

EL CAMPO NO PARA

# 12<sup>VO</sup> REMATE ONLINE Y PRESENCIAL

100% SEGURO

## TOROS DE LA PATAGONIA

VIERNES 04 OCTUBRE - 15:00 HRS



**FERIA REGIONAL TATTERSALL COYHAIQUE S.A.**  
Camino a Balmaceda KM 7 - Coyhaique



**TATTERSALL**  
Feria Regional Coyhaique

## PRESENTACIÓN

La ganadería conforma uno de los pilares de desarrollo actual de la región de Aysén dado que sus ventajas competitivas están asociadas a la crianza de ganado. En este sentido impulsar su crecimiento nos permitirá hacer un aporte al bienestar de los ganaderos y sus familias, y contribuir a la generación de riqueza.

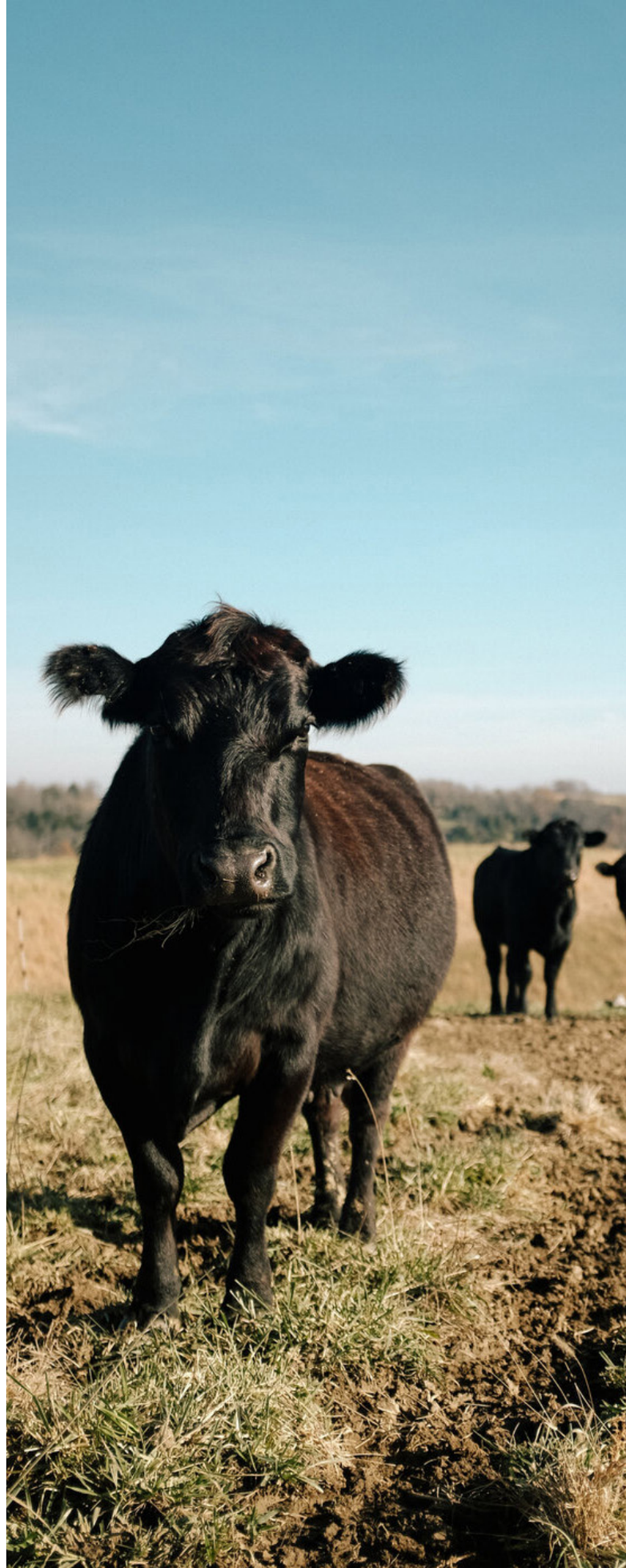
En particular, la calidad de los reproductores conforma un pilar fundamental tanto para la obtención de buenos parámetros técnicos en la crianza, así como para poder generar buenos productos al mercado.

Todos estos animales vienen de criaderos reconocidos de la región, que llevan adelante procesos de selección intrapredial y mejoramiento a través de inseminación artificial, obteniendo productos que con una mayor probabilidad podrán estar por sobre el promedio de su raza para la región de Aysén y otros.

El poder cubrir con animales superiores aumenta la probabilidad de tener una descendencia superior, por lo tanto, mayor producción (kilos destetados, habilidad materna, calidad de canal) al compararlo con individuos, de animales no seleccionados.

Este catálogo pretende conformar una herramienta para la elección fundamentada de sus reproductores. En él encontrará una amplia variedad de toros capaces de satisfacer las necesidades de su rebaño, que lo ayudarán a mejorar la rentabilidad de su explotación ganadera.

Esperamos que este evento sea exitoso y así adquiera gran relevancia para los ganaderos, constituyéndose en un lugar de encuentro y animación del conjunto de la ganadería de esta región.



# ÍNDICE

<b>CRIADERO ALTO ÑIREHUAO</b> <b>Ganadera Díaz y Santolalla</b> Angus Negro .....06 Angus Rojo .....09	<b>CRIADERO LAS PEÑAS DEL VALLE</b> <b>Mario Puchi Acuña</b> Angus Rojo .....33
<b>CRIADERO ESTANCIA LA PIRÁMIDE</b> <b>Pablo Raty De Halleux</b> Angus Rojo .....10 Angus Negro .....12	<b>CRIADERO BUENA ESPERANZA</b> <b>Mario Puchi Acuña</b> Angus Negro .....38
<b>CRIADERO LA SAN MARTÍN</b> <b>Francisco Galilea Rodríguez</b> Overo Colorado.....16	<b>CRIADERO EL ABUELO</b> <b>Víctor Fernández Jara</b> Angus Negro .....43
<b>CRIADERO SAN GABRIEL</b> <b>Víctor Mata Echeverría</b> Angus Negro.....18 Angus Rojo.....21	<b>CRIADERO ESTANCIA ÑIREHUAO</b> <b>Marcos Peede Maluenda</b> Angus Negro.....48 Polled Hereford.....51
<b>CRIADERO LA QUERENCIA</b> <b>Jimmy Peede Maluenda</b> Polled Hereford.....22 Angus Negro.....27 Angus Rojo .....29	

## ARTÍCULOS TÉCNICOS

Importancia del recambio de los toros en un rebaño productor de carne.....	4
Glosario.....	4
Metas ganaderías de carne.....	5
Recomendaciones.....	53

### MEDIDA DE LA CIRCUNFERENCIA ESCROTAL:

¿Qué es y para qué sirve?.....	54
El impacto de la docilidad en el resultado econ.....	56



# IMPORTANCIA DEL RECAMBIO DE LOS TOROS EN UN REBAÑO PRODUCTOR DE CARNE

Si tuviésemos todos nuestros animales identificados y registrados de forma precisa, si lleváramos un registro constante de los parentescos entre animales (idealmente conocer padre, madre y abuelos), si nuestro predio estuviese completamente apotreado y con sus cercos en excelente estado, si el personal del predio estuviese capacitado e informado para llevar a cabo manejos relacionados con grupos de encaste, y además realizáramos un manejo acucioso de grupos de vacas, sus crías, hembras de reemplazo y potreros, podríamos mantener un semental durante 5-6 años (contados desde el inicio de su madurez sexual y vida reproductiva). Esto sin considerar que la capacidad y calidad espermática comienzan a disminuir notablemente después de los 5 años de edad, y el cuidado especial que demanda un toro viejo, especialmente para evitar problemas de jerarquía y dominancia frente a otros sementales del rebaño.

Pero la realidad es otra, sabemos que en la mayoría de los casos los puntos mencionados no se cumplen de manera óptima por lo que la vida útil de un toro baja considerablemente y esto debido principalmente a que si queremos producir de manera eficiente, no podemos permitirnos aumentar la consanguinidad dentro del rebaño, que se produce cuando el semental se cruza con sus hijas, hermanas, medias hermanas, nietas, etc.

La consanguinidad es el apareamiento entre animales que están más emparentados entre sí que el promedio de la po-

blación a la que pertenecen, esto permite que se expresen características que en la mayoría de los casos se encontraban ocultas debido a que se relacionan, en la mayoría de los casos, con genes recesivos. Cuando la consanguinidad se acompaña de la selección, puede aumentar la uniformidad de algunas características como el color y la presencia o ausencia de cuernos. Sin embargo, también va acompañada por la pérdida de características relacionadas con la aptitud (capacidad de afrontar o adaptarse al ambiente), así como también afectar caracteres productivos: fertilidad, crecimiento, habilidad materna, longevidad, producción de leche, etc. A este hecho se le conoce como depresión por consanguinidad o depresión por endogamia.

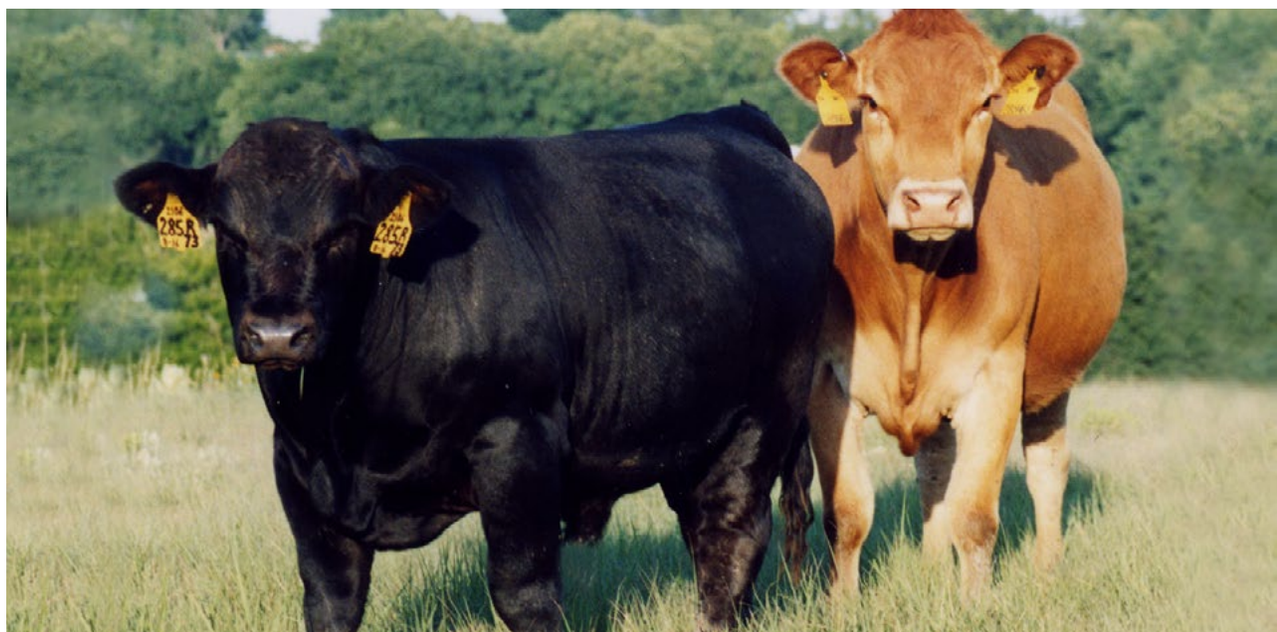
En rigor, si nuestros manejos tendientes a evitar la consanguinidad no son óptimos, los sementales no debiesen permanecer por más de dos años en el predio, ya que esta es la única manera de garantizar que el toro no preñe a sus hijas. Es fundamental conocer la procedencia de los toros, ya que debemos asegurar que éste no esté emparentado con nuestro rebaño, para lo cual se recomienda no usar toros producidos en el mismo establecimiento ni procedentes de predios desde donde se hayan adquirido hembras de reemplazo.

