# GENETICA PASTORIL PARA LA CRIA

CATALOGO DE SEMEN 2025 ANGUS Y HEREFORD



#### **Estimado Criador:**

Esta lista de semen se ha construido con muchos años de trabajo seleccionando genética útil desde el seno mismo de los sistemas criadores uruguayos. Hemos traído a primer plano de importancia toros que van a transmitir aquellos rasgos que consideramos económicamente más importantes en los sistemas criadores manejados en las condiciones pastoriles en los que nos toca trabajar. Cada vez hay más información científica publicada internacionalmente sobre la importancia de seleccionar en caracteres de conveniencia, que implican la fertilidad, la rusticidad, la habilidad de permanencia en el rodeo y la adaptación al ambiente de pastoreo.

Somos criadores antes que cualquier otra cosa y, como tales, sabemos apreciar la importancia de tener vacas funcionales, con bajos costos de mantenimiento, libres de problemas, que se comportan muy bien al manejo del pastoreo no selectivo que cada vez más gente está adoptando. En ese mismo sentido es que los toros aquí listado resultan una buena herramienta para incrementar la productividad y retorno económico de los predios criadores y de ciclo completo.

Les deseamos que encuentren el material que están buscando.

Reciban un especial saludo.

# Familia Silva De Lisa

#### **Contactos:**

Sr. Rodolfo Silva Leggire Celular: 099734899 Dr. Guillermo de Nava Celular: 099731330

