InterGenetics



Colección 2017

ÍNDICE

HACEMOSVACAS

Estimados amigos,

Es un gusto poder presentarles los adelantos tecnológicos que están siendo parte de la selección hacia vacas con menos problemas, junto con una batería de toros muy completa y el impacto que estos pueden tener en nuestros hatos.

Con los avances tecnológicos e investigación que existen en la industria lechera, hoy podemos contar con nueva información para la raza Holstein que nos ayuda a diferenciar toros que sean positivos o negativos para: Mastitis, Cojera, Metritis, Retención de Placenta, Cetosis y Displasia de Abomaso. Esta información va a ser de mucha ayuda para poder fortalecer con una herramienta más nuestros programas genéticos y aumentar la selección hacia vacas con menores problemas de salud que como resultado nos den una mejor rentabilidad.

Nuestro lineal genético para este año 2017 ha sido seleccionado bajo estándares muy altos, siempre tratando de cumplir con los parámetros para hacer vacas que cumplan con la Producción, Reproducción y Longevidad que demandamos como productores.

Tenemos poderío Genético:
Holstein 10 toros + de 2437 GTPI
Brown Swiss 8 toros + de 161 PPR
Jersey 7 toros con altos sólidos
Montbeliarde 8 toros con fortaleza superior
Carne, lo mejor en Angus, Brangus, Hereford y Braford Argentino

En el negocio he escuchado el criterio de que hay que poner todos los esfuerzos en el manejo y no mayor cuidado a la genética, pero he revisado el comportamiento de muchas ganaderías y siempre hay animales que tienen niveles de eficiencia superiores para producir. Esto quiere decir que, bajo el mismo manejo son capaces de producir más, preñarse igual o mejor y pueden vivir igual o más que sus contemporáneas. Esa es la mayor motivación para saber el impacto que la genética puede tener en nuestros hatos. HAGAMOS MEJORES VACAS!

Quiero agradecer a nuestros clientes por su confianza y negocio continuo hacia nosotros, a nuestros proveedores, que siempre están pensando en las necesidades de nuestro mercado para hacer mejores vacas y a nuestros colaboradores que con el trabajo en equipo y dedicación nos ayudan a generar una mejor ganadería en el Ecuador.

Leo Dueñas

LLÁMENOS PARA HABI AR DE VACAS!



HOLSTEIN PODERÍO GENÉTICO HOLSTEIN, HOLSTEIN ROJO / RC CAN DO-ET FIX IT-FT ALTADIVERSE STORM PROOF-ET GII RY CAMBRIDGE SHOWBOY-ET TRENT-FT SHAME-ET 8 JEHOSAPHAT 8 DYNASTY 9 BENCE-ET 9 TEMPER CHARGER-ET PO 10 MARCO-ET 10 ADD UP-ET 11 PULASKI-ET 11 VALDEZ-ET TIMMER-ET 12 SAY GRACE-ET 13 BARAROO 13 THRIFT 37482-ET 14 BLENDER 35901-ET 14 INTENSE 35415-FT 15 BARNSTORM-FT 15 REAL-ET 16 DOLLARS 16 ALL GAME-ET 17 NEPTUNE-ET NET WORTH-ET 18 BLAKE-FT 18 LETS GO-FT 19 MALICIOUS-ET 19

REDNECK-RED 20 REV-ME-UP-RED RAINY-ET RC 21 AFLUENT-RED-ET 21 AVATAR-ET RC ALL GONE-ET RC 22 ROXBURY-RED-FT 23 LETS DEAL RC PO 23 OUT DONE-ET RC PO 24 CLOUD NINE-ET BC PO 24 CALL ME-RED-ET PO 24

HOLSTEIN ROJO

BROWN SWISS

PODERÍO GENÉTICO	
HOLSTEIN, HOLSTEIN ROJO / RC	26
CARTER	27
WHISKEY-ET	27
BROOKINGS	28
VIGOR-ET	28
TONKA	29
DEWEY	29
GOLDWYN	30
TORCH	30
BERRETTA-ET	31
VALOR	31
CARL-ET	31

ST NICK-ET	32
CHARLES	32
DIAMOND-ET	32
DUNDEE-ET	33
OARIO-ET	33
IBERATE	34
FLASH	34
DAREDEVIL-ET	35
GET LUCKY-ET	35
RICHARD	36
VINNING FORMULA-ET	36
POWER PLAY-ET	36
CADENCE-ET	68

JERSEY	
GRANDIOUS	38
GENTRY-ET	39
GRAYSON-ET	39
REAGAN-ET	40
REVIRESCO-ET	40
RESOLUTE-ET	41
VARIETY-ET	41
VELOCITY-ET	42
VICAR	42
CHEERS	43
SCOUT	43
TRISTRAM-P	44
MY GUY-ET	44

MONTBELIARDE	
ESPRIT JB	46
EVEREST JB	4
SOCRATE JB	4
ABSOLU JB	48
APPOLO JB	48
VALSEUR JB	49
ULTIMO JB	49
ONZE JB	50
INETRU JB	50
HUARD JB	5
IOSHI JB	5
PROGRAMA DE CRUZAMIENTO	
DE RAZAS LECHERAS	5

ÍNICA CÁDALICO

54
55
56
56
57
57
58
58
59
59
60
60
61
61
62
62
63
63

AIRY TECH	64-66
AIITI ILOII	04-00

HOLSTEIN, HOLSTEIN ROJO / RC

PODERÍO GENÉTICO

GTPI			MN\$			MP\$			DWP\$,	WT\$			
	т	0000		OC.		•	00				1077			EDCE	104	
CAN DO-ET			ALTADIVER			ALTADIVERSE CTORM PROOF	82 FT 77		ALTADI		1077		ALTADIV		184	
STORM PR			CAN DO-E			STORM PROOF-					-ET 1035		CAMBRI		167	
ALTADIVER	iSE		STORM PF	KUUF-ET		CAN DO-ET	75		FIX IT-E		981			PROOF-E		
FIX IT-ET			FIX IT -ET			NET WORTH-ET				ORTH-E			ADD UP		147	
NET WORT	H-EI		NET WORT	H-EI		FIX IT-ET	73		BLEND		781		BLENDE		140	
BARAB00			BARAB00			THRIFT-ET	69			RACE-ET			LETS GO		135	
REAL			BLENDER			BARAB00	67		CAN DO		761		SHOWB		128	
THRIFT-ET			THRIFT-ET			REAL	64		THRIFT		722		LETS DE	EAL RC PO	123	
SAY GRACE	E-ET		INTENSE			INTENSE	64		BARAB		705					
BLAKE		2437	SAY GRAC	E-ET	635	ALL GAME	61	2	PULASI	KI	703	3				
LECHE			G%			GRASA			P%				PROTE	ÍNA		
CAN DO-ET		2424	AVATAR-ET	ΓRC	0,25	STORM PROOF	-ET 8	8	STORM	PR00F	-ET	0,1	CAN DO	-ET	77	
FIX IT-ET			NEPTUNE-			FIX IT-ET	7			ORTH-E			STORM	PROOF-ET		
BARAB00			DOLLARS			CAN DO-ET				TORM-E		•	FIX IT-E		61	
ALL GAME-E			PULASKI-E	Т		PULASKI-ET				EAL RC			BARABO		60	
SAY GRACE-			LETS DEAL			ALTADIVERSE			DOLLA			•	ALTADIV		50	
ALTADIVERS			ALL GONE			SAY GRACE-ET			BARAB				SAY GRA		49	
THRIFT-ET			STORM PF			AVATAR-ET RC			PULAS				TIMMER		44	
TIMMER-ET			CAMBRIDG			BARAB00	6				T RC POC		ALL GAN		43	
STORM PRO			NET WORT		-, -	LETS DEAL RC				NT-RED-			INTENSE		37	
GILBY			BLAKE-ET			ALL GAME-ET	6		VALDEZ					RTH-ET	35	
					-, -		_					,				
			TIPO			UBRES			PATA							
			MALICIO		3,33	REV-ME-UP-		2,77		GONE-ET						
			REV-ME		,	MALICIOUS-E		2,68	BLAK		2,					
			REDNEC		2,82	REDNECK-RE		2,54		GO-ET	2,					
			LETS GC		2,75	REAL -ET		2,43		ME-UP-I	,					
			RAINY-E	T RC	2,61	AFLUENT-RE	D-ET	2,4	MALI	CIOUS-E	ET 2,0	07				
			ALL GON	IE-ET RO	2,49	ADD UP -ET	2	2,34	REDN	IECK-RE	ED 1,8	38				
			AFLUEN [*]	T-RED-E	T 2,43	ALL GONE-ET	TRC 2	2,32	NET V	NORTH-	ET 1,	79				
			STORM	PROOF-I	ET 2,43	BLAKE-ET	2	2,28	RAIN'	Y-ET RC	1,	74				
			FIX IT-ET	Γ	2,36	NEPTUNE-ET	- 2	2,26	ALTAI	DIVERSE	1,1	74				
			ALL GAN	/IE-ET	2,24	SHAME-ET	2	2,23	CAN I	DO-ET	1,	72				
	IPH			VP			CS				LIV					
		IFT-ET	5,1		ADIVERSE	8,3	BLEND	FR-FT		2,45		NDER-ET	Γ	4,2		
		DEZ-ET	3,8		T WORTH-E		OUT D		RC PO			NSTORM		3,8		
		DIVERSE	3,6		LLARS	7,9	BLAKE		110 1 0	2,6		NT-ET		3,6		
	REAL		3,2		RIFT-ET	7,1	THRIFT			2,62		UP-ET		3,4		
		NSE-ET	3,1		IT-ET	7,1	NET W		т	2,63		DEZ-ET		3,2		
	GILB		2,8		DEZ-ET	6,8	INTENS		-1	2,64		FT-ET		3		
		WORTH-ET			ENSE-ET	6,6	DOLLA			2,65		NSE-ET		2,8		
			,													
		LARS	2,6		AL-ET	6,3	SHAME			2,67		ME-ET		2,7		
		MER-ET	2,3 ET PO 2,1		ender-et Rnstorm-	6,3 ET 6,3	SHOW! ALTADI			2,68 2,69	DOL	LARS ASKI-ET		2,7 2,6		
	UALI	L IVIL-NLD-	·LIFU Z,I	DA	nivo i Univi-	LI 0,3	ALIADI	VLNSL		2,09	FULF	AONI-LI		2,0		
MASTITIS		COJERA			METRITI	S	RETE	NCIÓN	NP.		CETOSIS	3		DISPL	ACIA A.	
LETS GO-ET	110	ALTADIVE	RSE	105	GILBY	107	CAMB			109	PULASKI-	ET	111			10
REV-ME-UP-RED	109	STORM PF	ROOF-ET	103	THRIFT-ET	Γ 107	RAINY-	-ET RC		108 I	NET WOR	TH-ET	108	ST0RM	PROOF-ET	10
SHOWBOY-ET	108	LETS GO-I	ET	103	BLENDER-	-ET 106	PULAS	KI-ET		107	THRIFT-E	Γ	108	CAN DO)-ET	10
BLENDER-ET		INTENSE-I		102	JEHOSAPH		STORM		F-ET		ADD UP-E		108			10
		CAMBRID			PULASKI-I						JEHOSAP		107			10
			NE-ET RC F		VALDEZ -E			N- RED			VALDEZ-E		107	INTENS		10
		ADD UP-E			TIMMER-E		SHOW				REAL-ET		107			10
		REΛI_ET		101	VDD IID-E		VAL DE				CII RV		106			10



108

104

102

BLENDER-ET

PULASKI-ET

106 ALL GONE-ET RC

106

106

104

102

VALDEZ-ET

GILBY

102 THRIFT-ET

GILBY

104

104

BLENDER-ET

AFLUENT-RED

ADD UP-ET

BARAB00

NET WORTH-ET

101

101

REDNECK-RED

CAMBRIDGE

FIX IT-ET

107

REAL-ET

106 CAD DO -ET

106 SHOWBOY-ET

HFA 74414103 99% RHA-I TV TI TY TD Fecha nac.: 18/11/2014 aAa: 324156

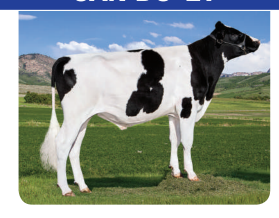


3ra madre: Larcrest Crimson-ET "EX -93" 2E GMD,DOM 5-02 2x 365d 46,390 5.3 2448 3.5 1620

4ta madre: Larcrest Cosmopolitan "VG -87" GMD,DOM

2-04 2x 365d 30,931 4.1 1261 3.46 1120





-2 0.81 Estatura 0.99 Fortaleza Prof. Corporal 1.08 Angularidad 2 Ángulo Pélvico Ancho de Cadera 1.4 Patas Tras.-Vista Lat. -1.11 Patas Tras.-Vista Post. 1.98 Ángulo Pezuñas 1.61 Calif. Patas y Pezuñas 1.76 Inserción Ubre Delantera Altura Ubre Trasera 3.58 Ancho Ubre Trasera 3.29 Soporte Central Ubre 0.93 Profundidad de Ubre 0.73 Colocación de Pezones Del. 0.21 Colocación de Pezones Tras. 0.57 Largo de Pezones 0.19

ru	eu	a	DIC	en	IDI	20	טוי	
тг) I	. 0	COC				LANI	0

GTPI +2699	MN \$ 814	MP \$ 757	DWP \$ 761	WT \$ -150	
+2424 L	-0.05 %	77 G	0.01 %	77 P	Conf. Prod.78 %
Tipo +2.2	Comp. Ubres +1	.61	Comp. P&P +	1.72	Conf. T. 77 %
IPH +0.6	VP +5.2	CS 2.83	LIV 0		
MAS. 87	COJ. 101	MET. 97	RET. P. 93	CET. 100	DIS. A. 103
EFI 6.9 %	Beta Caseína A2	A2			

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS: 6,9 5,2

Comentario: CAN DO-ET es el toro de alta producción con conformación sobresaliente que estábamos esperando. Para la cantidad de leche que produce y la estatura que tiene los números de tipo, ubres, VP e IPH son especiales. Su familia es respetada internacionalmente. CAN DO-ET es la vía a usar lo meior que tiene la vaca COSMOPOLITAN "VG-87" y MONTROSS. Excelente alternativa para vaconas. Cuando hablamos de poderío genético este toro lo representa muy bien GTPI +2699.

566H01267

DE-SU JOS

HFA 840003130010256 99% RHA-I TR TL TD Fecha nac.: 30/5/2015 aAa: 246315

Padre: **Uecker Supersire Josuper** Melarry Mogul Felice-ET "VG86" Madre: 2-03 2x 365d 39,684 3.2 1278 2.8 1109

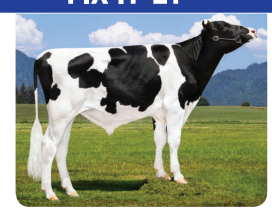
Abuelo materno: Mountfiled SSI Dcy Mogul-ET Abuela materna: Melarry Super Freestyle-ET "VG88" 4-08 2x 365d 49,355 3.1 1512 3.1 1534 3ra madre: Melarry Colby Freckles-ET "EX90"

2-02 2x 365d 30,390 3.6 1097 3.1 927

Melarry Potter Freckle-ET "EX90" 4ta madre:

3-02 2x 365 30,810 4.2 1308 3.2 986





Prueba Diciembre 2016

G1PI +2648	MN \$ 809	MP \$ 733	DWP \$ 981	WI \$ 83	
+2126 L	0 %	78 G	-0.01 %	61 P	Conf. Prod. 76%
Tipo +2.36	Comp. Ubres +2.	13	Comp. P&P +1	.62	Conf. T. 75 %
IPH +0.5	VP +7	CS 2.82	LIV +1.2		
MAS. 106	COJ. 94	MET. 101	RET. P. 100	CET. 98	DIS. A. 104
EFI 7 %	Beta Caseína A1A	.1			

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS: 8,5

Comentario: FIX IT-ET, es un hijo de Josuper x Mogul "VG86", con más de 2000 lbs. de leche, +2,36 tipo, +2,13 ubres. Si a esto sumamos +7 V.P. estamos frente a un toro que puede hacer vacas que tengan excelentes récords de producción de vida. Su pedigrí lo hace útil para poder usarlo en varios programas genéticos. Lo especial de FIX IT-ET es la capacidad de producir consistentemente crías uniformes, tomando en cuenta que es extremo para producción. Su inserción de ubre delantera y alto y ancho de ubre posterior es excelente! El #6 en su aAa lo hace una alternativa para corregir posición de coxofemoral.

7,4









HFA 70881079 Fecha nac.: 29/12/2014	100% RHA-NA aAa: 345	TV TL TY TD

Padre:	Bacon-Hill Montross-ET		
Madere: Dinomi Super Divine-ET"EX91"DOM			
	4-01 2x 365d 48,090 3.8 1806 3.1 1474		
Abuelo materno:	Charlesdale Superstition-ET		
Abuela materna:	Dinomi Goldwyn Dy-ET "EX90"		
	3-06 2x 321d 42,570 3.6 1553 3.0 1289		
3ra madre:	Siemers Shottle Dy 9927-ET "EX-92" GMD, DOM		
	7-00 2x 365d 46,850 3.9 1847 3.0 1414		
4ta madre:	Dinomi Die-Hard 5258 "EX91" DOM		
	3-00 3x 305d 33,530 3.5 1162 3.0 1021		

		-2	-1	()	1	2
Estatura	0.64						
Fortaleza	0.41						
Prof. Corporal	0.46						
Angularidad	1.45						
Ángulo Pélvico	0.21				_		
Ancho de Cadera	-0.13		۱				
Patas TrasVista Lat.	-0.37		4				
Patas TrasVista Post.	1.78		۱				
Ángulo Pezuñas	1.85						4
Calif. Patas y Pezuñas	1.88		۱				-
Inserción Ubre Delantera	2.59		d				
Altura Ubre Trasera	3.13		٦				
Ancho Ubre Trasera	2.88		d				
Soporte Central Ubre	1.15		1				
Profundidad de Ubre	1.55		i				7
Colocación de Pezones Del.	1.27		1				
Colocación de Pezones Tras.	0.89						
Largo de Pezones	-0.13						

Prueba Diciembre 2016

GTPI + 2695	MN \$833	MP \$824	DWP\$ 1077	WT\$ 184	
+1393L	0.07 %	70G	0.03 %	50P	Conf. Prod. 79%
Tipo +2.02	Comp. Ubres +1.96	Comp. P&P +1.74			Conf. T. 77%
IPH +3.6	VP +8.3	CS 2.69	LIV +1.8		
MAS. 107	COJ. 105	MET. 100	RET. P. 100	CET. 96	DIS. A. 101
FFI 6 9%	Reta Caseína A2A2				

FACILIDAD DE PARTO/#0BS/FP HIJAS:

8,2 6,1

Comentario: ALTADIVERSE, es un Montross x Super que viene de 4 generaciones directas de madres excelentes. Su aAa 345 es muy útil tomando en cuenta que va a hacer vacas abiertas, fuertes y anchas. Su producción tanto de leche como de sólidos es alta y su fenotipo no tiene falla. Tres madres directas tienen +40,000 libras. Cuando vamos a sus factores de salud, tiene +8.3 VP, +3.6 IPH, 2,69 CS y LIV +1.8. Su dato de DWP\$1077, lo coloca como el toro #4 de la raza para este índice. Es de los pocos toros en el mercado con una prueba tan balanceada GTPI +2695 poderío genético!

566H01260 OCD SLV

STORM PROOF-







HFA 840003131668940 100% RHA-NA TV TL TY TD HH1 Fecha nac.: 15/9/2015 aAa: 234156

Seagull-Bay Silver-ET

Madre: Abuela materna: OCD Robust Shimmer-ET "EX90" DOM

3ra. madre:

Padre:

OCD Willpower Shiny-ET 2-01 3x 180d 14,460 3.6 517 3.2 460 Abuelo materno: Genervations Willpower-ET

> 2-03 3x 365d 34,350 3.5 1200 3.0 1021 Ammon-Peachey Shana-ET "VG86" DOM

5-03 2x 335d 41,528 4.3 1792 2.8 1175 Pine-Tree Martha Sheen-ET "VG86" DOM 4ta madre: 1-11 3x 365d 31,210 4.2 1305 3.1 968

> Estatura 1.47 Fortaleza 1.26 Prof. Corporal 1.63 Angularidad 2.27 Ángulo Pélvico -0.38 Ancho de Cadera 1.63 Patas Tras.-Vista Lat. 0.51 Patas Tras.-Vista Post. 1.88 Ángulo Pezuñas 1.09 Calif. Patas y Pezuñas 1.57 Inserción Ubre Delantera 2.41 Altura Ubre Trasera 3.5 Ancho Ubre Trasera 3.22 Soporte Central Ubre 1.72 Profundidad de Ubre 1.51 Colocación de Pezones Del. 1.34 Colocación de Pezones Tras. 1.42

> > Largo de Pezones -0.7

Prueba Diciembre 2016

GTPI +2698	MN \$809	MP \$775	DWP \$1035	WT \$151	
+1190L	0.16 %	88G	0.1 %	63P	Conf. Prod. 75%
Tipo +2.43	Comp. Ubres +2.05	Comp. P&P +1.36		Conf. T. 74%	
IPH +1.6	VP +5.6	CS 2.86	LIV +0.5		
MAS. 104	COJ. 103	MET. 101	RET. P. 106	CET. 100	DIS. A. 103
EFI 7.2%	Beta Caseína: A2 A2				

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS:

Comentario: STORM PROOF-ET, este hijo de Silver, tiene todo lo que busca el ganadero moderno, respaldado por la familia de la Rudolph Missy-ET "EX92" 3E GMD,DOM. Su combinación de leche, grasa y proteína es única, hará vacas que den grandes volúmenes de leche altos en sólidos. Su tipo y sus ubres son excelentes cuando vemos su producción. Es un toro que dará uniformidad a sus crías, haciendo muchos animales sobre promedio en el hato. Cuando vemos su salud es aún más impresionante, alta vida productiva y alta fertilidad de hijas. Hoy su DWP\$ es de \$1035, ubicándolo como el #10 de la raza. Cuando hablamos de poderío genético hablamos de STORM PROOF-ET GTPI +2698!

8,2

5,8



EX -90 HFA 69833043 100% RHA-NA TV TL TY TD Fecha nac.: 18/7/2010 aAa: 513642

Padre: Schillview Garrett-ET

Schillview Shottle Glashma "VG -89" DOM Madre:

3-08 2x 365d 31,990 3.9 1238 3.4 1085

Abuelo materno: Picston Shottle-ET

Abuela materna: Schillview Om Gashella-ET "VG -88" DOM

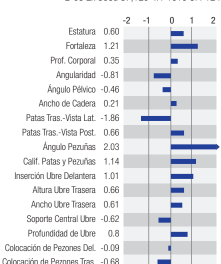
5-03 2x 365d 34,910 3.6 1261 3.2 1128

Schillview Marsh Glash-ET "VG -89" DOM 3ra madre:

2-02 2x 365d 29,790 4.7 1386 3.5 1029

4ta madre: Schillview Labl Glitter-ET "EX-90" 2E GMD.DOM















i i doba bioloiii	510 2010				
GTPI +2136	MN \$ 379	MP \$ 400	DWP \$ 482	WT \$ 89	
+1059 L	-0.11 %	10 G	-0.01 %	29 P	Conf. Prod. 95%
Tipo +0.69	Comp. Ubres +0.44	Comp. P&P +1.32			Conf. T. 92%
IPH +2.8	VP +4.3	CS 2.82	LIV -0.1		
MAS. 101	COJ. 98	MET. 107	RET. P. 104	CET. 106	DIS. A. 97
Hijas 123	Hatos 56				
EFI 8.1%	Beta Caseína A1A2				

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS: 6,7% 312 5,3% PROMEDIO ACTUAL DE CLASIF. DE HIJAS/ AASC: 79 81,8

3.5% PROMEDIO PRODUCCIÓN HIJAS: 30539 1080 3.0%

Comentario: Las hijas de GILBY están impresionando a los productores que las ordeñan por su voluntad para producir leche y la facilidad que tienen para preñarse y volver a parir. Esto se refleja en las más de 30,000 libras de leche que producen sus hijas con un Índice de Preñez de Hijas de +2.8. No es fácil encontrar su combinación de fuerza y facilidad de parto 6.7%. GILBY transmite gran anchura y profundidad de pecho, junto con buena profundidad de costilla. También transmite buen ancho y pendiente correcta de anca, con ubres altas y bien adheridas. Sus hijas son muy consistentes con una clasificación promedio de 79 puntos. Cuidar: Usar en vacas con temperamento lechero.

566H01199

MR BAXTER

928

HFA 139383357 100% RHA-NA B/R TV TY TL TD EX-94

Fecha nac.: 27/4/2008 aAa: 531462

Padre: Emerald-ACR-Sa T-Baxter

Largo de Pezones -0.05

MS Goldwyn Cheryl-ET "EX -94" 2E

2-01 2x 365d 34,510 4.3 1483 3.1 1071

Abuelo materno: Braedale Goldwyn

Madre:

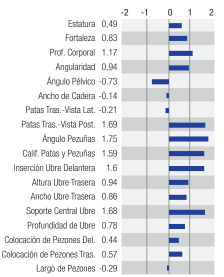
Abuela materna: Wilcoxview DRM Carmella-ET "EX -94" 4E GMD

3-08 2x 365d 41,870 3.7 1555 3.2 1328

Wilcoxview BC Cami-ET "EX -93" DOM 3ra madre:

All American 3-year-old 1999

4ta madre: Roylane Mark Carmen "EX-94" 2E GMD, DOM





Prueba	Diciembre	2016

Tueba Dicientible 2010							
GTPI + 1953	MN \$ 283	MP \$ 232	DWP \$ 465	WT \$ 167			
+41 L	0.15 %	41 G	0 %	1P	Conf. Prod. 95%		
Tipo +1.24	Comp. Ubres +0.93	Comp. P&P +1.54			Conf. T. 93%		
IPH -0.7	VP +3.3	CS 2.89	LIV +2.4				
MAS. 106	COJ. 102	MET. 101	RET. P. 109	CET. 102	DIS. A. 99		
Hijas 166	Hatos 96						
FFI 7 1%	Reta Caseína A1A2						

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS: 544 7.8 8.4 PROMEDIO ACTUAL DE CLASIF. DE HIJAS/ AASC: 77,5 80.4

PROMEDIO PRODUCCIÓN HIJAS: 26217 3.9 1022 3.0 791

Comentario: está respaldado por 14 generaciones de vacas "VG" o "EX". Sus hijas son medianas para estatura, profundas de cuerpo y sobre el promedio para fortaleza. Ganan poder a medida que maduran. Cuentan con muy buenas ubres delanteras, excelentes ubres traseras para alto y ancho. Las patas son correctas con buena cantidad de hueso. Hemos tenido muchos reportes acerca de su facilidad de parto por lo que podemos usarlo tranquilamente en vaconas. Cuidar: Usar en vacas fuertes de lomo y sobre el promedio para temperamento lechero. Algo que nos da confiabilidad en que estas son vacas de trabajo, son sus datos para WT\$ y su dato para LIV.



TR TV TL TY







Padre: Picston Shottle-ET Gold-N-Oaks J-F Go-Girl-ET "EX -90" GMD,DOM Madre: 2-04 2x 365d 35,990 4.8 1735 3.1 1118 Abuelo materno: Alzi Juror Ford Abuela materna: Gold-N-Oaks Duster Cindy "VG -88" GMD,DOM 3-03 2x 365d 41,700 4.3 1774 2.9 1220 3ra. madre: Gold-N-Oaks Melwood Cinder "VG -89" GMD 4-08 2x 301d 31,780 3.7 1172 2.8 885 Gold-N-Oaks Cinder Cinnamon "VG -85" 4ta madre:

99% RHA-I

aAa: 342156

HFA 62336817

25/5/2005

EX -90

Fecha nac.

		₽
	HIJA SHOWBOY-ET SEITENBILD	SÓLIE
iciombro 2016		3021

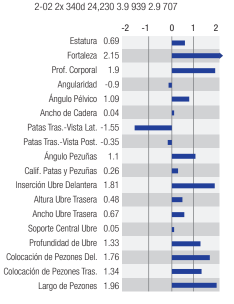
Prueba Diciembre	2016
TPI + 1937	MN
ΛI	U U.

IPI + 1937	MN \$ 196	MP \$ 216	DWP\$ 295	W1\$ 128	
0 L	0.02 %	5 G	0.03%	9 P	Conf. Prod. 95%
Tipo +1.04	Comp. Ubres +0.98	Comp. P&P +0.45			Conf. T. 82%
IPH +2.0	VP +2.1	CS 2.68	LIV +0.8		
MAS. 108	COJ. 101	MET. 98	RET. P. 105	CET. 88	DIS. A. 89
Hijas 1099	Hatos 307				
EFI 7.4%	Beta Caseína A2A2				

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS: 8.5 695 8,8 PROMEDIO ACTUAL DE CLASIF. DE HIJAS/ AASC: 77,9 80,7

PROMEDIO PRODUCCIÓN HIJAS: 27985 3,6 1010 3,1856

Comentario: Las hijas de SHOWBOY-ET son muy consistentes para tipo hoy con 77.9 puntos promedio. Son vacas medianas, muy fuertes con excelente profundidad de costilla. SHOWBOY-ET tiene una relación de estatura, fortaleza y profundidad de cuerpo perfecta para los criadores que buscan poder. Sus hijas tienen correcto ángulo de anca con buen ancho. Ubres excelentes. Este toro tiene hijas que se adaptan muy bien a ambientes difíciles. Cuidar: Usar en vacas frágiles con buena calidad de hueso en la pata.



