



GENÉTICA Y TECNOLOGÍA DE VANGUARDIA PARA OPTIMIZAR SU PROGRESO




Genetics for Life®

Pruebas Abril 2017

SEMEX Solutions

Estamos en tu mundo,
para ayudarte



Gestión Reproductiva

Manejo empresarial

Cow Comfort



Los expertos de Semex, utilizando los datos norteamericanos SCR (Sire Conception Rate), los análisis de Agri-Tech y el índice canadiense NRR (Non Return Rate) han elaborado un índice que nos permite identificar claramente los toros con una óptima fertilidad del semen.



Identifica los toros con disponibilidad de semen sexado. Las tasas de concepción del semen sexado son tradicionalmente menores a las del semen convencional. Sin embargo, los últimos estudios han desarrollado una nueva tecnología que aumenta significativamente las tasas de concepción del semen sexado a través del proceso.

El semen SexedULTRA representa una nueva era en la tecnología del semen sexado que deja tasas de concepción mucho más altas. El auténtico semen SexedULTRA está disponible exclusivamente para distribuidores autorizados entre los que se encuentra Semex.



Las hijas de estos toros tienen unas características que se adaptan especialmente al ordeño con robots automáticos.



Toros con facilidad de parto, recomendados para novillas.



La inmunidad es el sistema de defensa natural del cuerpo que hace de escudo y lo protege de bacterias nocivas y enfermedades. Las hijas de los toros IMMUNITY + tienen menos enfermedades y proporcionan beneficios adicionales que mejoran la salud del rebaño y aumentan la longevidad.



El nuevo sistema para optimizar la estrategia genética de su explotación: OPTIMATE no solo le permite elegir el toro que se adapta más a sus necesidades, sino que también trabaja con su rebaño para seleccionar las hembras con mayor potencial genético, haciendo un ranking por PA (índice de pedigrí), permitiéndole obtener el máximo rendimiento de cada animal presente en la granja.



Las caseínas contenidas en la leche y de manera especial la K caseína asume un papel en la transformación láctea de la leche. Los estudios han demostrado que existen dos variantes genéticas de K caseína, A y B. La variante B es capaz de dar una mayor aptitud para la transformación de la leche en quesos.



La beta-caseína se compone a su vez de distintos tipos de proteínas: A1, A2. Los contenidos de estas moléculas en la leche varían con la composición genética de cada raza vacuna.



Son los toros que mejoran de manera notable la morfología según la base canadiense y al mismo tiempo permiten mejorar la longevidad y la producción de leche de nuestras vacas.



Las hijas de estos toros tienen excelentes caracteres de salud, son vacas más sanas, que duran más sin problemas y por lo tanto más rentables.

Los toros HEALTH nos dan hijas más fértiles, saludables y con una alimentación más eficiente, que preñan antes.



Los toros GENOMAX nos ayudan a conseguir nuestros objetivos empresariales antes. Gracias a las significativas ventajas genéticas, y al aumento en la exactitud de los genómicos, SEMEX recomienda en su rebaño el uso de toros genómicos en más del 50%.

Contacte con su distribuidor de Semex para recibir más información sobre cómo podemos trabajar juntos para ayudarte

Informe de las Pruebas Abril'17

Importantes NOVEDADES

Por Alfonso Ahedo Fernández

Como cada mes de Abril, en Canadá las pruebas de los toros experimentan un cambio importante, al actualizarse la base para aplicar el progreso genético que alcanza la población Holstein del país.

Una vez más en estas evaluaciones de Abril 2017 el cambio es considerable, tanto en producción y conformación, como en los caracteres de salud, que, aunque el progreso sea menor, no deja de ser significativo al tratarse de una población entera. El cambio de base aplicado de forma anual parece casi insignificante, pero si multiplicamos por 20 años nos damos cuenta de la mejora que ha hecho la raza en el tiempo, de cuanto mejores son las vacas en producción, como han mejorado en tipo, y ahora también en rasgos de salud. En mi oficina tengo una foto de la primera vaca que hicieron Excelente en la Travesía en el año 74, se llamaba Shore Citation Constance, seguramente que hoy no tendría ni 83 puntos... La raza ha experimentado un gran progreso gracias a los programas de selección, y como yo digo siempre, lo mejor está por llegar, porque *la clave del futuro está en producir más con menos, estaremos obligados a conseguirlo y, aplicando todas las herramientas, lo conseguiremos.*

Éste es el cambio de base que se aplica en estas pruebas:

Leche (Kg)	81	Patas	0.72
Grasa (Kg)	4.3	Longevidad	0.52
Proteína (Kg)	3.0	Células	-0.02
Tipo	0.98	Fertilidad	0.10
Sist. Mam	0.96		



Además del citado cambio de base, estas pruebas nos traen otras novedades importantes, entre ellas destacamos:

EN CANADÁ

Comestar LAUSTRUST, el nuevo N° 1 de Canadá (Sudan x Man-O-Man x Goldwyn), viene de la familia de Laurie Sheik, y más directamente de Lautamie Titanic. Tiene una prueba muy balanceada con muy buenas producciones 1.700 Kg en leche, buenos sólidos con 20% en grasa y 17% en proteína, con buenos caracteres de salud y muy buena conformación en general. Destaca el +14 en tipo, +13 en sistema mamario y +14 en patas. Todo esto le permite ser el único toro probado en superar la barrera de los 3.300 puntos.

Uno de los toros genómicos que más hemos vendido en los últimos años, **Stantons CAPITAL GAIN** (McCutchen x Observer x Shottle), ahora sale probado y se coloca el toro N°10 de Canadá. Destaca por tener una producción extraordinaria de 2.632 Kg de leche y unos datos de tipo más que destacados, con un +12 en tipo y un +13 en sistema mamario. Estamos realmente satisfechos de

haber distribuido entre nuestros clientes una cantidad muy importante de dosis de este toro, tanto convencionales como sexadas, a unos precios extraordinarios.

Croteau Lesperron UNIX (Numero Uno x Domain x Destiny). Es el nuevo toro N° 1 de Canadá en tipo y además se coloca el N° 26 del LPI. Este hijo de Numero Uno, con un pedigrí totalmente diferente y 159 hijas en su primera prueba, tiene muy buena producción con un +1.232Kg de leche, con un extraordinario +17 en tipo y también +17 en sistema mamario. Además tiene un +10 en patas y 107 en vida productiva. Unix se puede además usar en novillas, con un 106 en facilidad de parto.

DOORMAN añade 734 hijas en la prueba y sigue colocado el tercero de la lista del LPI, baja un poco en tipo, pero sin embargo sube en LPI. En USA con un 3,59 en tipo sigue colocado como el segundo mejor toro.

Otro toro destacado en tipo y que ha mantenido su prueba por encima del cambio de base es **CONTROL**. Está colocado el N°25 del LPI con una prueba muy balanceada y excelentes resultados en las granjas donde ordeñan sus hijas.

AIRINTAKE, la novedad más interesante en Diciembre, aumenta 160 hijas más y sus datos prácticamente no sufren cambios, tal vez baja un poco más de tipo de lo que se esperaba, pero mantiene una prueba muy potente en producción con 1.786 en leche, con un +11 en tipo. De lo más destacado siguen siendo los caracteres de salud, con una fertilidad de las hijas de 106, y 107 en facilidad de parto.

El resto de nuestros toros probados como **STARGAZER, SMURF, LET IT SNOW, NUMERO UNO, y MR JOHNSON** casi todos suben de hijas, y continúan mantenido los puntos fuertes de sus pruebas. Es un grupo de toros que combina muy bien fiabilidad con producción, tipo y caracteres de salud.

EN USA

Nuestro mejor toro **SALOON** supera las 2.300 hijas y continúa entre los 5 primeros del TPI. Mejora en los datos de salud y prácticamente mantiene el resto de los datos.

NOMINEE es un toro comercial que sigue en lo alto del TPI, gracias a su alta vida productiva 6.7 y una extraordinaria fertilidad 4.3. Ahora con más de 900 hijas, es un toro para tenerlo en cuenta.

MERIDIAN con casi 6.000 hijas mejora de leche y también en los caracteres de salud. Seguramente uno de los mejores toros del mercado, por su alta producción 2.229 leche, conformación 3.07 y facilidad de parto.

Richmond-FD EL BOMBERO (Uno x Super x Baxter) con 500 hijas hace su primera aparición entre los 100 primeros de USA, tiene una prueba muy balanceada con buenos datos de producción 1.270 Lbs de leche, unos datos de salud muy destacados, con un PL (Vida Productiva) muy alta de 6.2, Fertilidad 1.7 y buen tipo.

Otros toros como **NUMERO UNO, ENFORCER, KICK-BALL, FACEBOOK y SUPERSONIC** mantienen sus índices también en USA.

AIRINTAKE

BOLDI VSG AIRINTAKE

EPIC x MAN-O-MAN x GOLDWYN **MB-86 ST'16**



Desdeuxlacs Betunia Airntake MB-86 2a
01-11 290 d - 9512 Kg. - 4,4 %G - 3,3 %P

Leche **1786** Kgs.
Tipo **11**
Patas **15**
Altura Insercion Posterior **16**
Vida en el rebaño **109**
Facilidad de parto **107**



PRUEBAS CANADÁ 04/17

GLPI +3040 PRO\$ 2131 HOCANM9608053

aAa 324165 Fecha de nac: 10/04/12 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 432 Hijas 306 Rebaños 97% Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
1786	57	-0,07	37	-0,18

Media de Producción: 12682 Kg Leche 3,93%G 3,08%P

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	109	Facilidad de Parto	107
Células Somáticas	2,79	Facilidad de Parto Hijas	101
Fertilidad Hijas	106	Veloc. de Ordeño	103
Fertilidad	60%	Temperamento	105

TIPO 319 Hijas 238 Rebaños 94% Rep.

Tipo	11	Fortaleza Lech. y Capacidad	0
Sistema Mamario	9	Grupa	12
Patas	15		

Profundidad Ubre		Recogida	9R
Textura Ubre		Suave	9
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	8
Inserción Anterior		Fuerte	4
Colocación Pezones Ant.		Abiertos	4A
Altura Inserción Posterior		Alta	16
Anchura Inserción Post.		Ancha	1
Colocación Pezones Post.		Abiertos	1A
Longitud de Pezones		Largos	4L
Ángulo Podal			0
Profundidad de Talón		Alto	13
Calidad de Hueso		Plano	7
Patas Vista Lateral		Rectas	5R
Patas Vista Posterior		Aplomadas	7
Estatura		Alta	10
Anchura de Pecho		Estrecha	-6
Profundidad Corporal		Poco Prof.	-11
Estructura Lechera		Cost. Abierta	5
Fortaleza de Lomo		Fuerte	7
Ángulo de Grupa		Bajo	9B
Anchura de Grupa		Ancha	5

CONTROL

JK EDER-I CONTROL

SNOWMAN x BOLTON x SHOTTLE **ST'16**



Hijas de Control en Ponderosa Holsteins

Tipo **15**
Sistema Mamario **9**
Patas **14**
Inserción Anterior **11**
Profundidad de Talón **18**
Vida en el rebaño **109**



PRUEBAS CANADÁ 04/17

GLPI +3016 PRO\$ 1824 HOCANM11278908

aAa 234156 Fecha de nac: 08/06/11 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 442 Hijas 269 Rebaños 97% Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
921	15	-0,16	44	+0,11

Media de Producción: 12344 Kg Leche 3,79%G 3,19%P

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	109	Facilidad de Parto	98
Células Somáticas	2,67	Facilidad de Parto Hijas	104
Fertilidad Hijas	104	Veloc. de Ordeño	94
Fertilidad	57%	Temperamento	102

TIPO 363 Hijas 220 Rebaños 95% Rep.

Tipo	15	Fortaleza Lech. y Capacidad	11
Sistema Mamario	9	Grupa	12
Patas	14		

Profundidad Ubre		Recogida	7R
Textura Ubre		Suave	7
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	2
Inserción Anterior		Fuerte	11
Colocación Pezones Ant.			0
Altura Inserción Posterior		Alta	5
Anchura Inserción Post.		Ancha	6
Colocación Pezones Post.			0
Longitud de Pezones		Largos	2L
Ángulo Podal		Alto	9
Profundidad de Talón		Alto	18
Calidad de Hueso		Redondo	-1
Patas Vista Lateral		Rectas	5R
Patas Vista Posterior		Aplomadas	8
Estatura		Alta	10
Anchura de Pecho		Ancha	12
Profundidad Corporal		Profunda	1
Estructura Lechera		Cost. Abierta	2
Fortaleza de Lomo		Fuerte	10
Ángulo de Grupa		Bajo	4B
Anchura de Grupa		Ancha	8

CAPITAL GAIN

STANTONS CAPITAL GAIN

MCCUTCHEN x OBSERVER x SHOTTLE

Madre:

MS Chassity OBS Claire MB-87-2A-CAN 5*(0/26)
01-10 365d 19.752 Kg. 3,7 %G 2,9 %P

Abuela:

Regancrest S Chassity EX-92-4A DOM GMD 27*(8/127)
03-10 365d 19.178 Kg. 4,3 %G 2,7 %P



Mapel Wood CGain Lotto P MB-86 2a
02-00 P106 d - 11168 Kg. - 4,5 %G - 3,5 %P



Stantons Capital Crayon MB-86 1a
01-09 P248 d - 13127 Kg. - 4,6 %G - 3,3 %P



Hijas de Capital Gain



- Leche **+2.632** Kgs.
- Grasa **+81**
- Tipo **12**
- Sistema Mamario **13**
- Textura de la Ubre **15**
- Anchura Inserción Posterior **17**

PRUEBAS CANADÁ 04/17

GLPI +3093 PRO\$ 2221 HOCANM11696699

aAa 342156 Fecha de nac: 13/02/13 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 59 Hijas 21 Rebaños 90% Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
2632	81	-0,11	68	-0,14

Media de Producción: 14417 Kg Leche 4,16%G 3,14%P

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	102	Facilidad de Parto	99
Células Somáticas	2,68	Facilidad de Parto Hijas	105
Fertilidad Hijas	97	Veloc. de Ordeño	98
Fertilidad	60%	Temperamento	106

TIPO 29 Hijas 11 Rebaños 86% Rep.

Tipo	12	Fortaleza Lech. y Capacidad	9
Sistema Mamario	13	Grupa	-3
Patas	7		

Profundidad Ubre		Recogida	7R
Textura Ubre		Suave	15
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	7
Inserción Anterior		Fuerte	8
Colocación Pezones Ant.		Cerrados	6C
Altura Inserción Posterior		Alta	3
Anchura Inserción Post.		Ancha	17
Colocación Pezones Post.		Cerrados	4C
Longitud de Pezones		Cortos	8C
Ángulo Podal		Alto	6
Profundidad de Talón		Alto	9
Calidad de Hueso		Plano	6
Patas Vista Lateral		Curvas	3C
Patas Vista Posterior		Aplomadas	6
Estatura		Alta	9
Anchura de Pecho		Ancha	4
Profundidad Corporal		Profunda	1
Estructura Lechera		Cost. Abierta	13
Fortaleza de Lomo		Fuerte	1
Ángulo de Grupa		Alto	6A
Anchura de Grupa		Ancha	4

DOORMAN

VAL-BISSON DOORMAN

BOOKEM x SHOTTLE x GOLDWYN **MB-87 ST'16**



Ladys-Manor Doorman Brighton MB-88

Tipo **16**

Sistema Mamario **13**

Patas **11**

Inserción Anterior **15**

Profundidad de Talón **14**

Vida en el rebaño **108**



PRUEBAS CANADÁ 04/17

GLPI +3224 PRO\$ 1850 HOCANM107281711

aAa 234615 Fecha de nac: 06/08/11 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 2602 Hijas 1369 Rebaños 99% Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
328	60	+0,44	48	+0,32

Media de Producción: 12023 Kg Leche 4,10%G 3,30%P

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	108	Facilidad de Parto	99
Células Somáticas	2,50	Facilidad de Parto Hijas	105
Fertilidad Hijas	101	Veloc. de Ordeño	86
Fertilidad	57%	Temperamento	101

TIPO 2078 Hijas 1153 Rebaños 99% Rep.

Tipo	16	Fortaleza Lech. y Capacidad	16
Sistema Mamario	13	Grupa	3
Patas	11		

Profundidad Ubre		Recogida	9R
Textura Ubre		Suave	8
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	1
Inserción Anterior		Fuerte	15
Colocación Pezones Ant.		Cerrados	8C
Altura Inserción Posterior		Alta	7
Anchura Inserción Post.		Ancha	9
Colocación Pezones Post.		Cerrados	1C
Longitud de Pezones			0
Ángulo Podal		Alto	9
Profundidad de Talón		Alto	14
Calidad de Hueso		Plano	5
Patas Vista Lateral		Rectas	2R
Patas Vista Posterior		Aplomadas	8
Estatura		Alta	10
Anchura de Pecho		Ancha	14
Profundidad Corporal		Profunda	8
Estructura Lechera		Cost. Abierta	7
Fortaleza de Lomo			0
Ángulo de Grupa		Alto	5A
Anchura de Grupa		Ancha	10

FACEBOOK

MARBRI FACEBOOK

MAN-O-MAN x AIRRAID x SHOTTLE **EX-90 SP'14**



RMW Facebook Ashley MB-87
03-09 365 d - 15995 Kg. - 4,9 %G - 3,3 %P

Leche **1058** Lbs.