## Glosario

**Circunferencia Escrotal:** El tamaño testicular está asociado a producción de espermios y además hay una correlación positiva entre la circunferencia escrotal y la precocidad de las hijas. Toros sobre 30 cm de C.E. es lo ideal al año. Con el siguiente parámetro 12 a 14 meses:

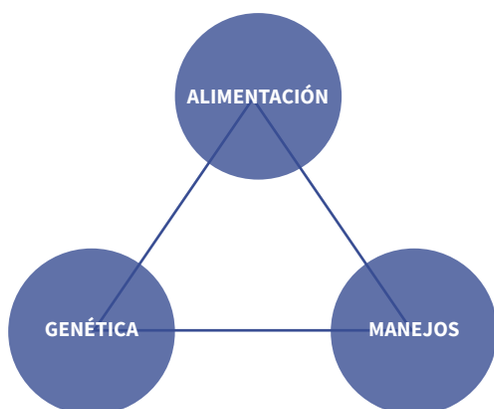
> 34 Excelente    30 a 34 Bueno    < 30 Pobre o Indeseable

# Metas Ganaderías de Carne



Toda empresa para su desarrollo requiere de gestión y planificación, con metas y objetivos claros.

La ganadería de carne, no es la excepción a esto y **“La Trilogía de la Producción”** representa la base en este negocio, en el largo plazo.



## Y los objetivos productivos los podemos concentrar en:

- ◆ Más vacas preñadas, en el menor tiempo
- ◆ Más kilos de terneros destetados
- ◆ Más terneros destetados por vaca encastada.
- ◆ Más calidad y uniformidad en el rebaño.

## Y la propuesta de Metas es:

- ◆ Preñez total 93% sobre lo ofrecido a encaste.
- ◆ Período de encaste 64 días.
- ◆ Mortalidad de Terneros 3%
- ◆ Ternero destetados > 85%
- ◆ Relación kg destete / kg Madre > 50%
- ◆ Edad encaste vaquillas 13 a 14 meses
- ◆ Peso encaste 60% de su peso adulto
- ◆ % Partos 1° ciclo (21 días) 61%
- ◆ % Partos 2° ciclo (42 días) 85%
- ◆ % Partos 3° ciclo (63 días) 94%
- ◆ % Partos > 63 días 5,9%



# CRIADERO ALTO ÑIREHUAO

*GANADERA DÍAZ y Santolalla Ltda.*

Es formado con una base de productos adquiridos a productores locales como son Criadero San Gabriel y Buena Esperanza con el fin de mantener la rusticidad y adaptabilidad a la zona, debido a que la crianza permanece en campos extremos que aún se encuentran en proceso de habilitación en la zona alta de Ñirehuao.

A partir del año 2012 se adquieren los primeros vientres y luego cada año se han incorporado nuevas líneas mediante inseminación artificial buscando principalmente un tamaño moderado y rusticidad.

El objetivo es ofrecer al mercado reproductores con alta adaptabilidad a las variadas condiciones de la región.

DIIO: 21112355						Raza: AN		
 <p><a href="#">VER VIDEO AQUÍ</a></p>		Genealogía del Toro				Pesos (Kg)		
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
		JUSTIFIED ABS 1AN01348	19171718 ALTO ÑIREHUAO	-	-	S/I	277	618
		Evaluación Genética 2022				Marca		
			Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	3	
Fecha		Valor Genético	-	-	-	-	Circunferencia Escrotal (cm)	
Nacimiento	Destete	Exactitud	-	-	-	-	36	
20-09-2022	11-04-2023						IA / MN	IA

DIIO: 21112352						Raza: AN		
 <p><a href="#">VER VIDEO AQUÍ</a></p>		Genealogía del Toro				Pesos (Kg)		
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
		RANSOM ABS 29AN1996	15136401 ALTO ÑIREHUAO	-	-	37	289	582
		Evaluación Genética 2022				Marca		
			Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	14	
Fecha		Valor Genético	-	-	-	-	Circunferencia Escrotal (cm)	
Nacimiento	Destete	Exactitud	-	-	-	-	38	
22-09-2022	11-04-2023						IA / MN	IA

DIIO: 21112216						Raza: AN		
 <p><a href="#">VER VIDEO AQUÍ</a></p>		Genealogía del Toro				Pesos (Kg)		
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
		RANSOM ABS 29AN1996	19171705 ALTO ÑIREHUAO	-	-	38	285	552
		Evaluación Genética 2022				Marca		
			Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	25	
Fecha		Valor Genético	0,21	9,07	1,73	-1,97	Circunferencia Escrotal (cm)	
Nacimiento	Destete	Exactitud	56%	50%	22%	43%	35	
03-09-2022	11-04-2023						IA / MN	IA

DIIO: 21112305				Raza: AN					
				Genealogía del Toro			Pesos (Kg)		
				Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete
		-	13960443 ALTO ÑIREHUAO	-	-	S/I	253	586	
				Evaluación Genética 2022		Marca			
			Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	35		
Fecha		Valor Genético	-	-	-	-	Circunferencia Escrotal (cm)		
Nacimiento	Destete	Exactitud	-	-	-	-	38		
15-10-2022	11-04-2023						IA / MN	MN	

DIIO: 21112373				Raza: AN					
				Genealogía del Toro			Pesos (Kg)		
				Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete
		RANSOM ABS 29AN1996	14649337 ALTO ÑIREHUAO	-	-	38	288	540	
				Evaluación Genética 2022		Marca			
			Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	58		
Fecha		Valor Genético	0,26	12,79	4,36	3,32	Circunferencia Escrotal (cm)		
Nacimiento	Destete	Exactitud	49%	44%	18%	40%	38		
25-09-2022	11-04-2023						IA / MN	IA	

DIIO: 21112248				Raza: AN					
				Genealogía del Toro			Pesos (Kg)		
				Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete
		-	-	-	-	S/I	248	534	
				Evaluación Genética 2022		Marca			
			Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	71		
Fecha		Valor Genético	-	-	-	-	Circunferencia Escrotal (cm)		
Nacimiento	Destete	Exactitud	-	-	-	-	36		
15-10-2022	11-04-2023						IA / MN	MN	

DIIO: 21112351						Raza: AN						
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>						Genealogía del Toro				Pesos (Kg)		
						Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
		RANSOM ABS 29AN1996	15022166 ALTO ÑIREHUAO	-	-	38	246	542				
						Evaluación Genética 2022				Marca		
		Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)				83			
Fecha		Valor Genético	-0,04	2,04	0,2	1,52	Circunferencia Escrotal (cm)					
Nacimiento	Destete	Exactitud	56%	50%	22%	41%	35					
20-09-2022	11-04-2023					IA / MN		IA				

DIIO: 21112330						Raza: AN						
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>						Genealogía del Toro				Pesos (Kg)		
						Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
		RANSOM ABS 29AN1996	14518749 ALTO ÑIREHUAO	-	-	35	269	491				
						Evaluación Genética 2022				Marca		
		Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)				95			
Fecha		Valor Genético	-	-	-	-	Circunferencia Escrotal (cm)					
Nacimiento	Destete	Exactitud	-	-	-	-	38					
14-09-2022	11-04-2022					IA / MN		IA				

DIIO: 21112231						Raza: AR						
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>						Genealogía del Toro				Pesos (Kg)		
						Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
		16187877 GAN VALLE GRANDE	11206810 ALTO ÑIREHUAO	-	-	36	264	473				
						Evaluación Genética 2022				Marca		
		Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)				45			
Fecha		Valor Genético	-	-	-	-	Circunferencia Escrotal (cm)					
Nacimiento	Destete	Exactitud	-	-	-	-	36					
02-10-2022	11-04-2023					IA / MN		MN				



# CRIADERO ESTANCIA LA PIRÁMIDE

ABERDEEN ANGUS

*Pablo Raty De Halleux*

Estancia La Pirámide ha tenido una tradición de liderazgo en la Región, mediante la innovación y mejora constante, incorporando en el sistema productivo criterios de ordenamiento predial, sustentabilidad, bienestar animal y eficiencia productiva. Entre las principales características del sistema productivo se cuentan que es de ciclo completo, ya que involucra crianza, recría y engorda, basado en pastoreo, obteniendo novillos gordos de 18 meses con 550 a 580 kg de peso vivo, cumpliendo requisitos de calidad y trazabilidad (PABCO A), que le han permitido colocar productos en mercados exigentes como el europeo y americano. Se inició la inseminación Artificial el año 2007, llevando 11 años continuados bajo programa de mejora. Los toros que se ofrecen son todos hijos de inseminación y de madres seleccionadas por su alta productividad, gran fertilidad, habilidad materna, con facilidad de parto, alto peso al destete, rapidez de crecimien-

to y mansedumbre. El semen de los toros es elegido cuidadosamente por catálogos y según sus méritos y de acuerdo a las mejoras genéticas que se buscan introducir y fijar en el rebaño. Además, a los toros ofrecidos para la venta se les ha tomado muestras de su semen y testeados bajo evaluación seminal. La estancia la Pirámide realiza evaluaciones Genéticas de sus reproductores machos y hembras bajo un programa llamado "Diseño e implementación de un programa de selección genética en bovinos de carne en la región de Aysén", Ejecutado por el Instituto de Ciencia Animal de la Universidad Austral de Chile. La política ha sido siempre una fuerte y permanente inversión en genética, que finalmente con la crianza de animales eficientes y de alta productividad, permiten rentabilizar el negocio ganadero.

