



PROCREO
VALOR PARA EL PRODUCTOR



— DIVISIÓN —
LECHE



BETTER COWS > BETTER LIFE





PROCREO

20 AÑOS

VALOR PARA EL PRODUCTOR

Iniciamos nuestra actividad comercial en el año **2005** con mucha esperanza y entusiasmo, convencidos que la genética de CRV podía ser un gran aporte para la lechería nacional.

CRV es una cooperativa holandesa de productores lecheros, con más de 23.000 socios. Pero además de semen de Holanda, CRV provee también de sus otros centros de toros ubicados en **Nueva Zelanda, Canadá, USA y Brasil**. Eso nos dio la posibilidad de ofrecer toros de diferentes orígenes provenientes de la misma compañía.



CRV pone énfasis muy especial en los **índices de SALUD y EFICIENCIA**, es lo que hace que el programa de cría **sea tan único**, no importa de que país provenga el padre, los mismos tienen estudiados estos valores genéticos, logrando el objetivo de cualquier productor del mundo **VACAS SANAS Y EFICIENTES**.

El equilibrio entre la salud y la eficiencia es lo que hace que el programa de cría de CRV sea exclusivo.

Buscamos brindar soluciones y no ser meros vendedores de productos. Estamos en una búsqueda permanente de nuevos insumos, tanto en nuestro rubro inicial que es el semen o el **Identificador de Celo EstroTECT**, como en los demás que hemos ido incorporando paulatinamente a medida que el productor nos va transmitiendo sus necesidades.

A partir de nuestro acuerdo con **Genpro Argentina** en el año 2019, ampliamos nuestro horizonte hacia el sector carne. De a poco hemos hecho un camino en este sector, no sólo con el semen sino también incorporando el Identificador de Celo EstroTECT como una herramienta de gran eficacia tanto en ganado con cría al pie o inseminación de vaquillonas o vacas solteras.

Vivimos en una época de cambios, crecimiento, aprendizaje y transformación. Nosotros también crecemos y cambiamos, pero manteniendo

nuestra esencia de **respeto y empatía hacia las necesidades del productor**.

La mejor solución para hoy, puede no ser la mejor solución para mañana. Por eso somos vigorosos, inquietos y estamos en una búsqueda permanente de nuevas propuestas. Con responsabilidad y respeto a las diferentes necesidades que este mundo tan dinámico nos presenta, estaremos junto al productor como desde nuestro inicio: Con el compromiso de siempre, pero sin ataduras.

Este 2025 cumplimos **20 años** por lo que no queremos dejar pasar la oportunidad de agradecer a nuestro equipo de colaboradores, productores, clientes, proveedores y amigos por acompañarnos y confiar en nosotros. Que más decirles, **Muchas Gracias a todos**. Sin ustedes, cumplir 20 años no hubiera sido posible. En un mercado como el nuestro, de productos casi intangibles, **la confianza es un valor fundamental**. Es por eso que no nos vamos a cansar de agradecerles a todos por creer en nosotros.



CRV Mundial

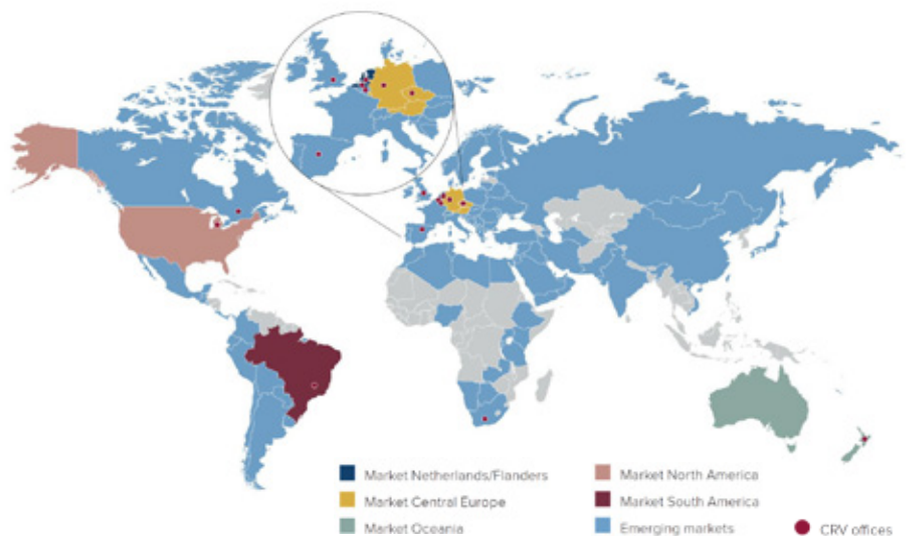
CRV es una empresa propiedad de las cooperativas CR Delta de Holanda y VRV de Bélgica. Alrededor de 23.000 productores de leche de Países Bajos, Flandes son miembros de estas cooperativas. CRV está organizada en unidades de negocio que junto con la casa central (ubicada en Arnhem, Holanda) intercambian conocimiento y experiencia con el fin de desarrollar las mejores soluciones para los productores de todo el mundo.

Tiene 5 unidades geográficas: Europa del este,

Europa Central, Oceanía, América del Sur y Norteamérica. El mejoramiento animal es la principal actividad de CRV, con áreas de actividad en genética, recolección, y procesamiento de la información. La confiabilidad y transparencia, son los valores medulares que guían a la cooperativa en su vínculo con los miembros cooperativistas, clientes, empleados y la sociedad toda.

Nuestra presencia global

- **± 13 millones** pajuelas anuales
- **10 mercados**
- Oficinas CRV en **12 países**
- Exportaciones **> 50 países**
- Representantes **> 60 distribuidores**
- **> 60,000** clientes
- Total personal CRV **> 2,300**

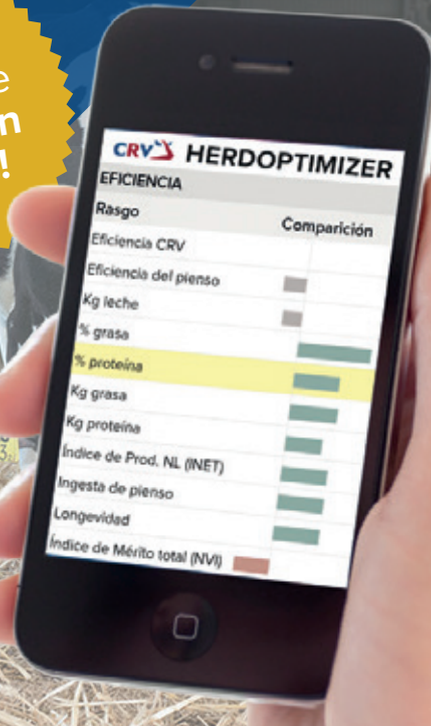


BETTER COWS > BETTER LIFE

HERDOPTIMIZER

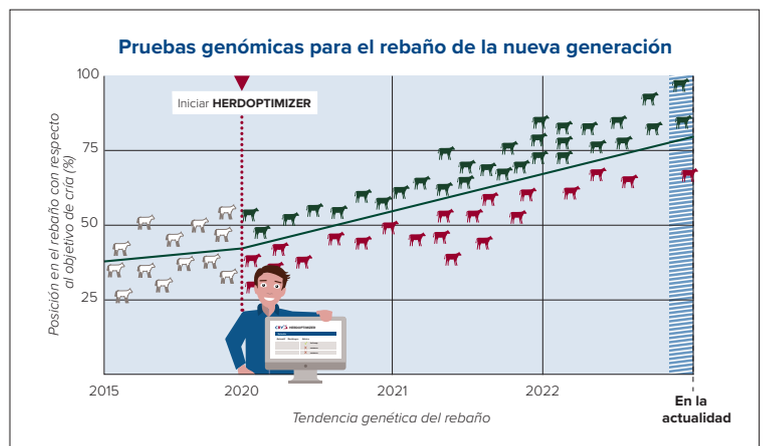
Pruebas genómicas para el rebaño de nueva generación

Ya está disponible
Aplicación
en línea!



HerdOptimizer es una herramienta para conocer fácilmente el potencial genético de su rebaño. Esta herramienta de gestión y concepto de cría personalizada contiene genotipado de hembras y la posibilidad de personalizar sus recomendaciones de apareamiento mediante SireMatch. La aplicación en línea es accesible 24/7 en cualquier dispositivo móvil.

- ▶ Acceso 24/7 a los datos genómicos de sus animales
- ▶ Clasificación en función de su objetivo de cría personalizado
- ▶ Rápido progreso genético gracias a la integración con SireMatch



CRV
BETTER COWS > BETTER LIFE

PROCREO
VALOR PARA EL PRODUCTOR

CRV ofrece la solución perfecta para su rebaño. Visite CRV4all.com

SIREMATCH

El cruce perfecto para tu rebaño

El cruce perfecto para tu rebaño

Todo ganadero sueña con un rebaño de alto rendimiento. Por medio de la reproducción se construyen las bases de su futuro rebaño. ¿Desea criar vacas que se adapten a las características de su granja y se ajusten a sus planes? Muchos ganaderos ven la cría como un rompecabezas complicado.

SireMatch en resumen

- SireMatch le ofrece una selección de objetivos de cría que puede adaptar y personalizar para satisfacer sus propios deseos.
- Su propio asesor de SireMatch le brindará apoyo y orientación personal y, utilizando el programa, le ayudará a seleccionar los toros que mejor se adaptan a su objetivo de cría.
- Basándose en su objetivo de cría y los pedigris, los valores de cría y el rendimiento de su ganado, el programa de acoplamiento genera las mejores propuestas de apareamiento. Este enfoque excluye el riesgo de consanguinidad.
- SireMatch junta todas las piezas del rompecabezas de la selección de acoplamiento, garantizando un progreso genético máximo y una mejora en su rebaño con un mínimo esfuerzo.

Los beneficios únicos de SireMatch:

▶ **Asesoramiento imparcial sobre el acoplamiento**

SireMatch le ofrece consejos de acoplamiento objetivos e imparciales.

▶ **No más preocupaciones**

SireMatch le libera de todas las preocupaciones sobre la reproducción.

▶ **Personalizable**

SireMatch se puede personalizar completamente para satisfacer sus propios requisitos y deseos.

▶ **Basado en la web**

SireMatch está completamente basado en la web.

▶ **Para todas las razas**

SireMatch es compatible con todas las razas y también puede ser utilizado por ganaderos que hacen cruces entre razas.

▶ **Incluye selección**

SireMatch puede hacer una selección objetiva de animales para usted que se adapten mejor a su propia estrategia de cría.

“ Con SireMatch, una buena vaca de cabeza a patas ”

▶ **Basado en todos los datos disponibles**

SireMatch utiliza todos los datos disponibles sobre su rebaño: valores genéticos conocidos, clasificación y registro de la leche.

▶ **Informes prácticos**

Los usuarios de SireMatch recibirán informes prácticos y claros.

▶ **Asesor de SireMatch**

Su asesor personal de SireMatch responderá a todas sus preguntas sobre la cría.



PROCREO VALOR PARA EL PRODUCTOR

Vacas sanas y eficientes

Mayores ingresos con un ganado fácil de administrar



Vacas y toros de primera clase, un ganado sano y sin problemas, mejor eficiencia en términos alimenticios y menos emisiones contaminantes. CRV no solo habla de salud y eficiencia, sino que también es el equilibrio entre los dos lo que convierte en un líder mundial en el área.

Vacas Holstein de CRV:

- ▶ **Poseen un alto contenido de sólidos con un 4,3% de grasa y un 3,59% de proteína en promedio***
- ▶ **Transforman el pasto en leche de manera eficiente**
- ▶ **Se mantienen saludables con una alta producción de por vida**
- ▶ **Vacas fértiles con ubres y cascos sanos**

*Estadísticas anuales de CRV: registro de vacas en leche en los Países Bajos (2019)

CRV Salud

▶ Más eficiencia y menos trabajo



CRV Eficiencia

▶ Más leche con la misma cantidad de alimento



Toros de HOLANDA



DELTA BONBON RF



BE 917262319



IEP 131

NVI: 183

Delta Bonbon RF

NOMINATOR RED DELTA LEONIEKE	JACUZZI RED
	DELTA NELLA
	E PROFIT
	DELTA LAURIN

Nacido: **04/06/2021** BC: **A1A2** HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Alto porcentaje de grasas y proteínas
- ✓ Modera estatura
- ✓ Muy buen tipo

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 80% | 0 Hijas | 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
294	0.44	0.30	53	38



CRV EFICIENCIA 7%



CRV SALUD 4%

INET	322	Fert. de hijas	99
Longevidad	416	Salud Podal	107
Ef. alimentación	102	Salud de Ubre	102

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	101	F. Parto hijas	107	Mastitis clínica	100	SCS	102
---------------	------------	----------------	------------	------------------	------------	-----	------------

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 89% | 0 Hijas | 0 Rodeos

Característica	Valor
Estructura	107
Fort. Lechera	107
Ubre	106
P&P	106
Tipo Total	110

Estatura	101
Ancho de pecho	104
Profundidad de cuerpo	103
Angularidad	107
Condición corporal	102
Ángulo de grupa	103
Ancho de grupa	105
Vista lat. patas traseras	107
Vista post. patas traseras	96
Ángulo de pie	105
Locomoción	106
Inserción de ubre ant.	104
Colocación pezones del.	95
Largo del pezón	97
Profundidad de la ubre	103
Altura de ubre posterior	109
Colocación pezones tras	98
Ligamento central	99

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

DELTA BOYAN



NL 885037427



IEP 146

NVI: 355

Delta Boyan

WARREN P DELTA JOYCE	WARMOND P
	DELTA JOFRID
	ENDLESS
	DELTA JELAN

Nacido: **03/04/2023** BC: **A1A2** HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Top en eficiencia
- ✓ Excelente producción con sólidos
- ✓ Ubres y pezuñas sanas y facilidad de parto

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 75% | 0 Hijas | 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
1489	0.39	0.19	103	71



CRV EFICIENCIA 18%



CRV SALUD 6%

INET	614	Fert. de hijas	100
Longevidad	395	Salud Podal	110
Ef. alimentación	110	Salud de Ubre	111

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	104	F. Parto hijas	101	Mastitis clínica	108	SCS	111
---------------	------------	----------------	------------	------------------	------------	-----	------------

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 86% | 0 Hijas | 0 Rodeos

Característica	Valor
Estructura	102
Fort. Lechera	103
Ubre	101
P&P	106
Tipo Total	105

Estatura	101
Ancho de pecho	98
Profundidad de cuerpo	98
Angularidad	106
Condición corporal	97
Ángulo de grupa	105
Ancho de grupa	101
Vista lat. patas traseras	105
Vista post. patas traseras	99
Ángulo de pie	101
Locomoción	106
Inserción de ubre ant.	101
Colocación pezones del.	101
Largo del pezón	97
Profundidad de la ubre	102
Altura de ubre posterior	101
Colocación pezones tras	101
Ligamento central	101