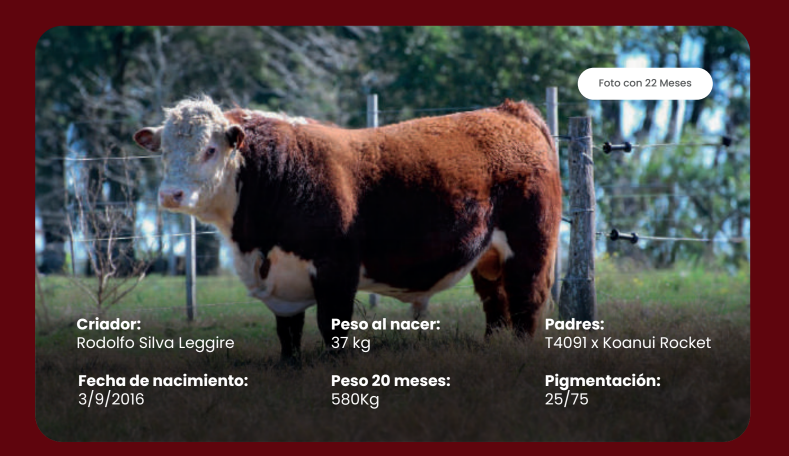
**Nuestras redes:** 

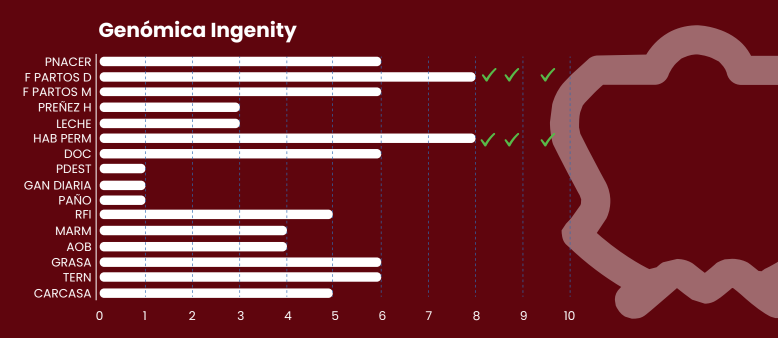
<u>o</u>) {

www.geneticaproductiva.com

@Geneticaproductiva







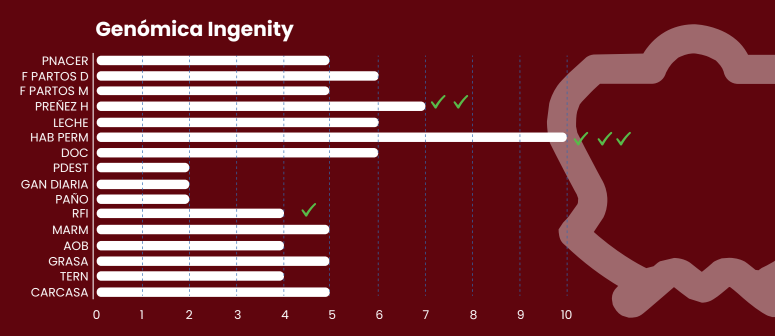
Uno de los mejores toros producidos en los 28 años del programa de mejoramiento genético de la familia Silva Leggire.

Es hijo del **T4091**, un padre que, con 9 años, **resultó lo más destacado que vimos en la gira USA 2014**, sobre una madre Rocket, el mejor toro que vimos en la gira por Oceanía del 2006

Muy buena conformación en un frame moderado con un pedigree singular.

Su madre, con 9 años en el rodeo, siempre fue cabeza de parición y ha producido una gran cantidad de kilos de terneros destetados en toda su vida productiva.





Con un escore máximo en genómica para habilidad de permanencia y muy alto en preñez de vaquillonas, es ideal para introducir fertilidad en el rodeo.

Pertinente es un toro con corrección estructural, muy buena pigmentación y gran sello racial.

En las mediciones al año, se destacó por su alto **porcentaje de madurez y por su buena relación peso/altura, lo que evidencia mucha precocidad**.





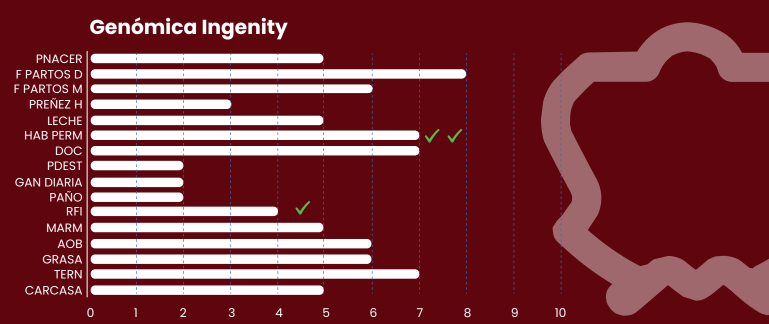
El Play Station es hijo de una vaca 2190, muy longeva que siempre estuvo en la cabeza de la parición y del T352, una genética 100% pastoril.

Fue uno de los **toros seleccionados por destacarse en la generación debido a su corrección estructural, su buen arco de costilla y su facilidad de engorde**.

Produce semen de excelente calidad desde los 18 meses y tiene muchos miles de dosis utilizadas en todo el país.

**Úselo si desea agregarle rusticidad y precocidad a su hacienda:** un Polled Hereford adaptado a nuestras condiciones pastoriles con excelentes datos genómicos.