Grasa **79** Lbs.

Estatura **+2,36**

Profundidad Corporal **+1,88**

Patas Vista Lateral **+2,75**

Facilidad de Parto **6,3 %**



PRUEBAS USA 04/17

TPI 2329 NM\$ 446 HOCANM10847042

aAa 135264 Fecha de nac: 28/03/10 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 5229 Hijas 1818 Rebaños 99% Rep.

Leche Lbs	Grasa Lbs	Grasa %	Proteína Lbs	Proteína %
1058	79	+0,14	43	+0,04

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida Productiva	0,2	Facilidad de Parto	6,3%
Células Somáticas	2,96	Facilidad de Parto Hijas	6,4%
Fertilidad Hijas	2,9	Crías del toro que nacen muertas	8,8%
		Crías de las hijas que nacen muertas	10,5%

TIPO 2912 Hijas 1395 Rebaños 98% Rep.

PTAT	1,37	Patas	0,13
Ubres	0,78		

Estatura		Alta	+2,36
Fortaleza		Fuerte	+1,38
Profundidad Corporal		Profunda	+1,88
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+1,95
Ángulo Grupa		Isq. Altos	-1,29
Anchura Grupa		Ancha	+0,88
Patas Vista Lateral		Curvas	+2,75
Patas Vista Posterior		Aplomadas	+0,27
Ángulo Podal		Profundo	+0,14
Colocación de las Patas		Correcta	+0,50
Inserción Anterior		Débil	-0,12
Altura Inserción Post.		Alta	+1,44
Anchura Inserción Post.		Ancha	+1,32
Ligamento Suspensor		Fuerte	+1,65
Profundidad Ubre		Recogida	+0,66
Coloc. Pezones Ant.		Cerrados	+1,10
Coloc. Pezones Post.		Cerrados	+1,33
Longitud de Pezones		Largos	+0,45

EL BOMBERO

RICHMOND-FD EL BOMBERO

NUMERO UNO x SUPER x BAXTER

EX-90

Madre:

Richmond-Fd S Barbara MB-87-2A-USA
02-04 491d 18262 Kg. 4,3 %G 3,3 %P

Abuela:

Richmond-Fd Barbie EX-92-2E-USA
05-03 365d 18.058 Kg. 3,1 %G 2,9 %P



Carldot Bombero Flurry MB-85 2a
01-11 P159 d - 12000 Kg. - 4,2 %G - 3,3 %P



Claynook Colita Bombero MB-85 2a
01-11 P236 d - 11169 Kg. - 4,6 %G - 3,5 %P



Ladys-Manor Bombero Suze



- Leche **1.270** Lbs.
- Tipo **2,01**
- Ubres **1,61**
- Anchura Grupa **+1,99**
- Altura Inserción Post. **+3,41**
- Anchura Inserción Post. **+3,14**

PRUEBAS USA 04/17

TPI 2399 NM\$ 546

HOUSAM71637328

aAa 231456 Fecha de nac: 26/09/12 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN

507 Hijas **191** Rebaños **97%** Rep.

Leche Lbs	Grasa Lbs	Grasa %	Proteína Lbs	Proteína %
1270	52	+0,02	29	-0,03

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida Productiva	6,2	Facilidad de Parto	7,3%
Células Somáticas	2,62	Facilidad de Parto Hijas	4,4%
Fertilidad Hijas	1,0	Crías del toro que nacen muertas	9,8%
		Crías de las hijas que nacen muertas	5,7%

TIPO

149 Hijas **75** Rebaños **94%** Rep.

PTAT	2,01	Patas	0,85
Ubres	1,61		

Estatura		Alta	+1,95
Fortaleza		Fuerte	+1,33
Profundidad Corporal		Profunda	+1,30
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+1,49
Ángulo Grupa		Isq. Bajos	+0,68
Anchura Grupa		Ancha	+1,99
Patas Vista Lateral		Curvas	+0,64
Patas Vista Posterior		Aplomadas	+0,10
Ángulo Podal		Profundo	+1,25
Colocación de las Patas		Correcta	+1,16
Inserción Anterior		Fuerte	+1,61
Altura Inserción Post.		Alta	+3,41
Anchura Inserción Post.		Ancha	+3,14
Ligamento Suspensor		Fuerte	+1,60
Profundidad Ubre		Recogida	+0,79
Coloc. Pezones Ant.		Cerrados	+0,82
Coloc. Pezones Post.		Cerrados	+0,50
Longitud de Pezones		Largos	+0,16

-1 0 1 2

FEVER

CRACKHOLM FEVER

GOLDWYN x BLITZ x MATTIE EX-93 ST'10



Arethusa Fever Almira EX-94

- Tipo **10**
- Patatas **12**
- Textura de la Ubre **8**
- Calidad de hueso **9**
- Vida en el rebaño **113**
- Tiene el **79%** de sus hijas BB o Mejor con **366 EX**



PRUEBAS CANADÁ 04/17

GLPI +2710 PRO\$ 1428 HOCANM103631566

aAa 234156 Fecha de nac: 26/11/05 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 31432 Hijas 5759 Rebaños 99% Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
169	31	+0,23	6	+0,01

Media de Producción: 11744 Kg Leche 3,95%G 3,15%P

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	113	Facilidad de Parto	99
Células Somáticas	2,67	Facilidad de Parto Hijas	109
Fertilidad Hijas	105	Veloc. de Ordeño	102
Fertilidad	59%	Temperamento	105

TIPO 27941 Hijas 5221 Rebaños 99% Rep.

Tipo	10	Fortaleza Lech. y Capacidad	3
Sistema Mamario	6	Grupa	8
Patatas	12		

Profundidad Ubre		Recogida	2R
Textura Ubre		Suave	8
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	5
Inserción Anterior		Fuerte	4
Colocación Pezones Ant.		Abiertos	3A
Altura Inserción Posterior		Alta	5
Anchura Inserción Post.		Ancha	1
Colocación Pezones Post.			0
Longitud de Pezones		Cortos	2C
Ángulo Podal		Alto	3
Profundidad de Talón		Alto	3
Calidad de Hueso		Plano	9
Patatas Vista Lateral		Rectas	2R
Patatas Vista Posterior		Aplomadas	6
Estatura		Alta	6
Anchura de Pecho		Estrecha	-1
Profundidad Corporal		Poco Prof.	-5
Estructura Lechera		Cost. Abierta	3
Fortaleza de Lomo		Fuerte	6
Ángulo de Grupa		Bajo	6B
Anchura de Grupa		Ancha	1

LEMUST

COMESTAR LEMUST

PLANET x BOLTON x TITANIC BB-83 SP'14



Marsville Lemust Melody MB-85
04-09 P226 d - 12549 Kg. - 4,0 %G - 3,4 %P

- Leche **1141** Kgs.
- Sistema Mamario **9**
- Inserción Anterior **11**
- Anchura Inserción Posterior **9**
- Anchura Grupa **10**
- Facilidad de Parto **103**



PRUEBAS CANADÁ 04/17

GLPI +2619 PRO\$ 1340 HOCANM105753020

aAa 243156 Fecha de nac: 05/07/09 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 186 Hijas 148 Rebaños 96% Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
1141	41	-0,02	46	+0,08

Media de Producción: 11965 Kg Leche 3,78%G 3,14%P

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	104	Facilidad de Parto	103
Células Somáticas	3,18	Facilidad de Parto Hijas	101
Fertilidad Hijas	98	Veloc. de Ordeño	99
Fertilidad	58%	Temperamento	107

TIPO 150 Hijas 112 Rebaños 91% Rep.

Tipo	7	Fortaleza Lech. y Capacidad	3
Sistema Mamario	9	Grupa	2
Patatas	5		

Profundidad Ubre		Recogida	3R
Textura Ubre		Suave	4
Ligamento Susp. Medio		Débil	-1
Inserción Anterior		Fuerte	11
Colocación Pezones Ant.		Cerrados	5C
Altura Inserción Posterior		Alta	2
Anchura Inserción Post.		Ancha	9
Colocación Pezones Post.		Cerrados	1C
Longitud de Pezones		Largos	1L
Ángulo Podal		Alto	5
Profundidad de Talón		Alto	3
Calidad de Hueso		Plano	1
Patatas Vista Lateral		Curvas	4C
Patatas Vista Posterior		Aplomadas	4
Estatura			0
Anchura de Pecho		Ancha	3
Profundidad Corporal		Profunda	2
Estructura Lechera		Cost. Abierta	5
Fortaleza de Lomo		Débil	-9
Ángulo de Grupa		Bajo	1B
Anchura de Grupa		Ancha	10

LAUTRUST

COMESTAR LAUTRUST

SUDAN x MAN-O-MAN x GOLDWYN

EXTRA '17

Madre:

Comestar Lautamai Man O Man MB-87-2A 4*(0/20)
05-01 365d 18117 Kg. 3,9 %G 3,4 %P

Abuela:

Comestar Lautama Goldwyn MB-88-3A-CAN 18*(0/90)
06-04 365d 21193 Kg. 4,6 %G 3,3 %P



Dubonlait Lautrust Gypsy BB-84 2a



Jobert Lautrust Erika MB-86 2a



Comestar Lauhali Lautrust MB-85-2a
01-11 P122 d - 11.709 Kg. - 3,7 %G - 3,1 %P



- Leche **1673** Kgs.
- Grasa **+86**
- Proteína **+76**
- Tipo **14**
- Sistema Mamario **13**
- Patas **14**

PRUEBAS CANADÁ 04/17

GLPI +3330 PRO\$ 2414 HOCANM107359260

aAa 234165 Fecha de nac: 22/06/12 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 135 Hijas 121 Rebaños 91% Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
1673	86	+0,20	76	+0,17

Media de Producción: 11998 Kg Leche 4,01%G 3,23%P

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	106	Facilidad de Parto	100
Células Somáticas	2,90	Facilidad de Parto Hijas	102
Fertilidad Hijas	100	Veloc. de Ordeño	96
Fertilidad	61%	Temperamento	91

TIPO 92 Hijas 85 Rebaños 88% Rep.

Tipo	14	Fortaleza Lech. y Capacidad	7
Sistema Mamario	13	Grupa	11
Patatas	14		

Profundidad Ubre		Recogida	5R
Textura Ubre		Suave	12
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	10
Inserción Anterior		Fuerte	9
Colocación Pezones Ant.		Abiertos	3A
Altura Inserción Posterior		Alta	8
Anchura Inserción Post.		Ancha	7
Colocación Pezones Post.		Abiertos	1A
Longitud de Pezones		Cortos	1C
Ángulo Podal		Alto	5
Profundidad de Talón		Alto	7
Calidad de Hueso		Plano	6
Patatas Vista Lateral		Rectas	4R
Patatas Vista Posterior		Aplomadas	9
Estatuta		Alta	7
Anchura de Pecho			0
Profundidad Corporal		Poco Prof.	-5
Estructura Lechera		Cost. Abierta	8
Fortaleza de Lomo		Fuerte	6
Ángulo de Grupa		Bajo	6B
Anchura de Grupa		Ancha	3

LET IT SNOW

VELTHUIS LET IT SNOW

SNOWMAN x PLANET x SHOTTLE EX-91 EXTRA'15



Misty Springs Lis Beatrice MB-85 2a
01-11 365 d - 11440 Kg. - 3,6 %G - 3,4 %P

Leche **1765** Kgs.
 Altura Inserción Posterior **10**
 Anchura Inserción Posterior **11**
 Ángulo Podal **8**
 Profundidad de Talón **8**
 Patas Vista Posterior **7**



PRUEBAS CANADÁ 04/17

GLPI +2784 PRO\$ 1837 HOCANM11294722

aAa 315462 Fecha de nac: 04/05/11 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 1237 Hijas 686 Rebaños 99% Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
1765	56	-0,08	77	+0,15

Media de Producción: 13188 Kg Leche 3,87%G 3,22%P

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	105	Facilidad de Parto	96
Células Somáticas	2,97	Facilidad de Parto Hijas	91
Fertilidad Hijas	91	Veloc. de Ordeño	104
Fertilidad	57%	Temperamento	105

TIPO 1086 Hijas 608 Rebaños 98% Rep.

Tipo	9	Fortaleza Lech. y Capacidad	7
Sistema Mamario	7	Grupa	4
Patatas	7		

Profundidad Ubre		Recogida	2R
Textura Ubre		Suave	3
Ligamento Susp. Medio		Débil	-2
Inserción Anterior		Fuerte	6
Colocación Pezones Ant.		Cerrados	2C
Altura Inserción Posterior		Alta	10
Anchura Inserción Post.		Ancha	11
Colocación Pezones Post.		Abiertos	3A
Longitud de Pezones		Largos	4L
Ángulo Podal		Alto	8
Profundidad de Talón		Alto	8
Calidad de Hueso		Redondo	-1
Patatas Vista Lateral		Rectas	7R
Patatas Vista Posterior		Aplomadas	7
Estatura		Alta	7
Anchura de Pecho		Ancha	5
Profundidad Corporal		Profunda	5
Estructura Lechera		Cost. Abierta	8
Fortaleza de Lomo		Débil	-1
Ángulo de Grupa		Bajo	6B
Anchura de Grupa		Ancha	5

MANIFOLD

MAINSTREAM MANIFOLD

O MAN x BW MARSHALL x EMORY EX-93 SP'12



Lindenright Manifold Dime MB-89 1*(0/8)
03-06 250 d - 12766 Kg. - 4,8 %G - 3,1 %P

Leche **1513** Lbs.
 Inserción Anterior **+1,5**
 Altura Inserción Post. **+1,17**
 Facilidad de Parto **3,9 %**



PRUEBAS USA 04/17

TPI 2288 NM\$ 560 HOUSAM135747713

aAa 231456 Fecha de nac: 26/09/04 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 53310 Hijas 8865 Rebaños 99% Rep.

Leche Lbs	Grasa Lbs	Grasa %	Proteína Lbs	Proteína %
1513	68	+0,04	54	+0,03

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida Productiva	3,9	Facilidad de Parto	3,9%
Células Somáticas	3,00	Facilidad de Parto Hijas	6,4%
Fertilidad Hijas	2,2	Crías del toro que nacen muertas	5,9%
		Crías de las hijas que nacen muertas	8,8%

TIPO 23572 Hijas 5210 Rebaños 98% Rep.

PTAT	0,37	Patatas	-0,72
Ubres	0,20		

Estatura		Baja	-0,25
Fortaleza		Fuerte	+0,71
Profundidad Corporal		Profunda	+0,45
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+0,28
Ángulo Grupa		Isq. Altos	-1,03
Anchura Grupa		Ancha	+1,08
Patatas Vista Lateral		Rectas	-0,27
Patatas Vista Posterior		Cerradas	-1,19
Ángulo Podal		Bajo	-0,92
Colocación de las Patas		Atrás	-0,60
Inserción Anterior		Fuerte	+1,50
Altura Inserción Post.		Alta	+1,17
Anchura Inserción Post.		Ancha	+1,08
Ligamento Suspensor		Débil	-1,12
Profundidad Ubre		Profunda	-0,26
Coloc. Pezones Ant.		Abiertos	-0,43
Coloc. Pezones Post.		Abiertos	-1,11
Longitud de Pezones		Cortos	-0,02

MR JOHNSON

GILLETTE MR JOHNSON

SNOWMAN x GOLDWYN x DURHAM **MB-85 ST'16**



Roloi Mr Johnson Basnette MB-85 2a
02-02 305 d - 11502 Kg. - 3,7 %G - 3,0 %P

Leche **2288** Kgs.

Tipo **13**

Sistema Mamario **11**

Patas **13**

Insercion Anterior **11**

Anchura Insercion Posterior **13**



PRUEBAS CANADÁ 04/17

GLPI +3009 PRO\$ 1944 HOCANM11329424

aAa 342156 Fecha de nac: 17/09/11 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 147 Hijas 135 Rebaños 94% Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
2288	45	-0,35	66	-0,07

Media de Producción: 12079 Kg Leche 3,71%G 3,13%P

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	105	Facilidad de Parto	104
Células Somáticas	2,76	Facilidad de Parto Hijas	101
Fertilidad Hijas	95	Veloc. de Ordeño	92
Fertilidad	63%	Temperamento	102

TIPO 135 Hijas 122 Rebaños 91% Rep.