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

PROCRESO VALOR PARA EL PRODUCTOR

DELTA BREWER RF



NL 969503956



IEP 143

NVI: 214

Delta Brewer RF

JABIDO RED	APINA MALCOLM
DELTA KAREN	DELTA JALENA
	FISHERMAN
	DELTA KLASKE

Nacido: **30/09/2021** BC: **A2A2** HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Se mantiene por más de dos años en el top 1% de IEP
- ✓ Buenas características de salud de ubre y recuento de somáticas
- ✓ Alarga pezones

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 79% | 0 Hijas | 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
484	0.29	0.18	48	34



CRV EFICIENCIA 10%



CRV SALUD 4%

INET	290	Fert. de hijas	103
Longevidad	341	Salud Podal	97
Ef. alimentación	105	Salud de Ubre	111

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	F. Parto hijas	Mastitis clínica	SCS
100	102	109	110

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 88% | 0 Hijas | 0 Rodeos

Estructura	100
Fort. Lechera	101
Ubre	102
P&P	101
Tipo Total	102

Estructura	101
Ancho de pecho	98
Profundidad de cuerpo	97
Angularidad	99
Condición corporal	103
Ángulo de grupa	103
Ancho de grupa	97
Vista lat. patas traseras	104
Vista post. patas traseras	94
Ángulo de pie	105
Locomoción	102
Inserción de ubre ant.	103
Colocación pezones del.	106
Largo del pezón	101
Profundidad de la ubre	102
Altura de ubre posterior	103
Colocación pezones tras	102
Ligamento central	97

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

DELTA ENCOURAGE



NL 694241286



IEP 138

NVI: 303

Delta Encourage

BUSH BROS FRAGRANT	BOMAZ ALTACABOT
DELTA LOKKE	HO840F3141559101
	TRUST
	DELTA LAURIN

Nacido: **07/07/2021** BC: **A2A2** HBU: **S223165**

- ✓ De los toros más altos en eficiencia de CRV
- ✓ Alto volumen de leche con porcentajes muy positivos
- ✓ Muy buenos rasgos de salud

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 79% | 0 Hijas | 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
1318	0.32	0.23	88	69



CRV EFICIENCIA 18%



CRV SALUD 5%

INET	561	Fert. de hijas	100
Longevidad	445	Salud Podal	107
Ef. alimentación	110	Salud de Ubre	105

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	F. Parto hijas	Mastitis clínica	SCS
101	106	103	106

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 89% | 0 Hijas | 0 Rodeos

Estructura	97
Fort. Lechera	98
Ubre	104
P&P	102
Tipo Total	102

Estructura	101
Ancho de pecho	93
Profundidad de cuerpo	98
Angularidad	104
Condición corporal	93
Ángulo de grupa	100
Ancho de grupa	100
Vista lat. patas traseras	101
Vista post. patas traseras	100
Ángulo de pie	99
Locomoción	102
Inserción de ubre ant.	100
Colocación pezones del.	100
Largo del pezón	99
Profundidad de la ubre	101
Altura de ubre posterior	108
Colocación pezones tras	104
Ligamento central	105

TORO SELECCIONADO POR **Prolesa** (SEXADO)

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

PROCREO VALOR PARA EL PRODUCTOR

DELTA ENDLESS RF



NL 605074718



IEP 132

NVI: 235

Delta Endless RF

JACUZZI RED	LIVINGTON
DELTA ELLEEN	DELTA JINA
	BOUW FINDER
	ESMONIQUE 62

Nacido: **21/05/2019** BC: **A1A1** HBU: **S220602**

- ✓ Super probado con más de 3000 hijas evaluadas
- ✓ Importante producción de kilos de sólidos
- ✓ Alarga el pezón

PRODUCCIÓN Confiabilidad 92% | 3207 Hijas| 1124 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
780	0.84	0.19	114	45

CRV EFICIENCIA 10% **CRV SALUD 3%**

INET	536	Fert. de hijas	99
Longevidad	28	Salud Podal	102
Ef. alimentación	106	Salud de Ubre	104

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	F. Parto hijas	Mastitis clínica	SCS
101	102	101	106

CONFORMACIÓN Confiabilidad 99% | 1184 Hijas| 441 Rodeos

Estructura	103
Fort. Lechera	102
Ubre	99
P&P	108
Tipo Total	105

Estructura	106
Ancho de pecho	100
Profundidad de cuerpo	103
Angularidad	107
Condición corporal	95
Ángulo de grupa	104
Ancho de grupa	102
Vista lat. patas traseras	110
Vista post. patas traseras	103
Ángulo de pie	97
Locomoción	108
Inserción de ubre ant.	97
Colocación pezones del.	98
Largo del pezón	104
Profundidad de la ubre	99
Altura de ubre posterior	101
Colocación pezones tras	99
Ligamento central	102

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

DELTA FOSTER PP



NL 658239214



IEP 128

NVI: 180

Delta Foster PP

NIPPON P	WILDER HOTSPOT P
DELTA JODIE P RF	DELTA NADINE
	TRUST
	DELTA JOLINA

Nacido: **24/12/2020** BC: **A2A2** HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Mocho homogoto
- ✓ Buenas características de salud
- ✓ Alarga el pezón

PRODUCCIÓN Confiabilidad 81% | 0 Hijas| 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
387	0.27	0.19	41	31

CRV EFICIENCIA 10% **CRV SALUD 4%**

INET	256	Fert. de hijas	104
Longevidad	295	Salud Podal	105
Ef. alimentación	105	Salud de Ubre	103

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	F. Parto hijas	Mastitis clínica	SCS
100	106	100	103

CONFORMACIÓN Confiabilidad 90% | 0 Hijas| 0 Rodeos

Estructura	94
Fort. Lechera	96
Ubre	105
P&P	98
Tipo Total	99

Estructura	104
Ancho de pecho	94
Profundidad de cuerpo	94
Angularidad	97
Condición corporal	98
Ángulo de grupa	106
Ancho de grupa	100
Vista lat. patas traseras	100
Vista post. patas traseras	105
Ángulo de pie	94
Locomoción	99
Inserción de ubre ant.	108
Colocación pezones del.	93
Largo del pezón	106
Profundidad de la ubre	113
Altura de ubre posterior	104
Colocación pezones tras	98
Ligamento central	95

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

PROCREO VALOR PARA EL PRODUCTOR

DELTA HOLD ON P



Delta Hold ON P

NL 712065805



IEP 137

NVI: 272

PERFECT	WOODY
DG CHARLEY P	DELTA PIEN
	GYWER
	TIRSVAD CHARLEY GALLA

Nacido: **03/02/2022** BC: **A1A2** HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Muy buenas características de salud y eficiencia
- ✓ Top en recuento de células somáticas
- ✓ Alarga el pezón

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 77% | 0 Hijas | 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
880	0.22	0.14	59	44



CRV EFICIENCIA 15%



CRV SALUD 7%

INET	366	Fert. de hijas	97
Longevidad	649	Salud Podal	110
Ef. alimentación	109	Salud de Ubre	109

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	F. Parto hijas	Mastitis clínica	SCS
102	105	107	110

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 87% | 0 Hijas | 0 Rodeos

Característica	Valor
Estructura	100
Fort. Lechera	102
Ubre	106
P&P	103
Tipo Total	105

Característica	Valor
Estatura	102
Ancho de pecho	99
Profundidad de cuerpo	97
Angularidad	102
Condición corporal	101
Ángulo de grupa	103
Ancho de grupa	97
Vista lat. patas traseras	104
Vista post. patas traseras	95
Ángulo de pie	102
Locomoción	104
Inserción de ubre ant.	107
Colocación pezones del.	97
Largo del pezón	102
Profundidad de la ubre	106
Altura de ubre posterior	104
Colocación pezones tras	95
Ligamento central	96

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

DELTA KEVLAR PP



Delta Kevlar PP

NL 948084625



IEP 138

NVI: 251

FAIR PLAY P	WOODY
DELTA JENNA	DELTA BRACHA P
	BLESSING
	DELTA JODIE P RF

Nacido: **24/09/2022** BC: **A2A2** HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Mocho homocigoto
- ✓ Longevidad extrema
- ✓ Salud de ubre y excelente en somáticas

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 77% | 0 Hijas | 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
654	0.14	0.20	41	42



CRV EFICIENCIA 9%



CRV SALUD 7%

INET	304	Fert. de hijas	102
Longevidad	588	Salud Podal	107
Ef. alimentación	103	Salud de Ubre	110

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	F. Parto hijas	Mastitis clínica	SCS
102	105	107	111

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 87% | 0 Hijas | 0 Rodeos

Característica	Valor
Estructura	99
Fort. Lechera	103
Ubre	104
P&P	104
Tipo Total	104

Característica	Valor
Estatura	103
Ancho de pecho	100
Profundidad de cuerpo	99
Angularidad	100
Condición corporal	103
Ángulo de grupa	95
Ancho de grupa	99
Vista lat. patas traseras	105
Vista post. patas traseras	100
Ángulo de pie	99
Locomoción	104
Inserción de ubre ant.	104
Colocación pezones del.	100
Largo del pezón	104
Profundidad de la ubre	107
Altura de ubre posterior	103
Colocación pezones tras	103
Ligamento central	101

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

PROCREEO VALOR PARA EL PRODUCTOR

DELTA KEYSTONE



NL 676690631



IEP 135

NVI: 245

Delta Keystone

PERFECT	WOODY
DELTA ELGA	DELTA PIEN
	VH RIVER RAMSEY
	COOL ENOUGH ET

Nacido: 17/03/2022

BC: A2A2

HBU: EN TRAMITE

- ✓ Gran eficiencia de producción
- ✓ Destacado compuesto de patas y pezuñas
- ✓ Baja estatura y mantiene fortaleza

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 77% | 0 Hijas | 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
997	0.22	0.17	64	51



CRV EFICIENCIA 15%



CRV SALUD 3%

INET	411	Fert. de hijas	96
Longevidad	580	Salud Podal	108
Ef. alimentación	109	Salud de Ubre	105

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	F. Parto hijas	Mastitis clínica	SCS
101	101	103	107

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 87% | 0 Hijas | 0 Rodeos

Estructura	Fort. Lechera	Ubre	P&P	Tipo Total
104	106	102	109	108

Estatura	97
Ancho de pecho	103
Profundidad de cuerpo	103
Angularidad	107
Condición corporal	101
Ángulo de grupa	104
Ancho de grupa	104
Vista lat. patas traseras	109
Vista post. patas traseras	103
Ángulo de pie	102
Locomoción	108
Inserción de ubre ant.	102
Colocación pezones del.	97
Largo del pezón	100
Profundidad de la ubre	100
Altura de ubre posterior	103
Colocación pezones tras	97
Ligamento central	98

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

DELTA KICKOFF



NL 927504690



IEP 135

NVI: 141

Delta Kickoff

BLESSING	JETHRO
DELTA SABINE	BLES 292
	RANGER
	DELTA SWING

Nacido: 17/10/2020

BC: A2A2

HBU: S220691

- ✓ Excelentes compuestos de ubre, patas y pezuñas
- ✓ Alarga el pezón
- ✓ Facilidad de parto

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 82% | 0 Hijas | 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
-327	0.66	0.29	42	13



CRV EFICIENCIA 1%



CRV SALUD 5%

INET	182	Fert. de hijas	99
Longevidad	140	Salud Podal	107
Ef. alimentación	99	Salud de Ubre	104

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	F. Parto hijas	Mastitis clínica	SCS
105	99	102	104

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 89% | 1 Hijas | 1 Rodeos

Estructura	Fort. Lechera	Ubre	P&P	Tipo Total
103	102	108	109	110

Estatura	103
Ancho de pecho	104
Profundidad de cuerpo	100
Angularidad	98
Condición corporal	102
Ángulo de grupa	97
Ancho de grupa	108
Vista lat. patas traseras	110
Vista post. patas traseras	98
Ángulo de pie	102
Locomoción	109
Inserción de ubre ant.	109
Colocación pezones del.	103
Largo del pezón	103
Profundidad de la ubre	110
Altura de ubre posterior	103
Colocación pezones tras	99
Ligamento central	103

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

PROCREO VALOR PARA EL PRODUCTOR

DELTA LANDSTAR RF



NL 721115746



IEP 143

NVI: 209

Delta Landstar RF

DEVELOPER	DELTADUNJA RF
DELTA IEFKE	JACUZZI RED
	IVETTE 432

Nacido: **22/09/2021**

BC: **A1A2**

HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Top en IEP
- ✓ Desvíos extremos en grasa y proteína.
- ✓ Ideal para sistemas pastoriles

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 80% | 0 Hijas | 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
-5	0.99	0.43	87	38



CRV EFICIENCIA 5%



CRV SALUD 5%

INET	424	Fert. de hijas	98
Longevidad	254	Salud Podal	106
Ef. alimentación	100	Salud de Ubre	107

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	100	F. Parto hijas	103	Mastitis clínica	106	SCS	104
---------------	------------	----------------	------------	------------------	------------	-----	------------

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 89% | 0 Hijas | 0 Rodeos

Característica	Valor
Estructura	106
Fort. Lechera	105
Ubre	101
P&P	107
Tipo Total	107

Característica	Valor
Estructura	102
Ancho de pecho	101
Profundidad de cuerpo	104
Angularidad	104
Condición corporal	100
Ángulo de grupa	100
Ancho de grupa	108
Vista lat. patas traseras	106
Vista post. patas traseras	101
Ángulo de pie	100
Locomoción	107
Inserción de ubre ant.	100
Colocación pezones del.	105
Largo del pezón	96
Profundidad de la ubre	102
Altura de ubre posterior	102
Colocación pezones tras	106
Ligamento central	104

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

DELTA NOBRAINER



NL 607240070



IEP 140

NVI: 317

Delta Nobrainer

BUSH BROS FRAGRANT	BOMAZ ALTACABOT
DELTA JENTHE	H0840F3141559101
	RELOADER
	DELTA JELDAU

Nacido: **25/11/2021**

BC: **A1A2**

HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Eficiencia y Salud
- ✓ Producción con altos componentes
- ✓ Facilidad de parto

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 78% | 0 Hijas | 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
466	0.79	0.20	93	35



CRV EFICIENCIA 14%



CRV SALUD 7%

INET	430	Fert. de hijas	103
Longevidad	655	Salud Podal	107
Ef. alimentación	107	Salud de Ubre	109

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	104	F. Parto hijas	104	Mastitis clínica	107	SCS	108
---------------	------------	----------------	------------	------------------	------------	-----	------------

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 88% | 0 Hijas | 0 Rodeos

Característica	Valor
Estructura	101
Fort. Lechera	102
Ubre	105
P&P	104
Tipo Total	105

Característica	Valor
Estructura	103
Ancho de pecho	99
Profundidad de cuerpo	99
Angularidad	102
Condición corporal	100
Ángulo de grupa	100
Ancho de grupa	100
Vista lat. patas traseras	103
Vista post. patas traseras	100
Ángulo de pie	99
Locomoción	105
Inserción de ubre ant.	106
Colocación pezones del.	100
Largo del pezón	100
Profundidad de la ubre	107
Altura de ubre posterior	101
Colocación pezones tras	99
Ligamento central	101