6H01164

SANDY-VALLEY



HFA 69701732 100% RHA-NA TY TV TL Fecha nac.: 15/12/2010 aAa: 435216

Padre: Lars-Acres Shot Trigger-ET

Sandy-Valley Goldwyn Togo-ET "VG -88" DOM Madre:

2-02 2x 365d 30,620 4.5 1365 3.1 944

Abuelo materno: Braedale Goldwyn

Abuela materna: Ricecrest Terry Tory-ET "EX -93" 2E GMD,DOM

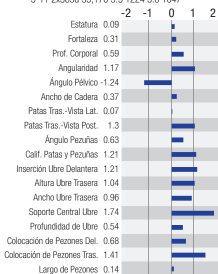
6-06 2x 365d 48,880 3.9 1905 3.0 1416

3ra madre: Ricecrest Luke Lisa-ET "EX -92" 4E GMD, DOM

Lifetime: 229,320 3.9 9041 3.2 7366

Ricecrest Southwind Amy-ET "GP- 84" GMD, DOM 4ta madre:

3-11 2x365d 35,170 3.5 1224 3.0 1047



Prueba Diciembre 2016

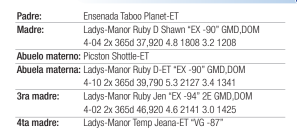
i i ucbu Dioicilibi c	2010				
GTPI + 2146	MN \$ 427	MP \$ 384			
+804 L	0,02 %	35 G	0,01%	27 P	Conf. Prod. 90%
Tipo +1.24	Comp. Ubres +0,83	Comp. P&P +0,99		Conf. T. 79%	
IPH +0.1	VP +4.5	CS 2.82	LIV +3.6		
Hijas 58	Hatos 33				
EFI 7.2%	Beta Caseína A2A2				

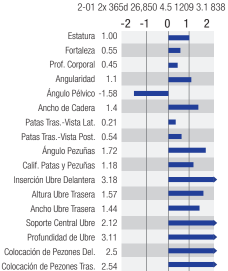
FACILIDAD DE PARTO/#0BS/FP HIJAS: 100 8.1 6.4 PROMEDIO PRODUCCIÓN HIJAS: 28743 871 1047

Comentario: TRENT-ET es uno de los primeros hijos de Trigger, viene de una familia con 8 generaciones de vacas "VG" o "EX" de las cuales todas han recibido el premio DOM. Su aAa 435 es muy especial para nuestro entorno dándonos un toro fuerte, abierto y ancho.



VG -85 HFA 68851109 100% RHA-NA TY TV TL Fecha nac.: 9/7/2009 aAa: 234156







Prueba Diciembre	2016				
GTPI +1975	MN \$ 268	MP \$ 176			
+135 L	0 %	6 G	0.02 %	10 P	Conf. Prod. 95%
Tipo +1.85	Comp. Ubres +2.23	Comp. P&P +1.09			Conf. T. 94%
IPH -2	VP +4.2	CS 2.67	LIV + 2.7		
Hijas 1551	Hatos 875				
EFI 7.5%	Beta Caseína A1A2				

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS: 7,2% 3488 6,9% PROMEDIO ACTUAL DE CLASIF. DE HIJAS/ AASC: 80,4 83,1 PROMEDIO PRODUCCIÓN HIJAS: 28,185 1027 858

Comentario: SHAME-ET no tiene BW Marshall, O Man, Goldwym o Durham en su pedigrí. Es interesante ver un toro respaldado con 9 generaciones de vacas "VG" o "EX" que vienen del respetado prefijo de Ladys Manor. Es un toro muy alto en tipo, que tiene una clasificación de hijas de 80,4 puntos. Sus ubres son excepcionales desde cualquier ángulo. Este toro tiene muy buena fertilidad de semen y es un especialista en facilidad de parto. Cuidar: usar en vacas promedio para fortaleza que tengan el correcto ángulo de anca.

99H07070

WEIGELINE PLANET

3,1849

JEHOSAPHAT

EX-90	HFA 66424338	99%RHA-I	BY TV TL
Fecha nac.: 27/6/2009	aAa: 342156		

Padre: Ensenada Taboo Planet-FT

Weigeline Shottle 1291-ET "EX -90" 2E DOM Madre:

1-09 3x 305d 24,650 2.9 725 2.6 638

Abuelo materno: Picston Shottle-ET

Largo de Pezones -0.8

Abuela materna: Weigeline Ramos Ventura "GP-84" DOM

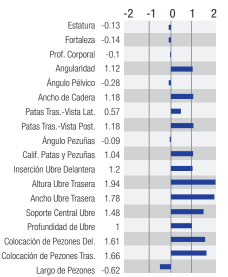
2-01 3x 357d 28,300 3.3 942 3.0 835

3ra madre: Morningview Jessie CRI-ET "GP -83"

4-05 3x 281d 29,980 3.1 939 3.0 907

4ta madre: Morningview Manfred Judy-ET "VG-85" GMD, DOM

8-06 2x 365d 39,590 4.3 1702 3.0 1174







Beta Caseína A2A2

EFI 7.4%

				Tal.	
B 1 B: : 1	0010	- TAB		HIJA BRICKNEI	R JEHOSAPHAT 817
Prueba Diciemb	re 2016				
GTPI +2098	MN \$ 410	MP \$ 371	DWP \$ 380	WT \$ -80	
+932 L	-0.01 %	32 G	.01 %	31 P	Conf. Prod. 94%
Tipo +1.02	Comp. Ubres +1.23	Comp. P&P +0.67			Conf. T. 88%
IPH 0.0	VP +4.2	CS 3.18	LIV +1.6		
MAS. 90	COJ. 96	MET. 105	RET. P. 103	CET. 107	DIS. A. 103
Hijas 137	Hatos 46				

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS: 5,8 653 5,4 PROMEDIO ACTUAL DE CLASIF. DE HIJAS/ AASC: 77,9 80,7 PROMEDIO PRODUCCIÓN HIJAS: 27657 3,6 1000

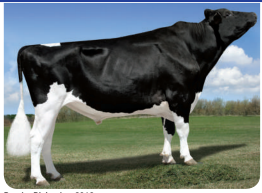
Comentario: tiene hijas ordeñándose en EEUU, México, Perú, Argentina y Ecuador, es increíble ver como todas ellas se ven muy similares para tipo. Son vacas de tamaño moderado con fortaleza promedio, correcto ángulo de anca y buena substancia de hueso. Las ubres delanteras son bien adheridas, mientras que las ubres traseras están sobre el promedio en alto y ancho. Es un toro que destaca por su fertilidad de semen. Cuidar: Usar en vacas con correcto largo de pezón y sobre el promedio para textura de ubre.



6H01068 DEV-LIN MATT DARI

DYNASTY

EX-90 HFA 137075797 100% RHA-NA TY Fecha nac.: 1/10/2005 aAa: 261435





Padre:	Roylane Jordan-ET
Madre:	Dev-Lin Dana Out Daisy-ET "Ex -90" GMD,DOM
	2-00 2x 365d 33,810 4.0 1342 2.9 967
Abuelo matern	no: Comestar Outside-ET
Abuela matern	na: Dev-Lin Dancer Dana-ET "EX -90" GMD,DOM
	2-00 2x 365d 31,850 3.6 1136 3.0 944
3ra madre:	Dev-Lin Daisy Dancer "EX -91" 2E GMD, DOM
	Lifetime: 1736d 146,750 3.6 5230 2.9 4317
4ta madre:	Solum Dainty Bls Saisy-ET "EX -92" 2E GMD,DOM
	Lifetime: 2135d 172 750 4 4 7530 3 0 5257

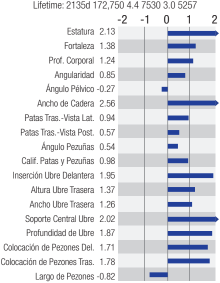
Prueba Diciembre 2016						
GTPI +1715	MN \$ -25	MP \$ 24	DWP \$ -85	WT \$ -51		
-721 L	0.06 %	-11 G	0.03%	-14 P	Conf. Prod. 95%	
Tipo +1.65	Comp. Ubres +1.55	Comp. P&P +0.65			Conf. T. 92%	
IPH +1.7	VP +0.7	CS 3.18	LIV -1.5			
MAS. 96	COJ. 100	MET. 96	RET. P. 97	CET. 92	DIS. A. 98	
Hijas 161	Hatos 86					
EFI 6.6%	Beta Caseína A1A2					
FACILIDAD DE PAF	RTO/#0BS/FP HIJAS:	8.9	320	7.1		

FACILIDAD DE PARTO/#0BS/FP HIJAS: 8.9 320 7.1

PROMEDIO ACTUAL DE CLASIF. DE HIJAS/ AASC: 78.4 81.5

PROMEDIO PRODUCCIÓN HIJAS: 25289 3.7 946 3.1 777

Comentario: Las hijas de DYNASTY muestran lo mejor de Roy y Outside, viene de 4 generaciones directas de madres excelentes. Tienen cabezas muy femeninas con piel sedosa, cuentan con muy buenas patas y se preñan fácil. Son muy anchas en el anca. Permiten espacio suficiente para la ubre posterior, con buena inserción delantera y correcta colocación de pezones. Sus hijas están demostrando ser muy longevas. Cuidar: Usar en vacas con buena apertura de costilla delantera y buen ligamento central.



6H01159

REGANCREST MAC

BENCE-ET



HFA 62744695 100% RHA-NA TR TV TL TY TD Fecha nac.: 18/1/2008 aAa: 126345

 Padre:
 Regancrest-HHF Mac-ET

 Madre:
 Regancrest Breeshia-ET DOM

 Abuelo materno:
 Picston Shottle-ET

 Abuela materna:
 Regancrest-PR Barbie-ET "EX -92" 3E GMD,DOM 2-06 2x 365d 31,690 3.9 1237 3.1 990

 3ra madre:
 Regancrest Juror Brina-ET "EX92" GMD 4-04 2x 365d 40,640 3.6 1478 2.8 1140

 4ta madre:
 Regancrest Aerostar Bert-ET "EX -90" GMD, DOM 5-02 2x 365d 37,790 3.6 1357 3.0 1143

Prueba Diciembre 2016

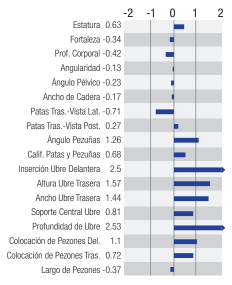
GTPI +1771	MN \$ 64	MP \$ 75			
-67 L	0.00 %	-2 G	-0.01%	-5 P	Conf. Prod. 94%
Tipo +1.06	Comp. Ubres +1.82	Comp. P&P +0.75			Conf. T. 91%
IPH +0.7	VP +0.5	CS 2.92	LIV -0.6		
Hijas 101	Hatos 53				
EFI 7.5%	Beta Caseína A1A2				

 FACILIDAD DE PARTO/#0BS/FP HIJAS:
 9,1
 288
 6,9

 PROMEDIO ACTUAL DE CLASIF. DE HIJAS/ AASC:
 77,8
 80,9

 PROMEDIO PRODUCCIÓN HIJAS:
 28219
 3,7
 1033

Comentario: BENCE-ET viene de la muy conocida familia de Barbie "EX -92". Sus hijas son muy bien hechas y destacan sobre todo en sistema mamario. Son animales moderados en estatura que tienen en promedio más de 28000 libras de leche en la lactancia. Cuidar: usar BENCE-ET en vacas que estén sobre la media para fortaleza.





3,0 851

GP -83 HFA 56183318 100% RHA-NA TR TV TL TD HH5 Fecha nac.: 10/3/2009 aAa: 234615

566H0524 **BEDOER BOJANGLES**



Padre: Autumn-Ridge Bojangles-ET Madre: Rabur Shottle Temptress-ET "VG-86" 3-00 2x 365d 31,760 3.8 1199 3.0 953

Abuelo materno: Picston Shottle-ET

Abuela materna: Rabur Outside Pandora "EX -91" GMD.DOM

Lifetime: 190,080 6988 6096 Rabur Rudolph Pair-TW "EX -91" 3E GMD, DOM

Lifetime: 272,240 9691 8195

Rabur Inspired Parallel "EX -92" 2E GMD, DOM 4ta madre:

6-09 2x 355d 31,530 3.7 1180 3.1 979

Prue	eba	Dicier	nbre	2016
------	-----	--------	------	------

GTPI +1908	MN \$ 254	MP \$ 217			
+354 L	0.06 %	30 G	0.04%	20P	Conf. Prod. 92%
Tipo +0.56	Comp. Ubres +0.11	Comp. P&P +1.07			Conf. T. 89 %
IPH -0.2	VP +1.6	CS 2.92	LIV +1.9		
Hijas 64	Hatos 39				
EEL C 40/	Data Casaina A1A2				

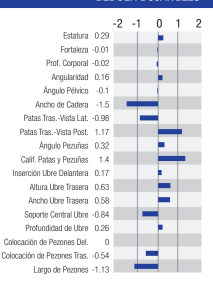
3ra madre:

EFI 6.4% Beta Caseína A1A2

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS: 9,2% 166 7.5% PROMEDIO ACTUAL DE CLASIF. DE HIJAS/ AASC: 76.4 79.4 PROMEDIO PRODUCCIÓN HIJAS:

27990 3,6997 3,1863





HFA 69253018 Fecha nac.: 29/6/2010

aAa: 234561

100% RHA-NA PO TY TV TL TD TR

CHARGER 54H0561 **ROLLIN-HUELS®**



Padre: O-bee Manfred Justice-ET Madre: Arron Doon Buckeye Chic P RC "VG-85" 2-02 2x 365d 27,720 3.6 1009 3.1 859 Abuelo materno: R-E-W Buckeye-ET Abuela materna: West Port Aaron Doon Mit-P-Red "VG -85" 2-11 2x 365d 34,219 4.9 1688 3.1 1054 6 3ra madre: Wes Port Aaron Doon May P-Red "VG-88" 5-09 2x 365d 39,766 4.0 1591 3.1 1229 4ta madre: Hickorymea Judge Maren P "GP-80"

2-01 2x 365d 19,300 3.9 759 3.0 580

Prueba Diciembre 2016

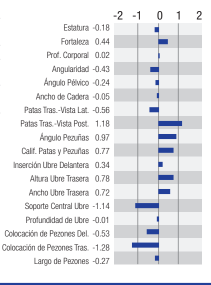
GTPI +1817	MN \$ 187	MP \$ 172			
+778 L	-0.03 %	20 G	-0.05%	10 P	Conf. Prod. 88%
Tipo +0.22	Comp. Ubres -0.03	Comp. P&P +0.88			Conf. T. 75 %
IPH +0.3	VP +1.6	CS 2.87	LIV + 0.6		
Hijas 47	Hatos 28				
FF1 7 404	D . O . / 1110				

Padre:

EFI 7.1% Beta Caseína A1A2

FACILIDAD DE PARTO/#0BS/FP HIJAS: 6,3% 118 7,1% PROMEDIO PRODUCCIÓN HIJAS: 27847 1000 823





HFA 66024143 Fecha nac.: 25/12/2008 100% RHA-NA TL

aAa: 243651

MARCO-ET

54H0494 PINE-TREE SHOTTLE



Madre: Pine-Tree Missy Mary-ET "VG -87" 3-06 3x 365d 36,290 4.0 1483 3.5 1280 Abuelo materno: O-Bee Manfred Justice-ET Abuela materna: Wesswood-HC Rudy Missy-ET "EX -92" GMD,DOM 4-11 3x 365d 40,880 4.1 1665 3.2 1308 3ra madre: Wesswood Elton Mimi "EX -90" GMD,DOM 2-04 2x 348d 27,830 3.7 1019 3.0 821 Wesswood Mandingo Ivy "VG -87" 4ta madre:

6-05 2x 365d 36,330 3.6 1305 2.8 1018

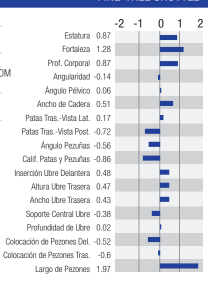
Picston Shottle-ET

Prueba Diciembre 2016

I TUCDA DIGICITIDI C Z	.010				
GTPI +1825	MN \$ 182	MP \$ 183			
+253 L	0.11 %	39 G	0.03%	15 P	Conf. Prod. 94%
Tipo +0.12	Comp. Ubres +0.04	Comp. P&P -0.71			Conf. T. 90 %
IPH +0.8	VP +0.3	CS 2.99	LIV +0.5		
Hijas 111	Hatos 43				

EFI 8.1%

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS: 211 7,7% 7.6% PROMEDIO ACTUAL DE CLASIF. DE HIJAS/ AASC: 76 79.4 PROMEDIO PRODUCCIÓN HIJAS: 27478 1040 840





566H01209

SKY-BARK-BAY

ADD UP-ET

99% RHA-I TV TL TY TD HFA 72381606 Fecha nac.: 28/9/2013 aAa: 243156

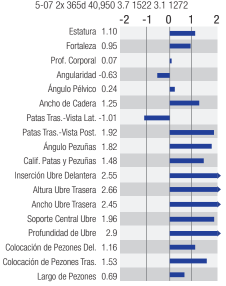




Padre:	De-Su Freddie Galaxy-ET
Madre:	De-Nance Baxter Eli-ET "GP-83"
	4-07 2x 365d 29,413 3.7 1095 2.7 787
Abuelo mater	no: Emerald-Acr-SA T-Baxter
Abuela mater	na: Krull Outside Elite-ET "EX90"
	3-07 2x 365d 27,620 3.3 904 2.8 786
3ra madre:	Krull Elegant Rose-ET "EX-93" GMD,DOM
	6-00 2x 365d 35,770 4.0 1446 3.1 1100
4ta madre:	Krull Broker Elegance "EX-96" 3E GMD,DOM
	E 07 0: 00E-1 40 0E0 0 7 1E00 0 1 1070

THE PERSON NAMED IN	MICHAEL CASHALLAN					
Prueba Diciembre 2016						
GTPI +2301	MN \$ 526	MP \$ 497	DWP\$ 685	WT\$ 147		
+556 L	0.09 %	46 G	0 %	16 P	Conf. Prod. 79%	
Tipo +1.74	Comp. Ubres +2.34	Comp. P&P +1.61			Conf. T. 79%	
IPH +0.9	VP +6.1	CS 2.84	LIV +3.4			
MAS. 103	COJ. 101	MET. 104	RET. P. 104	CET. 108	DIS. A. 107	
EFI 7.1 %	Beta Caseína A2A2					
FACILIDAD DE PA	ARTO/#OBS/FP HIJAS:	9.4	108	6.9		
Comentario: ADD UP-ET sin duda un toro que suma para tu hato. Su madre es una vaca fuerte muy bien balanceada, que supera por mucho su clasificación. ADD UP-ET transmite estatura moderada, fortaleza, buena						

capacidad, altos sólidos y muy buenas ubres +2,34, junto con factores de salud (VP +6.1). La familia de este toro viene de la vaca Elegance "EX -96" la cual atrajo muchas miradas de criadores Holstein alrededor del mundo. Con las nuevas pruebas de WT\$ y LIV, ADD UP-ET se posiciona como un toro que hace vacas sin problemas.



566H01217

SYNERGY

PULASKI-ET







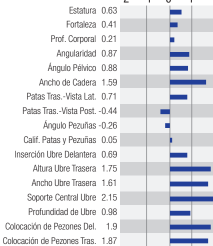
HFA 71864193	100% RHA-NA	TV TL TY TD
Fecha nac.: 11/8/2012	aAa: 351426	

Padre: Amighetti Número Uno-ET Madre: Synergy Planet Piper-ET "EX -91" DOM 3-07 3x 351d 47,040 3.9 1825 3.1 1469 Abuelo materno: Ensenada Taboo Planet-ET Abuela materna: Glo-Crest O man Pirate 4092 "EX -90" GMD,DOM 4-08 3x 365d 49,690 4.3 2147 3.2 1587 Miss Million Molly-ET "VG-86" 3ra madre: 2-00 2x 305d 23,870 4.1 980 3.0 727 Langs-Twin-B Million-ET "VG-87" GMD,DOM

2-00 2x 365 42,810 3.1 1326 3.0 1302

l. 85%
9%
4

4ta madre:



Largo de Pezones -1.25

Prueba Diciembre 2016

i iuoba biolollibio	2010				
GTPI +2350	MN \$ 624	MP \$ 582	DWP \$ 703	WT \$ 40	
+583 L	0.19 %	72 G	0.06 %	33 P	Conf. Prod. 85%
Tipo +1.26	Comp. Ubres +1.15	Comp. P&P -0.17			Conf. T. 79%
IPH +0.8	VP +6	CS 2.83	LIV +2.6		
MAS. 98	COJ. 96	MET. 105	RET. P. 107	CET. 111	DIS. A. 104
Hijas 18	Hatos 3				
EFI 7.4%	Beta Caseína A1A2				

FACILIDAD DE PARTO/#0BS/FP HIJAS: 9,1 123 6.4 PROMEDIO PRODUCCIÓN HIJAS: 33451 1215 1033 1051

Comentario: PULASKI-ET viene de la vaca Piper-ET que tiene un gran récord de producción. Use este toro para transmitir fortaleza y producción de leche con altos sólidos, hoy sus hijas tienen 33,451 libras de leche promedio. Es un especialista en salud lo que hace que las hijas sean vacas sin problemas.

HFA 73963280 100% RHA-NA TV TL TY TD

Fecha nac.: 26/7/2014 aAa: 432561

Cookiecutter Petron Halogen Padre:

Madre: Farnear-TBR-BH Varsity-ET "VG87" DOM

Abuelo materno: Seagull-Bay Supersire-ET

Abuela materna: Vison-Gen Sh Sho A12037-ET "VG87"

2-02 2x 327 28300 3.7 1045 3.2 915

3ra madre: Kv-Blue GW Dana-ET "EX91"

> Estatura 1.56 Fortaleza 0.48 Prof. Corporal 0.53 Angularidad 1.33

Ángulo Pélvico 0.21 Ancho de Cadera -0.21 Patas Tras.-Vista Lat. 1.37 Patas Tras.-Vista Post. 0.96 Ángulo Pezuñas 0.66 Calif. Patas y Pezuñas 1.6 Inserción Ubre Delantera 1.85

> Altura Ubre Trasera 2.95 Ancho Ubre Trasera 2.71

Soporte Central Ubre 1.5

Profundidad de Ubre 1.59

Colocación de Pezones Del. 1.09

Colocación de Pezones Tras. 1.3 Largo de Pezones -0.1

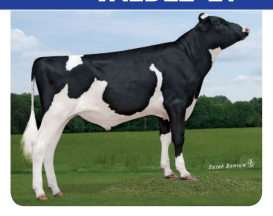
4-01 2x 185d 16,880 4.5 766 3.0 509

BVK Outside Diana-ET "EX-92" 2E DOM 4ta madre:

5-01 2x 365d 31,920 3.5 1129 3.1 974







4,7

Prueba Diciembre 2016

GTPI +2387	MN \$ 552	MP \$ 584	DWP \$ 678	WT \$ 83	
+465 L	0.05 %	32 G	0.04 %	26 P	Conf. Prod. 79%
Tipo +2.17	Comp. Ubres +1.82	Comp. P&P +1.03			Conf. T. 78%
IPH +3.8	VP +6.8	CS 3.01	LIV +3.2		
MAS. 100	COJ. 100	MET. 104	RET. P. 105	CET. 107	DIS. A. 100
FFI 7 5 % Reta	Caseina Δ1Δ1				

FACILIDAD DE PARTO/#0BS/FP HIJAS: 7,1 141

Comentario: VALDEZ-ET viene de la familia de la Chief Adeen-ET "EX94", la cual se ha caracterizado por transmitir tipo sólido, componentes y longevidad. Su IPH es excelente, haciendo vacas que se preñen fácil. Es una alternativa para generar vacas de trabajo que no presenten problemas, es positivo en todos los datos de WT \$. Es una opción para usar en vaconas sin sacrificar fortaleza.

566H01230

MIDAS-TOUCH M

HFA 72944954 99% RHA-I TV TL TY TD Fecha nac.: 14/1/2014 aAa: 354216

Padre: S-S-I Mogul Multiply-ET

MS Welcome lota Tacev-ET "VG -88" Madre:

4-03 3x 319d 30,230 3.9 1242 3 924

Abuelo materno: Regancrest Altaiota-ET

Abuela materna: MS Welcome Colby Taya-ET "VG -88" DOM

1-10 3x 365d 41,240 3.3 1357 3.0 1255

3ra madre: Clear-Echo FBI 1461-ET "EX-90" GMD

2-00 3x 365d 36,230 3.5 1261 2.9 1053

4ta madre: Clear-Echo 2635 Bol 1204-ET "EX-91" GMD, DOM 4-06 2x 365d 43,950 3.7 1612 2.8 1212



FACILIDAD DE PARTO







Prueba Diciembre 2016

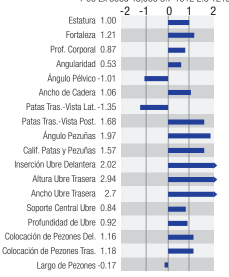
GTPI +2422	MN \$ 578	MP \$ 590	DWP \$ 680	WT \$ 56	
+1231 L	0.03 %	53 G	0.02 %	44 P	Conf. Prod. 77%
Tipo +1.52	Comp. Ubres +1.56	Comp. P&P +.67			Conf. T. 76%
IPH +2.3	VP +3.9	CS 2.88	LIV -0.5		
MAS. 102	COJ. 96	MET. 104	RET. P. 98	CET. 102	DIS. A. 100
EFI 6.9 %	Beta Caseína A1A2				

6,8

6,1

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS:

Comentario: TIMMER-ET tiene en su pedigrí lota, Colby y FBI, toros diferentes para agregarlos en su programa genético. Se destaca por su alta producción, fortaleza y facilidad de parto que son características difíciles de encontrar juntas. Su aAa 354 es muy especial cuando vemos la relación con su lineal y su pedigrí. Estamos frente a un toro confiable que hará excelentes vacas para el Ecuador.





SAY GRACE-ET





HFA 72156700

Fecha nac.: 15/1/2013





Seagull-Bay Headliner-ET Padre: Pine-Tree Dorcy Alexa II-ET "VG-88" DOM Madre: 3-05 3x 365d 35,370 3.7 1322 3.1 1095 Abuelo materno: Coyne-Farms Dorcy-ET Abuela materna: Pine-Tree Ramos Alexia-ET "EX91" 4-0 2 3x 324d 29,200 4.5 1317 3.3 969 Mtn-Viw-S Boliv Alexa-ET "EX-91 2E" 3ra madre: 5-05 3x 324d 35,744 3.6 1304 2.9 1030 4ta madre: Jafral Zack Abby-ET "VG-88" GMD, DOM

2-04 3x 365d 38,110 4.2 1597 3.5 1341

Estatura 0.95

99% RHA-I

aAa: 153624

TV TL TY TD

	F
	Prof. (
	Ang
	Ángulo
80%	Ancho de
%	Patas TrasV
	Patas TrasVis
	Ángulo I
	Calif. Patas y I
	Inserción Ubre D
	Altura Ubre
are no	Ancho Ubre

ortaleza 0.93 Corporal 1.07 gularidad 1.96 o Pélvico -1.24 e Cadera 0.84 /ista Lat. -0.71 sta Post. 1.92 Pezuñas 1.45 Pezuñas 1.53 elantera 2.49 Trasera 3.43 Trasera 3.16 Soporte Central Ubre 0.88 Profundidad de Ubre 1.22 Colocación de Pezones Del. 0.62

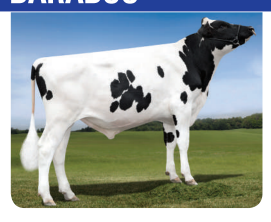
Prueba Diciembre 2016

GTPI +2447	MN \$ 635	MP \$ 565	DWP\$ 778	WT\$ 71	
+1412 L	0.07 %	70 G	0.02 %	49 P	Conf. Prod. 80%
Tipo +2.06	Comp. Ubres +1.85	Comp. P&P +1.52			Conf. T. 79%
IPH -0.1	VP +5.2	CS 2.87	LIV +0.4		
MAS. 107	COJ. 95	MET. 98	RET. P. 100 C	ET. 97 DIS. A. 9	97
FFI 6.8%	Reta Caseína A1A2				

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS: 8,8 158 7,2

Comentario: SAY GRACE-ET tiene muy buena leche con altos sólidos. Su pedigrí incluye líneas de sangre no utilizadas fuertemente en la raza por el lado materno como son Dorcy, Ramos, Zack, Prelude y Wister. SAY GRA-CE-ET tuvo una hermana materna vendida por \$83,000.00 en la venta de Seagull – Bay, lo que demuestra que su familia trae valor a tu hato. Su abuela materna la vaca Ramos, es el claro ejemplo de un animal poderoso y moderado de estatura. Sus hijas tienen ancas cuadradas y hocicos fuertes. Sus reportes de fertilidad de semen son muy buenos.