DIIO: 24200124						Raza: AR			
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro			Pesos (Kg)				
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual	
		NO WORRIES 29AR0262	13520217	REDEMPTION 1AR00946	-	40	367	466	
Evaluación Genética 2022					Marca				
					Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	50
Fecha		Valor Genético	1,83	18,16	2,78	12,07	Circunferencia Escrotal (cm)		
Nacimiento	Destete	Exactitud	58%	50%	33%	45%	36		
19-09-2023	28-05-2024						IA / MN	IA	

DIIO: 24200002						Raza: AR			
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro			Pesos (Kg)				
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual	
		NO WORRIES 29AR0262	21390043	REDEMPTION 1AR00946	-	30	246	436	
Evaluación Genética 2022					Marca				
					Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	62
Fecha		Valor Genético	-0,22	-11,19	-1,31	3,81	Circunferencia Escrotal (cm)		
Nacimiento	Destete	Exactitud	65%	59%	28%	53%	33		
01-08-2023	28-05-2024						IA / MN	IA	

DIIO: 24200100						Raza: AR			
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro			Pesos (Kg)				
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual	
		NO WORRIES 29AR0262	19800702	REDEMPTION 1AR00946	-	33	305	413	
Evaluación Genética 2022					Marca				
					Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	63
Fecha		Valor Genético	0,75	-2,36	4,51	1,7	Circunferencia Escrotal (cm)		
Nacimiento	Destete	Exactitud	60%	54%	30%	48%	37		
01-09-2023	28-05-2024						IA / MN	IA	

DIIO: 24200057						Raza: AN			
 <p>MARCA 6</p> <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Pesos (Kg)			
		Padre	Madre		Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
		PATRIARCH 29AN2093	18060114		NIAGARA 7AN388	-	30	366	451
		Evaluación Genética 2022				Marca			
			Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	6		
Fecha		Valor Genético	-	-	-	-	Circunferencia Escrotal (cm)		
Nacimiento	Destete	Exactitud	-	-	-	-	39		
24-08-2023	28-05-2024						IA / MN	IA	

DIIO: 24200091						Raza: AN			
 <p>MARCA 17</p> <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Pesos (Kg)			
		Padre	Madre		Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
		PATRIARCH 29AN2093	21390137		NIAGARA 7AN388	-	32	307	427
		Evaluación Genética 2022				Marca			
			Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	17		
Fecha		Valor Genético	-	-	-	-	Circunferencia Escrotal (cm)		
Nacimiento	Destete	Exactitud	-	-	-	-	37		
02-09-2023	28-05-2024						IA / MN	IA	

DIIO: 24200020						Raza: AN			
 <p>MARCA 28</p> <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Pesos (Kg)			
		Padre	Madre		Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
		PATRIARCH 29AN2093	-		-	-	29	263	412
		Evaluación Genética 2022				Marca			
			Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	28		
Fecha		Valor Genético	-	-	-	-	Circunferencia Escrotal (cm)		
Nacimiento	Destete	Exactitud	-	-	-	-	39		
03-08-2023	28-05-2024						IA / MN	IA	

DIIO: 24200034				Raza: AN							
				Genealogía del Toro				Pesos (Kg)			
				Padre	Madre		Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
				PATRIARCH 29AN2093	21390107		NIAGARA 7AN388	-	30	304	452
				Evaluación Genética 2022				Marca			
					Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	38		
Fecha				Valor Genético	-0,14	1,66	1,82	7,28	Circunferencia Escrotal (cm)		
Nacimiento		Destete		Exactitud	67%	62%	22%	56%	38		
04-08-2023		28-05-2024						IA / MN	IA		

DIIO: 24200104				Raza: AN							
				Genealogía del Toro				Pesos (Kg)			
				Padre	Madre		Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
				PATRIARCH 29AN2093	9280404		NIAGARA 7AN388	-	34	359	482
				Evaluación Genética 2022				Marca			
					Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	49		
Fecha				Valor Genético	0,15	11,2	3,3	8,61	Circunferencia Escrotal (cm)		
Nacimiento		Destete		Exactitud	56%	47%	32%	42%	43		
02-09-2023		28-05-2024						IA / MN	IA		

DIIO: 24200493				Raza: AN							
				Genealogía del Toro				Pesos (Kg)			
				Padre	Madre		Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
				PATRIARCH 29AN2093	21390826		NIAGARA 7AN388	-	35	267	427
				Evaluación Genética 2022				Marca			
					Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	75		
Fecha				Valor Genético	0,33	5,45	3,59	5,55	Circunferencia Escrotal (cm)		
Nacimiento		Destete		Exactitud	64%	60%	23%	54%	37		
26-09-23		09-05-2024						IA / MN	IA		

DIIO: 24200028						Raza: AN					
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>						Genealogía del Toro			Pesos (Kg)		
						Padre	Madre		Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento
		PATRIARCH 29AN2093	21390154		NIAGARA 7AN388	-	30	363	489		
						Evaluación Genética 2022			Marca		
		Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)				76		
Fecha		Valor Genético	0,32	8,87	3,27	10,31	Circunferencia Escrotal (cm)				
Nacimiento	Destete	Exactitud	67%	62%	22%	53%	39				
27-07-2023	28-05-2024					IA / MN		IA			

DIIO: 24200055						Raza: AN					
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>						Genealogía del Toro			Pesos (Kg)		
						Padre	Madre		Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento
		PATRIARCH 29AN2093	18060376		NIAGARA 7AN388	-	26	343	459		
						Evaluación Genética 2022			Marca		
		Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)				87		
Fecha		Valor Genético	-2,16	8,95	3,37	7,36	Circunferencia Escrotal (cm)				
Nacimiento	Destete	Exactitud	52%	45%	27%	42%	36				
23-08-2023	28-05-2024					IA / MN		IA			

DIIO: 24200021						Raza: AN					
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>						Genealogía del Toro			Pesos (Kg)		
						Padre	Madre		Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento
		PATRIARCH 29AN2093	21390050		NIAGARA 7AN388	-	34	318	478		
						Evaluación Genética 2022			Marca		
		Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)				88		
Fecha		Valor Genético	0,65	4,36	2,2	13,24	Circunferencia Escrotal (cm)				
Nacimiento	Destete	Exactitud	67%	63%	22%	56%	37				
06-08-2023	28-05-2024					IA / MN		IA			

DIIO: 24200073						Raza: AN			
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Pesos (Kg)			
		Padre	Madre		Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
		PATRIARCH 29AN2093	15448072		NIAGARA 7AN388	-	30	334	453
		Evaluación Genética 2022					Marca		
	Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	99				
Fecha		Valor Genético	-0,52	1,56	2,04	6,53	Circunferencia Escrotal (cm)		
Nacimiento	Destete	Exactitud	69%	64%	34%	58%	37		
25-08-2024	28-05-2024						IA / MN	IA	

DIIO: 24200453						Raza: AN			
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Pesos (Kg)			
		Padre	Madre		Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
		PATRIARCH 29AN2093	21390826		NIAGARA 7AN388	-	32	307	427
		Evaluación Genética 2022					Marca		
	Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	100				
Fecha		Valor Genético	0,68	3,27	0,11	1,6	Circunferencia Escrotal (cm)		
Nacimiento	Destete	Exactitud	65%	60%	22%	54%	37		
03-09-2023	09-05-2024						IA / MN	IA	

DIIO: 24200432						Raza: AN			
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Pesos (Kg)			
		Padre	Madre		Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
		PATRIARCH 29AN2093	21390645		NIAGARA 7AN388	-	34	256	424
		Evaluación Genética 2022					Marca		
	Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	111				
Fecha		Valor Genético	0,37	5,01	-0,37	8,25	Circunferencia Escrotal (cm)		
Nacimiento	Destete	Exactitud	68%	64%	25%	55%	33		
26-08-2024	28-05-2024						IA / MN	IA	



# CRIADERO LA SAN MARTÍN

OVERO COLORADO  
*Francisco Galilea Rodríguez*

**El criadero La San Martín**, nace el año 1962 con Toros, vacas, traídas desde Llanquihue y mas adelante se incorporan vacas de la zona, estos animales todos finos, dan a su propietario muchos logros y grandes satisfacciones.

**Desde Las tierras de Valle Simpson se producen grandes reproductores para la zona y el país**, logrando innumerables premios en las exposiciones de OGAN y además calificar un toro al centro de inseminación de la Universidad Austral de Chile, el gran toro Coloso.

Nuestra genética es mantenida con una alta selección de los reproductores tanto en monta natural como artificial, dándole un marcado énfasis a la carne.

DIIO: 2265367					Raza: OC
		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		SATURNO	-	-	-
Fecha		Pesos (Kg)			IA / MN
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	Circunferencia Escrotal (cm)
20-04-2022	20-10-2022	40	315	640	38

DIIO: 22765746					Raza: OC
		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		SATURNO	-	-	-
Fecha		Pesos (Kg)			IA / MN
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	Circunferencia Escrotal (cm)
05-03-2023	15-11-1900	40	315	440	36

DIIO: 22765825					Raza: OC
		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		SATURNO	-	-	-
Fecha		Pesos (Kg)			IA / MN
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	Circunferencia Escrotal (cm)
17-05-2023	15-10-2023	38	290	410	31



# CRIADERO SAN GABRIEL

ABERDEEN ANGUS

*Víctor Mata Echeverría*

De propiedad de Don Víctor Mata Echeverría, este criadero cuenta con más de 35 años de experiencia en la selección, mejora genética y comercialización de reproductores de ganado bovino puro de Pedigrí. Originalmente, y por más de 12 años, se dedicó a la crianza de ganado Overo Colorado obteniendo importantes premios y distinciones en las competencias de las exposiciones ganaderas de la asociación gremial OGANA. A partir del año 1986 se constituye como el primer criadero regional de Aberdeen Angus Puro de Pedigrí con la introducción de 5 vacas y 1 toro provenientes de la décima región del país. Desde entonces, se ha dedicado a la producción exclusiva de esta última Raza con la que también ha obtenido premios y distinciones en competencias a nivel regional.

En el criadero San Gabriel el proceso de selección de sus productos es riguroso ya que toma más de dos años desde que se escogen los terneros y vaquillas candidatos a ser ofrecidos como reproductores hasta el momento en que son ofrecidos a los compradores. En este proceso se emplean técnicas de inseminación artificial, monta natural y ocasionalmente trasplante de embriones para obtener ganado reproductor, que presente un balance apropiado entre una estética agradable y características productivas sobresalientes como son la precocidad en la engorda y la facilidad de parto, entre otras. Actualmente existen terneros hijos de toros de este criadero en casi todos los sectores de la región de Aysén.