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

PROCREO VALOR PARA EL PRODUCTOR

DELTA PERFECT



Delta Perfect

NL 632215609



IEP 133

NVI: 254

WOODY	RANGER
DELTA PIEN	RITA 1626A
	DELTA JAFIN
	DELTA PIPI

Nacido: **05/06/2020** BC: **A2A2** HBU: **S220693**

- ✓ Ideal para nuestro país: producción, eficiencia y salud
- ✓ Excelente locomoción y compuesto de patas y pezuñas
- ✓ A2A2

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 86% | 0 Hijas | 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
911	0.29	0.16	67	47



CRV EFICIENCIA 13%



CRV SALUD 5%

INET	403	Fert. de hijas	96
Longevidad	473	Salud Podal	109
Ef. alimentación	107	Salud de Ubre	108

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	101	F. Parto hijas	103	Mastitis clínica	106	SCS	110
---------------	------------	----------------	------------	------------------	------------	-----	------------

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 93% | 49 Hijas | 28 Rodeos

Característica	Valor
Estructura	104
Fort. Lechera	105
Ubre	105
P&P	107
Tipo Total	108

Característica	Valor
Estructura	101
Ancho de pecho	108
Profundidad de cuerpo	108
Angularidad	108
Condición corporal	102
Ángulo de grupa	106
Ancho de grupa	103
Vista lat. patas traseras	108
Vista post. patas traseras	95
Ángulo de pie	105
Locomoción	108
Inserción de ubre ant.	105
Colocación pezones del.	101
Largo del pezón	101
Profundidad de la ubre	102
Altura de ubre posterior	105
Colocación pezones tras	99
Ligamento central	99

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

DELTA PINEAPPLE P



Delta Pineapple P

NL 692183669



IEP 130

NVI: 186

NIPPON P	WILDER HOTSPOT P
DELTA JILKE	DELTA NADINE
	WATERLOO
	DELTA JOSEY

Nacido: **27/10/2020** BC: **A2A2** HBU: **S223176**

- ✓ Producción con altos componentes
- ✓ Tamaño moderado con fortaleza y funcionalidad
- ✓ Ubres bien correctas, bajo recuento de somáticas y A2A2

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 82% | 0 Hijas | 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
448	0.16	0.20	34	34



CRV EFICIENCIA 9%



CRV SALUD 5%

INET	248	Fert. de hijas	104
Longevidad	467	Salud Podal	108
Ef. alimentación	103	Salud de Ubre	104

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	102	F. Parto hijas	104	Mastitis clínica	102	SCS	105
---------------	------------	----------------	------------	------------------	------------	-----	------------

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 90% | 2 Hijas | 1 Rodeos

Característica	Valor
Estructura	105
Fort. Lechera	102
Ubre	104
P&P	98
Tipo Total	103

Característica	Valor
Estructura	99
Ancho de pecho	101
Profundidad de cuerpo	102
Angularidad	101
Condición corporal	101
Ángulo de grupa	102
Ancho de grupa	101
Vista lat. patas traseras	99
Vista post. patas traseras	101
Ángulo de pie	93
Locomoción	99
Inserción de ubre ant.	106
Colocación pezones del.	101
Largo del pezón	100
Profundidad de la ubre	108
Altura de ubre posterior	100
Colocación pezones tras	104
Ligamento central	102

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

PROCRESO VALOR PARA EL PRODUCTOR

DELTA POLESTAR P RF



NL 629339220



IEP 137

NVI: 271

Delta Polestar P RF

IRON MAN P
DELTA LAURENA

DEVELOPER
DELTA SAHRONA P
WKM KENNY
DELTA LYSET

Nacido: **02/10/2023** BC: **A2A2** HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Buena salud y eficiencia
- ✓ Desvíos positivos para grasa y proteína
- ✓ Moderado con fortaleza y buena conformación de ubre y patas

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 75% | 0 Hijas | 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
896	0.26	0.18	63	49



CRV EFICIENCIA 9%



CRV SALUD 6%

INET	400	Fert. de hijas	101
Longevidad	555	Salud Podal	108
Ef. alimentación	102	Salud de Ubre	109

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	101	F. Parto hijas	104	Mastitis clínica	107	SCS	108
---------------	------------	----------------	------------	------------------	------------	-----	------------

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 85% | 0 Hijas | 0 Rodeos

Estructura	103
Fort. Lechera	103
Ubre	105
P&P	107
Tipo Total	108

Estatura	100
Ancho de pecho	105
Profundidad de cuerpo	101
Angularidad	97
Condición corporal	106
Ángulo de grupa	97
Ancho de grupa	105
Vista lat. patas traseras	108
Vista post. patas traseras	99
Ángulo de pie	97
Locomoción	108
Inserción de ubre ant.	106
Colocación pezones del.	101
Largo del pezón	97
Profundidad de la ubre	105
Altura de ubre posterior	102
Colocación pezones tras	99
Ligamento central	102

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

WEINTERPER POTENTIAL



NL 585042424



IEP 139

NVI: 260

Weinterper Potential

RIOAVESO
ZWAANTJE 445

OCD FRANCHISE RIO
PINE TREE 6660 BAND 7234
CHARLES
ZWAANTJE 378

Nacido: **23/09/2021** BC: **A2A2** HBU: **S223194**

- ✓ Excelente producción con alto IEP
- ✓ Fertilidad
- ✓ Salud de ubre y bajo recuento de somáticas

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 78% | 0 Hijas | 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
523	0.60	0.26	78	43



CRV EFICIENCIA 9%



CRV SALUD 6%

INET	419	Fert. de hijas	107
Longevidad	282	Salud Podal	104
Ef. alimentación	103	Salud de Ubre	105

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	102	F. Parto hijas	105	Mastitis clínica	103	SCS	107
---------------	------------	----------------	------------	------------------	------------	-----	------------

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 88% | 0 Hijas | 0 Rodeos

Estructura	103
Fort. Lechera	103
Ubre	103
P&P	103
Tipo Total	105

Estatura	102
Ancho de pecho	100
Profundidad de cuerpo	102
Angularidad	104
Condición corporal	98
Ángulo de grupa	96
Ancho de grupa	102
Vista lat. patas traseras	103
Vista post. patas traseras	98
Ángulo de pie	98
Locomoción	104
Inserción de ubre ant.	100
Colocación pezones del.	102
Largo del pezón	102
Profundidad de la ubre	101
Altura de ubre posterior	105
Colocación pezones tras	102
Ligamento central	105

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

PROCREEO VALOR PARA EL PRODUCTOR

DELTA PRESENT



NL 576782751



IEP 130

NVI: 205

Delta Present

JERONIMO	BARCLEY
DELTA CATE 2	DELTA JAIMA
	YES
	DELTA CATE

Nacido: **19/04/2022**

BC: **A2A2**

HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Producción, eficiencia, salud y funcionalidad
- ✓ Excelentes rasgos de manejo. Alarga el pezón
- ✓ Facilidad de parto

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 80% | 0 Hijas | 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
462	0.25	0.17	43	32



CRV EFICIENCIA 9%



CRV SALUD 5%

INET	267	Fert. de hijas	104
Longevidad	289	Salud Podal	103
Ef. alimentación	105	Salud de Ubre	103

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	105	F. Parto hijas	103	Mastitis clínica	102	SCS	104
---------------	------------	----------------	------------	------------------	------------	-----	------------

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 88% | 0 Hijas | 0 Rodeos

Estructura	105
Fort. Lechera	102
Ubre	104
P&P	108
Tipo Total	108

Estructura	98
Ancho de pecho	102
Profundidad de cuerpo	102
Angularidad	102
Condición corporal	99
Ángulo de grupa	103
Ancho de grupa	103
Vista lat. patas traseras	109
Vista post. patas traseras	105
Ángulo de pie	98
Locomoción	108
Inserción de ubre ant.	103
Colocación pezones del.	100
Largo del pezón	102
Profundidad de la ubre	101
Altura de ubre posterior	103
Colocación pezones tras	100
Ligamento central	104

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

DELTA PRODUCER



NL 672156160



IEP 126

NVI: 230

Delta Producer

MARPON	MARTIN
MIRJAM 4	BAND CLASSY 402
	JERONIMO
	MIRJAM 1

Nacido: **09/01/2022**

BC: **A2A2**

HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Eficiencia y gran volumen de producción
- ✓ Gran mejorador de largo de pezón
- ✓ Facilidad de parto

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 78% | 0 Hijas | 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
1440	0.31	0.11	93	61



CRV EFICIENCIA 16%



CRV SALUD 1%

INET	541	Fert. de hijas	99
Longevidad	183	Salud Podal	101
Ef. alimentación	111	Salud de Ubre	100

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	104	F. Parto hijas	101	Mastitis clínica	99	SCS	100
---------------	------------	----------------	------------	------------------	-----------	-----	------------

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 88% | 0 Hijas | 0 Rodeos

Estructura	101
Fort. Lechera	103
Ubre	105
P&P	104
Tipo Total	106

Estructura	105
Ancho de pecho	101
Profundidad de cuerpo	110
Angularidad	112
Condición corporal	95
Ángulo de grupa	96
Ancho de grupa	103
Vista lat. patas traseras	106
Vista post. patas traseras	109
Ángulo de pie	95
Locomoción	106
Inserción de ubre ant.	104
Colocación pezones del.	106
Largo del pezón	109
Profundidad de la ubre	102
Altura de ubre posterior	107
Colocación pezones tras	104
Ligamento central	104

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

PROCREO VALOR PARA EL PRODUCTOR

DELTA PROTECTOR



Delta Protector

NL 696076952



IEP 133

NVI: 286

RIOAVESO	OCD FRANCHISE RIO
HAVEP JOUKJE 1	PINE TREE 6660 BAND 7234
	FLORIS
	DELTA JOUKJE

Nacido: **05/12/2021** BC: **A1A2** HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Excelentes rasgos de salud con gran fertilidad
- ✓ Facilidad de parto
- ✓ Hijas funcionales y longevas

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 79% | 0 Hijas | 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
300	0.32	0.14	42	23



CRV EFICIENCIA 10%



CRV SALUD 7%

INET	225	Fert. de hijas	108
Longevidad	919	Salud Podal	104
Ef. alimentación	102	Salud de Ubre	109

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	F. Parto hijas	Mastitis clínica	SCS
105	106	107	109

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 88% | 0 Hijas | 0 Rodeos

Estructura	102
Fort. Lechera	103
Ubre	107
P&P	104
Tipo Total	107

Estatura	98
Ancho de pecho	102
Profundidad de cuerpo	103
Angularidad	102
Condición corporal	103
Ángulo de grupa	98
Ancho de grupa	98
Vista lat. patas traseras	103
Vista post. patas traseras	100
Ángulo de pie	99
Locomoción	105
Inserción de ubre ant.	107
Colocación pezones del.	104
Largo del pezón	96
Profundidad de la ubre	105
Altura de ubre posterior	105
Colocación pezones tras	104
Ligamento central	105

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

DELTA SMASH



Delta Smash

NL 608748366



IEP 135

NVI: 231

JERONIMO	BARCLEY
DELTA MARGIT	DELTA JAIMA
	MARTIN
	DELTA MARGA

Nacido: **01/05/2022** BC: **A2A2** HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Eficiencia de producción con desvíos positivos
- ✓ Buenos rasgos de salud de pezuñas.
- ✓ Muy buena fertilidad de hijas

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 81% | 0 Hijas | 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
609	0.25	0.28	49	48



CRV EFICIENCIA 12%



CRV SALUD 5%

INET	353	Fert. de hijas	104
Longevidad	313	Salud Podal	109
Ef. alimentación	107	Salud de Ubre	99

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	F. Parto hijas	Mastitis clínica	SCS
103	103	98	100

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 89% | 0 Hijas | 0 Rodeos

Estructura	101
Fort. Lechera	102
Ubre	105
P&P	107
Tipo Total	107

Estatura	101
Ancho de pecho	99
Profundidad de cuerpo	105
Angularidad	108
Condición corporal	95
Ángulo de grupa	97
Ancho de grupa	98
Vista lat. patas traseras	106
Vista post. patas traseras	104
Ángulo de pie	98
Locomoción	108
Inserción de ubre ant.	104
Colocación pezones del.	100
Largo del pezón	103
Profundidad de la ubre	103
Altura de ubre posterior	106
Colocación pezones tras	99
Ligamento central	100

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

PROCREO VALOR PARA EL PRODUCTOR

DELTA STATEMENT RF



NL 575774137



IEP 137

NVI: 291

Delta Statement RF

WARREN P	WARMOND P
LEANNE 238	DELTA JOFRID
	MAURO RED
	LEANNE 210

Nacido: **28/12/2022** BC: **A2A2** HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Gran eficiencia de producción
- ✓ Muy buena salud de ubre y patas
- ✓ Correcta conformación y funcionalidad

PRODUCCIÓN Confiabilidad 75% | 0 Hijas | 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
1534	-0.04	0.21	61	75



INET	506	Fert. de hijas	103
Longevidad	370	Salud Podal	108
Ef. alimentación	108	Salud de Ubre	104

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	F. Parto hijas	Mastitis clínica	SCS
103	101	103	105

CONFORMACIÓN Confiabilidad 85% | 0 Hijas | 0 Rodeos

Característica	Valor
Estructura	101
Fort. Lechera	103
Ubre	105
P&P	105
Tipo Total	106

Característica	Valor
Estatura	98
Ancho de pecho	101
Profundidad de cuerpo	97
Angularidad	103
Condición corporal	101
Ángulo de grupa	102
Ancho de grupa	99
Vista lat. patas traseras	102
Vista post. patas traseras	99
Ángulo de pie	103
Locomoción	106
Inserción de ubre ant.	107
Colocación pezones del.	103
Largo del pezón	98
Profundidad de la ubre	105
Altura de ubre posterior	106
Colocación pezones tras	102
Ligamento central	96

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

DELTA TALLY HO



NL 645011243



IEP 140

NVI: 319

Delta Tally HO

THERAPY	LAWRENCE
DELTA LIESJE	DELTA JOFRID
	NIPPON P
	LIESJE 1323

Nacido: **09/01/2023** BC: **A2A2** HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Excelentes rasgos de salud y eficiencia
- ✓ Producción con componentes positivos
- ✓ Se destaca en longevidad y salud de patas

PRODUCCIÓN Confiabilidad 76% | 0 Hijas | 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
135	0.29	0.52	32	51



INET	315	Fert. de hijas	103
Longevidad	811	Salud Podal	117
Ef. alimentación	106	Salud de Ubre	107

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	F. Parto hijas	Mastitis clínica	SCS
101	100	105	107

CONFORMACIÓN Confiabilidad 86% | 0 Hijas | 0 Rodeos

Característica	Valor
Estructura	102
Fort. Lechera	103
Ubre	104
P&P	107
Tipo Total	107

