCO NOMBRE: SURYA FIV MOXOS

PROPIETARIO: MARCELO FERNANDO MUÑOZ AÑEZ CRIADOR: MARCELO FERNANDO MUÑOZ AÑEZ

CABANA: MOXOS PROVINCIA: WARNES DPTO.: SANTA CRUZ

PATERNAL: LANGAU DA DI GENIO JCDG-6599 MATERNAL: HANNAH FIV MOXOS MOX-181

GENEALOGÍA
Fecha de RGN: 26-MAY-2023

Árbol genealógico que muestra la descendencia de los animales mencionados en el formulario, incluyendo nombres como TANGO DA MN, RAMBO DA MN, ENCARTÉ DS, RAMBO DA MN, A.1059 DA MN, BRADO S. MARINA, BITELO, ENCARTÉ DS, BALTA DS, ASHOKA DC, XAMANA DA JANDAIA, DACIA DS, IDILIO DA YB, MELADA, SIMPATIA DS, IDILIO DA YB, BALARINA DA GB, FAJARDO DA GB, FAJARDO DA GB, IDILIO DA YB, GANHOSO, DIMA DA DI GENIO, TI-ANNA FIV DE CAPIGUARA, BALARINA DA GB, DALISCA CH. POI TE, GAMAYANA TE PONTAL, PIEL TE DE CAPIGUARA, GANDHI PO DA NI, y DIANA TE DE CAPIGUARA.

Sello oficial de Asocebú con el número N° 049285.

El trabajo del Departamento de Genealogía culmina con la emisión del:

Certificado Genealógico de Nacimiento (RGN) con su correspondiente Sticker de Registro Genealógico Definitivo (RGD).

Este documento representa la validación oficial de la pureza racial y del registro genealógico del animal.

Más allá del registro administrativo, el Departamento de Genealogía constituye el pilar que protege la pureza racial y la credibilidad genética de la asociación, transformando los datos del campo en certificaciones con valor técnico y reconocimiento internacional



DESTETE: el momento donde se protege —o se pierde— toda la inversión en el ternero



Por: MVZ Romer Montero Espinoza - Asesor Técnico Comercial de Biogénesis Bagó.



En los sistemas de cría bovina, pocos momentos son tan determinantes para el resultado productivo como el destete. Durante meses, el productor ha invertido en genética, nutrición, manejo y sanidad desde el momento de la concepción hasta el crecimiento del ternero al pie de la madre. Sin

embargo, un destete mal planificado puede poner en riesgo todo ese esfuerzo.

El destete consiste en separar al ternero de su madre cuando alcanza una edad y peso determinados. Estos parámetros no son universales: dependen del sistema productivo, del potencial genético del rodeo, del manejo nutricional y de las condiciones sanitarias en las que se desarrolla la recría temprana. En sistemas de cría extensiva de Sudamérica, el destete suele realizarse entre los 6 y 8 meses de edad, cuando el ternero alcanza entre 180 y 220 kg, aunque esto puede variar.

Lo que sí es constante es que el destete representa uno de los mayores desafíos fisiológicos en la vida productiva del bovino.

Un momento crítico en la vida del ternero

Para comprender la importancia del destete, primero debemos entender lo que ocurre en el animal desde el punto de vista fisiológico y conductual.

Cuando se produce la separación de la madre, el ternero experimenta simultáneamente varios factores de estrés:

- ▶ **Estrés nutricional:** pérdida súbita de la leche como fuente de nutrientes.
- ▶ **Estrés social:** ruptura del vínculo madre-cría.
- ▶ **Estrés ambiental:** cambio de potrero, corrales o sistema de alimentación.
- ▶ **Estrés sanitario:** mayor susceptibilidad a enfermedades.



Este conjunto de factores provoca un aumento significativo del cortisol, la hormona del estrés. Como consecuencia, se producen alteraciones en el sistema inmunológico, en el metabolismo y en la capacidad de adaptación del animal.

En términos productivos, esto suele traducirse en un fenómeno muy común en los rodeos: **la pérdida de peso post-destete.**

Dependiendo del manejo, los terneros pueden perder entre **5% y 10% de su peso vivo** en los primeros días posteriores al destete. Esta pérdida no solo representa kilos que dejan de producirse, sino también tiempo adicional necesario para recuperar el crecimiento.

Genética, nutrición y manejo: una ecuación inseparable

En la actualidad, muchos productores han incorporado genética de alto potencial productivo. Razas especializadas o cruzamientos orientados a mejorar la eficiencia de conversión, el crecimiento o la calidad de carne.

Sin embargo, **la genética no actúa sola.**

Un ternero con alto potencial genético también tiene mayores requerimientos nutricionales, sanitarios y de manejo. Si estos requerimientos no se cumplen, el potencial productivo simplemente no se expresa.

Por esta razón, el manejo del destete debe entenderse como la etapa final de un proceso que comenzó incluso antes del nacimiento.

Todo empieza con:

- ▶ Buena nutrición de la vaca gestante
- ▶ Sanidad adecuada durante la gestación
- ▶ Correcto manejo del parto
- ▶ Calostrado eficiente
- ▶ Plan sanitario durante la lactancia

Si todos estos factores han sido correctamente manejados, el productor debe asegurarse de que **el destete no se convierta en el punto donde se pierdan los resultados obtenidos.**

El impacto sanitario del destete

Uno de los problemas más frecuentes asociados al destete es el **Síndrome Respiratorio Bovino (SRB)**, también conocido como complejo respiratorio bovino.

Este síndrome es responsable de importantes pérdidas económicas en sistemas de cría y recría debido a:

- ▶ Disminución de la ganancia de peso
- ▶ Mayor mortalidad en casos severos
- ▶ Costos de tratamientos veterinarios
- ▶ Retrasos en la recría

El destete favorece la aparición de este síndrome porque el estrés reduce la respuesta inmunitaria, permitiendo que agentes virales y bacterianos se multipliquen con mayor facilidad.

Por esta razón, **la prevención es la estrategia más eficiente y económica.**

Preparación sanitaria antes del destete

Un manejo moderno del destete no comienza el día de la separación de la vaca, sino varias semanas antes.

La preparación del ternero debe realizarse aproximadamente **30 días antes del destete**, permitiendo que el animal llegue a ese momento con un sistema inmunológico fortalecido y con menor carga parasitaria.

Entre las principales medidas recomendadas se encuentran:

1. Vacunación preventiva

La primera dosis de **Biopoligen HS** permite preparar al sistema inmunológico del ternero frente a los principales agentes asociados al síndrome respiratorio bovino.

La vacunación anticipada permite que el animal genere anticuerpos antes de enfrentar el momento de mayor estrés.

2. Control parasitario estratégico

En muchas regiones ganaderas, el momento del destete coincide con épocas de alta presión parasitaria.

Los parásitos internos y externos generan:

- ▶ Menor conversión alimenticia
- ▶ Pérdida de condición corporal
- ▶ Mayor susceptibilidad a enfermedades



Por esta razón, el uso de un antiparasitario de amplio espectro como **Ivergen Platinum** permite controlar simultáneamente parásitos internos y externos, reduciendo uno de los principales factores que afectan el desempeño del ternero.

Reducir la carga parasitaria antes del destete mejora notablemente la respuesta productiva posterior.

Manejo en el momento del destete

Cuando finalmente llega el momento del destete, el objetivo principal es **minimizar el impacto del estrés**.

Aquí entran en juego herramientas nutricionales y sanitarias que ayudan al animal a adaptarse rápidamente a la nueva etapa productiva.

Una de las principales consecuencias del estrés es el **daño oxidativo** que se genera en el organismo. Este fenómeno afecta células, tejidos y procesos metabólicos, comprometiendo la inmunidad y el crecimiento.

Para contrarrestar este efecto, es fundamental apoyar al animal con productos que fortalezcan su metabolismo.

En este contexto, el uso de **Adaptador Min y Vit** resulta clave para:

- ▶ Mejorar la respuesta inmunitaria.
- ▶ Disminuir el impacto del estrés.
- ▶ Favorecer la ganancia de peso.
- ▶ Mejorar la adaptación al nuevo sistema alimenticio.

Simultáneamente, se recomienda aplicar la **segunda dosis de Biopoligen HS**, que actúa como refuerzo inmunológico frente al síndrome respiratorio bovino.

Este refuerzo es fundamental porque coincide con el momento de mayor desafío sanitario.

Destete: un punto estratégico para la rentabilidad

En producción bovina, cada kilo cuenta.

Un ternero que pierde peso en el destete no solo retrasa su desarrollo, sino que también impacta en toda la cadena

productiva posterior: recría, terminación y peso final de faena.

Un destete correctamente planificado permite lograr:

- ▶ Menor pérdida de peso.
- ▶ Mejor ganancia diaria en la recría.
- ▶ Menor incidencia de enfermedades.
- ▶ Mayor eficiencia productiva.

En otras palabras, **proteger la inversión realizada durante toda la etapa de cría**.

Conclusión

El destete no debe considerarse simplemente como el momento de separar al ternero de su madre. Es una **etapa crítica de manejo sanitario y productivo** que puede definir el éxito o fracaso de la recría.

Cuando genética, nutrición, manejo y sanidad trabajan en conjunto, el potencial productivo del animal puede expresarse plenamente.

Preparar al ternero con anticipación, controlar parásitos, fortalecer su sistema inmunológico y reducir el impacto del estrés son medidas clave para atravesar esta etapa sin pérdidas productivas.

Porque en ganadería, muchas veces la diferencia entre un sistema rentable y uno que apenas sobrevive está en los detalles.

Y el destete es uno de los detalles más importantes de toda la producción bovina.