566H01232



HENDEL





HFA 840003126134458 100% RHA-NA TV TL TY TD Fecha nac.: 2/9/2014 aAa: 513642

Largo de Pezones 0.14

Colocación de Pezones Tras. 0.78

Padre:	Bacon-Hill Montross-ET
Madre:	Hendel Shamrock Bryce 3408-ET "EX-90"
	3-02 2x 324d 26,600 5.0 1332 3.4 912
Abuelo materr	no: Ladys-Manor PL Shamrock-ET
Abuela materr	na: Hendel Boliver Basil 2659-ET "EX -90"
	5-09 2x 327d 33,110 5.0 1661 3.6 1200
3ra. madre:	Glen-D-Haven Oman Biffy-ET "VG -86" DOM
	2.07 2x 365d 34,320 3.4 1165 3.6 1233
4ta madre:	Glen-D-Haven Aaron Bambi-ET "VG -88" GMD,DON

5-06 2x 305d 33,870 3.2 1092 3.0 1031

Estatura 0.74 Fortaleza 1.08 Prof. Corporal 1.07 Angularidad 1.64 Ángulo Pélvico 0.99 Ancho de Cadera 1.05 Patas Tras.-Vista Lat. -0.99 Patas Tras.-Vista Post. 1.55 Ángulo Pezuñas 2.18 Calif. Patas y Pezuñas 1.65 Inserción Ubre Delantera 2.05 Altura Ubre Trasera 2.76 Ancho Ubre Trasera 2.54 Soporte Central Ubre 0.64 Profundidad de Ubre 0.72 Colocación de Pezones Del. 0.69 Colocación de Pezones Tras. 0.09 Largo de Pezones -0.71

Prueba Diciembre 2016

GTPI +2550	MN \$ 682	MP \$ 671	DWP \$ 705	WT \$ -50	
+1548 L	0.03 %	66 G	0.06 %	60 P	Conf. Prod. 78%
Tipo +1.87	Comp. Ubres +1.35	Comp. P&P +1.71			Conf. T. 77%
IPH +1.7	VP +4	CS 2.94	LIV +0.5		
MAS. 95	COJ. 95	MET. 102	RET. P. 102	CET. 101	DIS. A. 101
FFI 6 8 %	Reta Caseína Δ1Δ2				

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS: 8.4 4.6

Comentario: Este toro es realmente especial cuando vemos su relación de estatura, fortaleza y profundidad de cuerpo. El toro mismo tiene el balance que nos muestra su lineal. Use BARABOO para tener animales en la media para estatura, sobre promedio para fortaleza y sobre promedio para profundidad de cuerpo. BARABOO ha mejorado en el global de toda su prueba, es un Montross que hace hijas muy lecheras que se preñan fácil.



HFA 840003013072105 99% RHA-I TV TL TY TD Fecha nac.: 13/12/2013 aAa: 345216

THRIFT 37482-

Apina Altaembassy-ET Padre:

Madre: No-Fla Shamrock 31832-ET "VG-85" DOM

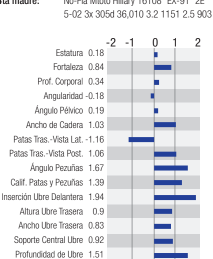
1-10 3x 363d 31,918 4.0 1281 3.0 945

Abuelo materno: Ladys-Manor PL Shamrock-ET Abuela materna: No-Fla Earnit Heidi 26532 "VG-86

4-03 3x 365d 42,000 3.9 1644 3.0 1248

No-Fla Oman Heidi 20611 "VG-87" DOM 3ra madre: 3-06 2x 275d 25,260 4.0 1017 3.2 806

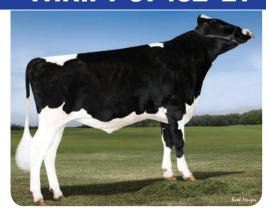
4ta madre: No-Fla Mtoto Hillary 16108 "EX-91" 2E











Prueba Diciembre 2016

GTPI +2448	MN \$ 641	MP \$ 694	DWP \$ 722	WT \$ 59	
+1318 L	0.01 %	50 G	-0.06 %	22 P	Conf. Prod. 79%
Tipo +1.33	Comp. Ubres +1.18	Comp. P&P +1.38			Conf. T. 78%
IPH +5.1	VP +7.1	CS 2.62	LIV +3		
MAS. 99	COJ. 95	MET. 107	RET. P. 104	CET. 108	DIS. A. 108
EFI 7.3%	Beta Caseína A1A2				

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS: 6,9 5,9

Comentario: THRIFT-ET tiene dos factores que hoy en la raza son difíciles de encontrarlos juntos, estatura baja y tipo sólido. Cuando incluimos su producción de +1318L y la combinamos con sus factores de salud de +7.1 VP, +5.1 IPH nos damos cuenta que estamos frente a un toro que tiene el potencial de hacer vacas productoras que den la longevidad y mejoren la fertilidad de las hijas. El poder que tiene THRIFT-ET destaca en su lineal, es un toro para usarlo sobre muchos tipos de vacas! Excelente para vaconas.

566H01211

NO-FLA

HFA 840003012016365 93% RHA-I Fecha nac.: 19/5/2013

LENDER 359

Pine-Tree Altaoak-ET Padre:

Colocación de Pezones Del. 0.92 Colocación de Pezones Tras. 0.53 Largo de Pezones -1.57

Madre: No-Fla Massey 30194-TW "VG-85"

3-06 3x 298d 30,272 3.6 1097 3.2 967

Abuelo materno: Co-op Bosside Massey-ET

Abuela materna: No-Fla Oman Liliana 21974 "VG-85"

4-03 3x 305d 23,300 4.7 1091 3.5 818

3ra madre: No-Fla Lynch 19223

3-08 3x 365d 32.810 3.7 1222 3.0 974











Prueba Diciembre 2016

GTPI +2393	MN \$ 648	MP \$ 607	DWP \$ 781	WT \$ 140	
+599 L	0.12 %	55 G	0.03 %	29 P	Conf. Prod. 78%
Tipo +1.18	Comp. Ubres +1.49	Comp. P&P +1.24			Conf. T. 77%
IPH +1.5	VP +6.3	CS 2.45	LIV +4.2		
MAS. 108	COJ. 93	MET. 106	RET. P. 97	CET. 106	DIS. A. 108
FFI 6 6 %	Reta Caseína Δ1Δ1				

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS: 7,8 5,8

Comentario: BLENDER-ET provee de una combinación única de líneas sanquíneas que resulta en su bajo índice de consanquinidad futura esperada del 6.6% Es un toro bajo en estatura, con fortaleza y desviación positiva para grasa y proteína, esto con su muy baia célula somática lo hace una muy buena opción para ganaderías comerciales modernas. BLENDER-ET viene del conocido Criadero North Florida y tiene en él su concepto cuando hablamos de vacas rentables. Son 25 años de selección hacia estatura moderada y alta vida productiva.



INTENSE 35415-ET







Prueba Diciembre 2016

GTPI +2393	MN \$ 637	MP \$ 641	DWP\$ 691	WT\$ 44	
+1003 L	0.03 %	45 G	0.03 %	37 P	Conf. Prod. 79%
Tipo +0.67	Comp. Ubres +0.97	Comp. P&P +0.91			Conf. T. 78%
IPH +3.1	VP +6.6	CS 2.64	LIV +2.8		
MAS. 102	COJ. 102	MET. 95	RET. P. 86	CET. 98	DIS. A. 108
EFI 7 %	Beta Caseína A2A2				

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS:

Comentario: Cuando se habla de poder, INTENSE-ET es la opción indicada. Por su aAa 453, garantiza fortaleza y ancho en sus crías. Es un toro de estatura moderada, que transmitirá hueso redondo. Su padre es Maurice y su madre Dorcy "VG86", lo que respalda sus datos de fortaleza. Tiene una muy buena producción de leche con muy buenos sólidos y es un especialista en factores de salud. En sus datos de WT, indica que sus hijas tendrán menores probabilidades de tener mastitis y patojeras.

8,8

204

6,6

Mountfield Msy Maurice-ET Padre: Madre: No-Fla Dorcy Karen 29839-ET "VG86" 2-04 3x 305d 30,485 3.6 1197 3.2 1042 Abuelo materno: Coyne-Farms Dorcy-ET Abuela materna: No-Fla Oman Heidi 20611-ET "VG87" DOM 3-06 2x 275 25,260 4.0 1017 3.2 806 No-Fla Mtoto Hillary 16108 "EX91" 2E 3ra madre: 5-02 3x 305d 36,010 3.2 1151 2.5 903 No-Fla Rudolph Hillary-ET "EX90" 4ta madre: 5-05 3x 305d 31,550 3.4 1069 3.0 952

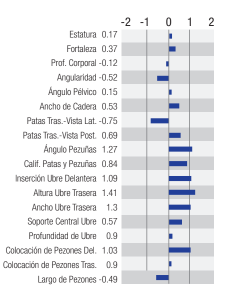
100% RHA-NA

aAa: 453612

TV TL TY TD

HFA 840003011527364

Fecha nac.: 12/3/2013



566H01193

MAJESTIC-MANOR

BARNSTORM-









HFA 68858027 99% RHA-I TV TL TY TD aAa: 324156 Fecha nac.: 23/2/2012

Padre: VA-Early-Dawn Sudan CRI-ET Majestic-Manor B3 Belle-ET "GP-83" Madre: Abuelo materno: Laeschway Jet Bowser-ET Abuela materna: Majestic-Manor W Begonia-ET "VG-86" 5-09 2x 365d 26,350 3.0 783 3.1 830 3ra, madre: Majestic-Manor Charm Beth "VG-88" DOM 4-09 2x 365d 31,140 5.1 1573 3.2 987 4ta madre:

Majestic-Manor Jag Bette "VG-86" 3-06 2x 320d 24,800 4.0 1000 3.1 771

. 0701 0 10 0/	GTPI +2205	MN \$ 560
+3/8 L U.13 %	+378 L	0.13 %

GTPT +2200	ININ & SOO	IVIP \$ 323			
+378 L	0.13 %	49 G	0.07 %	31 P	Conf. Prod. 77%
Tipo +0.25	Comp. Ubres +0.74	Comp. P&P +0.16			Conf. T. 77%
IPH +1.4	VP +6.3	CS 2.87	LIV +3.8		
EFI 5.5%	Beta Caseína A2A2				

157

6,8

FACILIDAD DE PARTO/#0BS/FP HIJAS:

Comentario: BARNSTORM-ET es uno de los toros disponibles en IA con pedigrí más abierto. Este hijo de Sudan viene de una Bowser x Wizard x Charm x Jag. Ha sido desarrollado para cubrir un amplio segmento de la población Holstein. Su familia es excelente para vida productiva, sólidos, baja célula somática y bajos niveles de consanguinidad. No tiene Shottle, O Man, Planet, BW Marshall, o Durham en su pedigrí. Es muy difícil conseguir un GTPI tan alto con líneas tan diferentes. Si necesita nuevas líneas de sangre en su hato BARNSTORM-ET es el toro a usar.





HFA 840003125519554 99% RHA-I Fecha nac.: 28/10/2014 aAa: 243165

Padre: Mr Welcome SSI Uno Tatum-ET

Clear-Echo Observer 2283-ET "EX -91" DOM Madre:

2-02 2x 365d 37,030 3.9 1446 3.3 1231

Abuelo materno: De-Su Observer-ET

Abuela materna: Clear-Echo 822 Ramos 1200-ET "EX -94" 3E, DOM

4-04 2x 365d 39,570 4.5 1782 3.0 1177

3ra madre: Clear-Echo Hershel D-Rac 822 "VG -87" DOM

4-05 3x 365 40,830 3.1 1273 2.6 1081

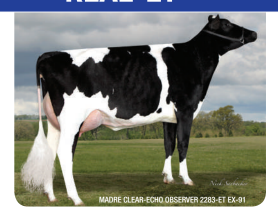
4ta madre: Clear-Echo Decisn L-Rac 505 "VG-86" GMD, DOM

5-01 3x 365d 39,390 3.9 1528 2.9 1158









Prueha Diciembre 2016

I I uoba Dioioilibio 2	010				
GTPI +2473	MN \$ 630	MP \$ 642	DWP \$ 698	WT \$ 21	
+531 L	0.13 %	55 G	0.04 %	27 P	Conf. Prod. 78%
Tipo +2.2	Comp. Ubres +2.43	Comp. P&P +1.29			Conf. T. 75%
IPH +3.2	VP +6.3	CS 2.85	LIV +1.4		
MAS. 99	COJ. 101	MET. 101	RET. P. 95	CET. 107	DIS. A. 92
EFI 6.8 %	Beta Caseína A1A2				

FACILIDAD DE PARTO/#0BS/FP HIJAS:

5,2 6,6

Comentario: REAL-ET viene al lineal como un especialista en ubres y conformación. Es el toro a usar en vaconas por su facilidad de parto de 6,6%. REAL-ET excede en sus factores de salud, su pedigrí lo hace confiable al tener cuatro madres directas sobre 37,000 libras de leche en una lactancia a 365 días. Viene de una madre Observer "EX91" y seguido por una Ramos "EX94".

Estatura 1.22 Fortaleza 0.18 Prof. Corporal 0.38 Angularidad 1.55 Ángulo Pélvico -0.71 Ancho de Cadera 1.57 Patas Tras.-Vista Lat. 0.04 Patas Tras.-Vista Post. 1.26 Ángulo Pezuñas 1.1 Calif. Patas y Pezuñas 1.6 Inserción Ubre Delantera 2.94 Altura Ubre Trasera 3.61 Ancho Ubre Trasera 3.32 Soporte Central Ubre 1.38 Profundidad de Ubre 2.52 Colocación de Pezones Del. 0.6 Colocación de Pezones Tras. 0.22 Largo de Pezones -0.07

566H01198

CAVA-LANES NÚMERO

HFA 72182338 100% RHA-NA TV TL TY TD HH2

Fecha nac.: 24/12/2012 aAa: 324156

Padre: Amighetti Número Uno-ET

Cava-Lanes Merlin Dolly-ET "EX-92" Madre:

2-03 2x 322d 22,920 3.7 854 2.9 672

Abuelo materno: Nelarry Zenith Merlin-ET

Abuela materna: Ms-Cava-Lanes Gold Debra-ET "VG -88" DOM

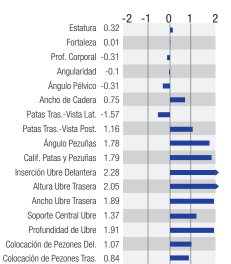
3-11 2x 365d 30,410 3.6 1088 2.8 862

3ra madre: Regancrest-JDV Doree-ET "VG-85"

2-04 2x 305d 36,960 4.2 1548 2.9 1073

Long-Haven Rudolph Dee-ET "EX -90" 2E GMD,DOM 4ta madre:

2-11 2x 365d 32,720 4.8 1565 3.6 1190



Largo de Pezones -0.45









6,1

Prueba Diciembre 2016

GTPI +2378	MN \$ 610	MP \$ 607	DWP \$ 699	WT \$ 87	
-194 L	0.21 %	48 G	0.06 %	10 P	Conf. Prod. 79%
Tipo +1.64	Comp. Ubres +1.75	Comp. P&P +1.65			Conf. T. 79%
IPH +2.6	VP +7.9	CS 2.65	LIV +2.7		
MAS. 107	COJ. 96	MET. 98	RET. P. 101	CET. 104	DIS. A. 98
EFI 7.2 %	Beta Caseína A1A2				

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS: 6,6 53

Comentario: DOLLARS es un miembro de la familia de la vaca Dellia "EX –95", la misma que se ha caracterizado por transmitir de generación en generación ubres que marcan la diferencia. Estamos frente a un hijo de Número Uno que destaca por ser bajo en estatura y tener muy sólida conformación con ubres sobresalientes. Es un toro de producción moderada que excede en factores de salud teniendo hijas que se quedan en el hato, se preñan y producen con ubres sanas.



ALL GAME-ET





Padre:	Mr Moviestar Mardi Gras-ET
Madre:	View-Home Mcc Alabama-ET
	2-11 2x 198d 17,621 4.2 746 3.1 545
Abuelo materno	: De-Su BKM McCutchen 1174-ET
Abuela materna	: Pine-Tree 2149 Robust 4846-ET "VG86" DOM
	2-04 2x 365d 32,001 4.7 1520 3.2 1036
3ra madre:	Pine-Tree Zenith Sheen "VG87" DOM
	1-11 3x 305d 24,500 3.9 959 3.0 740
4ta madre:	Pine-Tree Martha Sheen "VG-86" DOM

1-11 3x 365d 31,21 04.2 1305 3.1 968

GP-82

99% RHA-I

Fecha nac.: 21/8/2014

HFA 840003123824735

TV TL TY TD

aAa: 315264

Estatura 1.75 Fortaleza 1.24 Prof. Corporal 1.21 Angularidad 1.38 Ángulo Pélvico 0.4 Ancho de Cadera 1.83 Patas Tras.-Vista Lat. -0.15 Patas Tras.-Vista Post. 1.73 Ángulo Pezuñas 1.29 Calif. Patas y Pezuñas 1.35 Inserción Ubre Delantera 2.5 Altura Ubre Trasera 3.28 Ancho Ubre Trasera 3.02 Soporte Central Ubre 0.41 Profundidad de Ubre 1.78 Colocación de Pezones Del. -0.19 Colocación de Pezones Tras. -0.2 Largo de Pezones 0.37

Prueba Diciembre 2016

GTPI +2487	MN \$ 625	MP \$ 612	DWP \$ 629	WT \$ -63	
+1427 L	0.03 %	61 G	0.01 %	43 P	Conf. Prod. 78%
Tipo +2.24	Comp. Ubres +1.85		Comp. P&P +1	.32	Conf. T. 74 %
IPH +1.8	VP +5	CS 2.93	LIV -0.7		
MAS. 97	COJ. 93	MET. 99	RET. P. 101	CET. 103	DIS. A. 101
EFI 7.4 %	Beta Caseína A2A2				

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS: 7,2

Comentario: ALL GAME-ET viene a nuestro lineal en semen sexado. Es de la reconocida familia de la Missy Martha-ET "VG86", la cual tiene varios sementales liderando las listas de la raza. Tiene un pedigrí muy atractivo con Mardi Grass, McCutchen y Robust. Este toro va a transmitir sólida conformación con excelente producción. Es la forma más fácil de dar valor agregado a cada cría hembra que nace en la ganadería.

4,9

566H01184 MR LOOKOUT-PESCE







HFA 840003010408624

100% RHA-NA TV TL TY TD Fecha nac.: 23/5/2012 aAa: 234156

Padre: Amighetti Número Uno-ET De-Su 9842-ET "VG-86" Madre:

2-07 2x 365d 27,297 5.0 1356 3.6 977 Abuelo materno: Maple-Downs-I GW Atwood-ET

Abuela materna: De-SU 7051-ET "EX90" DOM

5-05 3x 365d 39,150 4.0 1549 2.9 1126

3ra madre: De-Su Oman 6121-ET "VG-86" GMD, DOM

2-01 3x 365d 34,770 4.3 1505 3.2 1108 4ta madre: De-Su BW Marshall Georgia-ET "EX-90" 2E GMD, DOM

Lifetime: 1819d 178,780 3.7 6608 2.9 5254

-2 -1 2 Estatura 2.06 Fortaleza 0.43 Prof. Corporal 0.34 Angularidad 1.21 Ángulo Pélvico -1.81 Ancho de Cadera 1.36 Patas Tras.-Vista Lat. -0.13 Patas Tras.-Vista Post. 1.17 Ángulo Pezuñas 1.83 Calif. Patas y Pezuñas 1.82 Inserción Ubre Delantera 2.27 Altura Ubre Trasera 2.45 Ancho Ubre Trasera 2.25 Soporte Central Ubre 2.87 Profundidad de Ubre 2.73 Colocación de Pezones Del. 0.99 Colocación de Pezones Tras. 1.41 Largo de Pezones 0.81

Prueba Diciembre 2016

GTPI +2152	MN \$ 372	MP \$ 357	DWP \$ 463	WT \$ 81	
-419 L	0.23 %	46 G	0.02 %	-6 P	Conf. Prod. 79%
Tipo +2.18	Comp. Ubres +2	.26	Comp. P&P +1	1.58	Conf. T. 78 %
IPH +0.8	VP +4.3	CS 2.77	LIV -0.4		
MAS. 106	COJ. 96	MET. 101	RET. P. 101	CET. 106	DIS. A. 92
EFI 7.6 %	Beta Caseína A2/	A2			

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS: 7,8 6

Comentario: NEPTUNE-ET viene del programa de crianza de De-Su. Su tipo, ubres y patas son excelentes. Sus factores de salud destacan, haciéndolo un toro que representa el paquete completo. Este toro es el resultado de cruces lógicos y grandes familias respaldando las genómicas.



HFA 74376052 99% RHA-NA TV TL TY TD Fecha nac.: 6/1/2015 aAa: 234156

NET WORTH-ET

Padre: River-Bridge Co-op Troy-ET

 Madre:
 Ri-val-Re Daddy 3277-ET "VG -87" EX-MS

 2-01 2X 365d 35,740 3,7 1349 3,3 1196

Abuelo materno: Ronelee SSI O Daddy-ET

 Abuela materna:
 Ri-Val-Re Robust Nixy-ET "VG -81" DOM

 3ra madre:
 Ri-Val-Re Goldwyn Nadine "VG -87" DOM

 2-03 2x 365d 30,840 3.5 1082 3.3 1006

4ta madre: Ri-Val-Re Oman Nike "VG -85" GMD

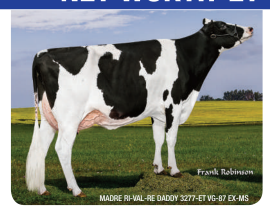
5-00 2x 365d 35,730 3.9 1383 3.2 1128











Prueba Diciembre 2016

GTPI +2571	MN \$ 752	MP \$ 734	DWP \$ 801	WT \$ 26	
+498 L	0.13 %	54 G	0.07 %	35 P	Conf. Prod. 78%
Tipo +1.96	Comp. Ubres +1.73	Comp. P&P +1.79			Conf. T. 74%
IPH +2.8	VP +8.3	CS 2.63	LIV +2.3		
MAS. 100	COJ. 97	MET. 102	RET. P. 96	CET. 108	DIS. A. 101
EFI 7 %	Beta Caseína A1A2				

FACILIDAD DE PARTO/#0BS/FP HIJAS: 6,9 4,2

Comentario: Tenemos balance total entre sus lineales, pedigrí e índices. Networth-ET, tiene la capacidad de entregar una vaca completa que refleje eficiencia productiva. Leche moderada con altos sólidos, extremo en salud, con su tipo, ubres y patas sin huecos. Una excelente opción para usar en vaconas. Es un Troy-ET x Daddy "VG87", lo que lo hace atractivo para varios programas.

Estatura 0.55 Fortaleza 0.63 Prof. Corporal 0.55 Angularidad 0.84 Ángulo Pélvico -0.21 Ancho de Cadera 0.26 Patas Tras.-Vista Lat. -1.55 Patas Tras.-Vista Post. 1.87 Ángulo Pezuñas 1.7 Calif. Patas y Pezuñas 1.83 Inserción Ubre Delantera 2.19 Altura Ubre Trasera 2 48 Ancho Ubre Trasera 2.28 Soporte Central Ubre 1.25 Profundidad de Ubre 1.58 Colocación de Pezones Del. 1.14 Colocación de Pezones Tras 0.79 Largo de Pezones -0.19

566H01215

WA-DEL-MOGUL

GP -84 HFA 142088177 100% RHA-NA TV TL TY TD Fecha nac.: 27/9/2012 aAa: 534162

Padre:	Mountfield SSI DCY Mogul-ET
Madre:	Wa-Del Super Bristol-ET "EX-91" DOM
	2-03 2x 265d 29,270 3.4 1009 3.3 980
Abuelo materno:	Charlesdale Superstition-ET
Abuela materna:	Locker-Lane RW Shot Bria-ET "EX90" DOM
	2-11 2x 365d 33,480 4.4 1478 3.4 1138
3ra madre:	Locker-Lane RW Bernice-ET "VG-85"
	2-03 2x 365d 32,930 3.6 1175 2.9 961

Madres siguientes: "VG-87" DOM, "EX-91" DOM, "EX-90"

2E GMD DOM, "VG-88"







Prueba Diciembre 2016

GTPI +2437	MN \$ 597	MP \$ 586	DWP \$ 544	WT \$-56	
+435 L	0.12 %	49 G	0.03 %	23 P	Conf. Prod. 80%
Tipo +2.14	Comp. Ubres +2.28	Comp. P&P +2.48			Conf. T. 79%
IPH +2	VP +5.4	CS 2.6	LIV -0.7		
MAS. 99	COJ. 94	MET. 95	RET. P. 101	CET. 96	DIS. A. 101
FFI 7.1 %	Beta Caseína A2A2				

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS: 7,1 359 5,8

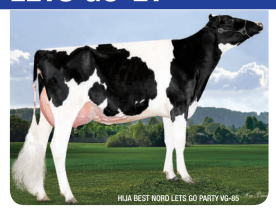
Comentario: BLAKE-ET, sus hijas en Ecuador llaman la atención en cada ganadería. La prueba genómica del toro muestra la combinación que se busca hoy en día: producción adecuada con altos sólidos, tipo, ubres y patas sobresalientes con factores de salud que exceden expectativas. Es un hijo de Mogul que viene de 7 generaciones de madres "VG" o "EX". Todo en este toro apunta hacia un toro sin huecos que puede generar un impacto positivo muy importante en su hato!





LETS GO-ET

VG-85 CAN 106602446 100% RHA-NA TR TV TL TY TD Fecha nac.: 28/8/2010 132546





Padre:	Maple-Downs-I G W Atwood
Madre:	Whittier-CF Mac Lucina-ET "EX90"
	6-00 2x 365d 26,281 4.2 1102 3.2 849
Abuelo materno:	Regancrst-HHF Mac-ET
Abuela materna:	Calbrett Shottle Lucy-ET "EX94" 3E
	6-06 2x 341d 39,709 3.6 1056 3.2 963
3ra madre:	Petinesca-I Durham Ladina-ET "VG89"
	3-02 2x 365d 33,497 4.1 1367 3.1 1052
4ta madre:	Savage-Leigh Bellwood Linda "EX92" GMD,DOM

5-06 2x 365d 42 710 3 8 1632 2 9 1250

Prueha	Diciembre	2016

GTPI +1919	MN \$ 73	MP \$78	DWP\$ 219	WT\$ 135	
-164 L	0.02 %	-2 G	0.01 %	-3 P	Conf. Prod. 94%
Tipo +2.75	Comp. Ubres +2.04	Comp. P&P +2.16			Conf. T. 90%
IPH +0.4	VP +0.8	CS 2.77	LIV -0.9		
MAS. 110	COJ. 103	MET. 90	RET. P. 100	CET. 98	DIS. A. 98
Hijas 327	Hatos 211				
EFI 7.3%	Beta Caseína A2A2				

 FACILIDAD DE PARTO/#0BS/FP HIJAS:
 8,1
 1442
 6,5

 PROMEDIO ACTUAL DE CLASIF. DE HIJAS/ AASC:
 80,8
 83,4

 PROMEDIO PRODUCCIÓN HIJAS:
 27462
 3,7 1009
 3,1 838

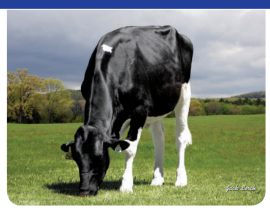
Comentario: Es el toro probado que hemos agregado a Hacemos Campeonas. Sobresale su compuesto de tipo, ubres y patas. Es el toro que hará los animales especiales para enseñar en las pistas. Lo que llama la atención es que, siendo un toro de show, sus hijas cumplen muy bien a la hora de dar leche +27462Lbs. Su célula somática es baja y la vida productiva positiva. Sus ubres son especialmente altas y anchas. La clasificación de sus hijas 80,8 puntos, no llama la atención una vez que vemos la sólida familia que lo respalda!



566H01250

HEATHERSTONE

MALICIOUS-ET





VG-86 HFA 72220350 100% RHA-NA TY Fecha nac.: 16/12/2012 aAa: 213465

Padre: Mr Atwood Brokaw-ET

Madre: Regancrest Gold Milly-ET "VG87" GMD, DOM

1-10 2x 365d 37,760 4.3 1606 2.9 1096

Abuelo materno: Braedale Goldwyn

3ra madre:

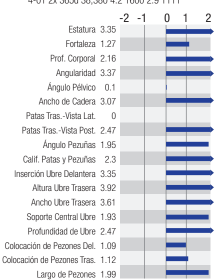
Abuela materna: Regancrest Melanie-ET "VG86" GMD

2-02 2x 365d 36,090 3.6 1295 2.9 1046 Four-Of-A-Kind BWM Missy-ET "VG88" GMD,DOM

4-08 2x 365d 42,820 4.2 1811 2.8 1220

4ta madre: Four-Of-A-Kind Emry Envy-ET "EX92" 3E GMD, D0

Four-Of-A-Kind Emry Envy-ET "EX92" 3E GMD, DOM 4-01 2x 365d 38,380 4.2 1600 2.9 1111



Prueba Diciembre 2016

T TUCDA DIGICITIDIO 2	2010				
GTPI +G2005	MN \$ 101	MP \$ 97	DWP \$ 119	WT \$ -19	
+86 L	0.09 %	28 G	0.1 %	3 P	Conf. Prod. 78%
Tipo +3.33	Comp. Ubres +2.68	Comp. P&P +2.07			Conf. T. 78%
IPH -0.9	VP -1.4	CS 2.87	LIV -4.4		
MAS. 102	COJ. 99	MET. 94	RET. P. 89	CET. 100	DIS. A. 92
EFI 7.1 %	Beta Caseína A2A2				

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS: 10,9 7,9

Comentario: Algo impresionante es que MALICIOUS-ET, tiene más de 20 hermanas maternas clasificadas VG o más, viniendo de toros diferentes. Esto nos habla de la consistencia en la familia para transmitir tipo. Toda la familia es muy preponderante en hacer el alto y el ancho de ubre posterior que se necesita para ganar shows, esto se da por el ancho entre coxo femorales e isquiones que transmite. Su padre es Brokaw y su madre Goldwyn "VG87", dos toros que aseguran éxito en las pistas!