DIIO: 22364309					Raza: AN				
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>					Genealogía del Toro	Marca			
					Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	1
					BADGER 29AN1999	SAN GABRIEL FINCA 5867	COLEMAN CHARLO 0256	-	IA / MN
Fecha		Pesos (Kg)			IA				
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	Circunferencia Escrotal (cm)				
04-09-2022	25-03-2023	33	310	660	40				
Puro por Pedigree									

DIIO: 22364314					Raza: AN				
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>					Genealogía del Toro	Marca			
					Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	12
					BADGER 29AN1999	SAN GABRIEL FLAUTA 5869	COLEMAN CHARLO 0256	-	IA / MN
Fecha		Pesos (Kg)			IA				
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	Circunferencia Escrotal (cm)				
05-09-2022	25-03-2023	34	300	650	42				
Puro por Pedigree									

DIIO: 22364315					Raza: AN				
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>					Genealogía del Toro	Marca			
					Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	23
					BADGER 29AN1999	DIIO 1551	COLEMAN CHARLO 0256	-	IA / MN
Fecha		Pesos (Kg)			IA				
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	Circunferencia Escrotal (cm)				
09-09-2022	25-03-2023	35	295	625	41				

DIIO: 19785805					Raza: AN
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		BADGER 29AN1999	DIIO 4053	COLEMAN CHARLO 0256	-
Fecha		Pesos (Kg)			IA / MN
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	Circunferencia Escrotal (cm)
12-09-2022	25-03-2023	36	270	560	40

DIIO: 22364300					Raza: AN
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		BADGER 29AN1999	SAN GABRIEL LUPE 6008	COLEMAN CHARLO 0256	-
Fecha		Pesos (Kg)			IA / MN
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	Circunferencia Escrotal (cm)
09-09-2022	25-03-2023	38	300	580	38
					Puro por Pedigree

DIIO: 122364307					Raza: AN
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		BADGER 29AN1999	SAN GABRIEL LULA 6006	COLEMAN CHARLO 0256	-
Fecha		Pesos (Kg)			IA / MN
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	Circunferencia Escrotal (cm)
03-09-2022	25-03-2023	34	280	570	38
					Puro por Pedigree

DIIO: 21070512					Raza: AN
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		LUKAS	DIIO 0790	-	-
Fecha		Pesos (Kg)			IA / MN
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	Circunferencia Escrotal (cm)
30-10-2022	25-03-2023	30	275	495	36

<b>DIIO: 22364304</b>					<b>Raza: AN</b>
					<b>Genealogía del Toro</b>
<a href="#">VER VIDEO AQUÍ</a>		<b>Padre</b>	<b>Madre</b>	<b>Abuelo Paterno</b>	<b>Abuelo materno</b>
		BADGER 29AN1999	DIIO 1559	COLEMAN CHARLO 0256	-
<b>Fecha</b>		<b>Pesos (Kg)</b>			<b>Marca</b>
<b>Nacimiento</b>	<b>Destete</b>	<b>Nacimiento</b>	<b>Destete</b>	<b>Actual</b>	<b>IA / MN</b>
02-09-2022	25-03-2023	36	305	600	IA
					<b>Circunferencia Escrotal (cm)</b>
					38

<b>DIIO: 21070507</b>					<b>Raza: AN</b>
					<b>Genealogía del Toro</b>
<a href="#">VER VIDEO AQUÍ</a>		<b>Padre</b>	<b>Madre</b>	<b>Abuelo Paterno</b>	<b>Abuelo materno</b>
		LUKAS	DIIO 7829	-	-
<b>Fecha</b>		<b>Pesos (Kg)</b>			<b>Marca</b>
<b>Nacimiento</b>	<b>Destete</b>	<b>Nacimiento</b>	<b>Destete</b>	<b>Actual</b>	<b>IA / MN</b>
25-10-2022	25-03-2023	30	275	460	MN
					<b>Circunferencia Escrotal (cm)</b>
					34

<b>DIIO: 121070601</b>					<b>Raza: AR</b>
					<b>Genealogía del Toro</b>
<a href="#">VER VIDEO AQUÍ</a>		<b>Padre</b>	<b>Madre</b>	<b>Abuelo Paterno</b>	<b>Abuelo materno</b>
		NO WORRIES 0262	DIIO 4511	BROWN JY REDEMP- TION Y 1334	-
<b>Fecha</b>		<b>Pesos (Kg)</b>			<b>Marca</b>
<b>Nacimiento</b>	<b>Destete</b>	<b>Nacimiento</b>	<b>Destete</b>	<b>Actual</b>	<b>IA / MN</b>
26-09-2022	25-03-2023	32	285	530	MN
					<b>Circunferencia Escrotal (cm)</b>
					37



# CRIADERO LA QUERENCIA

ABERDEEN ANGUS Y HEREFORD

*Jimmy Peede Maluenda*

**La Querencia** es un nombre nuevo en el concierto de la crianza a nivel regional, pero tenemos toda la experiencia y el respaldo de ser la tercera generación de la familia Peede y, por lo tanto continuadora, de la genética importada de Argentina por Federico Peede von Bichoffhausen e incrementada a lo largo de su vida por Archibald Peede Thomas.

El origen de nuestra crianza es la cabaña Tecka en Argentina, 40 vaquillas y dos toros Hereford PDP se importaron y se inscribieron en los registros genealógicos de la SAGO de Osorno, con lo que se inauguró el Herd book de la raza en el sur de Chile. Posteriormente se incorporaron toros comprados en la exposición de Palermo y dos toros provenientes de la cabaña "La Chiquita" de Anselmi, en Uruguay. Una vez que se pudo implementar la inseminación artificial se incorporaron líneas genéticas de Estados Unidos, Canadá, Australia y Nueva Zelanda, en el año 1992 se realizó por primera vez transferencia de embriones, con lo que pasamos a la vanguardia en Chile en la utilización de esta técnica.

Criamos ganado Hereford, pero también Aberdeen Angus desde hace más de 20 años, por las bondades que tiene y por lo mucho que puede aportar al rebaño regional, tanto en estado puro o en cruza con Hereford y otras razas.

En la actualidad, Jimmy Peede Maluenda es el propietario del criadero junto a su familia, tienen un grupo seleccionado de madres de ambas razas y en ellas se usa la mejor genética disponible, pero queremos hacer una nueva propuesta a la genética Nacional tanto en los Hereford como en los Angus, ofreciendo animales con un biotipo más moderado en su tamaño, de fácil engorde, de mayor precocidad, de manera tal de apuntar a obtener novillos gordos totalmente terminados a una más temprana edad, todo ello sin sacrificar el peso final. Ese es el desafío de La Querencia y para ello estamos trabajando comprometidos, en familia y con la ayuda inestimable de nuestros colaboradores.

En esa línea, ofrecemos para la venta esta temporada, un grupo de Toros, que seleccionamos de todo nuestro plantel, buscando animales que cumplieran con el perfil que hemos descrito, de frame moderado. Con ello estamos seguros que nuestros toros serán un verdadero aporte al lugar que vayan.

**Garantía de LA QUERENCIA!**

R.P 22-43 DIIO 20006536						Raza: Hereford
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	11
		SMALL TOWN KID	LA QUERENCIA 18-08	HOMETOWN 10Y	XJUICE BOX	IA / MN
Fecha		Pesos (Kg)				IA
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	FRAME	Circunferencia Escrotal (cm)
27-10-2022	05-05-2023	36	290	710	5,33	40
PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS				CERT. N°143/2024		

R.P 22-03 DIIO 20006538						Raza: Hereford
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	22
		TH MASTER-PLAN 183F	CHURCHILL LADY 8381 F	KCF BENNET STRATEGY	CHURCHILL ROCK	IA / MN
Fecha		Pesos (Kg)				IA
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	FRAME	Circunferencia Escrotal (cm)
20-10-2022	05-05-2023	28	230	722	4,53	40
PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS CERT. N°143/2024				PURO DE PEDIGREE EMBRIÓN IMPORTADO DE USA		

R.P 22-55 DIIO 22599738						Raza: Hereford
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	32
		SMALL TOWN KID	LA QUERENCIA 18-25	HOMETOWN 10Y	X FORTUNE	IA / MN
Fecha		Pesos (Kg)				IA
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	FRAME	Circunferencia Escrotal (cm)
17-10-2022	05-05-2023	36	262	672	5,33	43
PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS				CERT. N°143/2024		

R.P 22-37 DIIO 20006559						Raza: Hereford
		Genealogía del Toro				Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	41
		SMALL TOWN KID	LA QUERENCIA 17-01	HOMETOWN 10Y	FORTUNE	IA / MN
Fecha		Pesos (Kg)				IA
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	FRAME	Circunferencia Escrotal (cm)
14-10-2022	05-05-2023	38	243	660	4,33	40
PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS					CERT. N°143/2024	

R.P 22-41 DIIO 20006549						Raza: Hereford
		Genealogía del Toro				Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	42
		SMALL TOWN KID	LA QUERENCIA 18-05	HOMETOWN 10Y	X FORTUNE	IA / MN
Fecha		Pesos (Kg)				IA
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	FRAME	Circunferencia Escrotal (cm)
15-11-2022	05-05-2023	36	230	622	4,75	40
PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS					CERT. N°143/2024	

R.P 22-35 DIIO 22599728						Raza: Hereford
		Genealogía del Toro				Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	54
		KCBR 49B FEDERAL	LA QUERENCIA 16-07	C&L CT FEDERAL 485T	FORTUNE	IA / MN
Fecha		Pesos (Kg)				IA
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	FRAME	Circunferencia Escrotal (cm)
18-10-2022	05-05-2023	36	228	660	5,33	40
PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS					CERT. N°143/2024	

R.P 22-42 DIIO 22599722						Raza: Hereford
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	55
		SMALL TOWN KID	LA QUERENCIA 18-07	HOMETOWN 10Y	X FORTUNE	IA / MN
Fecha		Pesos (Kg)				IA
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	FRAME	Circunferencia Escrotal (cm)
06-11-2022	05-05-2023	35	293	646	3,53	39
PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS				CERT. N°143/2024		

R.P 22-25 DIIO 22599713						Raza: Hereford
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	67
		SMALL TOWN KID	LA QUERENCIA 14-80	HOMETOWN 10Y	GLENFERN	IA / MN
Fecha		Pesos (Kg)				IA
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	FRAME	Circunferencia Escrotal (cm)
06-11-2022	05-05-2023	37	276	700	4,94	44
PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS				CERT. N°143/2024		

R.P 22-33 DIIO 22599720						Raza: Hereford
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	79
		SMALL TOWN KID	LA QUERENCIA 16-04	HOMETOWN 10Y	R294	IA / MN
Fecha		Pesos (Kg)				IA
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	FRAME	Circunferencia Escrotal (cm)
08-11-2022	05-05-2023	37	279	660	4,94	44
PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS				CERT. N°143/2024		

R.P 22-58 DIIO 22599706						Raza: Hereford
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	80
		SMALL TOWN KID	LA QUERENCIA 19-05	HOMETOWN 10Y	JUICE BOX	IA / MN
Fecha		Pesos (Kg)				IA
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	FRAME	Circunferencia Escrotal (cm)
10-11-2022	05-05-2023	38	258	640	4,34	40
PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS				CERT. N°143/2024		

R.P 22-01 DIIO 22599691						Raza: Hereford
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	91
		NJW 76SLONG RANGE	CHURCHILL LADY 8381 F	HOMETOWN 27A	CHURCHILL ROCK	IA / MN
Fecha		Pesos (Kg)				IA
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	FRAME	Circunferencia Escrotal (cm)
24-10-2022	05-05-2023	38	254	668	4,43	41
PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS CERT. N°143/2024				PURO DE PEDIGREE EMBRIÓN IMPORTADO DE USA		