MAYOR PRODUCCIÓN Y MEJOR CALIDAD DE LECHE PARA LA CRÍA



La evolución de la salud animal





EVALUACIÓN AL DESTETE

TODO LO QUE NECESITA SABER

El destete es más que la simple separación del ternero de su madre para iniciar la recría, es un momento estratégico y por ende se debe tomar en cuenta que necesitamos pensar de manera estratégica el como realizarlo, cuando realizarlo y por que realizarlo.



AUTOR:
DR. CARLOS EDUARDO
ROJAS TORRICO
TOTAL PEC

¿Por qué realizarlo?

El destete es más que necesario, primeramente, porque necesitamos que la madre deje de lactar, ya que en ese momento lo mas probable es que tenga una cría en el vientre y tenemos que quitar al ternero lactante, con la finalidad de que ella guarde energía para la producción de calostro necesaria para el ternero que nacerá, además de que necesitamos que mejore su condición corporal para que nuevamente quede preñada.

¿Cuándo realizarlo?

La edad adecuada para destetar un ternero es de 210 días de edad o ajustado a los 210 días de edad. En este destete se necesita que el ternero que dejara de alimentarse de la leche de la madre tenga un buen forraje disponible y suplementación nutricional también adecuada, así no pierde peso y se da inicio a una etapa de recría eficiente. En algunos casos, si la madre ha sufrido algún déficit nutricional, es de suma importancia pensar en realizar un destete anticipado o incluso precoz, para cuidar el hecho de que la madre necesita mejorar su ECC para quedar nuevamente preñada, sin descuidar el desarrollo del ternero.

¿Cómo realizarlo?

Para reducir el impacto negativo que causa la separación de la vaca de su cría, debemos considerar algunos puntos:

1. Realizar el trabajo de manera calma y adecuada, sin estropear a los animales.
2. Evitar factores de estrés como chicote, palo, perros o trabajo agresivo en el corral y el campo.
3. Tener pastos de calidad disponibles.
4. Uso de suplementación adecuada para los terneros y sus madres.

Además de todo lo mencionado, se debe contar con registros de producción que nos ayuden a medir el grado de eficiencia que tenemos en la producción. Algunos de estos indicadores son:

- ▶ Tasa de destete: representa el total de terneros destetados con relación a la cantidad de vacas expuestas.
- ▶ Kg destetados por vaca expuesta: representa la cantidad de terneros destetados por el peso promedio al destete sobre la cantidad de vientres expuestos.
- ▶ GMD del nacimiento al destete: es la ganancia media diaria de los terneros desde que nacieron hasta el destete.
- ▶ Evaluación fenotípica: se debe considerar siempre hacer una evaluación del fenotipo de los animales, con el fin de corregir desvíos que quitan el padrón de los animales y direccionar la genética a ser utilizada en la propiedad.

¿Cuáles son las características fenotípicas que evaluamos al destete?

Las características fenotípicas para evaluar en el destete son de importancia económica y nos ayudan a decidir cuales son las vacas o el toro que mejor resultado nos esta dando en la propiedad, para conseguir los resultados que buscamos. Las más importantes son: estructura, precocidad y musculatura, que están ligadas a la producción y la productividad y reflejan la carga genética del animal en el ambiente en el cual de desenvuelven.

Ilustración 1 Estructura

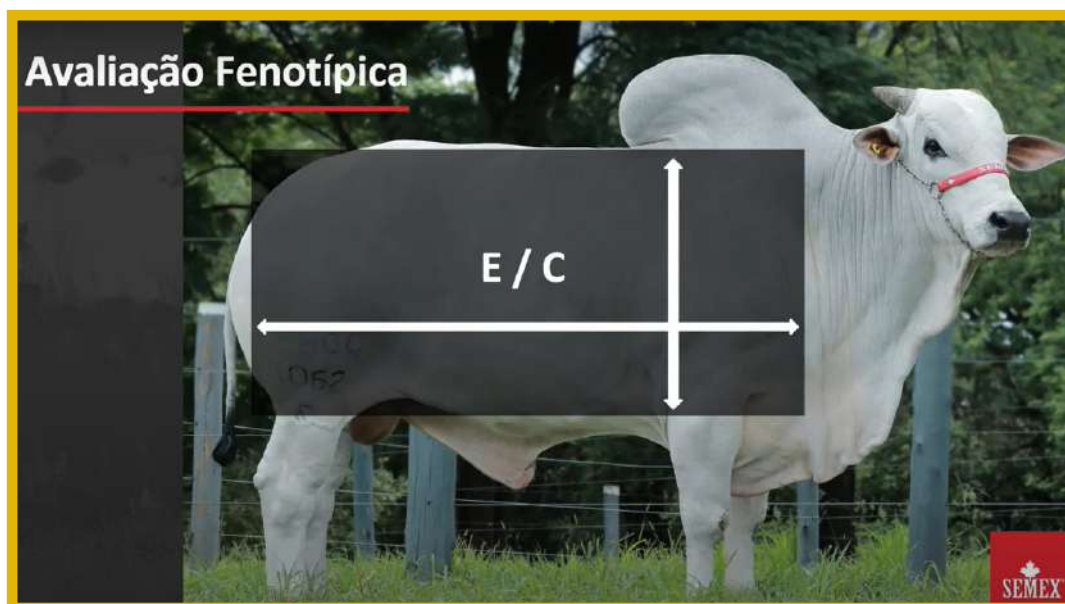


Ilustración 2. Precocidad

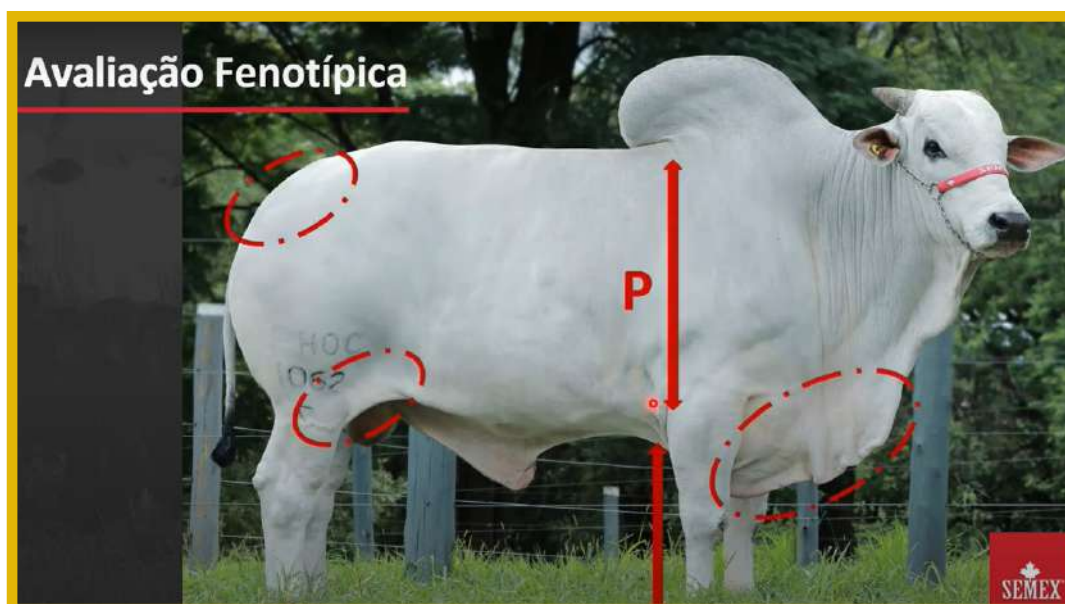




Ilustración 3. Musculatura

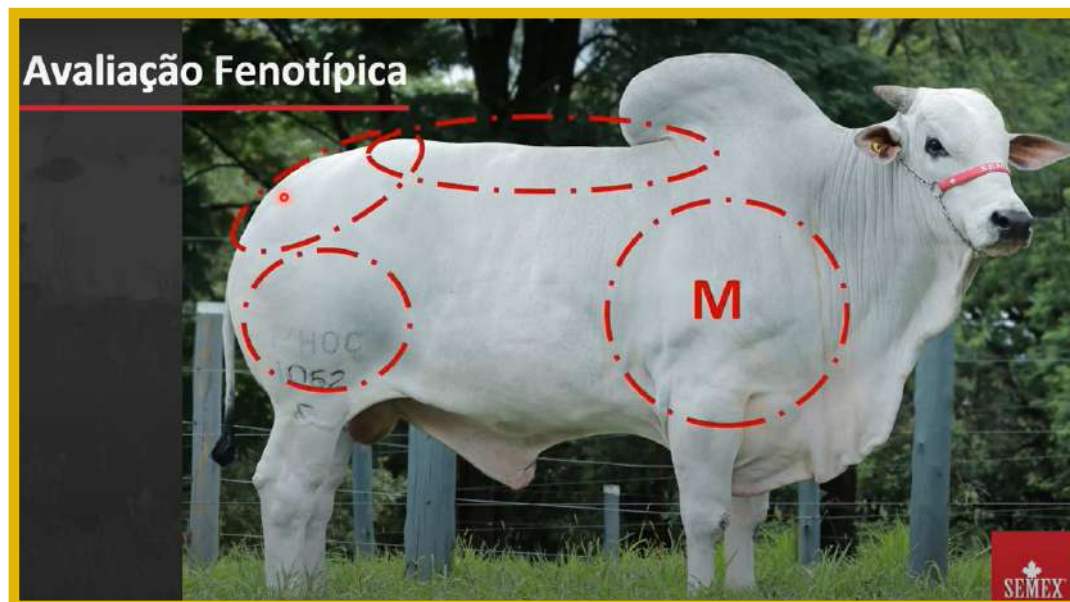
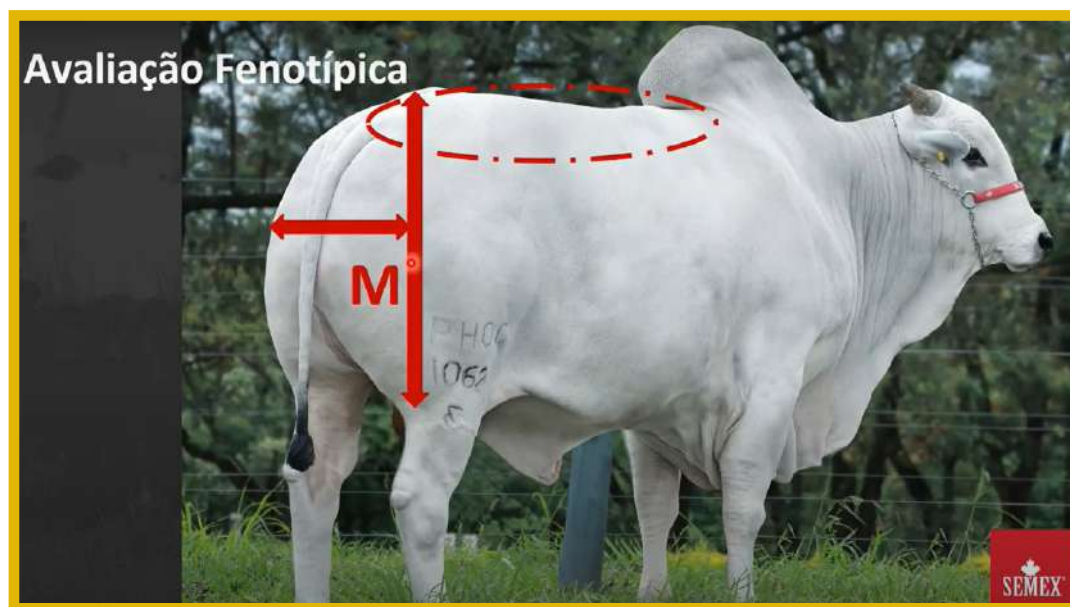