Característica	Valor
Estatura	97
Ancho de pecho	103
Profundidad de cuerpo	100
Angularidad	103
Condición corporal	101
Ángulo de grupa	100
Ancho de grupa	101
Vista lat. patas traseras	104
Vista post. patas traseras	98
Ángulo de pie	100
Locomoción	108
Inserción de ubre ant.	105
Colocación pezones del.	101
Largo del pezón	99
Profundidad de la ubre	105
Altura de ubre posterior	104
Colocación pezones tras	102
Ligamento central	99

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

PROCREEO VALOR PARA EL PRODUCTOR

DELTA TRAVELER RF



NL 577197538



IEP 136

NVI: 198

Delta Traveler RF

KICKOFF	BLESSING
DELTA TYCE RF	DELTA SABINE
	LARRY
	DELTA TELMA

Nacido: **02/09/2022** BC: **A2A2** HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Conformación con fortaleza y funcionalidad sin agrandar tamaño
- ✓ Excelente compuesto de ubre (alarga pezón), patas y pezuñas
- ✓ A2A2

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 76% | 0 Hijas | 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
245	0.52	0.35	58	40



INET	346	Fert. de hijas	100
Longevidad	132	Salud Podal	108
Ef. alimentación	102	Salud de Ubre	104

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	103	F. Parto hijas	96	Mastitis clínica	103	SCS	102
---------------	------------	----------------	-----------	------------------	------------	-----	------------

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 86% | 0 Hijas | 0 Rodeos

Característica	Valor
Estructura	100
Fort. Lechera	103
Ubre	103
P&P	110
Tipo Total	107

Característica	Valor
Estructura	97
Ancho de pecho	103
Profundidad de cuerpo	98
Angularidad	100
Condición corporal	102
Ángulo de grupa	95
Ancho de grupa	103
Vista lat. patas traseras	109
Vista post. patas traseras	103
Ángulo de pie	104
Locomoción	110
Inserción de ubre ant.	102
Colocación pezones del.	102
Largo del pezón	102
Profundidad de la ubre	102
Altura de ubre posterior	104
Colocación pezones tras	107
Ligamento central	106

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

DELTA UNIVERSE P RF



NL 745811471



IEP 134

NVI: 285

Delta Universe P RF

DELTA DRONE PP-RED	NECTAR P RED
LAURA 3461	DELTA RIKA
	WOODY
	LAURA 3294

Nacido: **06/09/2022** BC: **A1A2** HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Top en eficiencia
- ✓ Alta producción con sólidos positivos
- ✓ Baja estatura y alarga pezón. Facilidad de parto

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 76% | 0 Hijas | 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
1720	0.18	0.16	92	77



INET	607	Fert. de hijas	96
Longevidad	421	Salud Podal	104
Ef. alimentación	109	Salud de Ubre	107

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	105	F. Parto hijas	103	Mastitis clínica	105	SCS	106
---------------	------------	----------------	------------	------------------	------------	-----	------------

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 86% | 0 Hijas | 0 Rodeos

Característica	Valor
Estructura	99
Fort. Lechera	103
Ubre	102
P&P	107
Tipo Total	105

Característica	Valor
Estructura	95
Ancho de pecho	103
Profundidad de cuerpo	101
Angularidad	104
Condición corporal	101
Ángulo de grupa	100
Ancho de grupa	96
Vista lat. patas traseras	107
Vista post. patas traseras	102
Ángulo de pie	98
Locomoción	107
Inserción de ubre ant.	100
Colocación pezones del.	100
Largo del pezón	107
Profundidad de la ubre	96
Altura de ubre posterior	106
Colocación pezones tras	98
Ligamento central	99

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

PROCREO VALOR PARA EL PRODUCTOR

MANDERS UPSIDE



NL 626067537



IEP 132

NVI: 272

Manders Upside

BUSH BROS FRAGRANT	BOMAZ ALTACABOT
MANDERS SUZE 2	HO840F3141559101
	RANGER
	MANDERS SUZE

Nacido: **22/11/2021** BC: **A1A2** HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Extrema eficiencia de alimentación
- ✓ Baja estatura con buena conformación y salud de ubre y patas
- ✓ Facilidad de parto

PRODUCCIÓN Confiabilidad 79% | 0 Hijas | 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
1035	0.40	0.06	83	42



INET	430	Fert. de hijas	101
Longevidad	488	Salud Podal	109
Ef. alimentación	110	Salud de Ubre	103

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	F. Parto hijas	Mastitis clínica	SCS
104	101	102	104

CONFORMACIÓN Confiabilidad 88% | 0 Hijas | 0 Rodeos

Estructura	101
Fort. Lechera	102
Ubre	106
P&P	104
Tipo Total	106

Estatura	98
Ancho de pecho	98
Profundidad de cuerpo	101
Angularidad	106
Condición corporal	97
Ángulo de grupa	99
Ancho de grupa	97
Vista lat. patas traseras	101
Vista post. patas traseras	101
Ángulo de pie	97
Locomoción	105
Inserción de ubre ant.	105
Colocación pezones del.	104
Largo del pezón	93
Profundidad de la ubre	103
Altura de ubre posterior	107
Colocación pezones tras	102
Ligamento central	101

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

DELTA AUTARKY PP RED



NL 587255808



IEP 136

NVI: 238

Delta Autarky PP Red

WARREN P	WARMOND P
DELTA DESLEY	DELTA JOFRID
	JAFFA P RED
	DELTA DIEUWKE

Nacido: **02/12/2022** BC: **A2A2** HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Muy buenos rasgos de salud
- ✓ Gran conformación con destaque en ubres
- ✓ A2A2 y mocho homocigoto

PRODUCCIÓN Confiabilidad 75% | 0 Hijas | 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
356	0.23	0.26	36	35



INET	259	Fert. de hijas	104
Longevidad	480	Salud Podal	108
Ef. alimentación	101	Salud de Ubre	109

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	F. Parto hijas	Mastitis clínica	SCS
101	102	107	109

CONFORMACIÓN Confiabilidad 85% | 0 Hijas | 0 Rodeos

Estructura	104
Fort. Lechera	105
Ubre	109
P&P	101
Tipo Total	107

Estatura	106
Ancho de pecho	103
Profundidad de cuerpo	107
Angularidad	107
Condición corporal	101
Ángulo de grupa	99
Ancho de grupa	101
Vista lat. patas traseras	106
Vista post. patas traseras	99
Ángulo de pie	98
Locomoción	103
Inserción de ubre ant.	109
Colocación pezones del.	98
Largo del pezón	100
Profundidad de la ubre	109
Altura de ubre posterior	105
Colocación pezones tras	98
Ligamento central	101

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

PROCREO VALOR PARA EL PRODUCTOR

DELTA BORAX RED



NL 714907600



IEP 139

NVI: 373

Delta Borax Red



Nacido: **22/08/2021** BC: **A2A2** HBU: **S223230**

- ✓ Extrema eficiencia con alta producción
- ✓ Conformación y sanidad de ubres
- ✓ Longevidad

PRODUCCIÓN Confiabilidad 79% | 0 Hijas | 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
1379	0.22	-0.01	83	49

CRV EFICIENCIA 18% **CRV SALUD 6%**

INET	460	Fert. de hijas	102
Longevidad	1061	Salud Podal	102
Ef. alimentación	108	Salud de Ubre	114

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	100	F. Parto hijas	104	Mastitis clínica	111	SCS	111
---------------	------------	----------------	------------	------------------	------------	-----	------------

CONFORMACIÓN Confiabilidad 88% | 0 Hijas | 0 Rodeos

Estructura	97
Fort. Lechera	103
Ubre	108
P&P	107
Tipo Total	108

Estatura	107
Ancho de pecho	98
Profundidad de cuerpo	101
Angularidad	107
Condición corporal	98
Ángulo de grupa	102
Ancho de grupa	97
Vista lat. patas traseras	96
Vista post. patas traseras	107
Ángulo de pie	107
Locomoción	107
Inserción de ubre ant.	107
Colocación pezones del.	101
Largo del pezón	100
Profundidad de la ubre	109
Altura de ubre posterior	105
Colocación pezones tras	97
Ligamento central	99

TORO SELECCIONADO POR **Prolesa**

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

DELTA BULLDOZER P RED



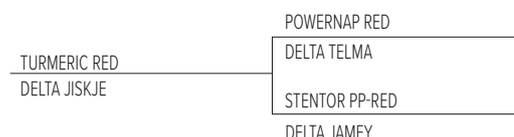
NL 689095469



IEP 138

NVI: 235

Delta Bulldozer P Red



Nacido: **26/10/2021** BC: **A2A2** HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Producción con altos componentes
- ✓ Destacados rasgos de salud
- ✓ Fortaleza lechera

PRODUCCIÓN Confiabilidad 77% | 0 Hijas | 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
661	0.16	0.17	44	39

CRV EFICIENCIA 4% **CRV SALUD 7%**

INET	300	Fert. de hijas	104
Longevidad	510	Salud Podal	108
Ef. alimentación	100	Salud de Ubre	107

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	99	F. Parto hijas	106	Mastitis clínica	105	SCS	106
---------------	-----------	----------------	------------	------------------	------------	-----	------------

CONFORMACIÓN Confiabilidad 87% | 0 Hijas | 0 Rodeos

Estructura	102
Fort. Lechera	102
Ubre	102
P&P	107
Tipo Total	106

Estatura	106
Ancho de pecho	112
Profundidad de cuerpo	109
Angularidad	104
Condición corporal	107
Ángulo de grupa	96
Ancho de grupa	100
Vista lat. patas traseras	107
Vista post. patas traseras	106
Ángulo de pie	99
Locomoción	108
Inserción de ubre ant.	103
Colocación pezones del.	102
Largo del pezón	101
Profundidad de la ubre	104
Altura de ubre posterior	97
Colocación pezones tras	94
Ligamento central	97

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

PROCREO VALOR PARA EL PRODUCTOR

DELTA CREAM P RED



NL 884336796

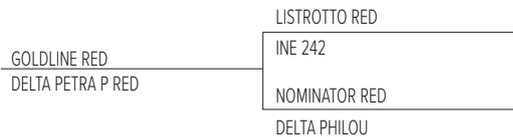


IEP 139

NVI: 382

NUEVO

Delta Cream P Red



Nacido: **15/04/2023** BC: **A2A2** HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Extraordinarios índices de salud y eficiencia
- ✓ Importante producción con muy altos kilos de sólidos
- ✓ Conformación, fortaleza y funcionalidad

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 76% | 0 Hijas | 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
912	0.78	0.27	112	57



CRV EFICIENCIA 15%



CRV SALUD 8%

INET	581	Fert. de hijas	103
Longevidad	557	Salud Podal	112
Ef. alimentación	107	Salud de Ubre	112

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	102	F. Parto hijas	104	Mastitis clínica	109	SCS	113
---------------	------------	----------------	------------	------------------	------------	-----	------------

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 86% | 0 Hijas | 0 Rodeos

Estructura	96
Fort. Lechera	102
Ubre	104
P&P	105
Tipo Total	104

Estructura	96
Fort. Lechera	102
Ubre	104
P&P	105
Tipo Total	104
Estatura	109
Ancho de pecho	99
Profundidad de cuerpo	99
Angularidad	103
Condición corporal	98
Ángulo de grupa	106
Ancho de grupa	102
Vista lat. patas traseras	97
Vista post. patas traseras	103
Ángulo de pie	103
Locomoción	106
Inserción de ubre ant.	102
Colocación pezones del.	92
Largo del pezón	101
Profundidad de la ubre	108
Altura de ubre posterior	103
Colocación pezones tras	98
Ligamento central	102

TORO SELECCIONADO POR **Prolesa**

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

DELTA NOVAK P RED



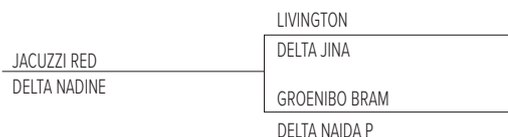
NL 699353788



IEP 140

NVI: 211

Delta Novak P Red



Nacido: **18/01/2019** BC: **A1A2** HBU: **S216670**

- ✓ Producción con altos porcentajes de sólidos
- ✓ Gran fortaleza lechera. Alarga el pezón
- ✓ Persistencia

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 92% | 268 Hijas | 124 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
568	0.63	0.16	81	34



CRV EFICIENCIA 8%



CRV SALUD 3%

INET	389	Fert. de hijas	102
Longevidad	355	Salud Podal	101
Ef. alimentación	101	Salud de Ubre	106

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	100	F. Parto hijas	105	Mastitis clínica	102	SCS	108
---------------	------------	----------------	------------	------------------	------------	-----	------------

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 95% | 100 Hijas | 51 Rodeos

Estructura	102
Fort. Lechera	106
Ubre	104
P&P	103
Tipo Total	105

Estructura	102
Fort. Lechera	106
Ubre	104
P&P	103
Tipo Total	105
Estatura	109
Ancho de pecho	103
Profundidad de cuerpo	105
Angularidad	106
Condición corporal	100
Ángulo de grupa	98
Ancho de grupa	111
Vista lat. patas traseras	97
Vista post. patas traseras	104
Ángulo de pie	104
Locomoción	103
Inserción de ubre ant.	102
Colocación pezones del.	101
Largo del pezón	102
Profundidad de la ubre	106
Altura de ubre posterior	104
Colocación pezones tras	108
Ligamento central	107

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

PROCREO VALOR PARA EL PRODUCTOR

DELTA JASPER P RED



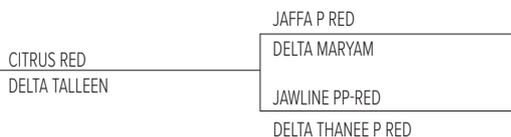
Delta Jasper P Red

NL 620759753



IEP 136

NVI: 235



Nacido: 19/12/2022

BC: A2A2

HBU: EN TRAMITE

- ✓ Eficiencia de alimentación y buena salud de ubre y patas
- ✓ Mejora los porcentajes de grasa y proteína.
- ✓ Conformación muy correcta y funcional con gran fortaleza

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 75% | 0 Hijas | 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
628	0.46	0.28	69	47



CRV EFICIENCIA 10%



CRV SALUD 3%

INET	409	Fert. de hijas	99
Longevidad	470	Salud Podal	107
Ef. alimentación	105	Salud de Ubre	103

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	103	F. Parto hijas	105	Mastitis clínica	103	SCS	104
---------------	-----	----------------	-----	------------------	-----	-----	-----

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 85% | 0 Hijas | 0 Rodeos

Estructura	104
Fort. Lechera	105
Ubre	106
P&P	109
Tipo Total	110

Estatura	101
Ancho de pecho	105
Profundidad de cuerpo	102
Angularidad	103
Condición corporal	105
Ángulo de grupa	100
Ancho de grupa	99
Vista lat. patas traseras	98
Vista post. patas traseras	108
Ángulo de pie	100
Locomoción	110
Inserción de ubre ant.	105
Colocación pezones del.	103
Largo del pezón	101
Profundidad de la ubre	105
Altura de ubre posterior	105
Colocación pezones tras	99
Ligamento central	99