R.P 22-40 DIIO 20006556						Raza: Hereford
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	92
		SMALL TOWN KID	LA QUERENCIA 18-04	HOMETOWN 10Y	X FORTUNE	IA / MN
Fecha		Pesos (Kg)				IA
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	FRAME	Circunferencia Escrotal (cm)
17-10-2022	05-05-2023	37	260	620	4,73	39
PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS				CERT. N°143/2024		

R.P 22-49 DIIO 22599715						Raza: Hereford
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	103
		SMALL TOWN KID	LA QUERENCIA 18-18	HOMETOWN 10Y	X FORTUNE	IA / MN
Fecha		Pesos (Kg)				IA
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	FRAME	Circunferencia Escrotal (cm)
24-11-2022	05-05-2023	34	231	600	3,55	41
PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS					CERT. N°143/2024	

R.P 22-85 DIIO 22599724						Raza: AN
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	5
		COLEMAN ROCK 7200	LA QUERENCIA 19-24	OCC JUNEAU 807J	COLEMAN CHAR-LO 0256	IA / MN
Fecha		Pesos (Kg)				IA
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	FRAME	Circunferencia Escrotal (cm)
15-10-2022	05-05-2023	37	281	738	4,53	40
PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS					CERT. N°143/2024	

R.P 22-89 DIIO 22599703						Raza: AN
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	27
		DUFF ANGUS 011	LA QUERENCIA 20-04	DUFF NEW EDITION 6108	COLEMAN CHAR-LO 0256	IA / MN
Fecha		Pesos (Kg)				IA
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	FRAME	Circunferencia Escrotal (cm)
18-10-2022	05-05-2023	29	250	604	2,52	41
PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS					CERT. N°143/2024	

R.P 22-76 DIIO 22599692						Raza: AN
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	86
		COLEMAN ROCK 7200	LA QUERENCIA 18-38	OCC JUNEAU 807J	X ABSOLUTE	IA / MN
Fecha		Pesos (Kg)				IA
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	FRAME	Circunferencia Escrotal (cm)
15-10-2022	05-05-2023	37	240	590	3,93	40
PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS				CERT. N°143/2024		

R.P 22-74 DIIO 20006542						Raza: AN
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	98
		COLEMAN CHARLO 0256	LA QUERENCIA 18-35	OCC PAXTON 730P	X ABSOLUTE	IA / MN
Fecha		Pesos (Kg)				IA
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	FRAME	Circunferencia Escrotal (cm)
09-10-2022	05-05-2023	37	310	780	4,33	45
PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS				CERT. N°143/2024		

R.P 22-91 DIIO 22599734						Raza: AN
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	109
		DUFF ANGUS 011	LA QUERENCIA 20-12	DUFF NEW EDITION 6108	COLEMAN CHAR- LO 0256	IA / MN
Fecha		Pesos (Kg)				IA
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	FRAME	Circunferencia Escrotal (cm)
27-10-2022	05-05-2023	38	284	654	3,12	41
PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS				CERT. N°143/2024		

R.P 22-73 DIIO 22599721					Raza: AN		
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Marca	
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	110	
		COLEMAN ROCK 7200	LA QUERENCIA 18-34	OCC JUNEAU 807J	X ABSOLUTE	IA / MN	
Fecha		Pesos (Kg)				IA	
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	FRAME	Circunferencia Escrotal (cm)	
23-10-2022	05-05-2023	38	288	710	3,93	44	
PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS				CERT. N°143/2024			

R.P 22-97 DIIO 22599725					Raza: AR		
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Marca	
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	16	
		REDEMPTION	LA QUERENCIA 19-12	BECKTON NEBULA P707	-	IA / MN	
Fecha		Pesos (Kg)				IA	
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	FRAME	Circunferencia Escrotal (cm)	
15-10-2022	05-05-2023	33	314	768	4,92	41	
PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS				CERT. N°143/2024			

R.P 22-99 DIIO 22599684					Raza: AR		
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Marca	
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	37	
		REDEMPTION	LA QUERENCIA 19-18	BECKTON NEBULA P707	-	IA / MN	
Fecha		Pesos (Kg)				IA	
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	FRAME	Circunferencia Escrotal (cm)	
17-10-2022	05-05-2023	37	286	730	4,52	41	
PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS				CERT. N°143/2024			

R.P 22-101 DIIO 20006539						Raza: AR
 <p>47</p> <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	47
		CALIDAD	LA QUERENCIA 19-18	BRIGADIER (ARG.)	-	IA / MN
Fecha		Pesos (Kg)				IA
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	FRAME	Circunferencia Escrotal (cm)
14-10-2022	05-05-2023	35	290	750	4,32	40
PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS						
CERT. N°143/2024						

R.P 22-15 DIIO 22599683						Raza: AR
 <p>48</p> <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	48
		LSFSRR HEDGE FUND 701E	HUFA NORTHERN DANCER	PROFITBUILDER	REDEMPTION	IA / MN
Fecha		Pesos (Kg)				TE
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	FRAME	Circunferencia Escrotal (cm)
29-10-2022	05-05-2023	25	270	736	4,53	42
PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS						PURO DE PEDIGREE
CERT. N°143/2024						EMBRIÓN IMPORTADO DE USA

R.P 23-65 DIIO 23572933						Raza: AR
 <p>60</p> <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	60
		CALIDAD	LA QUERENCIA 18-42	BRIGADIER (ARG.)	-	IA / MN
Fecha		Pesos (Kg)				IA
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	FRAME	Circunferencia Escrotal (cm)
16-10-2023	23-05-2024	34	288	480	4,54	35
PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS						
CERT. N°143/2024						

R.P 23-66 DIIO 22599792						Raza: AR
		Genealogía del Toro				Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	61
		CALIDAD	LA QUERENCIA 19-11	BRIGADIER (ARG)	REDEMPTION	IA / MN
Fecha		Pesos (Kg)				IA
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	FRAME	Circunferencia Escrotal (cm)
23-10-2023	23-05-2024	37	276	460	5,04	34
PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS CERT. N°143/2024						

R.P 23-05 DIIO 23572910						Raza: AR
		Genealogía del Toro				Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	73
		CALIDAD	LA QUERENCIA 21-08	BRIGADIER (ARG)	INTREPID	IA / MN
Fecha		Pesos (Kg)				IA
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	FRAME	Circunferencia Escrotal (cm)
08-10-2023	23-05-2024	34	244	426	4,04	35
PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS CERT. N°143/2024					PURO DE PEDIGREE	

R.P 23-68 DIIO 22599796						Raza: AR
		Genealogía del Toro				Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	74
		CALIDAD	LA QUERENCIA 19-18	BRIGADIER (ARG)	-	IA / MN
Fecha		Pesos (Kg)				IA
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	FRAME	Circunferencia Escrotal (cm)
14-10-2023	23-05-2024	36	274	460	4,52	35
PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS CERT. N°143/2024						

R.P 23-76 DIIO 23572904						Raza: AR
		Genealogía del Toro				Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	85
		CALIDAD	LA QUERENCIA 21-80	BRIGADIER (ARG)	REDEMPTION	IA / MN
Fecha		Pesos (Kg)				IA
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	FRAME	Circunferencia Escrotal (cm)
14-10-2023	23-05-2024	37	250	440	4,52	34
PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS CERT. N°143/2024						

R.P 22-17 DIIO 20006547						Raza: AR
		Genealogía del Toro				Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno	97
		LSFSRR HEDGE FUND 701E	HUFA NORTHERN DANCER	PROFITBUILDER	REDEMPTION	IA / MN
Fecha		Pesos (Kg)				TE
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	FRAME	Circunferencia Escrotal (cm)
29-10-2022	05-05-2023	34	330	790	4,93	45
PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS CERT. N°143/2024					PURO DE PEDIGREE EMBRIÓN IMPORTADO DE USA	



# CRIADERO LAS PEÑAS DEL VALLE

## ANGUS COLORADO

*Mario Humberto Puchi Acuña*

**Las Peñas del Valle está ubicado en Valle Simpson en la Región de Aysén**, su plantel base llegó de la Región de Los Lagos de los Criaderos “Las Margaritas” y “Rancho Angus” con 20 vientres y 4 toros finos por pedigrí; en el tiempo se han incorporado nuevas líneas por inseminación artificial, con énfasis en la habilidad materna, facilidad de parto, vacas de tamaño moderado, incorporando nuevos atributos a partir del año 2024, buen ojo de bife y marmoleo.

**Hoy en día cuenta con un plantel de 166 vientres, de pedigrí y puro controlado.**

Miembro de Criadores Angus AG. de Aysén, participante del Programa Genético, proyecto integrado por el Gremio, la Universidad Austral y con apoyo del FIA.

PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS BOVINA SEGÚN CERTIFICADO N° 93/2024 DEL SERVICIO AGRÍCOLA Y GANADERO

DIIO: 21495731						Raza: AR								
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>						Genealogía del Toro				Pesos (Kg)				
						Padre	Madre		Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual	
						TABASCO 1738449	15674683		-	-	29	311	614	
						Evaluación Genética 2022				Marca				
							Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	8			
						Valor Genético	0,2	-4,63	0,91	-1,74	Circunferencia Escrotal (cm)			
						Exactitud	58%	50%	31%	49%	39			
						Predio libre tuberculosis -Leucosis Boviva 93-2024						IA / MN		IA
Fecha		Nacimiento		Destete										
		08-09-2022		15-04-2023										

DIIO: 22624012						Raza: AR								
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>						Genealogía del Toro				Pesos (Kg)				
						Padre	Madre		Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual	
						TABASCO 17438449	10813027		-	-	27	322	594	
						Evaluación Genética 2022				Marca				
							Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	19			
						Valor Genético	0	-0,54	0,51	-2,82	Circunferencia Escrotal (cm)			
						Exactitud	58%	49%	32%	49%	39			
						Predio libre tuberculosis -Leucosis Boviva 93-2024						IA / MN		IA
Fecha		Nacimiento		Destete										
		08-09-2022		15-04-2023										

DIIO: 21495721						Raza: AR								
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>						Genealogía del Toro				Pesos (Kg)				
						Padre	Madre		Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual	
						LPV 16187785	17010300		-	-	28	307	584	
						Evaluación Genética 2022				Marca				
							Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	30			
						Valor Genético	-0,23	-10,96	-3,71	-9,76	Circunferencia Escrotal (cm)			
						Exactitud	63%	56%	33%	53%	40			
						Predio libre tuberculosis -Leucosis Boviva 93-2024						IA / MN		MN
												PURO DE PEDRIGREE		
Fecha		Nacimiento		Destete										
		22-09-2022		15-04-2023										