HFA 840003012170476

100% RHA-NA TV TL TY TD Fecha nac.: 1/6/2013 aAa: 354126

REDNECK-

Padre: Scientific B Defiant-ET

Madre: Criter-Ridge Reba-Red-ET "EX -93" 2-00 2x 353d 26,700 4.4 1168 3.1 839

Abuelo materno: Patience Sholine Contender-Red

Abuela materna: Maple-Nook Avt Reath-Red-ET "EX -93" 2E

4-00 2x 305d 26,530 3.7 991 3.2 853

3ra madre: Ridgedale-T Radiance-ET "EX- 90" DOM

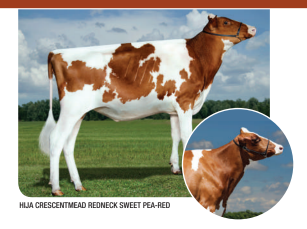
3-10 2x 305d 25,670 4.5 1158 2.9 751 Ridgedale-T Rehema-Red-ET "EX -93" 2E 4ta madre:

6-02 3x 365d 26.100 4.1 1065 2.9 750









Prueba Diciembre 2016

GTPI +1854	MN \$ 36	MP \$ 48	DWP \$ 18	WT \$ -18	
-693 L	0.07 %	-7 G	0.02 %	-15 P	Conf. Prod. 78%
Tipo +2.82	Comp. Ubres +2	.54	Comp. P&P +	1.88	Conf. T. 78 %
IPH +0.9	VP +1.4	CS 2.97	LIV -1.1		
MAS. 107	COJ. 92	MET. 91	RET. P. 102	CET. 98	DIS. A. 88
FFI 6 2 %	Reta Caseína A1.	Δ2			

FACILIDAD DE PARTO/#0BS/FP HIJAS: 9,8 494 6.4

Comentario: REDNECK-RED es nuestro toro blanco y rojo genómico alto para tipo. Sus hijas estuvieron presentes como terneras en el WDE 2016, llamando mucho la atención de los criadores. El viene de una EX 93 Contender con un sólido GTPI y respaldado por 10 generaciones de vacas "EX" incluyendo a la "EX-97" Roxy. No tiene sangre de la Apple-Red en su pedigrí, lo que lo hace muy interesante para trabajar en estas líneas.

566H01231

SIEMERS DEFIANT

HFA 840003123738076 100% RHA-NA

TV TL TY TD Fecha nac.: 9/5/2014 aAa: 324156

Padre: Scientific B Defiant-ET

Madre: Criter-Ridge Reba-Red-ET "EX -93"

2-00 2x 353d 26,700 4.4 1168 3.1 839

Abuelo materno: Patience Sholine Contender-Red

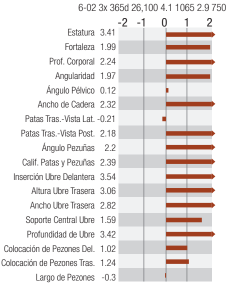
Abuela materna: Maple-Nook Avt Reath-Red-ET "EX -93" 2E

4-00 2x 305d 26,530 3.7 991 3.2 853 Bidgedale-T Radiance-FT "FX- 90" DOM

3ra madre:

3-10 2x 305d 25,670 4.5 1158 2.9 751

4ta madre: Ridgedale-T Rehema-Red-ET "EX -93" 2E









Prueba Diciembre 2016

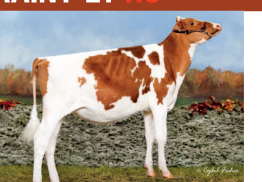
GTPI +1883	MN \$ 38	MP \$ 49	DWP \$ 103	WT \$ 65	
-116 L	-0.08 %	-27 G	-0.03 %	-11 P	Conf. Prod. 78%
Tipo +2.85	Comp. Ubres +2	2.77	Comp. P&P +2	2.14	Conf. T. 77 %
IPH +0.9	VP +2.4	CS 2.89	LIV +1		
MAS. 109	COJ. 91	MET. 97	RET. P. 103	CET. 103	DIS. A. 98
EFI 6.2 %	Beta Caseína A	1A2			

FACILIDAD DE PARTO/#0BS/FP HIJAS: 9.1 6,5

Comentario: REV-ME-UP-RED es hermano completo de REDNECK-RED. Viene a nuestro lineal como uno de los toros líderes para tipo dentro de los toros rojos. Tiene ubres y patas sobresalientes. Es la oportunidad de usar un toro que hará los animales especiales en la ganadería sin perder funcionalidad.



RAINY-ET





Padre: Gen-Mark Stormatic Sanchez Rainyridge Talent Barbara*RC "EX95" Madre: 3-04 2x 365d 34,465 3.6 1257 3.1 1068

Fecha nac.: 12/12/2009

100% RHA-NA

Abuelo materno: Ladino Park Talent-Ipm-ET *RC

Abuela materna: RF Outside Breeze-ET "EX95"

4-02 2x 334d 31,920 4.7 1488 3.5 1113 3ra madre: Rayverley Briana Milan-ET "EX 2E 4-CAN" 6-03 2x 365d 27,075 3.4 928 3.2 862

4ta madre Rainyridge Tony Beauty "EX 5E"

Lifetime: 199,869 3.3 6592 3.2 6455

CAN 10935962

RC TV TL TY TD

aAa: 312546

		-2	-1	(0	1	2
Estatura	4.19					+	
Fortaleza	2.12					+	
Prof. Corporal	2.41					+	
Angularidad	2.24					+	
Ángulo Pélvico	0.85					•	
Ancho de Cadera	2.67						
Patas TrasVista Lat.	0.61						
Patas TrasVista Post.	1.75					+	
Ángulo Pezuñas	1.87					+	
Calif. Patas y Pezuñas	2.02						
Inserción Ubre Delantera	2.44					+	
Altura Ubre Trasera	2.24						
Ancho Ubre Trasera	2.06					+	-
Soporte Central Ubre	0.74						
Profundidad de Ubre	2.58					+	-
Colocación de Pezones Del.	0.06						
Colocación de Pezones Tras	-1.15		ì				
Largo de Pezones	2.44					+	

HIJA HEATHERSTONE RAINY-ET RC RED-HOT-RED

Prueha Diciembre 2016

riuena dicientini e	2010				
GTPI +1695	MN \$ -105	MP \$ -129	DWP \$ 0	WT \$ 77	
-185 L	-0.05 %	-18 G	0.02 %	-1 P	Conf. Prod. 95%
Tipo +2.61	Comp. Ubres +1.82		Comp. P&P +	1.74	Conf. T. 94 %
IPH -1.3	VP -0.2	CS 3.26	LIV +0.3		
MAS. 102	COJ. 98	MET. 102	RET. P. 108	CET. 99	DIS. A. 98
Hijas 298	Hatos 189				
EFI 5.7 %	Beta Caseína A1A2				

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS: 709 8 11,2 PROMEDIO ACTUAL DE CLASIF. DE HIJAS/ AASC: 81,5 84,3 PROMEDIO PRODUCCIÓN HIJAS: 27414 3,6 990 3,1 842

Comentario: Hemos visto hijas de RAINY-ET *RC con muy buenos resultados en los shows, tanto en las categorías jóvenes como en las adultas. El World Dairy Expo 2016 y el Royal 2016, fueron el escenario para que una hija de RAINY-ET*RC obtuviera el título de Campeona Reservada de la raza. Utilice RAINY-ET *RC para obtener estilo, largo de Co cuerpo, correcto ángulo de anca y excelentes ubres. Este toro tiene a su madre y abuela clasificadas "EX -95". Cuidar: Usar en vacas con pezones cortos y sobre el promedio en ancho de pecho.

566H01258

CIRCLE-RIDGE







HFA 73879467

99% RHA-I TV TL TY TD Fecha nac.: 12/3/2015 aAa: 342516

Padre: OCD McCutchen Dresser-ET RC

Madre: Morningview Ladd Mabel-ET RC "VG85" VG-MS

2-03 2x 365d 27,258 4.4 1187 3.3 889

Abuelo materno: Tiger-lily Ladd P-Red-ET

Abuela materna: Morningview Shottle Madilyn "EX94" 2E GMD,DOM

6-10 2x 365d 46,580 3.8 1756 2.9 1354

3ra madre: Morningview Champion Martha-ET "EX92"2E GMD

5-05 2x 365d 38,410 3.7 1416 2.9 1129 4ta madre:

Crockett-Acres Durham Mae-ET "VG87" GMD, DOM 2-04 3x 365d 29,760 4.3 1294 3.3 970

Estatura 1.76 Fortaleza 1.57 Prof. Corporal 1.3 Angularidad 0.41 Ángulo Pélvico -0.99 Ancho de Cadera 1.67 Patas Tras.-Vista Lat. 0.18 Patas Tras.-Vista Post. 1.34 Ángulo Pezuñas 1.66 Calif. Patas y Pezuñas 1.65 Inserción Ubre Delantera 3.41 Altura Ubre Trasera 2.53 Ancho Ubre Trasera 2.33 Soporte Central Ubre 1.52 Profundidad de Ubre 2.76 Colocación de Pezones Tras. 0.96 Largo de Pezones -1.51

Prueba Diciembre 2016

GTPI +2323	MN \$ 489	MP \$ 437	DWP \$ 519	WT \$ 5	
+727 L	0,08 %	48 G	0,04 %	32 P	Conf. Prod. 75%
Tipo +2.43	Comp. Ubres +2.4		Comp. P&P +1.	.46	Conf. T. 74 %
IPH -0.2	VP +3.3	CS 2.74	LIV -0.4		
MAS. 102	COJ. 92	MET. 99	RET. P. 106	CET. 106	DIS. A. 100
EFI 7.2 %	Beta Caseína A1A1				

FACILIDAD DE PARTO/#0BS/FP HIJAS: 7.4 5.9

Comentario: AFLUENT-RED-ET es el nuevo toro rojo de alta leche y tipo que entra en nuestro lineal. Es uno de los toros más altos en tipo de la raza dentro de los 30 toros más altos para GTPI. Es una alternativa excelente para usar en las líneas de la Apple-Red. Va a transmitir muy buena fortaleza con ubres que van a llamar la Colocación de Pezones Del. 1.42 atención de los criadores.



VG-85 HFA 68571318 100% RHA-NA RC TV TL TY TD Fecha nac.: 13/6/2009 aAa: 324156

AVATAR-E

Padre: Picston Shottle-ET

4ta madre:

KHW Regiment Apple-Red-ET "EX-96" 3E DOM Madre:

4-01 2x 365d 35,750 4.7 1682 3.5 1247

Abuelo materno: Carrousel Regiment-Red-ET

Abuela materna: Kamps-Hollow Altitude-ET RC "EX95" 2E DOM

7-00 2x 365 39,690 4.7 1849 3.3 1310

3ra madre: Clover-Mist Alisha-ET "EX-93" 3E GMD,DOM 8-07 2x 365d 39,921 4.2 1552 3.2 1188

Clover-Mist Augy Star-ET *RC "EX-94" 4E DOM

Lifetime: 2274d 196,240 4.8 9349 3.3 6458









Prueba Diciembre 2016

GTPI +1989	MN \$ 248	MP \$ 191	DWP \$ 243	WT \$ -44	
-39 L	0.25 %	67 G	0.02 %	5 P	Conf. Prod. 96%
Tipo +2.04	Comp. Ubres +1.62		Comp. P&P +1.6	9	Conf. T. 94 %
IPH -1.7	VP 0	CS 2.93	LIV -2.6		
MAS. 99	COJ. 92	MET. 100	RET. P. 106	CET. 97	DIS. A. 95
Hijas 303	Hatos 161				
EFI 6.9 %	Beta Caseína A1A1				

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS: 10.8 572 8.5 PROMEDIO ACTUAL DE CLASIF. DE HIJAS/ AASC: 80,1 82,9

PROMEDIO PRODUCCIÓN HIJAS: 27072 4,0 1081 3,1 827

Comentario: AVATAR-ET *RC Es el único hijo de la Apple-Red "EX -96" con Shottle. Cuenta con más de 300 hijas en su prueba de producción y tiene 27072 libras de leche. AVATAR-ET *RC no tiene Goldwyn, O-Man, Planet, O BW Marshall en su pedigrí. Sus hijas son muy uniformes para tipo y esto se ve en la clasificación de sus hijas de 80,1 puntos. Cuentan con muy buenas ubres para ancho, alto e inserción. Es una alternativa excelente cuando hablamos de calidad de semen y cuando queremos usar lo mejor en factor rojo disponible en el mercado GTPI +1989. Cuidar: Usar en vacas fuertes en el lomo que tengan el correcto ángulo del anca.

Estatura 1.35 Fortaleza 0.51 Prof. Corporal 1.16 Angularidad 2.48 Ángulo Pélvico - 0.66 Ancho de Cadera 0.99 Patas Tras.-Vista Lat. 0.53 Patas Tras.-Vista Post. 1.88 Ángulo Pezuñas 1.68 Calif. Patas y Pezuñas 1.96 Inserción Ubre Delantera 1.87 Altura Ubre Trasera 2.53 Ancho Ubre Trasera 2.33 Soporte Central Ubre 2.21 Profundidad de Ubre 1.22 Colocación de Pezones Del. 2.62 Colocación de Pezones Tras. 2.69 Largo de Pezones -1.63

566H01223

MR ALYCE

L GONE

Padre: De-Su McCutchen 1174-ET

Madre: Ms Apples Alyce-ET "EX92" 4-013x 365d 29,008 4.2 1223 3.3 962

Abuelo materno: Braedale Goldwyn

HFA 73251225

4ta madre:

Fecha nac.: 20/9/2013

99% RHA-I

Abuela materna: KHW Regiment Apple-Red-ET "EX-96"3E DOM 4-01 2x 365d 35,750 4.7 1682 3.5 1247

RC TV TL TY TD

aAa: 432156

Kamps-Hollow Altitude-ET RC "EX95" 2E DOM

3ra madre: 7-00 2x 365 39,690 4.7 1849 3.3 1310

Clover-Mist Alisha-ET "EX-93" 3E GMD,DOM

8-07 2x 365d 39,921 4.2 1552 3.2 1188







Prueba Diciembre 2016

GTPI +2277	MN \$ 446	MP \$ 398	DWP \$ 326	WT \$ -156	
+269 L	0.18 %	57 G	0.04 %	19 P	Conf. Prod. 77%
Tipo +2.49	Comp. Ubres +2.32		Comp. P&P +2.75		Conf. T. 77 %
IPH -0.4	VP +2.6	CS 2.84	LIV -1.3		
MAS. 94	COJ. 89	MET. 97	RET. P. 99	CET. 102	DIS. A. 102
FFI 7 %	Beta Caseina A1A2				

FACILIDAD DE PARTO/#0BS/FP HIJAS: 8.2 5.5

Estatura 2.41 Fortaleza 1.14 Prof. Corporal 1.24 Angularidad 1.74 Ángulo Pélvico -0.74 Ancho de Cadera 1.54 Patas Tras.-Vista Lat. -0.53 Patas Tras.-Vista Post. 3.28 Ángulo Pezuñas 2.97 Calif. Patas y Pezuñas 2.78 Inserción Ubre Delantera 2.56 Altura Ubre Trasera 3.32 Ancho Ubre Trasera 3.05 Soporte Central Ubre 1.8 Profundidad de Ubre 2.33 Colocación de Pezones Del. 0.98 Colocación de Pezones Tras. 0.81 Largo de Pezones -0.51

Comentario: ALL GONE-ET *RC es un toro alto en tipo y componentes. En su pedigrí tiene a la Apple-Red-ET "EX -96" como abuela, su madre Goldwyn Alyce "EX -92" y su padre McCutchen. Estas líneas en una familia con 8 generaciones" EX" logran un toro portador del gen rojo para estar entusiasmados. En su prueba transmite el fenotipo de su familia sin sacrificar índices de producción ni salud. Sin duda un toro para hacer animales especiales y satisfacer las necesidades más exigentes!



ROXBURY-

HFA 69791534 100% RHA-NA TV TL TY TD Fecha nac.: 22/4/2012 aAa: 243156



Padre: Hunsberger Alchemy-ET *RC

Morningview Super Roxy *RC "EX -90" DOM Madre:

2-03 2x 365d 36,780 3.2 1179 3.1 1137

Abuelo materno: Charsdale Superstition-ET

Abuela materna: Morningview Pronto C-Rae-ET *RC "EX -90" 2E

4-07 2x 360d 37,180 4.1 1529 3.0 1115

3ra madre: Early-Autumn Golden Rae-ET *RC "EX -93"2E

4-01 2x 265d 42,790 4.7 2026 3.1 1332

4ta madre: Scientific Beauty Rae-ET *RC "EX -90" DOM

4-03 2x 365d 33,710 4.7 1595 3.5 1179

	665月日本公司					
Prueba Diciemb	ore 2016					
GTPI +2068	MN \$309	MP \$ 265	DWP \$288	WT \$ -44		
+1011 L	-0.12 %	5 G	0.02 %	36 P	Conf. Prod. 80%	An
Tipo +1.39	Comp. Ubres +1.2		Comp. P&P +0	0.49	Conf. T. 79 %	
IPH -0.4	VP +3.1	CS 2.73	LIV -0.2			Patas
MAS. 98	COJ. 100	MET. 92	RET. P. 102	CET. 102	DIS. A. 94	Patas Ti
FACILIDAD DE	PARTO/#OBS/FP HIJAS:	8,9	218 7,	1		Á Calif. P
viene respaldad	OXBURY-RED-ET es un to lo por su lado familiar, tio ro para buscar producci	ene cuatro generaci	ones directas de			Inserción Altui Anch
						Soport

Estatura 1.44 Fortaleza 0.7 Prof. Corporal 0.75 Angularidad 1.06 Ángulo Pélvico 1.13 ncho de Cadera 1.17 Tras.-Vista Lat. 0.62 ras.-Vista Post. 0.31 Angulo Pezuñas 0.61 atas y Pezuñas 0.67 Ubre Delantera 1.64 ra Ubre Trasera 1.3 no Ubre Trasera 1.2 rte Central Ubre 1.05 Profundidad de Ubre 1.34 Colocación de Pezones Del. 2.24 Colocación de Pezones Tras. 2.27 Largo de Pezones -0.31

566H01228

SYNERGY

LFTS





FERTILIDAD





Seagull-Bay Supersire-ET Padre: Synergy Absolut Loopdelou-Red PO "EX -90" Madre: 3-00 3x 365d 30,680 4.4 1362 3.9 1184

Abuelo materno: Apples Absolute-Red-ET

100% RHA-NA

Fecha nac.: 17/9/2013

Abuela materna: Synergy RW LB Lulu-Red PO "VG -85"

3-11 3x 365d 34,770 3.9 1350 3.2 1101

3ra madre: Glo-Crest Seps Lucy Lou-Red "EX-93" 3E

HFA 72798990

RC PO TV TL TD

aAa: 456231

5-00 4x 365d 58,470 5.1 2961 2.9 1697

Lifetime: 2479d 287,690 4.0 11435 2.9 8467

Glo-Crest Historn Lula-Red "GP-80" 4ta madre:

3-05 3x 365d 34,430 3.2 1109 3.0 1039

	A PROPERTY OF THE PROPERTY OF		The Control of the Co							
Prueba Diciembre 2016										
GTPI +2272	MN \$ 522	MP \$ 516	DWP \$ 683	WT \$ 123						
+429 L	0.18 %	64 G	0.07 %	32 P	Conf. Prod. 79%					
Tipo +1.02	Comp. Ubres +0.79		Comp. P&P +1.01		Conf. T. 78 %					
IPH +1.6	VP +4.1	CS 3.02	LIV +0.7							
MAS. 105	COJ. 100	MET. 101	RET. P. 99	CET. 103	DIS. A. 101					
EFI 6.3 %	Beta Caseína A1A2									
FACILIDAD DE PART	ΓΟ/#OBS/FP HIJAS:	8,3	305	6,6						

Comentario: LETS DEAL *RC *PO es un toro portador del gen mocho y factor rojo. Es un hijo de Supersire en una "EX -90" Absolute. Su abuela Materna es una Lawn Boy de donde adquiere la genética sin cuernos. Su tercera madre tiene más de 10 años de edad y sigue produciendo, acercándose a las 300,000 libras de leche. Es un toro para agregar poder, estatura moderada y salud. LETS DEAL *RC *PO tiene un aAa 456. Sus hijas tienen hocicos anchos y muy buena cantidad de hueso.





HFA 71178756 Fecha nac.: 4/4/2012 100% RHA-NA aAa: 132546

RC PO TV TL TD TY

OUT DONE-ET RC



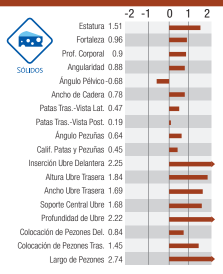
Hunsberger Alchemy-ET *RC Padre: Hickrymea Signif Ohio-P-ET PP "EX -90" Madre: 2-01 2x 305d 29,847 3.8 1146 3.1 913 Abuelo materno: Burket-Falls Significant-ET *PO Abuela materna: Hickorymea Goldwyn Ought-PO "VG -86" 2-01 2x 365d 26,180 4.5 1174 3.2 846 3ra madre: Hickorymea Para Ozone-PO-ET*RC "VG -88" 3-05 2x 365d 28,480 3.9 1103 3.0 844 4ta madre:

Hickorymea Bosco Oval PO-ET "EX -90" 3-08 2x 365d 34,440 3.4 1187 3.0 1022

Prueba Diciembre 2016

GTPI +1981	MN \$ 243	MP \$ 203			
-157 L	0.12 %	26 G	0,04%	8 P	Conf. Prod. 86%
Tipo +1.42	Comp. Ubres +1.8	Comp. P&P +0,38			Conf. T. 79%
IPH -0.8	VP +1.7	CS 2.58	LIV -1.4		
Hijas 21	Hatos 15				

FACILIDAD DE PARTO/#0BS/FP HIJAS: 176 6,9 PROMEDIO PRODUCCIÓN HIJAS: 26707 809 1003



566H01205

ALL-RIEHL

HFA 64010330 Fecha nac.: 3/10/2012 100% RHA-NA aAa: 216345

RC PO TV TL TD

3ra madre:

CLOUD NINE-ET RC



MADRE TRULEA SUPER CHARITY7296-ET EX-90 DOM

Padre: Tiger-Lily Ladd P-Red-ET Trulea Super Charity 7296-ET "EX -92" DOM Madre: 2-01 2x 365d 34,528 4.2 1446 3.3 1146

Abuelo materno: Charlesdale Superstition-ET

Abuela materna: Goldcrest Shottle Cutie-ET "EX -94" 2E DOM 4-03 3x 305d 45.210 4.1 1839 3.1 1388 Hol-Star Durham Cora "EX-94" 2E DOM

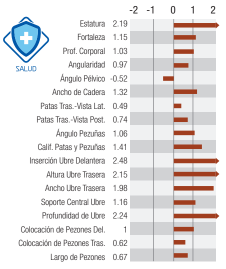
3-06 3x 365d 34,800 3.4 1187 2.8 989 Hol-Star Lartist Corky "EX -90" 4ta madre:

5-09 3x 365d 35,150 2.6 909 2.7 932

Prueba Diciembre 2016

GTPI +2044	MN \$ 240	MP \$ 245	DWP \$ 211	WT \$ -23	
-6 L	-0.03 %	-10 G	0.05%	11 P	Conf. Prod. 80%
Tipo +2.05	Comp. Ubres +1.89	Comp. P&P +1.06		Conf. T. 79%	
IPH +1.4	VP +3.6	CS 2.71	LIV +1.5		
MAS. 98	COJ. 101	MET. 94	RET. P. 102	CET. 100	DIS. A. 92
FFI 6 7%	Reta Caseina A1A1				

FACILIDAD DE PARTO/#0BS/FP HIJAS: 7,8 252 6,6



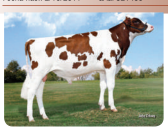
54H0712

ROLLIN-HUELS

HFA 69253027 Fecha nac.: 2/10/2011 100% RHA-NA aAa: 321456

PO TV TL TY TD

CALL ME-RED-



Sandy-Valley Colt P-Red-TW Padre: Arron Doon Buckeye Chic P "VG-85" Madre: 2-03 2x 365d 27.720 3.6 1009 3.1 859 Abuelo materno: R-E-W Buckeye-ET Abuela materna: West Port Arron Doon Mit P-Red "VG -85"

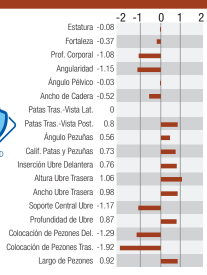
2-11 2x 365d 34,220 4.9 1689 3.3 1120

3ra madre: West Port Arron Doon May P-Red "VG -88" 5-09 2x 365d 39,767 4.0 1592 3.3 1305

Prueba Diciembre 2016

GTPI +1797	MN \$ 127	MP \$ 152			
+129 L	-0.11 %	-24 G	0 %	5 P	Conf. Prod. 86%
Tipo +0.23	Comp. Ubres +0.34	Comp. P&P +0.65			Conf. T. 79%
IPH +2.1	VP +3.2	CS 2.79	LIV +1.9		
Hijas 26	Hatos 16				

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS: 7,6 86 6,2 PROMEDIO PRODUCCIÓN HIJAS: 26157 923 793





BALANCEADOS



BROWN SWISS

PODERÍO GENÉTICO

PPR	
CADENCE-ET	212
GET LUCKY-ET	210
DARIO-ET	193
DEWEY	189
TONKA	186
DAREDEVIL-ET	172
LIBERATE	172
BROOKINGS-ET	161

MN\$	
CADENCE-ET	548
DEWEY	514
DARIO-ET	500
DAREDEVIL-ET	484
TONKA	475
BROOKINGS-ET	467
LIBERATE	438
GET LUCKY-ET	424

LECHE	
GET LUCKY-ET	2013
DAREDEVIL-ET	1319
CADENCE-ET	1144
LIBERATE	1076
DARIO-ET	1007
TONKA	972
CARTER	956
DEWEY	954

G%	
POWER PLAY-ET	0,11
ΓΟΝΚΑ	0,09
DEWEY	0,07
BERRETTA-ET	0,07
GOLDWYN	0,06
/ALOR	0,06
BROOKINGS-ET	0,05
CARL-ET	0,02

CDACA	
GRASA	
GET LUCKY-ET	61
TONKA	60
DEWEY	56
CADENCE-ET	49
LIBERATE	38
DAREDEVIL-ET	37
DARIO-ET	35
TORCH	32

P%	
BROOKINGS-ET	0,08
TORCH	0,08
GOLDWYN	0,07
VALOR	0,06
CARL-ET	0,06
BERRETTA-ET	0,05
DEWEY	0,03
DUNDEE-ET	0,03

PROTEÍNA	
GET LUCKY-ET	56
CADENCE-ET	44
LIBERATE	40
DARIO-ET	40
DEWEY	38
TONKA	37
DAREDEVIL-ET	36
DUNDEE-ET	34

TIP0	
DAREDEVIL-ET	1,6
CARTER	1,4
RICHARD	1,3
CADENCE-ET	1,2
FLASH	1,1
BROOKINGS-ET	0,8
LIBERATE	0,8
POWER PLAY-ET	0,7

MOVILIDAD	
CARTER	0,7
BERRETTA-ET	0,6
DEWEY	0,5
RICHARD-ET	0,5
VIGOR-ET	0,4
BROOKINGS-ET	0,3
CADENCE-ET	0,3
ST NICK-ET	0,2

IPH	
DIAMOND-ET	4,7
DUNDEE-ET	4,1
BROOKINGS-ET	2,9
DEWEY	2,9
CHARLES	2,5
DARIO-ET	2,3
TORCH	2,1
GOLDWYN	1,8

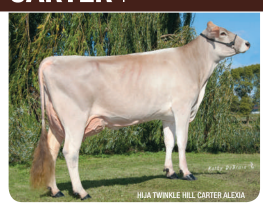
VP	
VIGOR-ET	5,8
BROOKINGS-ET	5,7
GOLDWYN	5,5
CHARLES	5,3
CADENCE-ET	5,2
DIAMOND-ET	5
DAREDEVIL-ET	5
DEWEY	4,2

CS	
VIGOR-ET	2,73
BROOKINGS-ET	2,74
DARIO-ET	2,77
CADENCE-ET	2,8
BERRETTA-ET	2,83
DAREDEVIL-ET	2,84
CHARLES	2,85
GOLDWYN	2,85

LIV	
TORCH	4,6
VIGOR-ET	3,4
DIAMOND-ET	2,9
CHARLES	2,8
TONKA	2,7
LIBERATE	2,6
FLASH	2,2
ST NICK-ET	1,6



TD x Wonderment x Migel



Padre: Webster Ridge TD-ET

Voelkers Wonderment Carabella "EX90" Madre:

4-05 2x 365d 32,300 4.2 1368 3.4 1106

Abuela materna: Volkers Migel Candid "EX94" 3E

5-03 2x 335d 33,090 5.1 1673 3.6 11889

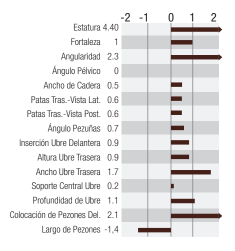


Prueha Diciembre 2016

i i uoba biololiibio i	-0.0				
PPR + 87	MN \$ 181				
+ 956 L	-0.07 %	23 G	-0.04 %	21 P	Conf. Prod. 95%
Tipo + 1.4	Comp. Ubres +1.32		Movilidad +0.7		Conf. T. 93 %
IPH 0	VP +1.4	CS 3.09	LIV -1		
Hijas 282	Hatos 161				
Reta Caseína A1A2	Kanna Caseina AB				

FACILIDAD DE PARTO/#0BS/FP HIJAS: 4.1

Comentario: Pocas veces vienen al lineal de toros probados, toros que son tan altos en leche, ubres y tipo. Carter es una de estas pocas alternativas que brinda la raza en este lado y hoy es la #1. De sus primeras 20 hijas clasificadas todas tienen mínimo 80 puntos en sistema mamario. Son vacas angulares que tienen muy buena voluntad de producir. Este toro añadirá valor al pedigrí de su animal, se desempeña muy bien en ganaderías comerciales como de registro Cuidar: usarlo en vacas de promedio hacia arriba en fortaleza y ligamento central definido.