Tipo	13	Fortaleza Lech. y Capacidad	8
Sistema Mamario	11	Grupa	4
Patas	13		

Profundidad Ubre			0
Textura Ubre		Suave	11
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	9
Inserción Anterior		Fuerte	11
Colocación Pezones Ant.		Abiertos	1A
Altura Inserción Posterior		Alta	10
Anchura Inserción Post.		Ancha	13
Colocación Pezones Post.		Cerrados	2C
Longitud de Pezones		Largos	7L
Ángulo Podal		Alto	6
Profundidad de Talón		Alto	11
Calidad de Hueso		Plano	3
Patas Vista Lateral		Rectas	4R
Patas Vista Posterior		Aplomadas	10
Estatura		Alta	4
Anchura de Pecho		Ancha	4
Profundidad Corporal		Profunda	4
Estructura Lechera		Cost. Abierta	10
Fortaleza de Lomo		Fuerte	6
Ángulo de Grupa		Alto	2A
Anchura de Grupa			0

MERIDIAN

SULLY HART MERIDIAN

DOMAIN x PLANET x SHOTTLE **ST'15**



Gillette Walkhaven Asleep EX-91
03-00 305 d - 14876 Kg. - 3,7 %G - 3,0 %P

Leche **2229** Lbs.

Tipo **3,07**

Ubres **2,75**

Inserción Anterior **+3,12**

Altura Inserción Posterior **+3,66**

Ligamento Suspensor **+2,91**



PRUEBAS USA 04/17

TPI 2435 NMS 517 HOUSAM69951907

aAa 312654 Fecha de nac: 11/12/10 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 5806 Hijas 2486 Rebaños 99% Rep.

Leche Lbs	Grasa Lbs	Grasa %	Proteína Lbs	Proteína %
2229	34	-0,17	52	-0,05

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida Productiva	4,2	Facilidad de Parto	6,0%
Células Somáticas	2,91	Facilidad de Parto Hijas	4,0%
Fertilidad Hijas	-0,4	Crías del toro que nacen muertas	5,4%
		Crías de las hijas que nacen muertas	6,2%

TIPO 3713 Hijas 1825 Rebaños 99% Rep.

PTAT	3,07	Patas	0,85
Ubres	2,75		

Estatura		Alta	+3,51
Fortaleza		Fuerte	+1,36
Profundidad Corporal		Profunda	+2,14
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+3,39
Ángulo Grupa		Isq. Bajos	+0,10
Anchura Grupa		Ancha	+1,59
Patas Vista Lateral		Curvas	+2,40
Patas Vista Posterior		Aplomadas	+0,70
Ángulo Podal		Profundo	+0,60
Colocación de las Patas		Correcta	+1,52
Inserción Anterior		Fuerte	+3,12
Altura Inserción Post.		Alta	+3,66
Anchura Inserción Post.		Ancha	+3,37
Ligamento Suspensor		Fuerte	+2,91
Profundidad Ubre		Recogida	+2,86
Coloc. Pezones Ant.		Cerrados	+3,00
Coloc. Pezones Post.		Cerrados	+3,18
Longitud de Pezones		Cortos	-0,56

NUMERO UNO

AMIGHETTI NUMERO UNO

MAN-O-MAN x SHOTTLE x BOSS IRON EX-90 ST'15



Sandy-Valley Uno Skylar MB-86 2a
01-11 365 d - 12441 Kg. - 3,9 %G - 3,3 %P

Grasa **+71**

Tipo **11**

Sistema Mamario **11**

Ligamento **12**

Profundidad del Talón **17**

Vida en el rebaño **110**



PRUEBAS CANADÁ 04/17

GLPI +2999 PROS 1821 HOITAM17990915143

aAa 342516 Fecha de nac: 15/07/10 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 3463 Hijas 1786 Rebaños 99% Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
-209	71	+0,74	14	+0,18

Media de Producción: 11835 Kg Leche 4,22%G 3,24%P

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	110	Facilidad de Parto	100
Células Somáticas	2,90	Facilidad de Parto Hijas	106
Fertilidad Hijas	111	Veloc. de Ordeño	108
Fertilidad	57%	Temperamento	109

TIPO 3024 Hijas 1544 Rebaños 99% Rep.

Tipo	11	Fortaleza Lech. y Capacidad	4
Sistema Mamario	11	Grupa	5
Patas	9		

Profundidad Ubre		Recogida	7R
Textura Ubre		Suave	13
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	12
Inserción Anterior		Fuerte	6
Colocación Pezones Ant.		Cerrados	5C
Altura Inserción Posterior		Alta	4
Anchura Inserción Post.		Ancha	4
Colocación Pezones Post.		Cerrados	5C
Longitud de Pezones		Largos	2L
Ángulo Podal		Alto	6
Profundidad de Talón		Alto	17
Calidad de Hueso		Plano	8
Patas Vista Lateral		Rectas	3R
Patas Vista Posterior		Cerradas	-2
Estatura		Alta	4
Anchura de Pecho		Ancha	4
Profundidad Corporal		Poco Prof.	-6
Estructura Lechera			0
Fortaleza de Lomo			0
Ángulo de Grupa			0
Anchura de Grupa		Ancha	6

STARGAZER

OCD STARGAZER

SUPER x ELEGANT x DURHAM EX-90 SP'16 ST'15



Hijas de STARGAZER

Leche **2735** Kgs.

Tipo **10**

Sistema Mamario **14**

Inserción Anterior **11**

Altura Inserción Posterior **12**

Vida en el rebaño **107**



PRUEBAS CANADÁ 04/17

GLPI +2995 PROS 2110 HO840M3006988891

aAa 243516 Fecha de nac: 05/06/10 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 155 Hijas 134 Rebaños 95% Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
2735	42	-0,50	66	-0,19

Media de Producción: 12408 Kg Leche 3,58%G 3,05%P

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	107	Facilidad de Parto	98
Células Somáticas	2,93	Facilidad de Parto Hijas	100
Fertilidad Hijas	101	Veloc. de Ordeño	97
Fertilidad	60%	Temperamento	105

TIPO 157 Hijas 134 Rebaños 90% Rep.

Tipo	10	Fortaleza Lech. y Capacidad	4
Sistema Mamario	14	Grupa	-2
Patas	4		

Profundidad Ubre		Recogida	4R
Textura Ubre		Suave	10
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	11
Inserción Anterior		Fuerte	11
Colocación Pezones Ant.		Cerrados	6C
Altura Inserción Posterior		Alta	12
Anchura Inserción Post.		Ancha	11
Colocación Pezones Post.		Cerrados	6C
Longitud de Pezones		Cortos	3C
Ángulo Podal		Alto	1
Profundidad de Talón		Alto	4
Calidad de Hueso			0
Patas Vista Lateral		Curvas	5C
Patas Vista Posterior		Aplomadas	6
Estatura		Alta	2
Anchura de Pecho		Ancha	6
Profundidad Corporal			0
Estructura Lechera		Cost. Abierta	3
Fortaleza de Lomo			0
Ángulo de Grupa		Alto	5A
Anchura de Grupa		Estrecha	-1

SALOON

SANDY-VALLEY SALOON

IOTA x PLANET x BOLTON

BB-83 SP'15

Madre:

Sandy-Valley Plane Sapphire MB-87-2A-USA 1*(0/8)
02-00 365d 17749 Kg. 3,3 %G 3,0 %P

Abuela:

Sandy-Valley Bolt Sheila EX-92-2E-USA
05-07 365d 19101 Kg. 3,6 %G 3,0 %P



Sandy-Valley Saloon 5203 MB-87 2a



Stevain Saloon Nouky MB-86 2a
03-02 P186 d - 12744 Kg. - 4,8 %G - 3,5 %P



Hijas de Saloon



- Leche **2335** Lbs.
- Grasa **91**
- Tipo **2,85**
- Estructura Lechera **+3,45**
- Altura Inserción Posterior **+2,81**
- Ligamento Suspensor **+3,17**

PRUEBAS USA 04/17

TPI 2599 NM\$ 661 HOUSAM70358061

aAa 213465 Fecha de nac: 09/04/11 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 2337 Hijas 1078 Rebaños 98% Rep.

Leche Lbs	Grasa Lbs	Grasa %	Proteína Lbs	Proteína %
2335	91	+0,02	78	+0,03

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida Productiva	1,1	Facilidad de Parto	9,4%
Células Somáticas	3,03	Facilidad de Parto Hijas	5,7%
Fertilidad Hijas	-0,7	Crías del toro que nacen muertas	7,4%
		Crías de las hijas que nacen muertas	5,9%

TIPO 1289 Hijas 740 Rebaños 97% Rep.

PTAT	2,85	Patatas	1,43
Ubres	1,60		

Estatura		Alta	+3,76
Fortaleza		Fuerte	+2,30
Profundidad Corporal		Profunda	+2,72
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+3,45
Ángulo Grupa		Isq. Altos	-1,47
Anchura Grupa		Ancha	+3,27
Patatas Vista Lateral		Curvas	+1,12
Patatas Vista Posterior		Aplomadas	+1,60
Ángulo Podal		Profundo	+1,51
Colocación de las Patatas		Correcta	+1,71
Inserción Anterior		Fuerte	+1,67
Altura Inserción Post.		Alta	+2,81
Anchura Inserción Post.		Ancha	+2,59
Ligamento Suspensor		Fuerte	+3,17
Profundidad Ubre		Recogida	+0,88
Coloc. Pezones Ant.		Cerrados	+1,75
Coloc. Pezones Post.		Cerrados	+2,49
Longitud de Pezones		Largos	+0,76

-1 0 1 2

SMURF

CHARTROISE SMURF

MB-85 EXTRA '16

SNOWMAN x PLANET x LOU

Madre:

Chartroise-I Planet Safron BB-84-2A-USA
01-11 365d 12810 Kg. 3,5 %G 3,2 %P

Abuela:

Velthuis Lou Sofia MB-88-3A-USA 2*(0/10)
03-06 305d 11390 Kg. 3,0 %G 2,9 %P



Misty Springs Baby Smurf MB-85 2a
02-01 365 d - 11773 Kg. - 3,9 %G - 3,4 %P



RJR Smurf 3648 MB-85 2a



Hijas de Smurf



- Leche **2470** Kgs.
- Tipo **10**
- Patas **10**
- Anchura Inserción Posterior **13**
- Patas Vista Lateral **10**
- Patas Vista Posterior **11**

PRUEBAS CANADÁ 04/17

GLPI +3057 PRO\$ 2266 HOUSAM70672880

aAa 342651 Fecha de nac: 05/04/11 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 501 Hijas 358 Rebaños 98% Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
2470	69	-0,20	81	+0,00

Media de Producción: 12810 Kg Leche 3,80%G 3,15%P

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	105	Facilidad de Parto	105
Células Somáticas	2,60	Facilidad de Parto Hijas	102
Fertilidad Hijas	92	Veloc. de Ordeño	91
Fertilidad	60%	Temperamento	94

TIPO 499 Hijas 353 Rebaños 96% Rep.

Tipo	10	Fortaleza Lech. y Capacidad	6
Sistema Mamario	9	Grupa	9
Patatas	10		

Profundidad Ubre		Recogida	5R
Textura Ubre		Suave	6
Ligamento Susp. Medio			0
Inserción Anterior		Fuerte	8
Colocación Pezones Ant.			0
Altura Inserción Posterior		Alta	9
Anchura Inserción Post.		Ancha	13
Colocación Pezones Post.		Abiertos	1A
Longitud de Pezones		Largos	1L
Ángulo Podal		Alto	6
Profundidad de Talón		Alto	9
Calidad de Hueso			0
Patatas Vista Lateral		Rectas	10R
Patatas Vista Posterior		Aplomadas	11
Estatuta		Alta	6
Anchura de Pecho		Ancha	5
Profundidad Corporal		Poco Prof.	-5
Estructura Lechera		Cost. Abierta	6
Fortaleza de Lomo		Fuerte	2
Ángulo de Grupa		Bajo	4B
Anchura de Grupa		Ancha	9

UNIX

CROTEAU LESPERRON UNIX

NUMERO UNO x DOMAIN x GOLDWYN

EX-90 ST'17

Madre:

Regan-Alh Domain Daya EX-93-CAN 5*(0/26)
05-06 365d 19857 Kg. 3,8 %G 3,3 %P

Abuela:

Regan-Alh G Destini MB-88-5A-USA DOM GMD 5*(0/26)
04-06 365d 16.833 Kg. 4,0 %G 3,5 %P



Glen Islay Unix Frozen MB-86 2a

- Leche **1232** Kgs.
- Tipo **17**
- Sistema Mamario **17**
- Inserción Anterior **13**
- Altura Inserción Posterior **13**
- Facilidad de Parto **106**

PRUEBAS CANADÁ 04/17

GLPI +3015 PRO\$ 1852 HOCANM107567492

aAa 324156 Fecha de nac: 17/06/12 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN **159** Hijas **106** Rebaños **90%** Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
1232	45	-0,01	30	-0,08

Media de Producción: 12565 Kg Leche 3,87%G 3,07%P

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	107	Facilidad de Parto	106
Células Somáticas	2,92	Facilidad de Parto Hijas	103
Fertilidad Hijas	104	Veloc. de Ordeño	105
Fertilidad	57%	Temperamento	103

TIPO

66 Hijas **50** Rebaños **87%** Rep.

Tipo	17	Fortaleza Lech. y Capacidad	6
Sistema Mamario	17	Grupa	7
Patas	10		



Heatherick Unix Venus MB-86 2a



ELM Bend Mars MB-86 2a

Profundidad Ubre		Recogida	10R
Textura Ubre		Suave	16
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	12
Inserción Anterior		Fuerte	13
Colocación Pezones Ant.		Cerrados	11C
Altura Inserción Posterior		Alta	13
Anchura Inserción Post.		Ancha	11
Colocación Pezones Post.		Cerrados	5C
Longitud de Pezones		Cortos	3C
Ángulo Podal		Bajo	-2
Profundidad de Talón		Alto	10
Calidad de Hueso		Plano	11
Patas Vista Lateral		Curvas	3C
Patas Vista Posterior		Aplomadas	2
Estatura		Alta	8
Anchura de Pecho		Ancha	2
Profundidad Corporal		Poco Prof.	-5
Estructura Lechera		Cost. Abierta	4
Fortaleza de Lomo		Débil	-1
Ángulo de Grupa		Bajo	1B
Anchura de Grupa		Ancha	4

En Abril, más cambios también en los Genómicos

Las pruebas de los toros probados afectan a los genómicos, básicamente porque las variaciones de las mismas cambian el índice de pedigrí y consecuentemente modifica sus datos. Si además estos toros probados han recibido su prueba por primera vez o añaden miles de hijas, y ha bajado un poco más de la cuenta, aún afecta más a los genómicos en realidad es una cascada de datos conectados entre sí, con el resultado en el cambio de los índices.

En estas pruebas de Abril, la población de genómicos de todas las empresas genéticas, ha bajado por lo general entre 40 y 50 puntos, de tal forma que cuesta ver toros por encima de los 2700 puntos de TPI en las listas.

Ya venimos comentando que las diferencias entre los toros probados muy altos y los genómicos se ha acortado, pero que nadie se equivoque, en la lista del TPI de Abril de toros probados hay solo 23 toros por encima de 2500 puntos. Sin embargo, si estudiamos la última lista de 1500 toros genómicos, el toro en último lugar tiene 2592, hay 8 toros con más de 2900 y 60 con más de 2800, aunque la mayoría muy jóvenes aún para producir semen. La genómica siempre va muy por delante de los toros probados, la propia lógica de la mejora genética produce precisamente ese efecto.

Pero luego la clave está en cómo utilizar esta herramienta de la genómica. Desde Semex siempre recomendamos a nuestros clientes usar grupos de toros, a poder ser de padres distintos para diluir el riesgo y aumentar la fiabilidad. En nuestra opinión el progreso genético que nos proporcionan los genómicos, no nos lo pueden dar los probados (a no ser que sean muy altos), pero tenemos que saber usarlos con un buen programa genético que nos garantice los resultados.

Los toros altos genómicos por lo general siguen siendo los probados altos cuando pasan 3 ó 4 años. De una forma o de otra siempre aparecen en la lista, si no están entre el TOP 100, están en el TOP 200 y en realidad las diferencias económicas entre sus hijas por lo general son pequeñas, (a no ser toros extremos en algún carácter), porque todos están entre un grupo muy selecto de los mejores toros de la raza.

Lo más importante es tener el programa genético que nos ayude a mejorar la eficiencia y los rendimientos de nuestra ganadería. En Semex estamos dispuestos a ayudarle usando nuestros programas de Semex Works y OptiMate, unas herramientas poderosas para garantizar el progreso genético esperado.



La calidad de los toros que usamos es fundamental, pero no menos importante es controlar la consanguinidad y usarlos correctamente en las vacas adecuadas. De esos parámetros depende en gran medida el éxito de nuestro programa genético y en definitiva la rentabilidad de nuestra explotación.