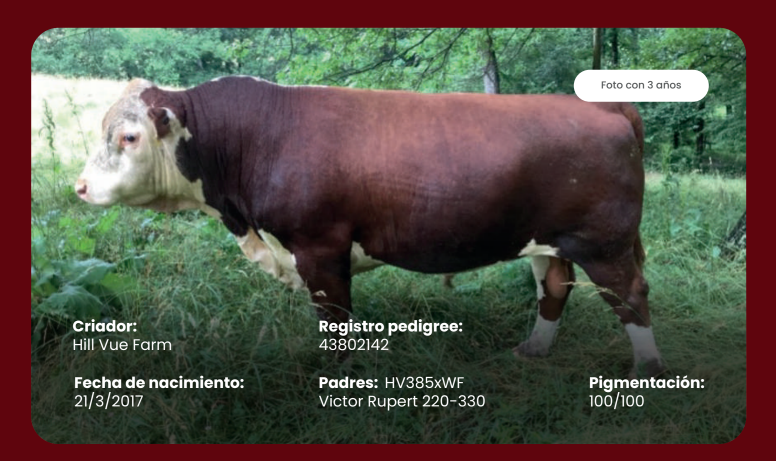


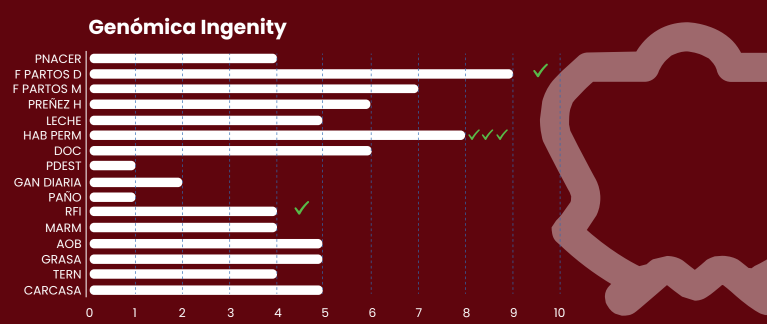


Combina dos toros de la línea Trask, muy destacados, en un paquete de gran corrección estructural, bien pastoril.

Es hijo del T4091, un padre que, **con 9 años, resultó lo más destacado que vimos en la gira USA 2014, sobre una madre característica de nuestro rodeo.** 

Es un toro moderado, con gran facilidad de engorde y peleche temprano.





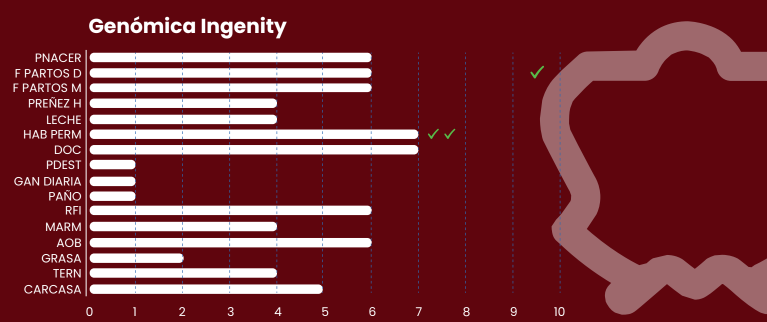
Fue el toro elegido en USA en nuestra gira 2018, por su propia corrección estructural y la de su madre y padre, producido por un rodeo con genética de la línea Trask.

Tiene datos genómicos muy buenos en todo lo relacionado a la función de la vaca, que se complementan con muy buenos datos de EPD en fertilidad sustentable (+17,6).

Una genética 100% pastoril, que rescata genes muy valiosos para nuestros ambientes de producción.

#### **EDISTO 167 PLATO RUPERT W328**



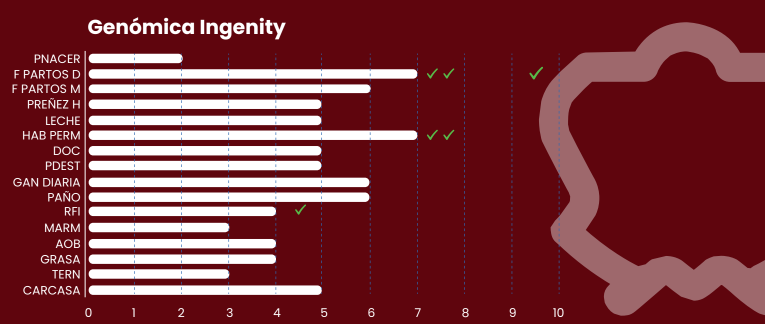


Lo vimos en nuestras giras por USA del 2014 y del 2018, esta última vez con 9 años y nos impresionó su corrección estructural en un paquete bien pastoril.