Ilustración 4. Musculatura



Con estos y algunos otros indicadores más, es posible ver que el destete es mucho más que solo separar a los terneros de sus madres, es un momento estratégico, que requiere la toma de decisiones estratégicas que ayuden a conseguir los objetivos productivos y financieros de la propiedad. Por esta razón es muy importante hacer una muy buena programación del destete y un plan de trabajo direccionado, ya que de aquí nacerán los diferentes planes estratégicos productivos.

REPRESENTACIÓN INSTITUCIONAL EN ESPACIO DE PLANIFICACIÓN NACIONAL



El Presidente, Ing. Marcelo F. Muñoz A.; el Director, Lic. Bruno Bruckner M.; y el Gerente General de Asocebú, Dr. Fernando Baldomar S., participaron del Taller de Planificación de la Producción Agropecuaria Nacional, que contó con la intervención del Lic. Fernando Romero, Ministro de Planificación del Desarrollo y Medio Ambiente.





FORMACIÓN CON VISIÓN INTERNACIONAL

Asocebu continúa impulsando el fortalecimiento del conocimiento ganadero a través del Curso de Juzgamiento de Cebuinos de Corte y Leche, dictado por el Ing. Fabio Miziara, destacado juez de la Asociación Brasileña de Criadores de Cebú y de la Asociación Brasileña de Criadores de Girolando.

Este espacio de formación técnica permitió fortalecer las capacidades de ganaderos y técnicos, promoviendo criterios de excelencia y contribuyendo al desarrollo de la ganadería boliviana.

El curso combinó una instancia teórica con tres aulas prácticas, desarrolladas en las razas Nelore y Sindi (Cabaña El Trébol), Gyr Lechero y Girolando (Cabaña Esterlina), y Brahman (Cabaña San Luis del Cuchi), brindando una experiencia integral de aprendizaje y evaluación en campo.



DÍA 1. CABAÑA EL TRÉBOL



DÍA 2. CABAÑA ESTERLINA





DÍA 3. CABAÑA SAN LUIS DEL CUCHI



CALENDARIO DE EVENTOS 2026

Remate
*Evolución
Genética*
Hembras DEP's+
ABRIL

Remate
*Evolución
Genética*
Elite
JUNIO

RE M A T E
GENÉTICA
SIN
FRONTERAS
JULIO

REMATE
GENÉTICA A CAMPO
AGOSTO

REMATE
"MÁS RENDIMIENTO"
Dúo de Estrellas
SEPTIEMBRE

PRODUCCIÓN
DÚO
SEPTIEMBRE

Presentación Física
de animales
Sindi
OCTUBRE

Remate
*Evolución
Genética*
Sindi
NOVIEMBRE





ASOCEBÚ Y FRIDOSA REALIZARON CON ÉXITO LA 3RA FAENA TÉCNICA DE LA RAZA SINDI



Por primera vez en Bolivia se realizó la evaluación de animales Tricross Sindi.



Innovación en el uso de genética cebuina, maximizando la productividad del ganado de corte.

PREMIACIÓN





FAENA TÉCNICA NELORE



Destacando la calidad y productividad de la raza Nelore Asocebú y Fridosa realizaron la 1ra Faena Técnica de la Raza, circuito 2026.

PREMIACIÓN Y ENTREGA DE RESULTADOS IRA FAENA TÉCNICA RAZA NELORE, CIRCUITO 2026

MEJOR LOTE DE CARCASAS MACHOS EN CONFINAMIENTO

MEDALLA DE ORO – Agropecuaria Mónica.

MEJOR LOTE DE CARCASAS MACHOS EN CONFINAMIENTO

MEDALLA DE PLATA – Cabaña Moxos.

MEJOR LOTE DE CARCASAS MACHOS EN CONFINAMIENTO

MEDALLA DE BRONCE – Ganadería El Trébol.

MEJOR LOTE DE CARCASAS HEMBRAS EN CONFINAMIENTO

MEDALLA DE ORO – Cabaña Moxos.

MEJOR LOTE DE CARCASAS HEMBRAS EN CONFINAMIENTO

MEDALLA DE PLATA – Ganadería El Trébol.



FAENAS TÉCNICAS EN BOLIVIA: HERRAMIENTA CLAVE PARA LA EVALUACIÓN PRODUCTIVA Y GENÉTICA DEL GANADO

Resumen

Las faenas técnicas se han consolidado en Bolivia como una herramienta estratégica para evaluar objetivamente la eficiencia productiva, la calidad de la canal y el avance genético del hato bovino. Su implementación, ha permitido mejorar significativamente los indicadores de rendimiento y posicionar al país en mercados internacionales de carne.

1. Introducción

En el contexto de la ganadería moderna, la medición objetiva de resultados es fundamental. En Bolivia, la **faena técnica** surge como un sistema de evaluación integral que conecta el campo con la industria frigorífica.

Este modelo permite analizar el desempeño real del animal al momento del sacrificio, integrando variables productivas, genéticas y de manejo.

2. Definición de faena técnica

La faena técnica es un proceso de sacrificio controlado y evaluado donde se registran parámetros clave del animal y de la canal, con el objetivo de medir su eficiencia productiva.

A diferencia de la faena comercial tradicional, incorpora:

- ▶ Evaluación estandarizada
- ▶ Comparación entre productores
- ▶ Participación de jueces técnicos

3. Parámetros evaluados

Durante una faena técnica en Bolivia, se analizan principalmente:

3.1 Parámetros del animal vivo

- ▶ Raza
- ▶ Edad (dentición)
- ▶ Peso vivo
- ▶ Sexo
- ▶ Condición corporal

3.1 Parámetros del animal vivo

- ▶ Peso de canal
- ▶ Rendimiento (%)
- ▶ Área de ojo de lomo
- ▶ Cobertura de grasa
- ▶ Conformación muscular
- ▶ Terminación

Estos indicadores permiten medir la eficiencia biológica y económica del sistema productivo.



AUTOR:
DR. FERNANDO BALDOMAR

4. Importancia en Bolivia

Las faenas técnicas han tenido un impacto directo en la mejora del sector ganadero boliviano:

- ▶ Se han evaluado alrededor de 5000 animales, en los 5 años que se han desarrollado las faenas en Bolivia, 5 años en la raza Nelore, fue la primera en ser evaluada, 2 años en la raza Sindi y 1 año en la raza Brahman, con la participación de más de 30 productores.
- ▶ Se han identificado carcasas con un peso superior de hasta un 53% con respecto al promedio nacional comparado con el peso máximo de peso de las carcasas evaluadas en la raza Nelore y un 33% superior al promedio de todas las evaluaciones carcasas en las faenas técnicas. Promedio de peso nacional de carcasas entre 215/216 kg, peso máximo de carcaza en faenas de la raza Nelore 331 kg. Promedio de peso, promedio de peso de las carcasas en las faenas técnicas de ganado cebú 286 kg.
- ▶ Se observan animales más jóvenes, en un promedio de edad de 28 meses, animales pesados y con mejor terminación.

Además, estos eventos han demostrado que Bolivia puede competir con países líderes como Brasil y Paraguay en calidad de carne.