OASIS



APPRENTICE



HONEYMOON



GRANITE



AVATAR



APPLICABLE

ABBOTT

WILLSBRO ABBOTT

SATISFACTION x MOGUL x SHOTTLE



MD-Delight Durham Atlee EX-92 DOM GMD 10*(0/50) (Bisab. de la Madre de ABBOTT)

PRUEBAS CANADÁ 04/17

GPA LPI +3275 PRO\$ 2278 HOGBRM388380500583

aAa Fecha de nac: 28/08/14 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 77% Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
952	80	+0,42	57	+0,22

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	107	Facilidad de Parto	104
Células Somáticas	2,76	Facilidad de Parto Hijas	105
Fertilidad Hijas	104	Veloc. de Ordeño	100
Fertilidad	60%	Temperamento	102

TIPO 74% Rep.

Tipo	14	Fortaleza Lech. y Capacidad	7
Sistema Mamario	14	Grupa	5
Patas	11		

Profundidad Ubre		Recogida	9R
Textura Ubre		Suave	11
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	8
Inserción Anterior		Fuerte	13
Colocación Pezones Ant.		Cerrados	4C
Altura Inserción Posterior		Alta	10
Anchura Inserción Post.		Ancha	7
Colocación Pezones Post.		Cerrados	7C
Longitud de Pezones		Cortos	4C
Ángulo Podal		Alto	7
Profundidad de Talón		Alto	12
Calidad de Hueso		Plano	4
Patas Vista Lateral		Rectas	4R
Patas Vista Posterior		Aplomadas	6
Estatura		Alta	6
Anchura de Pecho		Ancha	3
Profundidad Corporal			0
Estructura Lechera		Cost. Abierta	7
Fortaleza de Lomo		Fuerte	9
Ángulo de Grupa		Bajo	3B
Anchura de Grupa		Ancha	1

ADORABLE

STANTONS ADORABLE

SUPERSHOT x MCCUTCHEN x OBSERVER



Stantons Observer Extreme MB-85-2a CAN 6*(0/30) (Abuela de ADORABLE)

PRUEBAS USA 04/17

GTPI 2636 NM\$ 697 HOCANM12189047

aAa 342156 Fecha de nac: 12/06/15 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 78% Rep.

Leche Lbs	Grasa Lbs	Grasa %	Proteína Lbs	Proteína %
1249	62	+0,05	50	+0,05

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida Productiva	6,7	Facilidad de Parto	7,7 %
Células Somáticas	2,76	Facilidad de Parto Hijas	5,1 %
Fertilidad Hijas	2,0	Crías del toro que nacen muertas	7,7 %
		Crías de las hijas que nacen muertas	5,8 %

TIPO 74% Rep.

PTAT	2,23	Patas	1,66
Ubres	2,55		

Estatura		Alta	+1,85
Fortaleza		Fuerte	+1,10
Profundidad Corporal		Profunda	+0,66
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+0,61
Ángulo Grupa		Isq. Bajos	+0,25
Anchura Grupa		Ancha	+1,21
Patas Vista Lateral		Curvas	+0,06
Patas Vista Posterior		Aplomadas	+1,74
Ángulo Podal		Profundo	+1,63
Colocación de las Patas		Correcta	+1,91
Inserción Anterior		Fuerte	+2,92
Altura Inserción Post.		Alta	+3,00
Anchura Inserción Post.		Ancha	+2,76
Ligamento Suspensor		Fuerte	+1,97
Profundidad Ubre		Recogida	+3,07
Coloc. Pezones Ant.		Cerrados	+0,96
Coloc. Pezones Post.		Cerrados	+0,59
Longitud de Pezones		Cortos	-0,43

ALBANIA

VIEW-HOME ALBANIA

DEFENDER x MCCUTCHEN x ROBUST



Pine-Tree 2149Robst 4846-ET MB-86 1*(0/8) (Abuela de ALBANIA)

PRUEBAS CANADÁ 04/17

GPA LPI +3149 PRO\$ 2264 HO840M3124671689

aAa 342165 Fecha de nac: 15/07/14 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 77% Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
1539	60	+0,00	45	-0,06

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	109	Facilidad de Parto	105
Células Somáticas	2,70	Facilidad de Parto Hijas	107
Fertilidad Hijas	100	Veloc. de Ordeño	109
Fertilidad	54%	Temperamento	103

TIPO 73% Rep.

Tipo	14	Fortaleza Lech. y Capacidad	7
Sistema Mamario	14	Grupa	-1
Patas	13		

Profundidad Ubre		Recogida	11R
Textura Ubre		Suave	15
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	11
Inserción Anterior		Fuerte	12
Colocación Pezones Ant.		Cerrados	3C
Altura Inserción Posterior		Alta	9
Anchura Inserción Post.		Ancha	6
Colocación Pezones Post.		Cerrados	4C
Longitud de Pezones		Cortos	1C
Ángulo Podal		Alto	9
Profundidad de Talón		Alto	15
Calidad de Hueso			0
Patas Vista Lateral		Rectas	10R
Patas Vista Posterior		Aplomadas	14
Estatura		Alta	8
Anchura de Pecho		Ancha	9
Profundidad Corporal		Poco Prof.	-2
Estructura Lechera		Cost. Abierta	1
Fortaleza de Lomo		Fuerte	1
Ángulo de Grupa		Alto	3A
Anchura de Grupa		Ancha	3

ALLCLASS

SILVERRIDGE V ALLCLASS

1STCLASS x DOORMAN x SNOWMAN



Silvridge Doorman All Frantic MB-86 2a (Madre de ALLCLASS)

PRUEBAS CANADÁ 04/17

GPA LPI +3394 PRO\$ 2568 HOCANM12033673

aAa 213465 Fecha de nac: 20/06/15 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 76% Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
1595	86	+0,25	65	+0,11

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	110	Facilidad de Parto	103
Células Somáticas	2,59	Facilidad de Parto Hijas	104
Fertilidad Hijas	100	Veloc. de Ordeño	101
Fertilidad	57%	Temperamento	102

TIPO 73% Rep.

Tipo	15	Fortaleza Lech. y Capacidad	4
Sistema Mamario	18	Grupa	-2
Patas	10		

Profundidad Ubre		Recogida	10R
Textura Ubre		Suave	12
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	8
Inserción Anterior		Fuerte	16
Colocación Pezones Ant.		Cerrados	11C
Altura Inserción Posterior		Alta	14
Anchura Inserción Post.		Ancha	10
Colocación Pezones Post.		Cerrados	7C
Longitud de Pezones			0
Ángulo Podal		Alto	7
Profundidad de Talón		Alto	11
Calidad de Hueso		Plano	7
Patas Vista Lateral		Rectas	3R
Patas Vista Posterior		Aplomadas	6
Estatura		Alta	4
Anchura de Pecho			0
Profundidad Corporal		Poco Prof.	-1
Estructura Lechera		Cost. Abierta	6
Fortaleza de Lomo		Débil	-2
Ángulo de Grupa		Alto	4A
Anchura de Grupa		Ancha	1

ANAKIN

SANDY-VALLEY ANAKIN

JEDI x PURE x NUMERO UNO



Sandy-Valley IO Amethyst MB-87 2a (Bisabuela de ANAKIN)

PRUEBAS USA 04/17

GTPI 2760 NM\$ 772 HO840M3014562173

aAa 354126 Fecha de nac: 30/01/16 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 76% Rep.

Leche Lbs	Grasa Lbs	Grasa %	Proteína Lbs	Proteína %
2184	80	-0,01	74	+0,03

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida Productiva	5,0	Facilidad de Parto	7,9 %
Células Somáticas	3,00	Facilidad de Parto Hijas	4,7 %
Fertilidad Hijas	1,6	Crías del toro que nacen muertas	7,9 %
		Crías de las hijas que nacen muertas	6,1 %

TIPO 75% Rep.

PTAT	2,43	Patas	1,90
Ubres	2,10		

Estatura	+2,11	Alta
Fortaleza	+1,55	Fuerte
Profundidad Corporal	+1,26	Profunda
Estructura Lechera	+1,41	Cost. Abierta
Ángulo Grupa	+0,07	Isq. Bajos
Anchura Grupa	+1,21	Ancha
Patas Vista Lateral	-1,91	Rectas
Patas Vista Posterior	+1,56	Aplomadas
Ángulo Podal	+2,49	Profundo
Colocación de las Patas	+1,74	Correcta
Inserción Anterior	+2,58	Fuerte
Altura Inserción Post.	+3,14	Alta
Anchura Inserción Post.	+2,89	Ancha
Ligamento Suspensor	+1,67	Fuerte
Profundidad Ubre	+1,85	Recogida
Coloc. Pezones Ant.	+0,97	Cerrados
Coloc. Pezones Post.	+1,06	Cerrados
Longitud de Pezones	-0,07	Cortos

APPLICABLE

STANTONS APPLICABLE

SILVER x MCCUTCHEN x OBSERVER



Stantons Observer Extreme MB-85 2a CAN 6*(0/30) (Abuela de APPLICABLE)

PRUEBAS CANADÁ 04/17

GPA LPI +3452 PRO\$ 2798 HOCANM12189029

aAa 324156 Fecha de nac: 27/05/15 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 76% Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
1533	94	+0,36	68	+0,17

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	109	Facilidad de Parto	102
Células Somáticas	2,54	Facilidad de Parto Hijas	105
Fertilidad Hijas	97	Veloc. de Ordeño	107
Fertilidad	59%	Temperamento	101

TIPO 73% Rep.

Tipo	16	Fortaleza Lech. y Capacidad	7
Sistema Mamario	18	Grupa	1
Patas	13		

Profundidad Ubre	15R	Recogida
Textura Ubre	14	Suave
Ligamento Susp. Medio	9	Fuerte
Inserción Anterior	15	Fuerte
Colocación Pezones Ant.	8C	Cerrados
Altura Inserción Posterior	13	Alta
Anchura Inserción Post.	8	Ancha
Colocación Pezones Post.	5C	Cerrados
Longitud de Pezones	7C	Cortos
Ángulo Podal	9	Alto
Profundidad de Talón	15	Alto
Calidad de Hueso	5	Plano
Patas Vista Lateral	4R	Rectas
Patas Vista Posterior	12	Aplomadas
Estatura	8	Alta
Anchura de Pecho	6	Ancha
Profundidad Corporal	1	Profunda
Estructura Lechera	4	Cost. Abierta
Fortaleza de Lomo	1	Fuerte
Ángulo de Grupa	2A	Alto
Anchura de Grupa	3	Ancha

APPRENTICE

ENDCO APPRENTICE RC

KINGBOY x SUPERSIRE x ALCHEMY



Blondin TJR Supersire Aroma MB-85 2a (Madre de APPRENTICE)
PRUEBAS USA 04/17

GTPI 2726 NM\$ 827 HO840M3129037908

aAa 231465 Fecha de nac: 11/05/15 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 79% Rep.

Leche Lbs	Grasa Lbs	Grasa %	Proteína Lbs	Proteína %
1579	69	+0,03	53	+0,02

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida Productiva	8,0	Facilidad de Parto	7,3 %
Células Somáticas	2,66	Facilidad de Parto Hijas	3,8 %
Fertilidad Hijas	2,1	Crías del toro que nacen muertas	7,3 %
		Crías de las hijas que nacen muertas	3,6 %

TIPO 77% Rep.

PTAT	2,36	Patas	1,49
Ubres	2,11		

Estatura		Alta	+1,49
Fortaleza		Fuerte	+0,70
Profundidad Corporal		Profunda	+0,60
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+1,67
Ángulo Grupa		Isq. Bajos	+0,34
Anchura Grupa		Ancha	+1,10
Patas Vista Lateral		Rectas	-0,29
Patas Vista Posterior		Aplomadas	+1,50
Ángulo Podal		Profundo	+1,20
Colocación de las Patas		Correcta	+1,80
Inserción Anterior		Fuerte	+2,45
Altura Inserción Post.		Alta	+3,45
Anchura Inserción Post.		Ancha	+3,17
Ligamento Suspensor		Fuerte	+0,81
Profundidad Ubre		Recogida	+2,13
Coloc. Pezones Ant.		Cerrados	+0,51
Coloc. Pezones Post.		Cerrados	+0,11
Longitud de Pezones		Cortos	-0,31

AVATAR

PROGENESIS AVATAR

SPRING x DEFENDER x BOOKEM



Woodcrest Def Manhattan (Madre de AVATAR)
PRUEBAS CANADÁ 04/17

GPA LPI +3389 PRO\$ 2756 HOCANM12380028

aAa 432516 Fecha de nac: 24/10/15 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 76% Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
1721	85	+0,18	72	+0,13

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	107	Facilidad de Parto	105
Células Somáticas	2,73	Facilidad de Parto Hijas	108
Fertilidad Hijas	104	Veloc. de Ordeño	111
Fertilidad	%	Temperamento	101

TIPO 72% Rep.

Tipo	14	Fortaleza Lech. y Capacidad	4
Sistema Mamario	16	Grupa	2
Patas	10		

Profundidad Ubre		Recogida	13R
Textura Ubre		Suave	13
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	3
Inserción Anterior		Fuerte	14
Colocación Pezones Ant.		Cerrados	8C
Altura Inserción Posterior		Alta	14
Anchura Inserción Post.		Ancha	7
Colocación Pezones Post.		Cerrados	3C
Longitud de Pezones		Cortos	7C
Ángulo Podal		Alto	3
Profundidad de Talón		Alto	7
Calidad de Hueso		Plano	4
Patas Vista Lateral		Rectas	4R
Patas Vista Posterior		Aplomadas	11
Estatura		Alta	3
Anchura de Pecho		Ancha	1
Profundidad Corporal		Poco Prof.	-5
Estructura Lechera		Cost. Abierta	5
Fortaleza de Lomo		Débil	-2
Ángulo de Grupa		Alto	4A
Anchura de Grupa		Ancha	6

CARDINALS

VIEW-HOME CARDINALS

YODER x MCCUTCHEN x ROBUST



Pine-Tree 2149Robst 4846 MB-86 1*(0/8) (Abuela de CARDINALS)

PRUEBAS CANADÁ 04/17

GPA LPI +3423 PRO\$ 2778 HO840M3130854061

aAa 213465 Fecha de nac: 19/05/15 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 76% Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
1586	98	+0,35	60	+0,07

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	112	Facilidad de Parto	103
Células Somáticas	2,70	Facilidad de Parto Hijas	114
Fertilidad Hijas	108	Veloc. de Ordeño	108
Fertilidad	60%	Temperamento	105

TIPO 72% Rep.

Tipo	12	Fortaleza Lech. y Capacidad	6
Sistema Mamario	12	Grupa	2
Patatas	10		

Profundidad Ubre		Recogida	9R
Textura Ubre		Suave	11
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	8
Inserción Anterior		Fuerte	10
Colocación Pezones Ant.		Cerrados	7C
Altura Inserción Posterior		Alta	8
Anchura Inserción Post.		Ancha	7
Colocación Pezones Post.		Cerrados	4C
Longitud de Pezones		Cortos	5C
Ángulo Podal		Alto	7
Profundidad de Talón		Alto	9
Calidad de Hueso		Plano	4
Patatas Vista Lateral		Rectas	10R
Patatas Vista Posterior		Aplomadas	9
Estatura		Alta	6
Anchura de Pecho		Ancha	4
Profundidad Corporal		Poco Prof.	-2
Estructura Lechera		Cost. Abierta	5
Fortaleza de Lomo			0
Ángulo de Grupa		Bajo	1B
Anchura de Grupa		Ancha	4

-5 0 5 10

CINDERDOOR

KH CINDERDOOR

DOORMAN x IOTA x GOLDWYN



Giessen Cinderella 38 MB-87 2a (Abuela de CINDERDOOR)

PRUEBAS CANADÁ 04/17

GPA LPI +3075 PRO\$ 1810 HONLDM969096292

aAa 231456 Fecha de nac: 05/11/13 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 79% Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
1183	58	+0,11	59	+0,16

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	103	Facilidad de Parto	97
Células Somáticas	2,79	Facilidad de Parto Hijas	104
Fertilidad Hijas	99	Veloc. de Ordeño	94
Fertilidad	57%	Temperamento	100

TIPO 77% Rep.