54BS500

MANIS GLENN

WHISKEY-ET Glenn x Wurl x President

68133750

Fecha nac.: 5/4/2011 aAa: 315



Padre: Schamaun BS Gordon Glenn-ET Madre: Manis Wurl Wachtel "VG-88" "EX92 MS" 4-02 2x 305d 27,082 3.5 955 3.3 896

Abuela materna: Manis President Polly "EX94" "EX 95 MS" Lifetime: 203,229 7723 7520



Drugha Diciambre 2016

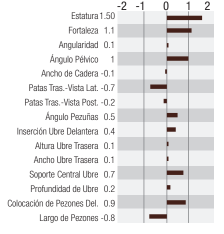
Prueba Diciembre 4	2016				
PPR + 60	MN \$ 63				
+677 L	-0.1 %	4 G	0 %	23 P	Conf. Prod. 92%
Tipo +0.6	Comp. Ubres +0.41		Movilidad -0.3		Conf. T. 89 %
IPH +0.4	VP -1.1	CS 3.06	LIV +0.5		
Hijas 166	Hatos 102				
Beta Caseína A2A2	Kappa Caseína BB				

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS:

Comentario: Viene de Glen x Wurl x President. Su madre es considerada la vaca con mejor sistema mamario de Europa y eso es justamente lo que estamos viendo en las hijas de Whiskey. Vacas productoras de leche que tienen impactados a los que las ordeñan. Tienen el correcto ángulo de anca, muy buen balance entre temperamento lechero y fortaleza. Uno de los toros que hay que usarlos ya!

5.7

4,8





198772 BH2 Fecha nac.: 3/2/2006 aAa: 642513

BROOKINGS-ET Payoff x Denmark x Prophet

Padre: Triangle-Acres PO Payoff-ET

Madre: R-N-R Denmark Brooke "EX -94" 3E

7-05 2x 365d 35,440 4.0 1400 3.4 1125

Abuela materna: R-N-R Prophet Brandy "EX -90" 4-02 2x 365d 25,430 4.3 1086 3.4 838













2 Estatura 0.40 Fortaleza Angularidad -0.8 Ángulo Pélvico 0.7 Ancho de Cadera 0.3 Patas Tras.-Vista Lat. Patas Tras.-Vista Post. 0.6 Ángulo Pezuñas 0.2 Inserción Ubre Delantera 1.2 Altura Ubre Trasera 0.3 Ancho Ubre Trasera -0.6 Soporte Central Ubre 0.2 Profundidad de Ubre 0.3 Colocación de Pezones Del. 0.8 Largo de Pezones

Prueba Diciembre 2016

PPR + 161	MN \$ 467				
+282 L	0.05 %	24 G	0.08 %	28 P	Conf. Prod. 99%
Tipo +0.8	Comp. Ubres +0.31		Movilidad +0.3		Conf. T. 98 %
IPH +2.9	VP +5.7	CS 2.74	LIV +1.3		
Hijas 3885	Hatos 1984				
Reta Caseína A1 A1	Kanna Caseína ΔB				

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS: 3,2

Comentario: Sus hijas de segunda cosecha confirman que es uno de los mejores de la raza, añade producción con altos sólidos, mucha fortaleza con estatura un poco superior a la media y temperamento lechero negativo. Es el toro perfecto para hacer vacas que resistan ambientes de estrés manteniendo buenos estándares de vida productiva, IPH y CCS. Perfecto para cruzas con Holstein, excelente facilidad de parto. Líder en fertilidad de semen! Cuidar: No usarlo en vacas redondas.

54BS374

SUN-MADE

195618 BH1 aAa: 165324

VIGOR-ET | President x Even x Preston

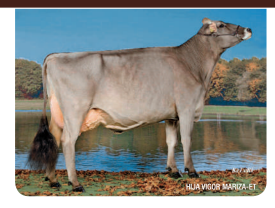
Padre: Lost Elm President-ET

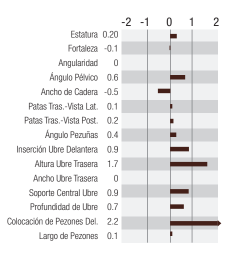
Genesis Even Victoria-ET "EX93" 2X Madre:

6-05 2x 365d 36,530 4.3 1558 3.9 1348

Abuela materna: Genesis Preston Veronica "EX90" 2E 7-06 365d 3x 30.030 3.7 1124 3.2 887







Prueba Diciembre 2016

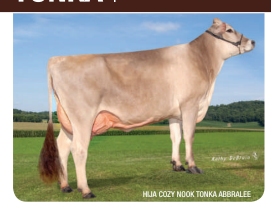
PPR + 90	MN \$ 287				
+247 L	-0.07 %	-5 G	0.01 %	12 P	Conf. Prod. 99%
Tipo +0.5	Comp. Ubres +1.06		Movilidad +0.4		Conf. T. 99 %
IPH +1.1	VP +5.8	CS 2.73	LIV +3.4		
Hijas 23438	Hatos 8442				
Beta Caseína A2A2	Kanna Caseina BB				

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS: 4,2

Comentario: Es uno de los toros con más hijas evaluadas dentro de la raza y el toro que ha hecho que la raza sea mejor el día de hoy. Tiene producción moderada con ubres sobresalientes, muy buena movilidad, alto IPH, alta VP y bajo CCS. Sus hijas tienen en correcto ángulo de anca. Es padre de sementales y padre de madres de sementales, lo que lo pone en un estándar muy privilegiado. Cuidar: usarlo en vacas de promedio hacia arriba en fortaleza.



Driver x Joel x Pronto



Padre: Hilltop-Acres Driver-ET Madre: Cozy Nook Joel Tipper-ET

2-01 2x 305 22,760 4.2 963 3.5 786

Abuela materna: Cozy Nook Pronto Twylight "EX92"

Lifetime: 191,780 8004 6478







Prugha Diciambra 2016

FIUEDA DICIEIII	016 2010				
PPR + 186	MN \$ 475				
+972 L	0,09 %	60 G	0.02 %	37 P	Conf. Prod. 78%
Tipo +0.2	Comp. Ubres +0.	28	Movilidad -0.	3	Conf. T. 73 %
IPH +0.9	VP +4	CS 2.9	LIV +2.7		
Hijas 21	Hatos 14				
	Kanna Caseína R	R			

FACILIDAD DE PARTO/#0BS/FP HIJAS: 5.7

Comentario: Un toro que viene de líneas de sangre que han probado ser superiores. Todo su pedigrí y lineales se enfocan para ser interesante para cruzamiento entre razas. Factores de salud que exceden frente a su producción y estatura moderada con fortaleza. Ofrece líneas de sangre distintas. Sus primeras hijas están confirmando que es un gran transmisor en la raza. Cuidar: No usarlo en vacas con ancho entre isquiones inferior a la media.



BH2

aAa: 432

54BS516

SWITZER TALS

Brookings x TD x Denver

HIJA DEWEY WHISTLE-ET

Padre: RNR Payoff Brookings-ET Madre: Switzer Tals TD Dewzee

2-01 2x 364d 23,290 4.3 1003 3.1 715

68138137

Fecha nac.: 1/20/2012

Abuela materna: Switzer Tals Denver Disabel "EX91" 4-07 2x 361 38,080 3.7 1426 3.3 1264







Prueba Diciembre 2016

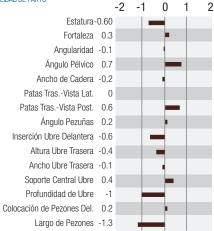
.0.0				
MN \$ 514				
0.07 %	56 G	0.03 %	38 P	Conf. Prod. 80%
Comp. Ubres -0.24		Movilidad +0.5		Conf. T. 72 %
VP +4.2	CS 3.02	LIV +1.5		
Hatos 19				
Kappa Caseína AB				
	MN \$ 514 0.07 % Comp. Ubres -0.24 VP +4.2 Hatos 19	MN \$ 514 0.07 % 56 G Comp. Ubres -0.24 VP +4.2 CS 3.02 Hatos 19	MN \$ 514 0.07 % 56 G 0.03 % Comp. Ubres -0.24 Movilidad +0.5 VP +4.2 CS 3.02 LIV +1.5 Hatos 19	MN \$ 514 0.07 % 56 G 0.03 % 38 P Comp. Ubres -0.24 Movilidad +0.5 VP +4.2 CS 3.02 LIV +1.5 Hatos 19

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS:

Comentario: Este es un Brookings x TD x Denver, tres generaciones directas 100% NGG. Dewey esta transmitiendo a sus hijas muy buena fortaleza con temperamento lechero. Una muy buena pata con el correcto ángulo de anca. Transmitirá a sus hijas estatura baja, alta producción con fertilidad y alta vida productiva. Úselo en programas de cruzamiento y registro. Cuidar: no usarlo en vacas con ubres profundas.

3.5

3.3



Fecha nac.: 8/22/2008 aAa: 165243

GOLDWYN | Agenda x Ensing x Emory

Padre: Blessing Banker Agenda-ET Madre: Bo-Joy Ensing Glee "EX94"

7-03 2x 305d 24,090 4.7 1139 3.3 793

Abuela materna: Bo Jey Emory Gretchen "EX93" 6-07 2x 365d 28,440 4.4 1263 3.7 983













2 0 1 Estatura -2.90 Fortaleza -0.7 Angularidad -0.6 Ángulo Pélvico 0.8 Ancho de Cadera -1 Patas Tras.-Vista Lat. -1.4 Patas Tras.-Vista Post. 0.1 Ángulo Pezuñas -0.3 Inserción Ubre Delantera 0.1 Altura Ubre Trasera -0.2 Ancho Ubre Trasera -0.5 Soporte Central Ubre 0.1 Profundidad de Ubre 0.4 Colocación de Pezones Del. -0.6 Largo de Pezones -0.8

Prueba Diciembre 2016

PPR + 95	MN \$ 339				
-56 L	0.06 %	12 G	0.07 %	13 P	Conf. Prod. 96%
Tipo -0.2	Comp. Ubres -0.1	19	Movilidad -0.	.2	Conf. T. 94 %
IPH +1.8	VP +5.5	CS 2.85	LIV -0.5		
Hijas 324	Hatos 141				
D 1 0 / 1110	1/ 0 / 1/				

Beta Caseína A1A2 Kappa Caseína AB

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS: 4.4 4.9

Comentario: Su estatura es negativa, esto cuando se habla de cruzar con HO es muy importante, tiene excelentes desviaciones para grasa y proteína, con las características de salud que buscamos cuando queremos cruzar un animal, alta VP, IPH y bajo CCS. A esto se le suma la facilidad de parto y tenemos un toro ideal para cruce entre razas. Tiene semen que preña muy bien. Cuidar: Usarlo en vacas de promedio hacia arriba en producción.

54BS437

COZY NOOK BEAMER

198625

Fecha nac .: 3/8/2006 aAa: 654213

TORCH | Beamer x Pronto x Gordon

Padre: Emic Gordon Beamer

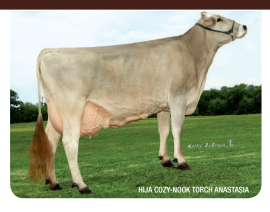
Cozy Nook Pronto Twylight "EX92" 2E Madre: Lifetime: 270,321 11518 9399

Abuela materna: Cozy Nook Gordon Twyla-ET "VG88" Lifetime: 201,640 9046 7002







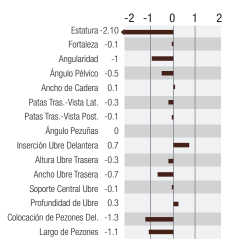


Prueba Diciembre 2016

PPR + 127	MN \$ 361				
+219 L	0.1 %	32 G	0.08 %	26 P	Conf. Prod. 96%
Tipo -0.1	Comp. Ubres -0.28		Movilidad -0.2		Conf. T. 93 %
IPH +2.1	VP +3.6	CS 3	LIV +4.6		
Hijas 270	Hatos 91				
Reta Caseína A1A2	Kanna Caseína BR				

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS:

Comentario: El rey de la fortaleza y lo sigue confirmando a medida que sus hijas siguen pariendo. Esto es muy interesante porque teniendo tanto hueso su producción es positiva. Fácilmente la decisión más correcta cuando tenemos un ambiente difícil donde lo importante es tener animales que resistan. Aporta todo lo que buscamos en un programa para cruza de razas. Torch tiene excelente fertilidad de semen. Cuidar: Usarlo en vacas que tengan en correcto ángulo de anca.





aAa: 516423

68102151

aAa: 264513



HIJA JUBOLANT BERRETTA-ET LADY

Padre: Sun Made Vigor-ET

Madre: Lost Elm Dalton Bounce-ET "VG-87"

2-06 2x 305d 33,590 5.1 1701 3.6 1148

Abuela materna: Top Acres Even Bounce-ET "EX93"

2-05 2x 365d 25,750 5.0 1298

68104955

C

199334

Fecha nac.: 6/9/2007

Fecha nac.: 8/29/2007

,			_		•	_
3.8 932	Estatura	-0.3				
	Fortaleza	-0.4				
	Angularidad	0.5				
Á	Ángulo Pélvico	0				
And	cho de Cadera	-0.4		-		
Patas T	rasVista Lat.	-0.6				
Patas Tra	asVista Post.	0.5				
Ár	ngulo Pezuñas	0.1				
Inserción U	lbre Delantera	0.7				
Altura	a Ubre Trasera	0.6				
Ancho	Ubre Trasera	0.4				
Soporte	e Central Ubre	0.7				
Profun	didad de Ubre	0.4				
olocación de	Pezones Del.	1.8				
Larg	jo de Pezones	0.1				

Prueba Diciembre 2016

PPR + 94	MN \$ 257				
+91 L	0.07 %	20 G	0.05 %	15 P	Conf. Prod. 90%
Tipo +0.5	Comp. Ubres +0.8		Movilidad +0.6		Conf. T. 84 %
IPH -1.6	VP +3.9	CS 2.83	LIV +0.3		
Hijas 66	Hatos 37				

Beta Caseína A1A2 Kappa Caseína BB

FACILIDAD DE PARTO/#0BS/FP HIJAS:

Comentario: Es la opción que tenemos hoy en día con el mejor toro de la raza como padre: Sun Made Vigor. Aquí vamos

a poder tener fortaleza promedio, excelente movilidad que hoy en día se busca para las propiedades con pendientes y donde las instalaciones quedan lejos del sitio donde comen. Estas vacas son de estatura moderada, tienen el correcto ángulo de anca y tienen sólidos altos. Cuidar: Usarlo en vacas de promedio hacia arriba en fortaleza.

5.7

5.3

ONWORD

Prelude Zeus x Champ x Starbuck





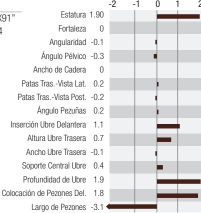


HIJA ONWORD VALOR VIRAGO

Red Brae Prelude Zeus Padre: Madre: Onword Champ Victoria "EX92" Lifetime: 201 400 7475 6877

Abuela materna: Onword Starbuck Violin-ET "EX91"

Lifetime: 261030 10407 9124



Prueba Diciembre 2016

PPR - 33	MN \$ -20				
-744 L	0.06 %	-17 G	0.06 %	-12 P	Conf. Prod. 90%
Tipo +0.2	Comp. Ubres +0.8	35	Movilidad -0.	.1	Conf. T. 85 %
IPH +1.6	VP +0.9	CS 2.98	LIV +0.2		
Hijas 69	Hatos 42				
	Kanna Cacaina RE	Ω			

FACILIDAD DE PARTO/#0BS/FP HIJAS:

57 5.5

Comentario: Este es el toro a usar cuando hablamos de ubres, sin duda Valor es el líder de la raza para sistema mamario. Sus hijas son altas y transmiten mayor temperamento lechero. Son vacas moderadas para producción que tienen buenos sólidos y se preñan muy fácil. Cuidar: usarlo en vacas de promedio hacia arriba en fortaleza.

54BS453

SDF ETVEI

Etvei x Zoldo x Pete Rose



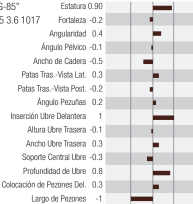
HIJA LOCIN CARL FLICK

Padre: Etvei

Madre: Mile Away Zoldo Casey "EX91"

7-05 2x 365d 39,801 5.8 2319 3.5 1412

Abuela materna: Mile Away Pete Rose Corsel "VG-85" 4-04 2x 365d 28,360 3.9 1095 3.6 1017



Prueba Diciembre 2016

PPR +45	MN \$ 45				
+96 L	0.02 %	8 G	0.06 %	17 P	Conf. Prod. 91%
Tipo +0.5	Comp. Ubres +C).35	Movilidad +0).2	Conf. T. 86 %
IPH -1	VP -1.6	CS 3.02	LIV -0.8		
Hijas 167	Hatos 126				
	Kappa Caseína E	ЗВ			

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS:

5.4 5.6

Comentario: Un toro de pedigrí diferente (Etvei x Zoldo) que tiene muy buen potencial de producción con buenos sólidos. Sus hijas son animales más angulares que tienen buena profundidad de cuerpo y muy buena ubre.

Cuidar: usarlo en vacas fuertes que tengan ligamento central definido.

Fecha nac.: 24/12/2008 aAa: 312564

ST NICK-ET Vigor x Jolt x Absolute

Estatura -0.80 Fortaleza -0.3 Angularidad 0.3 Ángulo Pélvico -0.2 Ancho de Cadera -0.2 Patas Tras -Vista Lat -0.3 Patas Tras.-Vista Post. 0.1 Ángulo Pezuñas 0.2 Inserción Ubre Delantera -1.3 Altura Ubre Trasera 0.7 Ancho Ubre Trasera 0.3 Soporte Central Ubre 0.9

Padre: Sun Made Vigor-ET Madre: Alfa Creek Jolt Harmony-ET "EX90" 3-10 3x 210d 34,980 6.0 2082 3.1 1076

Abuela materna: Hilltop-Acres Absol Halo "VG-88" 5-11 3x 365d 36,680 4.9 1784 3.0 1109



ABUELA MATERNA HILLTOP-ACRES ABSOLUTE HALO-ET

rueha	Diciembre	2016

PPR +63	MN \$ 39				
+899 L	-0.20 %	-10 G	-0.01 %	28 P	Conf. Prod. 90%
Tipo -0.2	Comp. Ubres +0.	22	Movilidad +0	.2	Conf. T. 84 %
IPH -1.2	VP +0.5	CS 3.17	LIV +1.6		
Hijas 111	Hatos 83				
	Kappa Caseína B	В			

FACILIDAD DE PARTO/#0BS/FP HIJAS: 6.7

Comentario: Es el toro que debemos usar cuando necesitamos producción con poder y estatura moderada. Es un hijo de Vigor que va a ser apreciado por su muy buen ligamento central, colocación de pezones y muy buen ángulo de talón. Para la producción que añade tiene muy buen IPH. Cuidar: Usarlo en vacas.

54BS457

5.7

COZY NOOK VIGOR

470210596

Fecha nac.: 1/12/2008

Estatura -1.70 Fortaleza

Angularidad

Ancho de Cadera -0.6

Ángulo Pélvico

Patas Tras.-Vista Lat. -0.2 Patas Tras.-Vista Post. -0.1 Ángulo Pezuñas -0.1 Inserción Ubre Delantera

Altura Ubre Trasera

Soporte Central Ubre Profundidad de Ubre 1.3

Colocación de Pezones Del. 2.4 Largo de Pezones

Ancho Ubre Trasera -0.4

-1 1

-0.5

-0.5

0.8

1

0.2

Profundidad de Ubre -0.6

Largo de Pezones -0.2

Colocación de Pezones Del. 1.2

aAa: 165243

Vigor x Ace x Collection

Padre: Sun Made Vigor-ET Madre: Cozy-Nook Ace Crispy





MADRE COZY-NOOK ACE CRISPY

Prueba Diciembre 2016

	D. 0 = 0 . 0				
PPR +35	MN \$ 177				
+168 L	-0.15 %	-28 G	-0.02 %	2 P	Conf. Prod. 86%
Tipo -0.1	Comp. Ubres +0.88	3	Movilidad +0.	1	Conf. T. 80 %
IPH +2.5	VP +5.3	CS 2.85	LIV +2.8		
Hijas 101	Hatos 83				
	Kappa Caseína BB				

FACILIDAD DE PARTO/#0BS/FP HIJAS: 5.2 4.5

Comentario: Este hijo de Vigor es uno de los líderes cuando hablamos de factores de salud. Sus hijas permanecen en las ganaderías, se preñan muy bien y tienen ubres saludables. Sus ubres destacan desde cualquier ángulo que se las mire. Cuidar: No añade sólidos.

54BS458

FOREST LAWN ZEUS

68100323 Fecha nac.: 3/5/2008 BH1 BH2

DIAMOND-

Zeus x Ransom x Emory

Padre: Peters Top Zoldo Zeus Forest Lawn Ransom Dice-ET EX90 Madre: 4-06 365d 3x 39,310 3.5 1395 3.1 1223

> Abuela materna: Brook View Emory Dolly 3E EX90 5-02 365d 2x 30,720 4.0 1216 3.5 1084







MADRE FOREST LAWN RANSOM DICE

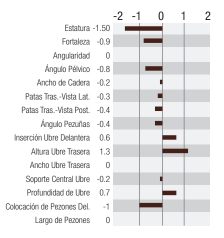
Prueha Diciembre 2016

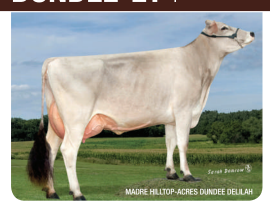
i i doba bioloiii	DIG 2010				
PPR +59	MN \$ 261				
+308 L	-0.08 %	-6 G	-0.03 %	4 P	Conf. Prod. 88%
Tipo -0.2	Comp. Ubres +0.3		Movilidad +0.	.1	Conf. T. 85 %
IPH +4.7	VP +5	CS 2.9	LIV +2.9		
Hijas 119	Hatos 83				
	Kanna Caseina AB				

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS:

4.2 3.6

Comentario: un toro ideal para usar en las vacas difíciles. Aporta excelente fertilidad de hijas y vida productiva. Por su parte paterna es un transmisor de ubres sólidas que están muy bien adheridas.





Padre: Huray

Madre: Hilltop-Acres DV Delilah-ET "VG-88"

3-01 3x 347d 33,800 4.1 1375 3.9 1324

Abuela materna: Hilltop-Acres V Divinity "EX91" 2E

4-04 3x 365d 30,520 4.4 1321 3.7 1136





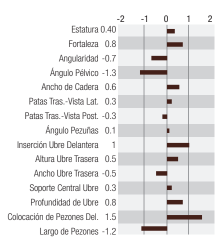
Prueha Diciembre 2016

i i doba biolombio 2	2010				
PPR + 151	MN \$ 384				
+847 L	-0,04 %	24 G	0.03 %	34 P	Conf. Prod. 56%
Tipo +0.3	Comp. Ubres +0.49		Movilidad -0.1		Conf. T. 55 %
IPH +4.1	VP +3.2	CS 2.94	LIV +1.5		
Beta Caseína A2A2	Kappa Caseína BB				

FACILIDAD DE PARTO/#0BS/FP HIJAS:

4

Comentario: viene del corazón del programa de crianza de Hilltop Acres. Es un toro que llama la atención desde el punto de vista de hacer vacas muy productoras con factores de salud que exceden espectativas. Un toro que va a tener hijas que funcionen muy bien en los sistemas de manejo pastoriles ecuatorianos.



aAa: 435

54BS544

SWITZERTALS PYSLI

Payssli-ET x Alibaba x Jolt

MADRE SWITZER TALS ALIBABA DAVOS

Padre: Payssli-ET

Switzer Tal S Alibaba Davos Madre:

2-01 2x 260d 18,209 4.5 860 3.3 603

68156800

Fecha nac.: 1/7/2014

Abuela materna: Switzer Tal S Jolt Delani 3E EX90 EX90 MS

5-09 365d 2x 39,190 3.8 1508 3.1 1202







Prueba Diciembre 2016

i iuobu biolollibio i	-010				
PPR + 193	MN \$ 500				
+1007 L	-0.03 %	35 G	0.03 %	40 P	Conf. Prod. 62%
Tipo -0.1	Comp. Ubres 0		Movilidad -0.1		Conf. T. 62 %
IPH +2.3	VP +4.8	CS 2.77	LIV +1		
Beta Caseína A1A2	Kanna Caseína BB				

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS:

4.8

Comentario: se ha mantenido en el top de la lista PPR por ya 2 años. Su familia y su criadero son el sinónimo de alta producción, estatura moderada y vacas que no tienen problemas. Es una excelente opción para usar en ganaderías comerciales que buscan mejorar su fertilidad, vida producitva y célula somática.

ILIDAD DE PARTO		-2 -	-1	0 .	1	2
Estatura -	-0.50					
Fortaleza	-0.2					
Angularidad	-0.2			•		
Ángulo Pélvico	8.0					
Ancho de Cadera	-0.3		1	•		
Patas TrasVista Lat.	-0.5					
Patas TrasVista Post.	0.1					
Ángulo Pezuñas	0.5					
Inserción Ubre Delantera	0.4					
Altura Ubre Trasera	-0.4					ı
Ancho Ubre Trasera	-0.1			•		
Soporte Central Ubre	-0.3		1			ı
Profundidad de Ubre	0					
Colocación de Pezones Del.	0.7					
Largo de Pezones	-0.2					



840003014530348 Fecha nac.: 7/10/2015

LIBERATE Biver x Brookings x Wonderment

Padre: Scherma Blooming Biver

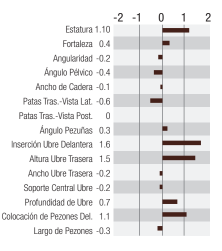
Madre: BMG Brookings Luck be a Lady EX90

3-06 365d 3x 30,326 4.2 1283 3.4 1033 Abuela materna: Harts Lady Lust-ET EX90 EX 90 MS

5-01 365d 3x 37,783 4.7 1781 3.1 1169







Prueba Diciembre 2016

PPR + 172	MN \$ 438				
+1076 L	-0.02 %	38 G	0.02 %	40 P	Conf. Prod. 58%
Tipo +0.8	Comp. Ubres +0.76		Movilidad 0		Conf. T. 57 %
IPH +0.3	VP +3.5	CS 2.92	LIV +2.6		
Beta Caseína A1A2	Kappa Caseína AB				

FACILIDAD DE PARTO/#0BS/FP HIJAS: 4.2

Comentario: Es un toro que viene de la misma familia de Get Lucky. Es un hijo de Biver con un potencial de producción elevado, con conformación élite y factores de salud positivos. En su factor de sobrevivencia es positivo y esto indica que sus hijas morirán menos que la media de sus contemporáneas.

54BS559

LENTREROCHE BIVER

109109707

Fecha nac.: 5/9/2015 aAa: 342

FLASH | Biver x Vigor x Agenda

Padre: Scherma Blooming Biver Madre: Lentreroche Vigor Flower VG86

1-11 305d 2x 20,404 4.3 877 3.7 761

Abuela materna: Swiss Dream Agenda Faith-ET

5-02 365d 2x 24,998 4.3 1071 3.6 899



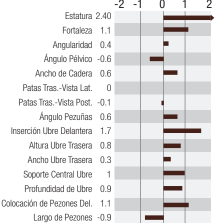


Prueba Diciembre 2016 Angularidad 0.4 PPR + 93

0.02 % Conf. Prod. 58% +559 I 0.01% 23 G 23 P Comp. Ubre Movilidad -0.5 Conf. T. 58 % Tipo +1.1 IPH -0.6 VP +1.3 CS 2.94 LIV +2.2 Beta Caseína A2A2 Kappa Caseín

FACILIDAD DE PARTO/#0BS/FP HIJAS:

Comentario: Cuando hablamos de Flash, vemos vacas con conformación excelente que tienen el potencial de ganar ferias. Esto sin sacrificar, ni producción, ni sólidos. En su compuesto de ubres mejora todas las características y es muy preponderante para inserción de ubre delantera.

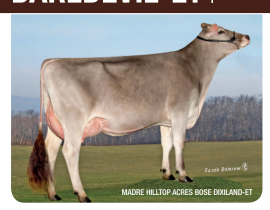




Fecha nac.: 6/2/2015

aAa: 261

Brady x Bosephus x Glenn







Padre: Shiloh Jackson Brady-ET

Madre: Hilltop Acres Bose Dixiland-ET VG88 EX90 MS

2-01 365d 3x 32,557 4.7 1548 3.9 1159

Abuela materna: Hilltop Acres Glenn Dignity-ET EX90

04-02 305d 3x 30,960 4.6 1435 3.6 1121

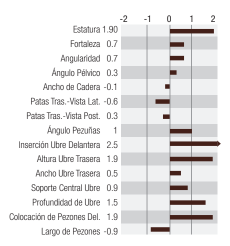
Prueha Diciembre 2016

i i doba Diolombio z	2010				
PPR + 172	MN \$ 484				
+1319 L	-0.07 %	37 G	-0.03 %	36 P	Conf. Prod. 60%
Tipo +1.6	Comp. Ubres +1.65		Movilidad -0.1		Conf. T. 61 %
IPH -0.1	VP +5	CS 2.84	LIV +0.4		
Beta Caseína A2A2	Kappa Caseína BB				

FACILIDAD DE PARTO/#0BS/FP HIJAS:

4.2

Comentario: Es el toro más esperado y comentado de la industria. Viene del corazón de Hilltop Acres y representa a una de sus familias más profundas. Está con +1,6 en tipo que la ubica como #1 en la raza. Tiene alta leche con ubres excelentes. Hay toros que suman al pedigrí de un animal y DAREDEVIL es uno de ellos. Por su demanda mundial fuerte, hay que tener paciencia para conseguirlo.