5. Relación con el mejoramiento genético

Las faenas técnicas funcionan como un **“filtro final”** del sistema productivo:

- ▶ Validan el uso de genética (DEP, selección)
- ▶ Permiten identificar líneas más eficientes
- ▶ Favorecen la selección por:
 - Precocidad
 - Rendimiento
 - Calidad de carne

Eventos como los circuitos de Nelore, Sindi y Brahman han evidenciado avances en:

- ▶ Animales más precoces (menos de 2 años)
- ▶ Mayor cobertura de grasa
- ▶ Mejor uniformidad de lotes

7. Nuevas tendencias

En Bolivia, el concepto se está expandiendo:

- ▶ Evaluación de sistemas:
 - A pasto vs confinamiento
- ▶ Mayor enfoque en sostenibilidad y costos

6. Impacto en la industria cárnica

Las faenas técnicas generan beneficios directos en toda la cadena:

- ▶ Productor
- ▶ Mejora toma de decisiones
- ▶ Mayor rentabilidad
- ▶ Retroalimentación técnica
- ▶ Frigorífico
- ▶ Mayor uniformidad de canales
- ▶ Mejor eficiencia industrial
- ▶ Mercado
- ▶ Carne de mejor calidad
- ▶ Mayor competitividad internacional

8. Desafíos

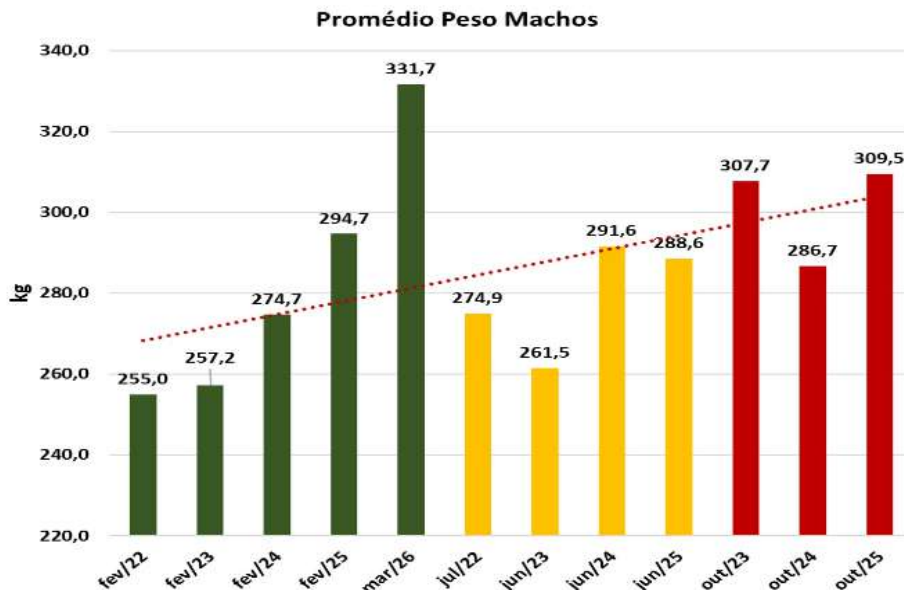
A pesar de los avances, existen retos importantes:

- ▶ Estandarización nacional de criterios
- ▶ Mayor participación de pequeños productores
 - Integración con evaluaciones genéticas formales (DEP)
- ▶ Continuidad de los programas



9. Datos importantes

PESO RECORD DE CARCASA DE LA RAZA NELORE

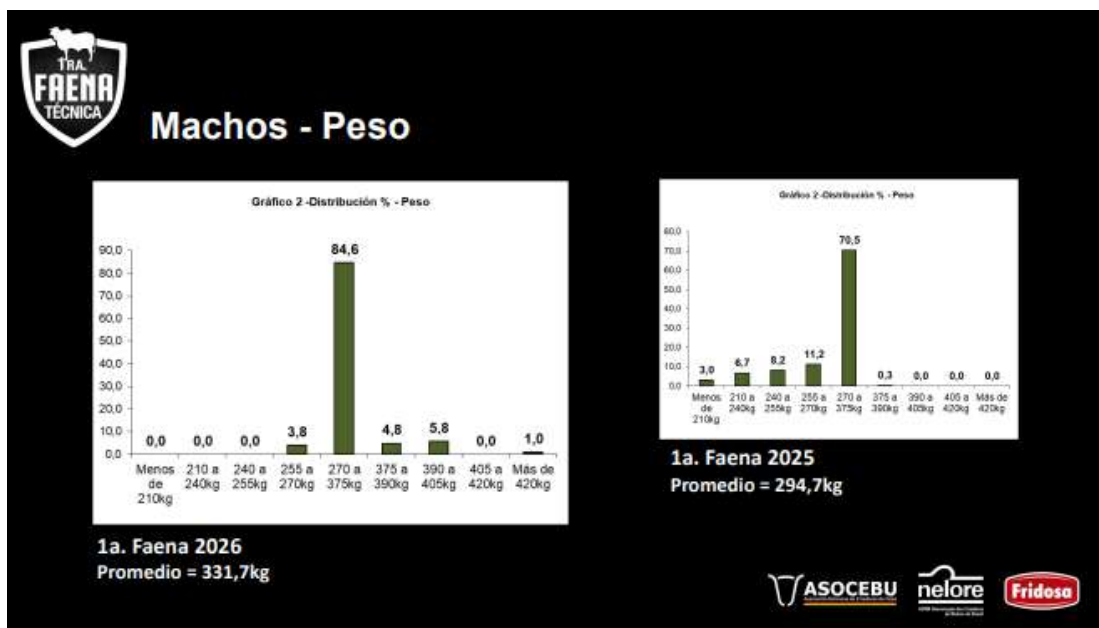


Se puede evidenciar un incremento de 46 kg con respecto a media comparada con el peso promedio de las carcadas en 5 años, es decir un aumento del 16% del peso de la carcada.

Peso promedio 285 kg

Peso promedio máximo 331 kg

Es importante hacer notar que son pesos promedio, porque se tuvieron pesos máximos de más de 390 kg.



ÁREA DE OJO DE LOMO DE LA RAZA BRAHMAN

En la evaluación de carcasa de la raza Brahman se obtuvo 78 cm² promedio, importante destacar, que el 25% de las mejores carcasas tuvo 82.7 cm², 4.7 cm², más de área de ojo de lomo promedio de la faena.

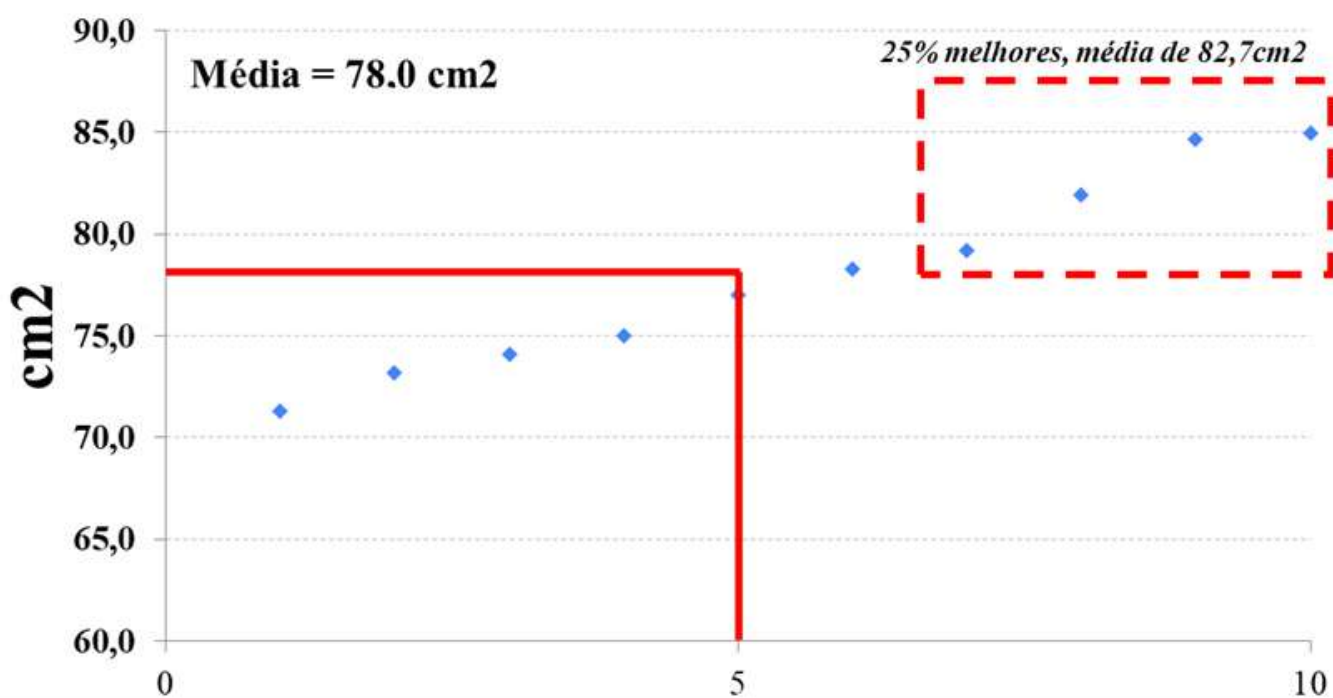
Siendo que los valores de referencia para calidad de carne son:

- ▶ Bajo: < 60 cm²
- ▶ Medio: 60 – 80 cm²
- ▶ Alto: > 80 cm²

Una mayor AOL implica:

- ▶ Mejor conversión alimenticia (en muchos casos)
- ▶ Más kg de carne por animal
- ▶ Mayor rentabilidad por hectárea

ÁREA DE OJO DE LOMO DE LA RAZA BRAHMAN





RENDIMIENTO DE CARCASA RAZA SINDI

En la raza Sindi se obtuvo un rendimiento de carcasa de carcasa del 60% se superó el rendimiento de las anteriores faenas de esta raza que había registrado un rendimiento del 58%



10. Conclusión

Las faenas técnicas representan una de las herramientas más poderosas para transformar la ganadería boliviana. No solo permiten medir la eficiencia real del sistema productivo, sino que impulsan la mejora genética, la competitividad y la calidad de la carne.

Su consolidación será clave para posicionar a Bolivia como un exportador relevante en el mercado internacional de proteínas animales.

Las razas Cebuinas especializadas para la producción de carne como Nelore , Brahman y Sindi, producidas en Bolivia, han demostrado en todas las faenas técnicas su gran eficiencia y alta productividad ,con carcasas pesadas + 331 kg , de gran rendimiento de carcasa 60% y excelente calidad de carne , por eso las razas Cebuinas son las razas más importantes para la producción de carne de Bolivia y son las que garantizan la seguridad alimentaria de nuestro país y sustentan la exportación.