Tipo	15	Fortaleza Lech. y Capacidad	16
Sistema Mamario	12	Grupa	7
Patatas	10		

Profundidad Ubre		Recogida	7R
Textura Ubre		Suave	10
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	7
Inserción Anterior		Fuerte	10
Colocación Pezones Ant.		Cerrados	8C
Altura Inserción Posterior		Alta	5
Anchura Inserción Post.		Ancha	12
Colocación Pezones Post.		Cerrados	4C
Longitud de Pezones		Largos	1L
Ángulo Podal		Alto	8
Profundidad de Talón		Alto	11
Calidad de Hueso		Plano	7
Patatas Vista Lateral			0
Patatas Vista Posterior		Aplomadas	7
Estatura		Alta	14
Anchura de Pecho		Ancha	12
Profundidad Corporal		Profunda	7
Estructura Lechera		Cost. Abierta	10
Fortaleza de Lomo		Fuerte	3
Ángulo de Grupa		Alto	2A
Anchura de Grupa		Ancha	12

-5 0 5 10

CLASSIC

OCONNORS CLASSIC

1STCLASS x MCCUTCHEN x SNOWMAN



Snowbiz Mccutchen Lottie MB-87 2a CAN (Madre de CLASSIC)

PRUEBAS CANADÁ 04/17

GPA LPI +3252 PRO\$ 2210 HOCANM12111803

aAa 234165 Fecha de nac: 12/04/15 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 75% Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
1347	65	+0,14	52	+0,07

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	107	Facilidad de Parto	102
Células Somáticas	2,81	Facilidad de Parto Hijas	104
Fertilidad Hijas	102	Veloc. de Ordeño	103
Fertilidad	54%	Temperamento	107

TIPO 72% Rep.

Tipo	16	Fortaleza Lech. y Capacidad	7
Sistema Mamario	16	Grupa	2
Patas	13		

Profundidad Ubre		Recogida	14R
Textura Ubre		Suave	14
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	5
Inserción Anterior		Fuerte	15
Colocación Pezones Ant.		Cerrados	7C
Altura Inserción Posterior		Alta	12
Anchura Inserción Post.		Ancha	6
Colocación Pezones Post.			0
Longitud de Pezones			0
Ángulo Podal		Alto	11
Profundidad de Talón		Alto	17
Calidad de Hueso		Plano	6
Patas Vista Lateral		Rectas	7R
Patas Vista Posterior		Aplomadas	9
Estatura		Alta	10
Anchura de Pecho		Ancha	4
Profundidad Corporal		Poco Prof.	-2
Estructura Lechera		Cost. Abierta	5
Fortaleza de Lomo		Fuerte	1
Ángulo de Grupa		Alto	3A
Anchura de Grupa		Ancha	4

DENIM

CLAYNOOK DENIM

FLAME x SNOWMAN x PLANET



Claynook Dorinda Snowman MB-87 CAN (Madre de DENIM)

PRUEBAS CANADÁ 04/17

GPA LPI +3123 PRO\$ 2030 HOCANM11993494

aAa 342156 Fecha de nac: 27/04/14 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 80% Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
945	75	+0,41	48	+0,14

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	107	Facilidad de Parto	103
Células Somáticas	2,72	Facilidad de Parto Hijas	103
Fertilidad Hijas	103	Veloc. de Ordeño	98
Fertilidad	60%	Temperamento	104

TIPO 77% Rep.

Tipo	13	Fortaleza Lech. y Capacidad	8
Sistema Mamario	12	Grupa	4
Patas	11		

Profundidad Ubre		Recogida	4R
Textura Ubre		Suave	14
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	11
Inserción Anterior		Fuerte	8
Colocación Pezones Ant.		Cerrados	10C
Altura Inserción Posterior		Alta	10
Anchura Inserción Post.		Ancha	11
Colocación Pezones Post.		Cerrados	8C
Longitud de Pezones		Cortos	4C
Ángulo Podal		Alto	2
Profundidad de Talón		Alto	13
Calidad de Hueso		Plano	7
Patas Vista Lateral		Curvas	2C
Patas Vista Posterior		Aplomadas	7
Estatura		Alta	7
Anchura de Pecho		Ancha	2
Profundidad Corporal		Profunda	1
Estructura Lechera		Cost. Abierta	9
Fortaleza de Lomo		Débil	-4
Ángulo de Grupa			0
Anchura de Grupa		Ancha	12

DODGE

GINARY DODGE

DIAMOND x NUMERO UNO x BOLTON



Ginary Bolton Sonja EX-90 CAN 6*(2/31) (Abuela de DODGE)

PRUEBAS CANADÁ 04/17

GPA LPI +3063 PRO\$ 2073 HOCANM11792112

aAa 243156 Fecha de nac: 29/01/14 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN **76%** Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
797	64	+0,37	43	+0,16

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	110	Facilidad de Parto	100
Células Somáticas	2,53	Facilidad de Parto Hijas	104
Fertilidad Hijas	103	Veloc. de Ordeño	100
Fertilidad	59%	Temperamento	103

TIPO **73%** Rep.

Tipo	13	Fortaleza Lech. y Capacidad	10
Sistema Mamario	9	Grupa	4
Patas	9		

Profundidad Ubre		Recogida	6R
Textura Ubre		Suave	8
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	3
Inserción Anterior		Fuerte	10
Colocación Pezones Ant.		Cerrados	3C
Altura Inserción Posterior		Alta	8
Anchura Inserción Post.		Ancha	9
Colocación Pezones Post.		Abiertos	1A
Longitud de Pezones		Largos	6L
Ángulo Podal		Alto	6
Profundidad de Talón		Alto	10
Calidad de Hueso			0
Patas Vista Lateral		Rectas	4R
Patas Vista Posterior		Aplomadas	9
Estatura		Alta	7
Anchura de Pecho		Ancha	14
Profundidad Corporal		Profunda	3
Estructura Lechera		Cost. Abierta	4
Fortaleza de Lomo			0
Ángulo de Grupa		Alto	1A
Anchura de Grupa		Ancha	6

-5 0 5 10

ELUDE

SILVERRIDGE V ELUDE

MCCUTCHEN x SNOWMAN x PLANET



Velhuis SG Snow Event MB-87 3*(0/16) (Madre de ELUDE)

PRUEBAS CANADÁ 04/17

GPA LPI +3126 PRO\$ 2056 HOCANM11761809

aAa 432156 Fecha de nac: 16/06/13 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN **80%** Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
1706	66	+0,03	58	+0,02

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	105	Facilidad de Parto	103
Células Somáticas	2,85	Facilidad de Parto Hijas	102
Fertilidad Hijas	99	Veloc. de Ordeño	102
Fertilidad	59%	Temperamento	104

TIPO **77%** Rep.

Tipo	13	Fortaleza Lech. y Capacidad	11
Sistema Mamario	11	Grupa	1
Patas	14		

Profundidad Ubre		Recogida	9R
Textura Ubre		Suave	14
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	10
Inserción Anterior		Fuerte	7
Colocación Pezones Ant.		Cerrados	5C
Altura Inserción Posterior		Alta	5
Anchura Inserción Post.		Ancha	10
Colocación Pezones Post.		Cerrados	2C
Longitud de Pezones		Cortos	5C
Ángulo Podal		Alto	8
Profundidad de Talón		Alto	17
Calidad de Hueso		Plano	6
Patas Vista Lateral		Rectas	5R
Patas Vista Posterior		Aplomadas	13
Estatura		Alta	12
Anchura de Pecho		Ancha	8
Profundidad Corporal		Profunda	2
Estructura Lechera		Cost. Abierta	7
Fortaleza de Lomo		Fuerte	6
Ángulo de Grupa		Alto	1A
Anchura de Grupa		Ancha	2

-5 0 5 10

ENDURE

SILVERRIDGE ENDURE

DOORMAN x SNOWMAN x PLANET



Velthuis S G Snow Evening MB-87 2a 2*(0/11) (Madre de ENDURE)
PRUEBAS CANADÁ 04/17

GPA LPI +3085 PRO\$ 1975 HOCANM11761788
aAa 231456 Fecha de nac: 24/05/13 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN					81% Rep.
Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %	
1297	56	+0,09	58	+0,13	

RASGOS AUXILIARES Y SALUD			
Vida en el rebaño	108	Facilidad de Parto	101
Células Somáticas	2,60	Facilidad de Parto Hijas	100
Fertilidad Hijas	98	Veloc. de Ordeño	91
Fertilidad	58%	Temperamento	101

TIPO				79% Rep.
Tipo	13	Fortaleza Lech. y Capacidad	10	
Sistema Mamario	10	Grupa	5	
Patas	11			

Profundidad Ubre		Recogida	7R
Textura Ubre		Suave	6
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	2
Inserción Anterior		Fuerte	10
Colocación Pezones Ant.		Cerrados	4C
Altura Inserción Posterior		Alta	7
Anchura Inserción Post.		Ancha	10
Colocación Pezones Post.		Cerrados	2C
Longitud de Pezones		Cortos	2C
Ángulo Podal		Alto	7
Profundidad de Talón		Alto	14
Calidad de Hueso		Plano	2
Patas Vista Lateral		Rectas	5R
Patas Vista Posterior		Aplomadas	9
Estatura		Alta	8
Anchura de Pecho		Ancha	9
Profundidad Corporal		Profunda	3
Estructura Lechera		Cost. Abierta	4
Fortaleza de Lomo		Fuerte	5
Ángulo de Grupa		Bajo	2B
Anchura de Grupa		Ancha	4

ENTAIL

SILVERRIDGE V ENTAIL

MCCUTCHEN x SNOWMAN x PLANET



Calbrett Planet Eve MB-87 8*(0/42) (Abuela de ENTAIL)
PRUEBAS CANADÁ 04/17

GPA LPI +3038 PRO\$ 1996 HOCANM108502626
aAa 324165 Fecha de nac: 15/07/13 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN					82% Rep.
Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %	
1879	70	+0,00	66	+0,04	

RASGOS AUXILIARES Y SALUD			
Vida en el rebaño	103	Facilidad de Parto	107
Células Somáticas	2,83	Facilidad de Parto Hijas	104
Fertilidad Hijas	96	Veloc. de Ordeño	97
Fertilidad	58%	Temperamento	103

TIPO				79% Rep.
Tipo	11	Fortaleza Lech. y Capacidad	9	
Sistema Mamario	10	Grupa	1	
Patas	12			

Profundidad Ubre		Recogida	7R
Textura Ubre		Suave	14
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	9
Inserción Anterior		Fuerte	6
Colocación Pezones Ant.		Cerrados	4C
Altura Inserción Posterior		Alta	6
Anchura Inserción Post.		Ancha	11
Colocación Pezones Post.		Cerrados	1C
Longitud de Pezones		Cortos	6C
Ángulo Podal		Alto	6
Profundidad de Talón		Alto	18
Calidad de Hueso		Plano	6
Patas Vista Lateral		Rectas	4R
Patas Vista Posterior		Aplomadas	9
Estatura		Alta	11
Anchura de Pecho		Ancha	7
Profundidad Corporal		Profunda	1
Estructura Lechera		Cost. Abierta	7
Fortaleza de Lomo		Fuerte	3
Ángulo de Grupa		Alto	1A
Anchura de Grupa		Ancha	3

ENVIOUS

SILVERRIDGE V ENVIOUS

MCCUTCHEN x SNOWMAN x PLANET



Patty Jones

Velthuis S G Snow Evening MB-87 2a 2*(0/11) (Madre de ENVIOUS)

PRUEBAS CANADÁ 04/17

GPA LPI +3075 PRO\$ 2126 HOCANM107931158

aAa 213465 Fecha de nac: 07/02/13 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN **89% Rep.**

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
1113	81	+0,36	58	+0,20

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	105	Facilidad de Parto	97
Células Somáticas	2,57	Facilidad de Parto Hijas	98
Fertilidad Hijas	96	Veloc. de Ordeño	101
Fertilidad	60%	Temperamento	101

TIPO **85% Rep.**

Tipo	12	Fortaleza Lech. y Capacidad	9
Sistema Mamario	10	Grupa	3
Patas	12		

Profundidad Ubre		Recogida	9R
Textura Ubre		Suave	11
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	8
Inserción Anterior		Fuerte	6
Colocación Pezones Ant.		Cerrados	1C
Altura Inserción Posterior		Alta	6
Anchura Inserción Post.		Ancha	9
Colocación Pezones Post.		Abiertos	1A
Longitud de Pezones		Cortos	6C
Ángulo Podal		Alto	6
Profundidad de Talón		Alto	18
Calidad de Hueso		Plano	4
Patas Vista Lateral		Rectas	7R
Patas Vista Posterior		Aplomadas	9
Estatura		Alta	13
Anchura de Pecho		Ancha	7
Profundidad Corporal		Profunda	1
Estructura Lechera		Cost. Abierta	5
Fortaleza de Lomo		Fuerte	8
Ángulo de Grupa			0
Anchura de Grupa		Ancha	2

-5 0 5 10

EUGENIO

SILVERRIDGE V EUGENIO

SUPERSHOT x MCCUTCHEN x SNOWMAN



Patty Jones

Calbret Planet Eve MB-87 8*(0/42) (Bisabuela de EUGENIO)

PRUEBAS USA 04/17

GTPI 2630 NM\$ 741 HOCANM12192429

aAa 324156 Fecha de nac: 10/03/15 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN **78% Rep.**

Leche Lbs	Grasa Lbs	Grasa %	Proteína Lbs	Proteína %
1624	63	+0,01	44	-0,02

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida Productiva	7,5	Facilidad de Parto	6,4 %
Células Somáticas	2,79	Facilidad de Parto Hijas	3,0 %
Fertilidad Hijas	1,8	Crías del toro que nacen muertas	6,7 %
		Crías de las hijas que nacen muertas	4,2 %

TIPO **74% Rep.**

PTAT	2,26	Patas	1,54
Ubres	2,44		

Estatura		Alta	+2,31
Fortaleza		Fuerte	+1,07
Profundidad Corporal		Profunda	+0,94
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+1,52
Ángulo Grupa		Isq. Bajos	+0,48
Anchura Grupa		Ancha	+1,76
Patas Vista Lateral		Curvas	+0,20
Patas Vista Posterior		Aplomadas	+1,83
Ángulo Podal		Profundo	+1,59
Colocación de las Patas		Correcta	+1,66
Inserción Anterior		Fuerte	+2,77
Altura Inserción Post.		Alta	+3,24
Anchura Inserción Post.		Ancha	+2,98
Ligamento Suspensor		Fuerte	+1,90
Profundidad Ubre		Recogida	+2,59
Coloc. Pezones Ant.		Cerrados	+0,97
Coloc. Pezones Post.		Cerrados	+1,08
Longitud de Pezones		Largos	+0,03

-1 0 1 2

EXPANDER

STANTONS EXPANDER

HIGH OCTANE x NUMERO UNO x SUPER



Stantons Super Elda BB-83 2a CAN 9*(0/47) (Abuela de EXPANDER)

PRUEBAS CANADÁ 04/17

GPA LPI +3141 PRO\$ 2142 HO840M3128769229

aAa 234165 Fecha de nac: 26/01/15 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 77% Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
1536	51	-0,04	53	+0,03

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	107	Facilidad de Parto	97
Células Somáticas	2,75	Facilidad de Parto Hijas	105
Fertilidad Hijas	105	Veloc. de Ordeño	102
Fertilidad	58%	Temperamento	105

TIPO 73% Rep.

Tipo	15	Fortaleza Lech. y Capacidad	13
Sistema Mamario	14	Grupa	8
Patas	7		

Profundidad Ubre		Recogida	12R
Textura Ubre		Suave	16
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	8
Inserción Anterior		Fuerte	11
Colocación Pezones Ant.		Cerrados	4C
Altura Inserción Posterior		Alta	11
Anchura Inserción Post.		Ancha	7
Colocación Pezones Post.		Cerrados	1C
Longitud de Pezones		Cortos	2C
Ángulo Podal		Alto	6
Profundidad de Talón		Alto	14
Calidad de Hueso		Plano	6
Patas Vista Lateral		Curvas	2C
Patas Vista Posterior			0
Estatura		Alta	16
Anchura de Pecho		Ancha	7
Profundidad Corporal			0
Estructura Lechera		Cost. Abierta	8
Fortaleza de Lomo		Fuerte	6
Ángulo de Grupa		Alto	1A
Anchura de Grupa		Ancha	12

GALAPAGOS

DE-SU GALAPAGOS

DEDUCTIVE x MOGUL x SUPER



RC-LC Goldwyn ATM EX-92 DOM 4*(0/22) (Bisab. de GALAPAGOS)

PRUEBAS CANADÁ 04/17

GPA LPI +3170 PRO\$ 2330 HOUSAM72852002

aAa 432165 Fecha de nac: 19/06/14 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 78% Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
1540	80	+0,19	59	+0,08

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	110	Facilidad de Parto	103
Células Somáticas	2,76	Facilidad de Parto Hijas	105
Fertilidad Hijas	105	Veloc. de Ordeño	101
Fertilidad	60%	Temperamento	103

TIPO 74% Rep.