DIIO: 22624060						Raza: AR							
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>						Genealogía del Toro				Pesos (Kg)			
						Padre	Madre		Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
						FINISHED PRODUCT 29AR0276	19740415		-	-	25	313	632
						Evaluación Genética 2022				Marca			
							Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	40		
Fecha		Valor Genético		-1,06	3,01	1,08	-1,14	Circunferencia Escrotal (cm)					
Nacimiento	Destete	Exactitud		61%	54%	26%	50%	41		IA / MN		IA	
17-09-2022	15-04-2023	Predio libre tuberculosis -Leucosis Boviva 93-2024											

DIIO: 21495747						Raza: AR							
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>						Genealogía del Toro				Pesos (Kg)			
						Padre	Madre		Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
						FINISHED PRODUCT 29AR0276	19740307		-	-	27	312	636
						Evaluación Genética 2022				Marca			
							Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	66		
Fecha		Valor Genético		-1,21	2,15	-1,18	-4,31	Circunferencia Escrotal (cm)					
Nacimiento	Destete	Exactitud		63%	57%	32%	55%	39		IA / MN		IA	
16-09-2022	15-04-2023	Predio libre tuberculosis -Leucosis Boviva 93-2024											

DIIO: 19740483						Raza: AR							
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>						Genealogía del Toro				Pesos (Kg)			
						Padre	Madre		Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
						LPV 16187785	16187731		-	-	28	295	540
						Evaluación Genética 2022				Marca			
							Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	53		
Fecha		Valor Genético		-0,42	-3,04	1,25	-6	Circunferencia Escrotal (cm)					
Nacimiento	Destete	Exactitud		61%	55%	28%	50%	37		IA / MN		MN	
11-09-2022	15-04-2023	Predio libre tuberculosis -Leucosis Boviva 93-2024								PURO DE PEDRIGREE			

DIIO: 22624038				Raza: AR							
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>				Genealogía del Toro				Pesos (Kg)			
				Padre	Madre		Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
				FINISHED PRODUCT 29AR0276	19740396		-	-	33	306	650
				Evaluación Genética 2022				Marca			
					Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	78		
				Valor Genético	-0,34	2,28	1,34	-2,25	Circunferencia Escrotal (cm)		
Fecha				Exactitud	61%	55%	27%	53%	39		
Nacimiento	Destete							IA / MN	IA		
21-09-2022	15-04-2023					Predio libre tuberculosis -Leucosis Boviva 93-2024					

DIIO: 19740447				Raza: AR							
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>				Genealogía del Toro				Pesos (Kg)			
				Padre	Madre		Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
				TABASCO 1738449	15674781		-	-	34	332	632
				Evaluación Genética 2022				Marca			
					Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	90		
				Valor Genético	0,55	3,75	-1,35	-0,03	Circunferencia Escrotal (cm)		
Fecha				Exactitud	57%	51%	29%	48%	41		
Nacimiento	Destete							IA / MN	IA		
16-09-2022	15-04-2023					Predio libre tuberculosis -Leucosis Boviva 93-2024					

DIIO: 19740456				Raza: AR							
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>				Genealogía del Toro				Pesos (Kg)			
				Padre	Madre		Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
				TABASCO 1738449	14731101		-	-	27	374	628
				Evaluación Genética 2022				Marca			
					Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	102		
				Valor Genético	-0,55	14,99	4,11	13,28	Circunferencia Escrotal (cm)		
Fecha				Exactitud	58%	51%	33%	48%	37		
Nacimiento	Destete							IA / MN	IA		
09-09-2022	15-04-2023					Predio libre tuberculosis -Leucosis Boviva 93-2024					
								PURO DE PEDRIGREE			

DIIO: 22624042					Raza: AR						
					Genealogía del Toro				Pesos (Kg)		
					Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
					LPV 16187782	19740404	-	-	26	270	520
					Evaluación Genética 2022				Marca		
					Valor Genético	Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	113	
					-0,03	-7,33	-1,92	-5,63	Circunferencia Escrotal (cm)		
					Exactitud	62%	55%	34%	53%	38	
									IA / MN	MN	
					Predio libre tuberculosis -Leucosis Boviva 93-2024						
Fecha		Valor Genético									
Nacimiento	Destete	Exactitud									
05-10-2022	15-04-2023										



# CRIADERO BUENA ESPERANZA

## ANGUS NEGRO

*Ganadera Valle Grande*

**Buena Esperanza está ubicado en Valle Simpson en la Región de Aysén,** su plantel base inició el año 2010 con vientres de pedigrí adquiridos de criadero de la X Región. Desde su inicio se ha usado como herramienta para mejora genética la inseminación artificial, buscando atributos como habilidad materna, facilidad de parto y de tamaño moderado; desde el 2023 se incorporó marmoleo.

**Hoy en día cuenta con un plantel de 188 vientres; de pedigrí y puro controlado.**

Ganadera Valle Grande es miembro de los Criadores Angus AG. de Aysén, participante del Programa Genético, proyecto integrado por el Gremio, la Universidad Austral y con apoyo del FIA.

PREDIO LIBRE DE TUBERCULOSIS Y LEUCOSIS BOVINA SEGÚN CERTIFICADO N° 95/2024 DEL SERVICIO AGRÍCOLA Y GANADERO

DIIO: 21495280						Raza: AN			
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Pesos (Kg)			
		Padre	Madre		Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
		BE 15674239	14731396		SUB - ZERO 14AN01298	-	37	317	604
Evaluación Genética 2022					Marca				
Fecha		Valor Genético	Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	4		
Nacimiento	Destete	Exactitud	65%	47%	40%	40%	36		
02-09-2022	14-04-2023	Predio libre tuberculosis -Leucosis Boviva 95-2024				IA / MN		MN	

DIIO: 19933784						Raza: AN			
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Pesos (Kg)			
		Padre	Madre		Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
		BE 15674239	15674255		SUB - ZERO 14AN1298	-	37	277	580
Evaluación Genética 2022					Marca				
Fecha		Valor Genético	Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	15		
Nacimiento	Destete	Exactitud	61%	40%	32%	40%	36		
15-09-2022	14-04-2023	Predio libre tuberculosis -Leucosis Boviva 95-2024				IA / MN		MN	

DIIO: 19933433						Raza: AN			
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro				Pesos (Kg)			
		Padre	Madre		Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
		BE 15674239	15674269		SUB - ZERO 14AN1298	-	30	272	510
Evaluación Genética 2022					Marca				
Fecha		Valor Genético	Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	26		
Nacimiento	Destete	Exactitud	64%	56%	41%	54%	36		
14-09-2022	14-04-2023	Predio libre tuberculosis -Leucosis Boviva 95-2024				IA / MN		MN	

DIIO: 22622657					Raza: AN						
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>					Genealogía del Toro			Pesos (Kg)			
					Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
					ACHIEVEMENT 29AN2016	19933375	-	-	30	277	596
					Evaluación Genética 2022				Marca		
					Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	36		
Fecha					Valor Genético	-0,1	8,11	0,67	5,44	Circunferencia Escrotal (cm)	
Nacimiento		Destete		Exactitud	65%	59%	25%	53%	37		
09-09-2022		14-04-2023		Predio libre tuberculosis -Leucosis Boviva 95-2024					IA / MN		IA

DIIO: 19933445					Raza: AN						
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>					Genealogía del Toro			Pesos (Kg)			
					Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
					BE 16187851	15674259	JUSTIFIED 1AN01348	-	38	273	624
					Evaluación Genética 2022				Marca		
					Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	46		
Fecha					Valor Genético	-0,14	3,98	0,26	3,86	Circunferencia Escrotal (cm)	
Nacimiento		Destete		Exactitud	63%	55%	35%	53%	38		
05-10-2022		14-04-2023		Predio libre tuberculosis -Leucosis Boviva 93-2024					IA / MN		MN

DIIO: 22622631					Raza: AN						
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>					Genealogía del Toro			Pesos (Kg)			
					Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
					ACHIEVEMENT 29AN2016	19933377	-	-	30	232	568
					Evaluación Genética 2022				Marca		
					Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	59		
Fecha					Valor Genético	0,34	-2,17	-1,79	-1,81	Circunferencia Escrotal (cm)	
Nacimiento		Destete		Exactitud	56%	49%	24%	47%	38		
25-09-2022		14-04-2023		Predio libre tuberculosis -Leucosis Boviva 95-2024					IA / MN		IA
PURO DE PEDIGREE											

DIIO: 19933433				Raza: AN						
 <p><a href="#">VER VIDEO AQUÍ</a></p>				Genealogía del Toro			Pesos (Kg)			
				Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
				ACHIEVEMENT 29AN2016	19933352	-	-	27	255	544
				Evaluación Genética 2022			Marca			
		Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	72				
Fecha		Valor Genético	-0,14	3,83	0,21	2,38	Circunferencia Escrotal (cm)			
Nacimiento	Destete	Exactitud	65%	59%	24%	53%	35			
03-09-2022	14-04-2023						IA / MN	IA		
				Predio libre tuberculosis -Leucosis Boviva 93-2024						

DIIO: 19933445				Raza: AN						
 <p><a href="#">VER VIDEO AQUÍ</a></p>				Genealogía del Toro			Pesos (Kg)			
				Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
				ACHIEVEMENT 29AN2016	19933351	-	-	29	270	622
				Evaluación Genética 2022			Marca			
		Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	84				
Fecha		Valor Genético	-0,13	5,84	-0,55	2,58	Circunferencia Escrotal (cm)			
Nacimiento	Destete	Exactitud	65%	59%	25%	53%	38			
05-09-2022	14-04-2023						IA / MN	IA		
				Predio libre tuberculosis -Leucosis Boviva 93-2024						

DIIO: 19933459				Raza: AN						
 <p><a href="#">VER VIDEO AQUÍ</a></p>				Genealogía del Toro			Pesos (Kg)			
				Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
				DEACON 1AN1396	14731412	-	-	34	279	632
				Evaluación Genética 2022			Marca			
		Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	96				
Fecha		Valor Genético	-0,21	7,84	-2,98	6,98	Circunferencia Escrotal (cm)			
Nacimiento	Destete	Exactitud	66%	50%	44%	42%	38			
12-09-2022	14-04-2023						IA / MN	IA		
				Predio libre tuberculosis -Leucosis Boviva 95-2024						

DIO: 19933447				Raza: AN						
				Genealogía del Toro				Pesos (Kg)		
				Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo Materno	Nacimiento	Destete	Actual
				DEACON 1AN1396	15674254	-	-	38	287	558
Evaluación Genética 2022					Marca					
					Peso al Nacimiento (kg)	Peso Ajustado Destete 205 días (kg)	Leche Materna (kg)	Peso Ajustado Año (kg)	108	
Fecha		Valor Genético	0,57	8	0,97	9,78	Circunferencia Escrotal (cm)			
Nacimiento	Destete	Exactitud	66%	60%	43%	53%	42			
06-09-2022	14-04-2023	Predio libre tuberculosis -Leucosis Boviva 95-2024					IA / MN		IA	



# CRIADERO EL ABUELO

ABERDEEN ANGUS

*Víctor Fernández Jara*

**Criadero “El Abuelo” se encuentra ubicado camino Aysén – Coyhaique en el KM 32.** Este debe su nombre a que el predio fue adquirido en el año 1968 por Don Agustín Fernández Martínez, “El Abuelo”, inmigrante Español proveniente de San Martín de Jubera, Provincia de La Rioja España y en sus comienzos lo utilizó para la engorda de ganado.