EL DESARROLLO DEL GYR LECHERO Y EL GIROLANDO EN BOLIVIA, A TRAVÉS DEL REGISTRO GENEALÓGICO, EL CONTROL LECHERO Y LAS EVALUACIONES GENÉTICAS

El desarrollo de las razas Gyr Lechero y Girolando en Bolivia, respaldado por el Registro Genealógico el control lechero y las evaluaciones genéticas, representa un avance significativo para el fortalecimiento de la ganadería lechera en nuestra región.

La incorporación de herramientas modernas como el control lechero, las evaluaciones genéticas y la genómica permite a los criadores tomar decisiones de selección más precisas, acelerando el progreso genético y mejorando la productividad de los sistemas ganaderos.

El Registro Genealógico brinda una certificación idónea de la genética y fenotipo de los animales registrados y contribuye además a facilitar la evaluación genética de matrices y reproductores, orientar los programas de selección, evitar la consanguinidad y promover el progreso genético sostenido de la ganadería nacional.

El **Programa Nacional de Mejoramiento Genético de las razas Gyr Lechero y Girolando** se consolidó oficialmente mediante el convenio suscrito entre la EMBRAPA/ABCGIL (Asociación Brasileña de Criadores de Gyr Lechero) y Asocebú, mediante el cual se dio inicio en el año 2016 al Programa Nacional de Mejoramiento Genético de las razas Gyr Lechero. Y el convenio para llevar a cabo PNMG Girolando desde 2025 en Bolivia.



AUTORA:
MARTHA REA ROBLES
SUBCOORDINADORA Y TÉCNICA DE
ASOCEBÚ

Desde entonces, el desarrollo de estas razas ha demostrado su alta rentabilidad y eficiencia productiva, consolidándose como una alternativa estratégica para la producción lechera en el país. El cruzamiento entre **Gyr y Holstein**, que da origen al **Girolando**, permite combinar mayor producción de leche con rusticidad, fertilidad, longevidad y precocidad reproductiva.

Actualmente, estas razas han revolucionado la ganadería lechera no solo en Bolivia, sino también en gran parte de Sudamérica y otras regiones tropicales del mundo, donde expresan su mayor potencial productivo bajo condiciones de clima cálido y sistemas de producción basados en pasturas.

El mejoramiento genético de las razas Gyr Lechero y Girolando se sustenta en la implementación de diversas herramientas de evaluación productiva y genética, entre las cuales se destacan el control lechero, las pruebas zootécnicas y los programas de evaluación genética.

En Bolivia, el **Control Lechero Oficial dentro del programa de mejoramiento genético inició en el año 2005**, constituyéndose en una de las herramientas fundamentales para registrar y evaluar la producción individual de las vacas, generando información que permite identificar animales superiores en programas de selección.



Planilla oficial de CL donde se evidencia el mejoramiento genético de las razas cebuina.

REGISTRO	FECHA DE NASC.	FECHA DE PARTO	ORDEM PARTO	SECADO	PRODUCCIÓN TOTAL	DÍAS LACT.	PTA LECHE (KG)	ACC LECHE %	PTA IPP (DÍAS)	ACC IPP
XXXX	10/6/2019	13/10/2021	1	20/1/2023	4699	464	866,4	86,7	-71,5	81,5
XXXX	4/8/2016	18/5/2021	1	10/2/2022	2364	268	136,5	79,9	-38,4	67,0
XXXX	12/9/2018	25/10/2021	1	3/2/2023	3628	466	752,0	87,9	-64,8	82,5
XXXX	20/3/2014	4/12/2017	2	13/9/2018	3748	283	746,9	88,8	-29,5	80,6

Primer Parto (IPP), Accuracy ACC (IPP), así como evaluaciones de biotipo y conformación funcional.

Asimismo, se utilizan índices económicos o índices compuestos de selección, los cuales integran múltiples características productivas y funcionales, permitiendo orientar la selección hacia animales con mayor mérito económico y mayor eficiencia dentro de los sistemas de producción.

Toda esta información constituye una herramienta fundamental para el Registro Genealógico y los programas de mejoramiento genético, permitiendo incrementar la productividad, mejorar la fertilidad de las hijas y aumentar la confiabilidad de las evaluaciones genéticas a través de herramientas modernas como el **GPTA**

REGISTRO	NOMBRE	gpta_pl	ac_pl	gpta_ipp	ac_ipp	beta_caseina	gpta_ipp_percent	gpta_pl_percent
XXXX	VACA1	979.0	76.0	-80.0	68.0	A1A1	0.9	0.4
XXXX	VACA2	859.0	76.0	-93.0	68.0	A1A2	0.2	1.7
XXXX	VACA3	822.0	73.0	-58.0	64.0	A2A2	14.1	2.8
XXXX	VACA4	797.0	86.0	-69.0	81.0	A2A2	4.4	3.7
XXXX	VACA5	788.0	79.0	-34.0	72.0	A2A2	59.6	5.2

GPTA Leche

GPTA habilidad de transmisión predicha genómica es una estimación del valor genético de un animal para la producción de leche basada en el análisis de su información genómica (DNA), junto con datos productivos y genealógicos.

En términos simples, este indicador permite predecir el potencial que tiene un animal para transmitir mayor producción de leche a sus descendientes, incluso antes de que tenga hijas en producción. Gracias a esta herramienta, los programas de mejoramiento genético pueden identificar tempranamente animales superiores.

PTA Leche

PTA habilidad de transmisión predicha representa la capacidad genética estimada de un animal para transmitir producción de leche a sus hijas.

Se expresa en kilogramos y muestra la cantidad de leche que se espera que produzcan las hijas de ese animal en comparación con el promedio de la población evaluada. Por ejemplo, un toro con un PTA Leche de +500 kg significa que, en promedio, sus hijas producirán aproximadamente 500 kg más de leche por lactancia que el promedio del hato. Este indicador es una herramienta fundamental para seleccionar reproductores con mayor potencial productivo.

Accuracy (ACC) o confiabilidad

Indica el nivel de precisión o seguridad que tiene una evaluación genética.

Se expresa en porcentaje y depende de la cantidad y calidad de la información, como registros productivos, número de hijas evaluadas o datos genómicos.

muestra qué tan confiable es la predicción genética del animal: mientras mayor sea el porcentaje, mayor será la seguridad de que el valor genético estimado refleje realmente el desempeño que tendrán sus progenies.

PTA Intervalo al Primer Parto (IPP)

El **PTA** para Intervalo al Primer Parto (**IPP**) es un indicador genético relacionado con la eficiencia reproductiva.

Es la capacidad genética de un animal para transmitir a sus hijas precocidad reproductiva, la capacidad de parir por primera vez a una edad más temprana.

Valores menores o negativos suelen ser deseables, ya que indican que las hijas alcanzarán la edad reproductiva más rápido, lo que mejora la eficiencia productiva del sistema ganadero.

Accuracy del Intervalo al Primer Parto

ACC IPP indica el grado de confiabilidad de la evaluación genética relacionada con la edad o intervalo al primer parto.

Al igual que en otros rasgos genéticos, esta confiabilidad aumenta a medida que se dispone de mayor información reproductiva de las hijas o de datos genómicos del animal evaluado.

En términos prácticos, este indicador permite saber qué tan segura es la predicción genética sobre la fertilidad y precocidad reproductiva que el animal transmitirá a su descendencia.

Evaluaciones de Biotipo y Conformación Funcional

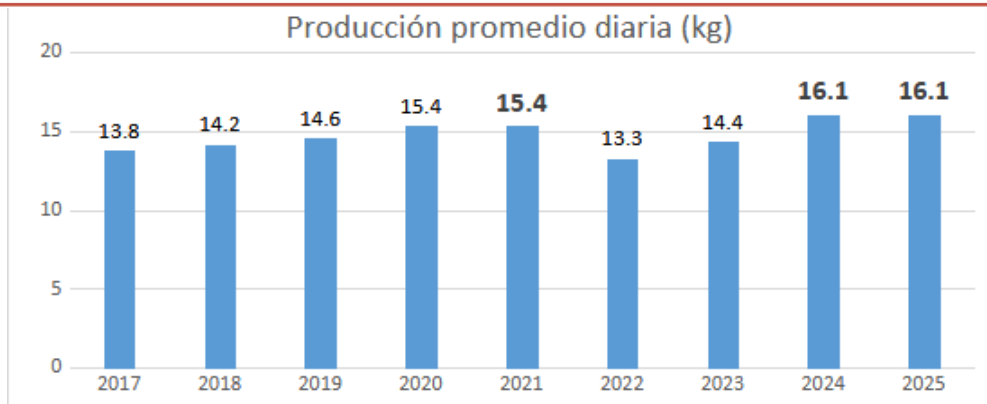
Las evaluaciones de biotipo y conformación funcional analizan las características físicas y estructurales del animal que influyen en su capacidad productiva y en su longevidad dentro del sistema de producción.

Estas evaluaciones son de aspectos como estructura corporal, fortaleza y capacidad lechera, sistema mamario, aplomos y balance corporal.

Conclusión

El desarrollo del Gyr Lechero y el Girolando en Bolivia, a través del Registro Genealógico, el control lechero y las evaluaciones genéticas, ha logrado generar información confiable que permite identificar animales superiores más eficientes en producción de leche y fertilidad que hacen de las lecherías participantes en estos programas más eficientes y sustentables.

Desde el inicio de las primeras evaluaciones mediante el control lechero, con la participación inicial de dos cabañas, el programa ha experimentado un crecimiento significativo. En la actualidad se cuenta con **28 cabañas** evaluadas y alrededor de **3.242 matrices evaluadas** en control lechero hasta diciembre de 2025.