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

DELTA PRIMETIME PP RED



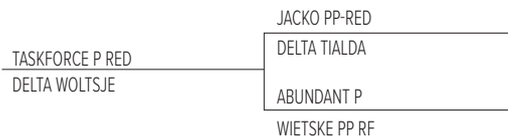
Delta Primetime PP Red

NL 561896319



IEP 136

NVI: 317



Nacido: 04/05/2022

BC: A1A2

HBU: EN TRAMITE

- ✓ Top en todo: salud, eficiencia, producción y conformación
- ✓ Mocho homogoto. Alarga el pezón
- ✓ Facilidad de parto

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 78% | 0 Hijas | 0 Rodeos

kg Leche	%Grasa	%Proteína	kg Grasa	kg Proteína
489	0.32	0.20	50	35



CRV EFICIENCIA 11%



CRV SALUD 7%

INET	301	Fert. de hijas	104
Longevidad	944	Salud Podal	107
Ef. alimentación	103	Salud de Ubre	110

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	104	F. Parto hijas	103	Mastitis clínica	107	SCS	108
---------------	-----	----------------	-----	------------------	-----	-----	-----

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 87% | 0 Hijas | 0 Rodeos

Estructura	108
Fort. Lechera	103
Ubre	109
P&P	111
Tipo Total	113

Estatura	104
Ancho de pecho	105
Profundidad de cuerpo	105
Angularidad	102
Condición corporal	102
Ángulo de grupa	103
Ancho de grupa	104
Vista lat. patas traseras	103
Vista post. patas traseras	109
Ángulo de pie	101
Locomoción	111
Inserción de ubre ant.	108
Colocación pezones del.	96
Largo del pezón	112
Profundidad de la ubre	109
Altura de ubre posterior	107
Colocación pezones tras	91
Ligamento central	98

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

PROCREEO VALOR PARA EL PRODUCTOR

Toros de ESTADOS UNIDOS

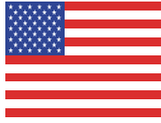


PINE TREE AEROLITH



Pine Tree Aerolith

US 3250267454



IEP 132

LADYS MANOR OUTCOME

PINE TREE MIRRORIMAGE
WESTCOAST PRSUIT ABYSS 9344

PINE TREE 7589 LION 8361
PINE TREE I PURSUIT
FARNEAR DYNASTY ABYSS ET

Nacido: **07/08/2023**

BC: **A2A2**

HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Excelente eficiencia con alta producción
- ✓ Salud de ubre, patas y longevidad
- ✓ Facilidad de parto



CRV EFICIENCIA 14%



CRV SALUD 5%

Libras G+P	187	Fert. de hijas	0.0
Vida Productiva	5.4	Salud de Ubre	104
Ef. alimentación	110	Salud Podal	106

ÍNDICES ECONÓMICOS (INDEX)

GM\$	CM\$	MN\$	TPI
1158	1197	1179	3148

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 80% | 0 Hijas| 0 Rodeos

Lbs Leche	%Grasa	%Proteína	Lbs Grasa	Lbs Prot.
1410	0.24	0.09	118	69

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	F. Parto hijas	Mastitis clínica	SCS
1.9	1.6	1.4	2.86

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 79% | 0 Hijas| - Rodeos

PTAT	1.28
Compuesto de ubre	1.21
Compuesto P&P	-0.20

Estatura	0.82
Fortaleza	-0.30
Profundidad de cuerpo	-0.15
Forma lechera	1.88
Ángulo de grupa	1.35
Ancho de grupa	1.34
Vista lat. patas traseras	1.62
Vista post. patas traseras	-0.22
Ángulo de pie	-0.51
Punt. patas y pezuñas	0.15
Inserción de ubre ant.	1.04
Altura Ubre Posterior	1.77
Ancho Ubre trasera	2.25
Ligamento de Ubre	0.62
Profundidad de Ubre	0.60
Col. pezones delanteros	1.10
Col. pezones traseros	1.29
Largo del pezón	-0.94

TORO SELECCIONADO POR **Prolesa**

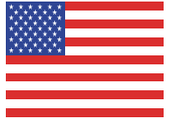
CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

PEAK CLIFF



Peak Cliff

US 3251555933



IEP 136

SIEMERS RENEGADE PERFECT

FUSTSYN PERFECT PARKER
PEAK CANCUN

SYNERGY BRASS PIPER
PEAK ALTAZZAZLE
PEAK CRUELLA ET

Nacido: **22/03/2023**

BC: **A2A2**

HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Importantes índices de salud y eficiencia
- ✓ Excelente conformación de ubre
- ✓ Destacados méritos económicos



CRV EFICIENCIA 14%



CRV SALUD 6%

Libras G+P	151	Fert. de hijas	-0.8
Vida Productiva	5.4	Salud de Ubre	105
Ef. alimentación	106	Salud Podal	106

ÍNDICES ECONÓMICOS (INDEX)

GM\$	CM\$	MN\$	TPI
952	1034	1010	3029

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 81% | 0 Hijas| 0 Rodeos

Lbs Leche	%Grasa	%Proteína	Lbs Grasa	Lbs Prot.
968	0.21	0.10	94	57

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	F. Parto hijas	Mastitis clínica	SCS
2.6	2.0	6.0	2.57

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 79% | 0 Hijas| 0 Rodeos

PTAT	1.62
Compuesto de ubre	2.09
Compuesto P&P	0.07

Estatura	1.39
Fortaleza	0.28
Profundidad de cuerpo	0.09
Forma lechera	0.86
Ángulo de grupa	0.89
Ancho de grupa	2.13
Vista lat. patas traseras	-0.40
Vista post. patas traseras	0.42
Ángulo de pie	0.98
Punt. patas y pezuñas	0.30
Inserción de ubre ant.	2.31
Altura Ubre Posterior	2.76
Ancho Ubre trasera	2.21
Ligamento de Ubre	1.48
Profundidad de Ubre	2.34
Col. pezones delanteros	0.56
Col. pezones traseros	1.09
Largo del pezón	-0.01

TORO SELECCIONADO POR **Prolesa**

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

PROCREO VALOR PARA EL PRODUCTOR

PINE TREE FORSETI



Pine Tree Forseti

US 3267561414



IEP 141

PINE TREE MIRRORIMAGE
PINE TREE 8418 RAYSH 714

LADYS MANOR OUTCOME

PINE TREE 7589 LION 8361
PEAK RAYSHEN
PINE TREE 7593 PURS 8418

Nacido: **10/08/2023**

BC: **A1A2**

HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Extraordinaria y eficiente producción de sólidos
- ✓ Conformación y salud de ubre
- ✓ Longevidad



CRV EFICIENCIA 14%



CRV SALUD 6%

Libras G+P	212	Fert. de hijas	-0.9
Vida Productiva	4.7	Salud de Ubre	108
Ef. alimentación	108	Salud Podal	102

ÍNDICES ECONÓMICOS (INDEX)

GM\$	CM\$	MN\$	TPI
1202	1262	1233	3193

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 79% | 0 Hijas | 0 Rodeos

Lbs Leche	%Grasa	%Proteína	Lbs Grasa	Lbs Prot.
1316	0.31	0.13	135	77

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	F. Parto hijas	Mastitis clínica	SCS
2.0	1.9	2.6	2.60

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 78% | 0 Hijas | 0 Rodeos

PTAT	1.17
Compuesto de ubre	1.00
Compuesto P&P	-0.72

Estatura	1.66
Fortaleza	0.06
Profundidad de cuerpo	0.71
Forma lechera	2.67
Ángulo de grupa	0.52
Ancho de grupa	1.66
Vista lat. patas traseras	2.12
Vista post. patas traseras	-0.80
Ángulo de pie	-0.67
Punt. patas y pezuñas	-0.04
Inserción de ubre ant.	1.46
Altura Ubre Posterior	1.28
Ancho Ubre trasera	1.63
Ligamento de Ubre	0.83
Profundidad de Ubre	1.11
Col. pezones delanteros	1.27
Col. pezones traseros	1.37
Largo del pezón	-0.54

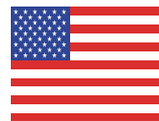
CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

AOT HOWZER



Aot Howzer

US 3254482704



IEP 136

PROGENESIS GRANDMASTER
AOT AUSTAD HINDU

PEAK ALTAZZAZLE

TERRA LINDA TAHITI MAITAI ET
PEAK AUSTAD
AOT RIVETING HARLIE

Nacido: **28/06/2022**

BC: **A2A2**

HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Eficiente producción de sólidos
- ✓ Vacas moderadas, funcionales y longevas.
- ✓ Facilidad de parto



CRV EFICIENCIA 15%



CRV SALUD 6%

Libras G+P	157	Fert. de hijas	0.3
Vida Productiva	4.8	Salud de Ubre	105
Ef. alimentación	108	Salud Podal	101

ÍNDICES ECONÓMICOS (INDEX)

GM\$	CM\$	MN\$	TPI
1042	1069	1045	3029

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 81% | 0 Hijas | 0 Rodeos

Lbs Leche	%Grasa	%Proteína	Lbs Grasa	Lbs Prot.
812	0.25	0.13	98	59

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	F. Parto hijas	Mastitis clínica	SCS
1.7	1.7	2.7	2.80

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 79% | 0 Hijas | 0 Rodeos

PTAT	1.46
Compuesto de ubre	1.46
Compuesto P&P	0.05

Estatura	0.34
Fortaleza	-0.67
Profundidad de cuerpo	-0.36
Forma lechera	1.78
Ángulo de grupa	1.02
Ancho de grupa	0.46
Vista lat. patas traseras	1.26
Vista post. patas traseras	-0.38
Ángulo de pie	0.01
Punt. patas y pezuñas	0.32
Inserción de ubre ant.	1.56
Altura Ubre Posterior	1.86
Ancho Ubre trasera	1.82
Ligamento de Ubre	0.61
Profundidad de Ubre	0.98
Col. pezones delanteros	1.13
Col. pezones traseros	1.24
Largo del pezón	-0.52

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

TORO SELECCIONADO POR **Prolesa**

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

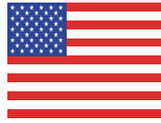
PROCREO VALOR PARA EL PRODUCTOR

PEAK HYLANDER

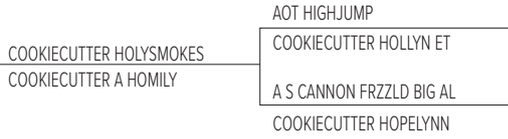


Peak Hylander

US 3247843793



IEP 138



Nacido: **19/06/2022** BC: **A2A2** HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Extremo en eficiencia de producción
- ✓ Buenos índices en conformación y salud de ubre
- ✓ Longevidad



CRV EFICIENCIA 21%



CRV SALUD 5%

Libras G+P	161	Fert. de hijas	-1.1
Vida Productiva	5.1	Salud de Ubre	107
Ef. alimentación	112	Salud Podal	103

ÍNDICES ECONÓMICOS (INDEX)

GM\$	CM\$	MN\$	TPI
974	1055	1032	2999

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 81% | 0 Hijas| 0 Rodeos

Lbs Leche	%Grasa	%Proteína	Lbs Grasa	Lbs Prot.
1181	0.20	0.09	100	61

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	F. Parto hijas	Mastitis clínica	SCS
1.8	2.0	3.5	2.61

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 79% | 0 Hijas| 0 Rodeos

PTAT	0.93
Compuesto de ubre	1.37
Compuesto P&P	0.50

Estatura	0.10
Fortaleza	-0.35
Profundidad de cuerpo	-0.52
Forma lechera	0.54
Ángulo de grupa	-0.20
Ancho de grupa	-0.73
Vista lat. patas traseras	-0.06
Vista post. patas traseras	0.12
Ángulo de pie	0.80
Punt. patas y pezuñas	0.57
Inserción de ubre ant.	1.93
Altura Ubre Posterior	1.95
Ancho Ubre trasera	1.41
Ligamento de Ubre	-0.49
Profundidad de Ubre	1.19
Col. pezones delanteros	-0.08
Col. pezones traseros	-0.34
Largo del pezón	-0.03

TORO SELECCIONADO POR **Prolesa**

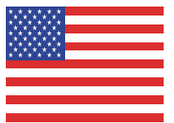
CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

PEAK MECANICO

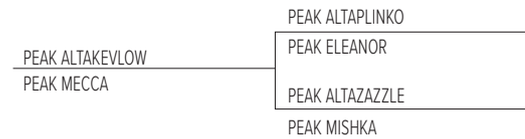


Peak Mecanico

US 3247843199



IEP 142



Nacido: **08/02/2022** BC: **A1A2** HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Eficiente productor de grasa y proteína
- ✓ Tamaño moderado, conformación funcional y buena salud
- ✓ Gran facilidad de parto y longevidad



CRV EFICIENCIA 16%



CRV SALUD 6%

Libras G+P	193	Fert. de hijas	0.5
Vida Productiva	5.7	Salud de Ubre	105
Ef. alimentación	108	Salud Podal	101

ÍNDICES ECONÓMICOS (INDEX)

GM\$	CM\$	MN\$	TPI
1257	1287	1258	3143

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 80% | 0 Hijas| 0 Rodeos

Lbs Leche	%Grasa	%Proteína	Lbs Grasa	Lbs Prot.
807	0.36	0.16	126	67

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	F. Parto hijas	Mastitis clínica	SCS
1.1	1.4	3.5	2.74

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 79% | 0 Hijas| 0 Rodeos

PTAT	0.36
Compuesto de ubre	0.79
Compuesto P&P	-0.34

Estatura	0.03
Fortaleza	-1.44
Profundidad de cuerpo	-1.35
Forma lechera	0.69
Ángulo de grupa	0.88
Ancho de grupa	-0.47
Vista lat. patas traseras	-0.82
Vista post. patas traseras	-0.71
Ángulo de pie	-0.04
Punt. patas y pezuñas	-0.18
Inserción de ubre ant.	1.19
Altura Ubre Posterior	0.69
Ancho Ubre trasera	0.55
Ligamento de Ubre	-0.06
Profundidad de Ubre	1.45
Col. pezones delanteros	-0.05
Col. pezones traseros	0.00
Largo del pezón	-0.92

TORO SELECCIONADO POR **Prolesa**

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

PROCREO VALOR PARA EL PRODUCTOR

T SPRUCE OVERJOY



T Spruce Overjoy

US 3247982128



IEP 133

LADYS MANOR OVERDO
T SPRUCE LEGACY 16034

AOT HIGHJUMP
LADYS MANOR GRNT OOHM
PINE TREE CW LEGACY
T SPRUCE MOOLA 12707

Nacido: **15/09/2022** BC: **A2A2** HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Eficiencia extrema en producción y lactancias
- ✓ Ubres super correctas y sanas
- ✓ Bajo recuento de somáticas. Persistencia



CRV EFICIENCIA 20%



CRV SALUD 2%

Libras G+P	165	Fert. de hijas	-0.2
Vida Productiva	6.7	Salud de Ubre	106
Ef. alimentación	110	Salud Podal	97