54BS557

BMG LUST

LUCKY-ET Huray x Wonderment x Prestige







68170100

Fecha nac.: 11/1/2014

aAa: 351

Padre: Huray

Madre: Harts Lady Lust-ET "EX90" "EX90 MS"

5-01 365d 3x 37,783 4.7 1781 3.1 1169

Abuela materna: Bail-Mik P Lady Liberty-ET "EX91" "EX91 MS" 7-03 2x 305d 44,770 3.8 1680 3.2 1450

Prueba Diciembre 2016

PPR + 210	MN \$ 424				
+2013 L	-0.09 %	61 G	-0.05 %	56 P	Conf. Prod. 60%
Tipo +0.6	Comp. Ubres +0.18		Movilidad 0		Conf. T. 60 %
IPH +0.6	VP +1.7	CS 3.15	LIV +1.2		
Reta Caseína A1A2	Kanna Caseína AR				

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS:

Comentario: Get Lucky es el toro #1 por PPR de toda la industria. Además es el primer toro en rebasar las 2000 libras de leche en su prueba. Con toda esta producción tiene un muy buen sistema mamario y su vida productiva e IPH son positivos. En la familia de este toro vemos un respaldo de producción de leche sólido que nos da confianza en sus altos números.





Fecha nac.: 6/10/2013 aAa: 453

Estatura 2 40

Fortaleza 0.7

Angularidad 1.9 Ángulo Pélvico -0.8

Ancho de Cadera 1.2 Patas Tras.-Vista Lat. -0.2

 Patas Tras.-Vista Post.
 0.5

 Ángulo Pezuñas
 0.5

 Inserción Ubre Delantera
 1.1

 Altura Ubre Trasera
 2.9

 Ancho Ubre Trasera
 1.5

 Soporte Central Ubre
 1.2

Profundidad de Ubre 1.3

Largo de Pezones 0.6

Colocación de Pezones Del. 0.4

RICHARD

Nemo x Ensing x Banker

Padre: Jo-Dee Neno-ET

Madre: Jo-Dee Ensing Rosebud "EX93" 2E "EX 92 MS" 5-11 2x 365d 30,280 3.6 1085 3.3 988

Abuela materna: Jo-Dee Banker Rose "EX92" "EX92 MS"
Lifetime: 182 680 7613 6407





HIJA RICHARD BRYNN

Prueba Diciembre 2016

2

PPR +57	MN \$ 124				
+689 L	-0.11 %	4 G	-0.05 %	10 P	Conf. Prod. 64%
Tipo +1.3	Comp. Ubres +1.71		Movilidad +0.5		Conf. T. 65 %
IPH +0.1	VP +2.8	CS 2.95	LIV -0.9		
Beta Caseína A1A2	Kappa Caseína AB				

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS:

6.5 4.9

Comentario: El toro más hablado en estos días y miembro del programa Champions Collection de NGG. La base de este programa es tener animales que tengan excelente conformación, vengan de familias All American y no sacrifiquen producción. En su pedigrí, no tiene Wonderment, Vigor o Brookings, lo que lo hace el toro ideal para cruzar en estas líneas. Sus primeras hijas están llamando la atención de los criadores.

54BS548

BROWN HEAVEN

107362998

Fecha nac.: 2/6/2014 aAa: 351

Estatura 1.80 Fortaleza 1.5 Angularidad -1.3 Ángulo Pélvico 0.3

Ancho de Cadera 0.3

 Patas Tras.-Vista Lat.
 -0.4

 Patas Tras.-Vista Post.
 0

 Ángulo Pezuñas
 0.4

 Inserción Ubre Delantera
 1.7

 Altura Ubre Trasera
 0.9

 Ancho Ubre Trasera
 -1

Soporte Central Ubre 0.4

Profundidad de Ubre 1.6

Largo de Pezones -1.2

Colocación de Pezones Del 12

WINNING FORMULA-ET

Jongleour x Glenn x Agenda

Padre: Jolahofs Polo Jongleour-ET

Madre: Brown Heaven Glenn Fantasy "VG-89"
4-00 2x 318d 27,963 3.7 1047 3.6 1008





HIJA BLESSING WINNING-FORMULA FLOURISH

Prueba Diciembre 2016

PPR +6	MN \$ 19				
+37 L	0 %	1 G	0 %	0 P	Conf. Prod. 64%
Tipo +0.6	Comp. Ubres +0.63		Movilidad -0.3		Conf. T. 62 %
IPH +0.8	VP -0.8	CS 2.92	LIV +0.1		
Beta Caseína A2A2	Kappa Caseína AB				

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS:

5.4 4.8

Comentario: Miembro de "Hacemos Campeonas". Su madre fue la Gran Campeona BS en el World Dairy Expo 2015. Añadimos a esto Jongleur y tenemos un animal con potencial de hacer animales con mucho valor en su pedigrí y en las pistas. Sus primeras hijas han estado bien ubicadas en las exposiciones, lo que nos da la clara señal que estamos frente a un reproductor que hará los animales especiales.

54BS519

SNOW VALLEY

68141348

Fecha nac.: 4/10/2012 aAa: 243

Padre: Pit-Crew Tanbark-ET

Madre: Snow Valley Vigor Priceless "EX90"

4-07 3x 305d 30,640 4.5 1394 3.4 1038

Abuela materna: Snow Valley Denver Connie "EX90" 5-05 2x 346d 20.470 4.2 858 3.2 664









Tambark x Vigor x Denver

HIJA GROVES POWERPLAY TROPICS-ET

Prueha Diciembre 2016

Trueba Diciembre 2010							
PPR +69	MN \$ 188						
+171 L	0.11 %	30 G	0.03 %	12 P	Conf. Prod. 80%		
Tipo +0.7	Comp. Ubres +0.55		Movilidad +0.	Movilidad +0.1			
IPH +0.9	VP +0.9	CS 3.01	LIV +1				
Hijas 27	Hatos 18						
D I O ' A440	1/ O / DD						

Beta Caseína A1A2 Kappa Caseína BB

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS: 4.3 4

Comentario: es el hijo de Tanbark que se caracteriza por hacer terneras de la misma calidad de su padre, pero con mayor fortaleza. Este toro garantizará sistemas mamarios, viene de una madre Vigor y una abuela Denver. Úselo para hacer la ternera especial!



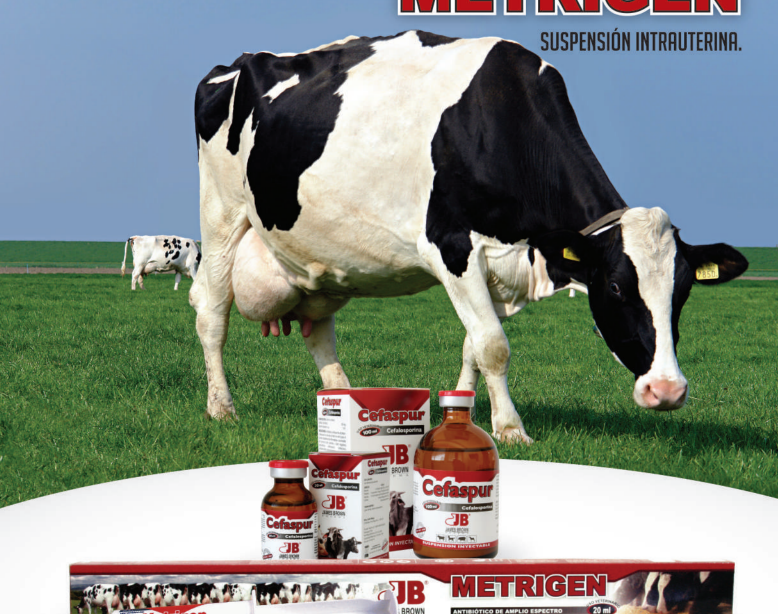


Cefaspur ® SUSPENSIÓN INYECTABLE.



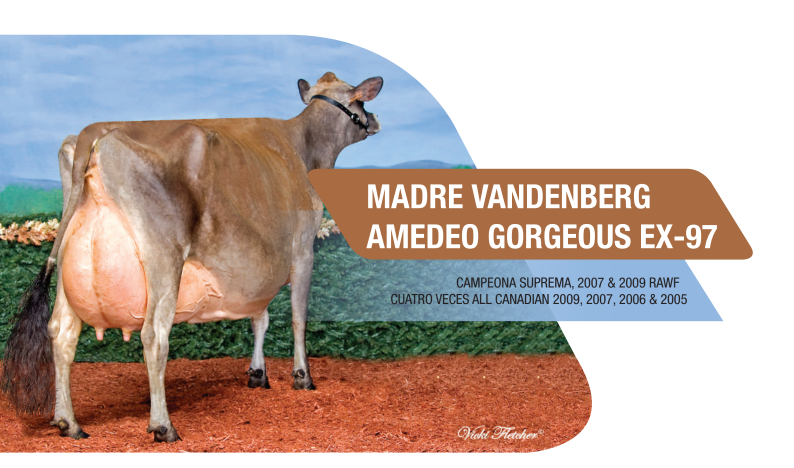
CEFALOSPORINA DE TERCERA GENERACIÓN, SIN TIEMPO DE RETIRO EN LECHE.

METRICEN®





TU MARCA DE CONFIANZA



70JE9942 RAPID BAY **GRANDIOUS** CAN 105499925 22/7/2009

Padre: Giprat Belle'S Connection-ET

Vandenberg Amedeo Gorgeous "Ex97-3E" Madre:

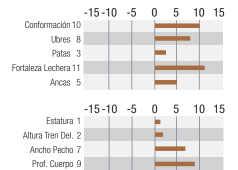
8-2 365D 26,297 6 1579 3.9 1019

Abuelo materno: Piedmont Grove Amedeo



Prueba Diciembre 2016

LPI + 1334			
-717 Kg	0.87%	0.19%	
hijas 55	hatos 46	GP 88%	
IPH 107	VP 107	CS 2.79	
INB 4.76%			







Comentario: GRANDIOUS es el hijo de la Gorgeous x Connection, está poniendo pechos anchos con muy buena profundidad de cuerpo y apertura de costilla. Uno de sus puntos clave son las ubres, están bien adheridas desde cualquier ángulo y tienen la textura que se busca. Es un toro alto en sólidos y que tiene estilo a la vez. Sus hijas se quedan en el hato por más tiempo y son fértiles.



Angularidad 7

GENTRY-ET

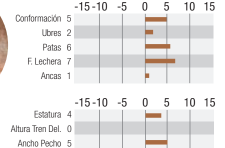
Abuelo materno: Piedmont Grove Amedeo





Prueba Diciembre 2016

i i doba biolo	111010 2010		
LPI + 934			
-471 Kg	0.03 %	-0.01%	
IPH 103	VP 104	CS 3	
INB 7.58%			



Comentario: Hijo de la Gorgeous EX97 x Indiana. Sus hijas son animales femeninos con cuellos largos hueso muy limpio en la pata posterior, en su estatura sobre promedio y con patas y pezuñas muy buenas. Estilo con buena producción de leche. En su ubre van a tener mucha textura. Es un toro para usar en vacas que necesitan temperamento lechero y largo de cuerpo. No usarlo en animales muy refinados.

HIJA RAPID BAY GENTRY DINA DEJA

286JE0101

RAPID BAY

GRAYSON-ET



Comentario: Este es el hijo de la Gorgeous que va a transmitir poder con producción. Es uno de los toros más bajos para INB 3,32% por lo que es sangre fresca para poder usarlo en muchos programas genéticos. La genética de la vaca Gorgeous "EX97" prueba cada vez más que está dentro de las mejores de la raza.

CAN 105762705 Fecha nac.: 7/11/2010

Prof. Cuerpo 7 Angularidad 6

Padre: Forest Glen Avery Action-ET

Vandenberg Amedeo Gorgeous "Ex97-3E" Madre:

8-2 365D 26,297 6 1579 3.9 1019

Abuelo materno: Piedmont Grove Amedeo

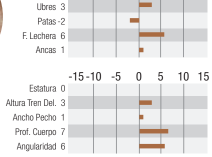




Prueha Diciembre 2016

Conformación 4

Trucba Dicicilibre 2010			
LPI + 1109			
+136 Kg	0.01%	-0.05%	
IPH 102	VP 104	CS 2.95	
INB 3.32%			





10 15

CAN 104411830 Fecha nac.: 25/4/2007

REAGAN-ET

Padre: Giprat Belle'S Connection-ET

Madre: Rapid Bay Whistler's Rumour-ET "Sup-Ex95-6E" 8-11 365d 23,515 4.8 1115 4.0 924

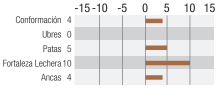
Abuelo

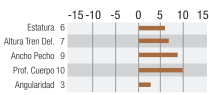
materno: Bonnyburn Ali Whistler



Prueba Diciembre 2016

LPI + 1027		
-420 Kg	0.35%	0.2%
hijas 235	hatos 120	GP 92%
IPH 95	VP 96	CS 3
INB 2.4%		





HJA RAPID BAY REAGAN-ET SIDE SHOW-ET

Comentario: Las hijas de REAGAN son muy uniformes y se las puede ver fácilmente en cada uno de los hatos en donde las tienen. Hermoso balance, costilla abierta, mucho temperamento con una anca muy bien hecha. Ha tenido mucha popularidad en ferias. Al toro se lo ha usado en muchos tipos de vacas y es muy preponderante en transmitir sus características. Sus hijas están empezando a parir, a los criadores les gusta mucho su estatura alta, costilla muy abierta y ubres balanceadas. El 92% de sus hijas califican 80 puntos o más.

91JE5474

RAPID BAY

REVIRESCO-ET

Madre: Rapid Bay Whistler's Rumour-ET "Sup-Ex95-6E" 8-11 365D 23,515 4.8 1115 4.0 924

Abuelo materno: Bonnyburn Ali Whistler

Impressive Indiana-ET

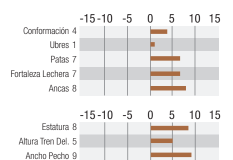
Prueba Diciembre 2016

CAN 107536363

Padre:

Fecha nac.: 2/9/2011

LPI + /01			
-741 kg	-0.17 %	0.03 %	
IPH 103	VP 104	CS 3.06	
INB 9.97%			





Comentario: Este hijo de la Rumour x Indiana, viene como uno de los mejores que se ha probado hasta ahora. Es el toro que mejores terneras hace de nuestro lineal. Estructura es una de las principales características de sus hijas, mayor estatura con líneas superiores muy fuertes y fortaleza lechera. Sus hijas tienen estilo y van a ser fundadoras de familias maternas sólidas.



Prof. Cuerpo 5

Angularidad-2

RESOLUTE-ET



Comentario: La vaca Roxanna es hoy la principal transmisora de la línea de la vaca Rumour EX95. Resolute es un gran ejemplo de un toro completo que puede entregar un animal balanceado que cumpla muy bien con los criadores comerciales y de registro. Es la alternativa para tener alta producción sin sacrificar reproducción ni longevidad.

CAN 108937032 Fecha nac.: 20/9/2013

Padre: Sunset Canyon Megatron-ET
Madre: Rapid Bay Connection Roxana-ET
Abuelo materno: Giprat Belles Connection-ET

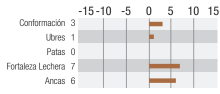


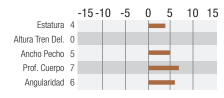




Drugha Diciombro 2016

r ruena diciellinie 2010			
LPI + 1536			
411 Kg	0.62 %	0.16 %	
IPH 101	VP 103	CS 2.93	
INR 3 28%			

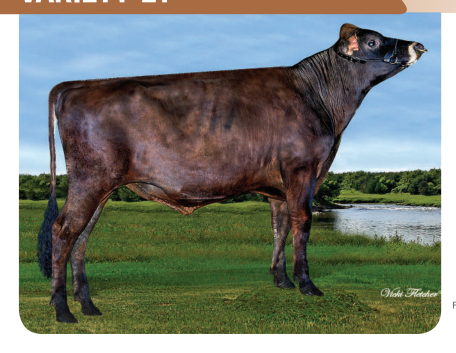




91JE5480

ARETHUSA BLACKSTONE

VARIETY-ET



Comentario: VARIETY un hijo directo de la Centurion Verónica EX97 x Blackstone, esta vaca tiene un récord de producción de 25815 libras de leche con 4,9% de grasa y 4,1% proteína. Es un toro muy balanceado, que producirá vacas de ubres excelentes con muy buena venificación. Es la cruza perfecta para los hijos de la Gorgeous y la Rumour, hará animales con potencial de show con grandes producciones de leche y sólidos superiores. Es un toro que no tiene un punto a cuidar en especial, alta leche y muy buenas ubres.

USA 117930560 Fecha nac.: 11/10/2011

 Padre:
 Lencrest Blackstone-ET

 Madre:
 Huronia Centurion Verónica "Ex97"

 2-11 365D 25,815 4.9 1272 4.1 1054

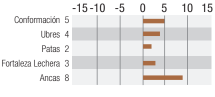
Abuelo materno: Sooner Centurion-ET

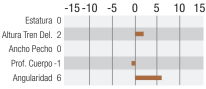
Prueba Diciembre 2016

LPI + 1305			
+180 kg	0.23 %	0.14 %	
IPH 98	VP 99	CS 3.07	
INB 5.13%			











USA 117243204 Fecha nac.: 16/6/2010

VELOCITY-ET

Padre: Giprat Belle'S Jade-ET

Madre: Arethusa Response Vivid-ET "Ex93" 1-10 14691 6.4 957 3.6 257

Abuelo

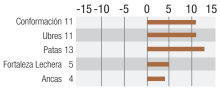
materno: Hollylane R Response-ET

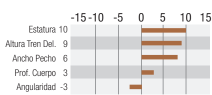




Prueba Diciembre 2016

LPI + 944			
-900 Kg	0.1 %	-0.11%	
hijas 100	hatos 66	GP 95%	
IPH 107	VP 110	CS 3.21	
INB 7.1%			





Child Flants

HIJA BRIDON VELOCITY RAMBLE

Comentario: VELOCITY es hoy día el toro más popular y de mayor demanda de Rapid Bay. Tiene la vaca Centurion Verónica EX97 como abuela materna y a su mejor hija Response Vivid EX93 como su madre. Su padre es Jade, toro que ha demostrado ser ya por varios años uno de los transmisores más importantes de la raza. Las primeras hijas de VELOCITY ya están pariendo, está transmitiendo un sistema mamario sin huecos junto con patas y pezuñas muy buenas, su conformación es excepcional. Se va a caracterizar por hacer vacas que se queden en los hatos y que se preñen fácil. Tiene hijas con récord de ventas en dólares.

USA 118031723 Fecha nac.: 22/4/2012

Padre: Avonlea CT GT Balls Of Fire-ET

Madre: Arethusa Response Vivid-ET "Ex93"

1-10 14691 6.4 957 3.6 257

Abuelo

materno: Hollylane R Response-ET





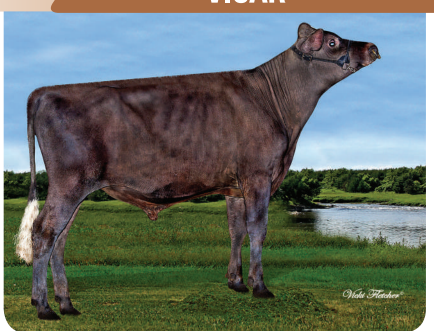
Prueba Diciembre 2016

LPI + 1059			
-402 kg	0,11 %	0.09 %	
IPH 108	VP 107	CS 3.12	
IND F OCO/			



ARETHUSA FIRE

VICAR



Comentario: VICAR es hijo de la Response Vivid EX93. Por su línea materna destaca en sistema mamario, teniendo ubres muy bien adheridas y de mucha textura. Es un toro que va a añadir estatura con profundidad de cuerpo y poder.



Padre:

Madre:

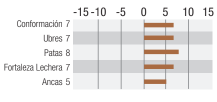
Toer Vue Prime Tequila-ET Arethusa Verónicas Comet-ET "Ex94"

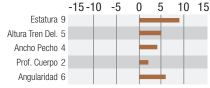




Prueba Diciembre 2016

LPI + 1172			
-612 Kg	0.41 %	0.2 %	
IPH 99	VP 102	CS 3.12	
INB 6.79%			





CHEERS

HIJA RAPID BAY CHEERS of GLORY

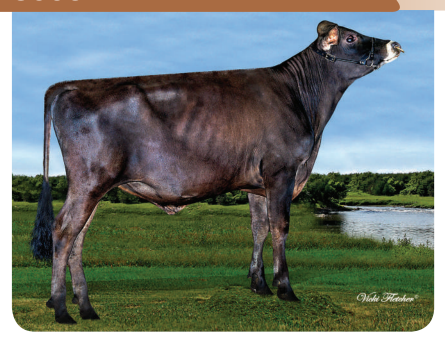
Comentario: CHEERS es uno de los toros que debemos tener en el tanque para usar, hijo de Tequila con la fam

Comentario: CHEERS es uno de los toros que debemos tener en el tanque para usar, hijo de Tequila con la familia de la Huronia Centurion Verónica EX-97, su madre es la vaca Comet EX94. La vaca Comet va a ser un animal muy comentado en el futuro por sus hijas, tiene varias que destacan. Las Cheers van a ser animales de mucho temperamento lechero con estilo, ubres muy anchas y altas con mucha textura y venas. Animales limpios a los hombros. Protéjalo en vacas de pines altos.

91JE5479

ELLIOTTS HG

SCOUT



Comentario: Hoy día muchas de las mejores vacas en USA están siendo lavadas con este toro. Es uno de los primeros hijos de Hired Gun que viene de una familia de vacas excelente, su madre es la Milo Vindication Season EX-94. Este es un toro para usar en todo tipo de vacas es muy balanceado, tiene muy buena profundidad de cuerpo, va a adherir alta producción de leche con estilo, excelentes patas y pezuñas. En cuanto a su estatura van a ser sobre promedio.

USA 118031714 Fecha nac.: 19/1/2012

Padre: Sv Jade Hired Gun-ET

Madre: Milo Vindication Season-ET "EX94" 4-6 305d 20,610 6.2 1269 3.6 735

Abuelo materno: Vindication

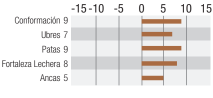


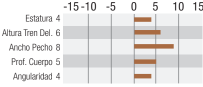




Prueba Diciembre 2016

LPI + 1151			
-822 kg	0.26 %	0.17 %	
IPH 105	VP 107	CS 2.98	
INR 5 44%			







USA 118541332 Fecha nac.: 23/6/2013

TRISTRAM-P

Padre: Covington Milad-ET P

Madre: Legion Booker T Tiny "Ex95"

4-11 2X 305D 16,970 5.0 848 3.5 593

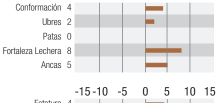
Abuelo materno: BW legion

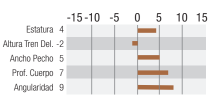


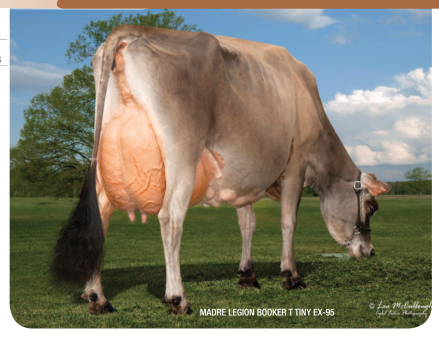
10 15

Prueba Diciembre 2016

LPI + 1378			
+174 kg	0,52 %	0,16 %	
IPH 101	VP 99	CS 3,02	
INR 8 67%			







Comentario: Tristram PO es un toro que tiene los sólidos que se buscan en la raza el día de hoy. Viene como uno de los toros mochos más altos en tipo de toda la raza. Su madre Tiny EX95 tiene un sistema mamario sin defectos. Es un toro que transmitirá fortaleza junto con muy buen fenotipo.

566JE101

MY GUY-E1

S & B PT MARVEL

USA 67110855 Fecha nac.: 13/5/2013

 Padre:
 All Lynns Valentino Marvel

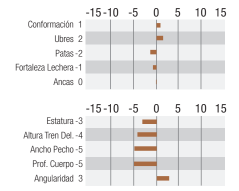
 Madre:
 Valsigna Avanti 13448 "Vg87"

 Abuelo materno:
 Sunset Canyon Avanti-ET



Prueba Diciembre 2016

LPI + 1511			
+1378 kg	-0,2%	-0,1%	
IPH 99	VP 100	CS 2.93	
INB 7.34%			





Comentario: Cuando buscamos producción con buenas ubres es cuando vemos a MY GUY como una alternativa atractiva para usar en las ganaderías. Se puede destacar que siendo vacas tan productoras, las hijas permanecerán en el hato. Su familia es profunda y ha estado ubicada muy bien en genómicas.





Dirección: La Granja N32-138 y Grecia. Quito - Ecuador **Teléfonos:** 02-2252671 / 02-2245388 / 02-2242467 **Telefax:** 02-2468481

www.semagro.com



ESPRIT JB | Tilleul JB x Natif JB

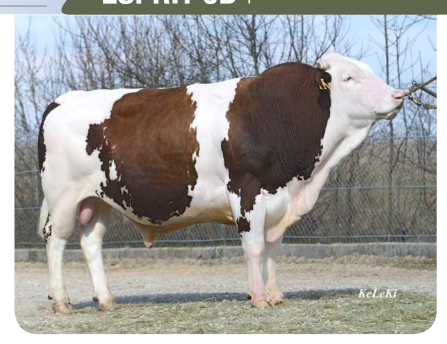


Prueba Diciembre 2016

CCIÓN
29
24
32
-0.9%
-0.3%
+851
Hatos 56

FUNCIONAL	
Salud Ubre	-0.1
CS	0.3
Mastitis Clínica	-0.7
Reproducción	0.1
Fertilidad Vacas	0.4
Fertilidad Novillas	0.4
Intervalo parto-1ra IA	-0.9
Longevidad	0.2
Facilidad de Nacimiento	90
Aptitud al Parto	91
Velocidad de Ordeño	111
Temperamento	102

COMPUESTO TIPO	
Compuesto tipo	123
Cuerpo	113
Estatura	113
Ancho de pecho	111
Prof. de pecho	107
Prof. de cuerpo	110
Grupa	111
Largo de grupa	114
Ancho de grupa	107
Ancho entre isquiones	90
Ángulo de grupa	92
Aplomos	117
Ángulo de corvejón	90
Ángulo de talón	101
Ubre	119
Inserción anterior	117
Altura inserción post.	94
Ancho inserción post	95
Profundidad de ubre	113
Equilibrio de ubre	116
Ligamento Central	116
Pezones	108
Colocación Pez. Ant.	124
Orientación pezones	120
Largo pezones	111
Forma Pezones	100
Calor Cárnico	98



ISU 139





Comentario: ESPRIT JB es un toro de balance total y debe ser usado en programas de cruzamiento entre razas y en programas de absorción de raza Montbeliarde. Transmite alta producción de leche con muy buena reproducción y longevidad. Destaca en su fenotípo, siendo un toro de alta conformación y de ubres espectaculares. Son vacas que se ordeñan rápido y tienen muy buen temperamento. En su fortaleza son medias hacia arriba. Sin duda estamos frente a un reproductor que impactará fuertemente en la raza.



EVEREST JB | Radioso x Nikos







Comentario: La principal característica de EVEREST JB es que representa muy bien la capacidad de la raza para producir leche y carne, teniendo la posibilidad de valorizar muy bien los machos. Es un toro muy fuerte que tiene facilidad de parto, sus hijas se ordeñan rápido y son de temperamento dócil.

ISU 116

Prueba Diciembre 2016

PRODUCC	IÓN
Inel	4
Proteína	6
Grasa	5
Proteína	-1.4%
Grasa	-2.2%
Leche Kg	+492
Hijas 367	Hatos 275

FUNCIONAL	
Salud Ubre	0.8
CS	0.7
Mastitis Clínica	0.8
Reproducción	-0.4
Fertilidad Vacas	0.6
Fertilidad Novillas	-0.6
Intervalo parto-1ra IA	-1.7
Longevidad	1.2
Facilidad de Nacimiento	90
Aptitud al Parto	89
Velocidad de Ordeño	107
Temperamento	114

COMPUESTO TIPO	
Compuesto tipo	113
Cuerpo	115
Estatura	98
Ancho de pecho	122
Prof. de pecho	95
Prof. de cuerpo	117
Grupa	105
Largo de grupa	116
Ancho de grupa	99
Ancho entre isquiones	99
Ángulo de grupa	106
Aplomos	111
Ángulo de corvejón	92
Ángulo de talón	114
Ubre	103
Inserción anterior	101
Altura inserción post.	101
Ancho inserción post	99
Profundidad de ubre	98
Equilibrio de ubre	102
Ligamento Central	104
Pezones	118
Colocación Pez. Ant.	86
Orientación pezones	99
Largo pezones	105
Forma Pezones	83
Calor Cárnico	119

FR 3912921021 Fecha nac.: 2009

SOCRATE JB Jorquin x Embrun







Comentario: SOCRATE JB es un toro de satisfacción al cliente, siendo uno de los toros Montbeliarde de mayor número de hijas en prueba, se caracterizan por tener mucha fortaleza con buenas producciones de leche con altos sólidos. Son saludables en las ubres y se quedan en la ganadería.