En términos productivos, la evolución de la producción promedio diaria entre los años 2017 y 2025, presenta una media de **14.8 kg** por vaca por día, lo que representa un aumento aproximado de 2,3 kg por vaca/día, equivalente a **16,7 %** de incremento en la producción promedio durante este período.

Desde una perspectiva económica, el avance productivo tiene un impacto directo en la rentabilidad de los sistemas lecheros. En una propiedad con 50 vacas en ordeño, este incremento representa aproximadamente 115 litros adicionales de leche por día, lo que equivale a cerca de 575 Bs diarios y alrededor de 17.250 Bs mensuales, considerando un precio promedio de 5 Bs por litro de leche.

Estos resultados reflejan el importante avance del programa en el país y evidencian el compromiso de los criadores y de las instituciones en fortalecer el mejoramiento genético y el desarrollo sostenible de la ganadería lechera basada en razas cebuinas.

SUPLENUT®

MINERALES CLAVE PARA UN RODEO QUE RINDE.



Más sanos, más pesados.

ASOCEBU Y LA GENÉTICA QUE TRANSFORMA: EL ROL ESTRATÉGICO DE LOS PROGRAMAS DE EVALUACIÓN GENÉTICA EN EL MEJORAMIENTO DEL CEBÚ BOLIVIANO

El mejoramiento genético del ganado cebuino en Bolivia ha experimentado una evolución significativa en los últimos años. En un contexto productivo cada vez más competitivo, donde la eficiencia y la rentabilidad determinan la sostenibilidad de los sistemas ganaderos, las evaluaciones genéticas se han consolidado como una herramienta técnica fundamental para la toma de decisiones estratégicas.

El mejoramiento genético del ganado cebuino en Bolivia ha experimentado una evolución significativa en los últimos años. En un contexto productivo cada vez más competitivo, donde la eficiencia y la rentabilidad determinan la sostenibilidad de los sistemas ganaderos, las evaluaciones genéticas se han consolidado como una herramienta técnica fundamental para la toma de decisiones estratégicas.

Laganadería modernayano puede depender exclusivamente de la apreciación fenotípica o de criterios empíricos de selección. Hoy, la información objetiva, sistematizada y analizada mediante modelos estadísticos confiables permite identificar animales genéticamente superiores con mayor precisión y acelerando el progreso genético dentro de los hatos.

Las evaluaciones genéticas son programas orientados a promover el progreso continuo de las razas cebuinas. Se trata de un proceso técnico mediante el cual se estima el mérito genético de un animal a partir de la recolección sistemática de datos fenotípicos, genotípicos y morfológicos. A través de metodologías estadísticas especializadas, esta información se transforma en indicadores conocidos como diferencias esperadas en la progenie (DEPs), que permiten predecir el desempeño futuro



AUTOR:
JOSE CARLOS ROJAS VACA
DPTO. DE GENEALOGÍA, PMGZ Y ANCP.

de la descendencia.

Estos indicadores brindan a los criadores una herramienta objetiva para orientar sus decisiones de selección. Entre los principales objetivos de las evaluaciones genéticas se encuentran la identificación de reproductores y matrices con alto valor genético, el incremento de la productividad, la mejora de características productivas y reproductivas, el aumento de la eficiencia en la producción de carne de calidad y la selección de animales más precoces, capaces de alcanzar mayores ganancias de peso y llegar a faena a edades más tempranas.

El trabajo institucional desarrollado por ASOCEBU en programas de evaluaciones genéticas como el PMGZ y ANCP va mucho más allá de la simple emisión de reportes técnicos. Implica la construcción y consolidación de un sistema integral



que garantice confiabilidad, trazabilidad y transparencia en la información genética del ganado cebuino boliviano.

Este sistema se sustenta en etapas que requieren rigurosidad técnica y coordinación permanente, la correcta recolección de datos en campo, la recepción y validación

de la información, el análisis estadístico, la publicación periódica de resultados y el acompañamiento técnico a los criadores. Cada uno de estos pasos es fundamental para asegurar que los resultados reflejen con precisión la realidad productiva de los animales evaluados.



Un elemento clave dentro de este sistema es la gestión técnica, que implica coordinar y supervisar cada una de las etapas del proceso. Desde la recepción y validación de la información proveniente de las cabañas, hasta el seguimiento de la calidad de los datos y la interpretación de los resultados generados por los programas de evaluaciones. Este trabajo requiere no solo severo seguimiento técnico, sino también una formación que permita transformar grandes volúmenes de datos productivos en información clara y útil para los criadores.

En este contexto, el área de programas de evaluaciones genéticas dentro de ASOCEBU cumple la función de garantizar que la información brindada en los programas de mejoramiento genético mantenga altos estándares de confiabilidad. La correcta gestión y permanente revisión de los datos obtenidos, permiten fortalecer la base de información genética del país y consolidar procesos de selección cada vez más precisos.

Uno de los aspectos más relevantes de este proceso es la transformación de datos obtenidos en campo en información estratégica para el productor. Características como peso al nacimiento, peso al destete, peso al año, peso al sobreaño, edad al primer parto o tiempo de permanencia en el rebaño constituyen la base para estimar valores genéticos confiables.

A partir de estos datos es posible identificar animales con mayor potencial productivo y reproductivo, permitiendo a los criadores seleccionar toros y matrices capaces de generar un impacto positivo en su progenie. De esta manera, las evaluaciones genéticas convierten datos en decisiones empresariales, fortaleciendo la planificación ganadera a mediano y largo plazo.

El éxito de un programa de mejoramiento genético depende de la solidez técnica con la que se gestionan los datos y de cómo se ejecutan. En este sentido, el trabajo y la coordinación técnica vinculado al desarrollo

del trabajo de pesajes trimestrales, cumple un rol determinante en la calidad y credibilidad de los resultados obtenidos que respaldan las decisiones de selección de los criadores.

La precisión de la obtención de una ficha de evaluación genética depende directamente de la calidad de los datos recopilados. Por ello, los procesos de revisión de la información resultan fundamental para evitar inconsistencias o errores que puedan comprometer la confiabilidad de las evaluaciones de los animales.

Asimismo, la correcta toma de datos en campo se constituye en un pilar fundamental del programa. La orientación técnica brindada a criadores y responsables de cabañas permite asegurar que la información sea registrada en formato padrón, garantizando así la uniformidad metodológica.

El monitoreo continuo de la información permite evaluar la tendencia genética de la raza a nivel poblacional. Analizar la características productivas y reproductivas es clave para medir el impacto real de los programas de mejoramiento genético.



Los resultados de este trabajo tienen un impacto directo en la rentabilidad del productor y contribuyen a posicionar al ganado cebuino boliviano en niveles cada vez más competitivos frente a estándares internacionales. En un mercado donde la eficiencia productiva es determinante, el mejoramiento genético basado en datos científicos se consolida como uno de los pilares del desarrollo sostenible del sector ganadero.

A pesar de los avances alcanzados, aún existen desafíos importantes que requieren el compromiso conjunto entre criadores y ASOCEBU. Por ejemplo, la necesidad de incrementar la participación de cabañas en los programas de evaluación genética como PMGZ y ANCP y avanzar en la implementación de herramientas digitales como el PRODUZ que faciliten la toma de los datos genotípicos y morfológicos.

Las evaluaciones genéticas no son simplemente un procedimiento técnico; representan el fundamento científico del mejoramiento genético sostenible del ganado cebuino. Permiten tomar decisiones basadas en evidencia acelerando el progreso productivo de manera consistente.

El fortalecimiento continuo de estos programas representa una inversión estratégica para el desarrollo de la ganadería nacional. Cada dato correctamente registrado, cada análisis realizado con rigurosidad y cada resultado interpretado adecuadamente contribuyen a la construcción de una ganadería más eficiente, competitiva y sostenible.

La genética aplicada con responsabilidad técnica y visión institucional, se convierte así en el motor silencioso que impulsa la transformación del cebú boliviano.





INGRESO A LA INSTITUCIÓN QUE LIDERA LA GENÉTICA CEBÚ



Formar parte de ASOCEBÚ implica asumir un compromiso con el desarrollo técnico, genético y productivo de las razas cebuinas en Bolivia.

Con el fin de mantener los estándares institucionales, los postulantes deberán presentar la siguiente documentación:

Documentación requerida

- 1** **Carta de presentación**, suscrita por dos (2) socios de la Institución, al día en sus obligaciones y con una antigüedad mínima de dos (2) años, según modelo establecido.
- 2** **Carta de solicitud** por parte del interesado, conforme a modelo oficial.
- 3** **Formulario de solicitud de postulante a socio**, sin borrones ni enmiendas.
- 4** **Formulario de Carta de Código.**
- 5** **Dos (2) fotografías tamaño 3 x 4** del postulante.
- 6** **Título de propiedad y plano** de ubicación de la cabaña.
- 7** **Certificado de antecedentes** policiales vigente.
- 8** **Radicatoria**, en caso de postulantes extranjeros.
- 9** **Fotocopia de Carnet** de Identidad vigente.

10 Registro de Marca emitido por FEGASACRUZ.

11 Pago de la cuota de ingreso correspondiente.

TOTAL APORTES \$US 2.300

(Dos mil trescientos 00/100 Dólares Americanos)

Compromiso institucional

La evaluación de cada postulación estará sujeta a revisión y aprobación conforme a la normativa interna de la Asociación, garantizando así la transparencia y el fortalecimiento continuo del gremio.

Integrarse a **ASOCEBÚ** es asumir el compromiso de pertenecer a una institución que lidera con excelencia y visión de futuro para la ganadería cebuina boliviana.