ÍNDICES ECONÓMICOS (INDEX)

GM\$	CM\$	MN\$	TPI
1059	1141	1120	3083

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 81% | 0 Hijasl 0 Rodeos

Lbs Leche	%Grasa	%Proteína	Lbs Grasa	Lbs Prot.
806	0.32	0.09	116	49

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	F. Parto hijas	Mastitis clínica	SCS
1.8	1.7	2.7	2.67

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 80% | 0 Hijasl 0 Rodeos

PTAT	1.56
Compuesto de ubre	1.74
Compuesto P&P	0.21

Estatura	0.41
Fortaleza	-0.53
Profundidad de cuerpo	-0.18
Forma lechera	2.25
Ángulo de grupa	-0.50
Ancho de grupa	0.96
Vista lat. patas traseras	0.67
Vista post. patas traseras	0.02
Ángulo de pie	0.04
Punt. patas y pezuñas	0.39
Inserción de ubre ant.	1.78
Altura Ubre Posterior	2.11
Ancho Ubre trasera	2.59
Ligamento de Ubre	1.13
Profundidad de Ubre	1.00
Col. pezones delanteros	1.06
Col. pezones traseros	1.09
Largo del pezón	-1.10

TORO SELECCIONADO POR **Prolesa**

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

LADYS MANOR OVERTHERE



Ladys Manor Overthere

US 3238997237



IEP 135

KINGS RANSOM LEGCY DRIVE
LADYS MANOR GRNT OOHM

PINE TREE CW LEGACY
KING RANSOM FRE DOLLARS
PROGENESIS GRANITE
LADYS MANOR MILTN OOMPA

Nacido: **03/09/2021** BC: **A1A2** HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Desvíos pos. para sólidos con buenos índices de salud y eficiencia
- ✓ Fertilidad de hijas
- ✓ Facilidad de parto



CRV EFICIENCIA 16%



CRV SALUD 5%

Libras G+P	143	Fert. de hijas	0.9
Vida Productiva	5.6	Salud de Ubre	109
Ef. alimentación	109	Salud Podal	99

ÍNDICES ECONÓMICOS (INDEX)

GM\$	CM\$	MN\$	TPI
949	999	977	2955

PRODUCCIÓN

Confiabilidad 83% | - Hijasl - Rodeos

Lbs Leche	%Grasa	%Proteína	Lbs Grasa	Lbs Prot.
769	0.24	0.10	93	50

MANEJO Y SALUD

F. Parto toro	F. Parto hijas	Mastitis clínica	SCS
1.1	2.1	2.0	2.70

CONFORMACIÓN

Confiabilidad 82% | 0 Hijasl 0 Rodeos

PTAT	0.77
Compuesto de ubre	1.41
Compuesto P&P	-0.03

Estatura	-0.15
Fortaleza	-0.35
Profundidad de cuerpo	-0.59
Forma lechera	0.17
Ángulo de grupa	-0.27
Ancho de grupa	0.93
Vista lat. patas traseras	0.30
Vista post. patas traseras	-0.13
Ángulo de pie	0.13
Punt. patas y pezuñas	-0.05
Inserción de ubre ant.	1.76
Altura Ubre Posterior	1.12
Ancho Ubre trasera	1.64
Ligamento de Ubre	0.75
Profundidad de Ubre	1.25
Col. pezones delanteros	1.03
Col. pezones traseros	0.96
Largo del pezón	-1.09

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

PROCREO VALOR PARA EL PRODUCTOR

Toros de NUEVA ZELANDA



MEANDER ALADIESMAN-ET S1F

MEANDER SB ALIAS-ET S2F



120600
 IEP 134

MEANDER ALADIESMAN-ET S1F



117561
 IEP 145

MEANDER SB ALIAS-ET S2F

BAGWORTH PF GRANDEUR S1F
 MEANDER FMI APRIL S2F
 PUKETIRO FROSTMAN S1F
 BAGWORTH RILEYS GLAMM S2F
 FARSIDE M ILLUSTRIOUS S3F
 MEANDER JUSTICE AJA S1F

Nacido: **02/08/2019** BC: **A2A2** HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Alta fertilidad
- ✓ Bajo recuento de somáticas
- ✓ Facilidad de parto

CRV EFICIENCIA 7% 1540 hijas | 204 rodeos

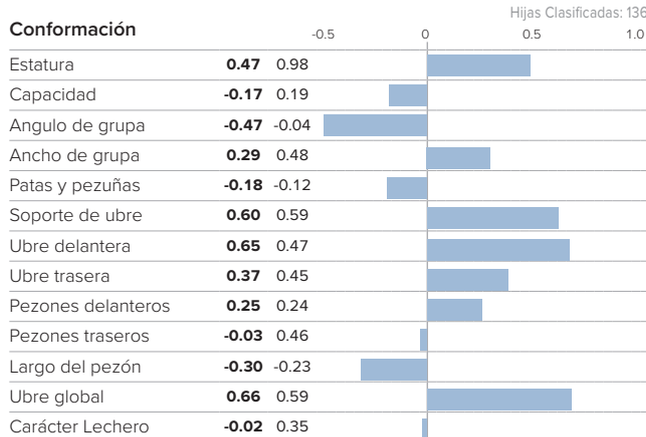
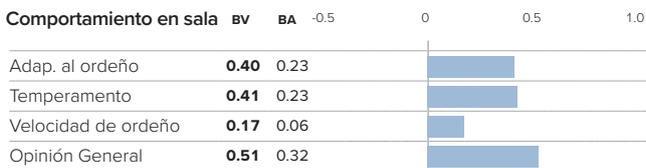
	Leche(its)	Proteína (kg)	Proteína (%)	Grasa (kg)	Grasa(%)	Gr. y Prot. (kg)
BV	762	36	3.9	40	4.8	76
BA	975	35	3.8	29	4.5	65

CRV SALUD 3%

	Fert. hijas	PCC	CCS	Dif. Parto	D.P. Vacas	Gestación
BV	3	-0.01	-0.55	4.5	-0.6	-4.5
BA	-2.8	0	0	6.2	1.5	-1.2

INDICADORES DE CRIA

	NZMI	BW / Rel	OAD	Sup. Func	LiveWt
BV	429	390 97	1284	2.8	46
BA	242	205	1192	1.3	57



CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

SAN RAY FM BEAMER-ET S2F
 MEANDER FMI APRIL S2F
 FAIRMONT MINT-EDITION
 SRB KEREDENE SKELTON BUST
 FARSIDE M ILLUSTRIOUS S3F
 MEANDER JUSTICE AJA S1F

Nacido: **25/07/2016** BC: **A1A1** HBU: **S217534**

- ✓ Continúa con el más alto IEP de los toros de Nueva Zelanda
- ✓ Volumen de producción con altos componentes
- ✓ Facilidad de parto. Salud, eficiencia y conformación

CRV EFICIENCIA 7% 2701 hijas | 456 rodeos

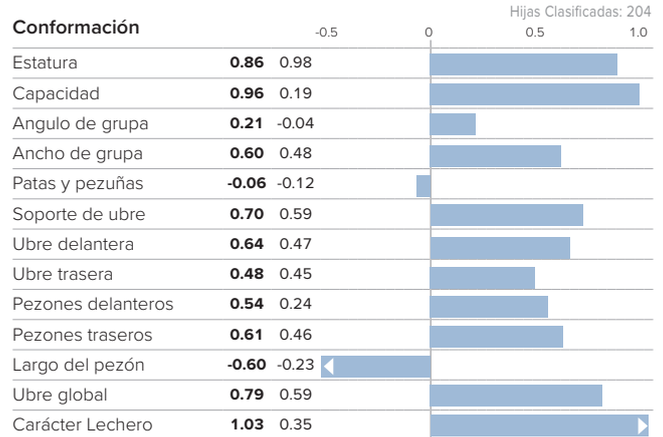
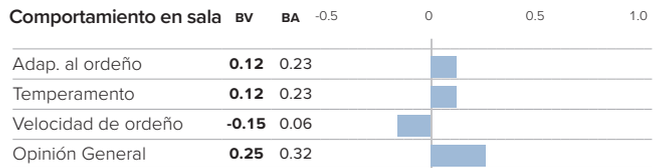
	Leche(its)	Proteína (kg)	Proteína (%)	Grasa (kg)	Grasa(%)	Gr. y Prot. (kg)
BV	959	46	4.0	61	5.0	107
BA	975	35	3.8	29	4.5	65

CRV SALUD 7%

	Fert. hijas	PCC	CCS	Dif. Parto	D.P. Vacas	Gestación
BV	2	0.09	-0.37	5.6	0.0	-6.7
BA	-2.8	0	0	6.2	1.5	-1.2

INDICADORES DE CRIA

	NZMI	BW / Rel	OAD	Sup. Func	LiveWt
BV	516	470 98	1344	1.1	93
BA	242	205	1192	1.3	57



TORO SELECCIONADO POR **Prolesa**
 CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

SMITHYS HA EFFECT S3F



124529

IEP 128*
 * Índice estimado por Mejoramiento Uruguayo

Smithys HA Effect s3f

SILVERRIDGE V EINSTEIN
 LIGHTBURN SE HAZYALE S3F
 SMITHYS PULSAR ELAINE S2F
 LIGHTBURN E HELENA-ET S2F
 HILLSVIEW LAD PULSAR-ET
 SMITHYS SSIRE ELAINE S1F

Nacido: **24/08/2023** BC: **A2A2** HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Importante volumen de producción de leche y sólidos
- ✓ Ubres correctas, sanas y bajo recuento de somáticas
- ✓ Longevidad. A2A2

CRV EFICIENCIA 7% 0 hijas | 0 rodeos

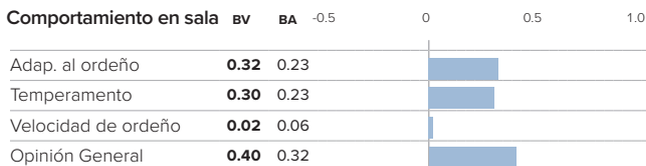
	Leche(lts)	Proteína (kg)	Proteína (%)	Grasa (kg)	Grasa(%)	Gr. y Prot. (kg)
BV	1361	54	3.8	58	4.6	112
BA	975	35	3.8	29	4.5	65

CRV SALUD 0%

	Fert. hijas	PCC	CCS	Dif. Parto	D.P. Vacas	Gestación
BV	-2	0.03	-0.14	5.5	1.1	-6.3
BA	-2.8	0	0	6.2	1.5	-1.2

INDICADORES DE CRIA

	NZMI	BW / Rel	OAD	Sup. Func	LiveWt
BV	493	468 46	1418	2.1	62
BA	242	205	1192	1.3	57



CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

RAYMAC NIPPON ESCALATE-P



122541

IEP 122*
 * Índice estimado por Mejoramiento Uruguayo

RAYMAC NIPPON ESCALATE-P

CRV DELTA NIPPON-P
 RAYMAC BEAMER EMBER S3F
 WIL HOTSPOT P
 LIN-HORST DELTA NADINE
 SAN RAY FM BEAMER-ET S2F
 RAYMAC SSIRE ESPE-ET

Nacido: **07/08/2021** BC: **A2A2** HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Alta producción
- ✓ Carácter y fortaleza lechera
- ✓ Conformación de ubre y bajo recuento de somáticas

CRV EFICIENCIA 11% 0 hijas | 0 rodeos

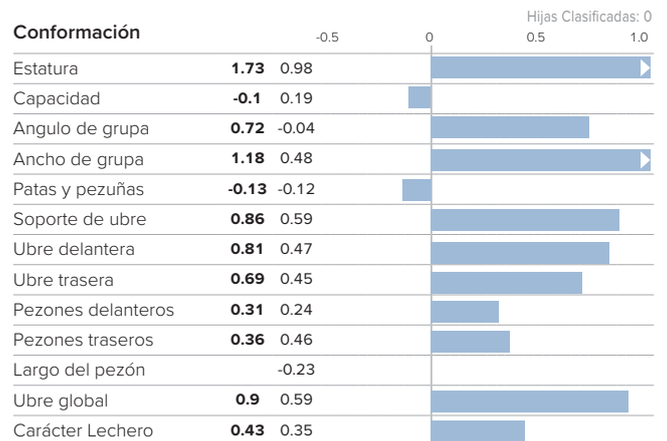
	Leche(lts)	Proteína (kg)	Proteína (%)	Grasa (kg)	Grasa(%)	Gr. y Prot. (kg)
BV	1196	46	3.8	46	4.6	92
BA	975	35	3.8	29	4.5	65

CRV SALUD 5%

	Fert. hijas	PCC	CCS	Dif. Parto	D.P. Vacas	Gestación
BV	-1.2	-0.07	-0.35	0.4	-1.1	-4.7
BA	-2.8	0	0	6.2	1.5	-1.2

INDICADORES DE CRIA

	NZMI	BW / Rel	OAD	Sup. Func	LiveWt
BV	445	385 57	1496	1.5	39
BA	242	205	1192	1.3	57



CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

MEANDER BV FLYHIGH-ET S3F



120533



IEP 129

MEANDER BV FLYHIGH-ET S3F

BUSY BROOK WTP VECTOR S3F MEANDER 15-19-ET S2F	WEARNES FE TE POI S3F
	BUSY BROOK GB VIVIEN S2F
	GREENWELL FI BLADE S3F
	MEANDER OLYMP FRANCES S1F

Nacido: **02/08/2019**

BC: **A1A2**

HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Gran producción de sólidos
- ✓ Fertilidad, fortaleza y carácter lechero
- ✓ Destacados rasgos de manejo

CRV EFICIENCIA 4%

103 hijas | 35 rodeos

	Leche(lts)	Proteína (kg)	Proteína (%)	Grasa (kg)	Grasa(%)	Gr. y Prot. (kg)
BV	1215	52	3.9	59	4.8	111
BA	975	35	3.8	29	4.5	65

CRV SALUD 7%

	Fert. hijas	PCC	CCS	Dif. Parto	D.P. Vacas	Gestación
BV	1.2	0.15	-0.13	6.7	0.7	-1.5
BA	-2.8	0	0	6.2	1.5	-1.2

INDICADORES DE CRIA

	NZMI	BW / Rel	OAD	Sup. Func	LiveWt
BV	496	441 86	1326	2.1	100
BA	242	205	1192	1.3	57

Comportamiento en sala

	BV	BA
Adap. al ordeño	0.62	0.23
Temperamento	0.63	0.23
Velocidad de ordeño	0.32	0.06
Opinión General	0.62	0.32

Conformación

Hijas Clasificadas: 83

	BV	BA
Estatura	1.07	0.98
Capacidad	0.93	0.19
Angulo de grupa	0.27	-0.04
Ancho de grupa	0.38	0.48
Patas y pezuñas	-0.01	-0.12
Soporte de ubre	0.54	0.59
Ubre delantera	0.52	0.47
Ubre trasera	0.50	0.45
Pezones delanteros	-0.04	0.24
Pezones traseros	0.11	0.46
Largo del pezón	-0.40	-0.23
Ubre global	0.50	0.59
Carácter Lechero	1.09	0.35