Tipo	10	Fortaleza Lech. y Capacidad	3
Sistema Mamario	10	Grupa	0
Patas	9		

Profundidad Ubre		Recogida	8R
Textura Ubre		Suave	8
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	5
Inserción Anterior		Fuerte	9
Colocación Pezones Ant.		Cerrados	3C
Altura Inserción Posterior		Alta	8
Anchura Inserción Post.		Ancha	4
Colocación Pezones Post.		Cerrados	2C
Longitud de Pezones		Cortos	7C
Ángulo Podal		Alto	4
Profundidad de Talón		Alto	10
Calidad de Hueso		Plano	6
Patas Vista Lateral		Rectas	1R
Patas Vista Posterior		Aplomadas	5
Estatura		Alta	1
Anchura de Pecho		Ancha	3
Profundidad Corporal		Poco Prof.	-4
Estructura Lechera		Cost. Abierta	3
Fortaleza de Lomo		Débil	-1
Ángulo de Grupa		Alto	1A
Anchura de Grupa		Ancha	2

GENTLE

EBA GENTLE

MERIDIAN x BEACON x TOYSTORY



Eba Gladys MB-86 2a FRA (Madre de GENTLE)

PRUEBAS USA 04/17

GTPI 2416 NM\$ 569 HOFRAM7261003924

aAa 231456 Fecha de nac: 31/05/13 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 78% Rep.

Leche Lbs	Grasa Lbs	Grasa %	Proteína Lbs	Proteína %
2013	54	-0,07	51	-0,03

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida Productiva	4,1	Facilidad de Parto	6,2 %
Células Somáticas	2,93	Facilidad de Parto Hijas	4,7 %
Fertilidad Hijas	-0,8	Crías del toro que nacen muertas	6,7 %
		Crías de las hijas que nacen muertas	4,9 %

TIPO 77% Rep.

PTAT	2,52	Patatas	1,45
Ubres	1,96		

Estatura	+2,82	Alta	
Fortaleza	+1,70	Fuerte	
Profundidad Corporal	+2,09	Profunda	
Estructura Lechera	+2,49	Cost. Abierta	
Ángulo Grupa	+1,02	Isq. Bajos	
Anchura Grupa	+1,27	Ancha	
Patatas Vista Lateral	+1,21	Curvas	
Patatas Vista Posterior	+1,69	Aplomadas	
Ángulo Podal	+1,35	Profundo	
Colocación de las Patatas	+1,81	Correcta	
Inserción Anterior	+2,21	Fuerte	
Altura Inserción Post.	+3,10	Alta	
Anchura Inserción Post.	+2,85	Ancha	
Ligamento Suspensor	+1,73	Fuerte	
Profundidad Ubre	+1,60	Recogida	
Coloc. Pezones Ant.	+1,69	Cerrados	
Coloc. Pezones Post.	+1,49	Cerrados	
Longitud de Pezones	-0,37	Cortos	

-1 0 1 2

GRANITE

PROGENESIS GRANITE

MONTEREY x SUPERSIRE x DIE-HARD



Seagull-Bay Ssire Debra MB-88 2a USA (Madre de GRANITE)

PRUEBAS USA 04/17

GTPI 2669 NM\$ 791 HOCANM12302878

aAa 324156 Fecha de nac: 02/06/15 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 78% Rep.

Leche Lbs	Grasa Lbs	Grasa %	Proteína Lbs	Proteína %
1385	89	+0,13	49	+0,03

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida Productiva	6,3	Facilidad de Parto	6,2 %
Células Somáticas	3,01	Facilidad de Parto Hijas	2,9 %
Fertilidad Hijas	1,6	Crías del toro que nacen muertas	6,6 %
		Crías de las hijas que nacen muertas	3,8 %

TIPO 76% Rep.

PTAT	2,47	Patatas	1,76
Ubres	2,06		

Estatura	+1,76	Alta	
Fortaleza	+1,36	Fuerte	
Profundidad Corporal	+1,35	Profunda	
Estructura Lechera	+1,70	Cost. Abierta	
Ángulo Grupa	-1,19	Isq. Altos	
Anchura Grupa	+2,40	Ancha	
Patatas Vista Lateral	+0,52	Curvas	
Patatas Vista Posterior	+2,23	Aplomadas	
Ángulo Podal	+1,60	Profundo	
Colocación de las Patatas	+2,00	Correcta	
Inserción Anterior	+2,40	Fuerte	
Altura Inserción Post.	+3,19	Alta	
Anchura Inserción Post.	+2,93	Ancha	
Ligamento Suspensor	+2,01	Fuerte	
Profundidad Ubre	+1,78	Recogida	
Coloc. Pezones Ant.	+1,21	Cerrados	
Coloc. Pezones Post.	+1,66	Cerrados	
Longitud de Pezones	+0,74	Largos	

-1 0 1 2

GYMNAST

BOLDI V GYMNAST

DOORSPEN x JABIR x EPIC



Boldi V S G Epic Aster MB-85 2a CAN (Abuela de GYMNAST)

PRUEBAS USA 04/17

GTPI 2677 NM\$ 708 HOCANM12264628

aAa 342165 Fecha de nac: 24/09/15 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 76% Rep.

Leche Lbs	Grasa Lbs	Grasa %	Proteína Lbs	Proteína %
1245	69	+0,08	53	+0,06

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida Productiva	6,1	Facilidad de Parto	8,0 %
Células Somáticas	2,61	Facilidad de Parto Hijas	5,1 %
Fertilidad Hijas	1,9	Crías del toro que nacen muertas	7,8 %
		Crías de las hijas que nacen muertas	5,9 %

TIPO 74% Rep.

PTAT	2,24	Patatas	1,64
Ubres	2,02		

Estatura		Alta	+2,36
Fortaleza		Fuerte	+1,61
Profundidad Corporal		Profunda	+1,31
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+1,19
Ángulo Grupa		Isq. Altos	-0,01
Anchura Grupa		Ancha	+2,09
Patatas Vista Lateral		Rectas	-0,30
Patatas Vista Posterior		Aplomadas	+1,70
Ángulo Podal		Profundo	+1,61
Colocación de las Patas		Correcta	+1,83
Inserción Anterior		Fuerte	+2,41
Altura Inserción Post.		Alta	+3,11
Anchura Inserción Post.		Ancha	+2,86
Ligamento Suspensor		Fuerte	+1,45
Profundidad Ubre		Recogida	+2,05
Coloc. Pezones Ant.		Cerrados	+0,10
Coloc. Pezones Post.		Cerrados	+0,21
Longitud de Pezones		Largos	+1,82

-1

0

1

2

HIGH OCTANE

STANTONS HIGH OCTANE

MCCUTCHEN x OBSERVER x SHOTTLE



MS Chassity OBS Claire MB-87 2a CAN 5*(0/26) (Madre de HIGH OCTANE)

PRUEBAS CANADÁ 04/17

GPA LPI +2927 PRO\$ 1910 HOCANM11696704

aAa 312456 Fecha de nac: 20/02/13 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 83% Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
1857	52	-0,15	48	-0,11

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	104	Facilidad de Parto	97
Células Somáticas	2,68	Facilidad de Parto Hijas	103
Fertilidad Hijas	98	Veloc. de Ordeño	101
Fertilidad	56%	Temperamento	103

TIPO 80% Rep.

Tipo	13	Fortaleza Lech. y Capacidad	9
Sistema Mamario	13	Grupa	4
Patatas	7		

Profundidad Ubre		Recogida	12R
Textura Ubre		Suave	12
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	6
Inserción Anterior		Fuerte	10
Colocación Pezones Ant.		Cerrados	3C
Altura Inserción Posterior		Alta	10
Anchura Inserción Post.		Ancha	9
Colocación Pezones Post.		Abiertos	1A
Longitud de Pezones		Cortos	8C
Ángulo Podal		Alto	7
Profundidad de Talón		Alto	11
Calidad de Hueso		Plano	4
Patatas Vista Lateral			0
Patatas Vista Posterior		Aplomadas	5
Estatura		Alta	14
Anchura de Pecho		Ancha	6
Profundidad Corporal			0
Estructura Lechera		Cost. Abierta	8
Fortaleza de Lomo		Fuerte	3
Ángulo de Grupa		Alto	1A
Anchura de Grupa		Ancha	10

-5

0

5

10

HONEYMOON

ENDCO HONEYMOON

SILVER x JACEY x MAN-O-MAN



Cookiecutter Mom Halo MB-88 2a USA (Abuela de HONEYMOON)
PRUEBAS USA 04/17

GTPI 2691 NM\$ 727 HO840M3133371174
aAa 234165 Fecha de nac: 21/10/15 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN					78% Rep.
Leche Lbs	Grasa Lbs	Grasa %	Proteína Lbs	Proteína %	
1286	86	+0,14	52	+0,05	

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida Productiva	4,9	Facilidad de Parto	8,3 %
Células Somáticas	2,65	Facilidad de Parto Hijas	6,2 %
Fertilidad Hijas	1,0	Crías del toro que nacen muertas	8,2 %
		Crías de las hijas que nacen muertas	7,6 %

TIPO			75% Rep.
PTAT	2,82	Patatas	2,36
Ubres	2,32		

Estatura	+1,74	Alta	+1,74
Fortaleza	+1,54	Fuerte	+1,54
Profundidad Corporal	+1,51	Profunda	+1,51
Estructura Lechera	+1,88	Cost. Abierta	+1,88
Ángulo Grupa	+0,36	Isq. Bajos	+0,36
Anchura Grupa	+0,65	Ancha	+0,65
Patatas Vista Lateral	-1,13	Rectas	-1,13
Patatas Vista Posterior	+2,43	Aplomadas	+2,43
Ángulo Podal	+2,55	Profundo	+2,55
Colocación de las Patatas	+2,42	Correcta	+2,42
Inserción Anterior	+2,74	Fuerte	+2,74
Altura Inserción Post.	+3,97	Alta	+3,97
Anchura Inserción Post.	+3,65	Ancha	+3,65
Ligamento Suspensor	+1,63	Fuerte	+1,63
Profundidad Ubre	+1,75	Recogida	+1,75
Coloc. Pezones Ant.	+1,78	Cerrados	+1,78
Coloc. Pezones Post.	+1,57	Cerrados	+1,57
Longitud de Pezones	-0,92	Cortos	-0,92

IMAX

SILVERRIDGE V IMAX

SPRING x MOGUL x SNOWMAN



Silvridge V Mogul Evon MB-87 2a CAN (Madre de IMAX)
PRUEBAS USA 04/17

GTPI 2791 NM\$ 884 HOCANM12264620
aAa 432516 Fecha de nac: 13/09/15 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN					76% Rep.
Leche Lbs	Grasa Lbs	Grasa %	Proteína Lbs	Proteína %	
2013	92	+0,06	62	+0,01	

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida Productiva	6,6	Facilidad de Parto	6,2 %
Células Somáticas	2,91	Facilidad de Parto Hijas	3,7 %
Fertilidad Hijas	1,3	Crías del toro que nacen muertas	6,1 %
		Crías de las hijas que nacen muertas	4,9 %

TIPO			73% Rep.
PTAT	2,49	Patatas	1,77
Ubres	2,55		

Estatura	+1,22	Alta	+1,22
Fortaleza	+0,66	Fuerte	+0,66
Profundidad Corporal	+0,76	Profunda	+0,76
Estructura Lechera	+1,72	Cost. Abierta	+1,72
Ángulo Grupa	+0,59	Isq. Bajos	+0,59
Anchura Grupa	+1,27	Ancha	+1,27
Patatas Vista Lateral	-0,42	Rectas	-0,42
Patatas Vista Posterior	+2,10	Aplomadas	+2,10
Ángulo Podal	+1,83	Profundo	+1,83
Colocación de las Patatas	+1,83	Correcta	+1,83
Inserción Anterior	+3,28	Fuerte	+3,28
Altura Inserción Post.	+3,91	Alta	+3,91
Anchura Inserción Post.	+3,60	Ancha	+3,60
Ligamento Suspensor	+1,03	Fuerte	+1,03
Profundidad Ubre	+2,33	Recogida	+2,33
Coloc. Pezones Ant.	+1,49	Cerrados	+1,49
Coloc. Pezones Post.	+1,16	Cerrados	+1,16
Longitud de Pezones	-1,23	Cortos	-1,23

INTREPID

SILVERRIDGE V INTREPID

SILVER x MCCUTCHEN x SNOWMAN



Velthuis SG Snow Event MB-87 3*(0/16) (Abuela de INTREPID)

PRUEBAS USA 04/17

GTPI 2653 NM\$ 719 HOCANM12192465

aAa 243165 Fecha de nac: 16/05/15 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 78% Rep.

Leche Lbs	Grasa Lbs	Grasa %	Proteína Lbs	Proteína %
1715	66	+0,01	59	+0,03

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida Productiva	6,3	Facilidad de Parto	6,8 %
Células Somáticas	2,89	Facilidad de Parto Hijas	4,4 %
Fertilidad Hijas	1,0	Crías del toro que nacen muertas	7,8 %
		Crías de las hijas que nacen muertas	6,4 %

TIPO 74% Rep.

PTAT	2,36	Patatas	2,65
Ubres	2,05		

Estatura		Alta	+2,45
Fortaleza		Fuerte	+1,57
Profundidad Corporal		Profunda	+1,39
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+1,54
Ángulo Grupa		Isq. Bajos	+1,04
Anchura Grupa		Ancha	+0,77
Patatas Vista Lateral		Rectas	-1,63
Patatas Vista Posterior		Aplomadas	+3,03
Ángulo Podal		Profundo	+2,73
Colocación de las Patatas		Correcta	+2,62
Inserción Anterior		Fuerte	+2,29
Altura Inserción Post.		Alta	+3,39
Anchura Inserción Post.		Ancha	+3,12
Ligamento Suspensor		Fuerte	+0,93
Profundidad Ubre		Recogida	+2,07
Coloc. Pezones Ant.		Cerrados	+0,44
Coloc. Pezones Post.		Cerrados	+0,12
Longitud de Pezones		Cortos	-0,64

LIGHTHOUSE

WESTCOAST LIGHTHOUSE

SPRING x DISTINCTION x NUMERO UNO



Calbrett Distinction Lolita BB-83 2a CAN (Madre de LIGHTHOUSE)

PRUEBAS USA 04/17

GTPI 2723 NM\$ 750 HOCANM12283286

aAa 432516 Fecha de nac: 03/11/15 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 76% Rep.

Leche Lbs	Grasa Lbs	Grasa %	Proteína Lbs	Proteína %
1158	61	+0,07	44	+0,04

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida Productiva	6,9	Facilidad de Parto	8,5 %
Células Somáticas	2,72	Facilidad de Parto Hijas	4,2 %
Fertilidad Hijas	3,3	Crías del toro que nacen muertas	7,1 %
		Crías de las hijas que nacen muertas	4,9 %

TIPO 73% Rep.