**SAN LUIS[®]
DEL CUCHI**

Cabaña San Luis del Cuchi
Mejor Criador de la
Raza Brahman
Ranking Nacional
Asocebú 2024-2025

Venta de:

- **REPRODUCTORES**
- **MATRICES**
- **EMBRIONES**
- **ASPIRACIONES**
- **PAJUELAS**

 SanLuisDelCuchi  brahman_sanluisdelcuchi

 **+591 67892933**

ASOCEBÚ PRESENTA **CEBÚ DE EXPORTACIÓN** A AUTORIDADES DEL GOBIERNO



El Presidente de Asocebú, Ing. Marcelo F. Muñoz Añez; el Presidente de la Comisión Técnica, Lic. Julio Nacif O.; y el Gerente, Dr. Fernando Baldomar S., sostuvieron una reunión con el Ministro de Desarrollo Productivo y Economía Plural, Lic. Oscar Mario Justiniano P., Viceministro de Comercio y Logística Interna, Lic. Gustavo Serrano y Dr. Ronny Salvatierra, Director Nacional del Senasag.



Durante el encuentro, Asocebú presentó “Cebú de Exportación”, dando a conocer los logros alcanzados y los desafíos del proceso orientado a consolidar al Cebú boliviano como una marca país y promover de forma conjunta con el Ministerio y el Senasag la exportación de material genético del Cebú boliviano.

Asocebú fue distinguida con la Medalla al Mérito y Constancia Institucional, el máximo reconocimiento otorgado por la Cámara Agropecuaria del Oriente, en su Congreso Ordinario.

Un honor que reafirma nuestro compromiso con el desarrollo del sector ganadero.



¡TODO UN ÉXITO EL 7MO CURSO DE SELECCIÓN DE **REPRODUCTORES Y MATRICES!**



Contamos con una gran participación de técnicos, profesionales y estudiantes, consolidando este espacio como una importante instancia de formación y actualización para el sector. Una actividad organizada por Asocebú y Cabaña El Trébol, reafirmando el compromiso con la capacitación y el desarrollo de la ganadería.



TECNICOS ACREDITADOS -ASOCEBU

N°		NOMBRE	PROFESIÓN
1	ING	CARLOS ALFREDO RIBERA YALE	AGROPECUARIO
2	ING	CARLOS FERNANDO BALLIVIAN CORTEZ	ZOOTECNISTA
3	LIC	CARLOS FERNANDO LANDIVAR SOTELO	AGROPECUARIO
4	LIC	DANIEL SUAREZ VARGAS	AGROPECUARIO
5	DRA	DANIELA ALEJANDRA VALVERDE SOLIZ	VETERINARIO ZOOTECNISTA
6	DR	SEBASTIAN VILLAVICENCIO SUAREZ	VETERINARIA ZOOTECNISTA
7	LIC	EDUARDO JORDÁN LANDIVAR	AGROPECUARIO
8	DR	FABIAN MATIAS CLAROS CORDOVA	VETERINARIA ZOOTECNISTA
9	DR	GUILLERMO AGRAMONT MENDEZ	VETERINARIO ZOOTECNISTA
10	LIC	GUSTAVO TERRAZAS ROCA	ZOOTECNISTA
11	ING	HENRRY LUIS SUAREZ FERREIRA	AGROPECUARIO
12	LIC	JORGE ALBERTO NACIF CARVALHO	AGROPECUARIO
13	DR	JOSÉ ERNESTO CHÁVEZ PARADA	VETERINARIO ZOOTECNISTA
14	DR	JOSE JAVIER ORTIZ GODOY	VETERINARIO ZOOTECNISTA
15	DR	JOSE JAVIER ORTIZ TERCEROS	VETERINARIO ZOOTECNISTA
16	DRA	JOVITA EGUEZ VALVERDE	VETERINARIO ZOOTECNISTA
17	DR	JUAN JOSE FERNANDO BALDOMAR	VETERINARIO ZOOTECNISTA
18	LIC	JULIO NACIF OLHAGARAY	AGROPECUARIO
19	DR	LUIS SEBASTIAN CUELLAR DEL RIO	VETERINARIO ZOOTECNISTA
20	DR	MARIO MONTAÑO GUTIERREZ	VETERINARIO ZOOTECNISTA
21	DRA	MARTHA REA ROBLES	VETERINARIA ZOOTECNISTA
22	DR	OSCAR PAZ ARDAYA	AGROPECUARIO; VETERINARIO ZOOTECNISTA
23	ING	SARAH MARIA CUELLAR ORSI	ZOOTECNISTA
24	LIC	PAUL MORALES RIVERO	AGROPECUARIO

**BNB**

BNB impulsa el mejoramiento genético bovino y fortalece el desarrollo ganadero junto a ASOCEBU

A través del financiamiento especializado y su presencia en los principales remates del país, el BNB consolida su rol como aliado de la productividad, la innovación genética y el crecimiento sostenible del sector ganadero.

El desarrollo de una ganadería moderna, competitiva y sostenible depende, en gran medida, de la calidad genética del hato. En este contexto, el BNB consolida su rol como aliado estratégico del productor ganadero, facilitando el acceso a financiamiento para la adquisición de reproductores registrados por ASOCEBU y el fortalecimiento de la genética bovina en Bolivia.

A través de una presencia activa en los principales remates de ganado de élite organizados por cabañas asociadas a ASOCEBU, el BNB acompaña a los productores en uno de los momentos más importantes de su ciclo productivo: la inversión en genética. Esta participación institucional permite acercar soluciones

financieras especializadas, orientadas a potenciar la productividad y el valor de cada unidad ganadera.

“El mejoramiento genético no solo impacta en la calidad del ganado, sino también en la rentabilidad, la sostenibilidad y la proyección de cada productor. Desde el BNB trabajamos para que más ganaderos puedan acceder a estas oportunidades de crecimiento”, afirmó Claudia Callaú, Gerente Región Oriente del BNB.

UNA ALIANZA ESTRATÉGICA CON EL SECTOR PRODUCTIVO

La relación entre el BNB y ASOCEBU se ha consolidado a lo largo de los años a partir de una visión compartida: fortalecer la ganadería nacional mediante la innovación, la profesionalización y el acceso a herramientas financieras adecuadas.

Como auspiciador en remates de ganado de élite, el banco acompaña a los productores en espacios clave de comercialización y mejora genética, facilitando operaciones para la adquisición de toros, vientres, semen y embriones de alto valor genético. Esta cooperación contribuye directamente a dinamizar el sector, fortalecer la cadena productiva y generar mayor competitividad en los mercados nacionales e internacionales.

La presencia del BNB en estos eventos no responde únicamente a una estrategia comercial, sino a un compromiso institucional con el desarrollo rural, el crecimiento regional y la inclusión financiera de los productores.

FINANCIAMIENTO PARA UNA GANADERÍA MÁS PRODUCTIVA

Uno de los principales aportes del BNB al sector ganadero se materializa a través del acceso a financiamiento especializado, diseñado para responder a las necesidades reales de cada productor.

Mediante créditos orientados a la adquisición de reproductores registrados, programas de inseminación artificial, proyectos de transferencia de embriones y procesos de modernización productiva, el BNB permite que pequeños, medianos y grandes productores puedan invertir en genética sin comprometer su estabilidad financiera, potenciando sus sistemas productivos y mejorando sus indicadores de rendimiento.

“Creemos firmemente que la mayor inversión de un ganadero es su genética. Es la base de su productividad, de su rentabilidad y de su sostenibilidad a largo plazo”, destacó Callaú.

RESULTADOS QUE FORTALECEN LA COMPETITIVIDAD

El impacto del financiamiento del BNB en el sector ganadero se refleja en la mejora sostenida de los niveles de producción, eficiencia reproductiva, adaptabilidad al entorno, calidad sanitaria y valor comercial del ganado.

Estos avances se traducen en mayores ingresos para los productores, mejor posicionamiento en el mercado y una mayor capacidad de expansión, contribuyendo al fortalecimiento de la ganadería boliviana como un sector estratégico para la economía nacional.

Asimismo, el impulso al mejoramiento genético favorece la transferencia de conocimiento, la adopción de buenas prácticas productivas y la consolidación de una cultura orientada a la excelencia y la innovación.

COMPROMISO CON EL FUTURO DEL SECTOR GANADERO

Mirando hacia adelante, el BNB proyecta continuar fortaleciendo su acompañamiento al sector ganadero mediante el desarrollo de productos crediticios flexibles, adaptados a los distintos ciclos productivos y realidades regionales.

La entidad proyecta su trabajo en la promoción de la innovación genética, la modernización del campo y el acceso a servicios financieros de calidad, contribuyendo al crecimiento sostenible del país.

“Nuestro compromiso es seguir caminando junto al productor, entendiendo sus desafíos y acompañando sus decisiones estratégicas. La ganadería es un pilar fundamental de la economía nacional y queremos seguir aportando a su consolidación”, señaló la Gerente Región Oriente.

Con su participación activa junto a ASOCEBU y su permanente apoyo al mejoramiento genético, el BNB consolida su rol como aliado del productor ganadero, promoviendo una ganadería más productiva, competitiva y preparada para los desafíos del futuro, con una visión centrada en el desarrollo, la innovación y el bienestar de las familias del campo boliviano.



BANCO FIE, ENTIDAD FINANCIERA QUE PROMUEVE EL DESARROLLO DE AGRONEGOCIOS SOSTENIBLES, APORTANDO AL DESARROLLO ECONÓMICO Y LA SEGURIDAD ALIMENTARIA DEL PAÍS

El sector financiero tiene un rol fundamental en la forma de encarar los desafíos del cambio climático con una perspectiva de futuro, integrando riesgos y oportunidades en la toma de decisiones de financiamiento.

En esa línea Banco FIE, contempla el desarrollo de agronegocios sostenibles como uno de los pilares de su enfoque de sostenibilidad integrando el análisis de prácticas sostenibles en la toma de decisiones de financiamiento, aplicando una tecnología especializada sobre la cartera, prioritariamente en el sector agropecuario.