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

LIGHTBURN GOLD GETAFIX-ET



120548



IEP 119

LIGHTBURN GOLD GETAFIX-ET

MAIRE FI GOLDDIGGER LIGHTBURN HOT GWEN-ET S3F	FARSIDE M ILLUSTRIOUS S3F
	MAIRE FIRENZE GINA-ET
	MOURNE GROVE HOTHOUSE S2F
	LIGHTBURN IGN GRETA-ET

Nacido: **24/07/2019**

BC: **A1A2**

HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ El mayor productor de grasa y proteína
- ✓ Gran capacidad y carácter lechero
- ✓ Muy buenos indicadores de cría

CRV EFICIENCIA 7%

87 hijas | 31 rodeos

	Leche(lts)	Proteína (kg)	Proteína (%)	Grasa (kg)	Grasa(%)	Gr. y Prot. (kg)
BV	1508	64	3.9	83	4.9	147
BA	975	35	3.8	29	4.5	65

CRV SALUD 3%

	Fert. hijas	PCC	CCS	Dif. Parto	D.P. Vacas	Gestación
BV	-4.6	0.08	0.41	11.3	2.4	-4.8
BA	-2.8	0	0	6.2	1.5	-1.2

INDICADORES DE CRIA

	NZMI	BW / Rel	OAD	Sup. Func	LiveWt
BV	564	600 85	1433	1.3	70
BA	242	205	1192	1.3	57

Comportamiento en sala

	BV	BA
Adap. al ordeño	0.48	0.23
Temperamento	0.49	0.23
Velocidad de ordeño	0.26	0.06
Opinión General	0.57	0.32

Conformación

Hijas Clasificadas: 73

	BV	BA
Estatura	0.81	0.98
Capacidad	0.91	0.19
Angulo de grupa	-0.30	-0.04
Ancho de grupa	0.06	0.48
Patas y pezuñas	0.12	-0.12
Soporte de ubre	0.48	0.59
Ubre delantera	0.57	0.47
Ubre trasera	0.03	0.45
Pezones delanteros	0.15	0.24
Pezones traseros	0.44	0.46
Largo del pezón	-0.30	-0.23
Ubre global	0.36	0.59
Carácter Lechero	0.88	0.35

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

MURITAI ALIBI LEXICON S3F



121540



IEP 132*

* Índice estimado por Mejoramiento Uruguayo

FOTO DE TORO ALIBI, PADRE DE LEXICON

MEANDER SHOT ALIBI-ET S3F	COGENT SUPERSHOT BLF BYF CVF
MURITAI INCA LYDIA S3F	MEANDER FMI APRIL S2F
	GYDELAND EXCEL INCA S3F
	MURITAI H-HOUSE LYDIA S2F

Nacido: **29/07/2020**

BC: **A1A2**

HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Buena eficiencia de producción
- ✓ Salud, fertilidad y bajo recuento de somáticas
- ✓ Ubre correcta con buenos ligamentos

CRV EFICIENCIA 7%		73 hijas 27 rodeos				
	Leche(Its)	Proteína (kg)	Proteína (%)	Grasa (kg)	Grasa(%)	Gr. y Prot. (kg)
BV	1322	40	3.6	32	4.2	72
BA	975	35	3.8	29	4.5	65

CRV SALUD 5%						
	Fert. hijas	PCC	CCS	Dif. Parto	D.P. Vacas	Gestación
BV	1.9	0.04	-0.56	6.1	2	-1.1
BA	-2.8	0	0	6.2	1.5	-1.2

INDICADORES DE CRIA					
	NZMI	BW / Rel	OAD	Sup. Func	LiveWt
BV	325	268 80	1213	3.6	71.2
BA	242	205	1192	1.3	57

Comportamiento en sala			bv BA -0.5 0 0.5 1.0				
Adap. al ordeño	0.01	0.23					
Temperamento	0.01	0.23					
Velocidad de ordeño	-0.19	0.06					
Opinión General	0.17	0.32					

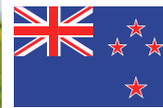
Conformación			Hijas Clasificadas: 54				
			-0.5	0	0.5	1.0	
Estatura	1.49	0.98					
Capacidad	0.17	0.19					
Angulo de grupa	-0.35	-0.04					
Ancho de grupa	0.82	0.48					
Patás y pezuñas	-0.37	-0.12					
Soporte de ubre	0.69	0.59					
Ubre delantera	0.53	0.47					
Ubre trasera	0.78	0.45					
Pezones delanteros	0.23	0.24					
Pezones traseros	0.21	0.46					
Largo del pezón	0.2	-0.23					
Ubre global	0.79	0.59					
Carácter Lechero	0.48	0.35					

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

CLOVALLEY WAIAU NEUTRON S3F



124527



IEP 142*

* Índice estimado por Mejoramiento Uruguayo

CLOVALLEY WAIAU NEUTRON S3F

CRV DELTA BONPRIX-P	CRV DELTA NIPPON-P
WAIAU GRANITE NATALIE S2F	DELTA BONITA
	MOORBYS FM GRANITE S2F
	WAIAU HOT NATASKA S2F

Nacido: **24/07/2023**

BC: **A2A2**

HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Buena eficiencia y volumen de producción
- ✓ Longevidad
- ✓ Facilidad de parto. A2A2

CRV EFICIENCIA 6%		0 hijas 0 rodeos				
	Leche(Its)	Proteína (kg)	Proteína (%)	Grasa (kg)	Grasa(%)	Gr. y Prot. (kg)
BV	1035	47	3.9	55	4.9	102
BA	975	35	3.8	29	4.5	65

CRV SALUD 4%						
	Fert. hijas	PCC	CCS	Dif. Parto	D.P. Vacas	Gestación
BV	2.4	0.17	-0.36	4.0	0.3	-0.3
BA	-2.8	0	0	6.2	1.5	-1.2

INDICADORES DE CRIA					
	NZMI	BW / Rel	OAD	Sup. Func	LiveWt
BV	503	487 46	1368	3.2	68
BA	242	205	1192	1.3	57

Comportamiento en sala			bv BA -0.5 0 0.5 1.0				
Adap. al ordeño	0.50	0.23					
Temperamento	0.54	0.23					
Velocidad de ordeño	-0.02	0.06					
Opinión General	0.60	0.32					

Conformación			Hijas Clasificadas: 0				
			-0.5	0	0.5	1.0	
Estatura	1.49	0.98					
Capacidad	0.11	0.19					
Angulo de grupa	0.43	-0.04					
Ancho de grupa	0.52	0.48					
Patás y pezuñas	-0.27	-0.12					
Soporte de ubre	0.54	0.59					
Ubre delantera	0.53	0.47					
Ubre trasera	0.38	0.45					
Pezones delanteros	-0.06	0.24					
Pezones traseros	0.14	0.46					
Largo del pezón	-0.41	-0.23					
Ubre global	0.57	0.59					
Carácter Lechero	0.50	0.35					

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

TORO SELECCIONADO POR **Prolesa**

PROCREO VALOR PARA EL PRODUCTOR

RIVENDELL MFU SCOTCH



118507



IEP 119

RIVENDELL MFU SCOTCH

MAIRE MINT FIRE-UP	FAIRMONT MINT-EDITION
RIVENDELL JUSTICE SUZY	MAIRE OMAN FIRE
	ARONAMEE JB JUSTICE
	RIVENDELL OMAN SUE S3F

Nacido: **30/07/2017** BC: **A2A2** HBU: **S219518**

- ✓ Máximo volumen de leche con buenos componentes
- ✓ Conformación funcional, capacidad y fortaleza lechera
- ✓ Ubres correctas con fuertes ligamentos

CRV EFICIENCIA 8%

171 hijas | 68 rodeos

	Leche(lts)	Proteína (kg)	Proteína (%)	Grasa (kg)	Grasa(%)	Gr. y Prot. (kg)
BV	1971	68	3.7	56	4.2	124
BA	975	35	3.8	29	4.5	65

CRV SALUD 0%

	Fert. hijas	PCC	CCS	Dif. Parto	D.P. Vacas	Gestación
BV	-4.4	-0.01	0.66	7.6	5.8	-0.4
BA	-2.8	0	0	6.2	1.5	-1.2

INDICADORES DE CRIA

	NZMI	BW / Rel	OAD	Sup. Func	LiveWt
BV	545	484 60	1378	1.9	121
BA	242	205	1192	1.3	57

Comportamiento en sala

	BV	BA
Adap. al ordeño	0.21	0.23
Temperamento	0.19	0.23
Velocidad de ordeño	0.26	0.06
Opinión General	0.44	0.32

Conformación

	BV	BA
Estatura	1.56	0.98
Capacidad	0.70	0.19
Angulo de grupa	0.24	-0.04
Ancho de grupa	0.46	0.48
Patas y pezuñas	0.01	-0.12
Soporte de ubre	0.86	0.59
Ubre delantera	0.57	0.47
Ubre trasera	0.84	0.45
Pezones delanteros	0.39	0.24
Pezones traseros	0.79	0.46
Largo del pezón	-0.60	-0.23
Ubre global	0.89	0.59
Carácter Lechero	1.02	0.35

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

LOVELOCKS WS VENTURE NR



121536



IEP 157*

* Índice estimado por Mejoramiento Uruguayo

LOVELOCKS WS VENTURE NR

WESTEDGE VHR SWEET AS S2F	VAN HEUVENS VA REMEDY S1F
JDLL-17-116	ROSIE 3
	PRIESTS SIERRA
	JDLL-15-38

Nacido: **02/09/2020** BC: **A2A2** HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Eficiencia con altos indicadores de cría
- ✓ Salud de ubre
- ✓ Fertilidad. A2A2

CRV EFICIENCIA 10%

83 hijas | 28 rodeos

	Leche(lts)	Proteína (kg)	Proteína (%)	Grasa (kg)	Grasa(%)	Gr. y Prot. (kg)
BV	774	50	4.2	70	5.4	120
BA	975	35	3.8	29	4.5	65

CRV SALUD 3%

	Fert. hijas	PCC	CCS	Dif. Parto	D.P. Vacas	Gestación
BV	0.8	0.03	-0.09	4.4	0.0	-3.3
BA	-2.8	0	0	6.2	1.5	-1.2

INDICADORES DE CRIA

	NZMI	BW / Rel	OAD	Sup. Func	LiveWt
BV	590	618 80	1434	2.7	35
BA	242	205	1192	1.3	57

Comportamiento en sala

	BV	BA
Adap. al ordeño	0.31	0.23
Temperamento	0.30	0.23
Velocidad de ordeño	0.28	0.06
Opinión General	0.39	0.32

Conformación

	BV	BA
Estatura	0.13	0.98
Capacidad	0.68	0.19
Angulo de grupa	-0.64	-0.04
Ancho de grupa	0.37	0.48
Patas y pezuñas	0.11	-0.12
Soporte de ubre	0.25	0.59
Ubre delantera	0.38	0.47
Ubre trasera	0.13	0.45
Pezones delanteros	-0.06	0.24
Pezones traseros	-0.13	0.46
Largo del pezón	-0.50	-0.23
Ubre global	0.23	0.59
Carácter Lechero	0.50	0.35

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

TORO SELECCIONADO POR **Prolesa**

PROCREO VALOR PARA EL PRODUCTOR

MURITAI NIPPON WAI-ITI-P



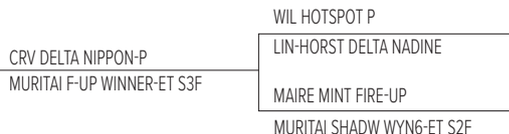
122547



IEP 121*

* Índice estimado por Mejoramiento Uruguayo

MURITAI NIPPON WAI-ITI-P



Nacido: **14/09/2021**

BC: **A2A2**

HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Buena producción de sólidos
- ✓ Ubres espectaculares y sanas
- ✓ Facilidad de parto y acorta gestación

CRV EFICIENCIA 5%

0 hijas | 0 rodeos

	Leche(lts)	Proteína (kg)	Proteína (%)	Grasa (kg)	Grasa(%)	Gr. y Prot. (kg)
BV	786	36	3.9	34	4.7	70
BA	975	35	3.8	29	4.5	65

CRV SALUD 4%

	Fert. hijas	PCC	CCS	Dif. Parto	D.P. Vacas	Gestación
BV	-1.9	-0.01	-0.11	1.4	-0.7	-2.1
BA	-2.8	0	0	6.2	1.5	-1.2

INDICADORES DE CRIA

	NZMI	BW / Rel	OAD	Sup. Func	LiveWt
BV	296	217 57	1348	2.6	65
BA	242	205	1192	1.3	57

Comportamiento en sala

	BV	BA
Adap. al ordeño	0.23	0.23
Temperamento	0.17	0.23
Velocidad de ordeño	0.43	0.06
Opinión General	0.52	0.32

Conformación

Hijas Clasificadas: 0

	BV	BA
Estatura	2.02	0.98
Capacidad	-0.06	0.19
Angulo de grupa	0.63	-0.04
Ancho de grupa	0.72	0.48
Patas y pezuñas	-0.18	-0.12
Soporte de ubre	0.97	0.59
Ubre delantera	0.97	0.47
Ubre trasera	0.53	0.45
Pezones delanteros	0.32	0.24
Pezones traseros	0.53	0.46
Largo del pezón		-0.23
Ubre global	1.00	0.59
Carácter Lechero	0.39	0.35

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

MURITAI OMAH WYMAN-OC S2F



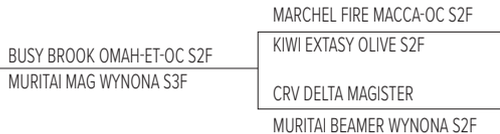
121513



IEP 133*

* Índice estimado por Mejoramiento Uruguayo

MURITAI OMAH WYMAN-OC S2F



Nacido: **12/07/2020**

BC: **A2A2**

HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Producción eficiente
- ✓ Gran mejorador de ubres y fortaleza lechera
- ✓ Facilidad de parto

CRV EFICIENCIA 5%

91 hijas | 28 rodeos

	Leche(lts)	Proteína (kg)	Proteína (%)	Grasa (kg)	Grasa(%)	Gr. y Prot. (kg)
BV	1081	51	4.0	36	4.5	87
BA	975	35	3.8	29	4.5	65

CRV SALUD 5%

	Fert. hijas	PCC	CCS	Dif. Parto	D.P. Vacas	Gestación
BV	0.0	0.06	-0.03	2.7	1.1	-3.4
BA	-2.8	0	0	6.2	1.5	-1.2

INDICADORES DE CRIA

	NZMI	BW / Rel	OAD	Sup. Func	LiveWt
BV	523	358 81	1350	1.1	70
BA	242	205	1192	1.3	57

Comportamiento en sala

	BV	BA
Adap. al ordeño	0.74	0.23
Temperamento	0.76	0.23
Velocidad de ordeño	0.22	0.06
Opinión General	0.78	0.32