Los buenos datos genómicos en habilidad de permanencia se complementan con buen dato de EPD en fertilidad sustentable (+16,5).

Es el cuarto toro de la línea Trask que importamos de USA y su producción nos satisface plenamente.





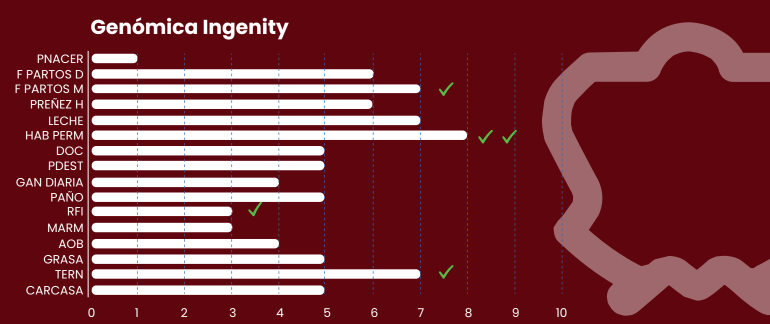
Pacífico es un toro muy mantenido, con muy buena conformación y con buen libido, que se mantiene con aptitud funcional y congelando semen a los 8 años de edad.

Su madre permaneció en el rode hasta los 9 años.

Es el padre de Pertinente, otro toro plantelero del rodeo Silva Leggire.

Representa un biotipo valioso del hereford tradicional, con hijas que tendrán la hablidad de permanecer en el rodeo durante muchos años.





Es hijo de una vaca de **7 años con excelentes registros de fertilidad, que ya ha producido otro toro plantelero**.

Es un toro con muy buena libido, muy buen semen y con gran corrección estructural.

Es adecuado para **aquellos que quieran mejorar rasgos maternos en sus rodeos, sin sacrificar calidad en la progenie**.

#### Polled-Hereford

## SL EDISTO NT 02 TE "BOCHÓN"



# **Genómica Ingenity**



Se trata de un toro de **características absolutamente singulares**.

Tine mucha carne, un gran ancho y arcco de costillas en un frame muy moderado.

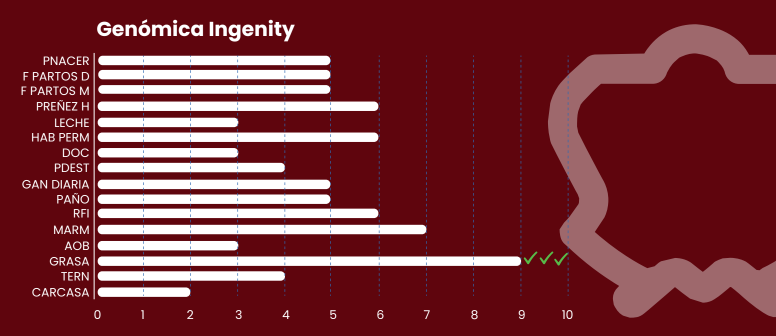
Muy bajo peso al nacer y **gran facilidad de parto comprobadas en los primeros nacimientos de sus hijos**.

Una grán genética ideal para los que buscar darle atributos funcionales al Polled Hereford.

Usado en monta natural en el último entore y congelando semen en el Centro a los 10 años.







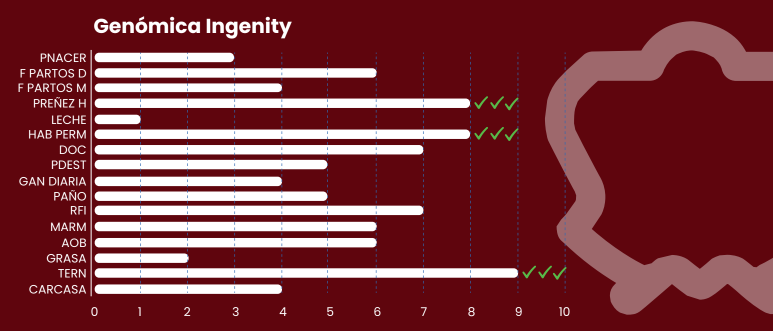
Mark Deboo nos comentó que muchas de las vacas más eficientes y longevas de DDA son hijas del 5Z.