“Tenemos un especial interés por el sector productivo con una amplia cobertura en zonas rurales y mejora constante de la tecnología. Nuestro saldo de la cartera productiva, al 31 de diciembre de 2025, alcanza a 1,684 millones de dólares, siendo este un aporte tangible al sector considerado el motor de la economía”, puntualizó René Calvo, Gerente de División de Negocios de Banco FIE.

El compromiso del Banco con el sector agropecuario se plasma en la generación de oportunidades reales que promueven la Sostenibilidad en los procesos productivos de su clientela, con un impacto final en sus ingresos y permiten aportar a la soberanía alimentaria de nuestro país. Es así que, la cartera destinada a este sector alcanzó a más de 502 millones de dólares en la última gestión, consolidando nuestro liderazgo en la de cartera agropecuaria del Sistema Bancario en Bolivia.

En esta línea, se destacan dos aspectos esenciales de su gestión empresarial como el aporte al desarrollo rural y agropecuario a través de los servicios dirigidos a toda la cadena productiva con atención en los sectores micro, PyME y Corporativo.

“El Banco trabaja con toda la cadena productiva financiando el sector primario y secundario, alcanzando una cartera de 662 millones de dólares, lo que nos posiciona como referentes en el Sistema Financiero por la visión integral del negocio y aporte a la seguridad alimentaria”, destacó René Calvo.

Banco FIE ha desarrollado su estrategia FIExperto que está integrada por los clientes del sector agropecuario, agroindustrias, productores agro-referentes, aliados estratégicos y todo aquel que promueva la sostenibilidad. Cuenta con una Unidad Especializada de Agronegocios y Sostenibilidad, que ha desarrollado una tecnología de crédito específica para los segmentos Micro, PyME y Corporativo atendiendo las necesidades de los productores agropecuarios, generando Alianzas Estratégicas con entidades de apoyo al Sector Agropecuario que promueven la Sostenibilidad.

“A través de nuestra estrategia FIExperto, tenemos la posibilidad de brindar soluciones financieras adaptadas a las necesidades de nuestra clientela apoyando la innovación con avances tecnológicos, procesos de capacitación y prácticas sostenibles en el ámbito agropecuario, transformando obstáculos en oportunidades para promover un futuro próspero y sostenible”, aseguró el Gerente.

Banco FIE es la entidad privada con la mayor red de Agencias del sistema financiero boliviano, desplegadas en 88 municipios de los 9 departamentos del país, esta presencia territorial facilita el acceso a distintos servicios financieros principalmente en comunidades rurales, ***“nuestra clientela no sólo accede a créditos, hoy día nosotros estamos entregando seguros a nuestros clientes en casi todas las poblaciones rurales de Bolivia, evidenciando cómo la infraestructura desarrollada para el crédito sirve como plataforma para la distribución de otros productos financieros”***.

El Banco también ha implementado un sistema de incentivos para premiar la fidelidad y el buen comportamiento de pago. ***“Nosotros tenemos calificaciones internas, vamos premiando a nuestros clientes y van mejorando su calificación y en la medida en que van mejorando su calificación tienen beneficios, por supuesto, en plazos, en tasas de interés, en la agilidad con que podemos otorgar préstamos”***, explicó René Calvo.

A través de la combinación de la presencia territorial, la tecnología especializada y un enfoque integral que va más allá del financiamiento, Banco FIE demuestra que la inclusión financiera rural, aunque desafiante desde el punto de vista logístico y económico, es una apuesta estratégica viable cuando se sustenta en sistemas operativos eficientes y una clara convicción institucional.



**BANCO GANADERO**

BANCO GANADERO IMPULSA LA TARJETA DE DÉBITO COMO ALTERNATIVA PARA OPERACIONES INTERNACIONALES

Esta solución facilita pagos y compras en el exterior sin límites ni comisiones adicionales, con un proceso completamente digital que optimiza la experiencia del usuario.



Banco Ganadero presentó una nueva etapa de GanaCripto, en la que la tarjeta de débito vuelve a cobrar protagonismo para brindar a los usuarios una experiencia más ágil, segura, sin restricciones ni comisiones en compras y pagos internacionales. Esta actualización fortalece la propuesta del servicio como una alternativa práctica, eficiente y totalmente digital para operar en el exterior de manera simple, en respuesta a la creciente demanda de soluciones que eliminen barreras económicas y operativas.



Para quienes utilizan la tarjeta de débito, el sistema opera mediante la compra de USDC desde GanaMóvil, con un rango de operación que se adapta a diferentes perfiles de clientes, convirtiéndose en una herramienta clave para realizar consumos internacionales de forma directa, ágil y segura.

“Con GanaCripto estamos facilitando que nuestros clientes hagan operaciones de manera más simple, segura y sin procesos adicionales. Hoy la tarjeta de débito se convierte en una gran aliada para quienes necesitan realizar pagos en el exterior con mayor libertad y conveniencia”, señaló Edgardo Cuéllar, gerente de Negocios Digitales y Marketing de Banco Ganadero.

Con esta mejora, el Banco Ganadero continúa fortaleciendo su propuesta de valor basada en simplicidad, rapidez y soluciones alineadas a las necesidades reales del usuario.

Para cualquier requerimiento o consulta sobre los productos que le brinda el Banco Ganadero puede llamar al **Contact Center 800-103999**, escribir al **721-03001** e ingresar a:

- ▶ **Portal web:** <https://www.bg.com.bo/>
- ▶ **Facebook:** <https://www.facebook.com/bg.com.bo>
- ▶ **Portal de educación financiera:** <https://www.bg.com.bo/aula-virtual/>

Acerca del Banco Ganadero

El Banco Ganadero es una entidad financiera que desarrolla operaciones en Bolivia desde el 4 de abril de 1994. Cuenta con 100 puntos de atención financiera y una amplia red de 288 cajeros automáticos, 16 Kioscos Smart distribuidos en todo el país, 42 Kioscos de Autoservicio que permiten la apertura de una cuenta de ahorro en 5 minutos con entrega inmediata de Tarjeta de Débito para clientes nuevos y la reposición de Tarjeta de Débito para clientes antiguos, entre sus principales funcionalidades. Somos el primer banco en ofrecer la apertura de cuenta 100% online a través de GanaMóvil con envío de la tarjeta de débito hasta su domicilio. Otorga préstamos en múltiples sectores con altos estándares de calidad.



Padrón racial de las razas cebuinas” fue la charla dictada por los técnicos de Asocebú, Dr. Guillermo Agramont y la Dra. Sara Cuéllar, en el marco de **Fexpogep**, en el municipio de El Puente.





BEST QUALITY

PREFABRICADOS

SECTOR PECUARIO

- Comederos, bebederos
- Tanques de Agua
- Galpones de confinamiento

- Mata burro, Parrilla para cerdos
- Alcantarillas, Tubos centrifugados
- Variedad soluciones pecuarias

 Calle 8, Av. Cristo Redentor
entre 4° y 5° anillo - Santa Cruz



CONTÁCTANOS  78400142

GLEECON

www.ccxbol.com
763-83305 

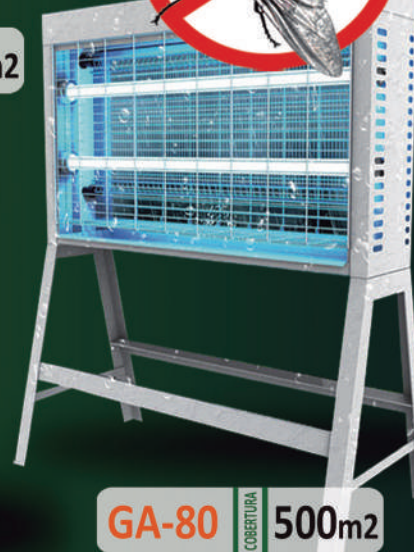
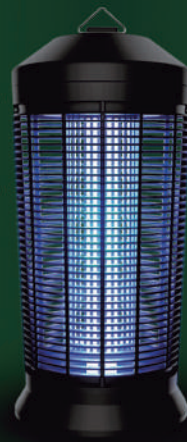
LÁMPARAS MATA INSECTOS / MATA MOSCAS
CONFINAMIENTO Y LECHERÍA

AGRADECEMOS LA CONFIANZA:

- EL TREBOL
- SANTIAGO
- MOXOS
- LA CALDERA
- LA FRANCISCA
- JENECHERU
- LEDEZMA
- VALLE ESPERANZA
- 3 HERMANOS
- CHOROBÍ
- REPUBLICA



GH-36N COBERTURA **400m²**



GA-80 COBERTURA **500m²**

**MENOS MOSCAS
MEJOR CALIDAD!!!**



ISO 9001 / CERTIFICACIÓN EUROPEA

/ STOCK DE REPUESTOS



El Presidente de Asocebú, Ing. Marcelo F. Muñoz A., fue electo Director de Fexpocruz durante la Asamblea Ordinaria, fortaleciendo la representación del sector ganadero en esta importante institución.



LIDERES EN LA INDUSTRIA CARNICA

B17



GALERÍA



CUMPLEAÑOS LIC. ANDREA CRESPO CONTRERAS - CONTABILIDAD



CUMPLEAÑOS ARIANA ANGOLA TORRES - CONTABILIDAD



CUMPLEAÑOS DRA. DIANA SERRATE ZAMBRANA - GENEALOGÍA



DRA. MARTHA REA ROBLES-SUB COORDINACIÓN TÉCNICA





**CUMPLEAÑOS LIC. DANIELA FIERRO GUZMÁN –
CONTABILIDAD**



**CUMPLEAÑOS ING. FANNY SALVATIERRA LUÁN –
ASISTENTE GERENCIA**

CENA NAVIDEÑA



40
AÑOS DE
PASIÓN

S HACIENDA
NELORÍ