Conformación

Hijas Clasificadas: 81

	BV	BA
Estatura	0.75	0.98
Capacidad	0.86	0.19
Angulo de grupa	-0.06	-0.04
Ancho de grupa	0.11	0.48
Patas y pezuñas	-0.06	-0.12
Soporte de ubre	0.81	0.59
Ubre delantera	0.94	0.47
Ubre trasera	0.85	0.45
Pezones delanteros	0.45	0.24
Pezones traseros	0.46	0.46
Largo del pezón	0.00	-0.23
Ubre global	1.01	0.59
Carácter Lechero	0.78	0.35

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

PURIRI PKD HALLMARK



321538



PURIRI PKD HALLMARK

PURIRI KPIN DIRECTOR JG	ROMA MURMUR KINGPIN S3J
PURIRI TERRIFIC HENRIETTA	PURIRI MANZELLO DIABLO
	LYNBROOK TERRIFIC ET S3J
	PURIRI GOLDIE HENRIETTA

Nacido: **25/07/2020**

BC: **A2A2**

HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Gran eficiencia en la producción de kilos de grasa y proteína
- ✓ Rasgos de salud destacados: fertilidad, células somáticas, facilidad de parto
- ✓ Extrema capacidad y carácter lechero con ubres sobresalientes

CRV EFICIENCIA 8%

72 hijas | 27 rodeos

	Leche(lts)	Proteína (kg)	Proteína (%)	Grasa (kg)	Grasa(%)	Gr. y Prot. (kg)
BV	368	33	4.2	43	5.3	76
BA	-281	7	4.2	21	5.6	28

CRV SALUD 9%

	Fert. hijas	PCC	CCS	Dif. Parto	D.P. Vacas	Gestación
BV	2	0.23	-0.40	-8.4	-0.8	-0.2
BA	3.3	-0.03	-0.15	-8.6	-2.2	0.2

INDICADORES DE CRIA

	NZMI	BW / Rel	OAD	Sup. Func	LiveWt	
BV	548	479	77	1369	2.9	24.6
BA	305	315		1240	1	-50

Comportamiento en sala

	BV	BA
Adap. al ordeño	0.69	0.20
Temperamento	0.71	0.20
Velocidad de ordeño	0.23	0.12
Opinión General	0.56	0.21

Conformación

Hijas Clasificadas: 54

	BV	BA
Estatura	-0.24	-0.89
Capacidad	1.14	0.29
Angulo de grupa	0.28	-0.14
Ancho de grupa	-0.23	-0.19
Patas y pezuñas	0.15	0.11
Soporte de ubre	0.56	0.21
Ubre delantera	0.91	0.36
Ubre trasera	0.87	0.47
Pezones delanteros	-0.16	0.1
Pezones traseros	-0.19	-0.08
Largo del pezón	0.20	0.05
Ubre global	0.70	0.4
Carácter Lechero	0.95	0.26

TORO SELECCIONADO POR **Prolesa**

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

LITTLE RIVER NUCLEUS S3J



317513



LITTLE RIVER NUCLEUS S3J

STRATFORD WTH STRIDER S2J	WILLIAMS TGM HENRY
LITTLE RIVER MAU NITA S3J	STRATFORD DODDYS DAME S3J
	MARSDEN SN MAUMAU
	LITTLE RIVER NANNY S2J

Nacido: **08/08/2016**

BC: **A2A2**

HBU: **S27325**

- ✓ Súper probado. Muy buenas características de salud y eficiencia
- ✓ Altos índices económicos
- ✓ Ubres excelentes con bajo recuento de células somáticas

CRV EFICIENCIA 11%

2565 hijas | 363 rodeos

	Leche(lts)	Proteína (kg)	Proteína (%)	Grasa (kg)	Grasa(%)	Gr. y Prot. (kg)
BV	-132	20	4.4	32	5.6	52
BA	-281	7	4.2	21	5.6	28

CRV SALUD 9%

	Fert. hijas	PCC	CCS	Dif. Parto	D.P. Vacas	Gestación
BV	7	0.00	-0.45	-8.7	-1.4	3.5
BA	3.3	-0.03	-0.15	-8.6	-2.2	0.2

INDICADORES DE CRIA

	NZMI	BW / Rel	OAD	Sup. Func	LiveWt	
BV	561	514	99	1394	2.7	-55
BA	305	315		1240	1	-50

Comportamiento en sala

	BV	BA
Adap. al ordeño	0.45	0.20
Temperamento	0.46	0.20
Velocidad de ordeño	0.29	0.12
Opinión General	0.46	0.21

Conformación

Hijas Clasificadas: 305

	BV	BA
Estatura	-0.74	-0.89
Capacidad	0.22	0.29
Angulo de grupa	-0.32	-0.14
Ancho de grupa	-0.92	-0.19
Patas y pezuñas	0.12	0.11
Soporte de ubre	0.33	0.21
Ubre delantera	0.17	0.36
Ubre trasera	0.9	0.47
Pezones delanteros	0.3	0.1
Pezones traseros	0.01	-0.08
Largo del pezón	-0.1	0.05
Ubre global	0.64	0.4
Carácter Lechero	0.17	0.26

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

PROCREO VALOR PARA EL PRODUCTOR

GLEN LEITH QUIGLEY ET S2J



317517



GLEN LEITH QUIGLEY ET S2J

LYNBROOK TERRIFIC ET S3J GLEN LEITH HANKS QLA	FERNAIG ADMIRAL SJ3
	LYNBROOK OM TRICK ET S3J
	TAHAU HANK S3J
	GLEN LEITH HENRY QLA

Nacido: **23/07/2016** BC: **A2A2** HBU: **S27030**

- ✓ Altos porcentajes para grasa y proteína
- ✓ Longevidad
- ✓ Confiabilidad

CRV EFICIENCIA 6% 1869 hijas | 314 rodeos

	Leche(lts)	Proteína (kg)	Proteína (%)	Grasa (kg)	Grasa(%)	Gr. y Prot. (kg)
BV	-632	-2	4.4	11	5.8	9
BA	-281	7	4.2	21	5.6	28

CRV SALUD 9%

	Fert. hijas	PCC	CCS	Dif. Parto	D.P. Vacas	Gestación
BV	6	4.7	0.14	-0.06	-8.4	-2.6
BA	3.3	-0.03	-0.15	-8.6	-2.2	0.2

INDICADORES DE CRIA

	NZMI	BW / Rel	OAD	Sup. Func	LiveWt
BV	331	319 98	1236	3.1	-73
BA	305	315	1240	1	-50

Comportamiento en sala

	BV	BA
Adap. al ordeño	0.21	0.20
Temperamento	0.20	0.20
Velocidad de ordeño	0.16	0.12
Opinión General	0.26	0.21

Conformación Hijas Clasificadas: 130

	BV	BA
Estatura	-1.6	-0.89
Capacidad	0.37	0.29
Angulo de grupa	-0.2	-0.14
Ancho de grupa	-0.87	-0.19
Patas y pezuñas	0.26	0.11
Soporte de ubre	0.24	0.21
Ubre delantera	0.34	0.36
Ubre trasera	0.58	0.47
Pezones delanteros	0.09	0.1
Pezones traseros	-0.43	-0.08
Largo del pezón	0.00	0.05
Ubre global	0.48	0.4
Carácter Lechero	0.16	0.26

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

GLEN KAYCEE SHERLOCK JG



320503



NUEVO

GLEN KAYCEE SHERLOCK JG

PUKEROA GUN WALKER JG GLEN KAYCEE SKALLYWAG JG	LEITHLEA GUN OF A SUN
	PUKEROA ZELLAS BELLERO
	OKURA LT INTEGRITY
	GLEN KAYCEE SPEED SKATER

Nacido: **07/06/2019** BC: **A2A2** HBU: **EN TRAMITE**

- ✓ Top en indicadores de cría NZMI y BW
- ✓ Máximo transmisor de porcentajes y kilos de sólidos
- ✓ Ubres correctas, sanas y con bajos recuentos

CRV EFICIENCIA 9% 119 hijas | 33 rodeos

	Leche(lts)	Proteína (kg)	Proteína (%)	Grasa (kg)	Grasa(%)	Gr. y Prot. (kg)
BV	-12	28	4.4	51	5.9	79
BA	-281	7	4.2	21	5.6	28

CRV SALUD 7%

	Fert. hijas	PCC	CCS	Dif. Parto	D.P. Vacas	Gestación
BV	7	0.00	-0.15	-9.2	-1.8	-0.9
BA	3.3	-0.03	-0.15	-8.6	-2.2	0.2

INDICADORES DE CRIA

	NZMI	BW / Rel	OAD	Sup. Func	LiveWt
BV	606	598 89	1431	3.2	-28.2
BA	305	315	1240	1	-50

Comportamiento en sala

	BV	BA
Adap. al ordeño	0.12	0.20
Temperamento	0.12	0.20
Velocidad de ordeño	0.13	0.12
Opinión General	0.17	0.21

Conformación Hijas Clasificadas: 103

	BV	BA
Estatura	-0.84	-0.89
Capacidad	0.65	0.29
Angulo de grupa	-0.13	-0.14
Ancho de grupa	-0.69	-0.19
Patas y pezuñas	0.14	0.11
Soporte de ubre	0.27	0.21
Ubre delantera	0.04	0.36
Ubre trasera	0.44	0.47
Pezones delanteros	0.56	0.1
Pezones traseros	0.67	-0.08
Largo del pezón	0.10	0.05
Ubre global	0.46	0.4
Carácter Lechero	0.55	0.26

TORO SELECCIONADO POR **Prolesa**

CRV - Valores de cría publicado el 12-2024

PROCREO VALOR PARA EL PRODUCTOR

PROCREO



VALOR PARA EL PRODUCTOR



INSUMOS 2025



ESTROTECT™
BREEDING INDICATOR

VENTAJA ESTROTECT™ HERRAMIENTA DE MANEJO REPRODUCTIVO

EL DETECTOR VISUAL DE CELO CON MAYOR PRECISIÓN COMPROBADA EN INSEMINACIÓN ARTIFICIAL (RODEOS DE LECHE Y CARNE) Y LA MEJOR HERRAMIENTA EN VACAS CON CRÍA AL PIE EN MONTA NATURAL.

1

La tinta plateada y negra de la superficie se borra de los EstroTECT a medida que ocurre la actividad de monta, revelando un color que indica que el animal tiene una intensidad de estro óptimo.



2

El Breeding Bullseyes va un paso más allá con un gran círculo negro, calibrado en el centro del parche.

3

Una vez que el Breeding Bullseye quede borrado, o un área equivalente, es momento de iniciar la inseminación para obtener mayores probabilidades de una preñez exitosa.



PEDILUVIO

De fácil y efectivo uso para aplicar producto para el cuidado de la pezuña. Material de alta densidad que mantiene el líquido. De sencilla limpieza. En 2 versiones: resistente 100.000 pasadas/resistente hasta 1 millón de pasadas.

ZAPATO SHOOF

Para el tratamiento de pezuñas. En versión izquierdo y derecho. Reutilizable.



ZAPATO REPARADOR DE PEZUÑA

Es una gran solución en tratamiento temprano de pezuñas. Elaborado de goma eva, calma el dolor de la vaca al caminar. Kit de 10 zapatos y 10 pega.

RASPADOR DE PEZUÑAS

Útil para la limpieza de la pezuña previo a cualquier tratamiento.





SELLADOR DE PEZONES THRIFTY TK 150

Selladora de pezón post ordeño. Práctica herramienta que permite realizar un eficiente y correcto sellado en forma continua, sin recarga de copas y con un importante ahorro en el producto de sellado. Facilita y acorta el tiempo del mismo.

COPA SELLADORA. THRIFTY

Para el sellado manual de los pezones.



DESCORNADOR A GAS PORTASOL

Eficaz herramienta para el desmoche. De muy práctico y fácil uso. A gas, recargable.

GARRAFA DE GAS PARA DESCORNADOR

250 ml de gas butano con pico que se adapta a la válvula del descornador.





PISTOLA UNIVERSAL TOTAL DE INSEMINACIÓN ESTROTECT

Universal para pajuelas y fundas (vainas). Con dispositivo autotierre que evita la caída del émbolo. Cuerpo reforzado con 3 tubos de acero inoxidable.

DESCONGELADOR DE SEMEN

A corriente 220 V y batería 12 V.



PINZA

De acero inox. Para uso general (extracción de pajuelas, etc.).

TERMOS CRIOGÉNICOS

Marca MVE, distintos modelos y capacidades. Asegura el rendimiento y durabilidad aún en las condiciones más extremas.





GUANTES

Para inseminación/tacto. Caja x 100 unidades.

MANGAS FARM

Para ordeño. Pack x 2 unidades.



LIGA GARTER

Para mangas. Para uso en inseminación y trabajo veterinario en general.

CUERDAS PARA USO VETERINARIO VET ROPE

Cuerda «chata» para patas y otros usos veterinarios. Ajusta sin lastimar. 2,8 mts.





CEPILLO ESTROTECT

Blando, de fácil limpieza y durabilidad.

TIJERA PARA PEZONES

De acero inoxidable. Con puntas redondeadas, ideal para cortar pezones supernumerarios de la ternera y para procedimientos quirúrgicos menores.



PULSERAS. STRAP

Para un sencillo modo de identificación del ganado. En varios colores. Reutilizables. Pack x 5 unidades.

BANDAS IDENTIFICATORIAS ESTROTECT

Prácticas para la identificación del ganado tanto en el proceso de reproducción, tratamientos veterinarios y/o clasificación del rodeo.
Adhesivas con alto poder de sujeción.





PALETA PARA TEST DE MASTITIS X-SPURT

Colocando una muestra de leche en cada compartimiento y apretando el mango, distribuye la solución en cantidades iguales y necesarias.

DOSIFICADOR SPEEDY DRENCHER

Práctica herramienta para alimentar terneros. Sonda rígida. 4 lts. de capacidad.



RESUCITADOR DE TERNEROS

Bomba de aire bidireccional (inhalación y exhalación). Útil también en caso de partos difíciles para mantener al ternero vivo.

LEVANTA VACAS DAISY

Diseñado para levantar animales enfermos, heridos, en caso de parálisis post parto o traumas. Recomendado para animales de hasta 1000 kgs. No daña la cadera.





RASURADORA DE COLA TAILWELL 2

Eficiente y rápida rasuradora de colas. Muy efectiva para evitar que la cola de la vaca provoque, por contacto, algunas enfermedades de la ubre. No incluye taladro.

GOLDEN SPEZIAL

Sustituto lácteo para la cría de terneros con calidad premium. Altas ganancias de peso y precocidad reproductiva. Fabricado y envasado por Josera – Alemania.



OPTIMIL

Sustituto lácteo económico para la cría de terneros con altas ganancias de peso y una crianza robusta. Fabricado y envasado por Josera – Alemania.

CURAVIT

Alimento suplementario para terneros que ayuda a estabilizar el equilibrio hidroelectrolítico.