PTAT	2,50	Patatas	2,10
Ubres	2,88		

Estatura		Alta	+1,80
Fortaleza		Fuerte	+1,05
Profundidad Corporal		Profunda	+0,56
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+0,98
Ángulo Grupa		Isq. Bajos	+1,42
Anchura Grupa		Ancha	+2,27
Patatas Vista Lateral		Rectas	-1,69
Patatas Vista Posterior		Aplomadas	+1,95
Ángulo Podal		Profundo	+2,40
Colocación de las Patatas		Correcta	+2,07
Inserción Anterior		Fuerte	+3,09
Altura Inserción Post.		Alta	+3,85
Anchura Inserción Post.		Ancha	+3,54
Ligamento Suspensor		Fuerte	+2,56
Profundidad Ubre		Recogida	+3,19
Coloc. Pezones Ant.		Cerrados	+2,26
Coloc. Pezones Post.		Cerrados	+2,65
Longitud de Pezones		Cortos	-0,13

LIONEL

MR DELICIOUS LIONEL

MCCUTCHEN x ROBUST x PLANET



Miss OCD Robst Delicious MB-86 2a USA (Madre de LIONEL)

PRUEBAS USA 04/17

GTPI 2549 NM\$ 720 HOUSAM72128194

aAa 435126 Fecha de nac: 10/01/13 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN **80% Rep.**

Leche Lbs	Grasa Lbs	Grasa %	Proteína Lbs	Proteína %
1790	73	+0,02	57	+0,01

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida Productiva	4,7	Facilidad de Parto	7,8 %
Células Somáticas	2,81	Facilidad de Parto Hijas	4,6 %
Fertilidad Hijas	0,4	Crías del toro que nacen muertas	7,9 %
		Crías de las hijas que nacen muertas	4,8 %

TIPO **79% Rep.**

PTAT	2,13	Patas	1,01
Ubres	1,51		

Estatura	+1,42	Alta	+1,42
Fortaleza	+0,17	Fuerte	+0,17
Profundidad Corporal	+0,63	Profunda	+0,63
Estructura Lechera	+2,55	Cost. Abierta	+2,55
Ángulo Grupa	-0,93	Isq. Altos	-0,93
Anchura Grupa	+1,33	Ancha	+1,33
Patas Vista Lateral	+1,23	Curvas	+1,23
Patas Vista Posterior	+1,52	Aplomadas	+1,52
Ángulo Podal	+0,64	Profundo	+0,64
Colocación de las Patas	+1,34	Correcta	+1,34
Inserción Anterior	+1,17	Fuerte	+1,17
Altura Inserción Post.	+3,23	Alta	+3,23
Anchura Inserción Post.	+2,97	Ancha	+2,97
Ligamento Suspensor	+2,22	Fuerte	+2,22
Profundidad Ubre	+0,65	Recogida	+0,65
Coloc. Pezones Ant.	+1,37	Cerrados	+1,37
Coloc. Pezones Post.	+1,73	Cerrados	+1,73
Longitud de Pezones	-1,71	Cortos	-1,71

MACADAM

WESTCOAST MACADAM

SILVER x MUNITION x SNOWMAN



Comestar Lautamisha Snowman MB-88 4a CAN (Abuela de MACADAM)

PRUEBAS USA 04/17

GTPI 2649 NM\$ 780 HOCANM12283190

aAa 234165 Fecha de nac: 12/05/15 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN **77% Rep.**

Leche Lbs	Grasa Lbs	Grasa %	Proteína Lbs	Proteína %
1611	89	+0,11	52	+0,01

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida Productiva	6,3	Facilidad de Parto	7,1 %
Células Somáticas	2,72	Facilidad de Parto Hijas	5,1 %
Fertilidad Hijas	-0,5	Crías del toro que nacen muertas	8,1 %
		Crías de las hijas que nacen muertas	5,8 %

TIPO **74% Rep.**

PTAT	2,32	Patas	2,16
Ubres	2,21		

Estatura	+1,86	Alta	+1,86
Fortaleza	+1,09	Fuerte	+1,09
Profundidad Corporal	+1,17	Profunda	+1,17
Estructura Lechera	+1,55	Cost. Abierta	+1,55
Ángulo Grupa	+0,30	Isq. Bajos	+0,30
Anchura Grupa	+0,85	Ancha	+0,85
Patas Vista Lateral	-1,39	Rectas	-1,39
Patas Vista Posterior	+2,22	Aplomadas	+2,22
Ángulo Podal	+2,58	Profundo	+2,58
Colocación de las Patas	+2,06	Correcta	+2,06
Inserción Anterior	+2,78	Fuerte	+2,78
Altura Inserción Post.	+3,29	Alta	+3,29
Anchura Inserción Post.	+3,03	Ancha	+3,03
Ligamento Suspensor	+0,55	Fuerte	+0,55
Profundidad Ubre	+2,43	Recogida	+2,43
Coloc. Pezones Ant.	+0,91	Cerrados	+0,91
Coloc. Pezones Post.	+0,04	Cerrados	+0,04
Longitud de Pezones	-0,63	Cortos	-0,63

MONTREAL

VIEWXSAULE MONTREAL

MOGUL x FREDDIE x BOLTON



Vieuxsaule Freddie Cynthia MB-86 1*(0/5) (Madre de MONTREAL)
PRUEBAS USA 04/17

GTPI 2392 NM\$ 567 HOCANM107824951

aAa 351426 Fecha de nac: 20/11/12 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 84% Rep.

Leche Lbs	Grasa Lbs	Grasa %	Proteína Lbs	Proteína %
1308	73	+0,09	34	-0,02

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida Productiva	3,9	Facilidad de Parto	6,3 %
Células Somáticas	3,09	Facilidad de Parto Hijas	5,5 %
Fertilidad Hijas	0,3	Crías del toro que nacen muertas	6,5 %
		Crías de las hijas que nacen muertas	5,1 %

TIPO 78% Rep.

PTAT	2,04	Patatas	1,50
Ubres	2,11		

Estatura		Alta	+0,73
Fortaleza		Fuerte	+0,51
Profundidad Corporal		Profunda	+0,39
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+1,01
Ángulo Grupa		Isq. Bajos	+0,11
Anchura Grupa		Ancha	+0,47
Patatas Vista Lateral		Rectas	-0,79
Patatas Vista Posterior		Aplomadas	+1,73
Ángulo Podal		Profundo	+1,54
Colocación de las Patatas		Correcta	+1,50
Inserción Anterior		Fuerte	+3,00
Altura Inserción Post.		Alta	+3,31
Anchura Inserción Post.		Ancha	+3,05
Ligamento Suspensor		Fuerte	+0,81
Profundidad Ubre		Recogida	+1,76
Coloc. Pezones Ant.		Cerrados	+1,29
Coloc. Pezones Post.		Cerrados	+0,76
Longitud de Pezones		Cortos	-0,98

-1

0

1

2

MUSCADET

LEADERWIN MUSCADET

MOGUL x JEEVES x SHOTTLE



Leaderwin Jeeves Mace EX-90 5a USA (Madre de MUSCADET)
PRUEBAS USA 04/17

GTPI 2545 NM\$ 655 HOUSAM142289925

aAa 351426 Fecha de nac: 23/12/12 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 84% Rep.

Leche Lbs	Grasa Lbs	Grasa %	Proteína Lbs	Proteína %
995	59	+0,08	44	+0,05

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida Productiva	6,6	Facilidad de Parto	6,6 %
Células Somáticas	2,88	Facilidad de Parto Hijas	5,3 %
Fertilidad Hijas	1,8	Crías del toro que nacen muertas	7,0 %
		Crías de las hijas que nacen muertas	5,3 %

TIPO 80% Rep.

PTAT	2,04	Patatas	2,10
Ubres	2,07		

Estatura		Alta	+1,38
Fortaleza		Fuerte	+0,75
Profundidad Corporal		Profunda	+0,71
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+1,26
Ángulo Grupa		Isq. Bajos	+0,50
Anchura Grupa		Ancha	+0,97
Patatas Vista Lateral		Rectas	-1,84
Patatas Vista Posterior		Aplomadas	+2,00
Ángulo Podal		Profundo	+2,70
Colocación de las Patatas		Correcta	+1,89
Inserción Anterior		Fuerte	+2,99
Altura Inserción Post.		Alta	+2,84
Anchura Inserción Post.		Ancha	+2,61
Ligamento Suspensor		Fuerte	+0,06
Profundidad Ubre		Recogida	+2,41
Coloc. Pezones Ant.		Cerrados	+0,87
Coloc. Pezones Post.		Cerrados	+0,09
Longitud de Pezones		Cortos	-1,50

-1

0

1

2

OASIS

SANDY-VALLEY OASIS

SILVER x OAK x ROBUST



Sandy-Valley Planet Melody MB-87 2a 5*(0/25) (Bisabuela de OASIS)
PRUEBAS USA 04/17

GTPI 2677 NM\$ 786 HO840M3014562095
aAa 345216 Fecha de nac: 14/05/15 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN					78% Rep.
Leche Lbs	Grasa Lbs	Grasa %	Proteína Lbs	Proteína %	
1216	83	+0,13	49	+0,04	

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida Productiva	7,2	Facilidad de Parto	7,8 %
Células Somáticas	2,69	Facilidad de Parto Hijas	5,4 %
Fertilidad Hijas	1,6	Crías del toro que nacen muertas	8,2 %
		Crías de las hijas que nacen muertas	7,2 %

TIPO			75% Rep.
PTAT	2,21	Patatas	2,16
Ubres	1,95		

Estatura		Alta	+1,23
Fortaleza		Fuerte	+0,91
Profundidad Corporal		Profunda	+0,60
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+0,83
Ángulo Grupa		Isq. Bajos	+0,53
Anchura Grupa		Ancha	+0,41
Patatas Vista Lateral		Rectas	-1,27
Patatas Vista Posterior		Aplomadas	+2,20
Ángulo Podal		Profundo	+2,47
Colocación de las Patatas		Correcta	+2,12
Inserción Anterior		Fuerte	+2,24
Altura Inserción Post.		Alta	+2,80
Anchura Inserción Post.		Ancha	+2,58
Ligamento Suspensor		Fuerte	+1,39
Profundidad Ubre		Recogida	+1,93
Coloc. Pezones Ant.		Cerrados	+0,97
Coloc. Pezones Post.		Cerrados	+1,28
Longitud de Pezones		Cortos	-0,17

OCTOBERFEST

LADYS-MANOR OCTOBERFEST

OAK x DORCY x AUDEN



Ladys-Manor Dorcy Oda MB-88 2a (Madre de OCTOBERFEST)
PRUEBAS USA 04/17

GTPI 2501 NM\$ 664 HO840M3013129308
aAa 426315 Fecha de nac: 01/10/13 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN					80% Rep.
Leche Lbs	Grasa Lbs	Grasa %	Proteína Lbs	Proteína %	
1876	64	-0,02	51	-0,02	

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida Productiva	6,1	Facilidad de Parto	8,8 %
Células Somáticas	2,63	Facilidad de Parto Hijas	5,4 %
Fertilidad Hijas	1,1	Crías del toro que nacen muertas	8,4 %
		Crías de las hijas que nacen muertas	6,7 %

TIPO			79% Rep.
PTAT	1,39	Patatas	1,53
Ubres	1,27		

Estatura		Alta	+1,19
Fortaleza		Fuerte	+1,37
Profundidad Corporal		Profunda	+0,90
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+0,24
Ángulo Grupa		Isq. Altos	-0,43
Anchura Grupa		Ancha	+1,06
Patatas Vista Lateral		Rectas	-1,66
Patatas Vista Posterior		Aplomadas	+1,65
Ángulo Podal		Profundo	+2,13
Colocación de las Patatas		Correcta	+1,17
Inserción Anterior		Fuerte	+1,88
Altura Inserción Post.		Alta	+2,35
Anchura Inserción Post.		Ancha	+2,16
Ligamento Suspensor		Débil	-0,11
Profundidad Ubre		Recogida	+1,32
Coloc. Pezones Ant.		Abiertos	-0,21
Coloc. Pezones Post.		Abiertos	-0,48
Longitud de Pezones		Largos	+1,50

ORION

PROGENESIS ORION

KINGBOY x MOGUL x SHAMROCK



Ladys-Manor S Dahlia MB-87 4a (Abuela de ORION)

PRUEBAS CANADÁ 04/17

GPA LPI +3231 PRO\$ 2313 HOCANM109319190

aAa 432165 Fecha de nac: 17/12/14 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 77% Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
2096	67	-0,12	59	-0,10

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	108	Facilidad de Parto	105
Células Somáticas	2,62	Facilidad de Parto Hijas	109
Fertilidad Hijas	101	Veloc. de Ordeño	100
Fertilidad	59%	Temperamento	102

TIPO 73% Rep.

Tipo	14	Fortaleza Lech. y Capacidad	10
Sistema Mamario	14	Grupa	0
Patas	11		

Profundidad Ubre		Recogida	5R
Textura Ubre		Suave	13
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	8
Inserción Anterior		Fuerte	12
Colocación Pezones Ant.		Cerrados	10C
Altura Inserción Posterior		Alta	10
Anchura Inserción Post.		Ancha	13
Colocación Pezones Post.		Cerrados	4C
Longitud de Pezones		Cortos	5C
Ángulo Podal		Alto	8
Profundidad de Talón		Alto	13
Calidad de Hueso		Plano	7
Patas Vista Lateral		Rectas	2R
Patas Vista Posterior		Aplomadas	6
Estatura		Alta	6
Anchura de Pecho		Ancha	5
Profundidad Corporal		Profunda	4
Estructura Lechera		Cost. Abierta	12
Fortaleza de Lomo		Débil	-2
Ángulo de Grupa		Alto	5A
Anchura de Grupa		Ancha	7

OUTFITTER

WA-DEL OUTFITTER

SILVER x MASSEY x SUPER



Wa-Del Super Bathsheba EX-91 4a USA (Abuela de OUTFITTER)

PRUEBAS USA 04/17

GTPI 2637 NM\$ 716 HOUSAM143363196

aAa 423156 Fecha de nac: 18/04/15 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 78% Rep.

Leche Lbs	Grasa Lbs	Grasa %	Proteína Lbs	Proteína %
1157	72	+0,11	48	+0,05

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida Productiva	5,9	Facilidad de Parto	8,0 %
Células Somáticas	2,53	Facilidad de Parto Hijas	3,9 %
Fertilidad Hijas	0,5	Crías del toro que nacen muertas	8,1 %
		Crías de las hijas que nacen muertas	5,7 %

TIPO 75% Rep.

PTAT	2,39	Patas	2,08
Ubres	2,39		

Estatura		Alta	+2,22
Fortaleza		Fuerte	+2,21
Profundidad Corporal		Profunda	+1,87
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+0,89
Ángulo Grupa		Isq. Bajos	+0,17
Anchura Grupa		Ancha	+1,52
Patas Vista Lateral		Rectas	-0,59
Patas Vista Posterior		Aplomadas	+2,37
Ángulo Podal		Profundo	+2,37
Colocación de las Patas		Correcta	+2,05
Inserción Anterior		Fuerte	+3,31
Altura Inserción Post.		Alta	+3,02
Anchura Inserción Post.		Ancha	+2,78
Ligamento Suspensor		Fuerte	+0,94
Profundidad Ubre		Recogida	+2,52
Coloc. Pezones Ant.		Cerrados	+1,67
Coloc. Pezones Post.		Cerrados	+0,89
Longitud de Pezones		Cortos	-0,13

OUTLAST

PROGENESIS OUTLAST

DOORSOPEN x OAK x ROBUST



**SOLO DISPONIBLE
SEMEN SEXADO**



Seagull-Bay Miss America MB-87 3a DOM 1*(0/5) (Abuela de OUTLAST)
PRUEBAS USA 04/17

GTPI 2736 NM\$ 835 HOCANM12302901

aAa 231465 Fecha de nac: 17/07/15 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN **76% Rep.**

Leche Lbs	Grasa Lbs	Grasa %	Proteína Lbs	Proteína %
1499	82	+0,09	53	+0,03

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida Productiva	7,4	Facilidad de Parto	8,7 %
Células Somáticas	2,45	Facilidad de Parto Hijas	4,0 %
Fertilidad Hijas	0,4	Crías del toro que nacen muertas	8,4 %
		Crías de las hijas que nacen muertas	5,8 %

TIPO **75% Rep.**

PTAT	2,37	Patatas	1,57
Ubres	2,44		

Estatura	+2,34	Alta	+2,34
Fortaleza	+1,08	Fuerte	+1,08
Profundidad Corporal	+1,16	Profunda	+1,16
Estructura Lechera	+1,73	Cost. Abierta	+1,73
Ángulo Grupa	+0,16	Isq. Bajos	+0,16
Anchura Grupa	+1,48	Ancha	+1,48
Patatas Vista Lateral	-0,41	Rectas	-0,41
Patatas Vista Posterior	+1,75	Aplomadas	+1,75
Ángulo Podal	+1,63	Profundo	+1,63
Colocación de las Patatas	+1,65	Correcta	+1,65
Inserción Anterior	+2,80	Fuerte	+2,80
Altura Inserción Post.	+3,33	Alta	+3,33
Anchura Inserción Post.	+3,06	Ancha	+3,06
Ligamento Suspensor	+1,53	Fuerte	+1,53
Profundidad Ubre	+2,71	Recogida	+2,71
Coloc. Pezones Ant.	+0,54	Cerrados	+0,54
Coloc. Pezones Post.	+0,64	Cerrados	+0,64
Longitud de Pezones	+0,45	Largos	+0,45

ROUTER

SIEMERS ROUTER

DOORSOPEN x SUPERSIRE x WINDBROOK



Whittier-Farms HE Rebeca EX-91 2E 5*(0/18) (Madre de Bisabuela ROUTER)
PRUEBAS USA 04/17

GTPI 2705 NM\$ 742 HO840M3131528001

aAa 423561 Fecha de nac: 19/08/15 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN **77% Rep.**

Leche Lbs	Grasa Lbs	Grasa %	Proteína Lbs	Proteína %
1342	79	+0,11	49	+0,03

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida Productiva	6,1	Facilidad de Parto	8,7 %
Células Somáticas	2,55	Facilidad de Parto Hijas	5,2 %
Fertilidad Hijas	1,0	Crías del toro que nacen muertas	8,0 %
		Crías de las hijas que nacen muertas	6,0 %

TIPO **75% Rep.**

PTAT	2,54	Patatas	1,65
Ubres	2,48		

Estatura	+2,28	Alta	+2,28
Fortaleza	+1,89	Fuerte	+1,89
Profundidad Corporal	+1,60	Profunda	+1,60
Estructura Lechera	+1,16	Cost. Abierta	+1,16
Ángulo Grupa	-0,49	Isq. Altos	-0,49
Anchura Grupa	+1,25	Ancha	+1,25
Patatas Vista Lateral	+0,20	Curvas	+0,20
Patatas Vista Posterior	+2,06	Aplomadas	+2,06
Ángulo Podal	+1,78	Profundo	+1,78
Colocación de las Patatas	+1,71	Correcta	+1,71
Inserción Anterior	+2,98	Fuerte	+2,98
Altura Inserción Post.	+3,74	Alta	+3,74
Anchura Inserción Post.	+3,44	Ancha	+3,44
Ligamento Suspensor	+1,30	Fuerte	+1,30
Profundidad Ubre	+2,45	Recogida	+2,45
Coloc. Pezones Ant.	+0,60	Cerrados	+0,60
Coloc. Pezones Post.	+0,87	Cerrados	+0,87
Longitud de Pezones	+1,13	Largos	+1,13

SILVA

BENNER SILVA

DAY x PLANET x SHOTTLE



Ammon-Peachey Shana MB-87 2a DOM 5*(0/25) (Madre de SILVA)

PRUEBAS CANADÁ 04/17

GPA LPI +2989 PRO\$ 1953 HOCANM11538407

aAa 345216 Fecha de nac: 04/02/13 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 81% Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
1773	56	-0,10	48	-0,08

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	109	Facilidad de Parto	104
Células Somáticas	2,72	Facilidad de Parto Hijas	104
Fertilidad Hijas	101	Veloc. de Ordeño	100
Fertilidad	60%	Temperamento	101

TIPO 79% Rep.