ISU 113

Prueba Diciembre 2016

PRODUCC	IÓN
Inel	17
Proteína	13
Grasa	18
Proteína	0.5%
Grasa	0.8%
Leche Kg	+277
Hijas 4783	Hatos 1671

0.1
0.1
0.1
-0.4
0.1
-0.2
-1.1
0.1
89
87
94
95

COMDI IESTO TIDO

FR 7264803068 Fecha nac.: 2001

COMPUESTO TIPO	
Compuesto tipo	98
Cuerpo	90
Estatura	90
Ancho de pecho	99
Prof. de pecho	92
Prof. de cuerpo	87
Grupa	95
Largo de grupa	84
Ancho de grupa	93
Ancho entre isquiones	83
Ángulo de grupa	87
Aplomos	108
Ángulo de corvejón	90
Ángulo de talón	95
Ubre	102
Inserción anterior	126
Altura inserción post.	99
Ancho inserción post	95
Profundidad de ubre	99
Equilibrio de ubre	90
Ligamento Central	106
Pezones	102
Colocación Pez. Ant.	98
Orientación pezones	98
Largo pezones	96
Forma Pezones	95
Calor Cárnico	106



Compuesto tipo

Ancho de pecho

Prof. de pecho Prof. de cuerpo

Ancho de grupa Ancho entre isquiones

Ángulo de grupa

Ángulo de corvejón

Ángulo de talón

Inserción anterior

Altura inserción post.

Ancho inserción post

Profundidad de ubre

Equilibrio de ubre

Ligamento Central

Colocación Pez. Ant.

Orientación pezones

Largo pezones

Forma Pezones

Calor Cárnico

Pezones

Aplomos

Ubre

Cuerpo

Estatura

Grupa Largo de grupa

COMPUESTO TIPO

117

104

101

107 96

96 108

102 117

114

118

107

93

95

113

105

122

113

123 111

92

116

89

116

100

101

116

ABSOLU JB Nikos x Gardian

ISU 120

Prueba Diciembre 2016

PRODUC	CIÓN
Inel	-5
Proteína	-1
Grasa	-8
Proteína	-1.1%
Grasa	-2.2%
Leche Kg	+225
Hijas 314	Hatos 242

FUNCIONAL	
Salud Ubre	1.9
CS	2.1
Mastitis Clínica	1.2
Reproducción	0.1
Fertilidad Vacas	0.6
Fertilidad Novillas	0.8
Intervalo parto-1ra IA	-1.7
Longevidad	0.9
Facilidad de Nacimiento	92
Aptitud al Parto	87
Velocidad de Ordeño	107
Temperamento	117









Comentario: En ABSOLU JB podemos encontrar mucho balance. Sus hijas producen bien y esto lo hacen a través de ubres muy saludables. Son vacas que se preñan una y otra vez y permanecen en el hato. Sus ubres llaman la atención al igual que su temperameneto dócil, es un toro de fácil parto.

FR 3924560371 Fecha nac.: 2005

APPOLO JB | Nucleus x Faucon

COMPUESTO TIPO 100 Compuesto tipo Cuerpo 96 Estatura 100 Ancho de pecho 113 Prof. de pecho 90 Prof. de cuerpo 83 104 Grupa Largo de grupa 118 Ancho de grupa 84 Ancho entre isquiones 100 Ángulo de grupa 92 Aplomos 95 Ángulo de corvejón 90 Ángulo de talón 88 Ubre 103 Inserción anterior 108 Altura inserción post. 107 Ancho inserción post 76 101 Profundidad de ubre Equilibrio de ubre 90 Ligamento Central 112 Pezones 111 Colocación Pez. Ant. 92 Orientación pezones 107 Largo pezones 124 Forma Pezones 87 Calor Cárnico 103

ISU 105

Prueba Diciembre 2016

PRODUCCIÓN	
Inel	16
Proteína	15
Grasa	8
Proteína	0.4%
Grasa	-0.7%
Leche Kg	+319
Hijas 2475	Hatos 1245

FUNCIONAL	
Salud Ubre	-1.4
CS	-0.6
Mastitis Clínica	-2.3
Reproducción	0.3
Fertilidad Vacas	0.0
Fertilidad Novillas	0.1
Intervalo parto-1ra IA	0.6
Longevidad	-0.7
Facilidad de Nacimiento	87
Aptitud al Parto	89
Velocidad de Ordeño	94
Temperamento	100



Comentario: APPOLO JB es un toro para inyectar producción sin sacrificar reproducción. Es un toro de estatura moderada con fortaleza sobre promedio. Tiene una prueba muy confiable.



VALSEUR JB | Merci x Imposteur

FR 3929640557 Fecha nac.: 2004

ISU 110







Comentario: VALSEUR JB es un especialista en salud, si queremos vacas sin problemas no hay que ver más allá y hay que usarlo. Son vacas de estatura moderada con muy buena fortaleza y que tienen sistemas mamarios excelentes . Estas vacas se ordeñan rápido. Es un toro de facilidad de parto.

Prueba Diciembre 2016

PRODI	JCCIÓN
Inel	-1
Proteína	-5
Grasa	22
Proteína	-1.7%
Grasa	1.6%
Leche Kg	+273
Hijas 87	Hatos 83

FUNCIONAL	
Salud Ubre	1.2
CS	1.3
Mastitis Clínica	0.8
Reproducción	0.5
Fertilidad Vacas	0.5
Fertilidad Novillas	1.2
Intervalo parto-1ra IA	-0.8
Longevidad	1.1
Facilidad de Nacimiento	91
Aptitud al Parto	91
Velocidad de Ordeño	104
Temperamento	92

COMPUESTO TIPO	
Compuesto tipo	103
Cuerpo	92
Estatura	93
Ancho de pecho	98
Prof. de pecho	94
Prof. de cuerpo	89
Grupa	95
Largo de grupa	98
Ancho de grupa	96
Ancho entre isquiones	93
Ángulo de grupa	98
Aplomos	87
Ángulo de corvejón	104
Ángulo de talón	86
Ubre	117
Inserción anterior	113
Altura inserción post.	126
Ancho inserción post	102
Profundidad de ubre	118
Equilibrio de ubre	131
Ligamento Central	123
Pezones	101
Colocación Pez. Ant.	86
Orientación pezones	88
Largo pezones	98
Forma Pezones	90
Calor Cárnico	102

FR 3927810234 Fecha nac.: 2003

ULTIMO JB | Louksor x Faucon





Comentario: ULTIMO JB es un toro especialista en ubres con una altura de la inserción posterior de 130. Hace vacas muy fértiles de estatura moderada. Tiene muy buena facilidad de parto y se ordeñan rápido.

ISU 95

Prueba Diciembre 2016

PRODUCC	IÓN
Inel	-11
Proteína	-12
Grasa	8
Proteína	-1.6%
Grasa	1%
Leche Kg	-6
Hijas 224	Hatos 185

FUNCIONAL	
Salud Ubre	-0.1
CS	-0.6
Mastitis Clínica	0.7
Reproducción	0.4
Fertilidad Vacas	1.1
Fertilidad Novillas	0
Intervalo parto-1ra IA	-1
Longevidad	0.2
Facilidad de Nacimiento	94
Aptitud al Parto	94
Velocidad de Ordeño	117
Temperamento	92

COMPUESTO TIPO	
Compuesto tipo	107
Cuerpo	92
Estatura	95
Ancho de pecho	93
Prof. de pecho	100
Prof. de cuerpo	89
Grupa	104
Largo de grupa	104
Ancho de grupa	89
Ancho entre isquiones	86
Ángulo de grupa	82
Aplomos	113
Ángulo de corvejón	95
Ángulo de talón	90
Ubre	112
Inserción anterior	113
Altura inserción post.	130
Ancho inserción post	100
Profundidad de ubre	104
Equilibrio de ubre	104
Ligamento Central	100
Pezones	112
Colocación Pez. Ant.	106
Orientación pezones	105
Largo pezones	123
Forma Pezones	95
Calor Cárnico	97



ONZE JB

Faucon x Bois Levin

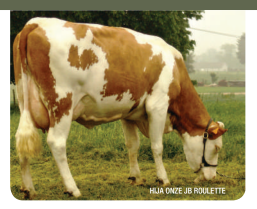
COMPUESTO TIPO 100 Compuesto tipo Cuerpo 95 92 Estatura Ancho de pecho ٩R Prof. de pecho 98 Prof. de cuerpo 94 Grupa 89 Largo de grupa 92 89 Ancho de grupa Ancho entre isquiones 80 Ángulo de grupa 86 **Aplomos** 112 Ángulo de corvejón 78 Ángulo de talón 88 103 Ubre Inserción anterior 98 134 Altura inserción post. Ancho inserción post 86 Profundidad de ubre 88 Equilibrio de ubre 102 Ligamento Central 116 Pezones 102 Colocación Pez. Ant. 96 Orientación pezones 92 Largo pezones 104 Forma Pezones 106 Calor Cárnico 98

ISU 102

Prueba Diciembre 2016

PRODU	CCIÓN
Inel	7
Proteína	4
Grasa	16
Proteína	-0.6%
Grasa	1.0%
Leche Kg	+230
Hijas224	Hatos 182

FUNCIONAL	
Salud Ubre	0.2
CS	0.3
Mastitis Clínica	-0.1
Reproducción	-0.4
Fertilidad Vacas	-0.3
Fertilidad Novillas	0.7
Intervalo parto-1ra IA	-1.3
Longevidad	-0.4
Facilidad de Nacimiento	93
Aptitud al Parto	91
Velocidad de Ordeño	102
Temperamento	96







Comentario: ONZE JB produce animales de estatura moderada con alta fortaleza. Es una opción excelente para facilidad de parto. Son vacas que se ordeñan rápido y producen leche de ubres saludables.

FR 3926090802 Fecha nac.: 2013

NETRU JB | Ghana JB x Triomphe

COMPUESTO TIPO Compuesto tipo 114 Cuerpo 104 Estatura 116 Ancho de pecho 98 Prof. de pecho 107 Prof. de cuerpo 101 Grupa 107 Largo de grupa 113 111 Ancho de grupa Ancho entre isquiones 108 Ángulo de grupa 101 Aplomos 106 Ángulo de corvejón 88 Ángulo de talón 105 Ubre 117 Inserción anterior 113 118 Altura inserción post. Ancho inserción post 104 Profundidad de ubre 123 Equilibrio de ubre 105 Ligamento Central 89 Pezones 116 Colocación Pez. Ant. 120 Orientación pezones 106 Largo pezones 108 Forma Pezones 96 Calor Cárnico 94

ISU 125

Prueba Diciembre 2016

PRODUCCIÓN	
Inel	10
Proteína	11
Grasa	2
Proteína	-0.3%
Grasa	-1.3%
Leche Kg	+370

FUNCIONAL	
Salud Ubre	-0.2
CS	-0.4
Mastitis Clínica	0.1
Reproducción	0.9
Fertilidad Vacas	1.4
Fertilidad Novillas	0.9
Intervalo parto-1ra IA	-1.1
Longevidad	1.3
Facilidad de Nacimiento	92
Aptitud al Parto	90
Velocidad de Ordeño	100
Temperamento	116





Comentario: INETRU JB hará una vaca de mayor estatura, que tenga una conformación superior. Sus ubres son muy bien hechas y tienen el potencial de producir volúmenes de leche adecuados. Sus hijas serán animales que sobrepasen las expectativas cuando se hable de permanencia dentro del hato.



HUARD JB | Appolo JB x Triomphe



Comentario: HUARD JB tiene sus ojos bien parchados. Es la alternativa para usar la mejor sangre de APPOLO JB. Su producción lo hace atractivo para usarse en programas de absorción de la raza Montbeliarde y su balance entre fortaleza y temperamento lechero para cruza entre razas. Sus hijas tienen buena velocidad de ordeño y son de temperamento dócil.

ISU 140

Prueba Diciembre 2016

PRODUCCIÓN	
INEL	37
Proteína	34
Grasa	24
Proteína	0.0%
Grasa	-1.4%
Leche Kg	+843

FUNCIONAL	
Salud Ubre	-0.3
CS	-0.3
Mastitis Clínica	-0.2
Reproducción	0.0
Fertilidad Vacas	0.1
Fertilidad Novillas	-0.1
Intervalo parto-1ra IA	-0.2
Longevidad	0.1
Facilidad de Nacimiento	88
Aptitud al Parto	87
Velocidad de Ordeño	107
Temperamento	104

COMPUESTO TIPO	
Compuesto tipo	111
Cuerpo	105
Estatura	106
Ancho de pecho	106
Prof. de pecho	104
Prof. de cuerpo	100
Grupa	101
Largo de grupa	108
Ancho de grupa	100
Ancho entre isquiones	112
Ángulo de grupa	116
Aplomos	107
Ángulo de corvejón	95
Ángulo de talón	101
Ubre	112
Inserción anterior	116
Altura inserción post.	104
Ancho inserción post	93
Profundidad de ubre	106
Equilibrio de ubre	102
Ligamento Central	111
Pezones	108
Colocación Pez. Ant.	117
Orientación pezones	111

Largo pezones Forma Pezones

Calor Cárnico

FR 3919299159 Fecha nac.: 2013 102

86 96

FR 5359876128 Fecha nac.: 2012

OSHI JB | Fournil JB x Triomphe









Comentario: La baja estatura y fortaleza que transmite IOSHI JB, lo hace atractivo para los programas de cruzamiento entre razas. Aporta con alta producción de leche, reproducción y longevidad, características que muchas veces es difícil encontrarlas juntas. Tiene muy buena velocidad de ordeño y su sistema mamario es completo.

ISU 133

Prueba Diciembre 2016

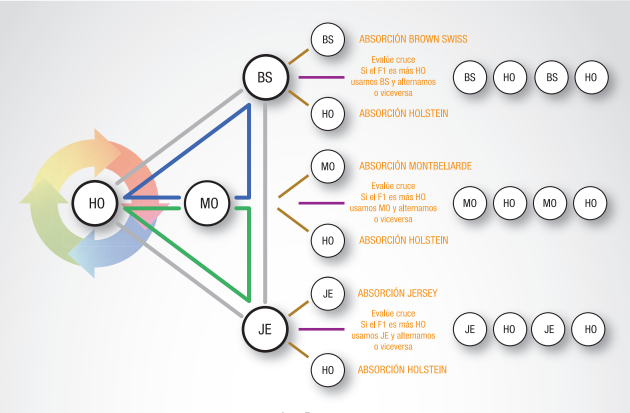
PRODUCC	CIÓN
Inel	28
Proteína	25
Grasa	18
Proteína	0.3%
Grasa	-1.2%
Leche Kg	+659

FUNCIONAL								
Salud Ubre	0.0							
CS	0.0							
Mastitis Clínica	-0.1							
Reproducción	0.3							
Fertilidad Vacas	1.0							
Fertilidad Novillas	0.1							
Intervalo parto-1ra IA	-1.3							
Longevidad	0.4							
Facilidad de Nacimiento	90							
Aptitud al Parto	86							
Velocidad de Ordeño	106							
Temperamento	98							

COMPUESTO TIPO		
Compuesto tipo	106	
Cuerpo	99	
Estatura	89	
Ancho de pecho	99	
Prof. de pecho	100	
Prof. de cuerpo	104	
Grupa	93	
_argo de grupa	89	
Ancho de grupa	98	
Ancho entre isquiones	100	
Ángulo de grupa	108	
Aplomos	108	
Ángulo de corvejón	105	
Ángulo de talón	92	
Jbre	111	
nserción anterior	122	
Altura inserción post.	126	
Ancho inserción post	95	
Profundidad de ubre	98	
Equilibrio de ubre	119	
igamento Central	87	
Pezones	105	
Colocación Pez. Ant.	112	
Orientación pezones	99	
_argo pezones	90	
Forma Pezones	99	
Calor Cárnico	87	



ENTRE RAZAS LECHERAS







Raza Holstein

- ++ Producción
- + Diversidad de sangres
- + Población
- ++ Potencial Genético



Raza Brown Swiss

- +Fortaleza
- +Producción con sólidos
- +Rusticidad
- -- CCS
- + Vida Productiva
- + Adaptabilidad
- -- Problemas Metabólicos
- + Resistencia a Enfermedades
- +Temperamento Dócil
- +Ubres + Patas y Pezuñas
- + Valor Desecho



Raza Montbeliarde

- ++ Fortaleza
- +Producción con sólidos
- ++ Rusticidad - CCS
- + Vida Productiva
- + Fertilidad + Resistencia a Enfermedades
- + Sobrevivencia ++ Valor Desecho
- + Patas y Pezuñas



Raza Jersey

- ++Sólidos
- -- Tamaño
- ++ Fertilidad ++ Facilidad de Parto
- Producción CO2
- Consumo Agua
- + # Cabezas HA.
- + Ubres + Patas y Pezuñas

Programas de cruzamiento

La Triple Cruza: Es una herramienta en la que de acuerdo a las características que se buscan, se seleccionan 3 de las 4 razas lecheras expuestas y se las usa rotacionalmente. El fin de este programa es maximizar la Heterosis al 86% y mantener niveles adecuados de sangre de cada una de las razas seleccionadas.

Cruce, Evalúe, Cruce: Es un programa en el que se intercalan 2 de las 4 razas presentadas de acuerdo a las características que se buscan, Al F1 (A x B) lo evaluamos y si tiene más características de A usamos B y viceversa. Para las siguientes generaciones si se uso B x A x B... y si se uso A x B x A... Es un programa que mantiene un nivel de Heterosis deseable con niveles de sangre de la una y otra raza que oscilan entre 30% y 68% aproximadamente.

Absorción: Es un programa de cruza para ganar en una generación características particulares de una de las 4 razas lecheras expuestas y luego absorber hacia alguna de las 2 razas que tenga el animal. Aguí a nivel de que la absorción avanza, baia el nivel de Heterosis y entramos en las características de la raza que se haya seleccionado.

Beneficios programas de cruza

Heterosis 1+1 > 2 / - Consanguinidad / + Fertilidad / + Sólidos / + Longevidad / + Sobrevivencia / - Problemas Que se necesita tomar en cuenta para tener un programa de cruzamiento entre razas exitoso

- Hacer una selección de las razas de bovinos que mejor se adapten a su medio y manejo
 - Seleccionar los mejores toros que haya disponibles de acuerdo a sus objetivos
- Tener un plan de desarrollo ordenado a largo plazo del programa genético seleccionado.



Productos para reproducción bovina

Línea completa en hormonas y programas para reproducción bovina











ourofino



Reproducción







Distribuido por:









Pastos

Para ganado lechero

Gigantic



Oro verde



Rey verde



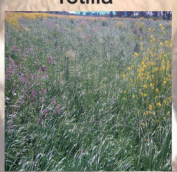
Mezcla forrajera



Arroyo



Tetilla



WESTAR SEEDS INTERNATIONAL, INC.

WESTAR SEEDS INTERNATIONAL, INC.

WESTAR SEEDS INTERNATIONAL, INC.

WESTAR SEEDS INTERNATIONAL, INC.

www.ecuaquimica.com.ec

Ing. Marcelo Robles 0994378872 Ing. José Sandoval 0998343837

INFORMACIÓN

para tomar buenas decisiones



HIJA MAGNO-ET GRAN CAMPEONA PALERMO 2015

GLOSARIO

DEP

(Diferencia Esperada entre Progenies): predice como se comportará la futura progenie de los toros, en cada una de las características de producción evaluadas.

Los DEPs pueden ser positivos (+), negativos (-) o cero (0) y están expresados en la unidad de medida correspondiente a cada característica: kg si es peso al nacer o cm si es circunferencia escrotal, por ejemplo.

PREC (Precisión): indica el grado de confiabilidad que se puede tener en el DEP que acompaña. Una Prec cercana a 1 (uno) indica alta confiabilidad, mientras que cercana a cero (0), baja confiabilidad.

Fácil Parto Directo: es la predicción esperada sobre la facilidad de parto de las hijas del toro. Expresada en porcentaje, de partos no asistidos.

Fácil Parto Materno: expresa la diferencia en porcentaje de partos sin asistencia de hijas de 1^{ra} parición. Valor más alto indica mejor facilidad de parto. Peso al nacer expresados en kg, predice la capacidad que tiene el toro para transmitir peso al nacer a su progenie. Es un indicador de la facilidad de parto, DEPs más altos indican, generalmente, mayores problemas de parto (distocia).

Peso al Destete: expresado en kg, predice la capacidad que tiene el toro para transmitir crecimiento al destete a su progenie. Todos los pesos al destete analizados fueron ajustados a los 205 días y por edad de la madre.

Peso al Año o Final: expresado en kg, predice la capacidad que tiene el toro para transmitir crecimiento a sus crías, medido como peso a los 18 meses.

Leche: indica la aptitud lechera que transmite un toro a sus hijas medidas a través del peso al destete de sus nietos y nietas. Cada hija también transmite a sus descendientes conjuntamente con esos genes para leche, los genes para crecimiento provenientes de su padre.

C. Escrotal: expresado en cm y ajustado a los 12 meses, predice la capacidad del toro de transmitir esta característica de fertilidad a su progenie, está asociada a la cantidad de semen que produce el toro y a la edad en que sus crías ingresan a la pubertad. Mayor DEP, más precocidad.

Altura: expresa la diferencia de frame o tamaño esperada. Un menor número indica frame moderado.

Grasa Dorsal: expresado en mm y ajustado a los 18 meses, predice la capacidad del toro para transmitir mayor o menor espesor de grasa dorsal a su progenie, dependiendo si su valor es positivo o negativo respectivamente.

Grasa de Cadera: expresado en mm y ajustado a los 18 meses, predice la capacidad del toro para transmitir mayor o menor espesor de grasa de cadera a su progenie, dependiendo si su valor es positivo o negativo respectivamente.

Área de Ojo de Bife: expresado en cm₂ y ajustado a los 18 meses, predice la capacidad del toro para transmitir mayor o menor área de ojo de bife a su progenie, dependiendo si su valor es positivo o negativo respectivamente.

Porcentaje de Grasa Intramuscular: expresada en % y ajustado a los 18 meses, predice la capacidad del toro para transmitir mayor o menor porcentaje de grasa intramuscular a su progenie, dependiendo si su valor es positivo o negativo respectivamente.



HIJA MAGNO-ET GRAN CAMPEONA PARAGUAY



HIJA SOL-ET





HIJO HEREDERO

Leche y Crecimiento: este DEP es una combinación de Leche y Peso al Destete. Refleja la expectativa de resultado en cuanto a producción materna y Peso al Destete, siendo que estos dos están muy relacionados.

Eficiencia al Destete: Es la diferencia esperada de la perfomance hasta el destete en futuras crías.

Eficiencia al Rinde: Es la diferencia esperada en futuras crías del rinde y mérito de carcasa, siempre comparada con otros toros.

Eficiencia al Engorde: Es la diferencia esperada de futuras crías en el período post-destete, midiendo su eficiencia económica.

PERCENTILES

Expresan cómo está ubicado un toro en un rasgo determinado con respecto a la población de toros con la que se lo compara. Por ejemplo, cuando está marcado con un 1% para Peso al Destete, significa que se

encuentra entre el 1% superior de la raza para ese rasgo.

Altura es el único rasgo que señala a los individuos que están en el extremo inferior de la raza, por considerar que la mayoría de los criadores buscan esta característica.

Cuando menor el DEP, más moderada su producción. Para Grasa, cuanto mayor es el DEP, más cobertura en su producción.

ANGUS NEGRO

BALUARTE-ET | Moon 17174 BB



HBA: 771578 Criador: La Pluma de Firpo S.A.

√0 C C Emblazon 854 E

0 C C Headliner 661H

0 C C Juanada 858 F

Ankonian Big Bandoliermere 10

Moon 16000 Strike Bandada

Moon 15811 Evolera

RP:	17174	Peso 18 meses:	805 kg
ADN:	133838	Peso adulto:	975 kg
Fecha nacimiento:	15/7/2008	Circ. escrotal:	42 cm
Peso nacimiento:	34 kg	Frame score al año:	5.5
Peso destete:	337 kg		

Diferencia esperada de progenie

Programa E.R.A. de la Asociación Argentina Angus 2016

	-												
		GEST	PESO NACIMIENTO	PESO DESTETE	LECHE	PESO FINAL	C.E.	ALTURA	AOB	EGD	EGC	%GI	%CM
	DEP	SD	-0.4	6.5	1.8	7.1	1.6	1.9	2.4	1	1.4	0.1	1.2
	PREC	SD	0.64	0.01	0.01	0.05	0.64	0.64	0.64	0.64	0.64	0.64	0.64
ĺ	PERCENTIL		25%				20%		10%	5%	5%		2%

Cabeza y precio máximo del remate de La Pluma de Firpo del 2010

Un toro con excelente fenotipo, pedigrí impecable y datos productivos. Se destaca por su conversión diaria: se destetó con 337 kg con una ganancia diaria de 1,478 kg y pesó a los 18 meses 805 kg. Su madre Bandada, fue primer premio e integrante del premio conjunto de hembras en Palermo 2002. Toro muy profundo, con un buen arco de costillas, ancho de lomo, prominentes cuartos traseros y de tamaño moderado. "Curve Blender" con bajo peso al nacer y alto crecimiento posterior con muy buena circunferencia escrotal. Es uno de los hijos del famoso Líder que mejor manifiesta las destacadas virtudes y características de su padre. Combinado con los genes de su madre Bandada, estamos ante un ejemplar de distinguida clase y calidad, manifestado tanto en su potente fenotipo como en su excelente genotipo.



Casamú 1118 Paine Final

HBA: 804408 Criador: Casamú SA

Casamú 5888 Alca Alu Kratos

SAV Final Answer 0035

Casamú 7586 Ayufal Jewlian

Casamú 9119 Final kuruba 7113

Casamú 4169 Jewliana Sophie

Casamú 7313 Talka kuruba

RP:	1118	Peso destete:	198 kg
Fecha nacimiento:	8/2/2013	Peso actual:	650 kg
Peso nacimiento:	29 kg	Circ. escrotal:	42 cm
		Altura a la grupa:	129 cm



Diferencia esperada de progenie

Programa E.R.A. de la Asociación Argentina Angus 2016

	GEST	PESO NACIMIENTO	PESO DESTETE	LECHE	PESO FINAL	C.E.	ALTURA	AOB	EGD	EGC	%GI	%CM
DEP	-0.7	-1.4	9.4	0	29.1	2.4	SD	2.3	0.2	-0.1	0.1	-0.3
PREC	0.58	0.64	0.64	0.52	0.6	0.64	SD	0.64	0.64	0.64	0.64	0.64
PERCENTIL		7%	15%		15%	1%		10%			10%	

Facilidad de parto, top 7% para peso al nacer, 15% para peso al destete y peso final

De gestación 2 días y medio más corta que el promedio, lo que afianza la facilidad de parto. En peso al destete está en el top 15% y en peso final también. La circunferencia escrotal está dentro del 1%, lo que le da más trascendencia a todo lo anterior. Top 10% para A.O.B. con engrosamiento discreto pero positivo, siendo marmoreo de igual tenor.

ANGUS NEGRO

Moon 177471 Rm Break Point

HBA: 790637 Criador: La Pluma de Firpo

Sav V 8180 Traveler 004

Sav Net Worth

Sav May 2410

Moon 16621 Ritmo

Moon 16203 Ban Margarita-ET

Moon 15939 Stock Fresia

Fecha nacimiento:	1/8/2011	Peso 18 meses:	604 kg
Peso nacimiento:	40 kg	Circ. escrotal:	42 cm
Peso destete:	335 kg	Altura a la grupa:	131 cm
		Frame al año:	4,6



Diferencia esperada de progenie

Programa E.R.A. de la Asociación Argentina Angus 2016

	GEST	PESO NACIMIENTO	PESO DESTETE	LECHE	PESO FINAL	C.E.	ALTURA	AOB	EGD	EGC	%GI	%CM
DEP	0	0.9	8.6	3.3	28.3	1.2	1.7	1.7	0.3	0.1	0.1	0.2
PREC	0.64	0.64	0.64	0.63	0.6	0.64	0.64	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
PERCENTIL			20%	15%	20%			20%	30%		20%	4%

Adquirido por CIAVT en el remate de La Pluma de Firpo año 2013

Hijo de Net Worth, de muy buena musculatura, con mucho volumen y excelente crecimiento. Toro con mucha clase, mucha facilidad de engorde, muy buena fertilidad y excelente circunferencia escrotal.



NEW EDITION | Rancho Ang 1090 Conquest



Diferencia esperada de progenie

Programa E.R.A. de la Asociación Argentina Angus 2016

HBA: 803509

Criador: Rancho Grande de Peyrano

Beckton Julian GG B571

Buf Crk Hobo 1961

Beckton Conquest 4405P

Rancho Ang 099 Hobo 1961-ET

HXC Ellie May Ma638 Gmra Karuba 517

RP:	1090	Altura a la grupa:	138 cm
Fecha nacimiento:	27/7/2010	Frame score al año:	4,9
Peso nacimiento:	27 kg	AOB:	92,6 cm
Peso destete:	241 kg	GI:	2,7 cm
Peso actual:	798 kg	GD:	9,4 mm
Circ. escrotal:	42 cm	GC:	11.4mm

	GEST	PESO NACIMIENTO	PESO DESTETE	LECHE	PESO FINAL	C.E.	ALTURA	AOB	EGD	EGC	%GI	%CM
DEP	SD	-0.06	9	1.4	25.7	1.2	0.8	SD	SD	SD	SD	SD
PREC	SD	0.05	0.6	0.34	0.47	0.59	0.64	SD	SD	SD	SD	SD
PERCENTIL		20%	20%		25%		20%					

Excelencia en Angus Rojo de bajo peso al nacer

NEW EDITION es un excelente toro para aquellos que buscan fácil parto, sus padres fueron toros líderes en los rasgos de facilidad de parto en USA. Es de tamaño moderado pero con un impresionante arco costal, muy ancho y largo de lomo. Por su performance, estamos ante un toro blando de engorde y de muy fácil parto, dos características muy buscadas. Su color es rojo intenso, con gran substancia ósea y cabeza chica. Creemos que NEW EDITION es una opción única para abrir sangre, moderar estatura, dar volumen en vacas y vaconas sin perder calidad racial.