La madre, la abuela y la bisabuela **estuvieron productivas hasta los 15, 20 y 22años, respectivamente.** 

En Uruguay le vimos hijas muy funcionales.

Madres de fácil mantenimiento.

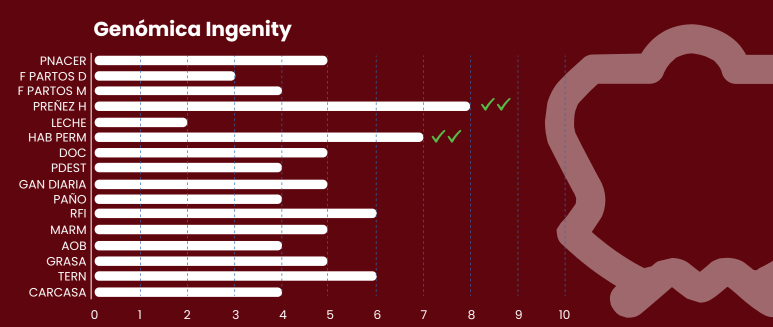




Este padre de la Wye Plantation, hijo del reconocido Churchill of Wye con una gran madre de este rodeo, tiene atributos que lo hacen de elección para armar vacas funcionales para nuestras condiciones pastoriles.

**Tiene muy buenos rasgos genómicos**, tanto para preñez de vaquillonas como para habilidad de permanencia, lo que asociado a su gran capacidad de engrasamiento y a sus bajos requerimientos de mantenimiento (1% mejor en el índice \$EN en USA), lo hacen de elección para nuestros sistemas pastoriles





Este padre, de sangre Shoshone del Sr Larry Leonhardt, **concentra en su pedigree grandes vacas como la S. Prudence 6157, que es su abuela paterna y bisabuela materna**.

Su extraordinario pedigree y sus excelentes rasgos genómicos para preñez de vaquillonas y para habilidad de permanencia, así como sus bajos requerimientos de mantenimiento (2% mejor en el índice \$EN en USA), lo hacen de elección para lograr vacas muy funcionales en nuestras condiciones pastoriles.





Otro padre con genética 100% Shoshone, del magistral criador Sr Larry Leonhardt.

Sus hijas son de madurez sexual temprana y muy funcionales.

Ideal para usar cuando se quiera dar consistencia en la función de las vacas de cría.

## **Aberdeen Angus**

#### **DUNLOUISE JIPSEY UPRISING U688**



Evesund of Dupplin

Eblis of Classlochie

Evergreen 3rd of Dupplin

Dunlouise Jipsey Girl

D. Cortachy Boy

D. Cannahars Jipsey Yoko

#### Datos de mérito genetico UK:

August 2023 Aberdeen-Angus BREEDPLAN															
	Calving	Calving			200	400	600	Mat				Eye		Retail	
	Ease	Ease	Gestation	Birth	Day	Day	Day	Cow		Scrotal	Carcase	Muscle	Fat	Beef	
	DIR	DTRS	Length	Wt.	Wt	Wt	Wt	Wt	Milk	Size	Wt	Area	Depth	Yield	IMF
	(%)	(%)	(days)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(cm)	(kg)	(sq cm)	(mm)	(%)	(%)
EBV	+4.7	+3.6	-1.3	-1.2	0	+5	-1	+13	-4	-0.7	-4	-	+2.3	-	-
<u>Accuracy</u>	54%	44%	52%	78%	62%	60%	59%	53%	43%	25%	41%	-	26%	-	-
Breed Avg. EBVs for 2021 Born Calves <u>Click for Percentiles</u>															
EBV	-1.2	+0.3	+0.4	+3.3	+42	+75	+91	+84	+12	+1.1	+59	+4.2	-1.4	+1.1	+0.2

Biotipo nativo Aberdeen Angus, proveniente de la afamada cabaña escocesa Dunlouise, con algo más de crecimiento, con un peso maduro de 930kg.