El criadero nace el año 2007, mejorando la subdivisión interna del predio de manera de hacer más eficiente su uso, incorporando una mayor cantidad de hectáreas al trabajo productivo a través de la limpia de potreros, además se mejoraron las instalaciones, asegurando un adecuado manejo del ganado en post del bienestar animal. Una vez efectuadas estas inversiones damos comienzo a nuestro proyecto.

Criadero “El Abuelo”, **se especializa en la crianza de reproductores de la raza de carne Aberdeen Angus.** Para poder llevar a cabo esta iniciativa, fue necesario buscar líneas de sangre distintas a las ya existentes en la zona, motivo que nos llevó a recorrer varios criaderos del país.

Se toma la decisión de adquirir un lote de terneras con la finalidad de que estas se aclimaten a la rigurosidad del invierno de esta zona y posteriormente reproducirlas. misión: Producción de ganado de la más alta calidad, rusticidad, facilidad de parto y precocidad en praderas naturales. Hoy podemos decir que hemos logrado cumplir con los objetivos que nos propusimos en nuestros inicios, ofreciendo a la ganadería regional, productos que reúnen las características mencionadas

DIIO: 22469380					Raza: AN
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		JUSTIFIED ABS 1AN01348	DIIO :16190668	-	-
					IA / MN
					IA
Fecha		Pesos (Kg)			Circunferencia Escrotal (cm)
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	
27-09-2022	19-05-2023	29	250	626	40

DIIO: 22794617					Raza: AN
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		TEHAMATAHOE B767	DIIO :19776764	-	-
					IA / MN
					IA
Fecha		Pesos (Kg)			Circunferencia Escrotal (cm)
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	
21-09-2022	19-05-2023	29	225	632	40

DIIO: 22469382					Raza: AN
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		DIIO:18072702	DIIO:15417632	-	-
					IA / MN
					MN
Fecha		Pesos (Kg)			Circunferencia Escrotal (cm)
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	
30-09-2022	19-05-2023	30	246	648	42

DIIO: 22469396					Raza: AN
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		DIIO:18072702	DIIO:19776781	-	-
Fecha		Pesos (Kg)			MN
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	Circunferencia Escrotal (cm)
13-10-2022	19-05-2023	29	249	534	35

DIIO: 22469373					Raza: AN
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		JUSTIFIED ABS 1AN01348	DIIO :19776783	-	-
Fecha		Pesos (Kg)			IA
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	Circunferencia Escrotal (cm)
22-09-2022	19-05-2023	29	249	626	40

DIIO: 22469363					Raza: AN
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		TEHAMATAHOE B767	DIIO :19776776	-	-
Fecha		Pesos (Kg)			IA
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	Circunferencia Escrotal (cm)
17-09-2022	19-05-2023	29	202	576	41

DIIO: 22469399					Raza: AN
		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		TEHAMA TAHOE B767	DIIO :18072807	-	-
Fecha		Pesos (Kg)			IA / MN
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	Circunferencia Escrotal (cm)
14-10-2022	19-05-2023	30	247	642	40

DIIO: 22469365					Raza: AN
		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		DIIO:18072702	DIIO 8937363	-	-
Fecha		Pesos (Kg)			IA / MN
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	Circunferencia Escrotal (cm)
19-09-2022	19-05-2023	30	303	634	41

DIIO: 22469384					Raza: AN
		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		DIIO:18072702	DIIO:15417641	-	-
Fecha		Pesos (Kg)			IA / MN
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	Circunferencia Escrotal (cm)
02-10-2022	19-05-2023	30	255	556	37

DIIO: 22469413					Raza: AN
		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		DIIO:18072702	DIIO:15417624	-	-
Fecha		Pesos (Kg)			IA / MN
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	MN
31-10-2022	19-05-2023	30	229	590	39
					Circunferencia Escrotal (cm)
					39

DIIO: 22469375					Raza: AN
		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		TEHAMATAHOE B767	DIIO :19776813	-	-
Fecha		Pesos (Kg)			IA
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	Circunferencia Escrotal (cm)
22-09-2022	19-05-2023	29	251	556	36
					Circunferencia Escrotal (cm)
					36



# CRIADERO ESTANCIA ÑIREHUAO

ABERDEEN ANGUS / HEREFORD

*Marcos Peede Maluenda*

El Criadero de ganado Ñirehuao fue fundado con el nombre de La Frontera en el año 1956 por don Federico Peede von Bishoffhausen con 40 hembras y dos toros puros de pedigree adquiridos a The Tecka Land Company en Argentina, estableciéndose la crianza primero en Balmaceda y luego en la zona de Emperador Guillermo a cargo de Don Archibald Peede Thomas.

Sucesivamente se fueron incorporando toros de la mejor genética disponible, trayendo toros campeones desde la exposición de Palermo y Uruguay. Ya en la época del 70 se incorpora la inseminación artificial desarrollándose fuertemente el criadero con líneas más modernas y usando solo la variedad Polled, provenientes de los mejores rodeos de Estados Unidos, Canadá, Australia y Nueva Zelanda. A partir de 1976 se establece el criadero en la Estancia Ñirehuao incorporándose la tercera generación familiar a la cría de esta noble raza.

En el año 1995 Marcos Peede, viendo las bondades de la raza Aberdeen Angus decide traer desde el criadero California tres vaquillas angus puras de pedigree. Posteriormente, en el año 2008 nuevamente se adquieren 3 vaquillas de pedigree al mismo criadero para aumentar la variabilidad genética, pero

solo se trasladan sus embriones que fueron transplantados en vacas receptoras en Ñirehuao para salvaguardar el patrimonio sanitario. Ambas compras son la base genética actual del criadero.

Estamos convencidos que la raza angus, por sus características apreciadas por el consumidor final, posee un gran potencial de desarrollo futuro. Nuestro objetivo como criadero es contribuir a la consolidación de la raza a nivel regional, nacional y mundial, proveyendo a nuestros clientes de animales criados enteramente a campo, rústicos, con facilidad de engorda y con habilidades maternas superiores.

Invitamos a nuestros clientes a probar madres híbridas de las razas Hereford por Aberdeen Angus en donde se expresan las mejores características de ambas razas, obteniendo un producto de la mejor calidad comercial.

Ofrecemos para este remate un grupo de toros Angus y Polled Hereford de 2 años, seleccionados por nosotros, pero amparada esta selección por la severidad del ambiente en que los criamos.

DIIO: 20966522					Raza: AN
		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		TEHAMA TAHOE B767	DIIO 15722909	TEHAMA UPWARD Y238	-
					IA / MN
					IA
Fecha		Pesos (Kg)			
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	Circunferencia Escrotal (cm)
24-09-2022	08-05-2023	36	258	570	42

DIIO: 20966418					Raza: AN
		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		TEHAMA TAHOE B767	DIIO 18072183	TEHAMA UPWARD Y238	-
					IA / MN
					IA
Fecha		Pesos (Kg)			
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	Circunferencia Escrotal (cm)
01-11-2022	08-05-2023	38	267	580	40

DIIO: 20966452					Raza: AN
		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		KG JUSTIFIED 3023	DIIO 18962468	CONNELY JUDGMENT	-
					IA / MN
					IA
Fecha		Pesos (Kg)			
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	Circunferencia Escrotal (cm)
10-11-2022	08-05-2023	37	267	608	42

DIIO: 20966187					Raza: AN
		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		TEHAMA TAHOE B767	DIIO 18071955	TEHAMA UPWARD Y238	-
					IA / MN
					IA
Fecha		Pesos (Kg)			
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	Circunferencia Escrotal (cm)
05-10-2022	08-05-2023	38	285	631	35

DIIO: 20966194					Raza: AN
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		TEHAMA TAHOE B767	DIIO 18072690	TEHAMA UPWARD Y238	-
Fecha		Pesos (Kg)			IA / MN
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	Circunferencia Escrotal (cm)
08-10-2022	08-05-2023	37	274	615	39

DIIO: 20966469					Raza: AN
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		TEHAMA TAHOE B767	DIIO 18963081	TEHAMA UPWARD Y238	-
Fecha		Pesos (Kg)			IA / MN
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	Circunferencia Escrotal (cm)
16-11-2022	08-05-2023	36	260	568	38

DIIO: 20966365					Raza: AN
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		KG JUSTIFIED 3023	DIIO 9010725	CONNELY JUDGMENT	-
Fecha		Pesos (Kg)			IA / MN
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	Circunferencia Escrotal (cm)
21-10-2022	08-05-2023	37	261	573	40

DIIO: 20966413					Raza: AN
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		TEHAMA TAHOE B767	DIIO 18071955	TEHAMA UPWARD Y238	-
Fecha		Pesos (Kg)			IA / MN
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	Circunferencia Escrotal (cm)
30-10-2022	08-05-2023	36	259	548	37

DIIO: 20966378					Raza: AN
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		TEHAMA TAHOE B767	DIIO 18963092	TEHAMA UPWARD Y238	-
					IA / MN
					IA
Fecha		Pesos (Kg)			Circunferencia Escrotal (cm)
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	
25-10-2022	08-05-2023	38	290	624	41

DIIO: 20966374					Raza: AN
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		TEHAMA TAHOE B767	DIIO 18963096	TEHAMA UPWARD Y238	-
					IA / MN
					IA
Fecha		Pesos (Kg)			Circunferencia Escrotal (cm)
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	
24-10-2022	08-05-2023	38	274	619	39

DIIO: 20966464					Raza: Hereford
 <p>VER VIDEO AQUÍ</p>		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		KT SMALL TOWN KID 5051	DIIO 11187018	NJW 73S W18 HOME-TOWN 10Y ET	-
					IA / MN
					IA
Fecha		Pesos (Kg)			Circunferencia Escrotal (cm)
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	
13-10-2022	08-05-2023	38	270	610	42

DIIO: 20966472					Raza: Hereford
		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		KT SMALL TOWN KID 5051	9010319	NJW 73S W18 HOME- TOWN 10Y ET	-
Fecha		Pesos (Kg)			IA / MN
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	IA
19-11-2022	08-05-2023	36	258	566	Circunferencia Escrotal (cm)
					38

DIIO: 20966380					Raza: Hereford
		Genealogía del Toro			Marca
		Padre	Madre	Abuelo Paterno	Abuelo materno
		KT SMALL TOWN KID 5051	DIIO 9010211	NJW 73S W18 HOME- TOWN 10Y ET	-
Fecha		Pesos (Kg)			IA / MN
Nacimiento	Destete	Nacimiento	Destete	Actual	IA
25-10-2022	08-05-2023	37	260	573	Circunferencia Escrotal (cm)
					39

# RECOMENDACIONES

El 50% de la masa ganadera de Aysén son vientres (vacas y vaquillas). Esto define claramente a nuestra región con gran vocación criancera y productora de terneros.