HEREFORD

Tranqueras X4619 GL Gerente-ET



HBA: 423052

Criador: Lavalle Horacio y Marta Vila Moret

Haroldson WLB Mutumbo ET7

WLB global 72M 50S

WLB 035J Flora 14N

Tranqueras X1319 BA Edward

Tranqueras X1606 EW Estela

Quilmers PH Beauty 7011

RP:	X4619	Peso destete:	250 kg
Fecha nacimiento:	1/10/2010	Peso año:	764 kg
Peso nacimiento:	39 kg	Peso adulto:	935 kg
		Circ. escrotal:	41 cm
		Altura a la grupa:	136 cm
		Frame score al año:	4,9

Diferencia esperada de progenie

Evolución Genética Panamericana Enero 2016

	PESO NACIMIENTO		T0	LECHE Y CRECIMIENTO			FERTILIDAD		CARCASA			
	FP DIR.	FP IND.	PN	PD	PA	PF	LM	L&C	CE	AOB	GB	GI
DEP			2.2	27.7	44	43.9	5.9		0.7			
PREC			46%	40%	38%	36%	24%		SD			
PERCENTIL				15%	1%	5%	15%		25%			

Un toro ideal para usar en todo tipo de ganaderías

Muy pigmentado, con anteojeras en ambos ojos y pelaje bien requemado de pelo corto. Es un toro largo de lomo, con cuartos prominentes y bien descendidos hacia los garrones. Llama la atención su imponente arco costal y estructura ósea. Es de frame bien moderado y gran circunferencia escrotal. En Palermo 2012 fue 1ro en la Categoría de dos años. Excelentes DEP's para peso al destete, peso al año y peso final.



TERCO

Orígenes Elegido L3943

HBA: 136152

Mc Elegido 924 W6

Criador: Los Orígenes-Agrodec SA

Mc Jethro 00s3

Orígenes Gladiador L1880

Miss Nmsu 924

Orígenes 4240

Ebano 4045 Gladiador

 RP:
 L3943
 Peso destete:
 338 kg

 Fecha nacimiento:
 22/4/2013
 Peso 18 meses:
 796 kg

 Peso nacimiento:
 35kg
 Circ. escrotal:
 40 cm

 Altura a la cadera:
 134 cm

AOB: 113,2 **E.G.D.:** 17,8

Diferencia esperada de progenie

PEG BRANGUS 2016



	PESO AL NACER	PESO AL DESTETE	APTITUD MATERNA	LECHE Y CRECIMIENTO	PESO FINAL	CIRCUNF. ESCROTAL
DEP	0.96	18.01	5.67	14.67	35.44	0.76
PREC	0.64	0.61	0.42		0.59	0.59
PERCENTIL		2%	15%	3%	3%	15%

Un Tricampeón, recientemente adquirido por CIAVT

Consagrado gran campeón ternero Brangus en la 45 Gran Nacional Brangus 2014, gran campeón macho en la 46 Gran Nacional Brangus 2015 y gran campeón macho en Palermo 2015. Su madre de la ganadería los Orígenes fue premiada en la exposición de Palermo 2013 como campeona vaca menor, con Terco a sus pies. Terco siempre se caracterizó por ser un toro de gran cantidad de carne y músculos bien descendidos en sus cuartos traseros, muy profundo, por su gran arco costal. Muy ancho de lomo y largo de cuerpo, con excelente clase Brangus. Su área de ojo de bife 113, fue la más alta de la categoría. Sus hijas están ya destacando en los criaderos.

BRANGUS NEGRO

MAYWEATHER | Rancho 1790 Cassius Clay

HBA: 141975

Criador: Rancho Grande de Peyrano

Mr. Classic 314H
Rancho 5976 Cassius Clay

Rancho 4505 Dillinger

Sundance of Brincs 392G9

Rancho 6330 Saundance

Rancho 2694 Chalten

RP:	1790	Peso destete:	280 kg
Fecha nacimiento:	21/6/2013	Peso 18 meses:	518 kg
Peso nacimiento:	35kg	Circ. escrotal:	42 cm
		Altura a la cadera:	132 cm



Diferencia esperada de progenie

PEG BRANGUS 2016

	PESO AL NACER	PESO AL DESTETE	APTITUD MATERNA	LECHE Y CRECIMIENTO	PESO FINAL	CIRCUNF. ESCROTAL
DEP	-0.14	11.29	3.67	9.31	20.53	0.73
PREC	0.75	0.71	0.5		0.68	0.78
PERCENTIL		10%		10%	10%	15%

Reservado Gran Campeón 46 Gran Nacional Brangus 2015

Fue el toro más comentado de la Gran Nacional por criadores de Paraguay, Uruguay, Brasil y Argentina por su fenotipo, caracteres raciales y principalmente por su carne. Es un Brangus muy completo gracias a su musculatura, estructura ósea, ancho de lomo, moderación, testículos y prepucio. De tamaño moderado, ideal para ganaderías que necesitan bajar el tamaño sin sacrificar acebuzamiento. Sin duda estamos frente a un gran padre de futuros campeones.



CAFRUNE-ET | Quilpo 2353 Mr Classic



HBA: 136140 Criador:

Quilpo Norte S.R.L.

Transformer of Brinks

Quilpo 393 Cardenal Yupanqui

JC MR. Classic 314 H

Quilpo 572 Yupanqui

Quilpo 399 Chacal

Rks Patriotic Espectation

Peso adulto: 1115 kg

RP: 10611 Peso destete: 235 kg 26/1/2016 Fecha nacimiento: Peso nacimiento: 32 kg Circ. escrotal: 44 cm Altura a la cadera: 143 cm

Diferencia esperada de progenie

PEG BRANGUS 2016

	PESO AL NACER	PESO AL DESTETE	APTITUD MATERNA	LECHE Y CRECIMIENTO	PESO FINAL	CIRCUNF. ESCROTAL
DEP	0.3	15.82	1.55	9.46	30.28	2.05
PREC	0.93	0.84	0.57		0.78	0.82
PERCENTIL			2 5%	15%	5%	5%

Gran Campeón Palermo 2013

Toro de 5ta. generación y gran consistencia genética. Se destaca por su largo y profundidad de cuerpo. Excelente conformación muscular e ideal para imprimir carne y calidad a las ganaderías. Gran corrección, muy útil para acebuzar. Top 5% para Peso Final y Circunferencia Escrotal. Top 10% para Aptitud Materna y Leche & Crecimiento.

BRANGUS NEGRO

El Porvenir 3520 Bucare



HBA: 136702

Criador: Walter Edgardo Oroda

El Carmen 1117 Ceibo

El Carmen 2037 Ceibo Rosendo Bucare

Ebano 4045 Gladiador

El Carmen 2294

Porvenir 416

Rancho 250

RP: 3520 Peso destete: 318 kg Fecha nacimiento: 11/9/2013 Peso 18 meses: 472 kg Circ. escrotal: 42 cm Peso nacimiento: 42 kg Altura a la cadera: 136 cm **A.O.B.:** 110,9 **E.G.D.:** 8,3

Diferencia esperada de progenie

PEG BRANGUS 2016

		PESO AL NACER	PESO AL DESTETE	APTITUD MATERNA	LECHE Y CRECIMIENTO	PESO FINAL	CIRCUNF. ESCROTAL
	DEP	0.89	8.8	3.89	8.29	15.93	0.52
	PREC	0.68	0.49	0.35		0.48	0.49
PER	RCENTIL		20%		25%	25%	30%

Campeón 2 años menor Palermo 2015, campeón ternero menor Gran Nacional Brangus 2014 y Palermo 2014

Un toro muy comentado tanto por el jurado como por el público, por su impresionante manto carnicero y por su imponente profundidad, ancho de lomo y cuartos traseros. Por parte materna, posee sangre del consagrado Gladiador, quién le aporta su gran calidad racial y clase. Su padre es Bucaré, un toro rojo que incrementa las oportunidades de incorporar la impresionante carne, clase y caracteres raciales en ganaderías rojas.

STEAK HOUSE | CB Distinction 331Y48

HBA: 136154 Criador: Cavender Brangus

Suhn's Next Step 331R7

Backside of Brinks 14K5

Suhns Distinction 331T48

CB MS BKS 331T

Suhn's Miss Nimitz 416 P 30

Suhn's Miss Cadence 331 L2

Fecha nacimiento:	27/2/2011 Peso destet	e: 260 kg
Peso nacimiento:	39 kg Peso 18 mese	s: 583 kg
	Circ. escrota	al: 41 cm



Diferencia esperada de progenie

PEG BRANGUS 2016

	PESO AL NACER	PESO AL DESTETE	APTITUD MATERNA	LECHE Y CRECIMIENTO	PESO FINAL	CIRCUNF. ESCROTAL
DEP	-1.03	10.28	3.6	8.74	26.73	1.03
PREC	0.9	0.83	0.17		0.75	0.87
PERCENTIL	5%	10%		20%	5%	5%

El Brangus Negro con un pedigrí abierto y de 4ta. Generación

Es el toro americano ideal para nuestros sistemas de producción pastoriles por su estatura moderada, gran arco costal, volumen corporal y su excelente blandura de engorde. Su pedigrí reúne algunos de los mejores padres del Brangus americano. Distinction, el corpulento Next Step, el imponente Burtins Transformers y más atrás al productivo y utilizado Transformer. En su lado materno encontramos una de las mejores familias de madres en USA: la "331", la Bright side, la Cadence y la Sun's Miss Cadence 331L2, una de las mejores donantes de Suhn's Cattle Company y que también resulta ser madre de Magnun.

BRANGUS NEGRO

ÍNTEGRO

RZD 93 Integrity

HBA: 135900

Criador: Cabaña la Rodzina

Ccr Integrity 5281M

Ccr Integrity 5281M

Rancho 7083

Ccr Ms Investment 335M4

Rancho 4959

Rancho 2922-Curandero

Fecha nacimiento: 9/4/20	12 Peso destete:	205 kg
Peso nacimiento: 40 kg	Peso 18 meses:	507 kg
	Circ. escrotal:	39 cm
	Altura a la cadera:	128 cm



Diferencia esperada de progenie

PEG BRANGUS 2016

	PESO AL NACER	PESO AL DESTETE	APTITUD MATERNA	LECHE Y CRECIMIENTO	PESO FINAL	CIRCUNF. ESCROTAL
DEP	-0.32	8.75	6.81	11.18	20.35	1.43
PREC	0.67	0.58	0.38		0.57	0.74
PERCENTIL		20%	5%	5%	10%	5%

Biotipo Brangus bien moderno

Es moderado en su tamaño, pero bien fuerte en su acebuzamiento, con muy buen crecimiento y peso para su edad. En su pedigrí encontramos 4 generaciones de Brangus bien funcional: Relmun, Sundance, Curandero e Integrity. Íntegro puede ser de gran utilidad para aumentar acebuzamiento, pero a su vez producir un biotipo precoz y fértil.



HEREDERO-ET | Rancho 1154-ET



HBA: 133211

Criador: Rancho Grande de Peyrano

La Dicha 4803 Cuatrero

CX Home Run

Guasunchos 125 Cachamay

Rancho 6744

Guasunchos 10

Rancho 4752

Fecha nacimiento:	20/2/2011 Peso destete:	285 kg
Peso nacimiento:	40 kg Peso actual:	935 kg
	Circ. escrotal:	42 cm
	Altura a la grupa:	145 cm

Diferencia esperada de progenie

ERBra 2016

	PESO AL NACER	PESO AL DESTETE	APTITUD MATERNA	LECHE Y CRECIMIENTO	PESO FINAL	CIRCUNF. ESCROTAL
DEP	0.29	10.99	2.03	7.52	17.67	05
PREC	0.99	0.97	0.53		0.94	0.95
PERCENTIL		10%			15%	30%

El nuevo gran padre Brangus Rojo

Como su nombre lo indica, HEREDERO-ET es un fiel exponente de lo mejor de su padre Cachamay por la potencia de su abuelo materno Home Run. Campeón Junior en la 43 Nacional Brangus 2012. Posee un impresionante diámetro óseo y gran corrección estructural. Es un toro muy suave en su inserción de paletas y bien balanceado hacia su tren posterior. Es de color rojo bien intenso con una excelente cabeza, lomo bien largo, muy ancho y una clase sin igual. Su tamaño es moderado, con una gran circunferencia escrotal y gran precocidad sexual, habiendo congelado semen por primera vez a los 13 meses de edad. Todos sus hermanos tienen similar conformación carnicera y una gran precocidad sexual, lo que denota mucha consistencia para estas características.

BRANGUS ROJO

SOL-ET | Taragui 6210 Yapeyú-ET



HBA: 123504 Criador: Las Marías

Corralero Y195

Cruces Don Abdon Y3102

Las Lilas Y3741 Yapeyú

Leonor Y100

Taragui Las Marías 6191 Solita

Taragui Las Marías 121

Fecha nacimiento: 30/8/2008 Peso destete: 249 kg
Peso nacimiento: 39 kg Peso al año: 578 kg
Peso adulto: 1010 kg
Circ. escrotal: 49 cm
Altura a la grupa: 135 cm

Diferencia esperada de progenie

ERBra 2016

-	E1014 2010						
		PESO AL NACER	PESO AL DESTETE	APTITUD MATERNA	LECHE Y CRECIMIENTO	PESO FINAL	CIRCUNF. ESCROTAL
	DEP	0.7	18.63	9.37	18.68	18.74	0.67
	PREC	0.96	0.84	0.51		0.85	0.88
	PERCENTIL		5%	5%	5%	10%	20%

Un toro con excelente tipo y calidad racial, de color firme y pelo bien corto.

Una musculatura muy balanceada con muy buena conformación y volumen en sus cuartos posteriores. Destacado por correcto prepucio y excelente circunferencia escrotal. Perfil de DEP'S equilibrado que refleja un índice de Aptitud Materna sobresaliente, comparable con líderes de la raza. Criado en entorno natural, congeló semen a temprana edad y demostró su precocidad trabajando en servicio natural individual a los 20 meses de edad, logrando el 90% de preñez en su ganadería. Su numerosa progenie avala la consistencia de su producción, tanto al imprimir color como en calidad de sus terneros. Combina importantes líneas de Brangus Rojo. Su padre Yapeyú es un toro de Las Lilas de reconocida y larga trayectoria, su madre Solita Las Marías 6191 es una sobresaliente hija de Cardenal de Tres Cruces y de Las Marías 121, probablemente la mejor madre de la historia de Las Marías por longevidad, fertilidad y consistencia. Solita fue múltiple ganadora de la Expo de Virasoro consagrándose Gran Campeona y Mejor ejemplar Brangus en 2004.

BIÓLOGO

Las Lilas 9059 L.B. Time Alvear-ET

HBA: 137405

Criador: Est. Y Cabaña Las Lilas SA

602767 Sureways Red Jack Mr 213L

111397 Las Lilas 4919 Curuzú Centenario

BCK Big Time 10T6

Las Lilas 8028-C Alvear 7780

602612 Sureways Ms Easy Magnum 101

117353 Las Lilas 7780

Fecha nacimiento:	1/8/2011 Peso destete:	232 kg
Peso nacimiento:	33 kg Peso adulto:	930 kg
	Circ. escrotal:	42 cm
	Circ. escrotal:	42 cm



Diferencia esperada de progenie

ERBra 2016

	PESO AL NACER	PESO AL DESTETE	APTITUD MATERNA	LECHE Y CRECIMIENTO	PESO FINAL	CIRCUNF. ESCROTAL
DEP	0.1	8.35	4.63	8.8	30.9	1.07
PREC	0.68	0.48	0.34		0.52	0.72
PERCENTIL		20%		20%	5%	5%

Excelente carácter Brangus, gran estructura, musculatura y tamaño. Es una muy buena opción para producir hembras.

Tiene una marcada musculatura, pelo corto y sólido color, igual que su probado padre Big Time. Estamos ante un toro muy útil para hacer madres productivas y longevas, mejorando su tamaño, estructura ósea y largo corporal en todo tipo de ganaderías.

BRAFORD

XCALIBUR

RZD 93 Integrity 7093Z

HBA: 104676

Criador: Delfabro Agropecuaria SA

Aurora Y215 Playboy

Chadwick Downs Moneyshot

Chadwick Downs Miss Jay Z048

Chadwick Downs Imperial

Laguna Limpia R8506 Imperial

Laguna Limpia 3744

RP:	B0097	B0097 Peso destete:	
Fecha nacimiento:	20/12/2011	Peso 18 meses:	490 kg
Peso nacimiento:	40 kg	Circ. escrotal:	43 cm
		Altura a la grupa:	150 cm



Diferencia esperada de progenie

PEG Braford 2016

	PESO AL NACER	PESO AL DESTETE	APTITUD MATERNA	LECHE Y CRECIMIENTO	PESO FINAL	CIRCUNF. ESCROTAL
DEP	2.01	17	-2.7	5.75	17.38	0.75
PREC	0.55	0.56	0.32		0.51	0.41
PERCENTIL		5%		10%	10%	5%

Es una excelente opción para incorporar un buen toro de sangre abierta

Su combinación genética lograda entre Moneyshot y su madre, de las mejores donantes de Laguna Limpia, lo convierten en una de las opciones más modernas en la actualidad para uso tanto en cabañas como en ganaderías comerciales. Entre sus excelentes crías, encontramos al trío campeón conjunto ternero y al reservado gran campeón individual de lote en la Nacional Braford 2015. El toro presenta muy buena musculatura en sus cuartos posteriores, correcto prepucio y camiseta bien Braford. Anteojeras en ambos ojos bien marcadas, e importante circunferencia escrotal. Ancho de lomo, muy largo y excelente estructura ósea.



MAGNO-ET | Rancho BRF 316 Light Foot-ET



HBA: 103041

Criador: Rancho Grande de Peyrano

Alberta Bold Chic 556 (H)

TC Capt 9389 "Captain"

Alberta Light Foot 792 (Canberra)

Rancho BRF 105 Captain-ET

Alberta Leanne 4144B

Leonor Liag 241

RP:	SI 316	Peso destete:	250 kg
ADN:	124284	Peso actual:	1170 kg
Fecha nacimiento:	6/8/2007	Circ. escrotal:	47 cm
Peso nacimiento:	40 kg	Altura a la grupa:	145 cm
		A.O.B.:	124,7
		E.G.D.:	5,1

Diferencia esperada de progenie

PEG Braford 2016

	PESO AL NACER	PESO AL DESTETE	APTITUD MATERNA	LECHE Y CRECIMIENTO	PESO FINAL	CIRCUNF. ESCROTAL
DEP	0.31	13.07	0.51	6.02	31.95	1.05
PREC	0.99	0.99	0.8		0.99	0.9
PERCENTIL		5%		5%	5%	5%

Gran Campeón Expo Palermo 2009

Se caracteriza por su excelente fenotipo, pigmentación ocular y anteojeras, color de pelo requemado y su correcto prepucio. Todos los atributos para un excelente toro, mocho natural, pigmentado, calidad racial y facilidad de parto en vaconas con terneros de 30 kg aprox. al nacer. Sobresalen sus prominentes cuartos posteriores, profundidad y arco de costilla, frame moderado y ancho de lomo. Magno es uno de los padres de la raza. Sus hijos se destacan tanto en las ganaderías de registro como comerciales. Dos de sus hijos fueron coronados grandes campeones de Palermo 2015.

BRAFORD

PRAGMÁTICO | Rancho 4163



HBA: 103715

Criador: Rancho Grande de Peyrano

Carinya Endeaveur

Carinya Hurley 1878

1502

Carinya 1642

52

X 100

RP:	4163	Peso destete:	210 kg
ADN:	164908	Peso adulto: 850 kg	
Fecha nacimiento:	26/8/2008	Circ. escrotal:	44 cm
Peso nacimiento:	38 kg	Altura a la grupa:	142 cm

Diferencia esperada de progenie

PEG Braford 2016

120 51404 2010						
	PESO AL NACER	PESO AL DESTETE	APTITUD MATERNA	LECHE Y CRECIMIENTO	PESO FINAL	CIRCUNF. ESCROTAL
DEP	0.01	7.7	-3.06	0.79	16.83	0.79
PREC	0.9	0.9	0.43		0.9	0.83
PERCENTIL		15%	10%		15%	5%

Mejor colecta Carinya Hurley en el plantel de Rancho Grande de Peyrano

Uno de los toros de mayor impacto de los planteles de la ganadería de Rancho Grande de Peyrano, hijo destacado de Carinya Hurley, recomendado para abrir sangre. Obtiene de su padre su racialidad, y perfecta camiseta Braford. Un toro muy útil para masificar en rodeos faltos de caracterización racial. En su excelente fenotipo destaca su estructura ósea, aplomos e impresionantes cuartos traseros. Posee una excelente pigmentación, anteojeras, pelo corto y de color requemado. Mocho natural. Excelente prepucio, profundidad y voluminoso arco de costilla, con muy buen hueso y correctos aplomos. De su abuelo el "100", hereda su tamaño moderado y blandura de engorde, lo que hace que su adaptación a sistemas pastoriles sea muy fácil. Tiene una excelente línea superior, imponente relieve muscular, es muy suave en su inserción de paletas y muy limpio de frente. Uno de los padres Braford de mejor balance entre su tren anterior y posterior. Utilice PRAGMÁTICO para obtener hembras bien femeninas, largas y con mucha clase. PRAGMÁTICO como su nombre lo define, una herramienta útil y muy eficiente, para el futuro del Braford.

Kits completos de inseminación artificial









Kits para manejo de calostro

Las bolsas para manejo de calostro Perfect Udder®, son la solución integral para el manejo de calostro desde la colecta hasta la alimentación de la ternera sin el temor de re-contaminación. Permiten: pasteurizar, refrigerar, congelar, recalentar y alimentar a través de un chupón o sonda.

Los kits para manejo de calostro The Perfect Udder®, son un mecanismo bioseguro y fácil de usar para lograr una administración adecuada del calostro en finca.

Los diferentes tamaños de las bolsas nos permiten cumplir con los requerimientos nutricionales de los animales.

Peso al nacer = 40kg

0-2 Horas de vida = 4 Litros de calostro 8 Horas de vida = 2 Litros de calostro

Peso al nacer = 30kg

0-2 Horas de vida = 3 Litros de calostro 8 Horas de vida = 2 Litros de calostro



Kits disponibles:

- 5 Terneras > 40kg: 5 Bolsas 4lts 5 Bolsas 2lts 1 Sonda - 1 Chupón
- 5 Terneras > 30kg: 5 Bolsas 3lts 5 Bolsas 2lts 1 Sonda 1 Chupón
- 10 Terneras > 40kg: 10 Bolsas 4lts -10 Bolsas 2lts -2 Sonda - 1 Chupón
- 10 Terneras > 30kg: 10 Bolsas 3lts -10 Bolsas 2lts -2 Sonda - 1 Chupón
- 20 Terneras > 40kg: 20 Bolsas 4lts -20 Bolsas 2lts -3 Sonda - 1 Chupón
- 20 Terneras > 30kg: 20 Bolsas 3lts -20 Bolsas 2lts -3 Sonda – 1 Chupón

Calostrómetro.

El CALOSTRÓMETRO™, proporciona al productor de leche la capacidad de evaluar la calidad del calostro de manera indirecta, utilizando la gravedad específica para medir la cantidad de anticuerpos presentes. Si la muestra de calostro se registra en la zona verde, por encima de 50 mg / ml, es considerado un buen calostro apto para 1era y 2^{da} toma, el calostro en la zona amarilla o roja no es apto para las primeras tomas ya que no contiene los niveles necesarios de inmunoglobulinas requeridas por el recién nacido.

Importante: Realizar la medición de calidad de calostro a 20°C para una lectura correcta.

El dispositivo viene cuidadosamente empacado en un cilindro graduado utilizado para tomar las mediciones.





Refractómetro.

El Refractómetro de Mano para Orina y Suero, sirve para evaluar la Transferencia Pasiva en terneros mediante la medición de los niveles de proteína. A muestras de sangre, de terneros de 24-72 horas de edad, se separa el suero mediante centrifugación. Se coloca una gota en el portaobjetos y se lee a través de la escala del ocular. Niveles > 5.5gr/dL indican una adecuada transferencia pasiva en los terneros, buen calostrado. Niveles < 5,5 gr/dL muestran una falla en la transferencia pasiva, mal calostrado. Esta es una herramienta útil para observar los promedios a través de un grupo de terneros para determinar el éxito de la gestión general.



Equipos.

Los equipos Dairy Tech son pasteurizadores de leche y calostro totalmente automatizados. El procesamiento de la leche o calostro se lleva a cabo con un sofisticado conjunto de controles que aseguran temperaturas y tiempos adecuados para resultados probados por universidades. El producto se agita continuamente a medida que se calienta y se mantiene durante la cantidad de tiempo apropiado. La máquina a continuación, enfría automáticamente la leche de desecho o el calostro a la temperatura deseada para el consumo de las terneras. La bioseguridad en la lechería se reforzará fuertemente, ya que la pasteurización elimina la amenaza de la propagación de bacterias y virus patógenos a través de la leche de desecho o el calostro.

Los equipos Dairy Tech matan los siguientes patógenos mientras garantizan la protección de las IgG en el calostro:

- Mycobacterium avium subsp. Paratuberculosis (Johne's)
- Salmonella spp.
- Listeria monocytogenes
- Escherichia coli
- Campylobacter spp.
- Staphylococcus aureus
- Brucelosis
- Tuberculosis

Puntos a tomar en cuenta:

- Completamente ensamblado y listo para instalar
- 2 opciones de idioma
- Display gráfico digital con datos descargables para controlar equipos y desempeño del personal
- Tanque de acero inoxidable # 8
- Elementos de calentamiento en seco para prolongar la vida útil de las partes
- Proceso de limpieza sencillo y eficiente
- Proceso para calentar el calostro en bolsas "Perfect Udder".
- Fácil de entender, manual del propietario con sencillos procesos de resolución de problemas
- Servicio Técnico autorizado







Encuentra tu concesionario más cercano en nissan.com.ec

QUITO = GUAYAQUIL = CUENCA = AMBATO = MANTA = MACHALA = IBARRA = LOJA = RIOBAMBA

71130650

Fecha nac.: 15/1/2012 aAa: 15

CADENCE-ET | Brookings x Wonderment x Pronto

Padre: RNR Payoff Brookings

Madre: Sun-Made Wonderment Buffy-ET "VG-86" 2-08 3x 210d 16,930 5.2 734 3.5 559

Abuela materna: Front Line Pronto Bounty-ET "EX90"

3-02 2x 365d 32,110 4.2 1335 3.5 1110













Prueba Diciembre 2016

PPR + 212	MN \$ 548				
+1144 L	0.01 %	49 G	0.02 %	44 P	Conf. Prod. 91%
Tipo +1.2	Comp. Ubres +0.99		Movilidad +0.3		Conf. T. 86 %
IPH +0.5	VP +5.2	CS 2.8	LIV +0.4		
Hijas 101	Hatos 50				

Beta Caseína A1A2 Kappa Caseína BB

FACILIDAD DE PARTO/#OBS/FP HIJAS:

Comentario: Toro líder en la raza por PPR. Considerado el mejor hijo de Brookings y fácilmente el toro más completo del momento. Varias de las mejores hijas jóvenes genómicas de los EU son sus hijas. El tiene el balance

perfecto entre fortaleza y temperamento lechero, es un toro para usar en todo tipo de vacas. Sin duda hay que usar Cadence para hacer los mejores animales de registro y comerciales.

NOMINACIONES



Salud: La salud en el negocio ayuda a tener vacas que permanezcan en el hato, se preñen fácil (Producción y crecimiento del hato), sean saludables de ubres y tengan mejor salud general. Los toros de Salud, son positivos para VP, IPH y bajos para CCS.



Facilidad de Parto: Un parto fácil es igual a mayor producción y menos días abiertos. Los toros con esta nominación tienen menor probabilidad de tener problemas en el parto.



Sólidos: La leche tiene una cualidad muy especial y es que de ella se derivan varios productos. Los toros de Sólidos tienen la capacidad de producir mayor porcentaje de sólidos en la leche que otros toros y con esto mayores niveles de rendimiento.



Hacemos Campeonas: ¿Le gustan toros que vengan de grandes familias, tengan sistemas mamarios que impresionan y su tipo exceda sus expectativas? Si es así en Hacemos Campeonas encontrará este objetivo!



Fertilidad: Teniendo en cuenta que el negocio de la ganadería depende de preñar vacas una y otra vez, los toros de Fertilidad ofrecen semen de calidad superior a la media de la raza, preñando a las vacas en el campo. El parámetro que usamos para medir la fertilidad son las pruebas SCR.



Vaca Comercial Ecuatoriana (VCE): La VCE, es una vaca con un nivel de fortaleza mayor (hocico ancho, redonda en sus huesos, profunda y ancha de pecho, buena cantidad de hueso en su cabeza, manos y patas) y estatura moderada. Es una vaca que tiene el potencial de producir volúmenes de leche adecuados sin sacrificar factores de salud. Tiene buena movilidad junto con buena cantidad de pezuña. Sus ubres son bien adheridas.



Semen Sexado: El semen sexado es una herramienta que abre la posibilidad de potencializar el crecimiento de la ganadería. Además es la alternativa para tener partos fáciles y de esta manera tener más producción y menos días abiertos. Si una vacona pare hembra, la producción de la primera lactancia y las subsiguientes son mejores que de animales que paren macho en su primera lactancia. La tecnología de sexado que ofrecemos en nuestros productos es SEXADO ULTRA!



PROGRAMA DE APAREAMIENTO DIRIGIDO

PAD

El programa genético que ofrece Intergenetics para que cada nueva generación de vacas sea mejor a la anterior, es el: "Programa de Apareamiento Dirigido". Busca hacer vacas que se adapten al tipo de clima, medio ambiente y sistema de producción que tenga su ganadería, para lograr una mejor rentabilidad.

Este programa tiene como pilar la Producción, Reproducción y Longevidad que son características que van a estar ligadas al desempeño del negocio.

Llámenos para definir la estrategia futura de su hato!!!



Dirección: Calle Inés Gangotena s/n, Criadero Puerta de Oro. Sangolquí-Ecuador **Teléfono:** (02) 2197 128 / **Móvil:** 099 8016 091

Mail: leoduenas20@gmail.com