Es ideal para quellos que busquen progenie algo más grandes con carcasas algo más pesadas, dentro del biotipo, facilidad de engrasamiento y calidad del Angus Nativo.

Su padre es un toro legendario del que vimos una escultura en la Sociedad de Creadores de Aberdeen Angus, en Perth.

# **Aberdeen Angus**

#### **DUNLOUISE MR BREXIT V706**



Generic of Caravan

Dunlouise Newtyle S610

D nell k411

Dunlouise Miss Bony

D. Emmisary N522

D. Miss Burgess L418

### Datos de mérito genetico USA:

CED	BW	WW	YW	RADG	YH	SC	Doc	HP	CEM	Milk	MkH	MW	MH	\$EN
Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	Acc	MkD	Acc	Acc	
+4 .18 70%	3 .33 20%	+18 .26 95%	+12 .21 95%	+.04 .16 95%	-1.13 .16 1%	5 .28 95%	+.26 .24 90%	+16.3 .07 10%	+10 .13 35%	+12 .15 95%		-69 .22 95%	-1.1 .24 95%	+32 1%

Biotipo nativo Aberdeen Angus, proveniente de la afamada cabaña escocesa Dunlouise. Es un toro moderado, con un peso maduro de 820kg.

Tiene un EPD de preñez de vaquillonas en el 10% superior en USA.

## **Aberdeen Angus**

#### **DUNLOUISE ROYALTY X782**



Dunlouise Country Brave

D Newtyle S610

D Cherry Blossom K388

Emperor of Newark

Dunlouise Rose P546

D. Ruby J346

Biotipo nativo Aberdeen Angus, proveniente de la afamada cabaña escocesa Dunlouise.

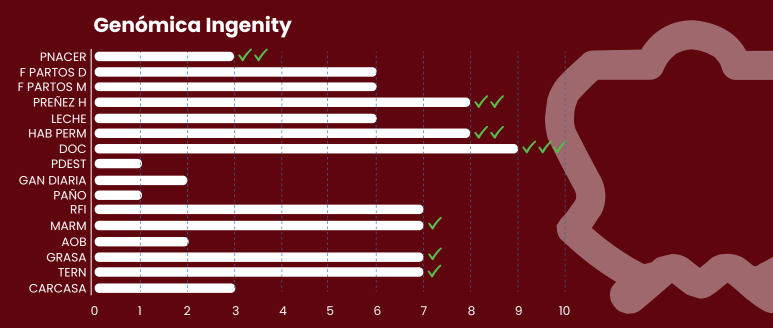
Es un toro con corrección estructural, buenas patas y balance hormonal.

Proviene de una familia nativa muy tradicional, Ruth Of Tillyfour, reconocida por la calidad de sus vacas.

Debería ser de elección para agregarle ancho y profunidad a su hacienda.

#### GA Bender Oliver 400 "Galileo"





Combina dos biotipos bien pastoriles como el Angus nativo tradicional de la cabaña escocesa Dunlouise de su padre, con la selección de Ed Oliver con base de la Wye Plantation de su madre, en un paquete de una buena conformación.

Su madre es una donante de 9 años que siempre se preñó el 1er día de la estación reproductiva en condiciones restrictivas, mostrando notoria aptitud funcional.

**Tiene muy buenos rasgos genómicos** en preñez de vaquillonas y en habilidad de permanencia, además de capacidad de engrasamiento.





geneticaproductiva.com



geneticaproductiva



**GeneticaProductivaUy** 



Ruta 3 km 465, Parada Daymán, Paysandú.