La fertilidad, medida como porcentaje de destete, es el índice de mayor importancia económica relativa dentro de una explotación y que, según los últimos antecedentes, está cercano al 75%. Dicho en términos simples, aquel productor que maneje adecuadamente los elementos de producción animal que afectan la fertilidad de su rebaño, tendrá mejor productividad y, por lo tanto, un negocio más rentable.

Lograr un ternero por vaca por año es el gran desafío. Potencialmente un toro bueno es capaz de dejar más de 60-100 crías en un rebaño, mientras que una vaca podrá llegar en el mejor desempeño a 7-8 crías durante su vida. Claramente el progreso genético a lograr va por el lado de introducir buenos toros al rebaño.

## EL TORO SELECCIONADO

**1. DESARROLLO TESTICULAR.** El diámetro testicular está relacionado directamente con la producción de espermatozoides y, por lo tanto, con el éxito de la gestación de las vacas. Los toros que no logren desarrollo testicular mínimo de 30 cm a los 15 meses deben ser eliminados. Los testículos se desarrollan rápidamente entre los 6 y 14 meses de edad, por lo que la alimentación debe ser cuidada en esta etapa del desarrollo.

**2. CAPACIDAD DE SERVICIO.** Como recomendación general utilizar toros de 15 a 18 meses en 20 a 25 vientres. Toros de más de 24 meses podrán ser utilizados de 25 a 40 vientres. Tanto toros flacos, como excesivamente gordos tendrán un mal desempeño reproductivo. Además, por el comportamiento territorial, los toros jóvenes deben compartir trabajo con toros de buen temperamento o contemporáneos.

**3. EXÁMENES SANITARIOS.** Los toros son negativos a brucelosis, tuberculosis, leucosis y DVB. Además deben estar vacunados y desparasitados.

**4. EXAMEN GENERAL.** Se les debe revisar el pene, prepucio y testículos, en cuanto a su simetría y consistencia. Además deben caminar con agilidad y no tener defectos de los aplomos.

---

## OTRAS RECOMENDACIONES

1. Cuidar la dominancia, un toro dominante puede estar agotado por exceso de servicio, pero no permite que otro toro se acerque a servir las vacas en celo. En ese caso debe ser retirado.
2. Fracturas penianas, cuando ocurran el toro debe ser retirado y reemplazado.
3. Evitar poner toros mochos con astados en el mismorebaño.
4. Tener en lo posible un toro de reserva para usarlo en la segunda mitad del encaste y para los casos de fracturas o dominancias.
5. Evitar las peleas manejando la conducta entre ellos.

# MEDIDA DE LA CIRCUNFERENCIA ESCROTAL

## ¿QUÉ ES Y PARA QUÉ SIRVE?

La circunferencia escrotal ha demostrado ser una medida confiable para predecir el peso testicular y la producción de espermatozoides en los toros en crecimiento. La producción de espermatozoides es una función directa del tamaño testicular. Esta medida ha sido utilizada además para predecir la producción de espermatozoides, calidad seminal y la fertilidad en toros adultos.

En los testículos, los espermatozoides se producen en los túbulos seminíferos. El crecimiento de los testículos se debe al incremento en el largo y diámetro de los túbulos seminíferos y de la proporción del parénquima que estos ocupan, ya que se considera que los túbulos representan más del 80% del peso testicular. Está bien demostrada la relación que existe entre el peso testicular y la producción de espermatozoides. A mayor peso testicular, mayor será la producción de espermatozoides.

No existe una forma de pesar los testículos en el animal vivo, por lo que, la medida de la circunferencia escrotal se ha venido utilizando como un método indirecto y sencillo para medir el peso testicular. Se han señalado altas correlaciones entre el peso de los testículos y la circunferencia escrotal. Mientras más grande sea la circunferencia escrotal, mayor será la producción de espermatozoides de un macho reproductor. Por otro lado, el tamaño testicular es un carácter altamente heredable, de manera que, cuando se seleccionan toros por la circunferencia escrotal, se está haciendo selección por animales con mayor producción de espermatozoides. La medida también sirve para diagnosticar la pubertad, patologías testiculares y el desprendimiento del prepucio. Se ha señalado que los hijos e hijas de toros con circunferencia escrotal grande, alcanzan la pubertad a edades más tempranas.

## ¿CÓMO MEDIR LA CIRCUNFERENCIA ESCROTAL?

La circunferencia escrotal se mide con una cinta metálica especial para esos fines. Los testículos deben ser desplazados con firmeza desde el cuello del escroto hacia el fondo del mismo, y la cinta colocada en el diámetro más ancho. La medida se toma en centímetros. Cuando se esté realizando la lectura, debe cuidarse de no colocar el dedo pulgar entre los dos cordones testiculares en la región del cuello del escroto, pues de ser así, obtendría una medida falsa, ya que estaría separando ambos testículos. Se recomienda medir los testículos cada vez que se haga la evaluación reproductiva de los toros. Recordar que animales con testículos pequeños, aunque sus muestras de semen sean aceptables, siempre tendrán baja producción de espermatozoides y se podría esperar que fueran subfértiles al ser sometidos a una moderada o alta presión de servicio. Está señalado que los animales puros *Bos taurus* deben tener una circunferencia escrotal al año de edad no menor de 30 cm

## DESARROLLO TESTICULAR Y PUBERTAD

Es importante tener conocimientos acerca del desarrollo testicular para poder interpretar los resultados de la medida de los testículos. Los cambios en el tamaño de los testículos están asociados con el crecimiento y la edad de los animales. El tamaño de los testículos incrementa en forma rápida en los toros jóvenes, es lento en los animales maduros y puede disminuir en los toros viejos. El evaluador debe recordar, que es importante seleccionar animales que alcancen la pubertad a edades más tempranas, con mayor peso y tamaño testicular, para asegurar que estos animales entren al servicio más jóvenes y así alargar su vida reproductiva.



En conclusión, la medida de la circunferencia escrotal es un parámetro importante a la hora de seleccionar toros reproductores. Es fácil de obtener y ha sido correlacionada con muchos parámetros de importancia reproductiva. Ha sido utilizada para predecir pubertad, producción de espermatozoides, calidad seminal, patologías testiculares y fertilidad. La gran variación que existe en los valores de la circunferencia escrotal entre los toros, permite sugerirla como una variable importante para seleccionar a los machos superiores, que serán utilizados como reproductores en el rebaño o en los Centros de Inseminación Artificial.

## CIRCUITO ANGUS

CATEGORÍA EN P.P.	EDAD EN MESES	C.E. MÍNIMA	CATEGORÍA EN P.C.
Ternero Menor	Hasta 11 meses	-	-
Ternero Mayor	12 – 14 meses	32 cm	-
Junior	15 – 19 meses	34 cm	Dientes de Leche (18 - 20 meses)
Dos Años Menor	20 – 23 meses	35 cm	Dos Dientes (aprox. 24 meses)
Dos Años Mayor	24 – 29 meses	36 cm	Cuatro Dientes (aprox. 30 meses)
Senior	30 o más meses	38 cm	Seis Dientes (aprox. 36 meses)

## El impacto de la docilidad en el resultado económico

### ¿POR QUÉ ES TAN IMPORTANTE LA DOCILIDAD?

Un animal de temperamento nervioso, frente a una situación estresante, tendrá una respuesta exacerbada. Entonces, destinará más recursos biológicos para afrontar esa circunstancia que otro dócil. En concreto, malgastará dichos recursos en detrimento de funciones que involucran, por ejemplo, el crecimiento y la reproducción”, y aclaró que “el beneficio económico de la docilidad no está medido. Pero según la bibliografía, existe relación con otros atributos de alto impacto como velocidad de crecimiento, fertilidad, consumo de materia seca, tasa de conversión y eficiencia neta de conversión (RFI).

### UNA ESCALA PARA AGREGAR VALOR

La selección por docilidad se viene haciendo desde siempre. La ganadería australiana es una de las que brinda mayor importancia a ese carácter, quizás por ser muy extensiva, lo que implica que los animales tienen menor oportunidad de amansarse por presencia humana frecuente.

### DE LA TEORÍA A LA PRÁCTICA

La docilidad se puede calificar en distintas situaciones de manejo. “Primero se observa el comportamiento en la manga, con o sin sujeción en el cepo. Luego, cuando se lo libera, se mira cómo sale, si lo hace caminando, al trote o corriendo”. También se puede evaluar en el corral de salida, percibiendo la distancia de fuga cuando una persona intenta aproximarse a ese animal.

### EN RODEOS COMERCIALES

En general, son los cabañeros quienes aplican la escala, pero el productor comercial también puede evaluar docilidad. “Más que calificar rigurosamente del 1 al 5, los criadores deberían deshacerse de los animales muy nerviosos y agresivos, que implican mayores riesgos para el personal y acortan la vida útil de las instalaciones”.

“La agresividad repercute en los terneros (as), que serán menos dóciles y tendrán más dificultades para engordar en un ambiente donde necesitamos animales muy tranquilos. La docilidad y el buen trato de los animales son fundamentales para producir carne de calidad”.

## CÓMO SE CLASIFICAN LOS ANIMALES

PUNTAJE	CARACTERÍSTICA	COMPORTAMIENTO
1	<b>Dócil</b>	Es manso y de fácil manejo, se queda quieto o se mueve lentamente durante las prácticas. Adquiere una posición cómoda, como aburrido, no tira del yugo y cuando se lo suelta sale con calma.
2	<b>Inquieto</b>	Es tranquilo, pero puede ser terco durante el manejo. Presenta algún movimiento de cola, puede intentar zafarse del cepo hacia atrás y sale prontamente al soltarlo.
3	<b>Nervioso</b>	Es manejable pero impaciente. Lucha moderadamente, los movimientos de cola son mayores, tira del cepo repetidamente y sale enérgicamente al soltarlo.
4	<b>Impredecible</b>	Es saltarín y fuera de control. Se estremece y lucha con violencia, pueden emitir sonidos y tener espuma en la boca. El movimiento de cola es continuo, es posible que salte cuando está solo en un corral y sale violentamente del cepo.
5	<b>Agresivo</b>	Es similar al impredecible, pero con agitación extrema. Puede atacar cuando se maneja individualmente en el corral, muestra saltos y bramidos mientras está en el cepo y sale salvajemente al soltarlo.



**TATTERSALL**

Feria Regional Coyhaique

Camino a Balmaceda KM 7 - Coyhaique  
[www.feriaregionaltattersallcoyhaique.cl](http://www.feriaregionaltattersallcoyhaique.cl)