Tipo	11	Fortaleza Lech. y Capacidad	7
Sistema Mamario	10	Grupa	2
Patas	9		

Profundidad Ubre		Recogida	7R
Textura Ubre		Suave	9
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	7
Inserción Anterior		Fuerte	9
Colocación Pezones Ant.		Cerrados	2C
Altura Inserción Posterior		Alta	9
Anchura Inserción Post.		Ancha	6
Colocación Pezones Post.		Cerrados	2C
Longitud de Pezones		Cortos	1C
Ángulo Podal		Alto	1
Profundidad de Talón		Alto	3
Calidad de Hueso		Plano	7
Patas Vista Lateral		Curvas	4C
Patas Vista Posterior		Aplomadas	7
Estatura		Alta	5
Anchura de Pecho		Ancha	3
Profundidad Corporal		Profunda	1
Estructura Lechera		Cost. Abierta	6
Fortaleza de Lomo		Fuerte	3
Ángulo de Grupa		Alto	2A
Anchura de Grupa		Estrecha	-2

SIXPACK

STANTONS SIXPACK

SILVER x SUPERSIRE x SNOWMAN



Wabash-Way-I Shottle Ember MB-88 5*(0/26) (Bisabuela de SIXPACK)

PRUEBAS USA 04/17

GTPI 2620 NM\$ 734 HO840M3130641983

aAa 234615 Fecha de nac: 28/05/15 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 78% Rep.

Leche Lbs	Grasa Lbs	Grasa %	Proteína Lbs	Proteína %
1408	87	+0,12	56	+0,05

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida Productiva	5,2	Facilidad de Parto	7,2 %
Células Somáticas	2,74	Facilidad de Parto Hijas	5,4 %
Fertilidad Hijas	0,5	Crías del toro que nacen muertas	7,7 %
		Crías de las hijas que nacen muertas	6,2 %

TIPO 75% Rep.

PTAT	1,91	Patas	2,26
Ubres	1,72		

Estatura		Alta	+1,76
Fortaleza		Fuerte	+2,01
Profundidad Corporal		Profunda	+1,56
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+0,54
Ángulo Grupa		Isq. Bajos	+0,34
Anchura Grupa		Ancha	+1,18
Patas Vista Lateral		Rectas	-1,73
Patas Vista Posterior		Aplomadas	+2,30
Ángulo Podal		Profundo	+2,85
Colocación de las Patas		Correcta	+2,05
Inserción Anterior		Fuerte	+2,26
Altura Inserción Post.		Alta	+2,29
Anchura Inserción Post.		Ancha	+2,11
Ligamento Suspensor		Fuerte	+0,92
Profundidad Ubre		Recogida	+1,91
Coloc. Pezones Ant.		Cerrados	+0,46
Coloc. Pezones Post.		Cerrados	+0,54
Longitud de Pezones		Cortos	-0,02

SOLOMON

WALNUTLAWN SOLOMON

DOORMAN x LAVANGUARD x FBI



Misty Springs Lavanguard Sue MB-89 8*(0/41) (Madre de SOLOMON)

PRUEBAS CANADÁ 04/17

GPA LPI +2807 PRO\$ 1138 HOCANM11775998

aAa 231465 Fecha de nac: 11/08/13 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN **81% Rep.**

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
50	38	+0,32	18	+0,15

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	102	Facilidad de Parto	100
Células Somáticas	2,93	Facilidad de Parto Hijas	104
Fertilidad Hijas	100	Veloc. de Ordeño	97
Fertilidad	58%	Temperamento	102

TIPO **79% Rep.**

Tipo	17	Fortaleza Lech. y Capacidad	15
Sistema Mamario	15	Grupa	7
Patas	10		

Profundidad Ubre		Recogida	10R
Textura Ubre		Suave	9
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	4
Inserción Anterior		Fuerte	17
Colocación Pezones Ant.		Cerrados	13C
Altura Inserción Posterior		Alta	7
Anchura Inserción Post.		Ancha	7
Colocación Pezones Post.		Cerrados	5C
Longitud de Pezones		Cortos	1C
Ángulo Podal		Alto	12
Profundidad de Talón		Alto	9
Calidad de Hueso		Plano	5
Patas Vista Lateral		Rectas	3R
Patas Vista Posterior		Aplomadas	4
Estatura		Alta	13
Anchura de Pecho		Ancha	9
Profundidad Corporal		Profunda	8
Estructura Lechera		Cost. Abierta	9
Fortaleza de Lomo			0
Ángulo de Grupa		Bajo	2B
Anchura de Grupa		Ancha	9

-5 0 5 10

TAKEOFF

PROGENESIS TAKEOFF

ELUDE X ALTA5G X EPIC



SOLO DISPONIBLE SEMEN SEXADO



Progenesis Alta5G Karly (Madre de TAKEOFF)

PRUEBAS CANADÁ 04/17

GPA LPI +3252 PRO\$ 2036 HOCANM12379966

aAa 231465 Fecha de nac: 23/09/15 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN **76% Rep.**

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
1279	59	+0,11	54	+0,10

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	108	Facilidad de Parto	101
Células Somáticas	2,96	Facilidad de Parto Hijas	100
Fertilidad Hijas	102	Veloc. de Ordeño	100
Fertilidad	%	Temperamento	103

TIPO **73% Rep.**

Tipo	17	Fortaleza Lech. y Capacidad	11
Sistema Mamario	14	Grupa	3
Patas	15		

Profundidad Ubre		Recogida	11R
Textura Ubre		Suave	16
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	14
Inserción Anterior		Fuerte	10
Colocación Pezones Ant.		Cerrados	7C
Altura Inserción Posterior		Alta	9
Anchura Inserción Post.		Ancha	9
Colocación Pezones Post.		Cerrados	5C
Longitud de Pezones			0
Ángulo Podal		Alto	6
Profundidad de Talón		Alto	14
Calidad de Hueso		Plano	8
Patas Vista Lateral		Rectas	4R
Patas Vista Posterior		Aplomadas	10
Estatura		Alta	13
Anchura de Pecho		Ancha	7
Profundidad Corporal		Profunda	1
Estructura Lechera		Cost. Abierta	9
Fortaleza de Lomo		Fuerte	6
Ángulo de Grupa		Alto	1A
Anchura de Grupa		Ancha	4

-5 0 5 10

TREMENDOUS

AURORA TREMENDOUS

JEDI x TANGO x ALTAIOTA



S-S-I Suprsire Miri 8679 MB-87 (abuela paterna de TREMENDOUS)
PRUEBAS USA 04/17

GTPI 2736 NM\$ 773 HO840M3130829455

aAa 234165 Fecha de nac: 23/03/16 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 76% Rep.

Leche Lbs	Grasa Lbs	Grasa %	Proteína Lbs	Proteína %
2412	76	-0,05	75	+0,00

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida Productiva	5,4	Facilidad de Parto	7,8 %
Células Somáticas	2,93	Facilidad de Parto Hijas	5,3 %
Fertilidad Hijas	1,7	Crías del toro que nacen muertas	8,4 %
		Crías de las hijas que nacen muertas	6,3 %

TIPO 74% Rep.

PTAT	2,12	Patatas	1,97
Ubres	1,85		

Estatura		Alta	+1,31
Fortaleza		Fuerte	+1,08
Profundidad Corporal		Profunda	+0,98
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+1,05
Ángulo Grupa		Isq. Bajos	+0,26
Anchura Grupa		Ancha	+0,40
Patatas Vista Lateral		Rectas	-1,46
Patatas Vista Posterior		Aplomadas	+2,09
Ángulo Podal		Profundo	+1,93
Colocación de las Patatas		Correcta	+2,02
Inserción Anterior		Fuerte	+2,42
Altura Inserción Post.		Alta	+3,16
Anchura Inserción Post.		Ancha	+2,91
Ligamento Suspensor		Fuerte	+0,75
Profundidad Ubre		Recogida	+1,53
Coloc. Pezones Ant.		Cerrados	+0,72
Coloc. Pezones Post.		Cerrados	+0,62
Longitud de Pezones		Cortos	-0,86

-1

0

1

2

38

UPRIGHT

MORNINGVIEW UPRIGHT

KINGBOY x NUMERO UNO x BAXTER



Morningview Baxter D-Rae EX-92 5a (Abuela de UPRIGHT)
PRUEBAS CANADÁ 04/17

GPA LPI +3162 PRO\$ 2245 HOUSAM73956539

aAa 234165 Fecha de nac: 15/10/14 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN 78% Rep.

Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %
1127	76	+0,33	54	+0,15

RASGOS AUXILIARES Y SALUD

Vida en el rebaño	109	Facilidad de Parto	102
Células Somáticas	2,89	Facilidad de Parto Hijas	112
Fertilidad Hijas	108	Veloc. de Ordeño	102
Fertilidad	58%	Temperamento	103

TIPO 74% Rep.

Tipo	12	Fortaleza Lech. y Capacidad	6
Sistema Mamario	12	Grupa	6
Patatas	6		

Profundidad Ubre		Recogida	7R
Textura Ubre		Suave	15
Ligamento Susp. Medio		Fuerte	10
Inserción Anterior		Fuerte	7
Colocación Pezones Ant.		Cerrados	7C
Altura Inserción Posterior		Alta	7
Anchura Inserción Post.		Ancha	9
Colocación Pezones Post.		Cerrados	4C
Longitud de Pezones			0
Ángulo Podal		Alto	2
Profundidad de Talón		Alto	10
Calidad de Hueso		Plano	10
Patatas Vista Lateral		Rectas	2R
Patatas Vista Posterior		Aplomadas	1
Estatura		Alta	7
Anchura de Pecho		Ancha	4
Profundidad Corporal		Poco Prof.	-3
Estructura Lechera		Cost. Abierta	6
Fortaleza de Lomo			0
Ángulo de Grupa		Bajo	2B
Anchura de Grupa		Ancha	8

-5

0

5

10

VIEWPOINT

ENDCO VIEWPOINT

SILVER x SUPERSIRE x GRAFEETI



MRS Schultz BWM Blain MB-88 3a DOM (De la Familia de VIEWPOINT)
PRUEBAS USA 04/17

GTPI 2743 NM\$ 860 HO840M3133064360
aAa 435216 Fecha de nac: 08/11/15 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN					77% Rep.
Leche Lbs	Grasa Lbs	Grasa %	Proteína Lbs	Proteína %	
1719	89	+0,08	60	+0,03	

RASGOS AUXILIARES Y SALUD			
Vida Productiva	7,4	Facilidad de Parto	7,2%
Células Somáticas	2,72	Facilidad de Parto Hijas	5,3%
Fertilidad Hijas	1,5	Crías del toro que nacen muertas	7,6%
		Crías de las hijas que nacen muertas	5,6%

TIPO			74% Rep.
PTAT	2,05	Patatas	1,42
Ubres	1,91		

Estatura	+0,89	Alta	+0,89
Fortaleza	+0,91	Fuerte	+0,91
Profundidad Corporal	+0,73	Profunda	+0,73
Estructura Lechera	+1,49	Cost. Abierta	+1,49
Ángulo Grupa	+0,31	Isq. Bajos	+0,31
Anchura Grupa	+0,85	Ancha	+0,85
Patatas Vista Lateral	+0,55	Curvas	+0,55
Patatas Vista Posterior	+1,90	Aplomadas	+1,90
Ángulo Podal	+1,27	Profundo	+1,27
Colocación de las Patatas	+1,61	Correcta	+1,61
Inserción Anterior	+2,50	Fuerte	+2,50
Altura Inserción Post.	+3,41	Alta	+3,41
Anchura Inserción Post.	+3,14	Ancha	+3,14
Ligamento Suspensor	+1,22	Fuerte	+1,22
Profundidad Ubre	+1,22	Recogida	+1,22
Coloc. Pezones Ant.	+1,54	Cerrados	+1,54
Coloc. Pezones Post.	+1,38	Cerrados	+1,38
Longitud de Pezones	-0,07	Cortos	-0,07

WICKMAN

SILVERRIDGE V WICKHAM

MOGUL x SNOWMAN x PLANET



Velthuis S G Snow Evening MB-87 2a 2*(0/11) (Madre de WICKHAM)
PRUEBAS CANADÁ 04/17

GPA LPI +3143 PRO\$ 2270 HOCANM11703311
aAa 342156 Fecha de nac: 24/12/12 Prop.: SEMEX ALLIANCE

PRODUCCIÓN					82% Rep.
Leche Kg	Grasa Kg	Grasa %	Proteína Kg	Proteína %	
1818	81	+0,13	63	+0,03	

RASGOS AUXILIARES Y SALUD			
Vida en el rebaño	105	Facilidad de Parto	105
Células Somáticas	2,83	Facilidad de Parto Hijas	105
Fertilidad Hijas	99	Veloc. de Ordeño	105
Fertilidad	58%	Temperamento	106

TIPO			79% Rep.
Tipo	12	Fortaleza Lech. y Capacidad	9
Sistema Mamario	10	Grupa	5
Patatas	12		

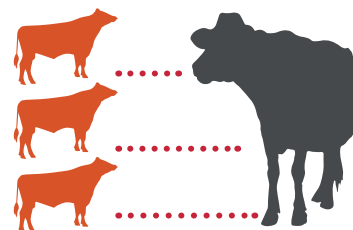
Profundidad Ubre	6R	Recogida	6R
Textura Ubre	8	Suave	8
Ligamento Susp. Medio	0		
Inserción Anterior	8	Fuerte	8
Colocación Pezones Ant.	5C	Cerrados	5C
Altura Inserción Posterior	10	Alta	10
Anchura Inserción Post.	7	Ancha	7
Colocación Pezones Post.	0		
Longitud de Pezones	7C	Cortos	7C
Ángulo Podal	8	Alto	8
Profundidad de Talón	14	Alto	14
Calidad de Hueso	3	Plano	3
Patatas Vista Lateral	10R	Rectas	10R
Patatas Vista Posterior	10	Aplomadas	10
Estatura	6	Alta	6
Anchura de Pecho	5	Ancha	5
Profundidad Corporal	4	Profunda	4
Estructura Lechera	8	Cost. Abierta	8
Fortaleza de Lomo	8	Fuerte	8
Ángulo de Grupa	6B	Bajo	6B
Anchura de Grupa	-1	Estrecha	-1

Semex Solutions

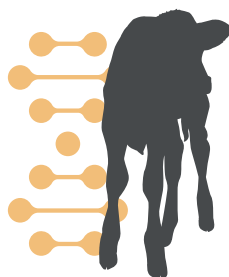


El mejor programa de acoplamientos del mercado, **rápido, versátil y tremendamente potente**, para manejar toda la información desde su granja de forma **sencilla** y con la **máxima eficiencia**.

ACOPLAMIENTOS
A MEDIDA
PARA CUBRIR SUS
**NECESIDADES
Y OBJETIVOS**



TRABAJE CON
SU DISTRIBUIDOR DE SEMEX
**PARA DEFINIR
LA ESTRATEGIA
DE ACOPLAMIENTOS
PERFECTA PARA
SU EXPLOTACIÓN**




**CONTROLANDO LA
CONSANGUINIDAD**
PARA MAXIMIZAR
SU PROGRESO
GENÉTICO

RESULTADOS INSTANTÁNEOS
CON UN COMPLETO SEGUIMIENTO
DE FUTURO

OptiMateTM

PONGA A SEMEX SOLUTIONS A TRABAJAR PARA SU EXPLOTACIÓN.
¡PREGUNTE A SU DISTRIBUIDOR DE ZONA!

OFICINAS CENTRALES: c/ La Atalaya s/n. 31530 CORTES - NAVARRA
Tif.: 948 81 07 52 semex@semex.es www.semex.es 


Genética Para Toda La Vida[®]